

**Министерство здравоохранения
Свердловской области**

**Отчет
о самообследовании
за 2024 год
государственного бюджетного
профессионального
образовательного учреждения
«Свердловский областной
медицинский колледж»**

Екатеринбург, 2025

СОДЕРЖАНИЕ	СТР
РАЗДЕЛ 1 ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	4
РАЗДЕЛ 2. АНАЛИЗ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	7
2.1 Выполнение государственного задания	
2.2 Анализ структуры контингента обучающихся по основным образовательным программам профессионального образования.	
2.3. Профориентационная деятельность	
2.4 Организация практической подготовки	
2.5 Анализ трудоустройства выпускников. Удовлетворенность работодателей качеством подготовки	
2.6. Анализ работы электронной информационно-образовательной среды	
РАЗДЕЛ 3 ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НАПРАВЛЕННАЯ НА РАБОТУ С ПРАКТИЧЕСКИМ ЗДРАВООХРАНЕНИЕМ	58
3.1 Анализ реализации программ повышения квалификации, профессиональной переподготовки, профессионального обучения	
3.2 Аттестация, Аккредитация специалистов (показатели первичной и первично- специализированной аккредитации)	
3.3. Мероприятия, способствующие совершенствованию профессиональной компетенции среднего медицинского персонала и повышению престижа профессии	
3.4. Участие в реализации национальных проектов.	
3.5. Деятельность Координационного научно-методического центра по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области	
РАЗДЕЛ 4. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	77
4.1. Деятельность центра мобильных медицинских комплексов	
4.2 Деятельность центра общественного здоровья для молодежи и центра здоровья	
4.3. Деятельность центра охраны здоровья детей и подростков	
РАЗДЕЛ 5. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НАПРАВЛЕННАЯ НА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ И ЛИЧНОСТНОЕ РАЗВИТИЕ СТУДЕНТОВ. СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА СТУДЕНТОВ	88
5.1. Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися	
5.2. Социальная поддержка студентов и психологическое сопровождение образовательного процесса.	
5.3. Мероприятия, направленные на развитие исследовательских компетенций студентов и реализацию принципов доказательной медицины.	
РАЗДЕЛ 6. МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ И ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	103
6.1. Деятельность Дома Добровольца Свердловской области	
6.2 Деятельность Ресурсного центра безопасности жизнедеятельности, поисково – спасательных работ и первой помощи	
6.3. Деятельность музея истории медицины	
6.4. Деятельность, направленная на информирование общества и проектную деятельность	
РАЗДЕЛ 7. УПРАВЛЕНИЕ КАДРАМИ	122
7.1 Управление кадрами	
7.2 Организационно-методическое сопровождение деятельности преподавателей	
РАЗДЕЛ 8. УПРАВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРОЙ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	133
8.1 Сведения об объектах недвижимого имущества, находящихся на балансе.	
8.2. Капитальное строительство и ремонт	
8.3 Оборудование, приобретенное в 2024 году: приобретение, ремонт, дооснащение	
8.4. Библиотечное обеспечение образовательного процесса	
8.5. Энергетическая характеристика и деятельность по энергосбережению	
8.6 Характеристика транспортных средств	
РАЗДЕЛ 9. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И ОРГАНИЗАЦИИ ПОМОЩИ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ. КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КОЛЛЕДЖА	145
КОЛЛЕДЖА	
9.1. Анализ основных мероприятий, направленных на антитеррористическую деятельность	
9.2. Мероприятия по гражданской обороне и организации помощи при чрезвычайных ситуациях	
9.3. Противопожарные мероприятия	
9.4. Анализ основных мероприятий, направленных на антикоррупционную деятельность	

9.5 Мероприятия по охране труда	
9.6. Медико-социальные условия организации образовательного процесса	
РАЗДЕЛ 10. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОЛЛЕДЖА НА РЕГИОНАЛЬНОМ, ФЕДЕРАЛЬНОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЯХ	155
12.2. Деятельность по внедрению принципов бережливого производства	
ОБЩИЕ ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ РАБОТЫ КОЛЛЕДЖА	165

РАЗДЕЛ 1

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Организационная структура образовательной организации

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Свердловский областной медицинский колледж» (далее – Колледж») - лидер среднего профессионального образования Свердловской области, Уральского федерального округа и России. Колледж представляет собой динамично развивающийся современный интегрированный образовательный комплекс, осуществляющий образовательную деятельность в 11 городах Свердловской области и в г. Екатеринбург, с сентября 2024 года начата реализация образовательного процесса по специальности 31.02.01 «Лечебное дело» в г. Качканар.

По состоянию на 01.01.2025г. в состав колледжа входят 13 территориально обособленных структурных подразделений (филиалов): Алапаевский, Асбестовский, Каменск-Уральский, Ирбитский, Краснотурьинский, Красноуфимский, Нижнетагильский, Новоуральский, Ревдинский, Серовский, Сухоложский, Фармацевтический, Свердловский областной музей истории медицины.

Колледж осуществляет образовательную деятельность по адресам:

Юридический адрес: 620014 г. Екатеринбург, ул. Репина, 2а

Сайт Колледжа: www.somkural.ru

Фактические адреса:

учебный корпус № 1 (г. Екатеринбург, ул. Репина, 2а)

учебный корпус № 2 (г. Екатеринбург, ул. Сиреневый бульвар, 6)

учебный корпус № 3 (г. Екатеринбург, ул. Виз-бульвар, 13а)

учебный корпус № 4 (г. Екатеринбург, ул. Июльская, 39а)

учебный корпус № 5 (г. Екатеринбург, ул. Попова, 23)

учебный корпус № 6 (г. Екатеринбург, ул. Крылова, 2)

общежитие (г. Екатеринбург, ул. Владимира Мельникова, 7), находящиеся по адресам

Алапаевский филиал (г. Алапаевск, ул. Говырина, 3; ул. Ленина, 2а; ул. 19 Партсъезда, д.10)

Асбестовский филиал (г. Асбест, ул. Папанина, 52)

Ирбитский филиал (г. Ирбит, ул. Челюскинцев, 2)

Каменск-Уральский филиал (г. Каменск-Уральский, ул. Попова, 10)

Краснотурьинский филиал (г. Краснотурьинск, ул. Металлургов, 154; ул. Чернышевского, 3)

Красноуфимский филиал (г. Красноуфимск, ул. Докучаева, 3; ул. Буденного, д.1)

Нижнетагильский филиал (г. Нижний Тагил, пр. Ленина, 27; ул. Циолковского, д.4а,

ул. Мира, д.49/ул. Циолковского, д.24)

Новоуральский филиал (г. Новоуральск, ул. Фурманова, 7)

Ревдинский филиал (г. Ревда, ул. Российская, 12, ул. Карла Либкнехта, д.71, ул. Карла Либкнехта, д.61)

Серовский филиал (г. Серов, ул. Жданова, 5; ул. Красноармейская, д.6, ул. Ломоносова, д.3)

Сухоложский филиал (г. Сухой Лог, пер. Фрунзе, д.11А; ул. Горького, д.11)

Фармацевтический филиал (г. Екатеринбург, ул. Бебеля, 71, ул. 22-го Партсъезда, д.17, литер А)

Свердловский областной музей истории медицины – филиал ГБПОУ «СОМК» (г. Красноуфимск, ул. Свободы, д.16; ул. Куйбышева, д.72).

В целях создания необходимых современных и комфортных материально-технических условий для качественной и эффективной подготовки специалистов со средним медицинским образованием в Серовском и Алапаевском филиалах, Колледжем

пролонгированы договоры аренды на здания, находящиеся по адресам: г.Серов, ул.Ломоносова, д.3, г. Алапаевск, ул.Ленина, 2а.

Организационная структура Колледжа согласована с Учредителем и утверждена директором колледжа (Приложение 1).

На базе Колледжа в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Свердловской области осуществляют свою деятельность:

- **Центр охраны здоровья детей и подростков Свердловской области;**
- **Координационный научно-методический центр по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области;**
- **Центр здоровья**, работающий в рамках территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи Свердловской области;
- **Региональный центр медиакommunikаций в сфере здравоохранения Свердловской области.**

С целью реализации мер, направленных на массовое обучение населения Свердловской области расширенному варианту оказания первой помощи, в соответствии с Методическими рекомендациями «Организация подготовки населения и сотрудников экстренных оперативных служб приема оказания первой помощи на территории Российской Федерации», утвержденными профильными комиссиями Министерства здравоохранения Российской Федерации по направлениям «Медицина катастроф», «Первая помощь» и Правлением «Российского общества первой помощи», приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 25.09.2024 № 2285-п «О совершенствовании оказания первой помощи в Свердловской области» на базе колледжа создан **Координационно-методический центр по первой помощи.**

Управление колледжем осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и Свердловской области, Уставом колледжа, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 23.07.2020 № 1312-п (с изменениями и дополнениями).

Согласно п.3 ст.26 ФЗ от 29.12.2012 № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» единоличным исполнительным органом учреждения является директор, осуществляющий текущее руководство деятельностью учреждения. Штатным расписанием Колледжа предусмотрены 8 заместителей директора, главный бухгалтер, 13 руководителей филиалов. Заместители директора осуществляют планирующую, организационную, координирующую и контролирующие функции по направлениям деятельности: учебная, учебно-производственная, взаимодействие с партнерами, научно-методическая, дополнительное профессиональное образование, воспитательная, культура безопасности, административно-хозяйственная, управление инфраструктурой, управление проектами, межведомственное взаимодействие, финансово-экономическая.

Особое место среди структурных подразделений колледжа занимают:

- **Дом добровольцев**, на базе которого ведется прием и сортировка гуманитарной помощи, работает горячая линия психологической помощи и психосоциальной поддержки для семей военнослужащих и мобилизованных, организованная психологами Свердловского областного медицинского колледжа и СРО «Российский Красный Крест»;
- **Центр передвижных медицинских комплексов**, осуществляющий деятельность в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 29.01.2024 г. №180-п «О реализации Всероссийского проекта «#ДоброВСело» на территории Свердловской области в 2024 году»;
- **Центр содействия трудоустройству выпускников;**
- **Учебно-клинический центр дистанционного сопровождения пациентов;**
- **Симуляционно – аккредитационный центр Центра дополнительного профессионального образования;**
- **Центр духовно-нравственной культуры и традиций милосердия в медицине;**

- Ресурсный Центр безопасности жизнедеятельности, поисково-спасательных работ;

- две мастерские, оснащенные современной материально-технической базой по компетенциям «Лечебная деятельность» и «Медицинский и социальный уход».

В целях решения задач по реализации программ воспитательной работы, развития личности обучающихся на основе духовно-нравственных ценностей, организации интересной и яркой внеаудиторной деятельности, успешной социализации, вовлечения в инициативы **Российского движения детей и молодёжи (РДДМ)** в колледже осуществляют свою деятельность 10 советников директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями: 1 - по головному учреждению, 9 - по филиалам.

В 2024 году в целях обеспечения эффективности использования образовательных ресурсов для подготовки квалифицированных кадров по специальности «Медицинская оптика» для оптических организаций, формирования у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретения практического опыта, принято решение о внесении изменений в штатное расписание Колледжа с введением нового структурного подразделения **Учебно-производственный комплекс специальности «Медицинская оптика».**

В структуру Колледжа входят подразделения, обеспечивающие административную, хозяйственную, научно-методическую и образовательную деятельность (отделы, отделения, кафедры), коллегиальные совещательные органы, создаваемые для комплексного и оперативного решения актуальных задач (Советы, комиссии, комитеты), и органы студенческого самоуправления (Студенческое Правительство; Студенческий Парламент; Межнациональный студенческий совет Колледжа, Старостат/Совет старост). Коллегиальными органами управления Колледжем являются: Общее собрание работников, Совет Колледжа, Президиум Совета Колледжа, Попечительский Совет Областного музея истории медицины, Попечительский Совет лицея Колледжа.

С целью повышения эффективности и результативности работы в 2024 году **продолжили работу следующие совещательные органы:** Педагогический совет, Центральный методический совет (ЦМС); Комиссия по эффективности и качеству; Комиссия по антитеррористической деятельности; Комиссия по противодействию коррупции; Стипендиальные комиссии Колледжа и филиалов; Тарификационные комиссии Колледжа и филиалов; Комиссии по охране труда Колледжа и филиалов; Библиотечный совет Колледжа; Аттестационная комиссия Колледжа; Централизованная комиссия по установлению стимулирующих выплат работникам ГБПОУ «СОМК»; Этический комитет; Совет по профилактике правонарушений.

В колледже разработана и начата реализация Программы развития на 2024-2030 годы, основные задачи которой ориентированы на приоритеты Национальных целей и достижение целевых показателей Национальных проектов РФ.

Организационная структура систем менеджмента, процессная модель систем менеджмента, представлены в Приложениях 2,3. Реестр процессов систем менеджмента Колледжа включает в себя четыре процесса первого уровня: деятельность руководства по управлению качеством образования, социальной ответственностью и бережливым производством, основные процессы образовательной деятельности, вспомогательные (обеспечивающие) процессы, деятельность в рамках процессов по измерению, анализу и улучшению, 32 процесса второго уровня.

РАЗДЕЛ 2. АНАЛИЗ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ДОСТИЖЕНИЕ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

2.1. Выполнение Государственного задания

В соответствии с методикой оценки потребности в объемах государственных услуг и работ колледжу на 2024 год установлено государственное задание по услугам:

- Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена
- Реализация дополнительных профессиональных программ профессиональной переподготовки
- Реализация дополнительных профессиональных программ повышения квалификации
- Реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих
- Реализация основных общеобразовательных программ основного общего образования
- Реализация основных общеобразовательных программ среднего общего образования
- Публичный показ музейных предметов, музейных коллекций
- Обеспечение мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья
- Проведение прикладных научных исследований
- Производство и распространение телепрограмм
- Производство и выпуск сетевого издания
- Освещение деятельности органов государственной власти, органов местного самоуправления

На реализацию образовательных программ среднего профессионального образования Министерством здравоохранения Свердловской области в 2024 году было определено государственное задание в объеме 7976 человек. В ноябре 2024 года проведена коррекция государственного задания, увеличены объёмные показатели до 7990 человек.

Государственное задание ГБПОУ «СОМК» на оказание услуг (выполнение работ) на 2024 год выполнено в полном объеме, не превышая допустимых отклонений.

Государственные услуги, работы

ПОКАЗАТЕЛИ		Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки специалистов среднего звена	Реализация дополнительных программ профессиональной переподготовки	Реализация дополнительных программ повышения квалификации	Реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям	Реализация основных общеобразовательных программ основного и среднего общего образования	Публичный показ музейных предметов, музейных коллекций	Обеспечение мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья	Проведение прикладных научных исследований	Производство и распространение телепрограмм	Освещение деятельности органов государственной власти, органов	Производство и выпуск сетевого издания	
Единицы измерения		Число обучающихся	Количество человеко-часов	Количество человеко-часов	Количество человеко-часов	Число обучающихся	Число посетителей	Штука	Единица	час	Штука	Мегабайт	
Объем государственных услуг, работ	план	7990	177876	1069848	10800	174	5700	34583	1	34	1963	3	
	факт	8079,58	179784	1098530	10944	174	5700	36411	1	34	1963	3	
Качество оказанных государственных услуг, работ	трудоустройство после окончания обучения	план	65%										
		факт	74,6%										
	трудоустроившихся и работающих в течение 2-х лет	план	70%										
		факт	73,6%										
	победители и призеры региональных и всероссийских мероприятий	план	5%										
		факт	5%										
	доля педагогов, имеющих первую и высшую квалификационные	план		60,00	60,00	60,00							
факт			60,00	60,00	60,00								
доля педагогов,	план		15,00	15,00	15,00								

имеющих ученую	факт		15,00	15,00	15,00								
доля педагогов, повысивших квалификацию	план		80,00	80,00									
	факт		80,00	80,00									
удовлетворенность потребителей	план		80,00	80,00									
	факт		80,00	80,00									
уровень освоения обучающимися основной общеобразовательной программы основного общего, среднего общего образования	план					95%							
	факт					100%							
уровень соответствия учебного плана учреждения требованиям федерального базисного учебного плана	план					95%							
	факт					100%							
Количество музейных предметов основного Музейного фонда учреждения, опубликованных на экспозициях и	план					200,00							
	факт					200,00							
Выполнение плана мероприятий	план							100,00					
	факт							105,30					
Выполнение плана публикаций	план							90,00					
	факт							90,00					
Своевременность размещения информации в соответствии с утвержденным планом (год)	план										100,0	100,0	100,0
	факт										100,0	100,0	100,0

2.2. Анализ структуры контингента обучающихся по основным образовательным программам профессионального образования

Колледж осуществляет подготовку по 13 профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования по специальностям: 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 31.02.03 Лабораторная диагностика, 31.02.04 Медицинская оптика, 31.02.05 Стоматология ортопедическая, 31.02.06. Стоматология профилактическая, 32.02.01 Медико-профилактическое дело, 33.02.01 Фармация, 34.02.01 Сестринское дело, 34.02.02 Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению), 39.02.01 Социальная работа, 20.02.04 Пожарная безопасность, 20.02.02 Защита в чрезвычайных ситуациях. Подготовка осуществляется по образовательным программам основного общего образования и среднего общего образования.

Контингент обучающихся колледжа и лицейских классов на 30.12.2024 составляет 14492 человека. Подготовка кадров осуществляется для учреждений здравоохранения Свердловской области, подразделений МЧС России, пожарно-спасательных формирований Свердловской области.

2.2.1. Прием студентов на обучение по программам среднего профессионального образования

Контрольные цифры приема (далее – КЦП) в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» утверждены Приказом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области от 29.09.2023г. № 1107-Д «Об установлении образовательным организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования на территории Свердловской области, контрольных цифр приема граждан по профессиям, специальностям для обучения по образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований областного бюджета на 2024/2025 учебный год».

Министерство здравоохранения Свердловской области как уполномоченный орган на проведение конкурса по укрупненной группе специальностей «Здравоохранение и медицинские науки» определило в соответствии с заявкой ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» общий объем КЦП на 2024/2025 учебный год - 2345 мест. В целях обеспечения государственных учреждений здравоохранения Свердловской области г. Качканара и близлежащих территорий квалифицированными кадрами, решением межведомственной комиссии по формированию общего объема контрольных цифр приема граждан в организации, осуществляющих образовательную деятельность от 09.08.2024 г. № 87, были увеличены контрольные цифры приема по образовательной программе 31.02.01 Лечебное дело на 50 мест по очной форме обучения на базе основного общего образования. Таким образом, общий объем контрольных цифр приема составил 2395 бюджетных мест. На бюджетные места по образовательным программам, реализуемыми в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» были зачислены абитуриенты в количестве 2395 человек:

- На базе основного общего образования (9 классов), очная форма обучения 1700 человек, в том числе:

Лечебное дело 350 человек;

Сестринское дело 1175 человек;
 Акушерское дело 25 человек;
 Лабораторная диагностика 50 человек;
 Пожарная безопасность 50 человек;
 Защита в чрезвычайных ситуациях 50 человек.

- На базе среднего общего образования (11 классов), очная форма обучения 440 человек;

Лечебное дело 200 человек;
 Сестринское дело 100 человек;
 Акушерское дело 25 человек;
 Лабораторная диагностика 25 человек;
 Медицинский массаж 15 человек;
 Медико-профилактическое дело 25 человек;
 Фармация 50 человек.

- На базе среднего общего образования (11 классов), очно-заочная форма обучения 255 человек.

Сестринское дело 255 человек.

В 2024 году КЦП увеличились на 255 мест (11%) (2022 г.-1990 чел., 2023г. – 2140 чел., 2024г. - 2395 чел.) в связи с выполнением Поручения Президента РФ, об увеличении КЦП на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования по специальностям в области образования «Здравоохранение и медицинские науки» за счет бюджетных ассигнований бюджетов субъектов Российской Федерации. Увеличение КЦП произошло по наиболее востребованным на рынке труда новым и перспективным профессиям, требующих среднего профессионального образования (распоряжение Правительства СО от 26.03.2021 № 325 РП), по специальности Лечебное дело, квалификация фельдшер на 22,2% (2022г. 400 чел., 2023 г. – 450 чел., 2024 - 550 чел.), по специальности Сестринское дело, квалификация медицинская сестра/медицинский брат на 11,3% (2022г. -1275 чел., 2023г. – 1375 чел., 2024г. - 1530 чел.).

Общий приём обучающихся в Колледж и филиалы: 2022 г. – 3851 чел., 2023г. – 4647 чел., 2024 г. –4365 чел.

Колледж на протяжении нескольких лет осуществляет прием в колледж по договорам о целевой подготовке. Прием по целевым договорам за счет бюджетных ассигнований областного бюджета в рамках контрольных цифр приема составил 400 мест (17%).

88 медицинских организаций заключили договоры о целевом обучении.

Прием по договорам о целевой подготовке 2022, 2023, 2024г.г. по специальностям в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

код специальности	Специальность	2022		2023		2024	
		план	выполнено	план	выполнено	план	выполнено
31.02.01	Лечебное дело	93	93	152	152	197	197
31.01.02	Акушерское дело	6	6	4	4	5	5
31.02.03	Лабораторная диагностика	5	5	7	7	8	8

33.02.01	Фармация	5	5	7	7	1	1
34.02.01	Сестринское дело	171	171	187	187	189	189
ИТОГО		280	280	357	357	400	400

Квота приема в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» и филиалы по договорам о целевой подготовке 2022, 2023, 2024 г.г.

Филиал	Общий прием			Из них на целевое обучение		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024
ГБПОУ «СОМК»	1417	1698	1776	100	119	203
Асбестовский	128	136	128	3	11	0
Алапаевский	151	230	209	15	24	24
Ирбитский	103	143	146	9	14	11
Каменск-Уральский	267	323	289	15	19	10
Красноуральский	157	195	138	11	11	1
Красноуфимский	128	206	207	12	15	19
Нижний Тагильский	476	463	462	61	54	68
Ревдинский	260	265	251	20	39	37
Суходолжский	156	219	191	15	28	20
Серовский	210	221	185	14	16	5
Фармацевтический	320	432	208	5	7	1
Новоуральский	78	116	100	0	0	1
ИТОГО	3851	4647	4290	280	357	400

2.2.2. Анализ структуры контингента обучающихся по основным образовательным программам профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена)

Образовательная деятельность осуществляется на основании Лицензии на право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ (№18456 от 29 марта 2016 года, срок действия бессрочно) по основным профессиональным образовательным программам в отношении каждого уровня профессионального образования по укрупненной группе специальностей 31.00.00 Клиническая медицина, 32.00.00 Наука о здоровье и профилактическая медицина, 33.00.00 Фармация, 34.00.00 Сестринское дело, 39.00.00 Социология и социальная работа, 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство и Свидетельства о государственной аккредитации образовательной деятельности № 9576 от 20 марта 2020 года.

Подготовка по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена)

код специальности	Наименование специальности	Наименование квалификации	Исходный уровень образования	Форма обучения	Срок обучения по ФГОС СПО 2014г	Срок обучения по ФГОС СПО 2021г, 2022г.
Профессиональное образование						
31.02.01	Лечебное дело	фельдшер	основное общее	очная		3 г.10 мес.
31.02.01	Лечебное дело	фельдшер	среднее общее	очная	3 г.10 мес.	2 г.10 мес.
31.02.01	Лечебное дело	фельдшер	среднее общее	очно-заочная		2 г.10 мес.
31.02.02	Акушерское дело	акушерка / акушер	основное общее	очная	3 г.10 мес.	3 г.6 мес.
31.02.02	Акушерское дело	акушерка / акушер	среднее общее	очная	2 г.10 мес.	2 г. 6 мес.
31.02.03	Лабораторная диагностика	медицинский лабораторный техник	основное общее	очная	3 г.10 мес.	2 г.10 мес.
31.02.03	Лабораторная диагностика	медицинский лабораторный техник	среднее общее	очная	2 г.10 мес.	1 г.10 мес.
31.02.04	Медицинская оптика	медицинский оптик; медицинский оптик-оптометрист	основное общее	очная	3 г.10 мес.	2 г.10 мес.
31.02.04	Медицинская оптика	медицинский оптик; медицинский оптик-оптометрист	среднее общее	очная	2 г.10 мес.	1 г.10 мес.
31.02.04	Медицинская оптика	медицинский оптик; медицинский оптик-оптометрист	среднее профессиональное	заочная	1 г.10 мес.	10 мес.
31.02.05	Стоматология ортопедическая	зубной техник	основное общее	очная	2 г.10 мес	1 г.10 мес.
31.02.06	Стоматология профилактическая	гигиенист стоматологический	среднее общее	очно-заочная	2 г.10 мес.	2 г.10 мес.
32.02.01	Медико-профилактическое дело	санитарный фельдшер	среднее общее	очная	2 г.10 мес.	1 г.10 мес.
33.02.01	Фармация	фармацевт	основное общее	очная		2 г.10 мес.
33.02.01	Фармация	фармацевт	среднее общее	очная	2 г.10 мес.	1 г.10 мес.
34.02.01	Сестринское дело	медицинская сестра / медицинский брат	основное общее	очная	3 г. 10 мес.	2 г. 10 мес.
34.02.01	Сестринское дело	медицинская сестра / медицинский брат	среднее общее	очная	2 г.10 мес.	1 г.10 мес.

34.02.01	Сестринское дело	медицинская сестра / медицинский брат	среднее общее	очно-заочная	3 г.10 мес.	2 г. 10 мес.
34.02.02	Медицинский массаж для лиц, с ограниченными возможностями здоровья по зрению	медицинская сестра по массажу / медицинский брат по массажу	среднее общее	очная	2 г.10 мес.	2 г.6 мес.
39.02.01	Социальная работа	специалист по социальной работе	среднее общее	заочная	3 г.10 мес.	-
20.02.04	Пожарная безопасность	техник, специалист по пожарной безопасности	основное общее	очная	3 г.10 мес.	3 г.10 мес.
20.02.02	Защита в чрезвычайных ситуациях	техник-спасатель, специалист по защите в чрезвычайных ситуациях	основное общее	очная	3 г.10 мес.	3 г.10 мес.

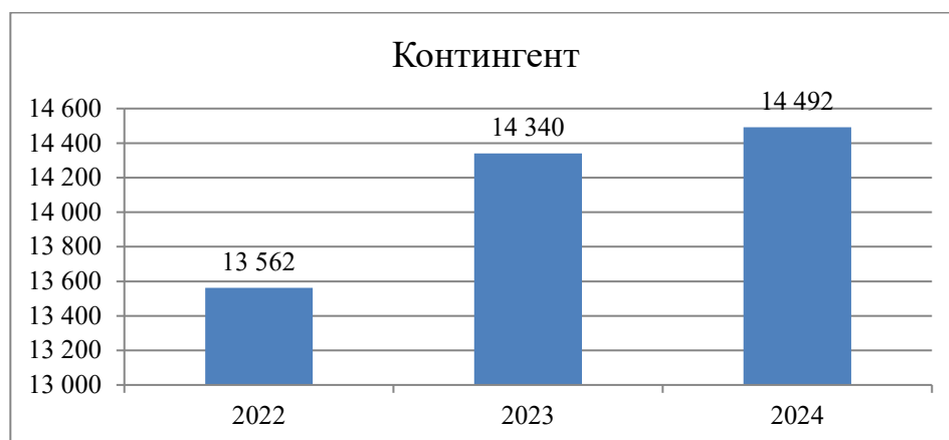
Подготовка специалистов по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) реализуется в рамках процесса 2.4 «Проектирование и реализация учебного процесса».

Цель процесса: подготовка специалистов со средним профессиональным образованием соответствующей квалификации, отвечающих требованиям ФГОС СПО, рынка труда, государства и общества в целом.

В 2024 году контингент обучающихся Колледжа, филиалов составил 14492 человека, что незначительно превышает контингент 2023 года (14340 человек).

Показатели общего контингента обучающихся в целом по колледжу

Год обучения	2022	2023	2024
Контингент	13 562	14 340	14 492



Рост численности контингента отмечается как по головному учреждению на 8,1%, (2023г. – 4947 чел., 2024 г.-5351 чел.) а так и по филиалам Сухоложский филиал на - 4,1% (2023г.-640 чел., 2024 г. – 666 чел.), Алапаевский филиал на - 8% (2023г.- 725 чел.,

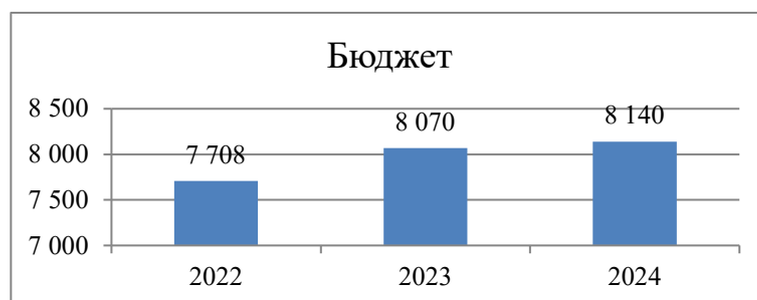
2024г. – 783чел.), Нижнетагильский филиал на - 2,3% (2023г.-1716чел., 2024г. – 1756чел.). Вместе с тем, отмечается снижение контингента в Фармацевтическом филиале на 21,7% (2023 г.- 1059 чел., 2024г. -829 чел.), что обусловлено двойным выпуском дипломированных специалистов по ФГОС СПО 2014г. и ФГОС СПО 2021 года

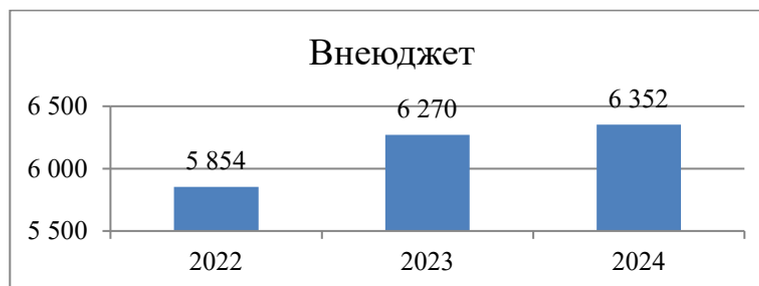
Динамика общего контингента обучающихся по филиалам

Наименование филиала	Общий контингент		
	2022	2023	2024
ГБПОУ «СОМК»	4649	4947	5351
Ревдинский филиал	886	915	895
Асбестовско филиал	451	484	465
Сухоложский филиал	580	640	666
Алапаевский филиал	642	725	783
Ирбитский филиал	468	493	482
Нижнетагильский филиал	1683	1716	1756
Каменск - Уральский филиал	1015	1056	1059
Красноуфимский филиал	604	659	652
Краснотуринский филиал	532	567	536
Новоуральский филиал	363	380	343
Серовский филиал	638	699	675
Фармацевтический филиал	1051	1059	829
Итого	13562	14340	14492

Мониторинг общего контингента обучающихся показал увеличение численности студентов, обучающихся за счет средств областного бюджета Свердловской области на 0,9% (2022г.-7708 чел., 2023г. – 8070 чел., 2024г. – 8140 чел.), и на платной основе на 1,3% (2022г.- 5854 чел., 2023г. – 6270 чел., 2024г. – 6352 чел.)

Наименование филиала	Общий контингент			Бюджет			Внебюджет		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Итого	13562	14340	14492	7708	8070	8140	5854	6270	6352

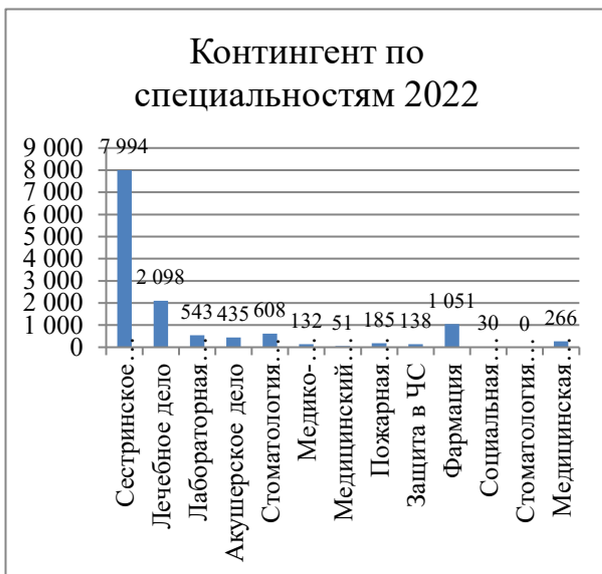




Колледж целенаправленно увеличивает подготовку по специальностям, наиболее востребованным в медицинских организациях, осуществляющих медицинскую деятельность на территории Свердловской области (медицинская сестра/брат, медицинский лабораторный техник, фельдшер, медицинский оптик-оптометрист). Общее количество обучающихся по наиболее востребованным специальностям в 2024 году составило 81,3% (11777 чел.) от общего контингента обучающихся, что на 1,8% больше чем в 2023 году (11566 чел.)

Показатели контингента по специальностям, человек

год	Сестринское дело	Лечебное дело	Лабораторная диагностика	Акушерское дело	Стоomatология ортопедическая	Медико-профилактическое дело	Медицинский массаж	Пожарная безопасность	Защита в ЧС	Фармация	Социальная работа	Стоomatология профилактическая	Медицинская оптика
2022	7994	2098	543	435	608	132	51	185	138	1051	30	-	266
2023	8385	2428	516	417	630	130	45	187	187	1059	20	76	237
2024	8143	2912	473	431	638	112	41	248	265	829	17	134	249

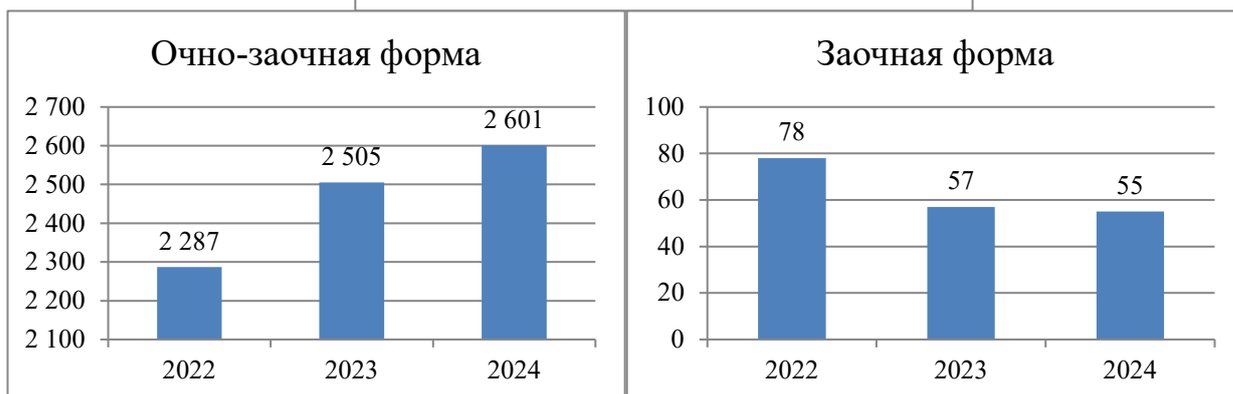


Соотношение процента обучающихся по формам получения образования сохраняется примерно одинаковым на протяжении 3-х лет и составляет в 2024 году по очной форме обучения - 11 826 чел. - 81,7% (2022г. -82,6%, 2023г. -82,2%), по очно-заочной форме обучения - 2601 чел. - 17,9 % (2022г. – 16,8%, 2023г. - 17,4%), по заочной форме обучения 55 чел. – 0,4% (2022г.- 0,6%, 2023г. -0,4%). В тоже время отмечается рост численности студентов очно-заочной формы обучения, так в 2023 году контингент вырос на 9,5%, в 2024 году на 3,8% (2022г. – 2287чел., 2023г. -2505 чел., 2024г. – 2601чел.). Очно-заочная форма обучения остается востребованной, так как позволяет обучающимся совмещать учебу и работу в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность в качестве младшего медицинского персонала, а также востребована лицами, получающими второе профессиональное образование, что позволит привести в соответствие образование занимаемой должности, так в 2024 году колледж впервые приступил к подготовке по очно-заочной форме дипломированных специалистов, имеющих среднее профессиональное образование медицинского профиля (медицинская сестра/брат, акушерка) по основной профессиональной образовательной программе Лечебное дело (контингент на 31.12.2024г. – 136 чел.), Стоматология ортопедическая (контингент на 31.12.2024г. – 14 чел.). С 2022 года по очно-заочной форме осуществляется профессиональная подготовка гигиенистов стоматологических (контингент на 31.12.2024г. – 134 чел.).

По заочной форме обучения осуществляется подготовка по образовательным программам специальности 39.02.01 Социальная работа (контингент 17 чел.), специальности 31.02.04 Медицинская оптика (контингент 38 чел.).

Динамика контингента обучающихся по формам обучения

Контингент, человек								
2022			2023			2024		
очная	очно-заочная	заочная	очная	очно-заочная	заочная	очная	очно-заочная	заочная
11 197	2 287	78	11 770	2 505	57	11 836	2 601	55



С 1989 года колледж осуществляет подготовку инвалидов по зрению на специальности 34.02.02 Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению). В настоящее время на специальности 34.02.02 Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению) обучается 41 человек. В колледже созданы благоприятные условия организации учебного процесса для инвалидов и лиц с ОВЗ. Разработана Программа развития инклюзивного образования, в соответствии с которой обеспечен высокий уровень доступности получения среднего профессионального образования медицинского и фармацевтического профиля инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, их социокультурная реабилитация, содействие трудоустройству.

2.2.3 Обучение по договорам о целевой подготовке

Контингент обучающихся по договорам о целевой подготовке в 2024 году составил 1314 чел, что на 53,1% больше, чем в 2023г. (858 чел.), за счет увеличения целевого приема в рамках контрольных цифр приема (2022г.- 280 чел., 2023 г.- 357 чел, 2024 г. – 400 чел.) и заключения целевых договоров на конкретные рабочие места с медицинскими

организациями практического здравоохранения Свердловской области на этапе завершения образования.

Таблица

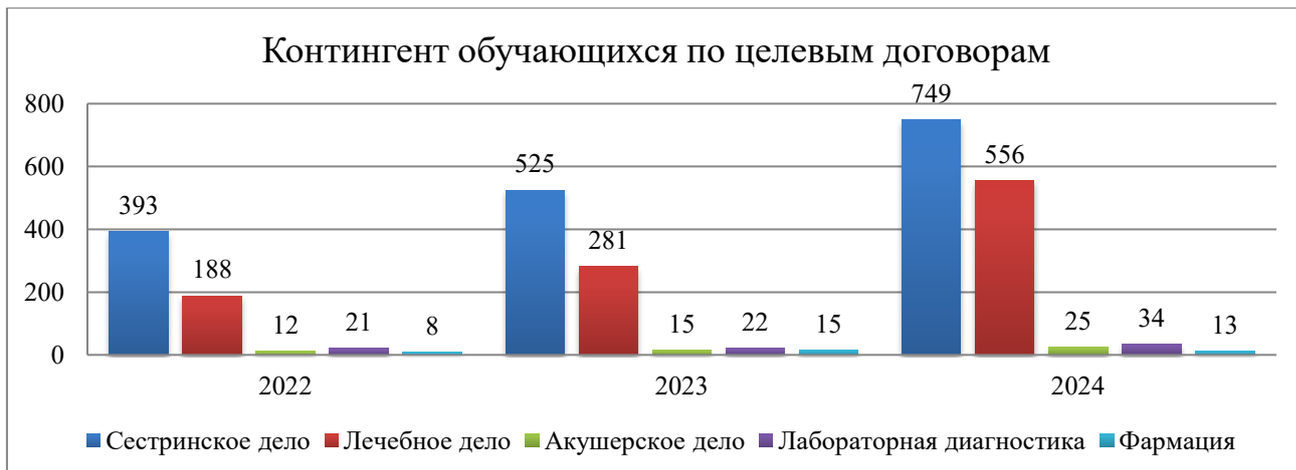
Распределение обучающихся по 4-х стороннему договору о целевой подготовке по специальностям и году заключения договора

год	СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО			ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО		ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА		АКУШЕРСКОЕ ДЕЛО		ФАРМАЦИЯ на базе СОО очная форма обучения	Всего
	на базе ОО	на базе СО	на базе СОО очно-заочная форма обучения	на базе ОО	на базе СО	на базе ОО	на базе СО	на базе ОО	на базе СО		
2022	115	7	49	0	93	6	0	5	0	5	280
2023	135	9	43	114	38	6	1	3	1	7	357
2024	139	3	47	164	33	8	0	4	1	1	400
Всего	389	19	139	278	164	20	1	12	2	13	1037
<i>Из них отчислено</i>	16	1	8	3	9	1	0	0	0	13	38
Контингент на 01.01.25	373	18	131	275	155	19	1	12	2	13	999

В 2024 году наибольшее количество целевых договоров заключено на специальности 31.02.01 Лечебное дело на базе основного общего образования – 164 (41%) и на специальности 34.02.01 Сестринское дело на базе основного общего образования заключено 139 целевых договоров (34,8%).

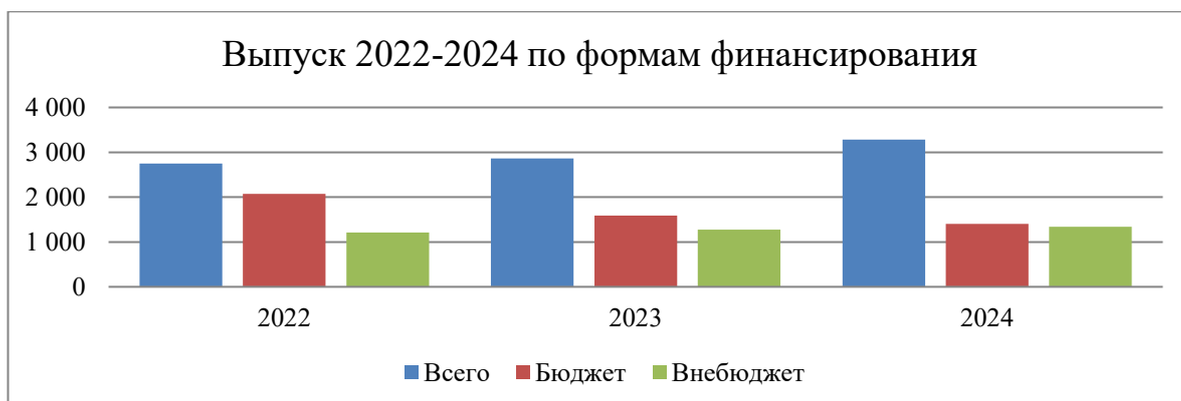
Распределение обучающихся по трехсторонним договорам о целевой подготовке по специальностям 2024г

Специальность	Общая численность обучающихся по 3-х сторонним договорам
20.02.04 Пожарная безопасность	1
31.02.01 Лечебное дело	101
31.02.02 Акушерское дело	11
31.02.03 Лабораторная диагностика	13
31.02.04 Медицинская оптика	0
31.02.05 Стоматология ортопедическая	0
32.02.01 Медико-профилактическое дело	0
33.02.01 Фармация	2
34.02.01 Сестринское дело	184
34.02.02 Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)	0
39.02.01 Социальная работа	3
ИТОГО	315



2.2.4 Выпуск специалистов

Общий выпуск дипломированных специалистов в 2024 году составил 3281 человек, что на 14,6% больше выпуска 2023 г. (2022г.- 2747чел., 2023г. -2862чел.). На 30,3% увеличился выпуск обучающихся за счет бюджетных ассигнований областного бюджета (2022г.- 1405чел., 2023г. -1589 чел., 2024г. – 2071чел.), что связано с увеличением КЦП приема 2020 года на 42% (2019г. – 1780, 2020г. - 2530 чел.). Отмечается уменьшение выпуска обучающихся за счет средств физических и юридических лиц на 4,9% (2022г.- 1342чел., 2023г.-1273 чел., 2024г. – 1210 чел.) в связи с уменьшением численности приема на платной основе.



В 2024 году наибольшее количество выпускников по специальностям, вошедшим в список наиболее востребованных на рынке труда Свердловской области, новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования - 2513 человек (76,6% от общего количества выпускников), из них по специальностям 34.02.01 Сестринское дело - 1888чел. (57,5% от общего выпуска специалистов), 31.02.01 Лечебное дело - 429 чел. (13,1 % от общего выпуска специалистов), 31.02.03 Лабораторная диагностика - 126 чел. (3,8%), 31.02.04 Медицинская оптика – 70 чел.(2,1%)



Выпуск специалистов, подготовленных в рамках взаимодействия с медицинскими организациями с целью решения кадрового дефицита в медицинских организациях Свердловской области по целевым договорам в 2024 году 132 человека, в том числе 5 выпускников подготовлены по 4-х сторонним целевым договорам по специальности Фармация, 61 выпускник по специальности Лечебное дело, 4 выпускника по специальности Акушерское дело, 2 выпускника по специальности Лабораторная диагностика, 59 выпускников по специальности Сестринское дело, 1 выпускник по специальности Фармация).

Выпуск специалистов, обучавшихся по договорам о целевой подготовке

Специальность	Численность выпускников, заключивших договор о целевом обучении	
	количество	%
31.02.01 Лечебное дело	61	46,3
31.02.02 Акушерское дело	4	3,0
31.02.03 Лабораторная диагностика	2	1,5
33.02.01 Фармация	6	4,5
34.02.01 Сестринское дело	59	44,7
	132	100,0

Динамика выпуска специалистов, обучавшихся по договорам о целевой подготовке

	Год
	2024
Численность выпускников	3281
Численность выпускников, обучавшихся по договорам о целевой подготовке	132
Численность, %	4,0%

Выпуск специалистов, подготовленных по целевым договорам в 2024 году составляет 4,0% от общего выпуска.

Количество выпускников, обучавшихся по договорам о целевой подготовке, значительно увеличилось в 2023 году и имеет тенденцию к постоянному росту в течение рассматриваемого периода.

Количество выпускников с инвалидностью в 2024 году остается незначительным и составляет 1,8% (60 чел.) от общего выпуска (3281 чел.), вместе с тем, численность

выпускников из числа лиц с инвалидностью в 2024 году увеличилась на 22 человека (на 36,6%)

Динамика численности выпускников с инвалидностью, человек

	Год		
	2022	2023	2024
Численность выпускников	2747	2862	3281
Численность выпускников, обучавшихся по договорам о целевой подготовке	41	38	60
Численность, %	1,5%	1,3%	1,8%

Количество выпускников с инвалидностью, человек

специальность	выпуск	Из них лиц с ОВЗ, инвалидов и детей-инвалидов	
		количество	доля, %
20.02.04 Пожарная безопасность	38	0	0%
31.02.01 Лечебное дело	429	5	1,1%
31.02.02 Акушерское дело	84	0	0%
31.02.03 Лабораторная диагностика	126	4	3,2%
31.02.04 Медицинская оптика	70	0	0%
31.02.05 Стоматология ортопедическая	197	1	0,5%
32.02.01 Медико-профилактическое дело	37	0	0%
33.02.01 Фармация	393	5	2,6%
34.02.01 Сестринское дело	1888	27	1,4%
34.02.02 Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)	19	18	94,7%
	3281	60	1,8%

В общей численности выпускников из числа инвалидов один человек (1,7%), обучавшийся по специальности 34.02.01 Сестринское дело имел договор о целевом обучении

Таблица

Распределение выпускников с инвалидностью по нозологическим группам, человек

Нарушения	количество	
	число	доля, %
зрения	20	33,3%
слуха	2	3,3%
опорно-двигательного аппарата	5	8,3%
с инвалидностью вследствие иных причин	33	55%
Всего	60	100%

Из общей численности выпускников-инвалидов преобладали лица с инвалидностью вследствие иных причин – 33 человека (55%), 16 из которых страдают сахарным диабетом 1 типа; с нарушениями зрения - 20 человек (33%), из которых 19 человек обучались на специальности 34.02.02 Медицинский массаж; выпускники с нарушениями слуха – два человека (3%) обучались на специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика; с нарушениями опорно-двигательного аппарата 5 человек (8%) обучались на специальностях 31.02.01 Лечебное дело - один чел., 31.02.03 Лабораторная диагностика – один чел., 34.02.01 Сестринское дело – три чел

В 2024 году осуществлен 33-ой выпуск специальности 34.02.02 Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению) – 19 чел. За эти годы подготовлено 658 дипломированных специалистов в области медицинского массажа из числа инвалидов по зрению.

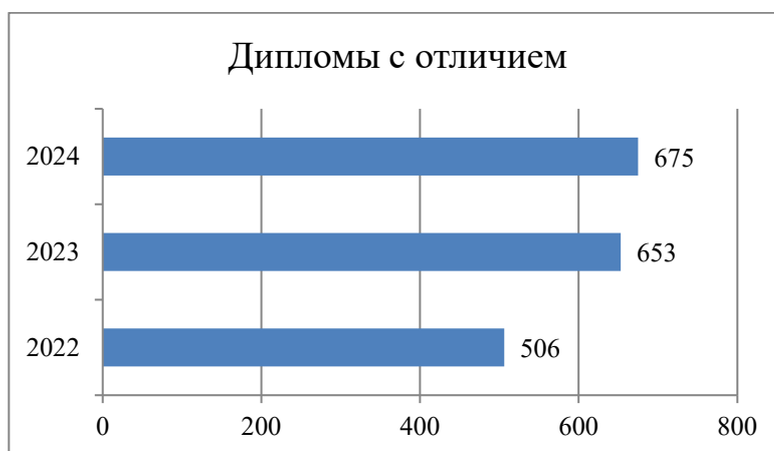
2.2.5. Проведение Государственной итоговой аттестации, выпуск специалистов

Сводные результаты Государственной итоговой аттестации выпускников 2024 года демонстрируют стабильно высокие показатели качества подготовки 89,1% (2022 г. – 90,1%, 2023 г.- 90,3%), что свидетельствует об успешном получении знаний, умений и освоении видов профессиональной деятельности, сформированности компетенций, готовности выпускников к самостоятельной профессиональной деятельности.

Результаты государственной итоговой аттестации по специальностям подготовки



В 2024 году дипломы с отличием получили 675 чел. (20,6%), 2023г. – 653чел. (22,8%), 2022г.-506чел. (18,4%)



Стипендиатами Губернатора Свердловской области 2024 года стали 15 студентов ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

Филиал	2021	2022	2023	2024
СОМК	7	1	1	2
Асбестовский филиал	5	1	6	5
Суходоложский филиал		2	2	1
Каменск-Уральский филиал				-
Красноурьинский филиал				
Красноуфимский филиал			2	-
Нижнетагильский филиал				1
Алапаевский филиал	2			-

Ирбитский филиал		1	2	1
Новоуральский филиал				-
Ревдинский филиал				
Серовский филиал				
Фармацевтический филиал	1	1	2	1
Всего	15	6	15	11

Стипендии Правительства РФ в 2024 году получили 49 студентов ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

<i>Колледж, Филиал</i>	<i>2021</i>	<i>2022</i>	<i>2023</i>	<i>2024</i>
СОМК	5	19	16	13
Алапаевский филиал		6	1	4
Асбестовский филиал			3	4
Ирбитский филиал			5	11
Каменск-Уральский филиал		4	3	2
Красноуфимский филиал		4	9	9
Красноурьинский филиал			1	2
Нижнетагильский филиал		4		1
Новоуральский филиал		1		2
Ревдинский филиал				2
Серовский филиал		2		-
Сухоложский филиал		2	2	2
Фармацевтический филиал	14	15	9	-
Всего	19	57	49	52

2.2.6 Деятельность лица колледжа

Образовательная деятельность Лицея осуществляется на основании Лицензии на право оказывать образовательные услуги по видам образования, по уровням образования реализации образовательных программ, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки для профессионального образования, по подвидам дополнительного образования, указанным в приложении к настоящей лицензии (№18456 от 29 марта 2016 года, срок действия бессрочно, приложение 1.1) по образовательным программам основного общего и среднего общего образования.

За 30 лет функционирования Лицея более 90% выпускников продолжили обучение в средних профессиональных и высших учебных заведениях.

По программам основного общего образования обучается 130 чел, по программам среднего общего образования обучается 44 чел.

лицей	Общий контингент			Прием			Выпуск		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024	2022	2023	2024
Основное общее образование	129	125	131	25	26	26	0	25	21
Среднее общее образование	47	48	44	25	21	25	19	24	22
Итого:	172	176	175	50	47	51	24	19	43

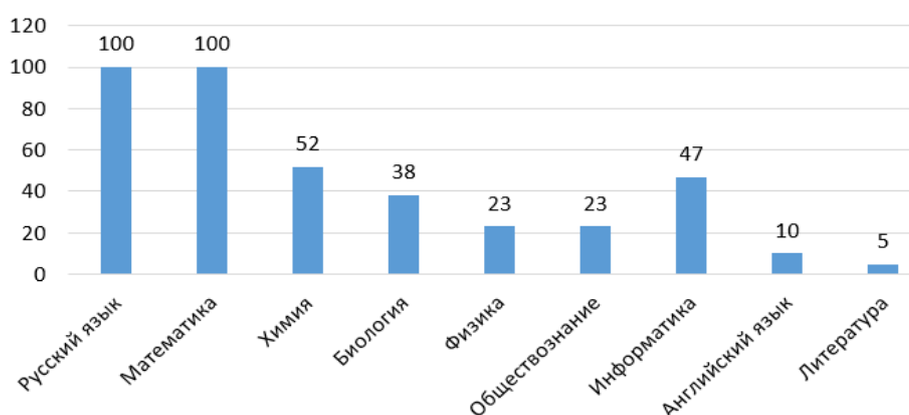
Общий контингент обучающихся Лицея остается стабильным и соответствует планово-производственным количественным показателям государственного задания на подготовку обучающихся по программам основного общего и среднего общего образования

Анализ итогов государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ

Государственная итоговая аттестация по программам основного общего образования в 2024 году проводилась в соответствии с приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования»,

Из 21 выпускника 9 класса государственную итоговую аттестацию в форме ОГЭ сдавали 21 человек, все выпускники успешно сдали ОГЭ и получили аттестат об основном общем образовании (100%). Приоритетными в выборе предметов для сдачи ОГЭ традиционно являются химия и биология. Востребованными остаются такие учебные предметы как информатика, физика, обществознание.

Распределение предметов ОГЭ по количеству выпускников



Качественные результаты ОГЭ по всем учебным предметам составили – 76,4%.

предмет	Кол-во выпускников, сдававших предмет, чел.	Кол-во выпускников, сдавших предмет, %	Качественный показатель по лицейю	Качественный показатель по Свердловской области
			сдали предмет на «4» и «5», %	
Русский язык	21/100	21/100	95	56,24
Математика	21/100	21/100	71	40,33
Химия	11/52	11/52	82	64,48
Биология	8/38	8/38	62	47,19
Физика	5/24	5/24	100	48,26
Обществознание	5/24	5/24	60	35,45
Информатика	10/48	10/48	100	45,93
Английский язык	2/10	2/10	50	82,07

По количеству выпускников: 13 выпускников (62%) сдали ОГЭ на «4» и «5», 4 выпускника (16%) с одной «3».

Показатели среднего балла выпускников Лицея по обязательным учебным предметам (русский язык и математика) и учебным предметам по выбору выпускников Лицея выше показателей среднего балла у выпускников Свердловской области - по всем учебным предметам.

Анализ итогов государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ

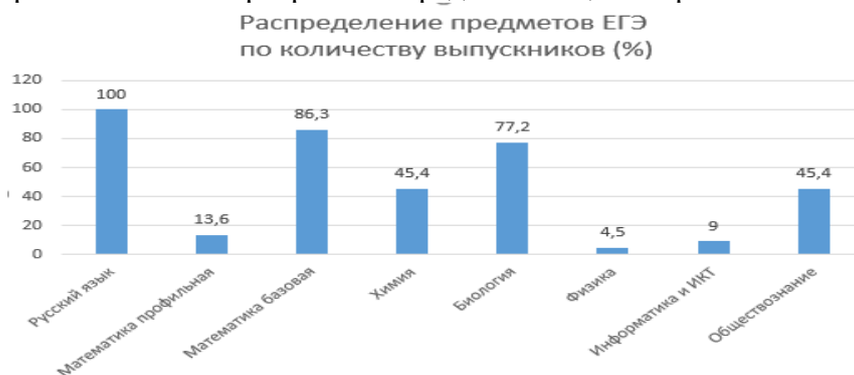
Государственная итоговая аттестация по программам среднего общего образования в 2024 году проводилась соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 04.04.2023г. № 233/552 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования».

Из 22 выпускников 11 класса государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ сдавали 22 человека. Все выпускники успешно сдали ЕГЭ и получили аттестат о среднем общем образовании (100%).

Общие сведения о выпускниках 11 классов

№ п/п	Количество выпускников	Допущено к ГИА	Получили аттестат с отличием	Получили аттестат обычного образца	Получили справку об обучении	Остались на повторное обучение
1.	22	22	5	17	0	0

Приоритетными предметами по выбору обучающихся стали биология, химия, обществознание. Данные свидетельствуют о том, в лице реализуется естественнонаучное направление по образовательным программам среднего общего образования.



Сравнительные показатели ЕГЭ выпускников 11 класса Ревдинского филиала ГБПОУ «СОМК»

с показателями ЕГЭ выпускников Свердловской области и РФ

	Средний балл по Лицею		Средний балл по Свердловской обл.		Средний балл по РФ	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Русский язык	74,0	78,3	68,3	65,2	66,4	63,8
Математика (П)	60,3	68,6	55	61,7	55,6	62,5
Физика	54,0	62,0	55	67,2	54,8	63,2
Химия	70,0	71,8	61	58,5	56,2	56,5
Биология	56,0	63,4	51	56,3	56,2	54,1
Обществознание	67,0	62,7	59	55,9	55,6	55,05
Информатика и ИКТ	69,0	53,5	58	54,3	59,6	54,4
Литература	-	100	-	66,7	-	60,9

Показатели среднего балла выпускников Лицея по обязательным учебным предметам (русский язык и математика), профильным учебным предметам (химия и биология), не профильным учебным предметам (обществознание, информатика и ИКТ) выше показателей среднего балла у выпускников Свердловской области и Российской Федерации.

Федерации. Незначительное понижение, на 0,8 балл по Свердловской области и на 0,9 балла по Российской Федерации, наблюдается по информатике.

Высокий балл по всем учебным предметам (обязательные и по выбору) набрали пять выпускников, по трем учебным предметам один выпускник, по двум учебным предметам два выпускника, по одному учебному предмету пять выпускников. В результате, 13 выпускников (59%) получили высокий результат ЕГЭ по учебным предметам

В ВУЗы поступили 15 человек, что составило 68,2 % от общего числа выпускников, в ССУЗы 7 (31,8%) человек.

На медицинские специальности поступили 12 человек (54,5%), из них, в ВУЗ по специальности «Стоматология» (УГМУ) поступили пять человек на внебюджетной основе, по специальности «Педиатрия» (УГМУ), «Фармация» (Пермская государственная фармацевтическая академия) по одному человеку на бюджетной основе, по специальности «Лечебное дело» два человека по целевому набору.

В СПО по специальности «Фармакология» один человек на бюджетной основе, «Стоматология ортопедическая» один человек на внебюджетной основе (ГБПОУ «СОМК»).

Результаты, показанные выпускниками лицея при прохождении государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ, ОГЭ в 2024 году, позволяют дать положительную оценку деятельности педагогического коллектива, особенностям организации образовательной деятельности лицея как с позиции контроля и оценки качества образования в Лицее, так и внешнего мониторинга независимой оценки качества образования.

Итоги 2024 года по проектно-исследовательскому направлению:

- 85 грамот победителей и призеров Всероссийской олимпиады школьников (муниципальный этап)
- 38 победителей и призеров НПК «Интеллект. Созидание. Творчество»
- 2 грамоты за победу в муниципальных интеллектуальных играх на областном, региональном уровнях
- 6 наград победителей и призеров Чемпионата «Профессионалы» (юниоры),
- 10 грамот победителей и призеров областных и межрегиональных НПК,
- 1 диплом призера первого тура регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников по вопросам избирательного права и избирательного процесса на международном уровне
- 1 диплом победителя НПК с международным участием;
- 62 диплома III международной олимпиады «Ростконкурс»,
- 18 дипломов IV международной олимпиады «Ростконкурс».

Результаты участия в Чемпионате «Профессионалы» (юниоры)
Свердловской области в 2024 году

Компетенция	Кол-во участников/чел	Результат	
		Место	ФИ участника
Лабораторный медицинский анализ	5	1 место	Голубятникова Василиса
		2 место	Язова Антонина
Медицинская оптика	4	1 место	Некипелов Семен
		2 место	Волкова Антонина
Лечебная деятельность (фельдшер)	1	1 место	Логиновских Валерия
Медицинский и социальный уход	1	3 место	Балеевских Алиса

2.3. Профориентационная деятельность

Основной целевой аудиторией для профориентационной работы колледжа являются обучающиеся, осваивающие программу основного общего образования, общее количество которых 260312 человек (по данным доклада Министерства образования и молодежной политики Свердловской области «О состоянии системы образования Свердловской области в 2023 году»).

Охват школьников Свердловской области рекламными, имиджевыми профориентационными мероприятиями составил 75%; мероприятия, направленные на формирование контингента, проводились для 1% обучающихся, осваивающих программу основного общего образования, в основном для обучающихся 8-9 классов.

Таблица 1

Основные направления профориентационной работы колледжа и охват школьников Свердловской области

Направление работы/мероприятия	Кол-во мероприятий	Кол-во участников	Охват, %
1. Рекламно-агитационные, просветительские, имиджевые мероприятия (мероприятия, организуемые колледжем: Дни открытых дверей, мастер-классы, профессиональные пробы, Дни специальности, интервью и видеointerview со специалистами, встречи со специалистами для школьников с инвалидностью и ОВЗ и их родителей; мероприятия, организуемые иными организациями: выставки образовательных организаций, мероприятия, организуемые Министерством здравоохранения Свердловской области, ЦОПП Свердловской области)	3780	187500	75%
2. Мероприятия, направленные на формирование контингента (Проект «Медицинские классы Свердловской области», Проект "Школа -колледж – предприятие: мобильные медицинские/спасательные классы", работа с обучающимися медицинских классов и классов естественно-научного профиля, работа с обучающимися иных образовательных организаций, заключивших с колледжем соглашения, доколледжная подготовка (подготовительные курсы)	208	2500	1%

Рекламно-агитационные мероприятия направлены на знакомство школьников с возможностями профессионального и карьерного роста специалистов со средним медицинским образованием, системой СПО медицинского профиля Свердловской области, филиалами и специальностями Колледжа.

В целях содействия профессиональному самоопределению школьников специалисты колледжа участвуют в реализации Единой модели профориентации школьников. Так, в 2024 году в колледже и филиалах проведено 386 профессиональным проб, с общим количеством участников 4687 человек.

Во всех управленческих округах для профориентации используются единые информационные и методические материалы (информационные буклеты; видеоматериалы; сценарии внеаудиторных мероприятий, мастер-классов, профессиональных проб).

Профориентационная работа проводится студентами колледжа, являющимися членами Молодежного крыла Регионального отделения Общероссийской общественной

организации «Российский Красный Крест» и Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» под руководством преподавателей.

Особое внимание уделяется школьникам, для которых посещение колледжа и филиалов вызывает затруднение. К таким обучающимся относятся лица, проживающие в сельской местности и инвалиды.

Профориентационная работа в малочисленных и отдаленных населенных пунктах совмещается с выездным медицинским обслуживанием населения в рамках Всероссийского проекта «Добро в село». Численность обучающихся, осваивающих образовательные программы в ОО, расположенных в сельской местности, составляет 78489 человек, или 13,9% обучающихся. Охват таких обучающихся профориентационными мероприятиями составил 28 256 человек или 36%.

В 2024 году колледж начал сотрудничество с ГБОУ СО «Центр психолого-педагогической, медицинской и социальной помощи «Ресурс» с целью содействия осознанному выбору образовательной программы среднего профессионального образования по области Здравоохранение и медицинские науки, понимания перспектив трудоустройства школьниками с инвалидностью и ОВЗ. Проведено три мероприятия с охватом 752 человека.

С 2024 года реализуется новое направление профориентационной работы – проведение интервью и видеointервью со специалистами, презентующих медицинские организации, о своем профессиональном самоопределении, условиях труда, мерах поддержки, возможностях самореализации.

Интервью и видеointервью публикуются на сайте колледжа в разделе Абитуриентам <http://somkural.ru/entrant/>, в группе ВКонтакте Центр содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ «СОМК» https://vk.com/cstv_somk. Данное направление работы позволяет сформировать представление об отрасли, условиях труда у целевой аудитории.

Взаимодействие с целевой аудиторией будущих абитуриентов проводится через официальные площадки в сети Интернет: сайт (<https://somkural.ru>), группы в социальных сетях Вконтакте (<https://vk.com/somkuralekb>) и Телеграм (https://t.me/somk_ekb).

По итогам 2024 года в федеральных, региональных и местных СМИ, на сайтах общественных, медицинских организаций и органов власти опубликован 1491 информационный материал о работе Свердловского областного медицинского колледжа. Ключевая аудитория СОМК для потребления новостного контента о деятельности образовательной организации: студенты колледжа, его абитуриенты и выпускники, задействованные в сфере практического здравоохранения. Исходя из этого, на протяжении всего года формировалась новостная повестка по информированию заинтересованной общественности о деятельности колледжа. При этом важной задачей является популяризация среднего медицинского и фармацевтического образования в Свердловской области.

Мероприятия, направленные на формирование контингента

Одной из задач колледжа на 2024 г. являлось повышение качества приема, так как по результатам опроса первокурсников в 2023 г., особенно поступивших на обучение на места с оплатой стоимости обучения, часть из них рассматривает обучение в колледже как возможность избежать ЕГЭ и поступить на обучение в ВУЗы по медицинским или смежным специальностям по результатам внутренних экзаменов, получить любое профессиональное образование.

С сентября 2024 года реализуется совместный проект Министерства здравоохранения Свердловской области (ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж») и Департамента по труду и занятости населения Свердловской области (ГАУ СО «Областной центр развития трудовых ресурсов и социально-трудовых отношений») "Школа -колледж –предприятие: мобильные медицинские/спасательные классы" (приказ Департамента по труду и занятости населения Свердловской области от 15.09.24 №281).

Проект является инструментом реализации Национального проекта «Кадры» и направлен на обеспечение эффективного трудоустройства выпускников образовательных организаций, которое основывается на приеме на обучение абитуриентов, изначально планирующих трудоустройство в соответствии с освоенной специальностью.

Цель: обеспечить формирование у школьников целостного представления о медицинских и спасательных специальностях, повышение готовности к выбору профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, через обучение по программам предпрофессиональной подготовки в течение 2024-2026 г.г., участие в основных профориентационных мероприятиях колледжа.

Целевая аудитория: обучающиеся 8-9 классов общеобразовательных организаций Екатеринбурга и Свердловской области

Ожидаемый результат: количество школьников, участников проекта – 600. Будет сформирован контингент абитуриентов, мотивированных на заключение договора на подготовку специалиста за счет средств областного бюджета и работу в медицинских и фармацевтических организациях Свердловской области, организациях Роспотребнадзора на должностях средних медицинских работников.

Для участия в проекте школьникам необходимо пройти профориентационное тестирование и профконсультирование. При выявлении интересов и склонностей к естественно-научной сфере деятельности, профессиональной направленности на предметы труда связанные с системами «Человек-Человек», среднего (удовлетворительного) уровня общего интеллектуального развития и способностей школьнику предлагается пройти обучение по предпрофессиональным образовательным программам «Твой выбор - медицина» или «Фельдшер», «Медицинская сестра», «Медицинский лабораторный техник», «Фармацевт».

В настоящее время разработано семь программ предпрофессиональной подготовки, 24 технологических карты профессиональных проб, создано 42 мобильных медицинских класса.

Таблица 2

Распределение участников проекта "Школа -колледж –предприятие: мобильные медицинские/спасательные классы" по месту обучения

	Кол-во классов	Кол-во человек
Алапаевский филиал	3	36
Асбестовский филиал	3	36
ГБПОУ «СОМК» (головное учреждение) Фармацевтический филиал	4	48
Ирбитский филиал	3	36
Каменск-Уральский филиал	4	48
Красноурьинский филиал	2	24
Красноуфимский филиал	3	36
Нижнетагильский филиал	6	72
Новоуральский филиал	2	24
Ревдинский филиал	6	72
Серовский филиал	2	24
Суходолжский филиал	4	48
Всего	42	504

Отличительными особенностями проекта «Мобильные медицинские/спасательные классы» от проекта «Медицинские классы Свердловской области» является финансирование за счет внебюджетных средств колледжа, большая доступность участия в проекте для школьников, большой охват школьников за счет обучения по программам предпрофессиональной подготовки в развитой филиальной сети колледжа с привлечением медицинских организаций всей территории Свердловской области, отсутствие

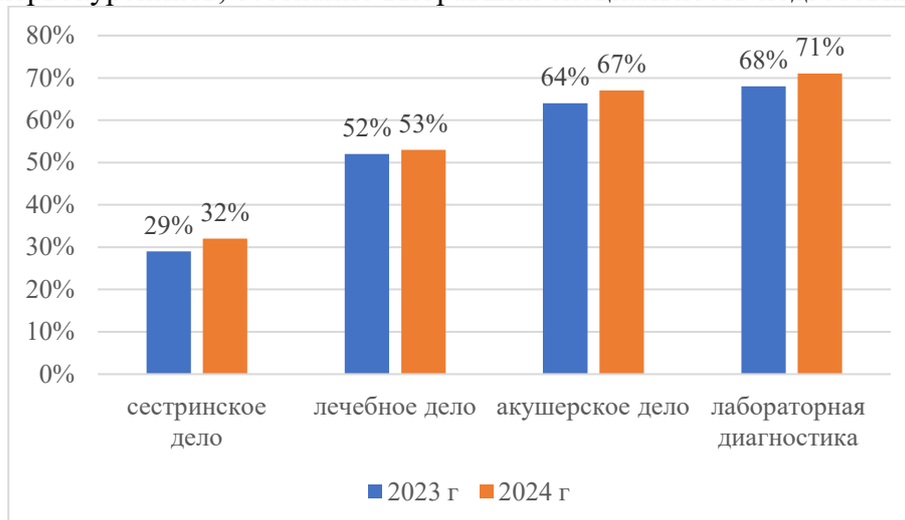
конкурсного отбора на основе результатов вступительных испытаний, среднего балла аттестата, длительная предпрофессиональная подготовка школьников, планирующих работать в медицинских организациях на должностях средних медицинских работников.

Результативность профориентационной работы

Результатом профориентационной деятельности в 2024 году является доля первокурсников, осознанно выбравших специальность подготовки и количество заключивших договор о целевом обучении.

Таблица 3

Доля первокурсников, осознанно выбравших специальность подготовки

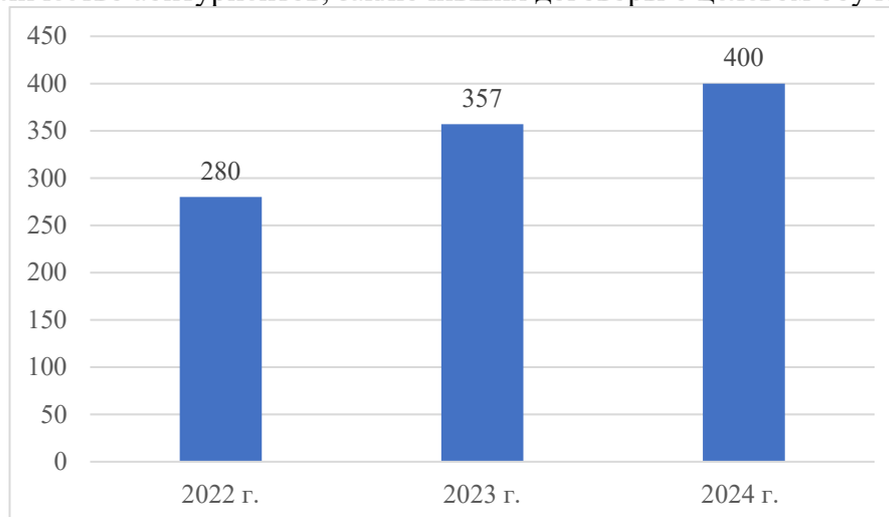


По результатам ежегодно проводимого опроса первокурсников, получающих наиболее востребованные клинические специальности, можно сделать вывод, что увеличивается доля осознанно выбравших направление подготовки (выбирают ответ «Планирую сразу после окончания колледжа трудоустроиться в соответствии с полученной специальностью»). Однако, наименьшее количество студентов, желающих работать в соответствии с освоенной специальностью, наблюдается среди первокурсников специальности 34.02.01 Сестринское дело.

По итогам приемной кампании 2024 года увеличено количество абитуриентов, поступившим на места, финансируемые за счет средств областного бюджета и заключивших договоры о целевом обучении.

Таблица 4

Количество абитуриентов, заключивших договоры о целевом обучении

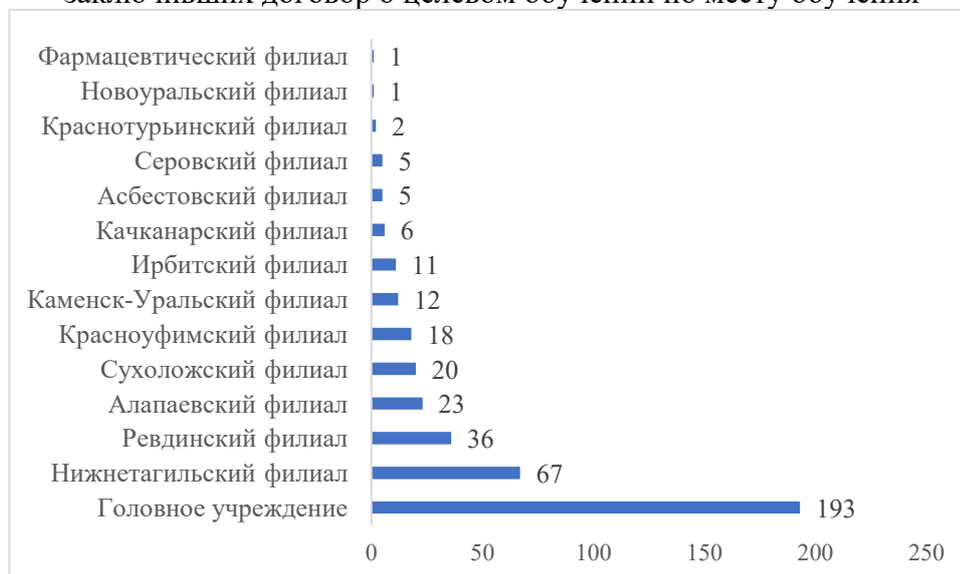


Увеличение количества выделенных Министерством здравоохранения Свердловской области мест для обучающихся, сделавших осознанный выбор

специальности, непосредственное участие медицинских организаций и колледжа в целевом наборе, является результатом целенаправленной профориентационной работы всей отрасли.

Диаграмма 1

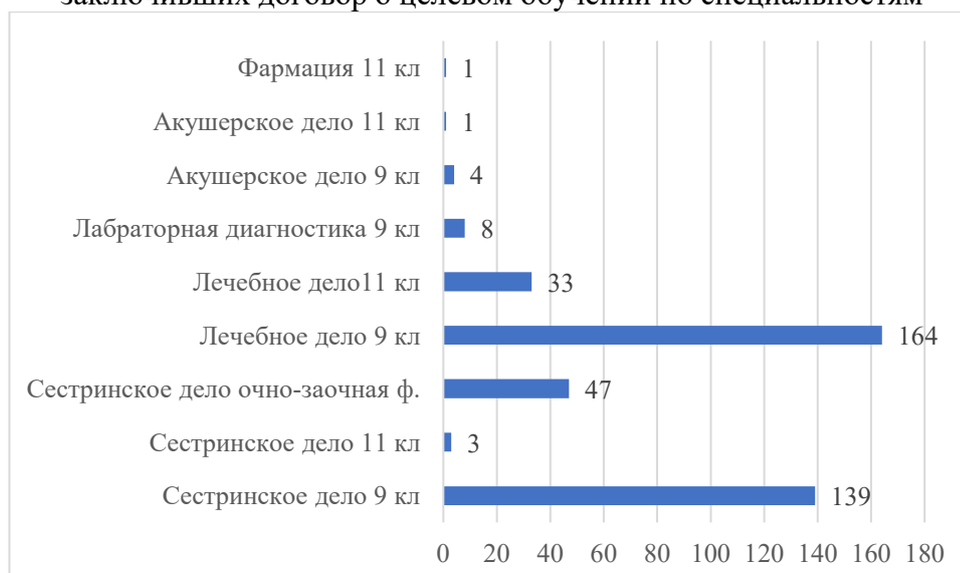
Распределение абитуриентов, заключивших договор о целевом обучении по месту обучения



Наибольшее количество студентов, обучающихся по договорам о целевом обучении, зачислено в головное учреждение – 193 человека (48,25%), Нижнетагильский филиал 67 человек (16,75%), Ревдинский филиал – 36 (9%). В головном учреждении и этих филиалах обучается наибольшее количество студентов.

Диаграмма 2

Распределение абитуриентов, заключивших договор о целевом обучении по специальностям



Наибольшее количество абитуриентов зачислено студентов, обучающихся по договорам о целевом обучении, зачислено на обучение на базе основного общего образования – 315 человек или 79%, из них 303 человека по наиболее востребованным специальностям 31.02.01 Лечебное дело и 34.02.01 Сестринское дело.

2.4. Организация практической подготовки

2.4.1 Условия практической подготовки

Практическая подготовка как форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю соответствующей образовательной программы организована в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов по специальностям среднего профессионального образования, Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 3 сентября 2013 г. № 620н «Об утверждении порядка организации и проведения практической подготовки обучающихся по профессиональным образовательным программам медицинского образования, фармацевтического образования», Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 30 июня 2016 г. № 435н «Об утверждении типовой формы договора об организации практической подготовки обучающихся, заключаемого между образовательной или научной организацией и медицинской организацией, либо организацией, осуществляющей производство лекарственных средств, организацией, осуществляющей производство и изготовление медицинских изделий, аптечной организацией, судебно-экспертным учреждением или иной организацией, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоровья», Положением о практической подготовке обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ «СОМК».

С целью обеспечения условий для практической подготовки студентов ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» и его филиалы располагают базой практического обучения как на учебных площадях колледжа, так и на площадях медицинских организаций, подведомственных Минздраву Свердловской области.

Инфраструктура практической подготовки специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием развивается в соответствии с требованиями ФГОС СПО и практического здравоохранения.

Распределение учебных кабинетов и лабораторий представлено в таблице.

*Распределение учебных кабинетов и лабораторий,
% МТО образовательного процесса*

Колледж, филиалы	Учебные кабинеты и лаборатории					% МТО	
	на базе колледжа, филиалов	на базе медицинских организаций	в том числе			2023	2024
			мастерские	симуляционные кабинеты	симуляционные зоны		
ГБПОУ «СОМК»	123	10	2	21	18	98,0	98,0

Колледж, филиалы	Учебные кабинеты и лаборатории					% МТО	
	на базе колледжа, филиалов	на базе медицинских организаций	в том числе			2023	2024
			мастерские	симуляционные кабинеты	симуляционные зоны		
Алапаевский	25	3		-	11	79,1	79,1
Асбестовский филиал	6	4			66	92,7	92,7
Ирбитский	34	1		-	28	88,9	89,0
Каменск - Уральский филиал	36	8		4	12	95,0	95,0
Красноурьинский филиал	22	1		-	-	81,1	81,1
Красноуфимский филиал	27	5			5	82,0	82,6
Нижнетагильский филиал	36	1		-	37	89,6	89,6
Новоуральский филиал	10	3		1	-	94,0	94,0
Ревдинский филиал	30	7		15	45	84,8	85,0
Серовский филиал	16	3				85,0	85,0
Сухоложский филиал	21	-		11	-	98,3	98,3
Фармацевтический филиал	22	170		4	4	100,0	100,0
Итого	408	216	2	56	226	89,5	89,9

Общее количество учебных кабинетов и лабораторий в учебных корпусах колледжа и филиалов составляет 408, на базах медицинских организаций – 46, на базах фармацевтических организаций 170 кабинетов.

С целью практико-ориентированной подготовки студентов и приобретения практического опыта по разным видам профессиональной деятельности на базе колледжа и филиалов организованы **56 симуляционных кабинетов, 2 мастерские и 226 симуляционных зон** в соответствии с требованиями к выполнению трудовых функций специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием;

Материально-техническое обеспечение образовательного процесса в 2024 г. составило 89,9 %.

В рамках социального партнерства колледж располагает **учебными кабинетами на базах медицинских организаций в г. Екатеринбурге** (ГБУЗ СО «ЦГКБ №6», ГБУЗ СО «Свердловский клинический психоневрологический госпиталь для ветеранов войн», ГАУЗ СО «МКМЦ «Бонум», ГАУЗ СО «ОДКБ», ГБУЗ СО «ЦГКБ №1», ГБУЗ СО «ЦГБ №7», ГАУЗ СО «ДГКБ №9», ГАУЗ СО «ГКБ №14», ГАУЗ СО «ЦКБ №20», ГАУЗ СО

«ЦГКБ №23») и учебными кабинетами на базах медицинских организаций, находящихся на территории Свердловской области (в том числе ГБУЗ СО «Алапаевская городская больница», ГАУЗ СО «Городская больница г. Асбест», ГАУЗ СО «Городская больница г. Каменск-Уральский», ГАУЗ СО «ДГБ г. Каменск-Уральский», ГАУЗ СО «Красноурьинская городская больница», ГАУЗ СО «Красноуфимская ЦРБ», ГБУЗ СО «Ревдинская городская больница», Филиал № 2 ГБУЗ СО «Противотуберкулезный диспансер», Филиал № 3 ГБУЗ СО «Областной кожно-венерологический диспансер», ГАУЗ СО «Серовская городская больница», ФГБУЗ ЦМСЧ № 31 ФМБА России, ГАУЗ СО «Городская больница №1 г. Нижний Тагил»).

Медицинские организации, предоставляющие базы практической подготовки

Колледж, филиалы	2024			2022	2023	2024
	Организации, осуществляющие медицинскую деятельность					
	областные	федеральные	другие			
ГБПОУ «СОМК»	35	4	20	56	59	59
Алапаевский филиал	11	-	1	10	10	12
Асбестовский филиал	3	-	1	2	4	4
Ирбитский филиал	12	-	-	12	12	12
Каменск - Уральский филиал	20	1	23	44	44	44
Красноурьинский филиал	6	-	-	6	6	6
Красноуфимский филиал	10	1	10	16	17	21
Нижнетагильский филиал	30	3	12	45	45	45
Новоуральский филиал	3	2	1	5	6	6
Ревдинский филиал	27	3	4	32	32	34
Серовский филиал	13	1	5	12	11	19
Сухоложский филиал	11	2	4	16	16	17
Фармацевтический филиал	4	1	56	60	61	61
Итого	171	17	127	316	323	340

Также в инфраструктуру практической подготовки входят:

- Мастерские по компетенциям:

В целях совершенствования практической подготовки средних медицинских работников при получении дипломного и последипломного образования, проведения ранней профессиональной ориентации обучающихся, актуальным является обучение в мастерских колледжа «Медицинский и социальный уход», «Лечебная деятельность».

Оснащение мастерских максимально приближенно к реальным условиям практического здравоохранения, позволяет эффективно отрабатывать, закреплять умения по оказанию медицинской помощи пациентам, а также обеспечивает возможность имитации профессиональной деятельности по различным направлениям работы фельдшеров, медицинских сестер.

В мастерских проводятся практические, контрольные и конкурсные мероприятия, а также мероприятия профессиональной ориентации будущих абитуриентов. В рамках профориентационных мероприятий организуются и проводятся мастер-классы с последующим проведением профессиональных проб для учащихся школ г. Екатеринбург и других городов Свердловской области.

В период 2024 года на базе мастерской «Медицинский и социальный уход» организованы и проведены конкурсы профессионального мастерства: Конкурс педагогических навыков "Объясни. Научи. Проверь", Областной студенческий конкурс профессионального мастерства "Профессия добрых сердец", конкурс "Славим человека труда" (номинации Лучшая м/с и Лучший фельдшер) для практикующих медицинских работников Свердловской области, Региональный этап всероссийского конкурса «Мастер года» среди педагогических работников системы СПО Свердловской области, Региональный этап Чемпионата «Профессионалы» по компетенции «Медицинский и социальный уход», Региональный этап Чемпионата «Абилимпикс» по компетенции «Медицинский и социальный уход».

В рамках выполнения программ дополнительного профессионального образования в мастерской проведены занятия по циклу обучения по дополнительной образовательной программе «Основы сестринского дела (младшая медицинская сестра по уходу)», а также по программе профессиональной подготовки по профессии рабочих, должностям служащих «Помощник по уходу» в рамках Федерального проекта долговременного ухода за пожилыми людьми.

- Учебно – клинический центр дистанционного сопровождения пациентов:

Учебно-клинический центр Свердловского областного медицинского колледжа для дистанционного сопровождения пациентов является базой практики студентов для формирования активной профессиональной профилактической позиции и приобретения профессиональных компетенций через формирование умений и практического опыта. Производственная практика проводится после полного завершения цикла теоретических и практических занятий в соответствии с основной образовательной программой по специальности Лечебное дело.

- **Учебный центр имитационного обучения (симуляционный центр)**, в состав которого входят: Диагностический блок, смотровой кабинет, родовой, неонатальный и педиатрический блок, блок интенсивной терапии, процедурный кабинет, палаты для оказания паллиативного ухода – кабинеты центра оснащены современными симуляторами, тренажерами, фантомами, медицинским лабораторным и диагностическим оборудованием, современными расходными материалами, дезинфицирующими и антисептическими средствами последнего поколения.

- **Тренинг-центр для подготовки медицинских лабораторных техников** представлен специализированными учебными лабораториями, оснащенными специализированной лабораторной мебелью, современным лабораторным оборудованием, позволяющим проводить различные физико-химические, общеклинические, иммунологические, биохимические, санитарно-гигиенические и микробиологические исследования.

- **Центр общественного здоровья для молодежи ГБПОУ «СОМК»** является базой практической подготовки для студентов специальности Лечебное дело, Сестринское дело.

- *Центр передвижных медицинских комплексов:* является образовательной медицинской площадкой для отработки и закрепления практических умений при выездных формах оказания медицинской помощи населению.

2.4.2. Качество практической подготовки

Важными составляющими повышения у обучающихся мотивации к успешному результативному освоению программ практической подготовки являются привлечение к преподаванию междисциплинарных курсов и профессиональных модулей специалистов практического здравоохранения, выбор соответствующих медицинских организаций для производственной практики, проведение преподавателями - кураторами целенаправленной воспитательной работы по вопросам повышения ответственности студентов за качество оказываемой медицинской помощи, самооценка студентами своей профессиональной деятельности в период производственной практики, публичная оценка работодателем сформированности профессиональных компетенций у студентов на всех этапах практического обучения, а также активное вовлечение и привлечение студентов к участию в совместных мероприятиях с практическим здравоохранением, направленных на профилактику заболеваний, оказание медицинской помощи и формирование приверженности населения к здоровому образу жизни.

Интегральная оценка компетенций по видам практики обучающихся колледжа и филиалов в 2024 году составила 4,5 (2022г. – 4,4 2023г. – 4,5)

	2024	2023	2022
ГБПОУ «СОМК»	4,65	4,5	4,5
Алапаевский филиал	4,53	4,5	4,5
Асбестовский филиал	4,73	4,5	4,4
Ирбитский филиал	4,56	4,5	4,4
Каменск-Уральский филиал	4,56	4,5	4,5
Краснотурьинский филиал	4,43	4,4	4,4
Красноуфимский филиал	4,36	4,4	4,3
Нижнетагильский филиал	4,33	4,3	4,3
Новоуральский филиал	4,4	4,4	4,3
Ревдинский филиал	4,34	4,2	4,2
Серовский филиал	4,7	4,7	4,7
Сухоложский филиал	4,56	4,5	4,5
Фармацевтический филиал	4,53	4,5	4,5
ИТОГО	4,51	4,5	4,4

Показатели качества практической подготовки студентов и выпускников
ГБПОУ «СОМК» и филиалов по видам практик 2022 – 2024

	2024						2023						2022					
	Учебная практика		Производственная		Преддипломная		Учебная практика		Производственная		Преддипломная		Учебная практика		Производственная		Преддипломная	
	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества
ГБПОУ «СОМК»	4,6	91,5	4,6	92,0	4,7	94,0	4,5	91	4,5	91,5	4,6	93,5	4,5	90,5	4,5	91,3	4,6	93,5
Алапаевский филиал	4,5	93,8	4,5	91,3	4,6	92,5	4,6	94,5	4,4	85,5	4,6	90,5	4,4	94	4,5	92	4,6	95
Асбестовский филиал	4,7	98,2	4,8	94,7	4,7	92,5	4,7	98,1	4,8	94,6	4,6	92,3	4,5	94,8	4,4	91,8	4,4	88,4
Сухоложский филиал	4,5	95,2	4,6	94,7	4,6	97,2	4,5	89,9	4,6	93,4	4,6	97,1	4,3	89,6	4,5	93,0	4,7	97,0
Ирбитский филиал	4,8	96,1	4,7	95,0	4,2	92,0	4,5	92	4,6	95,1	4,3	92	4,4	88,8	4,5	90,9	4,4	91,5
Каменск-Уральский филиал	4,4	93	4,6	94,3	4,7	97,3	4,4	93,3	4,7	97	4,6	94,8	4,2	93,0	4,7	96,6	4,6	94,7
Красноуральский филиал	4,2	86,1	4,6	92,3	4,5	98,5	4,2	86,1	4,5	93,6	4,4	96,5	4,2	86,0	4,5	94,1	4,3	96,7
Красноуфимский филиал	4,3	96,6	4,4	92,3	4,4	99,2	4,4	92,1	4,4	89,8	4,6	97,4	4,02	91	4,2	88,3	4,6	97,3
Нижнетагильский филиал	4,3	96	4,3	97	4,4	98	4,3	96	4,3	97	4,4	98	4,3	96	4,3	95	4,4	97
Новоуральский филиал	4,1	92,4	4,5	93,6	4,6	93,1	4,2	92,2	4,4	93,1	4,6	92,8	4,1	91,1	4,4	92,8	4,3	90,4
Ревдинский филиал	4,23	73,9	4,3	81,4	4,5	92,4 1	3,92	70,4	4,15	78,3	4,08	85,3	4,0	80,2	4,2	80,5	4,3	87,2
Серовский филиал	4,5	96	4,8	99	4,8	100	4,6	96,0	4,7	98,0	4,9	100, 0	4,6	96	4,7	98	4,7	100

	2024						2023						2022					
	Учебная практика		Производственная		Преддипломная		Учебная практика		Производственная		Преддипломная		Учебная практика		Производственная		Преддипломная	
	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества	Средний балл	% качества
Фармацевтический филиал	4,5	98	4,5	92,5	4,6	95,0	4,5	98	4,4	92	4,5	94,6	4,6	98,0	4,4	91	4,5	94,6
ИТОГО	4,4	92,8	4,5	93,1	4,5	95,5	4,4	91,5	4,5	93,0	4,5	94,6	4,31	91,5	4,44	92,0	4,5	94,0

2.4.3. Преддипломная практика

Преддипломная практика выпускников колледжа и филиала проводилась с учетом выбранных тем выпускных квалификационных работ и дальнейшего трудоустройства и была направлена на углубление обучающимися первоначального практического опыта, развитие общих и формирование профессиональных компетенций, проверку их готовности к самостоятельной трудовой деятельности.

Преддипломная практика для всех специальностей проводилась в очной форме в медицинских организациях Свердловской области и других субъектов РФ. Для проведения преддипломной практики свои базы предоставили 35 медицинских организаций г. Екатеринбурга и 27 медицинских организаций в территориях Свердловской области.

Ежегодно преддипломная практика проводится в ГБУЗ СО «Свердловская областная клиническая больница № 1», ГАУЗ СО «Областная детская клиническая больница», ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер», ГБУЗ СО «Екатеринбургский клинический перинатальный центр», ГБУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 1», ГБУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 6», ГАУЗ СО «Городская клиническая больница № 14», ГАУЗ СО «Центральная городская больница № 20», ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница № 23», ГАУЗ СО «Городская клиническая больница № 40», ГБУЗ СО «ССМП им.В.Ф.Капиноса г.Екатеринбург», ГАУЗ СО «Центральная городская клиническая больница №3», ГАУЗ СО «Детская городская больница №15», ГАУЗ СО "Верхнепышминская ЦГБ им. П.Д.Бородина", ГАУЗ СО «Березовская ЦГБ», ГАУЗ СО "Сысертская центральная районная больница", ГАУЗ СО «Городская больница г. Каменск-Уральский», ГАУЗ СО «Краснотурьинская городская больница», ГАУЗ СО «Серовская городская больница», ГБУЗ СО «Демидовская ЦГБ», ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест», ГАУЗ СО «Алапаевская ГБ», ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ», ГАУЗ СО «Сухоложская РБ», ГАУЗ СО «ГБ №1 г.Н.Тагил», ГАУЗ СО «ГП №4 г. Н.Тагил», ГАУЗ СО «ДГБ г. Н Тагил», ГАУЗ СО «ГБ №4 г. Н.Тагил», ГАУЗ СО «Ирбитская ЦГБ», ГАУЗ СО «Ревдинская ГБ».

Выпускники специальности Лечебное дело так же проходили преддипломную практику на фельдшерско-акушерских пунктах ГАУЗ СО «ГБ г. Первоуральск», ГАУЗ СО «Режевская ЦРБ», ГАУЗ СО «Тугулымская ЦРБ», ГАУЗ СО «Камышловская ЦРБ», ГАУЗ СО «Богдановичская ЦРБ», ГАУЗ СО «Туринская ЦРБ им О.Д. Зубова», ГАУЗ СО «Ирбитская ЦГБ», ГАУЗ СО «Каменская ЦРБ», ГАУЗ СО «Белоярская ЦРБ», ГБУЗ СО «Ачитская ЦРБ», ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ».

2.4.4. Расширение квалификаций выпускников, в том числе по запросам работодателей

Сведения о контингенте выпускников, прошедших обучение по программам профессиональной переподготовки представлены в Таблице

Таблица №__

Анализ контингента выпускников, прошедших обучение по программам профессиональной переподготовки

№	Наименование программы профессиональной переподготовки	Специальность студента	Количество обученных
1.	Скорая и неотложная помощь	Лечебное дело	90
2.	Сестринское дело в педиатрии	Сестринское дело	4
3.	Сестринское операционное дело	Сестринское дело	32
4.	Сестринское дело в анестезиологии и реаниматологии	Сестринское дело	33
5.	Медицинский массаж	Сестринское дело	230
		Акушерское дело	2
		Лечебное дело	62
6.	Сестринская косметология	Сестринское дело	18
		Лечебное дело	1
7.	Первичная медико-санитарная помощь взрослому населению	Сестринское дело	3
8.	Диетология	Сестринское дело	1
9.	Лабораторное дело в рентгенологии	Сестринское дело	6
		Лечебное дело	4
10.	Функциональная диагностика	Сестринское дело	1
ИТОГО			487

Сведения о контингенте выпускников, прошедших обучение по программам повышения квалификации представлены в Таблице

Таблица №__

Анализ контингента выпускников, прошедших обучение по программам повышения квалификации

№	Наименование программы повышения квалификации	Специальность студента	Количество обученных
1.	Усовершенствование медицинских сестер процедурных и прививочных кабинетов	Сестринское дело	3
2.	Сестринское дело в стоматологии	Сестринское дело	47

3.	Охрана здоровья сельского населения	Лечебное дело	1
4.	Актуальные вопросы офтальмологии для фельдшеров	Лечебное дело	1
5.	Фельдшер терапевтического участка	Лечебное дело	1
ИТОГО			53

в Центре дополнительного профессионального образования ГБПОУ «СОМК» по программам профессиональной переподготовки прошли обучение 453 выпускника специальностей Лечебное дело, Сестринское дело, Акушерское дело и 53 выпускника освоили программы повышения квалификации.

Таблица ***

*Кол-во выпускников, получивших два диплома
(с учетом диплома о базовой подготовке)*

<i>ГБПОУ «СОМК»/ филиал</i>	<i>по 2 и более</i>	<i>% от кол-ва выпускников сестринского дела</i>	<i>по 2 и более</i>	<i>% от кол-ва выпускников в лечебного дела</i>	<i>по 2 и более</i>	<i>% от кол-ва выпускников акушерского дела</i>
ГБПОУ «СОМК»	39	8,6	37	32,2	2	2,4
Алапаевский филиал	17	14,7	23	69,7		
Асбестовский филиал	8	9,9	6	28,6		
Ирбитский филиал	43	39,4	9	36,0		
Каменск-Уральский филиал	45	25,0	13	36,0		
Красноуральский филиал	0	0	0	0		
Красноуфимский филиал	53	34	15	47		
Нижнетагильский филиал	35	14	21	29,5		
Новоуральский филиал	24	24,2	-	-		
Ревдинский филиал	2	1,28	16	58,62		
Серовский филиал	19	16	11	37		
Сухоложский филиал	14	13,6	1	5,3		
Итого	299		152		2	

По два диплома получили 453 выпускника, что составляет 14,0% от всех выпускников, в том числе, диплом о профессиональной переподготовке получили 152 выпускника специальности Лечебное дело (33,1% от общего выпуска по специальности), 299 выпускников специальности Сестринское дело (15,8 % от общего выпуска по специальности), 2 специальности Акушерское дело (2,4 % от общего выпуска по специальности).

2.4.5. Студенческие конкурсы профессионального мастерства

Профессиональные конкурсы направлены на выявление, развитие и поддержку талантливой, перспективной молодежи и молодых специалистов, обладающих высоким уровнем профессионального мастерства и содействие их трудоустройству. Индивидуальные и командные конкурсы профессионального мастерства являются эффективным инструментом взаимодействия медицинских организаций и колледжа.

Представители медицинских организаций проводят экспертизу конкурсных заданий на соответствие производственным процессам, оценивают работу конкурсантов, по итогам конкурсов профессионального мастерства приглашают на работу.

Конкурсы проводятся ежегодно на площадках мастерских, тренинг-центров, лабораторий Колледжа.

Таблица ***

Наименование конкурса	Количество участников	Социальные партнеры	Количество участников отборочного этапа
Всероссийские конкурсы профессионального мастерства			
Региональный этап IX Национального чемпионата «Абилимпикс 2024» среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (9 - 12 апреля 2024 года)			
Компетенция Медицинский массаж	10	ГАУЗ СО «СОКП госпиталь для ветеранов войн»	19
Компетенция Медицинский и социальный уход	10	ГАУЗ «СООД»	12
Компетенция Медицинский и лабораторный анализ	5	ГАУЗ СО «СОКБ №1» ГАУЗ СО «ОДКБ»	7
Региональный этап Национального чемпионата «Профессионалы» (24.03-29.03 2024)			
Медицинский и социальный уход	14	ГАУЗ СО «Свердловский областной онкологический диспансер»	85
Лабораторный медицинский анализ	11	ГАУЗ СО «СОКБ №1» ГАУЗ СО «ЦГБ № 23»	10
Лечебная деятельность (фельдшер)	11	ГАУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи имени В.Ф. Капиноса город Екатеринбург», ГАУЗ СО «ТЦМК», ГАУЗ «ЕКПЦ»	30
Стоматология ортопедическая	8	Зуботехническая лаборатория «ВИК»	38
Медицинская оптика	12	Салоны оптики «Счастливый взгляд» «Культура зрения» «Оптиктория»	25
Спасательные работы	25	Главное Управление МЧС России по Свердловской области.	30

Фармацевтика	4	АС «Живика», «Вита», «Планета Здоровья», «Мелодия здоровья», «Аптека 66 плюс», «Фармлэнд», ГАУ СО «Фармация»	25
Акушерское дело	5	ГАУЗ СО «ЕКПЦ»	15
Финал Национального чемпионата «Профессионалы» (25.11.-30.11.2024)			
Медицинский и социальный уход	1	Результат: 2 место	
Лечебная деятельность	1	Результат: 2 место	
VIII Чемпионат Урала по массажу 03.11.2024 (3 место)			
Медицинский массаж	3	ГАУЗ СО "СОКП госпиталь для ветеранов войн"	
Региональные профессиональные конкурсы			
Конкурс профессионального мастерства «Скорая слушает» (Лечебное дело) 21.02.2024	10	ГАУЗ СО «Станция скорой медицинской помощи имени В.Ф. Капиноса город Екатеринбург»,	нет
Профессия добрых сердец (Сестринское дело) 14.05.2024	36	ГАУЗ СО «ДГП № 13» ГАУЗ СО «ЕКПЦ»	120
Конкурс профессионального мастерства «Его величество 36» (стоматология ортопедическая) 18.11.24	9	Зуботехническая мастерская «Сделано руками» ТД «Аверон»	21
Итого	173		437

Конкурсным движением охвачено более 600 участников по 9 специальностям. В 2024 году 3 человека стали призерами Всероссийских конкурсов профессионального мастерства: специальность Медицинский массаж – 3 место (VIII Чемпионат Урала по массажу), специальность Лечебное дело – 2 место (Национальный чемпионат «Профессионалы»), специальность Сестринское дело – 2 место (Национальный чемпионат «Профессионалы»).

2.5. Анализ трудоустройства выпускников. Удовлетворенность работодателей качеством подготовки.

По итогам мониторинга трудоустройства выпускников:

➤ Доля трудоустроенных (2526 чел.) выпускников 2024 года на 27.12.2024 года составляет 77,0% от общего выпуска (3281 чел.)

- Доля трудоустроенных выпускников по специальностям:
 - Лечебное дело – 75,0%
 - Акушерское дело – 85,7%
 - Лабораторная диагностика – 75,4%
 - Медико-профилактическое дело – 92,0%
 - Фармация – 87,8%
 - Сестринское дело – 76,0%
 - Медицинский массаж – 74,0%
- Доля трудоустроенных выпускников 2024 года в государственные медицинские организации в соответствии с полученной специальностью (1273 чел.) – 62,0%
- Доля трудоустроенных выпускников 2024 года по специальностям Лечебное дело, Сестринское дело, Медицинский массаж, Медико-профилактическое дело, Акушерское дело, Лабораторная диагностика (1239 чел.) в государственные медицинские организации – 78,0%
- Доля трудоустроенных выпускников 2024 года по специальностям Лечебное дело, Сестринское дело, Медицинский массаж, Медико-профилактическое дело, Акушерское дело, Лабораторная диагностика (1011 чел.) в государственные медицинские организации Свердловской области – 64,0%

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников, завершивших обучение в 2024 году представлены в таблице 1.

Таблица 1

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года по специальностям

специальность	подлежало трудоустройству (чел.)	Трудоустройство (чел.)	%	в подведомственные МЗ СО (чел.)	в иные государственные МО (чел.)	в частные МО (чел.)
31.02.01 Лечебное дело	346	322	75,0	221	24	39
31.02.02 Акушерское дело	77	72	85,7	30	8	6
31.02.03 Лабораторная диагностика	107	95	75,4	40	8	27
31.02.04 Медицинская оптика	67	65	92,9	0	0	61
31.02.05 Стоматология ортопедическая	165	135	69,0	9	4	69

32.02.01 Медико-профилактическое дело	34	34	92,0	4	24	0
33.02.01 Фармация	375	345	87,8	15	8	309
34.02.01 Сестринское дело	1574	1433	76,0	715	159	269
34.02.02 Медицинский массаж	18	14	74,0	1	5	8
20.02.04 Пожарная безопасность	11	11	29,0	-	-	
Всего	2774	2526	77,0	1033	240	788

*ДПО – дополнительное профессиональное образование.

78% выпускников специальности Лечебное дело, трудоустроены в медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Свердловской области, 8% в иные государственные организации, в том числе находящиеся за пределами Свердловской области, и только 14% в медицинские организации частной формы собственности.

Трудоустройство по специальности Сестринское дело составило 76%. Выпускники специальности Сестринское дело обучались в головном учреждении и во всех филиалах колледжа.

Высокий показатель трудоустройства в соответствии с освоенной специальностью (78%) наблюдается также по специальности Медицинский массаж (для лиц, имеющих ограниченные возможности здоровья по зрению).

Мероприятиями, направленными на трудоустройство, охвачены 100% выпускников (получение информации об актуальных вакансиях, построение траектории профессионального развития, ярмарки трудоустройства, встречи с работодателями). Психологическое сопровождение, психологическое консультирование было оказано 21% выпускников.

Серьезно способствует закреплению на рабочих местах трудоустройство в период обучения в медицинские, фармацевтические организации и иные организации по профилю подготовки специалистов, а также мероприятия, направленные на профессиональное самоопределение студентов с участием медицинских организаций.

- 25% студентов специальностей Лечебное дело и Сестринское дело совмещают обучение с работой в подведомственных Министерству здравоохранения медицинских организациях.

Трудоустройство по наиболее востребованным специальностям:

Трудоустройство выпускников специальности Лечебное дело

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года по специальности Лечебное дело по формам финансирования представлены в таблице 2.

Таблица 2

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года по специальности Лечебное дело по формам финансирования

Категория выпускников	Подлежали трудоустройству	Численность трудоустроенных в соответствии с освоенной специальностью	
		численность	процент
	346	284	82
Бюджет	254 (80%)	221	87
Внебюджет	92 (83%)	63	68

Показатель трудоустройства выпускников, обучавшихся на бюджете 87%; доля выпускников службы в армии, декрет и дальнейшее обучение составили 20%.

Динамика трудоустройства выпускников в медицинские организации по принадлежности и форме собственности представлена в таблице 3.

Таблица 3

Динамика трудоустройства выпускников по специальности 31.02.01 Лечебное дело в медицинские организации по принадлежности и форме собственности

Показатель	Год								
	2022			2023			2024		
	Подведомственные МЗ СО МО	Иные государственные МО	Частные МО	Подведомственные МЗ СО МО	Иные государственные МО	Частные МО	Подведомственные МЗ СО МО	Иные государственные МО	Частные МО
Численность трудоустроенных выпускников (человек)	191	72	29	204	78	41	221	24	39
Доля	65	27	10	63	24	13	78	8	14

трудоустроенных выпускников, %									
--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Увеличилось количество трудоустроенных выпускников 2024 года специальности Лечебное дело в медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Свердловской области; рост составил 8%; на 69% уменьшилась численность трудоустроенных в иные государственные организации, на 5% - трудоустроенных в частные медицинские организации в результате взаимодействия колледжа и медицинских организаций, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области.

Информация о трудоустройстве выпускников специальности 31.02.02 Лечебное дело в труднодоступные и малонаселенные территории (ФАПы, амбулатории, ОВП) представлена в таблице 4.

Таблица 4

Трудоустройство выпускников специальности 31.02.02 Лечебное дело
в труднодоступные и малонаселенные территории (ФАПы, амбулатории, ОВП)

Филиал	ФИО	Место трудоустройства
Головное учреждение	Лавриненко Андрей Дмитриевич	ГБУР МЭ «Звениговская центральная районная больница»
Алапаевский филиал	Миронов Дмитрий Евгеньевич	ГАУЗ СО «Режевская ЦРБ»
Ирбитский филиал	Давыдова Галина Николаевна	ГАУЗ СО «Тугулымская ЦРБ»
Каменск-Уральский филиал	Садриев Дмитрий Аликович	ГАУЗ СО «Каменская ЦРБ» Клевакинская амбулатория
Каменск-Уральский филиал	Пехотина Людмила Петровна	ГАУЗ СО «Тугулымская ЦРБ» модульный ФАП с. Зубково
Красноуфимский филиал	Журавлев Никита Сергеевич	ФАП Пудлинговский ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ»
Красноуфимский	Михайлов Иван	ФАП Большой Турыш ГАУЗ СО

филиал	Дмитриевич	«Красноуфимская РБ»
Красноуфимский филиал	Колмаков Алексей Алексеевич	ФАП Озерки ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ»
Красноуфимский филиал	Сулейманова Эльза Альбертовна	ОВП Приданниково ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ»
Красноуфимский филиал	Исмаилова Хумар Закировна	ФАП Ключики ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ»
Красноуфимский филиал	Некрасова Валерия Олеговна	ФАП Средний Баяк ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ»
Красноуфимский филиал	Жукова Ксения Юрьевна	ГБУЗ СО «Ачитская ЦРБ» ФАП Гайны
Красноуфимский филиал	Ханов Азат Робертович	ГБУЗ РБ «Большеустыкинская ЦРБ» ФАП Нижебобинский
Нижнетагильский филиал	Белекеев Владислав Андреевич	ГАУЗ СО «Невьянская центральная районная больница» ФАП д. Нижние Таволги Заведующий фельдшер.
Ревдинский филиал	Кутухина Полина Алексеевна	ГАУЗ СО «ГБ г. Первоуральск» ФАП Нижнее Село
Ревдинский филиал	Нютин Ирина Вадимовна	ГАУЗ СО «ГБ г. Первоуральск» ОВП Староуткинск
Ревдинский филиал	Кирякова Софья Васильевна	ГАУЗ СО «ГБ г. Первоуральск» ФАП Слобода
Ревдинский филиал	Балашова Екатерина Владиславовна	ГАУЗ СО «Артинская ЦРБ»
Ревдинский филиал	Демурчян Роза Кареновна	ГАУЗ СО «Шалинская ЦГБ»
Сухоложский филиал	Ваулина Ирина Александровна	ГАУЗ СО «Тугулымская ЦРБ» Юшалинская ОВП
Всего	20	

В 2024 году на ФАПы, амбулатории, ОВП трудоустроены 20 человек, в том числе 19 человек в Свердловской области.

Трудоустройство выпускников специальности Сестринское дело

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года по специальности Сестринское дело по формам финансирования представлены в таблице 5.

Таблица 5

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года по специальности Сестринское дело по формам финансирования

Категория выпускников, филиал	Подлежал и трудоустройству	Численность трудоустроенных в соответствии с освоенной специальностью	
		численность	процент
	1574	1143	73
Бюджет	1211 (84%)	939	77
Внебюджет	363 (82%)	204	56

Показатель трудоустройства выше у выпускников, обучавшихся на бюджете - 77%, что больше обучавшихся на внебюджете на 20%.

Динамика трудоустройства выпускников в медицинские организации по принадлежности и форме собственности представлена в таблице 6.

Таблица 6

Динамика трудоустройства выпускников по специальности 34.02.01 Сестринское дело в соответствии с освоенной специальностью подлежащих трудоустройству выпускников в медицинские организации по принадлежности и форме собственности

Показатель	Год								
	2022			2023			2024		
	Подведомственные МЗ СО МО	Иные государственные МО	Частные МО	Подведомственные МЗ СО МО	Иные государственные МО	Частные МО	Подведомственные МЗ СО МО	Иные государственные МО	Частные МО
Численность трудоустроенных	458	357	201	577	88	240	715	159	269

ых выпускников, человек									
Доля трудоустроенных выпускников, %	45	35	20	64	10	26	63	14	23

Увеличилось количество трудоустроенных выпускников 2024 года специальности Сестринское дело в медицинские организации, подведомственные Министерству здравоохранения Свердловской области; рост составил 24%. На 81% увеличилась численность трудоустроенных в иные государственные организации, на 12% - трудоустроенных в частные медицинские организации, что связано с увеличением количества выпускников на 363 человека или 21%.

Трудоустройство отдельных категорий выпускников

Трудоустройство выпускников с инвалидностью

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года с инвалидностью представлены в таблице 7.

Таблица 7

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года с инвалидностью

специальность	подлежало трудоустройству	общее трудоустройство	не занятые выпускники
31.02.01 Лечебное дело	5	5	0
31.02.03 Лабораторная диагностика	4	3	1
31.02.05 Стоматология ортопедическая	1	0	1
33.02.01 Фармация	5	5	0
34.02.01 Сестринское дело	23	21	2
34.02.02 Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)	18	14	4
	56	48 (86%)	8 (14%)

Из общего числа инвалидов и детей-инвалидов трудоустроены 48 человек, что составило 86%.

Из 8 (14%) не занятых лиц с ОВЗ, инвалидов и детей-инвалидов находятся в процессе трудоустройства 1 человек, 4 человека не трудоустроены по семейным обстоятельствам, 3 человека не трудоустроены по состоянию здоровья.

Трудоустройство выпускников, обучавшихся по договорам о целевой подготовке

В 2024 году выпуск специалистов, обучавшихся по договору о целевой подготовке, составил 132 человека, в том числе 61 выпускник по специальности Лечебное дело, 4 выпускника по специальности Акушерское дело, 2 выпускника по специальности Лабораторная диагностика, 59 выпускников по специальности Сестринское дело, 6 выпускников по специальности Фармация.

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года, обучавшихся по договорам о целевой подготовке представлены в таблице 8.

Таблица 8

Результаты мониторинга трудоустройства выпускников 2024 года, обучавшихся по договорам о целевой подготовке

Показатель	Численность выпускников, заключивших договор о целевом обучении	Численность трудоустроенных выпускников, чел.	Доля трудоустроенных выпускников, %
31.02.01 Лечебное дело, из них	61	61	100
<i>заключили договор при приеме</i>	26	26	100
<i>заключили договор в связи с получением ДПО</i>	35	35	100
31.02.02 Акушерское дело	4	4	100
31.02.03 Лабораторная диагностика	2	2	100
33.02.01 Фармация	6	6	100
34.02.01 Сестринское дело	59	59	100
ИТОГО	132	132	100

Трудоустройство выпускников по всем специальностям, заключивших договор при поступлении и во время обучения составило 100%. Из общего количество выпускников по специальности Фармация пять человек обучались по четырехстороннему договору. Один выпускник, обучавшийся по четырехстороннему договору, был трудоустроен к иному работодателю в связи с переездом в другой регион и возместил стоимость обучения.

Количество трудоустроенных выпускников, заключивших договор при поступлении и во время обучения в сравнении с 2022 годом увеличилось на 113 человек.

Информация о занятости выпускников 2024 года, обучавшихся по договорам о целевой подготовке, представлена в приложении 1.

1.5.3. Удовлетворённость работодателей качеством подготовки выпускников

Исследование удовлетворённости работодателей качеством подготовки выпускников проводится методом анкетирования представителей работодателей через 6 месяцев после выпуска специалистов (декабрь 2024 г.) на основе анкеты, представленной в информационной карте процесса «Проектирование и реализация учебно-производственного процесса (УПП)».

Анкетирование организуют руководители практик колледжа и филиалов. Работодателям предложено оценить уровень профессиональной подготовки выпускников колледжа по 5-ти бальной шкале («5» - максимальная положительная оценка, «1» - минимальная отрицательная оценка).

В 2024 в анкетировании приняли участие 124 медицинских и 51 фармацевтическая организация. По результатам анкетирования у всех молодых специалистов работодатели оценивают профессиональные компетенции как сформированные выше 4 баллов, и коэффициент удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников в среднем составил 4,4 балла.

Таблица ***

Результаты анкетирования работодателей

	Уровень подготовки и сформированности компетенций выпускников	Коэффициент удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников		
		2022	2023	2024
1.	уровень теоретических знаний	4,5	4,6	4,6
2.	уровень практических умений	4,1	4,1	4,4
3.	готовность и способность к дальнейшему обучению	4,6	4,6	4,6
4.	ответственность	4,3	4,1	4,3
5.	инициативность в работе	4,5	4,3	4,3
6.	исполнительская дисциплина	4,3	4,1	4,3
7.	коммуникативность	4,6	4,7	4,7
8.	организованность	4,2	4,3	4,3
9.	знание правовых и нормативных документов, необходимых для профессиональной деятельности	4,3	4,1	4,3

10.	стрессоустойчивость	4,2	4,4	4,4
11.	соблюдение принципов профессиональной культуры и этики	4,5	4,1	4,5
	Среднее значение	4,4	4,3	4,4

Отмечается повышение коэффициента удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников, в том числе уровнем сформированности практических умений, ответственности, знаний документов, регламентирующих профессиональную деятельность, соблюдения принципов этики, общей и профессиональной культуры.

Около 80% педагогической нагрузки выполняют медицинские работники и преподаватели, совмещающие медицинскую деятельность.

2.6. Анализ работы электронной информационной образовательной среды

В рамках информатизации образования происходит изменение методов, форм и технологий обучения в целях достижения образовательных результатов, предусмотренных Федеральными государственными образовательными стандартами по реализуемым специальностям

Колледжем решена задача развития образовательной инфраструктуры через реализацию проекта создания открытой информационно-образовательной среды через функционирование корпоративной дистанционной обучающей оболочки **MOODLE** - Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment (модульная объектно-ориентированная динамическая обучающая среда). Колледж внедрил собственную апробированную систему дистанционного образования, состоящую из следующих программно-технических решений: сервер с системой хранения данных и программным обеспечением для виртуализации серверов, установленные системы тестирования и видеотрансляции.

Данная инициатива позволила централизовать весь программно-методический базис сопровождения подготовки студентов по реализуемым образовательным программам. В свою очередь, каждый преподаватель через трансформацию методики преподавания, включает в учебный процесс различные цифровые ресурсы, способствующие повышению качества подготовки.

За время реализации проекта (старт апрель 2014 года) реализованы следующие направления, и к 2024 году достигнуты следующие результаты:

- количество зарегистрированных пользователей составляет 18063 человек, в том числе 817 преподавателей и 17246 студентов;
- сформирован программно-методический контент по 13 реализуемым специальностям, что обеспечивает единый подход к реализации основных образовательных программ;
- на дистанционной площадке размещено 867 электронных учебников, 720 видеолекций, 559 рабочих программ, 743 методических разработки педагогических работников колледжа;
- в колледже ежегодно организуются дистанционные профессиональные олимпиады, служащие для администрации инструментом контроля качества реализации образовательных программ;
- проводятся внутрикорпоративные тематические обучающие циклы, размещено 10 обучающих модулей для самообразования педагогов колледжа на знание основ нормативно-правовой документации в сфере образования и здравоохранения.
- проводится анкетирование студентов: «Оценка и восприятие работы колледжа и его сотрудников как показатель оценки системы управления качеством»

За 2024 год на площадке проведено девять олимпиад, где приняли участие 3173 участника, что составляет 21,9% от всего контингента обучающихся по программам среднего профессионального образования.

Согласно Приказу Министерства просвещения России № 869 от 29.11.2021 года « Об утверждении аккредитационных показателей по образовательным программам среднего профессионального образования» наличие электронной информационно-образовательной среды является аккредитационным показателем.

На данной дистанционной площадке размещено 867 электронных учебников, 720 видеолекций, 437 рабочих программ, 743 методических разработки педагогических работников колледжа, 10 обучающих модулей для самообразования педагогов колледжа, нормативные документы сферы здравоохранения.

С целью формирования индивидуального цифрового следа у каждого обучающегося колледжа и филиалов на сайте электронной информационной образовательной среды ежегодно проводится более 160 экзаменов, где студентам разных специальностей предложено для выполнения более 4800 заданий.

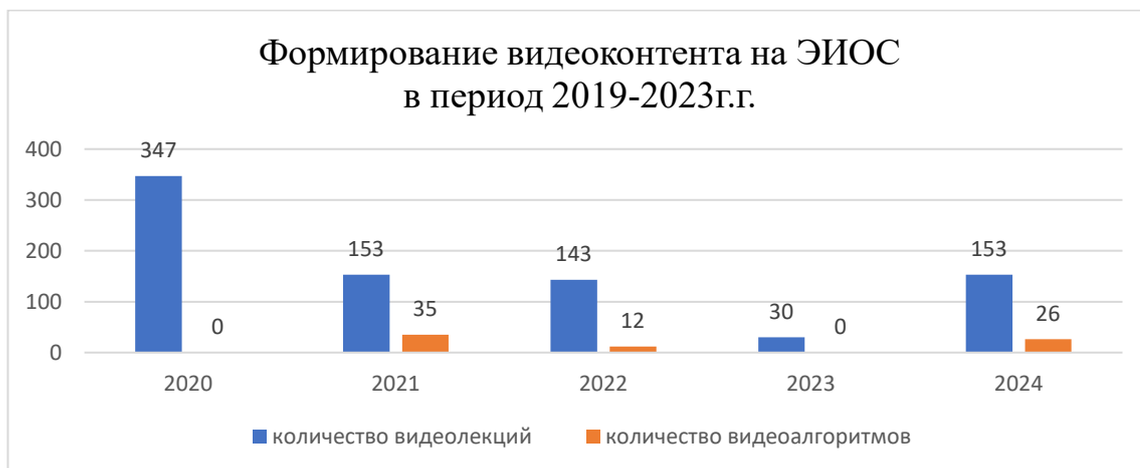
На базе электронной информационной среды ГБПОУ «СОМК» с 2020 года запущена инициатива по созданию образовательного видеоконтента. К концу 2024 года было сформировано 899 видеолекций и видеоалгоритмов. Данные представлены в таблице 2 и этапы формирования видеоконтента в течение пяти лет на диаграмме 1.

Таблица 1

О наличии образовательного видеоконтента на платформе
электронной информационно-образовательной среды ГБПОУ «СОМК»

Кафедра гуманитарных и естественно-научных дисциплин		39
Кафедра медико-биологических дисциплин		138
31.02.01 Лечебное дело		134
34.02.01 Сестринское дело		273
31.02.02 Акушерское дело		58
31.02.03 Лабораторная диагностика	Лекции	112
	Практические занятия	49
31.02.05 Стоматология ортопедическая	Лекции	58
	Практические занятия	38
ИТОГ		899

Фонд видеоконтента постоянно пополняется, только за период текущего 2024 года записано и размещено еще 179 видеолекций.



Наполняемость учебно-методическими материалами электронной информационной образовательной среды по специальностям, реализуемым в колледже представлена на диаграмме:



**РАЗДЕЛ 3.
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ. НАПРАВЛЕННАЯ НА РАБОТУ С ПРАКТИЧЕСКИМ
ЗДРАВООХРАНЕНИЕМ**

3.1 Анализ реализации программ повышения квалификации, профессиональной переподготовки, профессионального обучения

Одна из основных целей деятельности колледжа - поиск, систематизация и использование эффективных моделей подготовки специалистов со средним медицинским образованием по дополнительным профессиональным программам (профессиональной переподготовки, повышения квалификации), программам профессионального обучения для обеспечения соответствия уровня квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности.

Образовательная деятельность по программам дополнительного профессионального образования осуществлялась в соответствии с планом-графиком дополнительного профессионального образования для средних медицинских работников ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» на 2024 год, а также по запросам практического здравоохранения, исходя из текущей потребности.

Сведения об общем контингенте слушателей, прошедших обучение по программам дополнительного профессионального образования и профессионального обучения представлены в Таблице № 3.1 __.

Таблица № 3.1 __

Анализ контингента слушателей по программам дополнительного профессионального образования и профессионального обучения

№ п/п	Название образовательного учреждения	Повышение квалификации		Профессиональная переподготовка		Профессиональное обучение		ИТОГО	
		кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек
1	ГБПОУ «СОМК»	294	12840	41	816	18	200	353	13856
2	Асбестовский филиал	9	117	1	16	0	0	10	133
3	Алапаевский филиал	17	484	3	49	0	0	20	533
4	Ирбитский филиал	6	49	2	49	0	0	8	98
5	Каменск-Уральский филиал	24	295	10	108	0	0	34	403
6	Красноуральский филиал	13	169	0	0	0	0	13	169
7	Красноуфимский филиал	6	37	1	63	0	0	7	100
8	Нижнетагильский филиал	29	437	8	108	0	0	37	545
9	Новоуральский филиал	0	0	1	27	0	0	1	27
10	Ревдинский филиал	9	70	4	48	0	0	13	118
11	Серовский филиал	19	158	3	46	0	0	22	204
12	Сухоложский филиал	8	61	1	18	0	0	9	79
13	Фармацевтический филиал	53	467	2	15	0	0	55	482
	ИТОГО	487	15184	77	1363	18	200	582	16747

Общий контингент слушателей, прошедших обучение, по программам дополнительного профессионального образования и профессионального обучения в 2024 году составил 16747 человек.

Анализ контингента слушателей, прошедших обучение в 2024 году в рамках государственного задания представлен в Таблице № 3.2. __.

Таблица № 3.2 __

Анализ контингента слушателей, прошедших обучение в рамках государственного задания за 2024 год

n/n	Название образовательного учреждения	Повышение квалификации		Профессиональная переподготовка		Профессиональное обучение		ИТОГО	
		кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек
1.	ГБПОУ «СОМК»	262	11779	27	537	5	64	294	12380
2.	Асбестовский филиал	9	116	0	0	0	0	9	116
3.	Алапаевский филиал	16	463	2	25	0	0	18	488
4.	Ирбитский филиал	4	47	0	0	0	0	4	47
5.	Каменск-Уральский филиал	17	253	1	26	0	0	18	279
6.	Красноурьинский филиал	13	164	0	0	0	0	13	164
7.	Красноуфимский филиал	6	37	0	0	0	0	6	37
8.	Нижнетагильский филиал	27	412	4	61	0	0	31	473
9.	Новоуральский филиал	0	0	0	0	0	0	0	0
10.	Ревдинский филиал	9	70	1	5	0	0	10	75
11.	Серовский филиал	11	114	0	0	0	0	11	114
12.	Сухоложский филиал	7	60	0	0	0	0	7	60
13.	Фармацевтический филиал	51	406	0	0	0	0	51	406
	ИТОГО	432	13921	35	654	5	64	472	14639

Контингент слушателей, прошедших обучение в рамках государственного задания в 2024 году, составил 14639 человек.

Контингент слушателей, прошедших обучение по договору с возмещением стоимости представлен в Таблице 3.3 __

Таблица № 3.3 __

Анализ контингента слушателей, прошедших обучение по договору с возмещением стоимости обучения за 2024 год

№ n/n	Название образовательного учреждения	Повышение квалификации		Профессиональная переподготовка		Профессиональное обучение		ИТОГО	
		кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек
1	ГБПОУ «СОМК»	32	1061	14	279	13	136	59	1476
2	Асбестовский филиал	0	1	1	16	0	0	1	17
3	Алапаевский филиал	1	21	1	24	0	0	2	45
4	Ирбитский филиал	2	2	2	49	0	0	4	51
5	Каменск-Уральский филиал	7	42	9	82	0	0	16	124
6	Красноурьинский филиал	0	5	0	0	0	0	0	5

№ п/п	Название образовательного учреждения	Повышение квалификации		Профессиональная переподготовка		Профессиональное обучение		ИТОГО	
		кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек	кол-во циклов	кол-во человек
7	Красноуфимский филиал	0	0	1	63	0	0	1	63
8	Нижнетагильский филиал	2	25	4	47	0	0	6	72
9	Новоуральский филиал	0	0	1	27	0	0	1	27
10	Ревдинский филиал	0	0	3	43	0	0	3	43
11	Серовский филиал	8	44	3	46	0	0	11	90
12	Сухоложский филиал	1	1	1	18	0	0	2	19
13	Фармацевтический филиал	2	61	2	15	0	0	4	76
	ИТОГО	55	1263	42	709	13	136	110	2108

Контингент слушателей, прошедших обучение по договору с возмещением стоимости обучения в 2024 году, составил 2108 человек.

С целью возвращения в профессиональную деятельность на основании ст. 69 ФЗ от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» для лиц, имеющих перерыв профессионального стажа более 10 лет по специальности «Сестринское дело», реализованы программы профессиональной переподготовки в объеме 504 часов, обучено 15 человек. Для лиц с перерывом профессионального стажа от 5 до 10 лет по специальности «Сестринское дело» реализованы программы профессиональной переподготовки в объеме 252 часа, обучено 75 человек, по специальности «Лечебное дело» в объеме 252 часа подготовлено 16 человек. Всего подготовлено 106 человек. Из них в медицинские организации трудоустроено 100 %.

Анализ подготовки по специальностям представлен в Таблице № 4__.

Таблица № 3.4_

Анализ подготовки по специальностям (программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки от 144 часов)

№ п/п	Наименование специальности	Количество специалистов
1.	Акушерское дело	161
2.	Анестезиология и реаниматология	291
3.	Бактериология	54
4.	Гистология	22
5.	Диетология	12
6.	Лабораторная диагностика	194
7.	Лабораторное дело	7
8.	Лечебная физкультура	22
9.	Лечебное дело	571
10.	Медицинская оптика	8
11.	Медицинская статистика	17
12.	Медицинский массаж	346

13.	Наркология	11
14.	Общая практика	54
15.	Операционное дело	208
16.	Организация сестринского дела	148
17.	Реабилитационное сестринское дело	55
18.	Рентгенология	130
19.	Сестринское дело	2003
20.	Сестринское дело в косметологии	46
21.	Сестринское дело в педиатрии	751
22.	Скорая и неотложная помощь	490
23.	Стоматология	9
24.	Стоматология ортопедическая	4
25.	Фармация	192
26.	Физиотерапия	103
27.	Функциональная диагностика	95
28.	Эпидемиология	12
29.	Судебно-медицинская экспертиза	5
	ИТОГО	6021

В отчетном году подготовка специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием проводилась по 29 специальностям.

Ежегодно востребованным остается обучение по специальностям: «Сестринское дело», «Сестринское дело в педиатрии», «Лечебное дело», «Операционное дело», «Анестезиология и реаниматология», «Акушерское дело», «Скорая и неотложная помощь», «Организация сестринского дела», «Лабораторная диагностика», «Фармация».

В 2024 году продолжена реализация Пилотного проекта по организации подготовки и деятельности фельдшеров первичного звена здравоохранения, выполняющих отдельные функции врача по наблюдению за пациентами с хроническими заболеваниями. Организовано и проведено обучение 71 фельдшера по программам повышения квалификации:

- «Актуальные вопросы офтальмологии для фельдшеров» (21 человек);
- «Актуальные вопросы фтизиатрии для фельдшеров» (5 человек);
- «Актуальные вопросы дерматовенерологии для фельдшеров» (5 человек);
- «Актуальные вопросы оториноларингологии для фельдшеров (14 человек);
- «Актуальные вопросы паллиативной помощи для фельдшеров» (26 человек) - впервые в 2024 году.

В соответствии с Государственной стратегией противодействия распространению ВИЧ-инфекции в Российской Федерации на период до 2030 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.12.2020 г. № 3468-р) с целью обеспечения систематического обучения медицинских работников первичного звена здравоохранения по формированию (повышению) настороженности в отношении ВИЧ-инфекции совместно с ГАУЗ СО «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД» реализована программа повышения квалификации «Актуальные вопросы оказания медицинской помощи пациентам при ВИЧ-инфекции» (18 часов). В 2024 году по программе прошли обучение 38 фельдшеров.

В соответствии с распоряжением Правительства РФ от 02.11.2022 г. № 3306-р «Об утверждении плана мероприятий по борьбе с хроническим вирусным гепатитом С на территории РФ до 20230 года» проведено обучение специалистов со средним медицинским образованием по вопросам профилактики и лечения гепатита С, подготовлено 2415 человек.

Впервые в 2024 году организовано обучение по программе «Современные формы и технологии наставничества для специалистов со средним медицинским образованием», подготовлено 78 человек.

На основании Приказа Министерства здравоохранения РФ от 29.11.2021г. № 1108н «Об утверждении порядка проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, номенклатуры инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, подлежащих выявлению и регистрации в медицинской организации», Приказа Министерства здравоохранения Свердловской области от 26.10.2022г. № 2419-п «Об организации обучения медицинских работников по вопросу эпидемиологии и профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи» в целях повышения эффективности выявления и регистрации случаев ИСМП, а также улучшения качества профилактических мероприятий для средних медицинских работников разработана программа повышения квалификации «Актуальные вопросы эпидемиологии и профилактики ИСМП» (36 часов). За 2024 год по программе прошли обучение 1641 специалист.

Во исполнение п. 8 Плана мероприятий Распоряжения Правительства Российской Федерации от 23.06.2021 № 1692-р «Об утверждении плана мероприятий на 2021 - 2025 гг. по реализации второго этапа Стратегии действий в интересах граждан старшего поколения в РФ до 2025 г.» организовано обучение среднего медицинского персонала, оказывающего медицинскую помощь гражданам старшего поколения по программе «Особенности сестринского ухода в гериатрии», подготовлено 223 человека.

Во исполнение распоряжения Правительства Свердловской области по основной деятельности от 30.08.2023г. №550-РП «Об участии Свердловской области в 2023 году в пилотном проекте по внедрению системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, нуждающимися в уходе» реализована профессиональная программа «Помощник по уходу» (40 часов), прошли обучение 106 человек.

Впервые в 2024 году по запросу Свердловского фонда поддержки регионального сотрудничества и развития здравоохранения подготовлено 30 человек по программе «Основы сестринского дела».

Впервые в 2024 году реализована программа профессионального обучения «Сестра-хозяйка», подготовлено 20 человек.

Во исполнении Приказа Министерства здравоохранения Свердловской области от 19.10.2023 г. № 2444-п «О проведении цикла повышения квалификации «Организация работы оператора колл-центра» для государственных медицинских учреждений здравоохранения, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, в том числе, специализированную медицинскую помощь в 2023 – 2024 годах» реализована программа повышения квалификации «Организация работы оператора колл-центра», подготовлен 281 человек.

Совместно с ФГКУЗ «5 Военный клинический госпиталь войск Национальной гвардии Российской Федерации» для сотрудников войск Национальной гвардии, а также других категорий граждан, реализованы программы:

- «Актуальные вопросы тактической медицины» (для медицинских работников) – 42 человека;
- «Оказание помощи раненым с элементами тактической медицины» - 1 человек;
- «Оказание первой помощи населению в условиях чрезвычайных ситуаций (с элементами тактической медицины) (для лиц без медицинского образования)» - 117 человек;
- «Оказание первой помощи» - 83 человека.

Всего по разработанным программам подготовлено 243 человека из числа военнослужащих войск Национальной гвардии Российской Федерации и гражданских лиц.

3.2 Аттестация, Аккредитация специалистов (показатели первичной и первичной специализированной аккредитации)

В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.08.2023 № 458н «Об утверждении порядка и сроков прохождения медицинскими работниками и фармацевтическими работниками аттестации для получения квалификационной категории» и реализации права среднего медицинского и фармацевтического персонала на получение квалификационной категории на базе колледжа работает Аттестационная комиссия Министерства здравоохранения Свердловской области по аттестации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием, работающих в системе здравоохранения Свердловской области.

На всей территории Свердловской области реализуются единые требования к процедуре аттестации.

В период с 01.01.2024 по 30.12.2024 проведено 316 заседаний аттестационной комиссии, в том числе по округам: Горнозаводской, Западный, Северный, Восточный и Южный.

Итоги работы Аттестационной комиссии за 2024 год представлены в Таблице 3.5.

Таблица 3.5

Анализ работы аттестационной комиссии Министерства здравоохранения Свердловской области по аттестации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием, работающих в системе здравоохранения Свердловской области

№ п/п	Специальность	2022 год				2023 год				2024 год			
		Всего	Категории			Всего	Категории			Всего	Категории		
			Высшая	Первая	Вторая		Высшая	Первая	Вторая		Высшая	Первая	Вторая
1	Организация сестринского дела	28	20	4	4	154	112	28	14	19	16	2	1
2	Скорая и неотложная помощь	61	16	24	21	427	327	68	32	212	173	31	8
3	Лечебное дело	77	35	33	9	920	782	73	65	359	311	25	23
4	Наркология	4	3	1		12	12			5	5		
5	Акушерское дело	39	10	19	10	464	403	27	34	150	120	11	19
6	Операционное дело	69	41	11	17	346	284	37	25	122	87	19	16
7	Анестезиология и реаниматология	79	46	16	17	746	629	62	55	202	164	21	17
8	Стоматология					134	131	2	1	22	22		
9	Стоматология ортопедическая	2	2			87	81	5	1	34	34		
10	Лабораторная диагностика	73	38	25	10	705	632	43	30	209	184	20	5
11	Гистология	5	3	1	1	62	51	5	6	10	5	2	3
12	Бактериология	7	3	2	2	93	81	10	2	33	26	4	3
13	Судебно-медицинская	2	1		1	17	15		2	2	2		

№ п/п	Специальность	2022 год				2023 год				2024 год			
		Всего	Категории			Всего	Категории			Всего	Категории		
			Высшая	Первая	Вторая		Высшая	Первая	Вторая		Высшая	Первая	Вторая
	экспертиза												
14	Сестринское дело	515	278	129	108	4340	3811	261	268	1615	1356	117	142
15	Сестринское дело в педиатрии	130	61	35	34	1071	935	66	70	475	398	40	37
16	Общая практика	2	2			80	71	5	4	22	20	1	1
17	Рентгенология	53	28	13	12	225	188	18	19	145	98	18	29
18	Функциональная диагностика	13	4	3	6	151	123	13	15	50	40	6	4
19	Физиотерапия	27	11	6	10	306	283	15	8	100	82	11	7
20	Медицинский массаж	22	12	6	1	136	115	14	7	61	50	5	6
21	Лечебная физкультура	4	3		1	17	12	2	3	19	16		3
22	Диетология	7	4	3		26	23	2	1	4			4
23	Эпидемиология	3	2	1		26	22	2	2	11	10		1
24	Медицинская статистика	5	5			42	41	1		23	19	2	2
25	Медицинская оптика	1		1									
26	Фармация	18	15	2	1	62	44	17	1	18	9	6	3
	ИТОГО		1244				10649				3922		

За 2024 год аттестовано всего 3922 человека, в том числе, на высшую категорию – 3247 человек, на первую категорию – 341 человек, на вторую категорию – 334 человека.

Аттестация проведена по 25 специальностям: Организация сестринского дела, Скорая и неотложная помощь, Лечебное дело, Наркология, Акушерское дело, Операционное дело, Анестезиология и реаниматология, Стоматология, Стоматология ортопедическая, Лабораторная диагностика, Гистология, Бактериология, Судебно-медицинская экспертиза, Сестринское дело, Сестринское дело в педиатрии, Общая практика, Рентгенология, Функциональная диагностика, Физиотерапия, Медицинский массаж, Лечебная физкультура, Диетология, Эпидемиология, Медицинская статистика, Фармация.

В 2024 году наблюдается снижение количества аттестованных специалистов, так как согласно Приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 31.08.2023 № 458н, который вступил в действие с 01.01.2024, созданы территориальные аттестационные комиссии. В связи с этим аттестация специалистов, работающих в федеральных учреждениях здравоохранения и учреждениях, относящихся к Министерству обороны РФ, с 01.01.2024 г. не проводится.

Таблица 3.6

2.4.6. Показатели первичной аккредитации выпускников 2024 года

Наименование специальности	Код специальности	Количество выпускников		Подавшие заявления на аккредитацию (чел.)		Успешно прошедшие первичную аккредитацию (чел.)		Не прошли первичную аккредитацию (не сдали, заявлялись, но явились)		Показатель (%) аккредитованных выпускников от заявившихся		Показатель (%) аккредитованных выпускников от выпуска	
		2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024	2023	2024
Акушерское дело	(31.02.02)	98	84	98	84	94	81	4	3	96,0	96,4	96,0	96,4
Лабораторная диагностика	(31.02.03)	121	120	106	116	105	116	1	0	99,1	100,0	86,8	96,7
Лечебное дело	(31.02.01)	462	429	447	415	426	403	15	11	95,3	97,4	92,2	94,2
Медико-профилактическое дело	(32.02.01)	26	37	26	32	18	32	0	0	69,2	100,0	69,2	86,5
Медицинская оптика	(31.02.04)	14	36	9	35	9	34	5	1	100,0	97,1	64,3	94,4
Медицинский массаж (для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению)	(34.02.02)	15	19	15	18	14	17	0	1	93,3	94,4	93,3	89,5
Сестринское дело	(34.02.01)	1525	1888	1517	1831	1447	1767	70	64	95,4	96,5	94,9	94,0
ИТОГО		2261	2613	2218	2531	2113	2450	95	80	95,3	96,8	93,5	93,8
Фармация	(33.02.01)	326	393	310	365	301	348	16	17	97,1	95,3	92,3	88,5
ИТОГО		2587	3006	2528	2896	2414	2798	111	97	95,5	96,6	93,0	93,1
Стоматология ортопедическая	(31.02.05)	180	197	175	166	169	160	5	6	96,6	96,4	93,9	81,2
ИТОГО		2767	3203	2703	3062	2583	2958	116	103	93,4	96,6	93,4	92,4

В 2024 году успешно прошли процедуру первичной аккредитации и получили допуск к осуществлению профессиональной деятельности 2958 специалистов со средним медицинским образованием, в том числе 348 специалистов со средним фармацевтическим образованием. Результативность заявившихся выпускников, успешно прошедших процедуру первичной аккредитации, остается на высоком уровне и составляет более 96 %

Итоги проведения первичной специализированной аккредитации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием представлены в Таблице_3.7_____

Таблица 3.7

**Анализ
проведения первичной специализированной аккредитации специалистов со средним
медицинским и фармацевтическим образованием**

№ п/п	Наименование специальности	Количество заявлений	Количество специалистов, успешно прошедших процедуру ПСА	Количество специалистов, не прошедших процедуру ПСА
1.	Акушерское дело	8	6	2
2.	Анестезиология и реаниматология	121	113	8
3.	Бактериология	16	16	0
4.	Гистология	19	19	0
5.	Диетология	6	4	2
6.	Лечебная физкультура	20	17	3
7.	Лечебное дело	42	41	1
8.	Медицинская статистика	9	8	1
9.	Медицинский массаж	122	85	37
10.	Общая практика	25	25	0
11.	Операционное дело	116	100	16
12.	Организация сестринского дела	49	39	10
13.	Реабилитационное сестринское дело	86	74	12
14.	Рентгенология	145	118	27
15.	Сестринское дело	161	148	13
16.	Сестринское дело в косметологии	44	43	1
17.	Сестринское дело в педиатрии	262	231	31
18.	Скорая и неотложная помощь	150	147	3
19.	Судебно-медицинская экспертиза	5	5	0
20.	Физиотерапия	43	42	1
21.	Функциональная диагностика	45	35	10
ИТОГО		1494	1316	178

В 2024 году отмечается небольшое снижение (6,6%) количества поданных заявлений на первичную специализированную аккредитацию среди специалистов со средним медицинским образованием.

Успешно прошли аккредитацию 88,1% заявителей, что представляет собой уменьшение на 0,9% по сравнению с предыдущим годом.

Чаще всего не справляются с первым этапом аккредитации специалисты, аккредитуемые по специальностям «Медицинский массаж», «Рентгенология» и «Сестринское дело в педиатрии», 99 % из них проходили профессиональную переподготовку исключительно дистанционно в частных образовательных организациях.

3.3 Мероприятия, способствующие совершенствованию профессиональной компетенции и повышению престижа профессии

При поддержке Правительства Свердловской области, Министерства промышленности и науки, Министерства здравоохранения Свердловской области проведен областной конкурс профессионального мастерства «Славим человека труда!» по номинациям «Лучшая медицинская сестра» и «Лучший фельдшер» (26 и 30 сентября 2024 года). В конкурсе приняли участие 17 медицинских сестер и 12 фельдшеров из медицинских организаций Восточного, Южного, Горнозаводского, Западного и Северного управленческих округов, а также города Екатеринбурга.

В 2024 году по инициативе Министерства здравоохранения Свердловской области, профсоюза работников здравоохранения и ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» организован и проведен областной конкурс наставников средних медицинских работников «Лучший опыт реализации программ наставничества специалистов со средним медицинским образованием». В конкурсе приняли участие 12 медицинских работников из 11 медицинских организаций г. Екатеринбурга и Свердловской области. Победители конкурса награждены благодарственными письмами министерства здравоохранения Свердловской области и нагрудным знаком «Наставник года».

Совместно с Министерством здравоохранения Свердловской области, при партнерстве с РОО «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области» и Свердловской областной организацией профсоюза работников здравоохранения Свердловской области проведено Торжественное мероприятие, посвященное Дню фельдшера России (20 февраля 2024 года).

За 2024 год проведено 35 образовательных мероприятий, направленных на совершенствование профессиональных компетенций, необходимых для оказания высококвалифицированной медицинской помощи. Количество участников составило 26640 человек из 30 регионов Российской Федерации (Московская, Ленинградская, Волгоградская, Курганская, Иркутская, Кемеровская, Новосибирская, Оренбургская, Орловская, Ростовская, Самарская, Омская, Тюменская области, Ставропольский, Хабаровский, Краснодарский, Забайкальский край, ХМАО- Югры, ЯНАО, Республики Бурятия, Башкортостан, Кабардино-Балкария, Татарстан, Мордовия, Чувашия, Крым, Донецкая Народная Республика и Луганская Народная Республика и др.).

В 2024 году Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования аккредитовано 3 образовательных мероприятия:

- Межрегиональная конференция для средних медицинских работников учреждений здравоохранения «Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в отделениях повышенного риска» (30.05.2024) – 175 участников;
- Секции «Бережливые технологии – эффективная профилактика» и «Общественные и добровольческие проекты как эффективный ресурс укрепления здоровья населения России» в рамках Всероссийской конференции с международным участием «Профилактика в действии – объединяем усилия» (21.06.2024) – 200 участников;
- IV Уральский лин-форум «Опыт применения принципов бережливого управления в профессиональном образовании и практической деятельности специалистов» (13.11.2024) – 756 участников.

Общее количество участников составило -1131 человек.

В рамках проведения 5-й международной выставки – форума «Здравоохранение Урала-2024» «Технологии эффективного здравоохранения» для специалистов со средним медицинским образованием организован и проведен Межрегиональный форум для средних медицинских работников «Эффективные технологии в деятельности специалистов со средним медицинским образованием» - 320 участников.

В рамках Всемирного дня безопасности пациентов 17.09.2024 г. проведена Диалоговая площадка Урала «Повышение роли пациентов в безопасном оказании

медицинской помощи». Мероприятие объединило 311 участников из числа средних медицинских работников Свердловской области.

На коллегии Министерства здравоохранения Свердловской области представлен доклад «Реализация новых подходов в подготовке специалистов со средним медицинским образованием для здравоохранения Свердловской области» (Левина И.А., г. Екатеринбург, 24.04.2024).

В рамках проведения Всероссийской конференции с международным участием «Профилактика в действии – объединяем усилия» представлены: секция «Бережливые технологии – эффективная профилактика» - доклад «Деятельность Лиги бережливых профессиональных образовательных организаций Российской Федерации как основа формирования бережливых компетенций»; секция «Общественные и добровольческие проекты как эффективный ресурс укрепления здоровья населения России» - доклад «Опыт формирования профессиональных компетенций в области профилактики у специалистов со средним медицинским образованием: опыт интеграции деятельности Ассоциации и колледжа» (Михайлева Е.А., г. Екатеринбург, 21.06.2024).

3.4. Участие в реализации национальных проектов

В рамках реализации национального проекта «Здравоохранение», в части региональных проектов:

– «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» организовано и проведено обучение медицинского персонала по должностям, представленным в Таблице № 3.8 .

Таблица № 3.8

Анализ подготовки специалистов первичного звена здравоохранения

№ п/п	Наименование должностей	Повысили квалификацию в 2024 г.
1.	Участковая медицинская сестра терапевтического профиля	264
2.	Участковая медицинская сестра педиатрического профиля	179
3.	Медицинская сестра врача ОВП	54
4.	Фельдшер	571
5.	Скорая и неотложная помощь	490
	ИТОГО	1558

– «Борьба с онкологическими заболеваниями» организовано и проведено обучение сестринского персонала по программам повышения квалификации: «Сестринская помощь онкологическим больным», прошли обучение – 18 человек, «Вопросы паллиативной помощи в деятельности специалиста сестринского дела», прошли обучение - 27 человек, «Сестринская паллиативная помощь детям» прошли обучение - 10 человек, «Особенности паллиативного сестринского ухода при различных нозологиях», прошли обучение - 122 специалиста.

– «Борьба с сердечно - сосудистыми заболеваниями» организовано и проведено обучение сестринского персонала по программе повышения квалификации «Сестринское дело в кардиологии», обучено 32 медицинские сестры.

– «Развитие детского здравоохранения, включая создание современной инфраструктуры оказания медицинской помощи детям Свердловской области» с целью снижения младенческой смертности было организовано и проведено обучение по программе профессиональной переподготовки «Сестринское дело в педиатрии», прошли обучение – 216 человек; по программам повышения квалификации: «Сестринский уход за новорожденными», прошли обучение – 59 человек, «Сестринский уход за новорожденными в палате реанимации и интенсивной терапии», прошли обучение 16 человек, «Неотложная помощь в педиатрической практике», прошли обучение – 389 человек, «Комплексная безопасность несовершеннолетних для предотвращения

реализации факторов риска, угрожающих жизни и здоровью», прошли обучение – 133 человек, «Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний у детей», прошли обучение – 197 человек.

– В рамках реализации региональной программы «Модернизация первичного звена здравоохранения Свердловской области» с целью повышения доступности лекарственного обеспечения жителей сельских поселений, организовано обучение по программе повышения квалификации «Организация хранения, учета и отпуска лекарственных препаратов в медицинских организациях, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность», подготовлено 71 человек.

В соответствии с Национальным проектом «Здравоохранение», региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Свердловской области» численность специалистов, совершенствующих знания в рамках системы непрерывного медицинского образования, путем освоения программ повышения квалификации с использованием Портала непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России в 2024 году составила 7413 специалистов со средним медицинским образованием.

На Портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования (edu.rosminzdrav.ru) размещено 74 программы повышения квалификации для медицинских и фармацевтических работников. Все программы прошли согласование с Региональной общественной организацией «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области». Анализ реализации программ повышения квалификации, включённых в список Портала непрерывного медицинского и фармацевтического образования в 2024 году, предоставлен в Таблице №.3.9

Таблица № 3.9

Реализация программ, включённых в список Портала непрерывного медицинского и фармацевтического образования (заполняет только Фармацевтический филиал)

№ п/п	Название программы	Трудоемкость, ЗЕТ	Источник финансирования		
			За счет регионального бюджета	По договору о возмещении стоимости обучения	Всего
1	Актуальные вопросы качества и безопасности медицинской деятельности	36	116		116
2	Актуальные вопросы оказания медицинской помощи при сахарном диабете	18	60		60
3	Актуальные вопросы спортивной медицины	72	3		3
4	Актуальные вопросы эпидемиологии и профилактики ИСМП	36	1382	259	1641
5	Безопасная больничная среда	36	543		543
6	Вакцинопрофилактика инфекционных заболеваний у детей	36	197		197
7	Вопросы оказания медицинской помощи по профилю "трансфузиология"	72	469		469
8	Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний	36	395		395
9	Инфекционная безопасность, инфекционный контроль	36	770		770
10	Комплексная безопасность несовершеннолетних для предотвращения реализации факторов риска, угрожающих жизни и здоровью	72	133		133
11	Медицина катастроф и оказание медицинской помощи в экстренной форме	36	567	340	907
12	Медицинская медиация в профессиональной деятельности специалистов со средним медицинским образованием	36	15		15

13	Медицинская реабилитация пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию	36	114		114
14	Медицинское обеспечение в образовательных организациях с вопросами гигиены детей и подростков	144	15		15
15	Неотложная помощь в педиатрической практике	36	389		389
16	Неотложная помощь больным с сосудистыми заболеваниями кардиологического и неврологического профилей. Организация проведения тромболитической терапии	36	9		9
17	Организационные аспекты профилактической работы в образовательных организациях	36	104		104
18	Организация системы безопасного обращения с медицинскими отходами	72	159	28	187
19	Особенности паллиативного сестринского ухода при различных нозологиях	72	122		122
20	Особенности сестринского ухода в гериатрии	72	223		223
21	Острые хирургические заболевания органов брюшной полости	18	65		65
22	Подготовка медицинских работников по проведению предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров	36	9	6	15
23	Правила безопасной работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности (опасности)	36	42		42
24	Современные аспекты управления персоналом	36	110		110
25	Техника проведения электрокардиографического исследования	36	211		211
26	Эпидемиологическая безопасность эндоскопических вмешательств	16	14	31	45
27	Неотложные состояния в травматологии: тактика ведения пациентов на догоспитальном этапе	36	90		90
28	Актуальные вопросы клинической фармакологии	36	1		1
29	Современные формы и технологии наставничества для специалистов со средним медицинским образованием	36	78		78
30	Технологии бережливого производства в деятельности медицинских организаций	36	5		5
31	Экономика и управление в фармации	144	20	9	29
32	Изготовление лекарственных форм	144	6	1	7
33	Отпуск готовых лекарственных препаратов и медицинских изделий	144	115	41	156
34	Общие требования к обороту НС и ПВ, их прекурсоров. Основные нарушения в области оборота НС и ПВ	36	21	1	22
35	Оформление рецептурных бланков. Фармацевтическая экспертиза рецептов	36	15	1	16
36	Анализ и прогнозирование основных экономических показателей деятельности фармацевтической организации	36	1	0	1
37	Организация хранения лекарственных средств и других товаров аптечного ассортимента	36	22	3	25
38	Лекарственные препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы. Фармацевтическая опека при заболеваниях сердечно-сосудистой системы	36	34	4	38
39	Фармацевтическое консультирование посетителей аптеки при кашле	36	44	1	45
	ИТОГО		6688	725	7413

Контингент слушателей, прошедших обучение по программам непрерывного медицинского и фармацевтического образования, составляет 7413 человек.

Анализируя контингент слушателей, прошедших обучение по программам, размещенным на Портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России по трудоёмкости выбора программ повышения квалификации, более 78% медицинских и фармацевтических работников изучали 36-часовые программы дополнительного образования. Более 90 % слушателей обучались за счет регионального бюджета.

3.5. Деятельность Координационного научно-методического центра по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области

В 2024 году деятельность КНМЦ СР велась по следующим направлениям:

1. Анализ статистической информации о кадровом обеспечении средним медицинским персоналом государственных медицинских организаций Свердловской области в рамках ежемесячного мониторинга причин увольнений: подготовлены и представлены в Министерство здравоохранения Свердловской области 12 ежемесячных аналитических отчетов и итоговый отчет «Мониторинг движения среднего медицинского персонала в медицинских организациях Свердловской области по причинам увольнений работников за 2024 год».

2. НИР «Наставничество как средство адаптации, профессионального развития и формирования приверженности к длительной работе среднего медицинского персонала в государственном здравоохранении Свердловской области» / исп. К.В. Кузьмин, Л.Е. Петрова, В.С. Харченко (отчет по НИР включил в себя 50 рисунков и 106 таблиц; объем – 326 с. с прил.).

В рамках работы над темой НИР:

- рассмотрены основные подходы к определению понятия «наставничество среднего медицинского персонала»; проанализирован опыт внедрения института наставничества в Российской Федерации; рассмотрены проблемы взаимосвязи наставничества, вовлеченности в работу и приверженности/лояльности среднего медперсонала к медицинской организации;

- на основании проведенного онлайн-опроса (07.08.2024-03.09.2024; n=1112, достижимость выборки – 3,87%, ошибка выборки – 2,3%), а также экспертных интервью с организаторами наставнической деятельности в государственных медицинских организациях: дана общая оценка практик наставничества и проблем адаптации среднего медперсонала на рабочих местах; охарактеризованы цель и функции наставничества, а также качества наставников; представлен анализ текущего состояния наставничества среднего медицинского персонала в Свердловской области; проанализированы мнения наставников и экспертов (руководителей медсестринских коллективов); изучены перспективы внедрения наставничества и его роли в адаптации персонала, повышении удовлетворенности и вовлеченности в работу медицинских организаций;

- даны практические рекомендации, касающиеся возможностей внедрения и перспектив развития системы наставничества среднего медперсонала в государственном здравоохранении Свердловской области.

По результатам проведенного исследования опубликована статья в журнале ВАК (К1):

Кузьмин К.В., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Наставничество среднего медицинского персонала: обзор подходов к определению понятия в зарубежных и российских публикациях // Кубанский научный медицинский вестник. 2024. Т. 31, № 4. С. 89-108. DOI 10.25207/1608-6228-2024-31-4-89-108. EDN HVKDUL.

В целом по тематике НИР, посвященной изучению среднего медицинского персонала, работающего в государственных медицинских организациях Свердловской области, в 2024 г.:

- опубликованы статьи:

Левина И.А., Кузьмин К.В., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Перспективы профессиональной самореализации в оценках среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций Свердловской области: по результатам

прикладного социологического исследования // Human Progress. 2024. Т. 10, № 2. С. 4. DOI 10.34709/IM.1102.4. EDN NOVLEA;

Левина И.А., Кузьмин К.В., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Причины увольнений из государственных медицинских организаций в представлениях среднего медицинского персонала Свердловской области // Социальные аспекты здоровья населения. 2024. № 70(5). С. 17. DOI:10.21045/2071-5021-2024-70-5-17;

Харченко В.С., Кузьмин К.В., Петрова Л.Е. Факторы адаптации среднего медицинского персонала в государственных организациях здравоохранения: по результатам эмпирического исследования в Свердловской области // Кадровик. 2024. № 10. С. 107-114. EDN YNAGXK.

- при поддержке Оргкомитета XIV международной Грушинской социологической конференции «Метаморфозы общества и исследовательской индустрии: новые вызовы» и совместно с ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина» организована и проведена онлайн-секция «Персонал российских организаций как объект социологического изучения: подходы, методы, кейсы», видеозапись по ссылке: <https://www.youtube.com/watch?v=Jo5MjvYARpY> (13.04.2024; модераторы секции: К.В. Кузьмин, В.С. Харченко).

- материалы исследований представлены на: 1) XV Уральском Демографическом Форуме – международной научно-практической конференции «Устойчивость демографического развития: детерминанты и ресурсы» (Институт экономики УрО РАН, г. Екатеринбург, 06.06.2024), доклад «Перспективы профессиональной самореализации в оценках среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций Свердловской области: по результатам прикладного социологического исследования» (Левина И.А., Кузьмин К.В., Петрова Л.Е., Харченко В.С.); 2) IV Международной научной конференции «Интеракция. Интеграция. Инклюзия: лабиринты смыслов и горизонты возможностей» (НИУ ВШЭ, г. Москва, 13.04.2024), доклад «“Мой вклад в работу вообще никем не ценится”: дефицит моральных стимулов к труду как фактор увольнений среднего медперсонала»: <https://drive.google.com/file/d/1PoTmmsakqerYtX1Fe2i8pI-hMhkjOdAK/view?usp=sharing> (Кузьмин К.В., Петрова Л.Е., Харченко В.С.).

- подготовлена аналитическая справка по причинам и факторам увольнений среднего медицинского персонала для Министерства здравоохранения Свердловской области: «Обзор прикладных исследований ГБПОУ «СОМК» (2022-2023 гг.)» (25.12.2024).

3. Проведение прикладных социологических исследований:

3.1. Мотивация и ценностные ориентации волонтеров паллиативной помощи Свердловской области: по материалам прикладного исследования / исп. К.В. Кузьмин, Е.С. Набойченко, Л.Е. Петрова, В.С. Харченко, А.Р. Хасанова (отчет по теме исследования включил в себя 76 рисунков и 77 таблиц; объем – 140 с. с прил.).

В рамках исследования:

- рассмотрены общие проблемы, связанные организацией, особенностями и структурой паллиативной помощи;
- проанализированы особенности взаимосвязей волонтерского движения и оказания паллиативной помощи больным людям и их близким;
- изучены вопросы, связанные со спецификой мотивации ценностных ориентаций участников волонтерского движения паллиативной помощи;
- проведен комплексный прикладной анализ мотивов и ценностных ориентаций участников волонтерского движения паллиативной помощи (на основе результатов онлайн-анкетирования 29.01.2024-01.03.2024; n=107);
- даны практические рекомендации, направленные на совершенствование подготовки волонтеров паллиативной помощи.

По результатам проведенного исследования:

- опубликована статья: *Кузьмин К.В., Петрова Л.Е., Хасанова А.Р.* Волонтеры паллиативной помощи как объект зарубежных научных публикаций // Паллиативная медицина и реабилитация. 2024. № 4;

- материалы представлены на Межрегиональной научно-практической конференции «Новые технологии в онкологии и паллиативной медицинской помощи» (г. Екатеринбург, 26.09.2024), доклад «Мотивация и ценностные ориентации волонтеров паллиативной помощи Свердловской области: по материалам прикладного исследования» (Набойченко Е.С.).

3.2. Психологическая готовность студентов медицинского колледжа к системной поддержке и повышению качества жизни граждан старшего поколения / исп. К.В. Кузьмин, Е.С. Набойченко, Л.Е. Петрова, В.С. Харченко (отчет по теме исследования включил в себя 55 рисунков и 156 таблиц; объем – 190 с. с прил.).

В рамках исследования:

- проанализированы особенности психологической готовности среднего медицинского персонала к работе с гражданами пожилого и старческого возраста; охарактеризованы основные компоненты структуры психологической готовности: эмоционально-волевой, познавательного-оценочный, коммуникативный и мотивационно-поведенческий

- проанализированы результаты онлайн-анкетирования студентов ГБПОУ «СОМК» по модифицированному опроснику Харитоновой Т.Г., Ставской К.С. ПГОПП-1 (17.04.2024-25.04.2024; n=1720, достижимость выборки – 15,4%, ошибка выборки – 2,17%);

- даны практические рекомендации, направленные на совершенствование психологической подготовки студентов медицинского колледжа к работе с гражданами пожилого и старческого возраста.

По результатам исследования и ранее проведенной научной и методической работы (в 2021-2023 гг.) опубликованы статьи:

Кузьмин К.В., Кульберг А.С., Набойченко Е.С., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Программно-методическое сопровождение ухода за пожилыми людьми с когнитивными нарушениями и ограниченными возможностями самообслуживания: Практическое пособие. Ч. 1 // Системная интеграция в здравоохранении. 2024. № 3(64). С. 92-112;

Кузьмин К.В., Кульберг А.С., Набойченко Е.С., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Программно-методическое сопровождение ухода за пожилыми людьми с когнитивными нарушениями и ограниченными возможностями самообслуживания: Практическое пособие. Ч. 2 // Системная интеграция в здравоохранении. 2024. № 4(65). С. 87-135.

3.3. Оценка потребностей в социально-психологическом сопровождении студентов Свердловского областного медицинского колледжа из семей участников и ветеранов боевых действий / исп. К.В. Кузьмин, Е.С. Набойченко, Л.Е. Петрова, В.С. Харченко (отчет по теме исследования включил в себя 71 рисунок и 61 таблицу; объем – 246 с. с прил.).

В рамках исследования:

- рассмотрены общие проблемы, характеризующие социально-психологическое сопровождение как систему; проанализированы принципы, формы и виды психологической помощи; изучены особенности социально-психологического сопровождения членов семей участников и ветеранов боевых действий; представлены основные причины и факторы необрацаемости за психологической помощью; обоснована необходимость оценки потребностей в социально-психологическом сопровождении;

- проанализированы результаты онлайн-анкетирования студентов ГБПОУ СОМК (18.10.2024-04.11.2024; n=191, достижимость выборки – 64,3%, ошибка выборки – 4,24%);

- проанализирована частота обращаемости студентов за психологической помощью (основные причины обращений, возникающие трудности, востребованные форматы помощи);

- охарактеризовано отношение к обращению за профессиональной психологической помощью;

- проанализированы существующие барьеры в обращении за помощью; дана оценка вероятности обращения к ресурсам помощи в случае возникновения психологических проблем;

- даны практические рекомендации, направленные на совершенствование организации социально-психологического сопровождения и оказания психологической помощи студентам областного медицинского колледжа из семей участников и ветеранов боевых действий.

По результатам исследования и ранее проведенной научной и методической работы (в 2021-2023 гг.) опубликованы статьи:

Кузьмин К.В., Набойченко Е.С., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Оценка профессиональной готовности студентов медицинского колледжа к работе в системе здравоохранения: по материалам социологического исследования // Профессиональное образование и рынок труда. 2024. Т. 12. № 3. С. 83–99. <https://doi.org/10.52944/PORT.2024.58.3.006>;

Набойченко Е.С., Кузьмин К.В., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Особенности социально-психологической мотивации выбора профессии студентами медицинского колледжа: по результатам прикладного социологического исследования // Системная интеграция в здравоохранении. 2024. № 3(64). С. 24-33;

Набойченко Е.С., Кузьмин К.В., Киселев А.Ф., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Результаты анкетирования студентов Свердловского областного медицинского колледжа по опроснику легитимизированной агрессии С.Н. Ениколопова, Н.П. Цибульского // Системная интеграция в здравоохранении. 2024. № 1(62). С. 30-46.

3.4. Аналитический отчет по результатам опроса преподавателей и сотрудников с целью изучения национального состава трудового коллектива ГБПОУ СОМК в рамках совершенствования деятельности, направленной на формирование атмосферы межнационального согласия и взаимодействия / исп. К.В. Кузьмин, Л.Е. Петрова, В.С. Харченко (09.09.2024-12.09.2024; n=531, достижимость выборки – 59,6%; объем – 29 с. с прил.).

В рамках опроса:

- проанализирован национальный состав сотрудников медицинского колледжа и их семей;
- изучены вопросы отношения респондентов к межнациональным бракам, специфики общения с представителями других национальностей;
- проанализированы предложения преподавателей и сотрудников по укреплению межнационального и межкультурного взаимодействия и согласия, воспитанию толерантности и взаимного уважения, адаптации и усилению контроля за иностранными студентами, обучающимися в Колледже.

4. Проведение второй научно-практической конференции «Кадровый потенциал здравоохранения Свердловской области: Актуальные вопросы изучения, подготовки и закрепления на рабочих местах специалистов среднего звена» (ГБПОУ «СОМК», 20.12.2024 г.).

Конференция прошла в очно-дистанционном формате на площадке социального партнера Свердловского областного медицинского колледжа – Центра опережающей профессиональной подготовки по направлению «Социальная сфера» (г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 183). В конференции приняли участие в онлайн-формате свыше 150 слушателей.

Обсуждались актуальные проблемы и перспективы развития кадрового потенциала системы здравоохранения Свердловской области, подготовки специалистов среднего звена и организации добровольческой деятельности в сфере охраны здоровья населения. С приветственным словом к участникам обратилась Президент Региональной общественной организации «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области», замдиректора областного медицинского колледжа Е.А. Михайлева.

На конференции были представлены результаты деятельности Координационного научно-методического центра по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области в 2024 г., в связи с чем предметами обсуждения стали:

- наставничество как средство профессионального развития и формирования приверженности к длительной работе среднего медицинского персонала в государственном здравоохранении;
- проблемы психологической готовности студентов медицинского колледжа к системной поддержке и повышению качества жизни граждан старшего поколения;
- особенности мотивации и ценностных ориентаций волонтеров паллиативной помощи: основные подходы к изучению;
- оценка потребностей в социально-психологическом сопровождении студентов медицинского колледжа из семей участников и ветеранов боевых действий.

С докладами выступили: Кузьмин К.В., к.и.н., доцент, руководитель КНМЦ по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области; Петрова Л.Е., к.с.н., доцент, почетный работник сферы образования Российской Федерации, специалист по социальной работе КНМЦ по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области; Харченко В.С., – к.с.н., доцент, специалист по социальной работе КНМЦ по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области; Набойченко Е.С., д.п.с.н., профессор, главный внештатный специалист – клинический психолог Министерства здравоохранения Свердловской области; Хасанова А.Р., методист ГБПОУ «СОМК».

Конференция стала отличной площадкой для обмена опытом и разработки новых инициатив, направленных на укрепление кадрового потенциала здравоохранения, повышение качества подготовки средних медицинских работников и организацию добровольческой деятельности в сфере охраны здоровья населения. Ознакомиться с видеоматериалами конференции можно по ссылке: https://drive.google.com/file/d/1-iNU52Qf2zMBZKFyv9-IOFWVY6XGGejb/view?usp=drive_link.

5. Программно-методическое сопровождение подготовки инструкторов по обучению правилам, умениям и навыкам ухода за пожилыми людьми с дефицитом самообслуживания и ограниченными возможностями здоровья.

По заказу Организационно-методического центра социальной помощи Свердловской области отредактирован и подготовлен к изданию сборник «Лучшие практики Школ пожилого возраста. Свердловская область, 2024» (54 с.).

6. Информационное и организационно-методическое сопровождение непрофессиональной (волонтерской) социальной работы в системе здравоохранения.

6.1. Участие в работе и выступления с докладами на секции «Инклюзивная культура в действии. Развитие добровольчества в сфере инклюзии. Мотивация и ценностные ориентации участников инклюзивного волонтерского движения» в рамках III Международного форума-выставки «СОЦИО», доступ по ссылке: https://vkvideo.ru/video-219611265_456239086?ref_domain=2024.socioforum.pro (14.05.2024 г.; Кузьмин К.В. Ценностные ориентации волонтеров инклюзии: по материалам прикладного исследования; Петрова Л.Е., Харченко В.С. Особенности применения методик изучения социального самочувствия участников инклюзивного волонтерского движения).

6.2. Участие в подведении итогов IV Областного конкурса «Доброволец в сфере охраны здоровья населения» (декабрь 2024 г.; организация работы экспертных комиссий, анализ заключений и оценочных листов, подготовка сводных ведомостей по номинациям конкурса).

6.3. Опубликована статья: *Медведева В.И., Кузьмин К.В., Киселев А.Ф.* О конкурсе «Доброволец в сфере охраны здоровья населения» в Свердловской области (2021-2023 гг.) // Устойчивость демографического развития: детерминанты и ресурсы: Сборник научных статей. Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2024. С. 599-610. DOI 10.17059/udf-2024-6-3.

РАЗДЕЛ 4. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

4.1. Деятельность центра мобильных комплексов

Осуществлена работа с населением по проведению диспансеризации, ПМО, а также профилактических образовательных мероприятий.

В течение 2024 года в рамках профилактического проекта «Автопоезд здоровья» организованы и проведены выезды в муниципальные образования Свердловской области с целью повышения качества и доступности медицинской помощи жителям отдаленных и малонаселенных пунктов, сельских территорий. В рамках проекта «Автопоезд здоровья» на базе СОМК организована работа по профилактике и раннему выявлению заболеваний на базе передвижных мобильных комплексов (ПМК).

С целью повышения качества и доступности медицинской помощи жителям отдаленных населенных пунктов, сельских территорий с привлечением студентов специальностей Лечебное дело и Сестринское дело осуществлялись выезды «Автопоезда здоровья» в муниципальные образования Свердловской области. «Автопоезд здоровья» представляет уникальные мобильные медицинские комплексы на базе автомобилей «КАМАЗ»:

- комплекс №1 - мобильный лечебно-профилактический модуль «Диагностика» с подразделениями для амбулаторного приема врача-специалиста, фельдшера, функциональной диагностики, лабораторной диагностики: принято 3294 пациента;
- комплекс №2 – мобильный диагностический модуль «Офтальмологический» для проверки средств коррекции зрения и подбора корректирующих очков: принято 3595 пациентов;
- комплекс №3 – мобильный комплекс «Медицинская оптика» с подразделениями для исследования зрения и современной линейкой станков для изготовления и ремонта очковой оптики принято 1038 человек;
- комплекс №4 - мобильный лечебно-профилактический модуль «ФАП» мультимедийный с наружной светодиодной панелью для трансляции информационных профилактических видео роликов, с подразделением для амбулаторного приема фельдшера и акушерки: принято 481 пациентов 481 человек.

Всего выездов – 82, из них выездов:

- «#ДоброВСело» - 60
- «#Добро на предприятие» - 7
- Другие массовые акции профилактической направленности – 15.

Всего принято пациентов в ПМК – 8408 человек, из них

- «#Добро на предприятие» - 1399 человек;
- «#ДоброВСело» - 4444 человек;
- Другие массовые акции профилактической направленности - 2565 человек.

Центр мобильной медицинской помощи СОМК используется не только для оказания профилактической медицинской помощи населения Свердловской области, но и выполняет функцию образовательной медицинской площадки для отработки и закрепления практических умений и навыков студентов.

4.1.1 Научно-исследовательская работа, профилактические проекты и массовые акции профилактической направленности

Завершено проведение научно-исследовательской работы в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 31.05.2024 №1278-п «Об организации проведения научно-исследовательской работы «Формирование системы комплексной оценки грамотности в вопросах вакцинации с целью повышения приверженности к вакцинации населения и медицинских работников» на территории Свердловской области в 2024 году». Проанкетировано 500 человек среди населения – участников ЭССЕ-РФЗ, результаты опроса внесены в электронную базу данных.

Проведено 12 личных глубинных интервью среди населения и 6 личных глубинных интервью среди медицинских работников.

Организовано и проведено многоцентровое наблюдательное исследование «Дистанционный мониторинг веса тела» на базе ГАУЗ СО «Красноуфимская районная больница», в котором приняли участие 106 человек. 85% участников снизили массу тела без диет и жестких ограничений.

В рамках реализации массовой акции профилактической направленности «Город здоровья. Фестиваль заботы о себе» в ЦПКиО им. В.В. Маяковского (июль 2024) были организованы и проведены мастер-классы для населения «Знай свое давление», «Умей оказать помощь первым», маршрутизация и сопровождение участников. Благополучателей – 187 человек.

Организован и проведен профилактический проект «Держи здоровье под контролем» по активному привлечению волонтеров к работе в первичном звене здравоохранения по профилактическим мероприятиям: профосмотры, диспансеризация, работа в Центрах здоровья. Реализация проекта проходила в течение 6 месяцев в шести управленческих округах Свердловской области на базах медицинских организаций, подведомственных Минздраву Свердловской области, с участием 120 волонтеров. Благополучателей – 1972 человека.

В рамках реализации региональной программы «Старшее поколение» организованы и проведены 3 заседания клуба «Активное долголетие» для ветеранов здравоохранения Свердловской области, общее количество участников – 97 человек.

4.1.2 Профилактический проект «#Добро в село»

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 29.01.2024 г. № 180-п «О реализации Всероссийского проекта «#ДоброВСело» на территории Свердловской области в 2024 году» осуществлено 60 выездов комплексной медицинской бригады, в составе которой специалисты ГБУЗ СО «ОКМЦ ФИЗ», ГАУЗ «СООД», ГБПОУ «СОМК», ММЦ, медицинских организаций, подведомственных Минздраву Свердловской области, и передвижных мобильных комплексов. Охвачено профилактическими и образовательными мероприятиями 10511 жителей отдаленных и малонаселенных пунктов Свердловской области, из них охвачено диспансеризацией 4444 человека, в образовательных волонтерских программах приняли участие 6874 человека. Осуществлено 129 подворовых обходов маломобильных пациентов, которые получили медицинскую и хозяйственную помощь на дому, а также обучение родственному уходу.

В рамках Года семьи, объявленного Президентом Российской Федерации, по инициативе СОМК был организован и проведен комплексный патронаж совместно с администрациями муниципальных образований и СРО «РКК» 164 семей социального риска (с охватом 744 человек). Каждой семье была оказана медицинская, профилактическая и гуманитарная помощь.

В выездах приняли участие 639 волонтеров и добровольцев.

4.2. Деятельность центра общественного здоровья для молодежи и центра здоровья

Центр общественного здоровья для молодежи является структурным подразделением государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Свердловский областной медицинский колледж», основной целью деятельности которого является организация, разработка и реализация мероприятий, направленных на снижение заболеваемости и предотвратимой смертности от неинфекционных заболеваний у молодежи, внедрение и реализация профилактических технологий, формирование здорового образа жизни, в том числе в период обучения и воспитания в образовательных организациях.

В 2024 году Центром общественного здоровья для молодежи успешно реализовывалась профилактическая программа «Уральская молодежь за здоровое будущее» (далее - Программа).

Целью Программы являлось проведение комплекса образовательных, профилактических и иных мероприятий способствующих созданию условий для формирования здорового образа жизни у молодежи в период обучения и воспитания в образовательных организациях.

При реализации Программы выполнялись ее основные задачи: повышение уровня информированности и мотивации к ведению здорового образа жизни у сотрудников и обучающихся образовательных организаций среднего профессионального образования Свердловской области; проведение обследования обучающихся и сотрудников указанных организаций в Центре здоровья с выдачей персональных рекомендаций с учетом индивидуальных особенностей и состояния здоровья на момент обследования; формирование «Портрета студента» в разрезе поведенческих и биологических факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний, разработка и предоставление рекомендаций по формированию здоровьесберегающей среды в образовательной организации (беседы, лекции, семинары, консультации).

В рамках Программы осуществлялось сотрудничество со следующими образовательными учреждениями:

- Ревдинский филиал ГБПОУ «СОМК»,
- ГАПОУ СО "Ревдинский педагогический колледж",
- ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова — филиал в г. Ревда»,
- ГАПОУ СО «Ревдинский многопрофильный техникум»,
- ГАПОУ СО «Екатеринбургский промышленно-технологический техникум им. В.М. Курочкина»,
- ГАПОУ СО «Екатеринбургский экономико-технологический колледж»,
- ГАПОУ СО «Свердловский областной педагогический колледж»,
- ГАПОУ СО «Первоуральский политехникум»,
- ГАПОУ СО «Первоуральский металлургический колледж»,
- ГАПОУ СО «Уральский государственный колледж им. И.И. Ползунова»
- Уральский промышленно-экономический техникум, г. Асбест.

Проведены мониторинги и анализ грамотности молодежи по вопросам общественного здоровья, включая оценку информированности относительно риска неинфекционных заболеваний на региональном и муниципальном уровнях, а также оценку мотивированности молодежи к ведению здорового образа жизни:

№	Разработаны анкеты/ опросники	Число участников	Характеристика результата
1	Оценка уровня знаний молодежи о вреде электронных средств доставки никотина с информированием от таковом "10 вопросов об электронных сигаретах"	512	Выявлен низкий уровень информированности респондентов о вреде электронных сигарет (менее 30% ответили на вопросы верно)
2	Оценка уровня знаний молодежи о рациональном питании с информирование об основных его принципах "10 вопросов о правильном питании"	538	Выявлен средний уровень информированности респондентов о рациональном питании (более 62% ответили на вопросы верно)

3	Соцопрос "Распространенность факторов риска развития ХНИЗ среди молодежи Свердловской области»	483	Выявлены следующие ФР: нерациональное питание – 71%; курение – 32%; употребление алкоголя – 16%; низкая физическая активность – 4 %; отягощенная наследственность – 7 %; стресс – 37 %. избыточная масса тела – 11 %.
4	"Грамотность в вопросах здоровья "	629	47 % респондентов оценивают свое здоровье, как удовлетворительное, 35% - как хорошее, 11 % - как очень хорошее, 7 % очень плохое и плохое. Проблемы со здоровьем или заболевания имеют 36 % респондентов. Более четверти респондентов курят и употребляют алкоголь ежедневно. Рационально питаются только 11 % опрошенных. Низкая физическая активность определена у 3 % исследуемых.
5	"Меры государственной политики в сфере общественного здоровья"	450	Наиболее важными гос. мерами респонденты считают меры, направленные на развитие помощи по отказу от употребления алкоголя (51 %), запрет алкоголя в вечернее время (47 %), ограничение точек продаж алкоголя (46 %); по отказу от курения: запретить курить на открытом воздухе (57 %), ограничить места продажи табачной продукции (50 %), проводить дополнительные беседы о вреде курения в школах (47 %). Знают о возможности и месте получения медпомощи по отказу от курения 37 % респондентов. 40 % опрошенных считают, что в современном мире сложно соблюдать принципы рационального питания. 70 % считают, что необходимы дополнительные государственные меры по популяризации здорового питания.
6	"Навигационная грамотность в вопросах здоровья"	381	Поиск информации, ее понимание по вопросам здоровья (о болезнях, рекомендациях врача, вредных привычках, прививках, профилактических обследованиях, записи на приеме к врачу) не вызывает затруднений у 80 % респондентов. Более 80 % найденную/полученную информацию считают надежной.
7	«Пропаганда ЗОЖ, оценка	432	Эффективность пропаганды ЗОЖ

	ее эффективности»		государственными организациями оценивают положительно 61,7% опрошенных. Меры принимаемые для ограничения потребления табака и алкоголя считают эффективными 69,8%
8	«Место физкультуры и спорта в твоей жизни»	557	Состояние своего здоровья оценивают, как среднее и выше среднего 89% опрошенных. Занимаются спортом 73%, чаще всего под влиянием родителей (45,3%) и друзей (20,4%)
9	«Молодежь и вредные привычки»	528	Отсутствие вредных привычек отмечают у себя 41,8% опрошенных. Употребление другими людьми алкоголя и табака считают личным делом каждого 58%, а к употреблению наркотиков отношение отрицательное у 69,5%.

Массовые акции профилактической направленности:

Тема	Место проведения	Дата	Охват
"Двигайся, радуйся, живи!"	На базе колледжей-партнеров	март	более 300 человек.
"Время быть здоровым!" (к Всемирному дню здоровья)		апрель	более 500 человек.
"Сигарета нам не друг! Убери ее из рук!" (к Всемирному дню отказа от курения)		май	более 500 человек
Массовая акция профилактической направленности, посвященная Всемирному дню мозга	ДОЛ "Зарница"	июль	более 80 участников
Массовая акция профилактической направленности, посвященная Всемирному дню здорового сердца	г. Березовский, поликлиника ЦГБ п. Старопышминск Березовского ГО п.Исеть Верхнепышминского ГО	август	более 60 участников

Разработаны и проведены коммуникационные кампании, направленные на повышение ответственности молодежи за свое здоровье, осознание ценности человеческой жизни и здоровья, формирование культуры здоровья:

- "Время быть здоровым" в рамках месячника, посвящённого Всемирному Дню здоровья;
- "Здоровая семья - это здорово!" - информационная кампания в рамках Года семьи;
- "Сигарета нам не друг! Убери ее из рук!" - информационная кампания, посвященная Всемирному дню отказа от курения;
- Информационная кампания к Всемирному дню мозга;
- Информационная кампания к Всемирному дню здорового сердца;

- Информационная кампания "Скажи алкоголю "НЕТ" (в рамках проведения Недели сокращения потребления алкоголя и связанной с ним смертности и заболеваемости);
- Информационная кампания "Как преодолеть стресс" (в рамках Всемирного дня психического здоровья);
- Информационная кампания "Секреты здорового питания" (в рамках Международного дня здорового питания);
- Информационная кампания, посвященная Неделе профилактики потребления никотинсодержащей продукции.

Образовательные мероприятия:

- интерактивный семинар "Как сохранить спокойствие в стрессовой ситуации";
- интерактивная игра-викторина "Секреты здорового питания";
- урок-дискуссия "Энергетики - пить или не пить";
- интерактивный семинар "Основы здорового питания";
- круглый стол "Фаст-фуд - "за" и "против";
- интерактивный семинар "Хроническая усталость. Как восстановить силы";
- урок-дискуссия "Сигарета нам не друг!"

проведены 26 занятий со студентами колледжей-партнеров, охват составил 874 студента.

Методическая работа по организации мероприятий по повышению уровня знаний сотрудников образовательных организаций по вопросам профилактики неинфекционных заболеваний и формирования здорового образа жизни у молодежи:

- "Студент и ЗОЖ - взгляд изнутри"
"Формирование ЗОЖ у студенческой молодежи" (преподаватели ССУЗов г. Ревда)
- "Здоровый образ жизни студента и его составляющие" (в рамках участия в областном профилактическом Форуме «Открывая глаза» Западного УО г. Первоуральск).

Разработана и тиражирована печатная продукция:

	Название	Вид	Тираж
1.	Доказанный вред электронных сигарет	буклет	100
2.	Доказанный вред электронных сигарет	флаер	200
3.	Двигайся! Радуйся! Живи!	буклет	100
4.	Двигайся! Радуйся! Живи!	флаер	200
5.	11 правил здорового образа жизни	плакат	10
6.	Не съешь мне соль!	флаер	200
7.	Жизнь без сахара	флаер	200
8.	Будьте здоровы!	плакат	10
9.	Чем опасны энергетики	буклет	100
10.	Здоровая семья - это здорово!	листовка	10
11.	31 мая Всемирный день отказа от курения	плакат	10
12.	Как сохранить работоспособность мозга	плакат	10
13.	Как работает мозг в течение всего дня	плакат	10
14.	Всемирный день мозга 22 июля	плакат	10
15.	Всемирный день здорового сердца	плакат	10
16.	Формула здорового сердца	листовка	10

Центром общественного здоровья для молодежи организованы выступления на радио, в программе «Утренняя волна» радио «ВГТРК-УРАЛ» - восемь выходов.

Центр общественного здоровья для молодежи совместно с региональным отделением ВОД "Волонтеры-медики" провел акцию "Всероссийская программа по популяризации диспансеризации и здорового образа жизни". Охват более 400 человек.

4.2.1. Работа Центра здоровья

Центр здоровья, являющийся структурным подразделением Центра общественного здоровья для молодежи ГБПОУ «СОМК», организован в 2022 году.

За 2024 год в центре здоровья выполнено 5203 посещения, из них повторных - 643, гигиениста стоматологического (профессиональная гигиена полости рта) – 222.

Оплата за оказанные медицинские услуги по программе ОМС - 7997,032 тыс. руб.

Поло-возрастной состав обследуемых:

женщин – 80,2%, до 35 лет – 73,4%, 35-64 – 18,7%, старше 65 лет – 7,9 %.

мужчин - 19,8 %; до 35 лет – 79,4 %, 35-64 – 12,9 %, старше 65 лет – 7,7 %.

Таким образом, охват молодежи комплексным посещением Центра здоровья составил более 72 %.

По результатам обследования выявлены 252 здоровых посетителя Центра здоровья (5,8 %), с факторами риска – 4086 (94,2 %):

- нерациональное питание – 72,3 %;
- гиперхолестеринемия – 12,8 %;
- гипергликемия – 10,6 %;
- повышенное артериальное давление – 7,2 %;
- курение - 12,4 %;
- низкая физическая активность – 1,2 %.

На выезде проведено комплексное обследование 3219 граждан, что составило 65 % от числа обследованных (выездная работа осуществлялась в Верхнепышминском ГО, Березовском ГО, Ревдинском ГО, ГО Первоуральск, а также в организациях высшего и среднего профессионального образования г. Екатеринбурга).

4.3. Деятельность Центра охраны здоровья детей и подростков

Центр охраны здоровья детей и подростков приступил к работе с 2019 года. Министерством здравоохранения Свердловской области перед Центром была обозначена цель и поставлены задачи.

Цель: организация эффективной системы медицинского обеспечения несовершеннолетних, внедрение и реализация профилактических технологий, формирование здорового образа жизни, в том числе, в период обучения и воспитания в образовательных организациях, разработка и внедрение новых приоритетных направлений - развитие спортивной медицины, внедрение принципов бережливого производства в практическое здравоохранение, расширение работы в медиaprостранстве.

Стратегические направления работы Центра

1	Выполнение государственного задания Эффективная реализация всех утвержденных направлений	9	Проведение очной курационной работы в учреждениях здравоохранения по профилактическим направлениям педиатрии
2	Дальнейшее формирования имиджа и востребованности Центра на межведомственном уровне	10	Разработка межведомственной программы по сохранению зрения детей в период обучения(разработка грантовых направлений)
3	Постоянное повышение профессиональных компетенций сотрудников Центра с учетом делегированных направлений МЗ СО	11	Мониторинг контрольных показателей учреждений здравоохранения СО по вновь принятым национальным проектам и программам (в части детского здравоохранения)
4	Реализация основных контрольных показателей Федеральных и региональных Программ развития педиатрии	12	Подтверждение статуса Правительства РФ знака «Лучшее детям»
5	Выполнение плана мероприятий Стратегии развития спортивной медицины СО до 2030 года	13	Реализация проекта «Маршрут – здоровое поколение» (проект внесен в федеральную Смартеку)
6	Мониторинг медицинского обеспечения, здоровьесбережения в образовательных организациях СО	14	Реализация профилактических технологий с использованием современных информационных систем (телеграм-канал, электронная библиотека)
7	Повышение информационной грамотности по вопросам ЗОЖ педагогов, тренеров, учителей физкультуры, родителей и детей	15	Продолжение работы по разработки СОП для учреждений здравоохранения, спортивных школ, образовательных организаций
8	Повышение профессиональных компетенций медицинских работников практического здравоохранения по актуальным вопросам (проведение независимой оценки знаний)	16	Участие в мероприятиях ГБПОУ «СОМК» по бережливому производству, менеджменту качества, стратегических образовательных технологий

Кадры: 7,75 штатных единиц. Центр работает в рамках реализации государственного заказа (4 врача педиатра, 2 врача по гигиене детей и подростков, фельдшер, врач-методист, программист). По итогам 2024 года государственный заказ выполнен на 109,1% план - 18930/факт 20648.

В соответствии с Приказом МЗ СО с целью методического контроля организации оказания медицинской помощи детскому населению в составе комплексной бригады Центром проведены курационные выезды по чек-листам - 11 направлений, разработанными Центром в семь медицинских организаций (ГАУЗ СО «Серовская ГБ», ГАУЗ СО «Красноуральская ГБ», ГАУЗ СО «Невьянская ЦРБ», ГАУЗ СО «Горноуральская РП», ГАУЗ СО «Тугулымская ЦРБ», ГАУЗ СО «Тавдинская ЦРБ», ГАУЗ СО «Байкаловская ЦРБ»

С учетом выявленных нарушений, дефектов в оказании первичной медико-санитарной помощи, в акушерско-гинекологической службе по поручению и на основании Приказов МЗ СО проводятся дистанционные информационные образовательные модули (далее - ДИОМ) с независимой оценкой знаний (тестирование) с целью оперативного принятия организационных решений главными врачами медицинских организаций по проблемным направлениям работы педиатрической службы, в том числе, для минимизации рисков детской и материнской смертности, а также своевременного выявления и профилактики гинекологических заболеваний. В 2024 году впервые начали проводиться ДИОМ для врачей акушеров-гинекологов, акушерок и медицинских работников ФАП и ОВП по актуальным вопросам родовспоможения и гинекологии. Для медицинских работников проведен 31 тематический вебинар с количеством участников – 32 069 человек, тестирование прошли 69%, из них 74% набирают высокий балл положительных ответов.

Проведено 19 обучающих вебинаров для врачей акушеров-гинекологов, фельдшеров и акушерок по актуальным вопросам акушерства и гинекологии с около 7000 специалистов. Все проведенные ДИОМ находятся в свободном для просмотра доступе на всех информационных площадках Центра (на сайте Центра, в «Телеграмм» канале для медицинских работников Свердловской области).

Для педагогов, тренеров, учителей физкультуры Свердловской области по поручению МЗ СО и в рамках межведомственной работы с Министерством образования и молодежной политики Свердловской области, Министерства физической культуры и спорта Свердловской области проведены обучающие дистанционные семинары с привлечением главных детских внештатных специалистов МЗ СО с целью повышения компетенций по профилактическим технологиям, здоровьесбережению, комплексной безопасности несовершеннолетних в семье.

В 2024 году проведено всего 75 обучающих семинаров, из них 23 для тренеров, педагогов с охватом более 10000 участников. По данным анкетирования участников 90% информация актуальна, 99% понятный материал, 86% используют в своей работе.

Центр принял участие в научно-практических мероприятиях разных уровней с докладами (около 30 докладов): XIII Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы профилактики социально значимых заболеваний»; XXV Конгресс педиатров России с международным участием «Актуальные проблемы педиатрии»; III образовательный форум в Уральского Федерального округа по направлению «Сестринское дело»;

Организация и проведение форума XVI Уральский конгресс по здоровому образу жизни; Всероссийская конференция с международным участием «Профилактика в действии – объединяем усилия»; V Съезд детских врачей Московской области «Педиатрия как искусство»; V Всероссийский форум врачей общей практики /семейных врачей. Участие с докладом на симпозиуме «Семья и дети»; Межрегиональный IV Уральский Лин-форум «Опыт применения принципов бережливого управления в профессиональном

образовании и практической деятельности специалистов». В «Год семьи» Центр участвовал в региональных мероприятиях (Дворец молодежи, выставочный центр «Синара»). Проводились консультации, мастер классы для семей с детьми – охват более 1500 семей.

Центром проведен уже IV Конкурс с целью повышения профессиональных компетенций средних медицинских работников образовательных организаций и повышения престижа профессии. Участие приняли 17 специалистов из 11 медицинских организаций. По итогам конкурса выбраны шесть номинантов, занявших I-II-III места. Представляли свои медицинские организации участники из Красноуфимска, Сухого Лога, Первоуральска, Екатеринбурга, Нижнего Тагила, Ревды и Асбеста.

В рамках курируемых направлений Центром подготовлены более 60 инфографических карт и дашбордов в ежемесячном режиме по 5 основным контрольным показателям (профилактические осмотры несовершеннолетних, диспансеризация детей-сирот и опекаемых, детская и младенческая смертность, количество родов, в том числе и недоношенных).

Разработаны для практического здравоохранения методические рекомендации - «Алгоритм наблюдения за новорожденными детьми на педиатрических участках в соответствии с группой здоровья», «Алгоритм допуска несовершеннолетних из групп риска с избыточной массой тела к занятиям физической культурой и спортом» и 3 алгоритма по спортивной медицине.

Подготовили адаптированные алгоритмы и СОП для работы медицинского работника кабинета образовательных организаций при выявлении и/или подозрении на инфекционное заболевание в образовательной организации в разрезе инфекционных заболеваний. Разработано и внедрено 43 стандартных операционных процедур и алгоритмов.

Центр реализует план мероприятий Стратегии развития спортивной медицины. Разработаны методические рекомендации и алгоритм допуска несовершеннолетних из групп риска с избыточной массой тела к занятиям физической культурой и спортом для медицинских работников учреждений здравоохранения, оказывающих помощь детям, врачей лечебной физкультуры и спортивной медицины. Инновация! Для врачей спортивной медицины начат цикл дистанционных информационных образовательных модулей по различным нозологическим группам - проведено четыре. Получена лицензия на спортивную медицину в ГБПОУ «СОМК». Формируется новое направление работы – Выездная бригада по спортивной медицине для отдаленных территорий, с целью обеспечения доступности и качества медицинской помощи лицам, занимающихся физкультурой и спортом.

На основании Приказов МЗСО в ежемесячном режиме анализируются исполнение объемов профилактических осмотров и диспансеризации, а также исполнение интегральных показателей в части доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными диагнозами в разрезе территорий, округов. Отработана мониторинговая отчетная яндекс - форма ежедневная и еженедельная, которая будет использоваться и в 2025 году, что позволит осуществлять контроль охвата профилактическими осмотрами несовершеннолетних СО и своевременно принимать организационные решения по выполнению показателя и обеспечивать перераспределение потоков при создании рисков невыполнения планов, отсутствии специалистов и прикрепление для помощи к другим учреждениям здравоохранения. Контрольные показатели за предыдущие годы и 2024 год выполнены.

В соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Свердловской области Центр ежеквартально формирует отчеты по информационно-коммуникационным мероприятиям детской службы области, направленным на формирование и поддержание здорового образа жизни среди детей и их родителей/законных представителей, в том числе по вопросам необходимости проведения профилактических медицинских осмотров

несовершеннолетних: мальчиков – врачами детскими урологами-андрологами, девочек – врачами акушерами- гинекологами, в Свердловской области для направления. Для исполнения ИКМ все материалы для территорий подготовлены Центром и направлены в медицинские организации для использования в практической работе на педиатрических участках, кабинетах здорового ребенка, образовательных организациях и др. В пользовании для медицинских работников находится информационных материалов более 770 единиц.

Ежемесячно в онлайн режиме, с предоставлением информации в Министерство здравоохранения Свердловской области, анализируется анкета по осведомленности граждан о происходящих в динамике изменениях в амбулаторно - поликлинической службы – анкетирование проводится в каждой медицинской организации Свердловской области. За 2024 год проанализировано **13 581 анкет**.

В динамике необходимо отметить, что амбулаторная помощь детям стала более доступной, эффективной, пациентоориентированной, а среда более комфортной.

В 2024 году Центром продолжилась работа в рамках проекта «Маршрут - здоровое поколение», где проводились мероприятия по комплексной безопасности несовершеннолетних и мотивации к ЗОЖ (Арты, Каменский район, Камышлов, Шаля, Тугулым). Охвачено около 10000 несовершеннолетних образовательных организаций, около 900 спортсменов, 350 педагогов, 40 тренеров.

Принимают участие отряды волонтеров-медиков, отряд спасателей ГБПОУ «СОМК». Проводится работа по созданию волонтерского движения среди учащихся «Равный среди равных», профориентационная работа.

Также сотрудники Центра совместно с Российским Красным Крестом посетили многодетные семьи и семьи служащих СВО, вручили продуктовые наборы. Семей - 17, детей в них - 48.

Проект «Маршрут - здоровое поколение» по рекомендации Правительства Свердловской области при поддержке Министерства здравоохранения свердловской области принял участие в представлении «Лучшие практики» на платформе обмена практиками устойчивого развития «Смартека». После конкурсного рассмотрения, данная практика опубликована для тиражирования в субъектах Российской Федерации.

Центр участвовал в 3-х общеобластных родительских собраниях, проводимых Министерством образования и молодежной политики Свердловской области в режиме видеоконференцсвязи с докладами по безопасности детей и подростков. Просмотров каждого мероприятия более 9000.

В Telegram канале РГ Центра охраны здоровья детей и подростков ведется профессиональная группа для медицинских работников Свердловской области, оказывающих помощь детям (около 3000 подписчиков). Канал востребован, живой, и по результатам анкетирования дана высокая оценка наших мероприятий: актуальная информация - 97,8%, регулярность посещений мероприятий - 88,2%, удовлетворенность качеством организации, проводимых мероприятий - 96%.

В рамках соглашения с НИКИ детства Московской области в Год Семьи ко дню защиты детей Центр принял участие и выступил организатором во всероссийской акции и проведении Квест-марафона «Бегом за здоровьем» для детей и их родителей. В марафоне принимали участие 23 семьи из Свердловской области. Наша область признана самой активной и заняла все призовые места.

Расширяя медиапространство, в 2024 году начали работу в Telegram канале: «Я родился! Я расту!» для родителей Свердловской области (дата основания 01.06.24г). Канал организован под эгидой Года семьи в преддверии Дня защиты детей в рамках профилактической работы с населением. Число подписчиков более 800 семей с 0 до 3 лет. 96% родителей отмечают, что информация актуальна, материал понятный будут использовать в процессе роста и развития детей.

Все учреждения здравоохранения Свердловской области и медицинские работники других ведомств обеспечены едиными информационными профилактическими материалами. Все материалы подготовлены специалистами Центра, а также использованы материалы федеральных ведомств, разрешенных к использованию. За 2024 год зарегистрировано 13 758 посетителей. Около 800 единиц информационных материалов находится в пользовании медицинских работников, педагогов – около 200, родителей - более 200, тренеров – более 100, которые постоянно дополняются (всего более 1300 информационных материалов).

Центром проводится работа со средствами массовой информации (СМИ). Подготовлены и размещены ГТРК «Урал», 10 передач на телевидении и 10 радиопередач по вопросам охраны здоровья детей и подростков и популяризации ЗОЖ. Ссылка на материалы ТВ и радио: <https://disk.yandex.ru/d/EgPkyyl-xOJx1w>

РАЗДЕЛ 5.
**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НАПРАВЛЕННАЯ НА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ И ЛИЧНОСТНОЕ
РАЗВИТИЕ СТУДЕНТОВ. СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА СТУДЕНТОВ**

5.1 Воспитательная и внеучебная работа с обучающимися

Воспитательная деятельность колледжа осуществляется на основе Рабочих программ воспитания по специальностям подготовки специалистов среднего звена и входящим в них Календарные планы воспитательной работы, а также Концепции воспитательной политики Свердловского областного медицинского колледжа на 2022-2025 годы, систем менеджмента как целенаправленная деятельность, ориентированная на формирование единого воспитательного пространства, создающего равные условия для развития обучающихся в рамках традиционных ценностей российского общества, морально-нравственных профессиональных ориентиров через вовлечение в общественно-ценностные социализирующие отношения.

В 2024 году, объявленном Годом семьи, ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» и его филиалами проведены 16141 воспитательных и культурно-просветительских мероприятия, что на 54,1% больше показателя прошлого года (в 2023 году – 10473 мероприятий), показатель улучшен. Это стало возможным благодаря увеличению количества бесед в учебных группах в рамках просветительской акции «Разговоры о важном».

Процент студентов очной формы обучения, занятых в мероприятиях воспитательной направленности, в акциях социального служения, гражданско-патриотических мероприятиях на протяжении последних трех лет составляет 100%. Показатель стабилен.

Колледж ведет активное взаимодействие с социальными партнерами из числа 250 общественных и 684 государственных организаций Свердловской области.

Степень удовлетворенности студентов психо-эмоциональным климатом в целом по колледжу в 2024 г. составила 4,53 балла по 5-ти балльной шкале, что соответствует значению «отлично». Показатель стабилен.

Таблица 5.1.

Сводная таблица показателей за 2022-2024 годы.

Показатели	Ед. изм.	2022	2023	2024	прирост
Количество мероприятий воспитательной направленности	ед.	9687	10473	16 141	+54,1%
Процент студентов очной формы обучения, занятых в мероприятиях воспитательной направленности	%	100	100	100	0
Процент студентов очной формы обучения, занятых в акциях социального служения	%	100	100	100	0
Процент студентов очной формы обучения, занятых в гражданско-патриотических мероприятиях	%	100	100	100	0
Количество социальных партнеров из числа общественных организаций (список)	ед.	244	250	250	0
Количество социальных партнеров из числа государственных организаций (список)	ед.	661	684	694	+1,5%
Степень удовлетворенности студентов психо-эмоциональным климатом в колледже	балл	4,45	4,53	4,54	+0,2%

5.1.1. Студенческие инициативы и общественное студенческое самоуправление

В колледже и филиалах успешно функционирует студенческое самоуправление. Ежегодно формируются активы учебных групп, Советы старост колледжа/филиала, Студенческое правительство/Студенческие советы филиалов, Межнациональный студенческий совет, Студенческие советы общежитий. В головном учреждении действуют Студенческий совет по качеству образовательного процесса и Студенческий медиа-центр. Общий охват студентов всеми структурами студенческого самоуправления достигает 12% от общего контингента обучающихся – до 1500 студентов.

Президент студенческого самоуправления ежегодно избирается прямым голосованием студентов. В структуре студенческого самоуправления важное место занимает Уполномоченный по правам студентов.

Студенческие отряды

В 2024 году Штаб студенческих отрядов Свердловского областного медицинского колледжа объединял 4 студенческих отряда: студенческий сервисный отряд «Адреналин», студенческий педагогический отряд «МЕДуза», студенческий педагогический отряд «Эдем», студенческий отряд проводников «Колибри» общей численностью 93 человека.

Второй год подряд по итогам трудового семестра 2024 года в Свердловском региональном отделении «РСО» Свердловский областной медицинский колледж забрал 2 знамени победителя из 4, обогнав в общем рейтинге отряды из УрФУ, УрГЭУ и др. Лучшим сервисным отрядом 2024 года стал ССерво «Адреналин», а лучшим педагогическим - СПО «МЕДуза».

5.1.2. Пропаганда ценностей культуры здоровья и семьи, профилактика асоциального поведения в студенческой среде

В рамках объявленного Года семьи, в январе 2024 года в Свердловском областном медицинском колледже стартовал Фестиваль студенческих семей, в рамках которого состоялось чествование представители студенческих семей.

В рамках Года семьи в течение 2024 года Колледж совместно со Свердловским региональным отделением Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест» в рамках субсидии Министерства образования и молодежной политики Свердловской области реализовал проект «Осознанное материнство и ответственное отцовство – выбор молодых». В 12 городах присутствия Колледжа были организованы и проведены 74 соответствующие беседы с общим охватом 2824 обучающихся. Мероприятия прошли в 35 образовательных организациях: 29 учреждениях СПО и 5 школах Свердловской области. Для освещения проекта в сети «Интернет» было обеспечено размещение 126 публикаций о проекте, которые собрали 101 481 просмотр.

Ценностям семьи и профилактика асоциального поведения красной нитью проходили через все мероприятия воспитательной направленности Колледжа: классные часы, квесты, квизы, мастер-классы, беседы и форумы. Так, проведенные Колледжем в феврале Областной научно-практический семинар «Воспитание культуры трезвости» и в октябре-декабре 2024 года Форумы «Молодёжь выбирает трезвость» города Екатеринбурга и Северного, Южного, Восточного, Западного и Горнозаводского управленческих округов через панельные дискуссии, интерактивные мероприятия и интеллектуальные игры погрузили участников в осмысление духовных основ ценностей семьи и освоение навыков противостоять пагубным привычкам ради духовного и телесного здоровья.

Ценностям семьи и здоровья были посвящены и мероприятия V Международной выставки - форума «Здравоохранение Урала-2024» (апрель) и III Международного форума-выставки социальных технологий «СОЦИО» (май), в которых Колледж выступил одним из организаторов.

В июне сотрудницы и студентки Колледжа приняли участие в работе II Международного женского форума «КРЕПКАЯ СЕМЬЯ – ОСНОВА ГОСУДАРСТВА».

Завершился Год семьи честованием семейных династий преподавателей и сотрудников колледжа.

В Колледже ведется многоуровневая комплексная работа по профилактике проявления асоциальных явлений, экстремизма, участия обучающихся в деструктивных неформальных молодежных объединениях, по формированию у обучающихся общероссийского гражданского самосознания, чувства патриотизма, гражданской ответственности, гордости за историю России, по воспитанию культуры межнационального общения, основанного на терпимости к иным народным культурам, уважении чести и достоинства граждан, духовных и нравственных ценностей народов России.

В связи с этим, любая деятельность обучающегося, помогающая его социально адекватной самореализации рассматривается нами как альтернатива асоциальному поведению, в том числе из-за рисков, связанных с социальными сетями и мессенджерами. Поэтому эффективное вовлечение обучающихся в разнообразные виды внеаудиторной деятельности является одной из важнейших задач Колледжа. Волонтерская деятельность, творческая самореализация студентов, мероприятия по молодежному межнациональному взаимодействию, активная военно-патриотическая деятельность, спортивные мероприятия – только некоторые из возможных направлений работы.

В 2024 году в Колледже работали 248 кружков (в 2023 году – 262 кружка, снижение на 5,3%). Наибольшее количество кружков в головном учреждении – 66 и в Нижнетагильском филиале – 33.

Уже много лет действует Творческий коллектив студентов и сотрудников «Надежда», в 2023 году его участники 21 раз стали победителями и призерами областных и межрегиональных творческих конкурсов.

В течении 2023 года выступили с концертами для бойцов СВО, проходящих лечение в Госпитале Ветеранов всех войн, а также для пациентов взрослого и детского хосписов.

5.1.3. Деятельность в сфере патриотического воспитания

В 2024 учебном году студенты ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» приняли участие в более 200 мероприятий, направленных на гражданско-патриотическое воспитание студентов и молодежи, с общим охватом 100% обучающихся колледжа и его филиалов.

Более чем в 150 мероприятиях колледж выступил организатором. Например, были организованы и проведены:

- выставки интерактивного музея «Эвакогоспиталь Великой Отечественной» в онлайн и очном формате;
- адресные поздравления ветеранов ВОВ с выездом автомобиля КАМАЗ, оснащенного мультимедийным экраном; добровольцы, студенты и сотрудники колледжа адресно поздравили Ветеранов Великой Отечественной войны с Днем Победы в Великой Отечественной войне и провели во дворах Ветеранов поздравительные концерты в рамках акции «Песни под окном Ветеранов».
- концерты для участников СВО, проходящих лечение в Госпитале ветеранов войн;
- субботники на старом Уктусском (воинском) захоронении;
- студенты и сотрудники колледжа являлись организаторами Областной военно-спортивной игры «Отчизна - 2024» для работающей молодежи Свердловской области, организаторами Регионального этапа военно-патриотической игры «Зарница 2.0», организаторами этапов военно-спортивной игры «Зарница 2.0» Западного управленческого округа;
- студенты колледжа стали организаторами различных акций таких как: Всероссийская акция «Георгиевская ленточка», Акция «Поем всем двором» - Поздравление ветеранов Великой Отечественной войны (Проведение концертов во дворах под окнами ветеранов), Проведение акции «Окна Победы», участие в акции «Свеча Памяти», Звезда Героев и т.д.

- студенты и сотрудники приняли участие в патриотической мемориальной акции "День солидарности в борьбе с терроризмом", а так же организовали мастер – класс по первой помощи;
- студенты колледжа приняли участие в Торжественном возложении цветов к Братскому захоронению воинов, умерших от ран в госпиталях г. Свердловска в 1941 – 1943 г.г. на Михайловском мемориале;
- участие студентов в спортивно-патриотическом мероприятии «Курск – мы с тобой».

В 2024 году продолжалась деятельность волонтерских штабов колледжа и его филиалов в рамках Областного штаба #МыВместе в 12 городах присутствия колледжа в Свердловской области (Екатеринбург, Алапаевск, Асбест, Ирбит, Каменск-Уральский, Краснотурьинск, Красноуфимск, Нижний Тагил, Новоуральск, Ревда, Серов, Сухой Лог) - сбор гуманитарной помощи и оказание психологической поддержки вынужденным переселенцам, военнослужащим и членам их семей.

В соответствии с рекомендациями Министерства образования Свердловской области в учебных группах ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» (включая филиалы) проведены около 5000 классных часов «Разговоры о важном» с охватом до 3000 обучающихся каждым классным часом.

Еженедельно в колледже и всех его 12 филиалах организован вынос флага РФ под гимн РФ. За 2024 год – по 38 церемоний с охватом каждой до 5000 обучающихся.

В рамках онлайн-формата со студентами колледжа и его филиалов были проведено более 250 классных часов по памятным датам, например: Сталинградская битва, «День памяти и скорби», «День партизан и подпольщиков», «Освобождение Крыма», «Брусилowski прорыв», «Осада Перемышль», «Освобождение Одессы» и т.д.

Воспитанники Военно-патриотического клуба «Медицинский спецназ» приняли участие в торжественном марше, посвященном «Дню Победы» в составе Юнармии Свердловской области. В 2024 году добровольцы колледжа приняли участие в обеспечении безопасности и сопровождении ветеранов Великой Отечественной войны во время проведения Парада Победы в Великой Отечественной войне..

Добровольцы и сотрудники Свердловского областного медицинского колледжа приняли участие в организации торжественных мероприятий, посвящённых празднованию Дня России в Свердловской области.

Добровольцы на торжественном построении патриотических и добровольческих организаций, казачьих обществ и национально-культурных автономий, посвященного Дню России вручили 75 организациям государственные флаги Российской Федерации, в том числе флаги были вручены всем добровольческим организациям колледжа: СвРО ООО «Российский Красный Крест», Волонтеры-медики, Лига волонтерских отрядов, Волонтерский центр ГБПОУ «СОМК», ВСКС, а также флаги получили все филиалы и центры медицинского образования колледжа.

Студенты Свердловского областного медицинского колледжа неоднократно принимали участие в возложении цветов на Ширококореченском мемориале г. Екатеринбурга в памятные даты, так же проведение акции «Цветы у Обелиска», возложение цветов к Барельефу «Сталинградская битва», посвящённое 80-летию со дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.

На протяжении 2024 года студенты и сотрудники колледжа организовывали посещение на дому, шефскую помощь, медицинское сопровождение ветеранов Великой Отечественной Войны.

Студенты колледжа стали победителями в военно-спортивной игры «Зарница - 2024», победители молодежной патриотической игры День Героев «Вертолетная распада».

Преподаватели колледжа организовали на базе Свердловского областного медицинского колледжа и его филиалов 16 площадок Международного исторического диктанта на тему событий Великой Отечественной войны – «Диктант Победы» «Знать,

чтобы помнить!». На площадках Диктанта Победы в Свердловском областном медицинском колледже приняло участие 875 человек.

Организация и проведение встреч, открытых уроков студентов колледжа с участниками специальной военной операции.

Студенты колледжа принимали участие в выезде с поисковой группой на археологические раскопки в б. Трифаново и в с. Колчедан: в рамках работы военно-патриотического направления организация и проведение поисково-раскопочных работ, с целью поиска останков медицинских работников и членов их семей, погибших во времена Гражданской и Великой Отечественной войн.

5.1.4. Деятельность в рамках межнационального взаимодействия.

В колледже ведется многоуровневая комплексная работа по формированию у обучающихся общероссийского гражданского самосознания, чувства патриотизма, гражданской ответственности, гордости за историю России, по воспитанию культуры межнационального общения, основанного на уважении чести и достоинства граждан, духовных и нравственных ценностей народов России.

В 2024 году в Колледже обучались представители 56 национальностей. По национальности подавляющее большинство студентов – русские (86,8%). Наибольшее количество студентов из числа национальной молодежи (2023г./2024г.): татары – 463/519 чел., таджики – 402/493 чел., азербайджанцы – 173/167 чел., башкиры – 138/146 чел., узбеки – 104/116 чел., киргизы – 83/101 чел., марийцы – 71/66 чел., армяне 61/61 чел., казахи 43/46 чел., украинцы – 33/46 человек. Таким образом, 12,6% / 13,2% студентов колледжа (1840/2007 человек) относится к национальной молодежи (в головном учреждении 22,5% / 25,6% - 978/1100 человека).

В 2024 году в Колледже обучались 285 иностранных граждан из 7 стран ближнего и дальнего зарубежья: Азербайджан, Египет, Казахстан, Кыргызстан, Сирия, Таджикистан, Узбекистан, что на 40% меньше, чем в 2023г. (399 чел.).

В 2024 году продолжил работу созданный на базе Колледжа в 2022 году Ресурсный центр межнационального взаимодействия «Евразия» Свердловского областного медицинского колледжа, и его отделения во всех управленческих округах региона.

В Колледже и его филиалах действует Межнациональный студенческий совет, который участвует в планировании и проведении межнациональных мероприятий и взаимодействии с национально-культурными объединениями Свердловской области.

В 2024 году в 12 городах присутствия колледжа состоялись 126 мероприятий по формированию межкультурного диалога обучающихся, в том числе:

- День русской культуры. Масленица (март);
- Праздник «Масленица» для студентов колледжа (март);
- Праздник «Навруз» для студентов колледжа (апрель);
- участие в Дне осетинской культуры (май);
- участие студенток в национальных костюмах в работе II Международного женского форума «КРЕПКАЯ СЕМЬЯ–ОСНОВА ГОСУДАРСТВА»
- участие в IV Городском межнациональном фестивале "Я-россиянин, Ты - россиянин, Мы - россияне!" (июнь, Екатеринбург);
- Межнациональная выставка «Национально-культурные ценности здоровья и долголетия» с участием 10 национально-культурных объединений Свердловской области (июнь);
- организации и проведение праздничного флешмоба, посвященного «Дню России» с участием студентов в национальных костюмах (июнь);
- День народов Среднего Урала (сентябрь);
- организация, сопровождение и участие в фестивале «Семь чудес финно-угорского мира» (сентябрь);
- площадка проведения Большого этнографического диктанта (ноябрь);

- Всероссийская акция «За СВОих!» к Дню народного единства – видеообращение к участникам СВО от лица Межнационального студенческого совета ГБПОУ «СОМК» (ноябрь);

- Всероссийская акция «СИМФОНИЯ ЕДИНСТВА» - исполнения гимна РФ студентами ГБПОУ «СОМК» с участием студентов - представителей национальных культур в народных костюмах (ноябрь);

- участие в Дне таджикской культуры в УрФУ (декабрь);

- участие в областном конкурсе красоты и таланта «Королева нации» (декабрь);

- участие в межнациональном фестивале «Семья – опора нации» (декабрь).

Межнациональный совет колледжа с сентября 2024 г. реализует проект «Дни культур народов Среднего Урала (Фестиваль национальных культур)» в рамках субсидии Администрации города Екатеринбурга, нацеленный на развитие межнационального взаимодействия в молодежной среде. В рамках проекта проведены:

- круглый стол «Развитие межнационального взаимодействия в молодежной среде» (ноябрь),

- состоялась встреча с представителями Администрации города в Доме Добровольцев Свердловской области (ноябрь) в рамках которой была презентована деятельность межнационального студенческого совета и Ресурсного центра межнационального взаимодействия «Евразия»,

- круглый стол «Реализация проектов Красного Креста», где был представлен доклад о реализации проекта «Дни культур народов Среднего Урала (Фестиваль национальных культур)».

С целью формирования позитивной информационной повестки межнационального молодежного взаимодействия и вовлечения максимального количества молодежи в мероприятия межкультурного диалога, информация о мероприятиях размещается на сайте Колледжа, страницах Колледжа ВКонтакте, а также в Телеграме. Охват публикациями составил более 100 000 просмотров, что способствует популяризации ценностей межнациональной дружбы и взаимодействия среди молодежи региона.

5.1.5. Спортивно-оздоровительная деятельность с обучающимися

Свердловским областным медицинским колледжем в 2024 году проведено 320 мероприятий спортивно - оздоровительной направленности, организованы и работают 43 спортивных секции.

В колледже создан и работает Студенческий спортивный клуб «Адреналин», который ориентирует студенческое сообщество на приоритет здорового образа жизни. Так, организовано проведение традиционных дней здоровья, участие студентов в Майской прогулке.

В 2024 году и уже традиционно студенты и сотрудники активно принимали участие в районных, городских, областных и всероссийских соревнованиях, всероссийских массовых стартах «Лыжня России», «Кросс Нации». Серебряные призеры областного этапа Всероссийского марафона «Биатлон в школу, Биатлон в колледж, Биатлон в ГТО», Победители областного этапа Всероссийского физкультурно – спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди профессиональных образовательных организаций Свердловской области.

Студенты колледжа являются победителями и призерами соревнований по легкой атлетике, волейболу, баскетболу, стрельбе из пневматической винтовки, плаванию, шахматам, лыжным гонкам, что подтверждено кубками и грамотами, 134 первых места.

Так хочется отметить, что в 2024 году в рамках XIII Спартакиады Свердловской области среди учреждений СПО студенты СОМК заняли 2 место в соревнованиях по лыжным гонкам на дистанции 3 км, 3 место в соревнованиях по шахматам, 3 место в соревнованиях по настольному теннису.

Студенты и преподаватели Свердловского областного медицинского колледжа являются победителями и призерами соревнований с Международным участием по гиревому спорту и пауэрлифтингу.

5.2. Социальная поддержка студентов и психологическое сопровождение образовательного процесса.

5.2.1 Социальная поддержка студентов

Социальное сопровождение студентов в колледже реализуется в рамках процесса 3.10 «Социальная поддержка студентов». Цель процесса - обеспечение социальной поддержкой студентов колледжа.

В головном Свердловском областном медицинском колледже в полном объеме производится социальная поддержка обучающихся отдельной категорией:

- ✓ детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- ✓ лиц, потерявших в период обучения обоих или единственного родителя;
- ✓ инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- ✓ получателей государственной социальной стипендии;
- ✓ детей лиц, принимающих (принимавших) участие в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области;
- ✓ детей граждан Российской Федерации, призванных на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации «Об объявлении частичной мобилизации в Российской Федерации»;
- ✓ граждан Российской Федерации, Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, лиц без гражданства, постоянно проживавшими на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, вынужденно покинувшими территории Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики, прибывшими на территорию Российской Федерации в экстренном массовом порядке;
- ✓ детей из многодетных семей.

Анализ социальной поддержки студентов Колледжа в 2024 году

1. Уменьшилось количество студентов из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, в 2024 году (377 чел.) по сравнению с 2023 годом (416 чел.) на 39 чел. (-9,38%). Наиболее многочисленный контингент детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, в головном учреждении (125 чел.), Алапаевском филиале (38 чел.) и Нижнетагильском филиале (39 чел.). На протяжении 2020-2023 гг сохранялась тенденция к ежегодному увеличению количества студентов из числа сирот (оставшихся без попечения родителей).

2. Количество студентов, имеющих инвалидность, и лиц с ограниченными возможностями здоровья в 2024 году - 229 чел. по сравнению с 2023 годом (233 чел.) уменьшилось на 4 чел. (- 1,72%). Наибольшее количество в головном учреждении ГБПОУ «СОМК» (97 чел.), Нижнетагильском филиале (26 чел.) и Каменск-Уральском филиале (17 чел.). Из них:

- лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в головном учреждении ГБПОУ «СОМК» - 1 чел.; в филиалах лиц в ОВЗ нет;

- студентов, имеющих инвалидность - 228 чел.:

- «ребенок – инвалид» - 74 человек,
- I группы инвалидности – 17 человека,
- II группы инвалидности – 30 человек,
- III группы инвалидности – 107 человек, в том числе 46 инвалидов по зрению, 9 – по слуху, 19 – имеющие инвалидность в связи с заболеваниями опорно-двигательной системы, 153 – по общему заболеванию.

3. Количество выпускников из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, лиц, потерявших в период обучения единственного или обоих

родителей в 2024 году - 101 чел., по сравнению с 2023 годом (50 чел.) увеличилось на 51 чел. (+102%).

4. Количество выпускников из числа студентов, имеющих инвалидность, в 2024 году - 60 чел., по сравнению с 2023 годом (38 чел.) увеличилось на 22 чел. (+57,89%).

5. Количество студентов, получивших социальную стипендию, в 2024 году - 1073 чел., по сравнению с 2023 годом (1317 чел.) уменьшилось на 244 чел. (-18,53%).

6. Количество студентов, получивших материальную помощь, в 2024 году - 569 чел., по сравнению с 2023 годом (692 чел.) уменьшилось на 123 чел. (-17,77%).

7. Количество студентов из числа детей участников специальной военной операции, в 2024 году – 294 чел, по сравнению с 2023 годом (153 чел.) увеличилось на 141 чел. (+94,7%).

8. С 2024 года детям из многодетных семей выплачивается денежная компенсация на обеспечение бесплатным питанием (завтрак или обед). В 2024 году выплата произведена 1151 обучающимся (8,2% всего контингента).

С целью определения степени удовлетворенности социальной поддержкой в колледже проводится анкетирование студентов отдельной категории.

В 2024 году средний показатель удовлетворенности социальной поддержкой студентов головного учреждения и филиалов составил 4,75 баллов (по 5 бальной шкале). Анкетирование показало, что обучающимся в достаточной степени комфортно общение с социальными педагогами (специалистами, курирующими направление «Социальная поддержка студентов»), к которым они могут обратиться за консультациями по вопросам социальной поддержки, студенты хорошо информированы по вопросам оказания социальной поддержки, удовлетворены качеством и своевременностью предоставленных консультаций по вопросам социальной поддержки, информация о мерах социальной поддержки студентам понятна.

В связи с невозможностью оплаты съемного жилья многими иногородними студентами, в колледже имеется значительная потребность в расширении фонда жилья социального найма общежитий как головного учреждения, так и филиалов. Общая незакрытая потребность, включая филиалы - 934 мест в общежитии. В головном учреждении имеется 160 мест для проживания, в общежитиях социальных партнеров устроено 105 студентов, а общее количество заявок от студентов – на 700 мест в общежитии (потребность 435 мест). Нет общежитий в Асбестовском филиале (потребность – 60 мест) и Фармацевтическом филиале (потребность - 150 мест). Общежитие Ирбитского филиала временно не эксплуатируется, но решается вопрос капитального ремонта в нем (потребность 160 мест). Недостаточно мест в общежитии в Нижнетагильском (потребность 51 место) и Ревдинском филиалах (потребность 61 место). Незакрытая потребность в Алапаевском филиале – 17 мест.

Руководителем процесса 3.10 «Социальная поддержка студентов» проводятся ежемесячные рабочие онлайн-совещания со специалистами филиалов по социальной поддержке студентов, даются методические рекомендации, проводятся технические учебы по вопросам изменения в законодательстве, специалисты обмениваются опытом социального сопровождения обучающихся.

Для методического обеспечения социального сопровождения и стандартизации документов создан электронный ресурс, где размещена информация, необходимая для работы социальных педагогов и лиц, ответственных за данное направление (бланки заявлений, формы приказов, нормативно-правовая база, методические рекомендации и иные материалы).

С целью обеспечения эффективной социальной поддержки студентов отдельной категории, специалистами ведется электронный банк данных обучающихся отдельной категории.

В ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» в полном объеме социальную поддержку обучающихся осуществляют:

- 2 социальных педагога на полную ставку – головное учреждение ГБПОУ «СОМК»;
- социальный педагог (1 ставка) - Алапаевский филиал, Красноуфимский филиал, Нижнетагильский филиал, Ревдинский филиал, Серовский филиал;
- социальный педагог по 0,5 ставки - Асбестовский филиал, Ирбитский филиал, Каменск-Уральский филиал, Сухоложский филиал;
- заведующий учебной частью - Новоуральский филиал;
- педагог- организатор - Краснотурьинский филиал, Фармацевтический филиал.

Таблица 5.2

Показатели социальной поддержки студентов ГБПОУ «СОМК»

№ п/п	Наименование учреждения	Показатель	ВСЕГО из них:	головное учреждение	Алапаевский филиал	Асбестовский филиал	Ирбитский филиал	Каменск-Уральский филиал	Краснотурьинский филиал	Красноуфимский филиал	Нижнетагильский филиал	Новоуральский филиал	Ревдинский филиал	Серовский филиал	Сухоложский филиал	Фармацевтический филиал
1	Количество студентов из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, лиц, потерявших в период обучения единственного или обоих родителей (по состоянию на 31.12.2024), чел		377	125	38	15	11	26	14	28	39	5	23	24	20	9
2	Количество студентов, имеющих инвалидность и лиц с ОВЗ (по состоянию на 31.12.2024), чел	Всего, из них:	229	97	15	8	7	17	10	9	26	3	16	10	6	5
	ребенок-инвалид		74	25	4	4	5	8	5	2	8	0	5	4	4	0
	1 группы инв		17	16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2 группы инв		30	21	1	1	0	3	0	0	2	0	0	0	1	1
	3 группы инв		107	34	9	3	2	6	5	7	16	3	11	6	1	4
	лицо с ОВЗ		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Количество студентов из числа детей участников специальной военной операции, получивших денежную компенсацию на приобретение комплекта одежды, обуви, мягкого инвентаря (за отчетный год)		294	140	14	14	15	14	5	13	26	6	8	9	21	9

4	Количество студентов из многодетных семей, получивших денежную компенсацию на обеспечение бесплатным питанием (завтрак или обед)	1151	295	59	42	56	96	66	105	112	29	93	58	95	45
5	Количество студентов, получивших социальную стипендию (за отчетный год)	1073	234	130	36	54	69	45	98	122	18	55	94	93	25
6	Количество студентов, получивших материальную помощь (за отчетный год)	569	110	48	28	40	35	28	88	45	13	36	42	42	14
7	Количество студентов, заселенных в общежитие филиала (по состоянию на 31 декабря)	1118	160	56	0	0	139	107	179	56	0	57	155	209	0
8	Количество студентов, заселенных в общежития других учебных заведений (по состоянию на 31 декабря)	144	104	0	0	0	0	0	8	2	30	0	0	0	0
9	Количество выпускников из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, лиц, потерявших в период обучения единственного или обоих родителей (за отчетный год)	101	25	13	9	5	7	2	4	12	1	9	5	8	1
10	Количество выпускников, имеющих инвалидность (за отчетный год)	60	32	4	3	0	3	1	1	5	1	3	2	0	5

Таблица 5.3.

Динамика изменений показателей социальной поддержки студентов головного учреждения и филиалов ГБПОУ «СОМК»

	<i>Измеряемые показатели</i>	2020 г. (чел)	2021 г. (чел)	2022 г. (чел)	2023 г. (чел)	2024 г. (чел)	Прирост/ убыль, чел (%)
1	Количество студентов из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, лиц, потерявших в период обучения единственного или обоих	364	380	384	416	377	- 39 чел (-9,38%)

	родителей (по состоянию на 31 декабря)						
2	Количество студентов, имеющих инвалидность (по состоянию на 31 декабря)	182	225	206	233	229	- 4 чел (- 1,72%)
3	Количество студентов, получивших социальную стипендию	1375	1260	1473	1317	1073	- 24 (-18,53%)
4	Количество студентов, получивших материальную помощь	977	1478	616	692	569	- 123 (-17,77%)
5	Количество студентов, заселенных в общежитие головного учреждения и филиалов	925	1038	1093	1124	1118	- 6 (-0,53%)
6	Количество студентов, заселенных в общежития других организаций	34	146	268	271	144	- 127 (-46,86%)
7	Количество выпускников из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из их числа, лиц, потерявших в период обучения единственного или обоих родителей	76	68	89	50	101	+51 (+102%)
8	Количество выпускников, имеющих инвалидность	33	39	41	38	60	+22 (+57, 89)

5.2.2 Психологическое сопровождение образовательного процесса

В колледже и его филиалах работают 10 штатных педагогов-психологов: 2 специалиста – в головном учреждении, 8 – в филиалах.

Целью психологической службы Колледжа является создание условий для развития личности субъектов образовательного процесса. Психологическое сопровождение образовательного процесса осуществляется в полном объеме во всех филиалах колледжа. В филиалах, не имеющих штатного психолога, данная работа выполняется другими специалистами воспитательной службы, с привлечением социальных партнеров.

Психолого-консультативная помощь

Для профилактики ситуаций риска, а также индивидуальной работы по формированию личности специалиста, психокоррекции девиантного поведения и разрешения актуальных психологических проблем студентов проводятся психологические консультации со всеми субъектами образовательного процесса (студенты, родители, преподаватели). Результатом проведенных консультаций стала проработка кризисных ситуаций, прояснение и разрешение внутриличностных и межличностных конфликтов, снятие психоэмоционального напряжения, разрешение ситуаций риска. За 2024 год проведено 1348 психологических консультаций. Показатель несколько снизился (-2,21%), за счет внедрения групповых форм поддержки.

Социальная адаптация

Социальная адаптация направлена на адаптацию студентов первого года обучения к новым для них условиям обучения, значительно отличающимся от школьного. Также, в процессе социальной адаптации будущие медицинские работники осваивают профессиональные ценности, учатся эффективному межличностному общению, конструктивному поведению в конфликте и командной работе. За 2024 год проведено 721 мероприятие, что на 21,8 % выше количества мероприятий поэтому направления в прошлом году.

Профилактика

В головном учреждении в учебном корпусе № 2 оборудована комната психологической разгрузки, которую студенты и преподаватели посещают в течение дня. Психологи колледжа обучают студентов различным способам снятия психоэмоционального напряжения, методам регуляции эмоционального состояния (нервно-мышечная релаксация, визуализация, аутотренинг, арт-терапевтические методы релаксации и саморегуляции), которые затем студенты используют самостоятельно.

С целью профилактики аддиктивного поведения для будущих медицинских работников проводится социально-психологическое тестирование несовершеннолетних студентов, направленное на раннее выявление незаконного потребления наркотических средств и психоактивных веществ. По результатам социально-психологического тестирования была проведена коррекция планов работы и запланированы групповые мероприятия профилактической направленности. За 2024 год проведено 716 профилактических мероприятий, есть небольшое снижение количества мероприятий (-6,1%).

Сопровождение волонтерской деятельности

Психологи колледжа проводят работу по обучению волонтеров работе с благополучателем, сплочению волонтерской команды, социальному проектированию, оказанию психологической поддержки. Регулярно осуществляется подготовка волонтеров по направлениям: Волонтеры Абилимпикс, волонтеры-медики, волонтеры паллиативной помощи и др. Также осуществляется психологическое сопровождение волонтеров на акциях, где деятельность волонтеров связана с высокой психоэмоциональной нагрузкой, например, сопровождение работы волонтеров в детском инклюзивном лагере с «особыми» детьми.

Количество мероприятий по психологическому сопровождению волонтерской деятельности составило 376 мероприятие (+1,3%), процесс стабилен.

Профессиональная адаптация

В рамках профессиональной адаптации психологи колледжа проводят для студентов обучающие мероприятия, а также сопровождают мероприятия способствующие развитию у обучающихся и выпускников профессионально-важных качеств, развитию адаптивных способностей (развитие навыка целеполагания, стрессоустойчивости), проводится работа с профессиональной мотивацией (прояснение существующей мотивации и развитие положительной направленности на профессию), проводится диагностика профессиональных склонностей на разных этапах обучения.

Педагоги-психологи проводят психологическую подготовку участников профессиональных конкурсов: конкурс профессионального мастерства для людей с инвалидностью «Абилимпикс» (подготовка участников и волонтеров), конкурс профессионального мастерства Профессионалы (подготовка и психологическое сопровождение участников), конкурс профессионального мастерства «Славим человека труда» (психологическая подготовка участников).

В 2024 году по этому направлению проведено 211 мероприятия (+1%), процесс стабилен.

Психологическое сопровождение деятельности преподавателей и сотрудников

С целью повышения психологической культуры преподавателей, кураторов, сотрудников колледжа, профилактики профессионального выгорания, помощи в работе со сложными студентами педагоги-психологи осуществляют регулярную индивидуальную и групповую психопрофилактическую работу. За 2024 проведено 116 мероприятий (+1,7%).

Работа с родителями

Работа с родителями студентов осуществляется с целью профилактики семейного неблагополучия, привлечения родителей к формированию развивающей среды. Для этого педагогами-психологами колледжа проводятся консультации (индивидуальные и семейные) по вопросам детско-родительских отношений, беседы на родительских собраниях, где обсуждаются вопросы социальной и профессиональной адаптации студентов, возрастные особенности студентов, даются рекомендации по выстраиванию отношений с подростками. За 2024 проведено 252 мероприятий (-1,7%), процесс стабилен.

Взаимодействие с социальными партнерами

Педагоги-психологи колледжа осуществляют непрерывное сопровождение профессионального становления выпускников, в том числе плотно взаимодействуя с

практическим здравоохранением. Проводятся лекции, семинары, тематические выступления на постоянно действующих семинарах для медицинских работников.

Осуществляется взаимодействие с образовательными учреждениями в г. Екатеринбург и области, например, при подготовке волонтеров чемпионата конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью Абилимпикс.

Педагоги-психологи колледжа активно включены в помощь семьям военнослужащих СВО в рамках деятельности Свердловского регионального отделения Российского Красного Креста: работают на Региональной горячей линии психологической помощи (24 консультации по телефону), проводят индивидуальные психологические консультации по запросам с Федеральной горячей линии психологической поддержки Российского Красного Креста и Региональной горячей линии психологической помощи семьям военнослужащих Свердловской области (75 консультаций). С целью содействия созданию поддерживающей среды для членов семей СВО, людей, пострадавших в украинском кризисе, в рамках обучения по программе «Первая психологическая помощь» проводится обучение навыкам оказания психологической поддержки людей, находящихся в кризисном состоянии (обученно 25 волонтеров).

Психологи колледжа работают в Детском центре Российского Красного Креста действующем на базе Дома добровольцев Свердловской области. Детские центры предназначены для детей разного возраста, в первую очередь, для тех детей, кто переживает трудную жизненную ситуацию, но прийти сюда может любой ребенок. Детский центр - это пространство дружелюбное к детям, место, куда после школы, колледжа может прийти ребенок, подросток, чтобы принять участие в активностях с другими детьми, сделать уроки, перекусить, поиграть и получить психосоциальную поддержку. Детский центр, стремятся обеспечить безопасное место, где дети могут собираться вместе, чтобы отдыхать, самовыражаться, чувствовать поддержку и приобретать навыки для решения проблем, с которыми они сталкиваются. В рамках реализации Детского проекта Российского Красного Креста в Доме добровольцев был оборудован и открыт Детский центр РКК – проведено 70 мероприятий, поддержку получили 1142 детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Сравнительный анализ деятельности филиалов ГБПОУ «СОМК» по психологическому сопровождению образовательного процесса

Сравнительный анализ осуществления психологического сопровождения образовательного процесса в филиалах СОМК выявил:

- примерно равное по сравнению с предыдущим годом количество мероприятий по большинству направлений, что свидетельствует о стабильной работе отдела.

- активно включение педагогов-психологов колледжа в помощь семьям военнослужащих в сотрудничестве с Свердловским региональным отделением Российского Красного Креста.

Таблица 5.4.

Направления деятельности педагогов-психологов колледжа в 2024 году

№ п/п	Показатель	Количество мероприятий		Изменение показатель, %
		2023	2024	
1	Психолого-консультативная помощь	1378	1348	- 2,2%
2	Социальная адаптация	591	720	+21,8%
3	Профилактика стресса и девиантного поведения	762	716	-6,1%
	в том числе сеансы релаксации	56	176	+214%
4	Сопровождение волонтерской деятельности	371	376	+1,3%
5	Профессиональная адаптация	209	211	+1%
6	Психологическое сопровождение деятельности преподавателей и сотрудников	102	116	+3,7%
7	Работа с родителями	259	252	-2,7%

5.3. Мероприятия, направленные на развитие исследовательских компетенций студентов и реализацию принципов доказательной медицины.

2022-2031 годы - Десятилетие науки и технологий. В 2023 году продолжилась реализация проекта «Медицина студенческая», в рамках которого изучаются актуальные направления медицины: применение цифровых решений в работе специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием, медицинские биотехнологии, взаимодействие с учетом принципов доказательной медицины представителей разных направлений науки для создания эффективных средств и методов диагностики, профилактики помощи, реабилитации и ухода за пациентами.

Таблица 5.5

Показатели деятельности проектно-исследовательских кружков за 2022-2024гг.

Показатель	2022	2023	2024
Количество студентов, занимающихся в кружках СНО	3562	3080	3420
Количество студенческих работ, представленных на НПК и конкурсы	1832	1815	1812

Таблица 5.6

Результаты УИРС и НИРС за 2022-2024гг.

Показатели образовательных достижений студентов	2022	2023	2024
Количество конференций, конкурсов, олимпиад, в которых участвовали студенты	55	68	61
Количество студенческих конференций, организованных Колледжем и филиалами	22	20	21
Количество дипломов, почетных грамот и др. за призовые места:	355	493	752
- Федерального и международного уровня	26	51	81
- Межрегионального уровня	114	111	278
- Областного уровня	215	331	93
Количество студенческих статей, опубликованных в изданиях областного, межрегионального и федерального уровней	483	438	412
Количество предметных кружков	289	282	285

Таблица 5.7.

Сведения о количестве призеров и победителей олимпиад разных уровней 2024 г.

Уровень олимпиады	Уровень основного общего образования	Уровень среднего общего образования
Международный	72	15
Федеральный	39	14
Региональный	6	9
Областной	14	8
Муниципальный	56	37
Лицей	198	112

Практика реализации УИРС и НИРС закладывает фундамент для дальнейшего саморазвития личности, ее самоопределения и профессионального становления, так как в этой работе синхронизируются все принципы комплексного исследовательского подхода.

Тематика конференций, проводимых колледжем, определяется с учетом приоритетов и задач практического здравоохранения, социальной сферы и направлений техногенной безопасности:

- XXI век: Человек. Культура. Общество;
- Экология человека. Здоровье. Культура и качество жизни;
- Актуальные вопросы профилактики социально-значимых заболеваний;
- Опыт паллиативной помощи;
- Медицина: прошлое, настоящее, будущее
- Здоровье для всех, все для здоровья;
- Защита. Помощь. Спасение;
- Сестринские инициативы;
- Роль лабораторной службы в современном здравоохранении;
- Актуальные вопросы стоматологии ортопедической;
- Медицинская оптометрия в современном обществе;
- Актуальные аспекты фармацевтической деятельности.

Колледж является инновационной ассоциированной пилотной площадки по теме «Экологическое и здоровьесберегающее образование для устойчивого развития обучающихся» по образованию для устойчивого развития «Межрегиональное сетевое партнерство: Учимся жить устойчиво в глобальном мире: Экология. Здоровье. Безопасность» в соответствии с программой УНИТВИН ЮНЕСКО.

Студент специальности Лечебное дело колледжа Щелчков Артём, став финалистом регионального этапа конкурса, представил свою разработку установки для культивирования микроводорослей OneCell на международном этапе Российского открытого молодежного водного конкурса-2024.

За отчетный период, в том числе в рамках работы площадки, обучающие представили результаты своей работы на следующих мероприятиях:

1. Городской экологический конкурс «чистая вода России – 2024»
2. Всероссийский национальный юниорский водный конкурс – 2023
3. Межрегиональная студенческая научно-практическая конференция «Здоровье для всех, все для здоровья»
4. XIII Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Экология человека: здоровье, культура и качество жизни» (Кыргызстан, Туркменистан, г. Тюмень, Уральский федеральные округа).
5. Международный форум «Культура и экология - основы устойчивого развития России. Культурные и экологические императивы современной экономики»
6. VII Открытый Всероссийский экологический конкурс юных исследователей окружающей среды городов России «ЭКО-ПОИСК».
7. XIV Всероссийский конкурс учебно-исследовательских экологических проектов «Человек на Земле»
8. Всероссийском конкурсе научных работ и научно-исследовательских проектов студентов по здоровьесбережению в образовательной среде «Здоровье - путь к успеху».

Колледж является региональной площадкой Российского открытого молодёжного водного конкурса с 2017 года, в 2024 году организован и проведен XXI региональный этап конкурса - 2024. Губернатору Свердловской области Евгению Владимировичу Куйвашеву поступило обращение директора Института консалтинга, руководителя водного конкурса, лауреата Премии Правительства РФ в области образования Натальи Геннадьевны Давыдовой, которая выразила благодарность ГБПОУ «СОМК» - организатору регионального этапа Всероссийского водного конкурса. В защите проектов участвовали представители экологических движений семи муниципальных образований Свердловской области: Качканарский ГО, Краснотурьинский ГО, Невьянский ГО, город Нижний Тагил, Новоуральский ГО, Березовского ГО, МО «город Екатеринбург».

Количество конференций, конкурсов, олимпиад, в которых участвовали студенты составило 61, количество работ, представленных на конференциях, конкурсах составило 1812, количество студенческих статей, опубликованных в изданиях областного, межрегионального и федерального уровней составило 412.

Количество обучающихся, ставших победителями и призерами региональных и всероссийских мероприятий составило 5,1 % (752 человек) от всего контингента обучающихся.

РАЗДЕЛ 6

МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ И ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

6.1. Деятельность Дома Добровольцев Свердловской области.

Добровольчество рассматривается колледжем как технология формирования профессионально значимых качеств будущих специалистов.

Волонтерский центр Свердловского областного медицинского колледжа – один из признанных лидеров добровольческого движения Свердловской области, объединяет 8830 волонтеров из 12 городов Свердловской области. В 2024 году поведено 2113 волонтерских акций и мероприятий. Общий охват мероприятиями составил 937 870 жителей Свердловской области.

- ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» стал победителем Всероссийского конкурса лучших практик образовательных организаций, осуществляющих подготовку медицинских и фармацевтических кадров среднего звена в номинации: «Лучшая практика работы волонтерских движений образовательных организаций среднего профессионального медицинского и фармацевтического образования» с практикой: «Дом добровольцев Свердловской области»;

- Руководитель Дома добровольцев Свердловской области, заместитель директора ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» стал доверенным лицом кандидата в Президента Российской Федерации В.В. Путина;

- Торжественное мероприятие, посвященное Году Семьи в Российской Федерации «Старт фестиваля студенческих семей»;

- Добровольцы и сотрудники Свердловского областного медицинского колледжа приняли участие в организации работы пунктов сбора подписей в поддержку В.В. Путина в качестве кандидата в Президенты Российской Федерации;

- Добровольцы и сотрудники Свердловского областного медицинского колледжа приняли участие во Всероссийском форуме национальных достижений: молодежная политика в рамках Международной выставки-форуме «Россия» на ВДНХ;

- Организация научно-практического семинара «Воспитание культуры трезвости»;

- Проведение Всероссийской акции «Рак боится смелых», приуроченная ко Всемирному дню борьбы с раком;

- Проведение регионального конкурса видеороликов о бережном отношении к людям старшего поколения;

- Добровольцы и сотрудники колледжа приняли участие в обеспечении безопасности Всемирного фестиваля молодежи в г. Сочи;

- Волонтеры колледжа принимали участие в Волонтерском сопровождении голосования за благоустройство общественных территорий в 2024 – формирование комфортной городской среды;

- Добровольцами Свердловского областного медицинского колледжа и его филиалов было организовано 15 мобильных групп инспекторов «Опорный Край» посвященной 90 – летию Свердловской области. На протяжении 3 дней мобильные группы осуществляли инспектирование и корректировку работы пунктов проведения викторины по всей Свердловской области;

- Добровольцы и сотрудники колледжа доставили гуманитарную помощь хирургическому госпиталю 28 медицинского батальона 25 армии России пос. Рубежный Луганской Народной Республики

- Добровольцы и сотрудники колледжа осуществили сопровождение сотрудников Министерства здравоохранения Свердловской области в Тельмановский район Донецкой Народной Республики.

- Добровольцы ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» в Международный женский день 8 марта поздравили сотрудников находящихся на службе станций скорой помощи, медицины катастроф и пожарной охраны;

- Добровольцы колледжа приняли участие в ликвидации последствий теракта в Крокус Сити Холле;
- Студенты Свердловского областного медицинского колледжа присоединились к Всероссийской акции «Журавли» в знак памяти о жертвах теракта в «Крокус Сити Холле» и на платформе станции метро исполнили песню «Журавли».
- Добровольцы колледжа приняли участие в доставке гуманитарной помощи в Донецкую Народную Республику. Совместно с Вице – губернатором Свердловской области приняли участие в высадке Алее Дружбы в пос. Тельманово Донецкой Народную Республику
- На базе Свердловского областного медицинского колледжа в 2024 году был открыт один из десяти «Центра профилактики когнитивных расстройств» в качестве пилотного проекта в рамках реализации федерального проекта «Деменции.Нет»;
- Проведение Областного конкурса «Лучший доброволец движения «Абилимпикс» Свердловской области 2024», в котором приняли участие 14 представителей 8 образовательных организаций 7 городов региона.
- В рамках пятой Международной выставки - форума «Здравоохранение Урала-2024» проведен Областной слет волонтеров-медиков Свердловской области с участием 300 волонтеров-медиков;
- Проведение Финала IV областного Чемпионата по оказанию первой помощи Свердловской области 2024 в рамках 5-ой международной выставки-форума «Здравоохранение Урала 2024»;
- Добровольцы и студенты Свердловского областного медицинского колледжа провели патриотический флеш-моб «Звезда Героя» в преддверии празднования Дня Победы в Великой Отечественной войне. Более 100 Добровольцев и студентов выстроились в Звезду Героя РФ и исполнили песню «День Победы».
- Доброволец колледжа принял участие в Торжественной церемонии вступления В.В. Путина в должность Президента России;
- Добровольцы, студенты и сотрудники колледжа адресно поздравили Ветеранов Великой Отечественной войны с Днем Победы в Великой Отечественной войне и провели во дворах Ветеранов поздравительные концерты в рамках акции «Песни под окном Ветеранов»;
- Проведение IV межрегионального форума "Инклюзивная культура в действии" В рамках 3-й Международной форум-выставки социальных технологий «СОЦИО». Участниками форума стали 598 представителей из 46 городов и 20 субъектов Российской Федерации;
- С января по июнь 2024 года более 200 добровольцев колледжа приняли участие в волонтерском сопровождении Международной выставки – форума «Россия»;
- Добровольцы Свердловского областного медицинского колледжа приняли участие в сопровождении II Международного женского форума «КРЕПКАЯ СЕМЬЯ–ОСНОВА ГОСУДАРСТВА»;
- Волонтеры – медики Свердловского областного медицинского колледжа приняли участие в волонтерском сопровождении XVI УРАЛЬСКОГО КОНГРЕССА ПО ЗДОРОВОМУ ОБРАЗУ ЖИЗНИ;
- 90 добровольцев колледжа приняли участие в организации и проведении Торжественной церемонии вручения государственного флага Российской Федерации патриотическим, ветеранским и добровольческим организациям, казачьим обществам и национально-культурных автономий Свердловской области.
- Добровольцы Свердловского областного медицинского колледжа приняли участие в Волонтерском сопровождении Торжественного мероприятия, посвященного Дню медицинского работника
- Реализация проекта «Добровольческий десант». Добровольцы Свердловского областного медицинского колледжа совместно с добровольцами Донецкой Народной Республики на территории Тельмановского района провели мероприятия, направленные

на обмен опытом в добровольческой деятельности, проходили различные мастер-классы по работе в чрезвычайных ситуациях, по первой помощи, а также совместно провели субботник в пос. Тельманово.

- Сотрудники и добровольцы Свердловского областного медицинского колледжа приняли участие в проведении фестиваля «Город здоровья» – фестиваль заботы о себе!» в Парке Маяковского г. Екатеринбурга.

- Добровольцы колледжа приняли участие в сопровождении Крестного хода от Свято – Троицкого кафедрального собора до Алапаевского мужского монастыря

- Медицинские работники и добровольцы Свердловского областного медицинского колледжа осуществляли круглосуточное медицинское обеспечение фестиваля «Царские Дни» г. Екатеринбург;

- Участие добровольцев колледжа в ликвидации последствий ЧС в г. Нижний Тагил. Добровольцы осуществляли помощь специализированным службам в разборе завалов, поиске и извлечении пострадавших из-под завалов, оказание гуманитарной помощи, помощь медицинским работникам в проведении врачебного обхода в пункте временного размещения, переселение жителей уцелевшей части дома.

- Добровольцы колледжа принимают участие в гуманитарной миссии на территории Курской Области;

- Во Всемирный день оказания первой помощи на площадке Дома добровольцев Свердловской области, инструкторы и преподаватели колледжа провели мастер – классы по первой помощи. Участниками мастер – классов стали 1300 чел.

- Волонтеры – медики Свердловской области медицинского колледжа провели на базе ДОЛ «Зарница» Областной форум волонтеров-медиков «Дальше больше, дальше круче!». Участниками форума стали 80 представителей штабов и местных отделений Волонтеров – медиков Свердловской области;

- Дом добровольцев Свердловской области посетил Нелюбов В.Н., генерал – лейтенант внутренней службы, Начальник Главного управления пожарной охраны МЧС России, с целью знакомства с деятельностью добровольцев – спасателей Всероссийского студенческого корпуса спасателей Свердловского областного медицинского колледжа;

- На площадке Дома Добровольцев Свердловской области входящего в структуру Свердловского областного медицинского колледжа для представителей Администрации г. Екатеринбурга состоялась презентация деятельности общественных организации и добровольческих объединений Дома добровольцев;

- На базе Дома добровольцев Свердловской области входящего в структуру Свердловского областного медицинского колледжа прошла Встреча с Полномочным представителем Президента России в Уральском федеральном округе А.В. Жога. В рамках встречи добровольцы продемонстрировали работу регионального штаба Общероссийской акции МыВместе на территории Свердловской области.;

- На площадке Дома добровольцев Свердловской области прошло выездное заседание постоянной комиссии Екатеринбургской городской Думы по социальной защите и здравоохранению. Для участников заседания добровольцы колледжа провели демонстрацию добровольческих направлений и проектов, работающих на площадке Дома добровольцев.

- Добровольцы колледжа приняли участие в организации III Всероссийского форума волонтеров безопасности в г. Бердянск Запорожской области.

- Добровольцы колледжа с Вице-губернатором Свердловской области О.Л. Чемезовым поздравили с наступающим Новым годом участников Специальной военной операции проходящих лечение в Свердловском областном клиническом психоневрологическом госпитале для ветеранов войн.

- Проведение Торжественного награждения победителей VI областного конкурса «Доброволец в сфере охраны здоровья населения Свердловской области – 2024». В 2024 году конкурс проходил по 17 номинациям, участие в которых приняли более ста

волонтеров, добровольческих организаций и объединений, каждый из которых внес неоценимый вклад в оказание помощи населению;

- Свердловский областной медицинский колледж провёл Форум «Молодёжь выбирает трезвость» города Екатеринбурга для активистов системы среднего профессионального образования. Более 200 студентов из 19 колледжей Среднего Урала собрались обсудить основные ценности здорового образа жизни и профилактику зависимостей.

При участии специалистов ГБПОУ «СОМК» в 2024 году были получено грантовое финансирование 15 проектов на общую сумму 20 811 970 рублей.

- МыВместе с военнослужащими. Своих не бросаем, 500 000 руб.
- Детство, безопасность, дорога, 290 000 руб.
- Фабрика безопасности, 992 000 руб.
- Конкурс "Доброволец в сфере охраны здоровья населения Свердловской области", 481 470 руб.
- Областной форум волонтеров медиков Свердловской области, 650 000 руб.
- Российский Красный Крест: помощь рядом, 15 366 000 руб.
- Осознанное материнство и ответственное отцовство - выбор молодых, 300 000 руб.
- Профилактика ВИЧ в учреждениях СПО Свердловской области, 300 000 руб.
- Комплекс мероприятий - "Тагил медицинский", 500 000 руб.
- Оказание паллиативной медицинской помощи, 285 000 руб.
- Организация и поддержка добровольчества (волонтерства), 500 000 руб.
- Пропаганда донорства крови и её компонентов, 47 500 руб.
- Инклюзивная среда 2.0, 150 000 руб.
- Дни народов Среднего Урала (Фестиваль национальных культур), 200 000 руб.
- Оказание услуг по проведению мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции среди учащихся профессиональных образовательных организаций Свердловской области, 250 000 руб.

6.1.1. Инклюзивное добровольчество

В 2024 году Добровольческий инклюзивный центр Свердловской области «Абилимпикс» организовал и провел 238 мероприятий.

В мае в течение 3 дней добровольцы инклюзии сопровождали работу Международной выставки-форума СОЦИО, прошедшей в МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО». Волонтеры помогали в навигации по выставке 8000 посетителям и оказывали содействие маломобильным гражданам, посетившим выставку.

В мае 2024 года в течение 3 дней добровольцы Центра сопровождали работу Международной выставки-форума СОЦИО-2024, прошедшей в ВЦ «Синара-центр». Добровольцы помогали в навигации по выставке более 5000 участников и оказывали содействие маломобильным гражданам, посетившим выставку.

С целью популяризации в обществе ценностей инклюзивной культуры, обмен опытом и практиками инклюзивного взаимодействия Волонтерский инклюзивный центр Свердловской области «Абилимпикс» ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» 14 мая 2024 года в смешанном формате (очно и онлайн) провели IV Межрегиональный онлайн-форум «ИНКЛЮЗИВНАЯ КУЛЬТУРА В ДЕЙСТВИИ - 2024», в котором приняли участие 598 представителей 46 городов 20 субъектов Российской Федерации: Алтайский край, Амурская область, Забайкальский край, Кировская область, Курганская область, Мурманская область, Пензенская область, Пермский край, Приморский край, Республика Бурятия, Республика Ингушетия, Республика Карелия, Республика Крым, Республика Северная Осетия – Алания, Рязанская область, Санкт-Петербург, Свердловская область, Тюменская область, Челябинская область, Чувашская Республика.

В рамках закрытия чемпионата Абилимпикс Свердловской области 19 апреля 2024 прошло награждение победителей VI Областного конкурса «Лучший доброволец движения «Абилимпикс» Свердловской области 2024», который прошел в апреле.

По программе «Волонтеры инклюзии» с использованием уникального костюма имитации инвалидности GERT обучено 1046 добровольцев, которые получили навыки эффективного взаимодействия с людьми, имеющими ограничения здоровья, по 6 нозологиям: с нарушениями опорно-двигательного аппарата, с нарушением зрения, с нарушением слуха, с нарушениями интеллектуального развития, с нарушением речи, с расстройством аутистического спектра (РАС).

Совместно с СРО ООО «Российский Красный Крест» с 01 июня по 31 декабря 2024 реализован проект «Инклюзивная среда 2.0»

Цель проекта:

1. Содействие социальной адаптации людей с инвалидностью (ОВЗ) и членов их семей (при их желании).
2. Создание условий для того, для получения людьми с инвалидностью (ОВЗ) дополнительного образования в области музыки.
3. Помощь в развитии музыкальных навыков, талантов и умений у людей с инвалидностью (ОВЗ) для достижения профессионального уровня музыкального исполнения.
4. Поддержка социальной интеграции через музыку - использование музыки как инструмента для повышения социальной интеграции людей с инвалидностью (ОВЗ),
5. Создание возможностей для участия в музыкальных группах и проектах.

В рамках проекта 10 человек, имеющих инвалидность (ОВЗ) приняли участие в проекте, направленном на развитие их социальной адаптации. Проведено вводное занятие для выявления способностей каждого участника проекта. За каждым участником проекта, имеющим инвалидность (ОВЗ) закреплен доброволец для более комфортного вхождения в процессы социального взаимодействия.

С участниками проекта из числа людей с инвалидностью (ОВЗ), а также членами их семьи (при их желании), проведено 15 занятий с педагогом по вокалу. В последствии сформировался инклюзивный творческий коллектив.

Кроме того, в рамках проекта участники получили возможность участвовать в конкурсах, концертах, творческих вечерах. Эти мероприятия играют большую роль для них, т.к. творчество способно влиять на изменение жизненной позиции в положительном аспекте, отношение к себе, к своей жизни (и к своему дефекту), обретается более оптимистический взгляд.

6.1.2. Медицинское добровольчество

В 2024 году проведено 3 087 мероприятий в сфере охраны здоровья населения с участием более 2 500 волонтеров, совершивших более 31 000 волонтерских выходов и охвативших более 450 000 жителей Свердловской области. На мероприятиях медицинского добровольчества волонтеры-медики отработали более 170 000 часов. Экономический эффект деятельности волонтеров-медиков в 2024 году составил 25 500 000 рублей (при стоимости 150 руб./час неквалифицированной работы).

В 2024 году Свердловское региональное отделение Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» заняло почетное 2 место в конкурсе «Лучшее региональное отделение России!» 1 место в номинации Лучшая команда СанПроф России с населением более 1 миллиона человек. 1 место заняло местное отделение города Красноуфимск в номинации «Лучшее местное отделение России с населением менее 50 тысяч человек».

За 2024 год волонтерами отработано более 33 тысяч волонтерских часов в 27 медицинских организаций Свердловской области. В рамках «Зеленых Суббот» приняло участие 659 добровольцев.

В рамках направления Санитарно-профилактического просвещения проводится системная работа по профилактике социально значимых заболеваний и различных форм зависимостей среди населения Свердловской области. В рамках направления проведено 1017 мероприятий с охватом более 43 тысяч человек. Мероприятия реализуются в рамках национальных проектов «Демография», «Здравоохранение». Добровольцы проводят системную работу и масштабные информационные кампании, направленные на профилактику социально значимых заболеваний. Сопровождают прививочные кампании, диспансеризацию, организуют и проводят акции по профилактике онкологических заболеваний, ВИЧ-инфекций, туберкулеза, волонтеры организуют «Посты здоровья» и «Кардио посты».

В рамках направления «Популяризация донорства» с начала 2024 года волонтерами организовано 209 мероприятий и акций по популяризации кадрового донорства с общим охватом около 6 тысяч человек. Привлечено 864 донора крови и костного мозга.

В рамках направления «Обучение первой помощи и сопровождение мероприятий» проведено 211 мастер-классов по просвещению населения в вопросах оказания первой помощи, профилактики бытового травматизма охват составил более 6 тысяч человек. В рамках работы направления было обучено 229 волонтеров.

Волонтеры активно приняли участие в сопровождении 93 спортивных мероприятий где следили за самочувствием участников, быстро реагировали на происшествия и вовремя оказывали первую помощь пострадавшим, выступая в роли помощников ответственного медицинского работника, врача или бригады скорой помощи.

На сегодняшний день в отделении в рамках программы для школьников создано и функционируют 32 школьных отряда. Программа помогает нацелить школьников на осознанный выбор своей будущей специальности, попробовать себя в системе здравоохранения, получить профессиональные навыки и компетенции. Юные волонтеры-медики занимаются пропагандой здорового образа жизни и рассказывают о вреде пагубных привычек сверстникам в своем образовательном учреждении, а также осуществляют волонтерскую помощь в медицинских организациях. За 2024 год организовано 1232 выхода в общеобразовательные учреждения по всей Свердловской области с программой профориентации и дельнейшего вовлечения учащихся в волонтерскую деятельность регионального отделения.

На территории Свердловской области функционируют 6 Штабов здоровья, которыми организовано и проведено 89 мероприятий, направленных на пропаганду Здорового образа жизни.

12 апреля 2024 года на базе ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» совместно со Свердловским региональным отделением ВОД «Волонтеры-медики» открылся Центр профилактики когнитивных расстройств у лиц старшего возраста. За 2024 год было проведено 29 мероприятий с охватом 462 человека со всей Свердловской области.

В рамках мероприятий проводится: первичный скрининг на определение наличия когнитивных изменений среди людей старшего поколения, лекции по профилактике когнитивных расстройств и деменции, занятия в Школе активного долголетия и Школе ухода.

В 2024 году в региональном отделении появилось поистине уникальное направление работы! Наши волонтеры участвуют в выездах, с целью организации и проведении поисково-раскопочных работ. Совместно с социальными партнерами мы участвуем в поиске останков медицинских работников и членом их семей, которые были убиты во времена гражданской войны и Великой отечественной войны.

При поддержке Министерства здравоохранения волонтеры ежегодно принимают участие в выставке-форуме «Здравоохранение Урала» и проводят форум «Медицинское добровольчество на службе здравоохранения Свердловской области».

В целях выявления и поддержки лучших добровольческих практик, традиционно четвертый год подряд Свердловское региональное отделение ВОД «Волонтеры-медики»

совместно с Ассоциацией развития добровольческого движения Свердловской области «Уральский Добровольческий Корпус» при поддержке Министерства здравоохранения Свердловской области и ГБПОУ «СОМК» проводит Областной конкурс «Доброволец в сфере охраны здоровья населения в Свердловской области». Конкурс проводится по 17 номинациям. Также традиционно в нашем регионе организуется и проводится областной форум нашего отделения.

6.1.3. Волонтеры паллиативной помощи

Одним из направлений добровольческой деятельности в ГБПОУ «СОМК» являются волонтеры паллиативной помощи.

Основной задачей данного направления является базовая помощь по уходу за паллиативными, тяжелобольными и маломобильными пациентами. Помимо этого, оказание помощи в обучении в работе с такими пациентами.

Работа ориентирована на обучение граждан и студентов учреждений в СО. Проведено 12 циклов обучения в муниципалитетах всей области: Асбест, Краснотурьинск, Красноуфимск, Нижний Тагил, Сухой Лог, Ирбит, Каменск-Уральский, Серов, Алапаевск, Ревда, Новоуральск.

Также, граждане обращались через группу проекта и решали проблему первичного обучения родственников тяжелобольного пациента.

В 2024 году была получена и реализована 1 субсидия, направленная на организацию подготовки волонтеров паллиативной помощи в рамках, которой прошло обучение 118 волонтеров.

Каждую неделю, в разных городах СО, проводились выходы и патронажи пациентов. Добровольцы принимали участия в таких городах как: Ирбит, Краснотурьинск, Сухой Лог, Алапаевск, Красноуфимск, Екатеринбург, Нижний Тагил.

За 2024 год 164 волонтера паллиативной помощи осуществили 672 выхода и отработали 2320 волонтерских часов. Во время выходов к паллиативным больным волонтеры оказывают гигиенический уход, консультируют и обучают уходу родственников больных

6.1.4. Гуманитарная помощь

В 2024 году на базе Дома добровольцев Свердловской области продолжал работу региональный пункт сбора, учета и сортировки гуманитарной помощи, в который поступают вещи, строительные материалы и продукты длительного срока хранения от жителей региона, организаций и предприятий, коммерческих структур и общественных организаций, муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области. Работа пункта сбора гуманитарной помощи осуществляется в ежедневном режиме без выходных и праздничных дней.

Пункты сбора гуманитарной помощи также работают в 11 филиалах ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» и 14 местных отделений Свердловского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест».

Собранная гуманитарная помощь доставляется адресно военнослужащим в зону проведения специальной военной операции и контртеррористической операции, выдается вынужденным переселенцам, прибывающим на территорию Свердловской области, адресно доставляется семьям участников специальной военной операции.

За период работы центром сбора собрано для вынужденных переселенцев 346 820 кг., для военнослужащих и членов их семей – 64 310 кг.

Медикаменты и медицинские товары собираются отдельно и для медицинских госпиталей, находящихся в зоне проведения специальной военной операции.

Помимо сбора гуманитарной помощи добровольцы совместно с воспитанниками Екатеринбургского Суворовского училища на площадке Дома добровольцев осуществляют изготовление окопных свечей.

6.1.5. Общероссийская акция #МыВместе на территории Свердловской области.

Региональный штаб акции МыВместе осуществляет свою деятельность на площадке Дома добровольцев Свердловской области, входящего в структуру Свердловского областного медицинского колледжа.

Добровольцы Свердловского областного медицинского колледжа и его филиалов в ежедневном режиме оказывают гуманитарную, бытовую, психологическую помощь, проводят юридические консультации, помощь в сопровождении детей, выполнении домашних заданий, заботятся о домашних животных и многое другое.

В рамках реализации акции «Автопоезд здоровья», #ДоброВСело, #ДоброВгород уделяется особое внимание семьям военнослужащих, проводятся по домовые обходы.

За время работы штаба акции помощь оказана более 12000 семьям.

Одним из важнейших направлений работы штаба на сегодняшний день является встреча участников Специальной военной операции на аэро и ж/д вокзале. Благодаря переданным Министерством здравоохранения Свердловской области автомобилям представляется возможность оказания помощи в транспортировке прибывающих на территорию Свердловской области для прохождения лечения в медицинских организациях Свердловской области. Перевозка осуществляется с аэро и ж/д вокзалов до места прохождения лечения и обратно. За 2024 год выполнено 119 заявок по встрече и перевозке участников Специальной военной операции.

В преддверии празднования Нового года добровольцы совместно с фондом «Защитники Отечества» сформировали 1700 продуктовых наборов для участников Специальной военной операции.

В костюмах дедов морозов и снегурочек поздравили семьи участников Специальной военной операции, а также военнослужащих, проходящих лечение в медицинских организациях после ранений. По индивидуальным просьбам организовали экскурсию по городу Екатеринбург и сопроводили в кинотеатры.

В 2024 году Акция МыВместе запустила работу нового сервиса «МыВместе Логистика» который на сегодняшний день позволяет осуществлять при доставке гуманитарной помощи бесплатный проезд по платным трассам. Дом добровольцев Свердловской области является региональным оператором сервиса «МыВместе Логистика». За 2024 год по «МыВместе Логистика» удалось осуществить отправку 21 гуманитарного груза.

6.1.6. Деятельность Свердловского регионального отделения Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест» в 2023 году

В составе регионального отделения – 31 местных отделения. Количество добровольцев: на 31.12.2024 г. – 3720 членов, волонтеров 3120.

По итогам 2024 г. Свердловское региональное отделение РКК стало победителем в номинации «Добровольческое объединение в сфере охраны здоровья» в IV областном конкурсе «ДОБРОВОЛЕЦ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ - 2024»

В 2024 году подписаны соглашения с Филиалом Государственного Фонда поддержки участников специальной военной операции «Защитники Отечества» по Свердловской области; Автономной некоммерческой благотворительной организацией содействия социальной поддержке и защите граждан "Георгия Победоносца"; ГАПОУ СО "Первоуральский металлургический колледж"; ООО "Аптека" Новоуральск; Благотворительным фондом "Русь"; ФГБУЗ "Центральная медико-санитарная часть "31 Федерального медико-биологического агентства"; ГАУСО СО "КЦСОН Сухоложского района"; Управлением социальной политики Министерства социальной политики Свердловской области №11; Сухоложской городской общественной организации поддержки граждан в трудной жизненной ситуации "УМКА"; ГАУЗ СО "Сухоложская

районная больница"; ГАПОУ СО "Сухоложский многопрофильный техникум"; ГАУЗ СО "Детская городская больница г. Каменск-Уральский"; ГАУЗ СО "Ирбитская центральная городская больница"; ГАУЗ СО "ЦКБ № 3 г.Екатеринбург"; ГАУЗ СО "СОКБ № 1 г. Екатеринбург"; ГБУЗ СО "ЦКБ №2 г. Екатеринбург"; ГАУЗ СО "Краснотурьинская городская больница"; "Махневский физкультурно-спортивный комплекс" Ермак" МБУ " МФСК" Ермак" ; ГБУЗ СО "Красноуфимская районная больница".

Свердловское РО в 2024 году стало участником следующих федеральных проектов и выполнило следующие показатели:

Развитие системы и механизмов деятельности РКК по социальной поддержке граждан

Количество проведенных мастер-классов по родственному уходу 81, охват 801 чел, 112 человек прошли курсы по программе «Сиделка» (помощник по уходу) и программе профессионального обучения (для социальных работников), 69 чел. оказана социально – бытовая помощь на дому.

профессионального обучения (для социальных работников) – 14, охват 108 слушателей. Количество благополучателей, находящихся на регулярном обслуживании в РО - 60 чел.

Популяризация добровольного безвозмездного донорства крови и костного мозга.

Волонтеры РКК провели, 48 просветительских мероприятия в Свердловской области с охватом 3 722 человека., сопровождали 30 донорских мероприятий, во время которых 1 196 человек сдали кровь. В результате мероприятий по донорству костного мозга 194 человека попали в регистр доноров костного мозга.

Профилактика социально значимых заболеваний – ВИЧ-инфекции и туберкулеза.

Проведено 76 просветительских мероприятий в рамках Всероссийской акции участниками которых стали 9 790 человек со всей Свердловской области.

Обучение навыкам оказания первой помощи школьников, студентов и взрослого населения.

Проведены 837 мастер-классов с охватом 18882 чел.

Совместно с региональным отделением Российского движения детей и молодежи проведён Региональный чемпионат по первой помощи для школьников и студентов с участием 30 команд из 26 муниципальных образований Свердловской области. По результатам регионального чемпионата команда Свердловского областного медицинского колледжа стала победителем.

Детские центры Красного Креста

Детский центр - это пространство дружелюбное к детям, место, куда после школы, колледжа может прийти ребенок, подросток, чтобы принять участие в активностях с другими детьми, сделать уроки, перекусить, поиграть и получить психосоциальную поддержку. Детский центр, стремятся обеспечить безопасное место, где дети могут собираться вместе, чтобы отдыхать, самовыражаться, чувствовать поддержку и приобретать навыки для решения проблем, с которыми они сталкиваются. В рамках реализации Детского проекта Российского Красного Креста в Доме добровольцев был оборудован и открыт Детский центр РКК – проведено 73 мероприятий, поддержку получили 1187 детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Реализация программы активного долголетия и повышения качества жизни пожилых людей.

Свердловское региональное отделение «Российский Красный Крест провел семинар организаторов и преподавателей «Школ пожилого возраста» участниками которого стали более 120 экспертов по работе с пожилыми людьми со всех управленческих округов Свердловской области. В рамках семинара участники делились опытом по развитию практик активного долголетия в Свердловской области.

Реализация программы «Усиление потенциала Российского Красного Креста по реагированию на бедствия».

В рамках реализации программы Свердловским региональным отделением «Российский Красный Крест» сформирован склад предметов первой необходимости на случай возникновения Чрезвычайной ситуации.

Два представителя регионального отделения включены в федеральную команду реагирования на чрезвычайные ситуации.

За 2024 год члены команды команду реагирования на ЧС неоднократно принимали участие в оказании помощи при ликвидации чрезвычайной ситуации как на территории Свердловской области, так и за ее пределами.

На протяжении весенне – летнего период добровольцы регионального отделения Российского Красного Креста принимали участие в ликвидации последствий паводков в Оренбургской, Омской и Курганской областях, оказывая гуманитарную помощь, помощь в просушке и восстановлении жилых домов и социальных объектов.

В августе 2024 года Добровольцы приняли участие в ликвидации последствий ЧС в г. Нижний Тагил в результате которого произошло обрушение подъезда многоквартирного дома. Добровольцами Российского Красного Креста оказывалась гуманитарная помощь, помощь в организации пункта временного размещения и расселения жителей уцелевшей части дома.

В октябре 2024 года в сотрудники ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» приняли участие в программе подготовки добровольцев Российского Красного Креста из приграничных регионов к реагированию на чрезвычайные ситуации участниками которой стали 24 сотрудника из Курской, Белгородской, Воронежской и Ростовской областей

С 29 октября по 16 ноября 2024 года в составе федеральной команды реагирования на чрезвычайные ситуации Российского Красного Креста член федеральной команды реагирования на ЧС выезжал на территорию Курской области для оказания помощи вынужденно переселённому населению с приграничных районов в области.

В 2024 году региональным отделением Российского Красного Креста реализован проект «Российский Красный Крест: помощь рядом», получивший поддержку от Регионального объединения работодателей «Свердловский областной Союз промышленников и предпринимателей» в рамках грантового конкурса Екатеринбургской Ассамблеи.

Усиление ресурсов поддержки и создание условий доступа к гуманитарной, социальной, реабилитационной, консультационной и иной помощи малообеспеченным категориям населения: одиноким пожилым людям, среднедушевой доход которых ниже величины прожиточного минимума; семьям с детьми-инвалидами; одиноким матерям; многодетным семьям; беременным женщинам, находящимся в трудной жизненной ситуации; семьям, имеющим на попечении лежачего или маломобильного родственника; малоимущие семьи, среднедушевой доход которых ниже величины прожиточного минимума.

В рамках реализации проекта была оказана помощь и выдано 5623 набора продуктовых и гигиенических наборов, школьных наборов к дню знаний - 434 шт;

Приобретен автомобиль «ГАЗель Next» для осуществления перевозки маломобильных граждан по Екатеринбург, Свердловской области;

Открыт и ведет работу пункт проката реабилитационного оборудования.

6.2. Деятельность ресурсного центра безопасности жизнедеятельности, поисково – спасательных работ и первой помощи

Общее количество 678 студентов – спасателей Свердловского областного медицинского колледжа и его филиалов

Количество добровольцев, вступивших в ВСКС в 2024 году – 156 чел.

Количество аттестованных спасателей – 24 чел.

- **Обучение добровольцев – спасателей в 2024 г.**
«Первоначальная подготовка спасателей» - 23 чел.
«Волонтеры по безопасности» - 156 чел.
"Матрос-спасатель» - 32 чел.
"Оказание первой помощи» - 124 чел.
"Инструктор (преподаватель) первой помощи» - 1 чел.
"Добровольчество в ЧС» - 186 чел.
Всего обучено за 2024 гг. – 522 чел.

Участие добровольцев - спасателей в ликвидации ЧС– 2024г.

- Март 2024 года участие добровольцев - спасателей в аварийно-восстановительных работах в здании «Крокус Сити Холл» в г. Москва, где выполняли разбор завалов, установка освещения, эвакуация транспорта и другие неотложные задачи;
- Апрель - май 2024 года участие добровольцев - спасателей в Оренбургской области в г. Орск ликвидация последствий подтоплений;
- Апрель – май 2024 года участие добровольцев - спасателей в Курганской области ликвидация последствий подтоплений;
- Август 2024 года добровольцы - спасатели принимали участие в поисково-спасательной операции при обрушении дома в г. Нижний Тагил;
- Август – октябрь 2024 года участие добровольцев - спасателей в гуманитарной миссии и восстановительных работах в Курской области;
- Декабрь 2024 г. В результате крушения двух танкеров с нефтепродуктами в Керченском проливе, побережье Краснодарского края покрыло мазутом, где был объявлен режим чрезвычайной ситуации. Добровольцы - спасатели в составе сводной группировки ВСКС оказывали помощь местным жителям и содействие местным силам МЧС России. Силами добровольцев был развернут пункт выдачи СИЗов, во взаимодействии с МЧС России, РОИВ. Добровольцы развозили горячее питание по береговой линии, собирали мазут, вышедший на береговые линии в мешки для дальнейшей транспортировки, доставали пострадавших животных и доставляли в пункты, где проводили промывку и оценку состояния.

Добровольцы – спасатели непосредственно выполняли аварийно-восстановительные и иные виды работ, проводили ежедневно мониторинг ситуации на местности, занимались сбором и доставкой гуманитарной помощи пострадавшим от подтоплений, распилкой деревьев, откачкой воды, просушкой домов и демонтажем поврежденной инфраструктуры. По окончанию работ были отмечены благодарственными письмами.

Привлечено к ликвидации ЧС – более 300 добровольцев – спасателей.

Мероприятия по освоению спасательного дела, совершенствование умений и навыков при проведении аварийно-спасательных работ, ознакомления с новыми образцами снаряжения и техники добровольцев – спасателей 2024 г.:

Количество мероприятий – 32

Общий охват более 6 000 участников

Количество задействованных добровольцев – спасателей 511 чел.

Мероприятия по патриотическому воспитанию, подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций 2023 г.:

Количество мероприятий – 112

Общий охват более 32 000 участников

Количество задействованных добровольцев – спасателей 678 чел.

Участие в обеспечении безопасности социально-значимых и общественных мероприятиях 2023 г.:

Количество мероприятий – 124

Общий охват более 35 000 участников

Количество задействованных добровольцев – спасателей 678 чел.

Участие в реализации проектной деятельности в 2024 гг.:

- «Безопасность. Дорога. Детство» - Благополучатели проекта стали школьники и студенты г. Нижний Тагил в количестве 600 человек. Каждый из участников проекта принял участие в занятиях, направленных на повышение знаний и навыков в области дорожно-транспортных происшествий.

- «Фабрика безопасности» - проект, в рамках которого на территории г. Нижний Тагил были созданы и открыты 3 школьных спасательных отряда. В проекте приняли участие 600 школьников, которые приняли участие в учебно-методических сборах «Фабрика безопасности».

Добровольцы – спасатели приняли участие в волонтерском сопровождении Международной выставки-форума «Россия»

С января по июль 2024 г. добровольцы Свердловского регионального отделения ВСКС принимали участие в Международной выставке-форуме «Россия» в г. Москва на площадке ВДНХ, в качестве добровольцев управления потоков. За 6 месяцев в выставке приняли участие более 300 добровольцев. Международная выставка-форум «Россия» - одно из самых значимых мероприятий России в 2024 году. Ежедневно выставку посещали от 10 000 до 100 000 людей, для навигации гостей по территории выставки были расщедоточены добровольцы - спасатели. Ежедневно добровольцы - спасатели помогали гостям выставки найти нужный им павильон, поднимали настроение желав хорошего дня в громкоговоритель, предупреждали о внутренних мероприятиях выставки, так же добровольцы выполняли другую важную функцию – поиск потерявшихся детей, благодаря слаженной работе добровольцев и их кураторов было найдено более 70 детей и передано родителям.

Работа добровольцев на выставке координировалась кураторами 5 секторов. С 13 апреля по 8 июля кураторами секторов были добровольцы Свердловского регионального отделения. В каждом секторе куратор отвечал за каждого добровольца: организацию их питания, питьевого режима, здоровья и отдыха. Добровольцы ответственно подходили к своим обязанностям и поддерживали постоянную связь со своими добровольцами. Каждый из добровольцев – спасателей был отмечен благодарственным письмом.

Добровольцы – спасатели приняли участие в волонтерском сопровождении Всемирного фестиваля молодежи в период с 1 – по 7 марта 2024 года в Краснодарском крае, г. Сочи, просп. Федеральная территория «Сириус»

В связи с успешным отбором и одобрением заявок в качестве волонтеров функции «Обеспечение безопасности» и «Аккредитация и административная деятельность» для участия во Всемирном фестивале молодежи в волонтерский корпус вошли 10 добровольцев – спасателей Свердловского регионального отделения ВСКС. Волонтеры «Обеспечение безопасности» и «Аккредитация и административная деятельность» на протяжении подготовки и проведения фестиваля осуществляли взаимодействие с дирекцией Фестиваля, выполнение срочных и непредвиденных задач, решение инцидентов и нештатных ситуаций; в задачи волонтеров вошло патрулирование и мониторинг территории Фестиваля и мест проживания на предмет возникновения чрезвычайных ситуаций, выявление деструктивного и провокационного поведения.

Участие добровольцев – спасателей в гуманитарной миссии на территории Курской области и г. Курск, август - октябрь 2024 г.

Добровольцы – спасатели Свердловского регионального отделения ВСКС вошли в сводную группировку добровольцев Всероссийского студенческого корпуса спасателей.

Добровольцы принимали непосредственное участие в организации работы штаба, обеспечивали сбор и обработку информации, составления логистических карт и организацию работы по обеспечению жителей Курской области гуманитарной помощью. Помимо организации штаба добровольцы работали в 3 смены на складе, где разгружали,

сортировали и формировали гуманитарные наборы для отправки в ПВР, муниципалитеты, а также для адресных доставок людям, нашедшим временный приют у родственников и знакомых.

Добровольцы выезжали для помощи в эвакуации граждан в том числе маломобильных граждан, эвакуации животных в приюты Московской области. За время работы в Курске совершено 163 выезда с целью доставки гуманитарных грузов в пункты выдачи и муниципальные образования. 116 адресных выездов с целью доставки гуманитарных грузов нуждающимся жителям города Курск и Курской области.

Добровольцы организовывали работы по проведению практических занятий по первой помощи для сотрудников местных пожарно-спасательных частей, добровольцы проводили практические занятия для студентов Курского автотехнического колледжа. В практических мастер-классах с использованием аварийно-спасательного оборудования, первой помощи и альпинистской подготовке ежедневно участвовали более 20 студентов колледжа. На полигоне Юго-Западного государственного университета проводили учебно-демонстрационные занятия для студентов факультета «Техносферная безопасность».

Работа добровольцев – спасателей по оказанию помощи гражданам с новых территорий в Федеральном штабе акции взаимопомощи #МыВместе в Белгородской области апрель – июня 2024 г.

В апреле силами добровольцев - спасателей был развернут оперативный штаб на территории Белгородской области. Добровольцы – спасатели выполняли работу в штабе акции взаимопомощи #МыВместе в Белгородской области. Добровольцами – спасателями оказывалась помощь в ликвидации последствий прилета в жилой сектор г. Шебекино Белгородской области. Добровольцы – спасатели осуществляли прием и выдачу гуманитарной помощи пострадавшим жителям.

Добровольцы – спасатели осуществляли выезды для проведения мероприятий, в том числе социальных, аварийно-восстановительных и иных видов работ, выполняли выезды по доставке гуманитарной помощи, выполнено 22 выезда для ликвидации обстрелов и помощи мирному населению.

Работа добровольцев – спасателей на территории Запорожской и Херсонской области октябрь – декабрь 2024 г.

Добровольцы – спасатели выполняли доставку гуманитарной помощи и специального оборудования для военнослужащих г. Энергодар, г. Днепроудный Васильевский район Запорожской области.

В рамках популяризации культуры безопасности на территории Запорожской и Херсонской области, добровольцы – спасатели провели курс подготовки по программе «Доброволец-спасатель», который прошли более 350 студентов и преподавателей Азовского государственного педагогического университета.

С 14 по 18 декабря 2024 года на территории Запорожской области добровольцы - спасатели приняли участие в организации и проведении крупнейшего мероприятия в сфере добровольчества в ЧС – III Всероссийский форум волонтеров безопасности на базе Центра созидания «Маяк». Участниками Форума стали 150 добровольцев из студенческих спасательных отрядов, в том числе, добровольцы из четырех новых субъектов Российской Федерации, в частности из Луганской Народной Республики. Добровольцы - спасатели Свердловского регионального отделения ВСКС проводили занятия по первой помощи, обучали действиям при обнаружении подозрительного предмета на объекте, рассказывали действия при угрозе террористического акта на объекте, проводили занятия по психологической поддержке, отрабатывали действия при ракетной опасности, взаимодействие со специальными службами и многое другое. Форум проходил в рамках реализации проекта, поддержанного Фондом президентских грантов.

6.3. Деятельность музея истории медицины

Государственное задание 5700 чел. (460 чел./в месяц) выполнено с превышением. Всего Музей за 2024 год посетили 10 152 чел. (Екатеринбург – 4128 чел., Красноуфимск – 6024 чел.)

География посетителей: 8 стран дальнего и ближнего зарубежья: Австралия, Китай, Иран, Албания; Белоруссия, Казахстан, Таджикистан, Эстония;

Из 16 регионов Российской Федерации (Башкортостан, Хабаровский край, Пермский край, Омская область, Донецкая народная республика, Севастополь, Вологодская область, Рязанская область, Санкт-Петербург, Москва, Краснодар, Саратовская область, Пензенская область, Волгоградская область, Приморский Край, Тюменская область.

Социальные и стратегические федеральные партнеры Музея в 2024 году:

- Центральный музей Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.» Музей Победы (г. Москва)
- Российское общество историков медицины
- Музей Российского Красного Креста
- Российское военно-историческое общество

Региональные партнеры и благотворители:

- Свердловское региональное отделение Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест»
- Медицинская Палата Свердловской области
- Свердловское региональное отделение Национальной ассоциации Заслуженных врачей и наставников
- Объединение Заслуженных врачей РСФСР-РФ по Свердловской области
- Благотворительный Фонд социальной поддержки медицинских работников им. Н. С. Бабича
- Свердловская областная специальная библиотека для слепых

В Год семьи в Российской Федерации Музеем проведены специальные семейные экскурсии -34 семейные экскурсии в Екатеринбурге и 18 семейных экскурсий в Красноуфимске. Всего: 52 семейных экскурсии. (176 чел.)

Задачи семейных экскурсий:

1. Сохранение традиционных семейных ценностей, на примерах медицинских династий Свердловской области.
2. Укрепление семей в процессе совместной детско-взрослой музейной деятельности (прохождение семейного квеста)

В 2024 году музей впервые принял участие во Всероссийском конкурсе «Лига экскурсоводов». Была представлена пешеходная экскурсия «Три века здравоохранения Екатеринбурга». Проект победил в региональном этапе, сотрудник музея Тхоржевская Виталина Витальевна стала одной из 210 финалистов конкурса и представила музей на заключительном этапе конкурса в Москве.

По итогам конкурса была выпущена книга «Лучшие экскурсоводы России».

Приоритетное направление -подготовка студентов колледжа к участию во Всероссийских научно-практических конференциях и мероприятиях.

В апреле 2024 года подготовил 4 студентов для участия во Всероссийской научно-практической конференции с международным участием по истории военной медицины «80 лет советским освободительным операциям в годы Великой Отечественной войны» (25-27 апреля 2024 г.) Осуществлено научное руководство, подготовлены и записаны 3 видео ролика. От организаторов получено 8 благодарственных писем.

Всероссийская акция «Ночь Музеев-2024: из поколения в поколение. Семейные реликвии» Подготовлены-12 студентов:

6 студентов (ЗТО) - получили грамоты организаторов.

6 волонтеров (ЗЧС)-благодарственные письма Музея

8 студентов и преподавателей-благодарственные письма СРО ООО «РКК»

2 волонтера Красного Креста- благодарственные письма СРО ООО «РКК»

Работа с ветеранами Министерства здравоохранения Свердловской области, Заслуженными врачами региона и ветеранами-педагогами в медицинском образовании. В 2024 году проведено 6 мероприятий:

два с участием Министра здравоохранения Свердловской области А.А.Карлова: День Победы и чествование юбиляров ветеранов-педагогов, 6 мая 2024г.,

день Старшего поколения для ветеранов Министерства здравоохранения Свердловской области, 25.12.24г.

Получены 3 Благодарственных письма на имя Директора колледжа И.А.Левиной от ветеранов (написаны от руки) за организацию социально-бытовой помощи на дому)

Музей является организационно-методической площадкой для работы общественных медицинских и ветеранских организаций региона.

По состоянию на декабрь 2024 года Музей продолжает курировать работу:

- Совет ветеранов Министерства здравоохранения Свердловской области (Председатель-Метелева Елена Игнатьевна).-107 чел.

- Областной Совет Председателей советов ветеранов больниц (Председатель-Ефимова Мария Дмитриевна)-37 чел.

- Совет серебряных волонтеров (Председатель-Леонтьева Майя Дмитриевна)-5 чел.

- Объединение Заслуженных врачей РСФСР-РФ по Свердловской области «Братство» (Председатель- Севастьянов Юрий Викторович)

В конце мая прошли перевыборы нового Председателя, избран- заместитель главного врача по консультативно-диагностической поликлинике Свердловской областной клинической больницы №1 Машковцев Андрей Викторович. Новое юридическое название организации «Объединение Заслуженных врачей по Свердловской области»-10 учредителей и 386 Заслуженных врачей региона.

- Региональное отделение Заслуженных врачей и наставников (Председатель- Колпащикова Галина Ивановна)

- Фонд социальной поддержки медицинских работников им.Н.С.Бабича (Президент- Самборский Евгений Васильевич)

- Совет ветеранов-педагогов в медицинском образовании

- Формы работы с Заслуженными врачами Свердловской области:

- Совместно с Объединением Заслуженных врачей по Свердловской области (новая организация) Музеем ведется электронный Реестр Заслуженных врачей Свердловской области, начиная с 1943г.

- Совместно с Министерством здравоохранения Свердловской области ведется и Реестр медицинских династий Свердловской области.

- 13 апреля 2024 года Заслуженные врачи и ветераны Министерства здравоохранения Свердловской области приняли участие в открытии Центра профилактики когнитивных расстройств для пожилых людей в Доме Добровольца Свердловской области. Одна из главных задач Центра- формировать правильный досуг ветеранов и вовлечь «серебряных» волонтеров в совместные добровольческие проекты с молодежью, для социализации старшего поколения, с целью снизить вероятность возрастных когнитивных нарушений.

- Музеем оказана организационно-методическая помощь в юридической организации «Заслуженные врачи Свердловской области», помощь в подготовке и наполнении сайта. (историческая справка, списки учредителей, подготовлены списки Заслуженных врачей по городам и учреждениям)

В Музее «Красноуфимская земская больница» прошли традиционные мероприятия «XIV историко-краеведческие Мизеровские чтения «Война. Земство. Медицина», посвященные подвигу российских медицинских работников в войнах и вооруженных конфликтах XX-XXI вв. (18.11.24г.)

Всего участников 65 человек (44 автора, 21 руководитель студенческих работ), среди них 49 сотрудников или учащихся Свердловского областного медицинского колледжа из 8 филиалов (Алапаевск, Асбест, Ирбит, Краснотурьинск, Красноуфимск, Нижний Тагил, Ревда, Фармацевтический филиал)

География участников:

Пермский край – г. Пермь (ФГБОУ ВО «Пермская государственная фармацевтическая академия»)

Свердловская область – гг. Екатеринбург, Алапаевск, Асбест, Ирбит, Краснотурьинск, Красноуфимск, Нижний Тагил, Ревда)

Клубы здоровья и Школы активного долголетия для ветеранов в 2024 году

Школа скандинавской ходьбы -6

Школа активного долголетия -6

Школа обучения навыкам ухода -4

Школа безопасности жизнедеятельности -3

В рамках работы Клубов здоровья и активного долголетия проходят лекции врачей-специалистов и мастер-классы от студентов старших курсов колледжа. За 2024 год проведено 19 занятий. 280 чел.

В 2024 году музей «КЗБ» посетило 6024 человека.

Всего экскурсий проведено – 234.

Их посетило- 4 321 чел.

Из них детей- 2 759 человек.

Работа с детскими садами в музее «Красноуфимская земская больница»

Воспитанников детских садов - 1 043 человека. Для них проводились тематические экскурсии и 4 Урока здоровья (44 чел.): «Друзья Мойдодыра», «Знакомство с профессией врача», «Аптека на подоконнике», «Осторожно, скользкая дорога».

Особое внимание уделяем группам с «особыми» детьми (3 и 14 детские сады)

Проведено 4 заседания Совета медицинских работников (71 чел.)

5 заседаний Учительского союза (172 чел.)

День памяти медицинских работников 10.06.24г. - 154 человека.

День открытых дверей 01.09.24г. - 77 человека

День целителя - 72 человека

Праздник, посвященный ветеранам медицины (01.09.24г.) - 48 человек.

На 6 заседаниях Клуба «Надежда» побывали 49 ветеранов.

Премия профессионального признания «Медицинский олимп-2025 год».

Куратор по подготовке от Министерства здравоохранения Свердловской области- Климкина Т.П..

Куратор по работе с ветеранами Министерства здравоохранения Свердловской области- и.о.руководителя филиала ГБПОУ «СОМК» Черных Е.В.

Музеем оказана организационно-методическая помощь в подготовке и проведении мероприятия (в части работы с ветеранами здравоохранения, команда 85+)

- Подготовлены списки для приглашения ветеранов здравоохранения в Театр Эстрады-40 чел., и для поздравления маломобильных ветеранов на дому-12 чел, с телефоном и адресами.
- Дано интервью Областной газете, раздел здравоохранение, о медицинских династиях Ружниковы, Вогулкины.
- Подписаны открытки для ветеранов от Министра здравоохранения Свердловской области
- За счет средств спонсоров организована централизованная доставка ветеранов к месту проведения, организована рассадка в зале. Организовано вручение подарков на церемонии и доставка до дома.
- Сотрудниками музея организовано поздравление 12-и маломобильных ветеранов на дому с Днем медицинского работника.

26 апреля 2024 году Музей впервые стал одной из площадок проведения Международного исторического диктанта на тему событий Великой Отечественной войны. 1941-1945 гг. «Диктант Победы». Международная акция «Диктант Победы», в которой приняли участие 26 человек – сборная команда ветеранов Министерства здравоохранения Свердловской области, сотрудников и студентов Свердловского областного медицинского колледжа.

Издательские проекты. В 2024 году Музей выпустил ежегодные издания:

- «Материалы Двенадцатых Мизеровских историко-краеведческих чтений» (электронное издание);
- «Знаменательные даты здравоохранения Свердловской области в 2024 году» (бумажное издание)
- Подготовлены исторические статьи и документы для главного врача Режевской центральной больницы, по материалам Музея издана книга, к 200-летию больницы.
- Музей стал партнером в создании методического пособия в формате художественно-краеведческой настольной игры «МЕМО. Екатеринбург-300», созданного коллективом Художественной школы № 1 им. Чистякова»
- Члену Союза журналистов, историку медицины Гарелышевой Н. Ф., оказана информационная и методическая помощь в написании книги «Помните Ваших учителей» о выдающихся уральских медицинских работниках и ученых XIX-XX вв.

Работа с ветеранами комплексных центров социального обслуживания населения г. Екатеринбурга.

Социальные туристические маршруты для людей пожилого возраста - это экскурсионные маршруты, которые отличаются максимально комфортными и безопасными условиями проведения экскурсий: большое количество остановок на пути следования, возможность комфортно расположиться во время остановки. Пешеходный маршрут: «Три века здравоохранения Екатеринбурга»

В течение 2024 года Музей активно работал с КЦСОН г. Екатеринбурга по экскурсионному обслуживанию лиц пожилого возраста с ограниченной мобильностью в рамках Программы по оказанию помощи гражданам пожилого возраста и гражданам с ограниченными возможностями здоровья.

КЦСОН В-Исетского района г. Екатеринбурга.. 15.01.2024, 17 чел.

КЦСОН Ленинского района г. Екатеринбурга.. 20.03.2024, 20 чел.

КЦСОН Октябрьского района г. Екатеринбурга.. 10.07.2024, 22 чел.

КЦСОН Октябрьского района г. Екатеринбурга.. 15.07.2024, 20 чел.

КЦСОН Октябрьского района г. Екатеринбурга.. 22.10.2024, 21 чел.

ИТОГО: 99 чел.

Для подопечных КЦСОН организован кинолекторий с просмотром фильма руками и сердцем и экскурсией по разделу «Уральская медицина периода Великой Отечественной войны»:

КЦСОН «Малахит» Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга. Кинолекторий: экскурсия с просмотром фильма «Руками и сердцем». 27.08.2024, 17 чел

КЦСОН Верх-Исетского района. Екатеринбург. Кинолекторий: экскурсия с просмотром фильма «Руками и сердцем», 26.09.2024, 20 чел. Всего: 34 чел.

Значимые мероприятия в Музее в 2024 году

Международный проект «Лица Победы: медицинский полк»

Цель Проекта «Медицинский полк Свердловского областного медицинского колледжа» - увековечение памяти о судьбах преподавателей в медицинском образовании, военных медиков, ученых медиков, медицинских работников тыла Свердловской области, внесших вклад в Великую Победу.

Свердловский областной медицинский колледж стал полноправным партнером федерального проекта Министерства здравоохранения РФ и Музея Победы «Лица Победы: медицинский полк Свердловского областного медицинского колледжа». На сайте проекта появилась личная страница с информацией о колледже.

Международный исторический диктант «Диктант Победы»

26 апреля 2024 году Музей впервые стал одной из площадок проведения Международного исторического диктанта на тему событий Великой Отечественной войны. 1941-1945 гг. «Диктант Победы». Международная акция «Диктант Победы», в которой приняли участие 26 человек – сборная команда ветеранов Министерства здравоохранения Свердловской области, сотрудников и студентов Свердловского областного медицинского колледжа.

Международный фестиваль «Царские дни»

В 2024 году музей впервые принимал участие в серии мероприятий, в рамках Международного фестиваля «Царские дни»:

- в ежегодном празднике благотворительности «День Белого Цветка» в г. Алапаевске. Принято участие в малом крестном ходе.»17-18.07.24г.

-в открытии стендовой выставки Фонда содействия возрождению традиций милосердия и благотворительности «Елисаветинско - Сергиевского просветительского общества «Милосердное служение представителей Императорского Дома Романовых в Великой войне» (Свердловское музыкальное училище им. П. И. Чайковского, Большой концертный зал им. И. З. Маклецкого). 14.07.24 г.

-принято участие в открытии выставки Фонда содействия возрождению традиций милосердия и благотворительности «Елисаветинско-Сергиевского просветительского общества» «Чувствую себя матерью этой страны...». Христианский подвиг святой Царственной страстотерпицы Императрицы Александры Федоровны» (Культурно-просветительский центр «Царский») 15.07.24 г.

Международная научная конференция «Российское общество Красного Креста и Великая война»

28 сентября 2024 года Православный Свято-Тихоновский гуманитарный университет совместно с Российским обществом Красного Креста (старой организации) проводил Международную научную конференцию «Российское общество Красного Креста и Великая война», посвященную 110-й годовщине начала Первой мировой войны.

С докладом «Первая мировая. Екатеринбургский Комитет Красного Креста в тылу и на фронте» выступала Директор Свердловского областного медицинского колледжа. Музей работал в архивах и электронных библиотеках страны, приобрел в электронные фонды Музея уникальные экспонаты.

Всероссийская акция «Блокадный хлеб-2024», посвященная 80- летию со дня снятия блокады Ленинграда.

27 января 2024 года Музей принял участие во Всероссийской акции «Блокадный хлеб-2024», посвященной 80-летию со дня снятия блокады Ленинграда. В Музее прошли съемки цикла передач телевизионной и радиовещательной компании ВГТРК-«Россия» посвященные медицине блокадного Ленинграда и спасению эвакуированных детей в Свердловске.

Всероссийской акции «Сохраним лес»

В рамках Всероссийской акции «Сохраним лес» в парке «Целитель» музея «Красноуфимская земская больница» посажены саженцы сосны, в память о ветеранах санитарно-гигиенической службы региона.

Приняли участие в мероприятии: Игорь Витальевич Шевелёв - главный врач Филиала ФБУЗ

«Центра гигиены и эпидемиологии», Марина Юрьевна Коробейникова – начальник Территориального отдела Управления Роспотребнадзора в г. Красноуфимске, сотрудник Ботанического сада УрО РАН Бирюкова Александра Михайловна.

Медиа-выставка для Музея Российского Красного Креста.

Тема медиа-выставки: «Санитарно-просветительская работа Российского Красного Креста по охране здоровья советского народа и 150-летие со дня рождения выдающегося организатора здравоохранения академика Н.А.Семашко. Организованы показы для школьников и студентов г.Екатеринбурга и Свердловской области. Первыми посетителями виртуальной выставки стали ученики 9-А класса МАОУ СОШ № 170 г. Екатеринбурга.

VI-е Музейно-просветительские Свято-Елисаветинские чтения. Тематика Чтений: «Императорский Дом Романовых и Российское общество Красного Креста в военные годы и мирное время. К 110-летию Великой войны», организованные Елисаветинско-Сергиевским просветительским обществом.

Принято участие, в составе делегации СРО ООО «Российский Красный Крест», в пленарном заседании «Императорский Дом Романовых и Российское Общество Красного Креста в мирное и военное время» 14-15.07. 24 г.

Участие в подготовке и проведении ***II-х Областных Елисаветинских чтений***, приуроченных к Году Семьи и 160-летию со дня рождения святой преподобномученицы Великой Княгини Елисаветы Федоровны в Алапаевске. Подготовлен доклад «Роль Елисаветы Федоровны и Российского Красного Креста в Великой войне». 20.11.24г.

Участие в подготовке и проведении I-й Областной научно-практической конференции СРО ООО «Российский Красный Крест»- «Тагил медицинский». Для студентов подготовлены статьи и презентации по истории СРО ООО «РКК». В Сборник «Тагил медицинский» отправлены статьи, фото и документы по истории здравоохранения Нижнего Тагила.

Конкурс «Достояние Среднего Урала»

Музей «Красноуфимская земская больница» участвовал в конкурсе на присвоение общественного статуса Свердловской области «Достояние Среднего Урала». 17 января 2024 года в Театре Эстрады состоялось Торжественное собрание, посвящённое 90-летию со дня образования Свердловской области и награждению победителей конкурса общественного признания «Достояние Среднего Урала», где Музей «Красноуфимская земская больница» получил Диплом номинанта.

Молодежно-патриотический квест «День Героев», посвященный памяти Героя Российской Федерации Игоря Родобольского.

В медицинской секции приняли участие 114 команд из образовательных учреждений Екатеринбурга и Свердловской области.

Тематика квеста, получившего название «Вертолетная рапсодия», охватывала различные аспекты патриотизма и героизма. Участникам предстояло пройти 60 этапов, расположенных по территории города, а также выполнить задания онлайн. Конкурсные испытания включали как проверку знаний, так и демонстрацию практических навыков.

В музее прошли 5 команд по 25 чел. Итого: 125 чел.

Участники медицинской секции должны были выполнить 3 задания – остановить кровь у раненого товарища, провести сердечно-легочную реанимацию пострадавшему незнакомцу и продемонстрировать медицинскую эрудицию в формате викторины.

Администрация колледжа и сотрудники 14 благодарственных писем от организаторов (сотрудники музея-7.)

Достижения 2024 года

В 2024 году Музеем получено 34 благодарственных письма

За 2024 год Свердловским областным музеем истории медицины получено в качестве обратной связи от посетителей 217 отзывов:

В «Книге отзывов» 197 отзывов (Екатеринбург – 128, Красноуфимск – 69);

Онлайн: Яндекс – 20 отзывов (Екатеринбург – 17, Красноуфимск – 3).

Благодарности ветеранов Министерства здравоохранения (от руки), в адрес Ирины Анатольевны за помощь студентов в решении социально бытовых проблем -3.

РАЗДЕЛ 7.1. УПРАВЛЕНИЕ КАДРАМИ

Целью Кадровой политики колледжа является создание и развитие высокорезультативного, высокоэффективного, сплоченного и ответственного коллектива, способного гибко реагировать на изменение внешней и внутренней среды, ориентированного на удовлетворение потребителей и других заинтересованных сторон. Цель и задачи Кадровой политики Колледжа достигаются посредством реализации следующих направлений: планирование численности кадров и оптимизация штатного расписания; отбор, оценка, расстановка и адаптация работников; обучение и развитие работников; формирование и работа с кадровым резервом; совершенствование системы мотивации и стимулирования; совершенствование системы наставничества; укрепление организационной культуры; выявление и обмен лучшими практиками, как внутри, так и вне колледжа; развитие социального партнерства и поддержка работников; фокус на благополучии сотрудников; разнообразие и инклюзия, увеличение усилий по созданию инклюзивной рабочей среды, где ценятся разные перспективы; использование информационных технологий, автоматизация процессов управления персоналом, использование аналитики данных для принятия решений и оптимизации подбора кадров; культура обратной связи: акцент на регулярной обратной связи между руководством и сотрудниками для повышения вовлеченности и улучшения рабочих процессов.

Штатная численность ГБПОУ «СОМК» на 01.01.2025 составляет **2789, 75 единиц**, из них 1901,75 ставок – педагогические работники, 888 ставок - учебно-вспомогательный и административно-хозяйственный персонал.

Уменьшение штатной численности прочего персонала связано с сокращением количества должностей медицинского персонала Центра здоровья в связи со снижением плановых объемов посещений в рамках Территориальной программы ОМС на 2025 год и сокращением трех должностей «сторож-вахтер» в Асбестовском филиале по причине перехода на оказание услуг по круглосуточной физической охране.

В 2024 году произошло увеличение количества ставок руководителей структурных подразделений: на 2 ставки за счет средств от приносящей доход деятельности в связи с созданием координационно-методического центра по первой помощи ГБПОУ "СОМК" и учебно-производственного комплекса специальности «Медицинская оптика», на 1 ставку за счет субсидий, выделенных на выполнение государственного задания в связи с вводом ставки заведующего отделением в Асбестовском филиале в соответствии с Приказом Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 12.04.2007 № 15-д "Об утверждении примерных штатных расписаний учреждений начального профессионального, среднего профессионального, среднего профессионального (педагогического) образования Свердловской области" по причине увеличения контингента обучающихся.

Численность штатных работников ГБПОУ «СОМК» представлена в таблице 7.1.

Таблица 7.1.

Категория работников	Всего (чел)			Динамика
	2022	2023	2024	
Педагогические работники, всего	538	539	542	+3
из них преподаватели	471	471	474	+3
Административно-управленческий персонал	10	9	9	0
Учебно-вспомогательный персонал	81	83	85	+2
Административно-хозяйственный персонал	543	542	537	-5
в том числе:				
руководители структурных подразделений	94	95	98	+3

служащие	270	269	264	-5
рабочие	179	178	175	-3
Итого	1172	1173	1173	0

Общая численность штатных работников колледжа и филиалов не изменилась, что говорит о стабильности коллектива. Численность педагогических работников и преподавателей по состоянию на 01.01.2025 увеличилась на 3 единицы, численность учебно-вспомогательного персонала увеличилась на 2 единицы, численность административно-хозяйственного персонала уменьшилась на 5 единиц за счет уменьшения численности работников по профессиям рабочих на 3 единицы и служащих на 5 единиц в связи с сокращением штатов и переводом услуг по охране зданий на аутсорсинг, численность руководителей структурных подразделений увеличилось на 3 единицы.

Соотношение основного персонала к прочему сохранилось на прежнем уровне и составляет соответственно 46,0 : 54,0 (в 2023 году - 46,0 : 54,0).

Данные по педагогическим работникам представлены в таблице 7.2..

Таблица 7.2

Педагогические работники

№	Наименование показателя	2022	2023	2024	Динамика
1	Удельный вес педагогических работников до 30 лет составляет (%)	10,71	9,78	13,37	+3,59
2	Удельный вес педагогических работников, имеющих стаж педагогической работы до 2-х лет (%)	8,14	7,14	8,2	+1,06
3	Средний возраст педагогических работников (лет)	47	48	48	0
4.	Принято педагогических работников	73	59	61	+2
5.	Уволено педагогических работников	54	58	58	0
6	Приостановлено трудовых договоров в связи с мобилизацией	3	4	3	-1
7	Текучесть кадров среди педагогических работников (%)	10,03	10,07	9,0	-1,07

Средний возраст педагогических работников составляет **48 лет (в 2023 году – 48)**.

Удельный вес педагогических работников в возрасте до 30 лет увеличился на 3,59%, удельный вес педагогических работников, имеющих стаж педагогической работы до 2-х лет, увеличился на 1,06%, что свидетельствует об омоложении коллектива и закреплении на работе молодых педагогов, высоких результатах деятельности наставников. Показатель текучести кадров педагогических работников уменьшился до 9% (10,07 - в 2023 году).

Ежегодно к преподавательской деятельности привлекаются молодые специалисты, бывшие лучшие выпускники колледжа. Данная ситуация способствует сохранению преемственности и лучших традиций образовательного учреждения.

В 2024 году на работу принято 61 педагогический работник (в 2023 – 59), уволено 58 педагогических работников (в 2023 – 58). Основными причинами увольнения являются: 35 - по инициативе работника, 19 - в связи с выходом на пенсию, 4 - в связи со смертью, 3 трудовых договора приостановлены в связи с мобилизацией и заключением контракта о службе в Вооруженных Силах РФ.

В колледже сформирован квалифицированный педагогический коллектив, потенциал которого способен обеспечить качественную подготовку специалистов по специальностям в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных

стандартов среднего профессионального образования. В составе коллектива 13 штатных педагогов и сотрудников имеют ученую степень кандидата наук, 4 – ученое звание доцент, 5 – Почетные звания (заслуженный врач РФ, заслуженный учитель РФ, заслуженный работник здравоохранения РФ), 4 сотрудника награждены государственными наградами Российской Федерации, 10 имеют звание – Почетный работник сферы среднего профессионального образования, 7 награждены нагрудным знаком «Отличник здравоохранения», 2 награждены нагрудным знаком Министерства просвещения Российской Федерации «За молодость и профессионализм», 2 – нагрудным знаком «За верность профессии» Министерства Просвещения Российской Федерации. Среди работников колледжа 332 награждены наградами различных уровней, в том числе: 148 сотрудников колледжа имеют звание «Ветеран труда», из них 86 преподавателей, отраслевые награды Министерства здравоохранения Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации, Благодарности и Почетные грамота Губернатора Свердловской области, Благодарности и Почетные грамоты Законодательного собрания Свердловской области, Благодарности Министерства здравоохранения и Министерства образования и молодежной политики Свердловской области.

Большое внимание в колледже уделяется работе с ветеранами. В 2024 году для ветеранов колледжа были проведены мероприятия «День учителя», «День среднего профессионального образования», «День Победы», «День медицинского работника», «Новый год». Каждому ветерану был вручен ценный подарок в целях оказания социальной поддержки. Особой традицией является поздравление ветеранов в связи с юбилейными датами.

В целях обучения студентов навыкам практической работы к педагогической деятельности в 2024 году было привлечено 912 преподавателей на условиях внешнего совместительства, являющихся работниками практического здравоохранения и организаций - социальных партнеров ГБПОУ «СОМК», из них **23 кандидата наук, 5 докторов наук.**

Медицинские работники

ГБПОУ «СОМК» зарегистрировано в федеральном реестре медицинских организаций, как медицинская организация. Все медицинские работники колледжа внесены в федеральный регистр медицинских работников. По состоянию на 31.12.2024 года показатели по медицинским работникам представлены в таблице 7.3..

Таблица 7.3.

Наименование должности	Число должностей по штату	Число должностей занятых	Число физических лиц основных работников	Коэффициент совместительства	Прошли аккредитацию
Врачи, всего	6,0	6,0	4	1,5	4
Средний медицинский персонал	15,5	15,5	18	0,9	15
Итого:	21,5	21,5	22	1,2	19

Уменьшение количества штатных единиц среднего медицинского персонала связано с уменьшением плановых объемов центра здоровья в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 29.11.2024 № 2876-п «О плановых объемах центров здоровья учреждений здравоохранения Свердловской области в 2025 году» и приведением штатного расписания центра здоровья в соответствие рекомендуемым штатным нормативам центра здоровья (приложение N 5 к Порядку

организации и осуществления профилактики неинфекционных заболеваний и проведения мероприятий по формированию здорового образа жизни в медицинских организациях, утвержденному приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 октября 2020 г. N 1177н.

Колледжем создан личный кабинет работодателя на Портале непрерывного медицинского и фармацевтического образования, что позволяет вести работу по дополнительному профессиональному образованию медицинских работников и служит повышению квалификации и расширению знаний медиков. Главное преимущество портала – это возможность дистанционно посещать лекции и семинары, которые проводятся на базе различных медицинских учреждений. Все заявки на повышение квалификации медицинских работников создаются с использованием этой Платформы, осуществляется контроль за прохождением повышения квалификации медицинскими работниками.

Сотрудники образовательной организации

Удельный вес занятых должностей составляет – 97,23%.

Текучесть кадров среди учебно-вспомогательного и административно-хозяйственного персонала составляет – 23,1 % (2023 г. – 25,5%), что ниже на 2,4%. Основной причиной текучести кадров является увольнение работников по собственной инициативе, а также с выходом на пенсию. Принято на работу 116 работников, уволено 109, приостановлен 2 трудовых договора в связи с мобилизацией. Основными причинами увольнения являются: по инициативе работника – 95, в связи с истечением срока трудового договора – 6, в связи с сокращением штата 3, в связи со смертью – 2, в связи со сменой места жительства – 7.1.

Таблица 7.1.

Показатели должностей ГБПОУ "СОМК" на 31.12.2024 г.

№	Наименование показателя	Значение показателя всего	Административно-управленческий персонал	Педагогические работники	Вспомогательный управленческий персонал
1	Количество штатных должностей (ставок)	2789,75	10,00	1901,75	878,00
2	Количество занятых должностей (ставок)	2712,50	9,00	1862,00	841,50
3	Число физических лиц (чел.)	2295,00	9,00	1454,00	832,00
4	Укомплектованность штатных должностей физ. лицами (%)	82,27	90,00	76,46	94,76
5	Укомплектованность штатных должностей занятыми должностями (%)	97,23	90,00	97,91	95,84
6	Коэффициент совместительства	1,18	1,00	1,28	1,01

Коэффициент совместительства педагогических работников составляет 1,28. В среднем педагогическая нагрузка у штатных преподавателей не превышает 1,5 ставки.

Удельный вес лиц пенсионного возраста

Год	Численность лиц пенсионного возраста, всего. чел	Удельный вес численности лиц пенсионного возраста в общей численности работников в процентах	Численность лиц пенсионного возраста среди педагогических работников, всего, чел	Удельный вес численности лиц пенсионного возраста в общей численности педагогических работников в процентах
2022	344	29,35%	157	29,2%
2023	339	28,9%	152	28,2%
2024	335	28,5%	148	27,3%

Удельный вес работников пенсионного возраста сократился на 0,4%, среди педагогических работников на 0,9%.

Таблица 7.3

Удельный вес численности высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников в процентах

Год	Численность квалифицированных работников, чел	Численность высококвалифицированных работников, чел	Удельный вес численности высококвалифицированных работников в общей численности квалифицированных работников в процентах
2021	1068	869	84,37
2022	1077	909	84,4
2023	1081	914	84,6
2024	1085	919	84,7

Распределение работников по уровням образования представлено в таблице 7.4.

Таблица 7.4.

Образование	Кол-во чел.
Высшее профессиональное образование (медицинское и фармацевтическое)	138
Среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена (медицинское и фармацевтическое)	134
Высшее профессиональное образование (иное, в том числе педагогическое)	781
Среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена, по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) (иное)	108

Кадровый учет в колледже осуществляется централизованно, посредством автоматизированного кадрового учета в программе 1С. 8.3. Зарплата и кадры государственного учреждения, редакция 3.1. Специалисты отдела кадров владеют

навыками работы на информационных ресурсах: Портал Работа в России, ФРМР (ФРМО), ЕЦП. В 2024 году Колледж подключен к программе Кадровый учет медицинских организаций (КУМО). Все специалисты по кадрам, начальник отдела кадров соответствуют требованиям профессионального стандарта «Специалист по управлению персоналом», имеют профессиональную переподготовку, постоянно совершенствуют свои знания по кадровому делопроизводству посредством повышения квалификации, участием в различных образовательных мероприятиях: семинарах, вебинарах, круглых столах.

ГБПОУ «СОМК» в течение 2024 года активно взаимодействовал с военным комиссариатом Верх-Исетского и Железнодорожного районов г.Екатеринбурга, Министерством здравоохранения Свердловской области по вопросам бронирования граждан, пребывающих в запасе, по вопросам учёта военнообязанных, получения методического материала по воинскому учёту и бронированию граждан и предоставлению отчётности. Колледж и филиалы вошли в перечень организаций, осуществляющих бронирование. В связи с вступлением в силу нового законодательства по бронированию военнообязанных, состоящих в запасе, кадровой службой осуществлен комплекс мероприятий по бронированию работников колледжа и филиалов.

В целях укомплектования учреждения, отделом кадров на постоянной основе проводится работа по размещению вакансий на портале Работа в России, сайтах по подбору персонала (Хедхантер, Зарплату.ру и др.) официальном сайте Колледжа.

Колледж как социально-ответственная организация, обеспечивает справедливость во всех вопросах найма и занятости сотрудников. Основной локальный нормативный акт Колледжа, регулирующий этот вопрос, Коллективный договор, который определяет социально-трудовые отношения и иные аналогичные отношения работников и работодателя с учетом Политик, Стратегии и Программы развития Колледжа. В 2024 году была создана рабочая группа по актуализации договора, в которую поступали предложения от сотрудников Колледжа и филиалов. В соответствии с Положением о Совете Колледжа проект Коллективного договора был утвержден на Совете Колледжа (Протокол №6 от 18.12.2024 г.). Коллективный договор прошел уведомительную регистрацию в ГКУ службы занятости населения Свердловской области «Екатеринбургский центр занятости».

Таблица 7.5.

«Развитие социального партнерства» (информация о коллективных договорах)		
Дата заключения коллективного договора	Срок действия	Охват работающих (абс.)
18.12.2024	17.12.2027	100%

7.2. Организационно-методологическое сопровождении деятельности преподавателей

Необходимость педагогических инноваций в среднем профессиональном образовании медицинского профиля обоснована тенденциями, связанными с развитием российского общества, здравоохранения и социальных отношений. Деятельность педагогического коллектива колледжа осуществляется по следующим направлениям:

- обновление содержания востребованных междисциплинарных образовательных программ, предполагающих различные уровни усвоения и различные траектории овладения ими;
- совершенствование организации образовательного процесса за счет обеспечения гибкости, доступности, непрерывности образовательных программ и создания условий для реализации различных образовательных траекторий, повышения доступа к образовательному контенту;

- применение инновационных образовательных технологий, направленных на эффективное использование в образовательном (проблемное обучение, дискуссии, тренинги, работа в малых группах, проектное обучение, деловые игры, кейс-стадии и пр.).

- применение инновационных оценочных технологий, ориентированных на освоение компетенций, использование средств взаимо- и самооценки. Преподаватели используют такие современные средства оценивания как рейтинговая система, тестирование, портфолио, экспертные оценки, маршрутный лист, самоанализ, оценочный лист и др.

В 2024 году педагогический коллектив колледжа работал над методической проблемой «Достижение нового качества подготовки специалистов и слушателей через непрерывное развитие педагогического потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для эффективной реализации актуализированных ФГОС СПО и «бесшовной» интеграции системы воспитания патриотичной и социально-ответственной личности».

Направления повышения квалификации преподавателей определяются научно-методическим отделом в соответствии с целями и задачами Колледжа. При выборе организаций, принимающих участие в обучении руководителей и сотрудников Колледжа, учитывается их потребность в развитии профессионально-личностных качеств, удовлетворении их реальных образовательных потребностей, повышении общей и профессиональной культуры, формировании готовности к инновационной деятельности, обеспечивающей новое качество образования и устойчивое развитие Колледжа.

Сотрудники проходят обучение, как на базе Колледжа, так и в профильных специализированных учреждениях. В соответствии с Планом-графиком повышения квалификации педагогических работников каждый преподаватель проходит повышение квалификации 1 раз в 3 года. Преподаватели ПМ (требования ФГОС) проходят стажировку на рабочем месте 1 раз в 3 года, по результатам стажировки оформляются справки установленного образца.

Повышение квалификации в 2024 году сотрудники проходили в ГАОУ ДПО СО «ИРО», ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», ФГАОУ ВО «РГППУ», ФГБОУ ВО «Государственный университет просвещения», ФГАОУ «Московский государственный институт международных отношений (университет) Министерства иностранных дел Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный институт педагогических измерений», ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр кардиологии имени академика Е.И Чазова», ФГБОУ «Уральский государственный педагогический университет», ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» МЗ РФ, ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины»

Повышение квалификации педагогического состава проводилось по следующим направлениям: управленческие циклы, психолого-педагогические циклы тематические циклы повышения квалификации и профессиональной переподготовки по преподаваемым направлениям.

Таблица 7.6.

Численность педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку, стажировку, в общей численности педагогических работников, человек

	2022	2023	2024
ГБПОУ «СОМЖ»	45	136	198
филиалы	243	334	401
итого	288	470	599

Количество циклов повышения квалификации, которые посетили педагогические работники колледжа и филиалов составило 1049, то есть 50 % педагогических работников прошли по два и три обучающих цикла

Коллектив преподавателей колледжа (599 человек) прошли повышение квалификации по направлению «Цифровые инструменты практико-ориентированного обучения» в ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова»

В Колледже успешно реализуется внутрикорпоративная модель повышения квалификации преподавателей и сотрудников через непрерывное методическое сопровождение преподавателей в межаттестационный период, ежегодное проведение Педагогических чтений, областных методических объединений (2024 год- 7заседаний), выставок методической продукции (2024 год – 2 выставки), дистанционных обучающих курсов (2024 год - 2 курса), методических семинаров (2024 год- 4 семинара), мастер-классов (2024 год – 3 мастер-класса), творческих мастерских, тренингов и выступлений на кафедрах по запросам педагогов.

Ежегодно проводимые в колледже январские педагогические чтения являются для коллектива стартовой площадкой к новым идеям и педагогическим инновациям.

Таблица 7.7.

Кол-во участников ежегодных педагогических чтений, чел.

	2022	2023	2024
ГБПОУ «СОМК»	124	143	147
Филиалы	420	444	406
итого	544	587	553

В рамках программных мероприятий педагогических чтений педагоги представляют свои лучшие практики и результаты педагогических новаций. В колледже организована работа более чем в 70 наставнических группах, где за вновь пришедшим педагогом были закреплены стажированные педагоги-наставники, преподаватели высшей квалификационной категории. Одиннадцать наставнических дуэтов стали лучшими в отборочном этапе конкурса профессионального мастерства «Педагогический дуэт - 2024».

Таблица 7.8.

Наставнические команды – победители 2024

Наставляемый	Наставник	Образовательная организация
Желудева Анна Сергеевна	Ледянкина Ольга Васильевна	ГБПОУ «СОМК»
Батманова Нина Владимировна	Шокпытова Елена Александровна	Ревдинский филиал ГБПОУ «СОМК»
Герасимова Алена Владимировна	Данина Татьяна Юрьевна	Красноуфимский филиал ГБПОУ «СОМК»
Олехно Надежда Евгеньевна	Котова Галина Михайловна	Асбестовский филиал ГБПОУ «СОМК»
Ванифатьева Ольга Сергеевна	Иосава Мария Викторовна	Каменск-Уральский филиал ГБПОУ «СОМК»
Ожигов Александр Сергеевич	Панова Надежда Викторовна	ГБПОУ «СОМК»
Шимова Ольга Александровна.	Булыгина Карина Сергеевна	Сухоложский филиал ГБПОУ «СОМК»
Хижнякова Екатерина Евгеньевна	Выборнова Надежда Денисовна	Серовский филиал ГБПОУ «СОМК»
Бакиева Нина Сергеевна	Голышева Наталья Геннадьевна, Щелокова Татьяна Александровна	Нижнетагильский филиал ГБПОУ «СОМК»

Осинцева Елена Равилевна	Алексеева Елена Антоновна	Асбестовский филиал ГБПОУ «СОМК»
Лещева Татьяна Александровна	Шевалова Елена Михайловна	Серовский филиал ГБПОУ «СОМК»

В Колледже организована плановая работа по сопровождению преподавателей в межаттестационный период. Особенностью этой работы является факт постановки задачи и рекомендаций перед педагогом на межаттестационный период (5лет) и создание условий поэтапного их выполнения; организована работа Процедура аттестации педагогических работников полностью переведена в формат электронного документооборота, что определило переход к электронным пакетам документов, фото и видеоматериалам, формируемым в индивидуальное портфолио и демонстрирующим уровень цифровой зрелости педагогического коллектива.

Таблица 7.9.

Удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических

	2022	2023	2024
ГБПОУ «СОМК»	83,7%	72,4%	77,8%
Филиалы	84,7%	78,1%	79,3%
итого	84, 4%	76,2%	78,6%

работников - %

Процент аттестованных на квалификационную категорию преподавателей динамичен и находится в диапазоне 75- 85%, что объясняется естественным процессом обновлением педагогического коллектива: за последние пять лет в штат Колледжа пришли работать молодые педагогические работники, окончившие учебные заведения и пришедшие из учреждений здравоохранения. Это преподаватели, имеющие большой практический опыт и имеющие высшие квалификационные категории специалистов-практиков в здравоохранении.

В областном банке экспертов рабочей группы Аттестационной комиссии Министерства образования и молодёжной политики Свердловской области состоит 27 ведущих преподавателей колледжа и филиалов , которыми в 2024 году проведено **207** процедур всестороннего анализа профессиональной деятельности педагогических работников Свердловской области

Приказом ФГБОУ ДПО "Институт развития профессионального образования" от 26 июля 2022 года № П-252 государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению "Свердловский областной медицинский колледж" присвоен статус федеральной пилотной площадки федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования "Институт развития профессионального образования" (Свидетельство № 1277). Тема работы пилотной площадки: "Апробация и внедрение федерального пакета методических разработок для обновления практики подготовки по общеобразовательным дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования". Промежуточные итоги работы площадки были представлены педагогами в рамках IV Всероссийской научно-практической конференции "Управление качеством среднего профессионального образования", г.Екатеринбург.

Повышается роль и уровень участия преподавателей филиалов в формировании единого банка учебно-методических материалов в рамках взаимодействия колледжа и филиалов, наибольшую методическую активность в 2024 году проявили преподаватели Асбестовского, Сухоложского, Серовского, Нижнетагильского, Каменск-Уральского, , Ревдинского, Фармацевтического филиалов ГБПОУ «СОМК».

Трансляцию своего педагогического опыта преподаватели колледжа в 2024 году продолжили обобщать в выступлениях на конференциях разного уровня. Результаты участия с докладами на конференциях, семинарах, методических объединениях преподавателей колледжа представлены в таблице

Таблица 7.10

Уровень выступлений специалистов и преподавателей колледжа

Уровень, год	2022	2023	2024
Международный уровень	2	4	3
Всероссийский уровень	39	39	43
Областной уровень	455	475	458
итого	496	518	504

За период 2024 год педагоги колледжа и филиалов приняли участие в 6 конкурсах педагогического мастерства и двух педагогических олимпиадах.

Таблица 7.11

Кол-во участников конкурсов педагогического мастерства, чел.

Наименование мероприятия	Кол-во участников	Кол-во победителей
Всероссийский конкурс «Учитель здоровья России»	14	3
Всероссийская блиц-олимпиада «ИКТ – компетентность современного педагога в образовательной организации»	218	40
Межрегиональный с международным участием конкурс студенческих и педагогических инициатив «Здоровое поколение – богатство страны»	59	11
Региональный конкурс педагогического мастерства Педагогический дуэт	20	9
1 Областной конкурс профессионального мастерства «Лучший открытый урок»	23	3
Областной конкурс профессионального мастерства ОБЪЯСНИ. НАУЧИ. ПРОВЕРЬ.	526	105
Региональный конкурс учебно-методического обеспечения учебных предметов, учебных дисциплин, профессиональных модулей	91	23
Областная педагогическая олимпиада «Профессионалы»	275	96

Компетентностно-ориентированным и результативным явился конкурс профессионального мастерства «ОБЪЯСНИ, НАУЧИ, ПРОВЕРЬ». Методологическая модель конкурса позволила дать возможность преподавателям всех направлений на практике продемонстрировать свои педагогические инициативы при подготовке специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием. Конкурс позволил определить лучших из 526 участников педагогов и этот пул оставил 29%. Преподаватели профессиональных модулей фармацевтического филиала совместно с преподавателями кафедры лабораторной диагностики колледжа на межрегиональном конкурсе студенческих и педагогических инициативы «Здоровое поколение - богатство страны» представили видеоалгоритм «Использование суспензии методом конденсации» и завоевали диплом за 2 место.

По итогам II Всероссийской Олимпиады " Инклюзивная компетентность педагога" , где участники показали знания по истории инклюзивного образования,

продемонстрировали владение профессиональными терминами, ответили на вопросы, касающиеся доступности образовательной организации и организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ОВЗ, абсолютным победителем стала Жукова Алёна Викторовна, преподаватель ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» (Красноурьинский филиал ГБПОУ "СОМК") - 1 место. Вышли в полуфинал Олимпиады и по итогам оценки работ стали Лауреатами: Нилова Валерия Александровна (ГБПОУ "СОМК), Анфилофьева Юлия Александровна (Красноурьинский филиал ГБПОУ "СОМК"), Овсепян Татьяна Дмитриевна (Каменск-Уральский филиал ГБПОУ "СОМК").

РАЗДЕЛ .8
УПРАВЛЕНИЕ ИНФРАСТРУКТУРОЙ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

8.1 Сведения об объектах недвижимого имущества, находящихся на балансе

Количество объектов недвижимого имущества, закрепленных за учреждением на праве оперативного управления в соответствии с приказами Министерства по управлению государственным имуществом Свердловской области увеличилось на один объект – 76 из них 7 инженерных сооружений (в том числе сети, трубопроводы).

Приказом Министерства по управлению государственным имуществом от 07.11.2024 № 8656 за Колледжем закреплено на праве оперативного управления нежилое помещение общей площадью 187, 2 кв. м расположенное по адресу, свердловская область, г. Ирбит, ул. Челюскинцев, д.2.

Количество земельных участков, находящихся на балансе учреждения - 32.

Полные сведения об объектах недвижимого имущества, находящихся на балансе ГБПОУ «СОМК», представлены в таблице (Приложение № 6).

Настоящее материально-техническое состояние колледжа характеризуется высокой степенью изношенности основных фондов (зданий, оборудования, инженерных коммуникаций). Общая характеристика состояния зданий показывает, что износ основных фондов и инженерных сетей составляет в среднем 60 процентов, что порождает угрозу возникновения чрезвычайных ситуаций в связи с чем административно-хозяйственной службой Колледжа ведется постоянный мониторинг за состоянием зданий, оборудования и коммуникациями.

Управление имуществом комплексом и его развитие достигается за счет непрерывной работы по улучшению качества и оптимизации состава имущественного комплекса, проведению текущего и капитального ремонтов существующего фонда и мероприятий по повышению эффективности текущей эксплуатации.

На балансе Колледжа имеется девять общежитий и 15 жилых комнат.

Сведения об излишних площадях, непрофильных активах, находящихся на балансе учреждения (Приложение № 2).

В 2024 году ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» осуществлял образовательную деятельность на условиях аренды: Серовский филиал в здании по адресу: Свердловская область, г. Серов, ул. Ломоносова, 3; Алапаевский филиал в здании по адресу г. Алапаевск, ул. Ленина д. 2 А.

Мероприятия, направленные на улучшение и эффективное использование инфраструктуры Колледжа

Колледжем в 2024 году в рамках проведения капитальных, текущих ремонтов, работ по благоустройству территории, разработке проектно-сметной документации, строительного контроля заключено 26 контрактов на общую сумму 56 542,42 тыс. рублей, что в 4 раза выше от общего количества заключенных контрактов в сравнении с 2023 годом общая площадь ремонтных работ 45 509,76 кв. м.

На основании плановых и внеплановых (внеочередных) осмотров объектов (зданий и сооружений), находящихся в оперативном управлении государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Свердловский областной медицинский колледж», составлен план работ по капитальным ремонтам на 2024-2026 г.г.

Основная часть запланированных капитальных ремонтов связана с капитальными ремонтами кровли, а также комплексной безопасностью, направленной на сохранение здоровья обучающихся и сотрудников Колледжа во время их учебной и трудовой деятельности (модернизация инженерно-технического оборудования зданий, установка ограждения, металлических дверей, а также охранной и пожарной сигнализации, систем видеонаблюдения).

В соответствии с Приказом МЗ СО от 20.04.2022 № 1081-п Колледжем за 2024 год

подготовлены и согласованы в ФХУ МЗ СО - 11 смет на проектирование и монтаж в зданиях Колледжа систем автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения о пожаре, аварийном освещении, видеонаблюдении, а также благоустройстве (установке защитного ограждения в соответствии с на общую сумму 9 896,0 тыс. рублей., заключено 8 контрактов на общую сумму 7 168,44 тыс., рублей.

Систематически проводится ремонт учебных кабинетов и лабораторий. Механизмом обеспечения сохранности имущества является закрепление имущества кабинетов и лабораторий за заведующими кабинетами и лабораториями, в соответствии с планом проводятся инвентаризации материальных ценностей. Разработаны и строго выполняются противопожарные мероприятия (система оповещения людей о пожаре, автоматическая пожарная сигнализация, перезарядка и испытания огнетушителей, поэтажные планы эвакуации).

В рамках социального партнерства Колледжу поставлена мебель для общежитий и учебных кабинетов:

диваны – 35 шт.;
кресла мягкие – 45 шт.;
столы ученические -75 шт.;
стулья ученические – 85 шт.
кафедры для преподавателей – 3шт.

На средства целевого благотворительного пожертвования от Благотворительной организации Фонд «Центр социальных программ» приобретено оборудование для обучения уходу за маломобильными гражданами в Каменск-Уральском филиале на общую сумму 1 722,8 тыс. рублей, а именно:

ноутбук 1 шт.;
кровать медицинская функциональная электрическая 2 шт.;
система аспирационная, с питанием от сети 2 шт.,
стол ученический 30 шт.;
стул ученический 30 шт.;
ходунки колесные, складные 1 шт.;
манекен для обучения уходу за больными 2 шт.;
тумбочка прикроватная 2 шт.;
автоматизированное рабочее место 1 шт.;
матрасы, простыни, скользящие.

Безвозмездно передано следующее оборудование:

дрейфбриллятор Zoll модель AED PLUS с принадлежностями на сумму **157,6 тыс. руб.**, от ГССМП Г.КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ ГАУЗ СО,

ЗИК-20 Фантом поперхнувшегося человека для отработки приема Геймлиха на сумму **25,8 тыс. руб.** от СРО ООО "Российский Красный Крест".

На основании договоров пожертвования неденежного имущества были получены основные средства на общую сумму 279,169 тыс. рублей.

В качестве пожертвования аптечной организацией ООО «Юнона» переданы Фармацевтическому филиалу:

медикаменты для медицинского кабинета на сумму 9,1 тыс. руб. Финансовой организацией (банком ПАО КБ «УБРиР») оплачены для филиала расходные материалы для учебного процесса на сумму 78,4 тыс. руб.; канцелярские товары на сумму 8,1 тыс. руб.; хозяйственные товары на сумму 16,7 тыс. руб. Физическим лицом ИП Гайнулиной Натальей Равильевной переданы материалы для установки IP-видеокамер в учебном корпусе №1 для системы внутреннего видеонаблюдения на сумму 3,0 тыс. руб. Всего получено материальных запасов на сумму 115,3 тыс. руб.

В Алапаевском филиале ГБПОУ «СОМК» за счет благотворительных средств ВТБ банк приобретены:

- компьютерная техника – 211,2 тыс. руб. (3 компьютера, ноутбук, монитор, 2 МФУ);
- видеотехника и радиотехника – 23, 0 тыс. руб.

В Асбестовском филиале ГБПОУ «СОМК» за счет благотворительных средств на общую сумму – 201,98 тыс. руб. приобретено:

- МФУ (цветной)
 - стулья ученические не регулируемые – 30 шт.
- Аудиосистема портативная, проектор.

В Ирбитском филиале ГБПОУ «СОМК» за счет благотворительных средств банка ВТБ и родительского комитета филиала приобретены следующие материальные ценности:

- Множительная и копировальная техника – 8 шт.
 - Цветной принтер - 1 шт.
 - Телевизор для учебного процесса - 1 шт.
- (на сумму 231 тыс. руб.)

(Фантомы, накладки, симуляторы (на сумму 185 тыс.руб.))

В Красноуфимском филиале ГБПОУ «СОМК» за счет благотворительных средств «ВТБ-Страна» получены следующие материальные ценности:

- компьютер в сборе 3 шт. на сумму - 167,5 тыс. руб.
- фонтанчик питьевой воды на сумму – 43,0 тыс. руб.

В Новоуральском филиале ГБПОУ «СОМК» за счет благотворительных средств ВТБ банк приобретено:

- облучатель-рециркулятор, - ноутбук на сумму – 64,0 тыс. руб.

В Ревдинском филиале ГБПОУ «СОМК» на спонсорские средства ПАО УБРиР приобретены:

- Ноутбук 1 шт. на сумму 46 тыс. руб.
- МФУ 2 шт. на сумму 43 тыс. 44 тыс. руб.
- МФУ для формата А 3 на сумму 160 тыс. руб.
- Дрель-шуруповерт на сумму 6 тыс. руб.
- Перфоратор на сумму 6 тыс. 920 руб.
- Бензотриммер на сумму 7 тыс. 500 руб.

Ведется работа по обеспечению устойчивого безаварийного тепло-, водо-, электроснабжения, поддержанию необходимых параметров энергоносителей.

В рекреациях и зонах отдыха учебных корпусов и общежитий оборудованы зоны коворкинга для обучающихся (диваны и кресла предоставлены в рамках спонсорской помощи).

В учебных кабинетах в рамках спонсорской помощи проведена замена стульев и столов.

Для эффективного ориентирования в учебных зданиях Колледжа установлены:
информационные стенды расположения кабинетов (помещений);
позажные планы и указатели направления движения;
таблички с обозначением этажей и кабинетов.

Для облегчения ориентирования маломобильных групп населения установлены:
информационные таблички и тактильные пиктограммы, продублированные шрифтом Брайля

произведена контрастная маркировка дверей и лестниц;
обновлены кнопки вызова помощи;
пандус двухсекционный (телескопический);
опорный поручень безопасности;
оборудование (индукционная петля) которое позволяет людям с ослабленной функцией слуха не испытывать дискомфорта и позволяет слабослышащему человеку со слуховым аппаратом лучше и четче слышать информацию.

Проводится плановая замена осветительных приборов, благодаря которым искусственное освещение в учебных корпусах и общежитиях соответствует нормативным требованиям санитарных правил и норм;

Проведена частичная замена дверей эвакуационных выходов на огнеупорные, деревянных оконных блоков на пластиковые окна, что позволило повысить энергетическую эффективность зданий;

Проведен ряд мер по усилению санитарной безопасности участников образовательного процесса.

Ведется контроль за исполнением ремонтных работ и гарантийных обязательства Подрядчика перед Заказчиком по своевременному устранению дефектов на Объектах в период действия гарантийных сроков, установленных Контрактом.

Проводятся работы по благоустройству и озеленению территории колледжа.

В рамках внутриведомственных передач получена Автомашина МАЗ-544008-060-031 с прицепом общей стоимостью – 4 884,833 тыс. рублей.

Материально-техническое обеспечение колледжа соответствует нормативным требованиям, о чем свидетельствуют ежегодные Акты приемки готовности колледжа к новому учебному году.

Следует отметить, что по результатам ежегодных обследований физический износ большей части объектов составляет более 61% и требует капитальных и текущих ремонтов. Согласно "Ведомственные строительные нормы ВСН 58-88 (р) "Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения" минимальная продолжительность эффективной эксплуатации зданий и объектов до постановки на капитальный ремонт составляет 15-20 лет при условии, что текущий ремонт производился каждые 3-5 лет.

Таблица 8.1

Количество объектов на балансе Колледжа	Процент от общего количества объектов	Год постройки объектов
24	35%	61 год и более
4	6%	от 52 до 60 лет
28	41%	от 40- 51
8	12%	от 30-39
5	7%	от 13-29
Итого: 69 объектов	100%	

Таблица 8.2.

Сведения об излишних площадях, непрофильных активах, находящихся на балансе учреждения

№ п/п	Наименование имущества в соответствии со свидетельством о государственной регистрации	Местонахождение (адрес)	Инвентарный номер	Общая площадь (кв.м.)/ протяженность (пог. м)	Год ввода в эксплуатацию	Балансовая стоимость, (руб.)	Амортизация (руб.)	Остаточная стоимость (руб.)/ для земельных участков указать сумму налога	Дата и номер записи регистрации права собственности Свердловской области	Дата и номер записи регистрации права оперативного управления/ постоянного пользования	Год разработки паспорта БТИ
1	Здание производственной мастерской, литер Б,	г. Нижний Тагил, Нижний	410111200002	5 060,60	2006	2 570 910,00	1063729,92	1 507 180,08	07.05.2009 66-66-02/054/2009-370	24.09.2015 66-66/002-	2007

	66:56:0401009:953	Тагил, ул. Восточное шоссе 37								66/002/660/2015-7701/1	
2	Здание бытового корпуса училища, литер В, 66:56:0401009:186	г. Нижний Тагил. Нижний Тагил, ул. Восточное шоссе 37	410111200003	3 247,00	1986	4 847 614,00	1930590,04	2917023,96	07.05.2009 66-66-02/054/2009-372	24.09.2015 66-66/002-66/002/660/2015-7700/1	2007
3	Здание учебного корпуса с подземным переходом, литер А, А1	г. Нижний Тагил. Нижний Тагил, ул. Восточное шоссе 37	410111200003	4048,30	1986	3 215 910, 00			07.05.2009 66-66-02/054/2009-374	24.09.2015 66-66/002-66/002/660/2015-7702/1	2007
<p>Ранее располагалось ГАПОУ СО "Нижнетагильский техникум металлообрабатывающих производств и сервиса" Помещения не пригодны для ведения образовательной деятельности в связи с необходимостью проведения капитального ремонта, значительного вложения финансовых средств, без которых невозможно проведение лицензированной образовательной деятельности.</p>											
<p>МЗ СО направлено предложение в МУГИ СО о включении в Программу управления государственной собственностью на 2025 год и плановый период 2026 и 2027 годов с целью Приватизации (отчуждение)зданий, расположенных по адресу (г. Нижний Тагил, ул. Восточное Шоссе, 37)</p>											

8.2. Капитальное строительство и ремонт

За отчетный 2024 год выполнены ремонтно-строительные работы на общую сумму – 59 888,63 тыс. руб., в том числе:

- за счет бюджетных средств на сумму – 54 153,79 тыс. руб.;
- за счет внебюджетных средств на сумму – 5 734,84 тыс. руб.
- в том числе приняты работы по контрактам заключенным в 2023 году:

капитальный ремонт кровли здания, расположенного Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 2а и капитальный ремонт Объекта культурного наследия регионального значения «Здание бывшего Петровского приюта» на общую сумму 23 730,47 тыс. рублей, что составило снижение цены на 5 477,36 тыс. рублей от суммы заключенных контрактов. Данное снижение произошло в процессе непрерывного контроля за проведением ремонтных работ и внесением необходимых изменений в проектную документацию.

№	Наименование вида выполненных в 2024г работ с указанием объекта	Стоимость работ по итогам /аукциона (тыс. рублей)	Стоимость фактически выполненных работ на дату отчетности (тыс. рублей)	Источник финансирования	
				Бюджет (тыс. рублей)	Внебюджет (тыс. рублей)
1	2	3	4	5	6
1	Строительный контроль за капитальным ремонтом здания ГБПОУ "СОМК" (Здание нежилого назначения. Назначение: нежилое. Кадастровый номер: 66:44:010132:800), местоположение: Свердловская область, г. Ирбит, ул. Челюскинцев, д. 2. АПС и СОУЭ	73.57	73.57	73.57	
2	Проведение капитального ремонта здания ГБПОУ «СОМК» (Здание нежилого назначения. Назначение: нежилое. Кадастровый номер: 66:44:0101032:800), по адресу: Свердловская область, г. Ирбит, ул. Челюскинцев, д 2. Кровля здания в части литер А по техническому паспорту)	2 536.54	2 536.54	2 536.54	
3	Строительный контроль за капитальным ремонтом (Здание нежилого назначения. Назначение: нежилое. Кадастровый номер: 66:44:0101032:800), по адресу: Свердловская область, г. Ирбит, ул. Челюскинцев, д 2. Кровля здания в части литер А по техническому паспорту)	46.55	46.55	46.55	

4	Работы строительные по устройству любых видов кровельных покрытий зданий и сооружений. Капитальный ремонт здания ГБПОУ «Свердловский Областной Медицинский колледж» (Здание общежития со спортивным корпусом, назначение жилое, Кадастровый номер 66-66-03/019/2008-178)	9 396.60	9 396.60	3 933.83	5 462.77
5	капитальный ремонт здания общежития Краснотурьинского филиала ГБПОУ «СОМК» (Кадастровый номер 66:50:0517008:176, назначение: жилое), расположенного по адресу: Россия, Свердловская область, г. Краснотурьинск, ул. Чернышевского, д. 3. Капитальный ремонт кровли	1 880.00	1 233.69	1 233.69	
6	Строительный контроль за капитальным ремонтом	33.41	33.41	33.41	
7	Оплата работ и услуг по содержанию имущества, в том числе: текущий ремонт здания ГБПОУ «СОМК» (Отдельно-стоящее строение с пристроем. Назначение нежилое. Кадастровый номер: 66:41:0000000:69879), по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 2а, ремонт узла подготовки горячего водоснабжения в центральном тепловом пункте	438.38	438.38	438.38	
8	Капитальный ремонт здания ГБПОУ «СОМК» кадастровый номер 66-66-06/025/2011-283, по адресу: Свердловская область, г. Краснотурьинск, ул. Чернышевского, дом 3. Автоматическая пожарная сигнализация, Система оповещения о пожаре, АПС и СОП	1 996.89	1 996.89	1 996.89	
9	Благоустройство земельного участка Красноуфимского филиала ГБПОУ «СОМК» (Кадастровый номер 66:52:0101006:42), расположенного по адресу: г. Красноуфимск, ул. Докучаева, дом № 3)	2 331.36	2 331.36	2 331.36	
10	Строительный контроль за благоустройством земельного участка Красноуфимского филиала	35.00	35.00	35.00	
11	Капитальный ремонт в здании медицинского училища Нижнетагильского филиала ГБПОУ "СОМК" (назначение: нежилое. Инвентарный номер: 2619. Литера А. Адрес (Местоположение): Российская Федерация, Свердловская область, г. Нижний Тагил, пр. Ленина, д. 27. Кадастровый номер 66:02/01:01:259:27:00). (кровли двухэтажном крыле)	14 426.87	14 426.87	14 426.87	

12	Строительный контроль за капитальным ремонтом в здании медицинского училища Нижнетагильского филиала ГБПОУ "СОМК" (назначение: нежилое. Инвентарный номер: 2619. Литера А. Адрес (Местоположение): Российская Федерация, Свердловская область, г. Нижний Тагил, пр. Ленина, д. 27. Кадастровый номер 66:02/01:01:259:27:00). (кровли двухэтажном крыле)	106.65	106.65	106.65	
13	Капитальный ремонт в здании медицинского училища ГБПОУ "СОМК" (назначение: нежилое. Инвентарный номер: 2619. Литера А. Адрес (Местоположение): Российская Федерация, Свердловская область, г. Нижний Тагил, пр. Ленина, д.27. Кадастровый номер 66:02/01:01:259:27:00. (в помещении №1 по пас-порту БТИ, замена узла учета ХВС)	236.74	236.74	236.74	
14	Проектные (изыскательские) работы: Капитальный ремонт здания ГБПОУ "СОМК" (Здание общежития, назначение: жилое, по адресу : Свердловская область, г. Сухой Лог, ул. Горького, д. 11, кадастровый номер: 66:63:0000000:3663. Автоматическо охранно-пожарной сигнализации(АПС), система оповещениялюде и управления эвакуацие людей при пожаре (СОУЭ)	160.20	160.20	140.20	20.00
15	Выполнение работ по Капитальному ремонту здания ГБПОУ "СОМК" (Отдельно-стоящее строение с пристроем. Назначение: нежилое. Литер А. Кадастровый № 66:01/01:00:843:02а:00) ремонт кровли	12 549.12	10 985.00		
				11 080.33	
16	Услуги по строительному контролю за капитальным ремонтом здания ГБПОУ "СОМК" (Отдельно-стоящее строение с пристроем. Назначение: нежилое. Литер А. Кадастровый № 66:01/01:00:843:02а:00) ремонт кровли	95.33	95.33		

17	Выполнение работ по проведению Капитального ремонта здания ГБПОУ «СОМК». Здание нежилого назначения по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Крылова, 2, кадастровый номер: 66:41:0303007:73. Объект культурного наследия регионального значения «Здание бывшего Петровского приюта». Первоочередные противоаварийные мероприятия крыши и чердачного перекрытия	16 658.71	15 180.35	15 180.35	
18	Технический надзор на объекте здания ГБПОУ «СОМК». Здание нежилого назначения по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Крылова, 2, кадастровый номер: 66:41:0303007:73. Объект культурного наследия регионального значения «Здание бывшего Петровского приюта». Первоочередные противоаварийные мероприятия крыши и чердачного перекрытия	323.43	323.43	323.43	
19	Авторский надзор на объекте здания ГБПОУ «СОМК». Здание нежилого назначения по адресу: Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Крылова, 2, кадастровый номер: 66:41:0303007:73. Объект культурного наследия регионального значения «Здание бывшего Петровского приюта». Первоочередные противоаварийные мероприятия крыши и чердачного перекрытия	252.07	252.07		252.07
	Итого	63 577.42	59 888.63	54 153.80	5 734.84

С привлечением средств социальных партнеров, целевых благотворительных пожертвований выполнены ремонтные работы на объектах:

- ремонт складского помещения расположенном по адресу: г. Екатеринбург, ул. Попова, 23 на сумму 1 190, 00 тыс. рублей;
- ремонт учебного кабинета № 12 Каменск-Уральского филиала ГБПОУ «СОМК», расположенного по адресу: Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Попова, 10а на сумму 1 500, 00 тыс., рублей;
- ремонт кровли здания общежития Каменск-Уральского филиала ГБПОУ «СОМК», расположенного по адресу: Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Попова, 10а на сумму 3 850,00 тыс. рублей

Силами штатных сотрудников, с привлечением спонсорских средств на закупку материалов выполнены работы:

Головное учреждение.

Ремонт помещений, расположенных по адресу: Екатеринбург, Июльская 39А, Крылова, д. 2, Сиреневый бульвар, 6.

Общая площадь ремонтных работ составила более 780 кв. м.

закуплены строительные материалы и оборудование на сумму 278, 888 тыс. рублей.

Алапаевский филиал.

Проведены работы по ремонту в фойе, кабинетов и коридора учебного корпуса, площадь ремонтных работ составила 112 кв. м.

Асбестовский филиал.

проведена окраска стен и дверей 1,2,3 этажей;
частичный ремонт буфета (окрашивание стен и потолка вододисперсионной краской);
оборудование вентиляционных шахт сетками 1, 2 этажей;
окрашивание учебных парт;
ремонт раздевалки для юношей (замена окон, рам, оштукатуривание стен, окрашивание);
с внешней стороны раздевалки для юношей – убраны решетки, окрашены окна, прогудронена стена, установлен водосток;
бетонирование запасного крыльца и установка поручня.

Площадь ремонтных работ составила 285 кв. м.

Проведено кронирование деревьев (56 тополей) и их вывоз с территории филиала – стоимостью 385,0 тыс. руб.;

Для соблюдения правил по содержанию и обустройству территории колледжа проведены работы по кронированию тополей с последующим вывозом в количестве 6 ед.

Каменск-Уральский филиал.

окраска панелей стен в рекреации учебного корпуса и общежития;
прокладка трубопровода ХВС и канализационной трубы, протяженностью 18 метров до клиники с установкой умывальника;
монтаж новых вешалок под обувь в гардеробе;
подготовка стен и потолков к покраске и покраска стен в санузлах общежития;
прочистка водостоков кровли в общежитии;
демонтаж, монтаж и сварка отдельных участков трубопровода отопления общей протяженностью 43 метра в учебном корпусе;
замена фильтров в системе отопления на узле учета тепла.

Новоуральский филиал.

ремонт ступеней крыльца;
-покраска стен входной группы;
-покраска бордюров на территории;
-обновление (покраска) сигнальных полос на крыльце;
-покраска радиаторов отопления;
-установка экранов для радиаторов отопления;
-обрезка и утилизация деревьев;
- замена линолеума в аудиториях общей площадью – 80,70 квадратных метров.

Нижнетагильский филиал.

За счёт привлечения спонсорских средств закуплены строительные материалы и отремонтировано 466,4 кв. м учебных площадей.

Сухоложский филиал.

За счёт привлечения спонсорских средств закуплены строительные материалы и отремонтировано 385,0 кв. м. площадей на общую сумму 335, 459 тыс. рублей.

Ревдинский филиал.

За счёт привлечения спонсорских средств 79,0 тыс. рублей закуплены строительные материалы и отремонтировано проведен замена трубопровода протяженностью 20 метров, проведено восстановление пола. Выполнены работы по окраске стен, потолков, лестничных клеток общежития площадью 248,6 кв. м.;

Серовский филиал.

проведены строительно-ремонтные работы собственными силами:
-помещения № 32 (согласно плана БТИ) первого этаже здания общежития;

-помещения № 1; 68 (согласно плана БТИ) четвертого этажа здания общежития

-помещения №1; 69 (согласно плана БТИ) пятого этажа здания общежития.

Общая площадь отремонтированных помещений (восстановление штукатурного слоя, покраска стен, потолков, монтаж дверного блока) составляет 82,5 м².

В здании общежития установлены 3 оконных блока из ПВХ стоимостью 110 тыс. рублей. Монтаж оконных блоков был произведен социальным партнером ИП Зудихина Т.В.

8.3. Оборудование, приобретенное в 2024 году: приобретение, ремонт, дооснащение

Таблица 8.3

№	Наименование оборудования	Кол-во единиц приобретено	Цена за единицу	Источник финансирования (руб.)			
				бюджет	ТФОМС	Внебюджет	Др. источник
1.	Жалюзи	20	7 611,85	43 678,00		108 559,00	
2.	Шкаф архивный	2	13 166,67			26 333,34	
3.	МФУ	14	37 114,60	69 816,67		449 787,75	
4.	Система контроля и управления доступом	1	375 030,00			375 030,00	
5.	Система видеонаблюдения	1	177 398,20			177 398,20	
6.	Телевизор	17	51 277,62	112 581,32		673 234,86	
7.	Микроскоп	7	46 152,94			323 070,58	
8.	Штатив	1	1 137,50			1 137,50	
9.	Микрофон петличный	1	850,00			850,00	
10.	Стабилизатор	1	8 267,00			8 267,00	
11.	Радиостанция портативная	11	11 429,45			125 724,00	
12.	Пресс- волл	1	10 374,00			10 374,00	
13.	Баннер	2	6 000,00			12 000,00	
14.	Шлем каска	5	6 682,00			33 410,00	
15.	Лестница - палка	1	8 428,00			8 428,00	
16.	Ранцевый огнетушитель	5	8 687,00			43 435,00	
17.	Манекен-тренажер Володя для обучения навыков СЛР	1	144 150,00			144 150,00	
18.	Печь для обжига стоматологического фарфора	6	43 380,00			260 280,00	
19.	Мобильная стойка для телевизора	5	9 300,00	46 500,00			
20.	Опорный поручень безопасности	1	4 338,00			4 338,00	
21.	Компьютер	1	54 775,11			54 775,11	
22.	Блок-контейнер	1	402 600,00			402 600,00	
23.	Автоматизированное рабочее место	8	63 977,63	296 136,00		215 685,00	
24.	Замок навесной	1	554,00			554,00	
25.	Кронштейн	1	1 393,00			1 393,00	
26.	Ноутбук	1	37 499,00			37 499,00	
27.	Персональный компьютер	2	48 998,00			48 998,00	
28.	Монитор	2	13 899,50			27 799,00	
29.	Сетевой фильтр	3	899,00			2 697,00	
30.	Мышь проводная	3	599,00			1 797,00	
31.	Клавиатура проводная	4	599,00			2 396,00	
32.	Электрокардиограф	1	44 600,00			44 600,00	
33.	Стабилизатор	1	7 528,00			7 528,00	

34.	Огнетушитель	80	800,00			64 000,00	
35.	Подставка под огнетушитель	70	300,00			21 000,00	
36.	Подвес под огнетушитель	10	200,00			2 000,00	
37.	Манекен для обучения уходу за больным	2	554 000,00			1 108 000,00	
38.	Тумбочка прикроватная	2	5 700,00			11 400,00	
39.	Ограждение	1	2 331 356,64	2 331 356,64			
40.	Стул ученический	30	4 380,08			131 402,25	
41.	Стол ученический	30	4 471,74			134 152,20	
42.	Микроскоп оптический	17	7 108,44			120 843,48	
43.	Комплекс компьютерный для оценки функционального состояния человека	1	184 333,33	184 333,33			
44.	Прибор приемно-контрольный	1	7 000,00	7 000,00			
45.	Библиотечный фонд	60	1274,12			76 446,90	
46.	Ноутбук	1	50 220,00			50 220,00	
47.	Ходунки колесные	1	8 680,00			8 680,00	
48.	Система аспирационная	2	14 355,00			28 710,00	
49.	Кровать медицинская функциональная	2	84 643,34			169 286,68	
50.	Метроном для проведения степ-теста	1	3 500,00			3 500,00	
51.	Воротники ортопедические	2	350,00			700,00	
52.	Динамометр становой	1	19 500,00			19 500,00	
53.	Системный блок	1	49 000,00			49 000,00	
54.	Блок бесперебойного питания	1	8 000,00			8 000,00	
55.	Водонагреватель	1	9 960,00			9 960,00	
56.	Счетчик	2	3 240,00			6 480,00	
57.	Автоматическая пожарная сигнализация	1	1 996 888,23	1 996 888,23			
58.	Пожарная сигнализация АПС и СОУЭ	1	2 781 243,50	2 781 243,50			
59.	Стенка прямая	1	24 717,00				24 717,00
60.	Стенка угловая	1	24 717,00				24 717,00
61.	Библиотечный фонд	3185	681,76				2 171 399,52
62.	Глюкометр	3	2 554,62				7 663,86
63.	Холодильник «САРАТОВ»	1	9 869,00				9 869,00
64.	Проектор	2	10 744,50				21 489,00
65.	Экран на штативе	1	3 899,00				3 899,00
66.	Принтер	1	8 999,00				8 999,00
67.	Фантом поперхнувшегося человека для отработки приема Геймлиха	1	25 800,00				25 800,00
68.	Видеокамера	1	22 320,00				22 320,00
69.	Пандус двухсекционный (телескопический)	1	11 777,00				11 777,00
70.	Скамейка	5	5 096,00				25 480,00
71.	Стул (винилискожа)	2	1 078,00				2 156,00
72.	Дефибриллятор	1	157 562,40				157 562,40

73.	Жалюзи вертикальные	3	7 226,00			21 678,00
74.	Учебная литература	125	432,41			54 051,04
75.	Проектор	1	49 299,00			49 299,00
76.	Телефон цифровой беспроводной	1	12 399,00			12 399,00
77.	Аудиосистема портативная	1	21 599,00			21 599,00
78.	Видеокамера	1	19 950,00			19 950,00
79.	Видеорегистратор 16 каналный	1	27 050,00			27 050,00
80.	МФУ	1	18 490,00			18 490,00
81.	МФУ	1	71 200,00			71 200,00
82.	Компьютер	3	41 500,00			124 500,00
83.	Конференц-камера	1	106 700,00			106 700,00
84.	Автомашина МАЗ-544008-060-031	1	1 749 833,00			1 749 833,00
85.	Полуприцеп (фургон изотермический)	1	3 135 000,00			3 135 000,00
86.	Кресло педиатрическое	1	88 412,00			88 412,00
87.	Сфигмоманометр	2	19 461,12			38 922,24
88.	Трансформатор настенный	1	10 912,00			10 912,00
89.	Стул ученический	30	2 600,00			78 000,00

8.4. Библиотечное обеспечение образовательного процесса

Единый библиотечный фонд колледжа и филиалов составляет – 381913 экземпляров. По каждой специальности в соответствии с ФГОС СПО составлены комплекты учебной, учебной -методической литературы. Книгообеспеченность печатными и (или) электронными изданиями на одного обучающегося составила 30,69 экземпляра. Книговыдача - 285293 экземпляра.

Мониторинг обеспеченности показал, что обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу, (включая электронные базы периодических изданий), что соответствует статье 18 Федерального закона РФ "Об образовании в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями).

Библиотечный фонд укомплектован актуальными печатными и/или электронными изданиями, основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех циклов и включает официальные, справочно- библиографические и периодические издания. Учебная литература доступна студента преподавателям на площадке электронной информационно-образовательной среды, что создает комфортные условия студентам и сотрудникам колледжа и его филиалов максимально быстро найти необходимую информацию. Наличие электронных (оцифрованных) учебных изданий (на библиотечном учете колледжа (его филиалов) составляет- 42259 экземпляров электронных и аудиовизуальных учебных ресурсов.

Таблица 8.4.

Общи фонд библиотеки	381913 экземпляров, из них:
Количество экземпляров по общеобразовательным дисциплинам	73030
Количество экземпляров учебной литературы по общепрофессиональным дисциплинам	69863
Количество экземпляров профильной учебной литературы по специальностям:	239020

31.02.01 <u>Лечебное дело</u>	98880
34.02.01 <u>Сестринское дело</u>	101438
31.02.05 <u>Стоматология ортопедическая</u>	4 725
31.02.02 <u>Акушерское дело</u>	9600
31.02.03 <u>Лабораторная диагностика</u>	5111
32.02.01 <u>Медико-профилактическое дело</u>	1002
31.02.04 <u>Медицинская оптика</u>	911
39.02.01 <u>Социальная работа</u>	1 078
34.02.02 <u>Медицинский массаж</u>	270
20.02.04 <u>Пожарная безопасность</u>	300
20.02.02 <u>Защита в ЧС</u>	305
31.02.05 <u>Стоматология профилактическая</u>	1116
33.02.01 <u>Фармация</u>	14284

В течение 2024 года в библиотеке проводилась работа по созданию единых форм учета книжного фонда, определялись потребности в учебниках к новому учебному году.

Одним из условий сохранности библиотечного фонда является периодическая инвентаризация. В процессе инвентаризации проведен учет всех имеющихся в книжном фонде изданий, учет вновь поступающей литературы и других видов изданий, учет выбывающих из фонда документов, правильность определения фактической стоимости библиотечного фонда, что имеет большое значение для согласования данных библиотечного и бухгалтерского учета.

Важнейшим направлением деятельности библиотеки является раскрытие фонда через выставочные экспозиции. В 2024 г. в библиотеке ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» были поставлены и проведены 54 книжные выставки и библиографические обзоры:

- 13 виртуальных выставок;
- Регулярное обновление материалов на информационных стендах библиотек;
- Стендовых экспозиций – 18;
- Тематических полок – 25.

В библиотеке работает «Буккроссинг», где каждый обучающийся или преподаватель может взять понравившуюся книгу, разумеется, совершенно бесплатно- ее прочитать, порекомендовать или взять другую.

Библиотека располагает специальными справочно-библиографическими и периодическими изданиями, фондом предметных карт и плакатов, электронными и аудиовизуальными ресурсами, фондом специальной литературы (рельефнографическая и точечная медицинская литература для слабовидящих пользователей, учебная литература шрифтом Брайля).

Основные характеристики библиотечно-информационного обеспечения колледжа и филиалов

Таблица 8.5

Основные характеристики библиотечно-информационного обеспечения

Показатель	Ед. измерения	2024г.		
		филиалы	колледж	итого
Кол-во посадочных мест в библиотеке, вкл. общежитие	ед.	260	175	435
Численность зарегистрированных пользователей библиотеки	чел.	9315	4755	14070
Объем библиотечного фонда	ед.	282527	99 386	381913
Общее количество экз. учебной, учебно-метод. литературы, вкл. общежитие в т.ч.:	ед.	211645	65135	276780
- новой (не старше 5 лет) учебной, учебно-	ед.	22556	25275	47831

Показатель	Ед. измерения	2024г.		
		филиалы	колледж	итого
методической литературы				
- обязательной учебной, учебно-методической	ед.	53621	65135	115756
Наличие электронных (оцифрованных) учебных изданий в фонде библиотеки (наим.)	ед.	3324	935	4259
Наличие медиатеки	(есть/нет)	есть	есть	есть
Наличие подключения к сети Интернет	(есть/нет)	есть	есть	есть
Доля преподавателей, применяющих ИКТ в учебном процессе	%	100%	100%	100%
Кол-во компьютеров, используемых для биб.-информ обслуживания	ед.	32	7	39
Книгообеспеченность печатными и (или) электронными изд. на одного обучающегося	. ед.	31,52	20,7	30,69
Коэффициент обеспеченности	ед.	1	1	1
Посещаемость	ед.	13,8	11,9	13,7
Обращаемость книг	раз	0,65	1,04	0,67
Читаемость	ед.	16,9	21,8	17,3
Книговыдача	ед.	181466	103827	285293
Количество наименований .периодики по профилю колледжа (отечественных и ин.)	наим.	54	11	65
Процент обновления фондов	%	0,07	0,07	0,07
Доля списанной литературы за год к объему общего фонда	%	0,09	0	0,09
Количество мероприятий, проводимых библиотекой (выставки, конкурсы, встречи)	ед.	627	219	846

С 2017 года начата планомерная работа по выявлению экстремистских материалов в фондах библиотек колледжа. Было актуализировано «Положение по работе с информационными ресурсами, включенными в «Федеральный список экстремистских материалов», в котором определена частота просмотра актуализированного списка экстремистских материалов. В 2024 году было проведено две сверки фонда. Книг экстремистского содержания выявлено не было.

8.5. Энергетическая характеристика и деятельность по энергоснабжению

Наличие программы по энергосбережению - имеется.

Наличие специалистов по энергосбережению с сертификатом государственного образца, 1 человек.

Наличие утвержденного энергетического паспорта лечебного учреждения 2014.

Наличие утвержденного технического паспорта котельной (при наличии котельной) – не имеется.

Приборы коммерческого учета расхода тепловой энергии: наличие 37, потребность 37.

Доля средств на энергетику от общего бюджета лечебного учреждения (тепло, электричество, вода, водоотведение, топливо), 5,8%.

Сведения о запланированном потреблении топливно-энергетических ресурсов и организациях - поставщиках г.

Таблица 8.6

Вид энергоносителя	Тариф, руб. (без НДС)	Лимит в натуральном выражении	Лимит в стоимостном выражении, тыс. руб.	Организация - поставщик
Электроэнергия, кВтч/год	10,00	1 640 495,48	14 764 459,32	
Теплоэнергия, Гкал/год	2 338,29	17 843,29	39 636 647,24	
Водоснабжение, куб.м/год	43,15	64 996,43	2 664 366,16	
Водоотведение, куб.м/год	28,4	64 996,43	1 753 603,68	
Топливо, уголь (т), газ (куб.м), (нужное подчеркнуть)		105	164 559,73	

Сведения о фактическом потреблении топливно-энергетических ресурсов в натуральном и денежном выражении.

Таблица 8.7.

Вид энергоносителя	Фактическое потребление в натуральном выражении	Подлежало оплате, тыс. руб.	Оплачено, тыс. руб.	Долг, тыс. руб.
Электроэнергия, кВтч/год	1 580 541,33	13 025 565,99	13 025 565,99	---
Теплоэнергия, Гкал/год	17 157,01	36 396878,19	36 396878,19	---
Водоснабжение, куб.м/год	62 496,57	2 218 741,63	2 218 741,63	---
Водоотведение, куб.м/год	62 496,57	1 591 355,45	1 591 355,45	---
Топливо, уголь (т), газ (куб.м), (нужное подчеркнуть)	99,8	148 962,01	148 962,01	---

Перечень потребителей электрической энергии (мощности) имеющих акты аварийной и технологической брони электроснабжения

Таблица 8.8

№ п/п	Наименование учреждений, юридический адрес	Адрес объекта	Наличие согласованного акта аварийной и технологической брони электроснабжения	Величина аварийной брони, кВт.	Величина технологической брони, кВт.	Точка подключения	Наличие резервного источника электроснабжения, кВт, марка.
1	ГБПОУ «СОМК»	ул.Репина, 2а	есть	135	135	Кабельные конечники ЛЭП 0,4 кВ во ВРУ колледжа	нет
2		ул.Репина, 2а				Кабельные конечники ЛЭП 0,4	

				кВ во ВРУ теплопункт а		
3	Б-р Верх-Исетский, 13а	есть	122	122	Кабельные наконечни ки ЛЭП 0,4 кВ в НВУ администр ативного здания	нет
4	ул.Крылова, 2	есть	75	75	Кабельные наконечни ки ЛЭП 0,4 кВ в ВРУ администр ативного здания	нет
5	Ул.Июльская, 39а	есть	109	109	Кабельные наконечни ки ЛЭП 0,4 кВ в ВРУ администр ативного здания	нет

8.6. Характеристика транспортных средств ГБПОУ «СОМК»

Таблица 8.9.

№	Подразделение (СОМК, Филиал)	Марка автомобиля	Идентификационный номер (VIN)	Государственный регистрационный знак	Год выпуска	Пробег км, м/ч.	Техническое состояние
1	СОМК	Тойота Камри	XW7BK40K20S004818	В 505 ВО 96	2011	333 431	В эксплуатации
2	СОМК	Киа Серато	XWEFX411BJC007647	В 505 ОН 96	2018	166 351	В эксплуатации
3	СОМК	Киа Соренто	XWEKU811CEC000237	В 505 СВ 196	2014	259 452	В эксплуатации
4	СОМК	Киа Сид	XWENM512AG0009277	Т 003 КК 196	2016	186 959	В эксплуатации
5	СОМК	Ниссан Альмера	KNMCSHLAS6P604690	К 868 УТ 196	2006	443 462	В эксплуатации
6	СОМК	Газ-3102	X9631020061311841	Т 747 ТН 66	2005	208 210	Под списание
7	СОМК	Фургон медицинской службы МЛПК «Диагностика» (Камаз-65117)-575032	XU5575032D0000342	А 510 СВ 196	2013	40 776	В эксплуатации
8	СОМК	Фургон медицинской службы с грузоподъемным бортом МЛПК «ФАП» (Камаз-43502)-57590Z	XU55790ZK0000035	М 982 НЕ 196	2019	15 255	В эксплуатации
9	СОМК	Фургон медицинской службы с грузоподъемным бортом МЛПК "Офтальмология" (Камаз-43118)-57561Z	XU557561ZKE500108	М 680 МС 196	2019	26 122	В эксплуатации
10	СОМК	Фургон медицинской службы МЛПК "Офтальмология" (Камаз-4308)-57503Z	XU557503ZKE500036	М 937 АХ 196	2019	57 254	В эксплуатации
11	СОМК	М/автобус А65R32 "Газель" (16 мест)	X96A65R32K0870763	М 394СС 196	2019	47 876	В эксплуатации
12	СОМК	М/автобус Ивеко (19 мест)	X89326519COBF8367	У 596 ОН 96	2012	147 322	В эксплуатации
13	СОМК	Автофургон ИАЦ-1767 на базе Газель	XJG1767MYP0000460	С 987 ОН 196	2023	22 242	В эксплуатации
14	СОМК	Машина коммунальная МК.02 на базе трактора FOTON FT 824	0007K/TD88637X	8735 ЕВ 66	2008	1714 м/ч	В эксплуатации
15	СОМК	«Диамобиль» —передвижная научно-исследовательская и лечебная клиника на базе а/м МАЗ для оказания эндокринологической медицинской помощи больным сахарным диабетом.	УЗМ54400870005587	М 010 МА 96	2007	35 612	В эксплуатации
ФИЛИАЛЫ							

16	ФАРМ-филиал	Рено Логан	X7LLSRB2HBN466961	Т 962 СС 96	2011	336 284	В эксплуатации
17	Серов	Хендай Солярис	Z94CT4IDAFR358265	В 563 НМ 96	2014	410 502	В эксплуатации
18	Серов	ВАЗ 21101	XТА21101060936081	Х 018 ТС 66	2006	482 187	Под списание
19	Ревда	ГАЗ 33023	X9633023082326080	Н 781 ВК 96	2008	373 887	В эксплуатации
20	Ревда	Хендай Элантра	KMHGDG41CADU692847	Т 430 МР 96	2012	387 472	В эксплуатации
21	Н.Тагил	Лада Ларгус	XТARSOY5LF0854059	В 543 ЕР 196	2014	291 171	В эксплуатации
22	С.Лог	Лада Ларгус	XТARSOY5LF0874091	В 190 МХ 196	2015	285 995	В эксплуатации
23	Асбест	Хендай Верна	NLHCM41AP7Z063262	К 003 КО 96	2007	425 998	В эксплуатации
24	Асбест	ВАЗ-21112	XТА2111207025935123	А 050 ОА 96	2006	268 164	Под списание
25	Красноуфимск	Лада Ларгус	XТARSOY5LF0848397	А 664 УУ 196	2014	275 379	В эксплуатации
26	Краснотурьинск	Форд Фокус	X9FKXXEЕВКСА808	Т 566 ТН 96	2012	359 984	В эксплуатации
27	Краснотурьинск	ВАЗ-21150	XТА21150064266290	Е 804 РК 96	2006	535 462	Под списание
28	Каменск-Уральский	ГАЗ-31105	X9631105071358397	В 025 ЕК 96	2006	299 596	Под списание
29	Каменск-Уральский	Опель Зафиро	WOLOAHM757G156051	К 919 УТ 196	2007	429 579	В эксплуатации
30	Каменск-Уральский	ВАЗ-21103	XТА21103040780382	О 903 АМ 96	2003	378 113	Под списание
31	Ирбит	Ниссан-Альмера	KNMCSHLMS8P717186	Н 269 КО 96	2008	338 230	В эксплуатации
32	Алапаевск	Киа Серато	KNAFX411AD5815239	Х 141 СО 96	2013	377 678	В эксплуатации
33	Музей	ГАЗ 33032	XТН330230Y1789528	Н 105 ХН 96	2000	48 083	В эксплуатации

Итого:

33 единицы техники, из которой: 27 единиц в удовлетворительном состоянии; 6 единиц готовятся под списание.

РАЗДЕЛ 9.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЕ И ОРГАНИЗАЦИИ ПОМОЩИ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ. КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КОЛЛЕДЖА

9.1. Анализ основных мероприятий, направленных на антитеррористическую деятельность

В 2024 году работа по противодействию терроризму планировалась и осуществлялась в соответствии с Федеральными законами, Указами Президента Российской Федерации, Постановлениями Правительства Российской Федерации и другими нормативно-правовыми актами, определяющими противодействие идеологии терроризма.

В ГБПОУ «СОМК» ведется многоуровневая комплексная работа по формированию у обучающихся общероссийского гражданского самосознания, чувства патриотизма, гражданской ответственности, гордости за историю России, по воспитанию культуры межнационального общения, основанного на толерантности, уважении чести и достоинства граждан, духовных и нравственных ценностей народов страны.

Еженедельно в колледже и всех его 12 филиалах организован вынос флага Российской Федерации под гимн Российской Федерации.

В ГБПОУ «СОМК» выстроена система по доведению до обучающихся норм законодательства РФ, устанавливающих ответственность за участие террористической деятельности, разжигание социальной, расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных организаций, объединений, цели и действия которых направлены на насильственное изменение основ Конституционного строя России, в целях внедрения в образовательный процесс.

В рамках подпрограммы «Профилактика экстремизма» проводятся тематические мероприятия:

В ГБПОУ «СОМК» внедрена методика своевременного выявления обучающихся, подверженных воздействию идеологии терроризма или подпавших под ее влияние, а также оказания указанным лицам соответствующей психологической помощи. В ней задействованы все структуры воспитательной службы образовательной организации и их ресурсы. Это позволяет обеспечить комплексное воздействие воспитательных факторов на обучающегося, главная задача которых – создание максимально благоприятных условий для успешности каждого студента, получения положительного опыта социального взаимодействия. Мы исходим из того, что увеличение у обучающегося положительного опыта социального взаимодействия снижает вероятность выбора с его стороны асоциального поведения.

В связи с этим, любая деятельность обучающегося, помогающая его социально адекватной самореализации рассматривается как альтернатива асоциальному поведению, в том числе из-за рисков, связанных с социальными сетями и мессенджерами. Поэтому эффективное вовлечение обучающихся во внеаудиторную деятельность является одной из важнейших задач воспитательной деятельности ГБПОУ «СОМК». Волонтерская деятельность, творческая самореализация студентов, мероприятия по молодежному межнациональному взаимодействию, активная военно-патриотическая деятельность, спортивные мероприятия – только некоторые из возможных направлений работы ГБПОУ «СОМК».

Система воспитательной деятельности в этом направлении делится на несколько направлений: профилактика терроризма и экстремизма в студенческой среде; выявление на ранней стадии лиц из числа обучающихся, подвергшихся воздействию террористической идеологии в ходе использования ими социальных сетей и мессенджеров через мониторинг социальных сетей кураторами учебных групп, заведующими отделениями и специалистами воспитательной службы, а также через анкетирование обучающихся.

Для реализации технологии выявления рисков создана среда противодействия

террористической идеологии, обладающая такими признаками как системность, многофункциональность и преемственность. Для создания подобной среды объединены усилия ряда специалистов: заместитель директора колледжа по воспитательной и социальной политике, начальник отдела комплексной безопасности, руководитель центра патриотического воспитания и допризывной подготовки, руководитель военно-патриотического клуба «Медицинский спецназ», руководитель Ресурсного центра межнационального молодежного взаимодействия, руководитель Центра молодежных инициатив и лаборанты центра, руководитель Волонтерского центра, руководитель и заместитель руководителя Ресурсного центра безопасности жизнедеятельности, поисково-спасательных работ и первой помощи, руководитель Центра медицинского добровольчества, руководитель Волонтерского инклюзивного центра Свердловской области «Абилимпикс», руководитель Центра «серебряного» добровольчества, педагог-организатор, педагог дополнительного образования, социальные педагоги, преподаватели, кураторы групп, педагоги-психологи, педагог дополнительного образования, руководители творческих кружков и студий, волонтеры.

Приказом директора ГБПОУ «СОМК» «Об организации мероприятий по предупреждению террористических актов и назначении лиц, ответственных за антитеррористическую безопасность ГБПОУ «СОМК» создана Комиссия по предупреждению террористических актов, утверждены:

- обязанности лиц, ответственных за антитеррористическую безопасность;
- план мероприятий ГБПОУ «СОМК» по противодействию терроризму и предупреждению террористических актов;
- инструкция по действиям должностных лиц ГБПОУ «СОМК» при угрозе совершения или совершении террористического акта на территории колледжа;
- инструкция по правилам поведения обучающихся ГБПОУ «СОМК» в местах массового пребывания людей при угрозе совершения или совершении террористического акта;
- план работы Комиссии по предупреждению террористических актов;
- порядок эвакуации работников, обучающихся и иных лиц, находящихся на объекте (территории) ГБПОУ «СОМК», в случае получения информации об угрозе совершения или о совершении террористического акта;
- инструкция дежурного администратора;
- рекомендации по действиям в кризисной ситуации.

Разработаны и утверждены «Инструкция по действиям должностных лиц государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Свердловский областной медицинский колледж» при установлении уровней террористической опасности на территории города Екатеринбург» и «План действий государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Свердловский областной медицинский колледж» при установке уровней террористической опасности».

Анализ проведенных практических тренировок показал, что вопросы взаимодействия руководящего состава учебных корпусов и сотрудников дежурных смен охраны объектов, по вопросам получения и доведения сигналов, выполнения мероприятий по сбору и эвакуации обучающихся, преподавателей и технических работников отработаны на достаточно высоком уровне. Всего проведено 33 практических тренировки по экстренной эвакуации студентов и работников из зданий колледжа и действиям в кризисных ситуациях, по темам: г. Екатеринбург - «Действия преподавателей, студентов и персонала при возникновении кризисной ситуации» 15.02.2024, 22.03.2024, «Эвакуация преподавателей, студентов и персонала при угрозе совершения террористического акта» 25.04.2024, 16.05.2024, «Эвакуация преподавателей, студентов и персонала при совершении террористического акта» 26.09.2024, Алапаевский филиал- «Действия сотрудников и обучающихся Алапаевского филиала ГБПОУ «СОМК» при получении угрозы совершения террористического акта по телефону» 16.10.2024, 07.05.2024,

Ирбитский филиал - «Проведение практической тренировки при ЧС (угроза взрыва) на территории Ирбитского филиала ГБПОУ «СОМК» 06.09.2024, Каменск - Уральский филиал - «Эвакуация сотрудников и обучающихся в случае сообщения о минировании» 10.03.2024, Краснотурьинский филиал - «Действия сотрудников и студентов при угрозе совершения террористического акта (по телефону)» 20.11.2024, Красноуфимский филиал - «Действия руководящего состава, персонала при угрозе террористического акта (обнаружение подозрительного предмета)» 12.11.2024, «Тренировка при попытке вооруженного проникновения на объект» 20.11.2024, Новоуральский филиал - «Действия руководящего состава образовательного учреждения при угрозе совершения террористического акта в учебном здании Новоуральского филиала» 07.05.2024, «Действия руководящего состава образовательного учреждения, сотрудников и студентов Новоуральского филиала при обнаружении взрывного устройства» 04.09.2024., Серовский филиал - «Действия персонала и обучающихся при чрезвычайной ситуации террористической направленности (угроза террористического акта)» 13.05.2024, «Действия руководящего состава, персонала, преподавателей и студентов при угрозе возникновения теракта (при обнаружении бесхозного предмета)» 24.04.2024, «Действия руководящего состава, персонала, преподавателей, студентов и персонала при угрозе совершения террористического акта в учебном корпусе» 23.09.2024, Ревдинский филиал - «Тренировки с персоналом, отвечающим за охрану объекта, в случае преступных посягательств на объект (обнаружение условно взрывного устройства; поступление сообщения (угрозы) о совершении террористического акта) 13.09.2024, 29.08.2024, 10.09.2024, «Действия при проведении экстренной эвакуации обучающихся, преподавателей и технического персонала при обнаружении подозрительного предмета 05.09.2024, 04.09.2024, 13.09.2024, Фармацевтический филиал - «Действия персонала и обучающихся Фармацевтического филиала ГБПОУ «СОМК» при угрозе совершения террористического акта» 28.05.2024, (совместно с представителями ОВО филиала - ФГКУ «УВО ВНГ России по Свердловской области), «Действия персонала и обучающихся Фармацевтического филиала ГБПОУ «СОМК» при угрозе совершения террористического акта» 15.10.2024 (совместно с представителями ОВО филиала - ФГКУ «УВО ВНГ России по Свердловской области), «Эвакуация студентов и персонала при угрозе совершения террористического акта в здании учебного корпуса» 10.10.2023, Нижнетагильский филиал - «Эвакуация при обнаружении взрывного устройства в учебном корпусе» 16.05.2024, Сухоложский филиал - «Отработка действий персонала и обучающихся при обнаружении подозрительного предмета, похожего на взрывное устройство» 07.05.2024, «Действия персонала и обучающихся при обнаружении взрывного устройства» 17.10.2024, Асбестовский филиал - «Действия руководящего состава, обучающихся при обнаружении подозрительного пакета в здании» 25.04.2024, «Действия коллектива при поступлении сигнала об угрозе совершения террористического акта» 25.09.2024, Красноуфимский отдел Свердловского областного музея истории медицины, филиал ГБПОУ «СОМК» - «Действия коллектива при поступлении сигнала об угрозе совершения террористического акта» 20.02.2024 (совместно с представителями ОВО филиала - ФГКУ «УВО ВНГ России по г. Красноуфимск), «Эвакуация коллектива при обнаружении постороннего предмета» 26.07.2024.

В целях предотвращения террористических актов, своевременного выявления признаков их подготовки в 2024 году проведено 262 мероприятия по изучению состояния антитеррористической защищенности объектов ГБПОУ «СОМК», 29 из которых, с привлечением правоохранительных, контрольных (надзорных) органов.

Ежедневно, за один час до начала учебных занятий, во всех учебных корпусах колледжа и его филиалов, проводились комиссионные проверки антитеррористической защищенности объектов и территории с составлением актов.

9.2. Мероприятия по гражданской обороне и организации помощи при чрезвычайных ситуациях

План основных мероприятий ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах на 2024 год, выполнен.

В 2024 году работа по гражданской обороне в ГБПОУ «СОМК» проводилась в соответствии с Организационно-методическими указаниями по подготовке населения Свердловской области в области гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций на 2021-2025 годы, утвержденными Заместителем Губернатора Свердловской области от 24 декабря 2020 года, Организационно-методическими указаниями по подготовке органов управления и медицинских организаций Свердловской области по гражданской обороне, мобилизационной подготовке, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности на 2024 год, Планом основных мероприятий в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах, мобилизационной подготовки органов управления и учреждений здравоохранения Свердловской области на 2024 год, указаниями министра здравоохранения Свердловской области, а также других приказов и распоряжений вышестоящих органов управления, исходя из плана основных мероприятий в области гражданской обороны, а также плана действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» разработан, текущее уточнение проведено в январе 2024 года.

Для организации работы в колледже и его филиалах при военных конфликтах и чрезвычайных ситуациях созданы структуры, обеспечивающие постоянную готовность к действиям: штаб гражданской обороны, комиссия по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности (КЧС и ОПБ), эвакуационная комиссия (ЭК), комиссия по устойчивости функционирования (ПУФ), комиссия по предупреждению террористических актов, ежеквартально проводились заседания комиссий.

В учебных корпусах и общежитиях колледжа и его филиалов имеется достаточное количество учебных пособий, плакатов по вопросам гражданской обороны, действиям при чрезвычайных ситуациях, пожарной и антитеррористической безопасности и оказанию медицинской помощи. Информация на стендах своевременно актуализируется.

Подготовка должностных лиц и специалистов гражданской обороны ГБПОУ «СОМК» и его филиалов осуществлялась в Государственном казённом учреждении дополнительного профессионального образования Свердловской области «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Свердловской области» и его структурных подразделениях.

В 2024 году проведено курсовое обучение специалистов для органов гражданской обороны по категориям: члены комиссий по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению ПБ - 2 работника, должностные лица, входящие в состав эвакуационных комиссий - 2 работника, председатель эвакуационной комиссии - 1 работник, председатель комиссии по повышению устойчивости функционирования - 1 работник, руководители организаций не отнесенных к категории по ГО - 3 работника, руководители и работники гражданской обороны и органов управления Свердловской области подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций - 4 работника, уполномоченный на решение задач в области ГО и защиты населения от ЧС, организаций, не отнесенных к категориям по ГО - 1 работник.

Основной формой подготовки органов управления ГБПОУ «СОМК» являлись командно-штабные учения, объектовые тренировки. В целях обеспечения сохранности здоровья и жизни обучающихся, работников, а также закрепления навыков быстрой

эвакуации людей на случай пожара в зданиях колледжа, получения сигналов гражданской обороны или стихийных бедствиях, в течении 2024 года проведены объектовые тренировки на всех объектах колледжа и его филиалов: г. Екатеринбург - «Действия руководящего состава, сотрудников и студентов при возникновении чрезвычайных ситуаций, очага возгорания в учебных корпусах (общежитии)» 15.02.2024, 22.03.2024, 25.04.2024, 16.05.2024, 12.09.2024, 26.09.2024, 10.10.2024, 24.10.2024, 14.11.2024, 18.12.2024, Алапаевский филиал- «Экстренная эвакуация в случае возникновения ЧС и пожара» 16.10.2024, 07.05.2024, Ирбитский филиал - «Проведение тренировочной эвакуации при пожаре в Ирбитском филиале ГБПОУ «СОМК» 19.04.2024, 18.10.2024, Каменск - Уральский филиал - «Эвакуация при пожаре в Каменск-Уральском филиале ГБПОУ «СОМК» 21.05.2024, «Тренировка по эвакуации студентов и преподавателей при возникновении пожара» 14.09.2024 (совместно с ОФПС ГПС ГУ МЧС России по Свердловской области), «Экстренная эвакуация сотрудников и обучающихся филиала при угрозе возникновения ЧС» 15.11.2024, Краснотурьинский филиал - «Действия сотрудников и студентов при пожаре в общежитии и учебном корпусе» 15.02.2024, 12.09.2024, «Действия администрации, работников и студентов при угрозе и распространении на территории учреждения аварийно-химически опасных веществ, продуктов горения, а также при ЧС внутреннего характера» 05.11.2024, Красноуфимский филиал - «Безопасная и своевременная эвакуация работников и студентов» 22.01.2024, 15.10.2024, «Действия руководящего состава, сотрудников и студентов при возникновении чрезвычайных ситуаций, очага возгорания в учебном здании колледжа» 15.10.2024, «Действия руководящего состава, сотрудников и студентов при возникновении чрезвычайных ситуаций, очага возгорания в здании общежития колледжа» 14.10.2024, Новоуральский филиал - «Действия руководящего состава образовательного учреждения, сотрудников и студентов Новоуральского филиала при угрозе возникновения пожара в помещениях филиала» 29.03.2024 (с участием представителей СПСЧ № 2 ФГКУ «СУФПС № 5 МЧС России»), «Действия руководящего состава образовательного учреждения, сотрудников и студентов Новоуральского филиала при угрозе возникновения пожара в помещениях филиала 11.09.2024 (с участием представителей СПСЧ № 2 ФГКУ «СУФПС № 5 МЧС России»), «Действия руководящего состава образовательного учреждения при получении сигнала Воздушная тревога» 12.04.2024, Серовский филиал - «Действия персонала и обучающихся при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации техногенного характера» 12.02.2024, «Действия руководящего состава, персонала, преподавателей и студентов при угрозе возникновения ЧС техногенного характера (пожар)» 18.03.2024, «Действия руководящего состава, персонала и обучающихся при возникновении угрозы пожара» 17.06.2024, Ревдинский филиал - «Тренировка по безопасной эвакуации обучающихся и работников в случае обнаружения пожара 15.05.2024, 20.05.2024, 15.06.2024, 12.09.2024, 13.09.2024, 19.09.2024, 20.09.2024, «Отработка действий работников, ответственных за безопасную эвакуацию людей из здания в случае обнаружения пожара» 08.08.2024, Фармацевтический филиал - «Действия персонала и студентов по сигналу пожарной тревоги» 30.05.2024, «Эвакуация студентов и персонала по сигналу пожарной тревоги» 27.09.2024, Нижнетагильский филиал - «Действия руководящего состава ГО по организации защиты персонала, студентов по сигналу «Внимание ВСЕМ!» с информацией о воздушной тревоге» 31.05.2024, «Действия студентов, работников и преподавателей учебного корпуса при поступлении сигналов пожарной тревоги, чрезвычайной ситуации и гражданской обороны» 15.10.2024 (совместно с представителями 11 ПСЧ 9 ОФПС15), Сухоложский филиал - «Эвакуация людей при обнаружении пожара» 07.05.2024 (совместно с 117 ПСЧ 59 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Свердловской области), Асбестовский филиал - «Организация эвакуации преподавателей и обучающихся из здания при различных ЧС» 16.04.2024, «Действия руководящего состава, сотрудников и студентов при возникновении пожара» 23.09.2024, Красноуфимский отдел Свердловского областного музея истории медицины, филиал ГБПОУ «СОМК» - «Тренировка по эвакуации персонала предприятий и учреждений при

пожаре» совместно с Уральским институтом управления здравоохранением им. А.Б. Блохина 28.08.2024, «Эвакуация персонала и тушение условного пожара» 22.09.2024, «Эвакуация коллектива при пожаре» 18.04.2024.

Кроме того, в 2024 году ГБПОУ «СОМК» принимал участие в следующих мероприятиях:

- 20.06.2024, в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 24.05.2024 № 1194-п на базе ГАУЗ СО «Детская городская больница город Каменск-Уральский» показное комплексное тактико-специальное учение, с привлечением должностных лиц медицинских организаций Свердловской области, на тему: «Действия персонала больницы при угрозе и совершении террористического акта»;

- 11.07.2024, соответствии с Планом основных мероприятий в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности Спасательной службы медицинского обеспечения гражданской обороны муниципального образования «город Екатеринбург» на 2024 год на базе ГАУЗ СО «Свердловская областная клиническая психиатрическая больница» показное тактико-специальное учение, с привлечением должностных лиц государственных медицинских организаций ССМОГО г. Екатеринбурга на тему: «Организация работы медицинского учреждения по оказанию медицинской помощи при массовом поступлении пострадавших в результате террористического акта с применением неизвестного отравляющего вещества»

- 22.04.2024 – 10.06.24, участие в смотре-конкурсе на лучшую учебно-материальную базу в области гражданской обороны, защиты населения и территории Верх-Исетского района города Екатеринбурга от чрезвычайных ситуаций в 2024 году, ГБПОУ «СОМК» награжден «Благодарственным письмом» (Распоряжение Администрации Верх-Исетского района города Екатеринбурга от 13.10.2024 № 224/26/62).

Финансовые расходы на проведение мероприятий гражданской обороны в текущем году были направлены на техническое обслуживание охранных и пожарных систем, физическую охрану объектов и производились из бюджета колледжа и средств бюджета Свердловской области.

9.3. Противопожарные мероприятия

В 2024 году, ежеквартально, на заседаниях Комиссии по ЧС и обеспечению пожарной безопасности рассматривались вопросы пожарной безопасности. Пожарная безопасность объектов ГБПОУ «СОМК» организована в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом Российской Федерации от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Приказом МЧС России от 28 апреля 2023 г. № 408 «Об утверждении руководства по соблюдению обязательных требований, установленных абзацами четвертым и пятым пункта 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479».

В течении 2024 года органами Федерального государственного пожарного надзора МЧС России по Свердловской области проведено 2 плановых мероприятия по надзору за выполнением требований пожарной безопасности:

- Ирбитский филиал ГБПОУ «СОМК» - предписание об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности № 2403/012-66/21-В/ПИВ от 20.03.2024, к исполнению предложено 6 мероприятий капитального характера. Срок исполнения не истек;

- Нижнетагильский ГБПОУ «СОМК» - предписание об устранении нарушений обязательных требований пожарной безопасности № 2404/022-66/66-П/ПВП от 23.04.2024, к исполнению предложено 18 мероприятий капитального характера. Срок исполнения не истек.

Кроме плановых проверок органами надзора было проведено 10 внеплановых профилактических визитов:

- 29.02.2024 Асбестовский филиал ГБПОУ «СОМК», Свердловская область, г. Асбест, ул. Папанина, здание 52;
- 01.03.2024 Нижнетагильский ГБПОУ «СОМК», Свердловская область, г. Нижний Тагил, пр. Ленина, 27;
- 05.03.2024 в учебном корпусе № 1 ГБПОУ «СОМК» г. Екатеринбург, ул. Репина, строение 2А;
- 06.03.2024 ГБПОУ «СОМК», г. Екатеринбург, с использованием средств дистанционного взаимодействия на объектах, задействованных в избирательной компании;
- 23.07.2024 Серовский филиал ГБПОУ «СОМК», Свердловская обл., г. Серов, ул. Ломоносова, здание 3;
- 07.08.2024 Сухоложский филиал ГБПОУ «СОМК», Свердловская область, г. Сухой Лог, пер. Фрунзе, д.11А;
- 08.08.2024 Краснотурьинский филиал ГБПОУ «СОМК», Свердловская обл., г. Краснотурьинск, ул. Чернышевского, здание 3;
- 08.08.2024 Краснотурьинский филиал ГБПОУ «СОМК», Свердловская обл., г. Краснотурьинск, ул. Metallургов, здание 15;
- 28.08.2024 с использованием средств дистанционного взаимодействия на объектах ГБПОУ «СОМК», в рамках подготовки образовательных организаций к новому 2024/2025 учебному году;
- 29.08.2024 Сухоложский филиал ГБПОУ «СОМК», Свердловская область, г. Сухой Лог, ул. Горького, д.11.

По предыдущим проверкам на исполнении находятся 3 предписания ОНД и ПР УНД и ПР ГУ МЧС России по Свердловской области – Алапаевский филиал ГБПОУ «СОМК».

Системы внутреннего противопожарного водоснабжения (пожарные краны) в зданиях находятся в исправном состоянии, в соответствии с контрактом, каждые 6 месяцев проводится техническое обслуживание и испытание кранов на водоотдачу организацией имеющую лицензию МЧС России.

Автоматические системы противопожарной защиты (автоматическая пожарная сигнализация, речевые системы управления эвакуацией людей при пожаре, передача дублирующего сигнала о пожаре в подразделения пожарной охраны через ПАК «Стрелец-Мониторинг» и ОО ПАК ОКО находятся в работоспособном состоянии, ежемесячно проводится техническое обслуживание.

В 2024 году произведена замена автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией при пожаре в Краснотурьинском и Ирбитском филиалах ГБПОУ «СОМК».

В соответствии с приказом МЧС России от 28 апреля 2023 г. № 408 «Об утверждении руководства по соблюдению обязательных требований, установленных абзацами четвертым и пятым пункта 54 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479», в сентябре 2024 года проведены комплексные испытания на работоспособность систем пожарной сигнализации, и приняты решения о дальнейшей их эксплуатации, сверх срока службы.

В 2024 году проведено 48 практических тренировок по действиям руководящего состава, работников и студентов при возникновении чрезвычайных ситуаций, очага возгорания. Цели тренировок достигнуты, с поставленными задачами участники тренировок справились.

9.4. Анализ основных мероприятий, направленных на антикоррупционную деятельность

В государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Свердловский областной медицинский колледж» определена сущность организации деятельности колледжа по противодействию коррупции, сформулированы ключевые направления деятельности, определены приоритетные формы взаимодействия колледжа с надзорными, контролирующими и правоохранительными органами по противодействию коррупции.

План мероприятий по противодействию коррупции в ГБПОУ «СОМК» на 2024 год, утвержденный приказом директора колледжа от 12.12.2023 № 278-А выполнен в полном объеме.

На заседаниях Комиссии по противодействию коррупции рассмотрены актуальные вопросы в сфере противодействия коррупции и заслушаны результаты работы по осуществлению контроля за соблюдением законодательства РФ и иных нормативных правовых актов о контрактной системе в сфере закупок, товаров, работ услуг для обеспечения государственных нужд колледжа, эффективности использования бюджетных средств, просветительской работы, направленной на антикоррупционное просвещение и популяризацию антикоррупционных стандартов, отчет о выполнении Плана на 2024 год.

За отчетный период 2024 года обращения, содержащие сообщения о фактах коррупции, не было.

На официальном сайте колледжа работает «Обратная связь», посредством которой заинтересованные лица (граждане, общественные объединения, некоммерческие организации) имеют возможность задать интересующий их вопрос различной тематики, высказать предложение или замечание и получить квалифицированный ответ. Здесь же размещается информация о нормотворческой деятельности, о проводимых мероприятиях, о работе с обращениями граждан, организаций, общественных объединений, о работе «прямой линии» по вопросам антикоррупционного просвещения.

Основной задачей колледжа на 2024 год является повышение эффективности просветительских, образовательных и иных мероприятий, направленных на формирование антикоррупционного поведения работников, популяризацию в колледже антикоррупционных стандартов и развитие общественного правосознания.

Исходя из приоритетов антикоррупционной политики, необходимо продолжить работу колледжа по антикоррупционному просвещению, в том числе по повышению уровня правовой грамотности работников и обучающихся колледжа, их правового воспитания и популяризации стандартов поведения.

Запланированные мероприятия на 2025 год направлены на содействие по осуществлению антикоррупционной пропаганды, правового просвещения в целях формирования нетерпимости коррупции в колледже.

9.5 Мероприятия по охране труда

Количество производственных травм 0 (привести %-ное соотношение с 2023 г.) 0, в т.ч.: тяжелых 0, групповых 0, со смертельным исходом 0;

Количество профзаболеваний, в т.ч. вновь выявленных в 2024 г. 0 (привести %-ное соотношение с 2023 г.) 0;

Специальная оценка условий труда:

всего рабочих мест 743;

всего рабочих мест, на которых проведена специальная оценка условий труда 743;

процентное соотношение рабочих мест, на которых проведена СОУТ к общему числу рабочих мест 100;

количество рабочих мест с классом условий труда 1, 2: 743

количество рабочих мест с классом условий труда 3.1, 3.2, 3.3, 4: 0;

Финансирование мероприятий по охране труда:

запланировано 3181,11 тыс.руб.;

освоено 3181,11 тыс.руб.

в том числе на спецодежду, спецобувь, средства индивидуальной защиты 228,65 тыс. рублей,

на спецпитание за работу во вредных условиях труда 0 тыс. руб.

на СОУТ 23,9 тыс.руб.

Обучено по охране труда: 86 человек, в том числе работодатель, заместители руководителя, руководители филиалов - 12 человек; руководителей образовательного процесса 41 человек; работников 21 человек; специалистов по ОТ 5 человек; иных работников 7 человек.

9.6. Медико-социальные условия организации образовательного процесса

Для обеспечения охраны здоровья обучающихся и сотрудников Свердловского областного медицинского колледжа в 2020 году в ГБПОУ «СОМК» учреждена медицинская служба колледжа. В структуру медицинской службы входят здравпункты медицинского колледжа.

В ГБПОУ «СОМК», Ревдинском, Красноуфимском, Каменск-Уральском, Нижнетагильском, Серовском и фармацевтическом филиалах медицинская деятельность осуществляется на основании лицензии № ЛО41-01021-66/00382991 от 11 мая 2017 г. на право оказания:

I. Первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной, медико-санитарной помощи:

- 1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); дезинфектологии; лечебному делу; лечебной физкультуре; медицинскому массажу; сестринскому делу; физиотерапии;
- 2) при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: педиатрии; терапии, кардиологии.

При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз:

- 1) при проведении медицинских осмотров (предрейсовым, послерейсовым).

В 2024 году ГБПОУ «СОМК» дополнительно лицензирована медицинская деятельность при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по спортивной медицине. Планируются: посещения допуск по данным УМО, профилактические посещения по здоровому образу жизни для населения, а также выездные мероприятия в отдаленные территории для оформления допусков и проведение профилактических посещений врачом по лечебной физкультуре и спортивной медицине).

Медицинское обслуживание обучающихся и сотрудников колледжа осуществляется специалистами:

- врачом, имеющим аккредитационные свидетельства (сертификаты) по специальностям: «Организация здравоохранения», «Педиатрия», «Врач общей семейной практики», «Спортивный врач и ЛФК»,
- фельдшерами, имеющими сертификат по специальности «Лечебное дело», удостоверение о повышении квалификации по циклу «Охрана здоровья детей и подростков»
- медицинскими сестрами, имеющими сертификаты по специальностям: «Сестринское дело», «Охрана здоровья детей и подростков».

В филиалах, медицинское обслуживание обучающихся осуществляется в медицинской организации, на территории обслуживания которой располагается филиал. В 2024 году планируется закончить лицензирование медицинских кабинетов в Краснотурьинском, Ирбитском филиалах. Создание медицинских кабинетов необходимо для оказания первичной медицинской помощи обучающимся и работникам, профилактической и санитарно-эпидемической работы в учебных корпусах и общежитиях, а также для медицинского наблюдения за контактными.

Охват флюорографическим обследованием обучающихся составил 95,7%. Охват профилактическими медицинскими осмотрами несовершеннолетних составил 91,9 %. Вакцинировано 2724 человека. 32 обучающимся оформлены сертификаты профилактических прививок и проведена вакцинация по индивидуальному графику.

С профилактической целью проведена проверка остроты зрения у 562 обучающихся. Даны рекомендации.

В течение года с обучающимися планомерно проводилась санитарно-просветительная работа по профилактике туберкулеза, кишечных инфекций, педикулеза и чесотки, клещевого энцефалита, кори, гриппа и ОРВИ. Ежедневно проводились профилактические уроки здоровья.

Сотрудники медицинской службы принимают участие во всех мероприятиях колледжа.

Создана единая электронная база данных всех студентов и работников СОМК и его филиалов, которая включает данные о заболеваниях обучающихся, вакцинации работников и студентов. В 2024 году эта база дополнена результатами диспансеризации, составлены индивидуальные и оздоровительные программы.

Сотрудники медицинской службы в ежедневном режиме проводили санитарно-эпидемические мероприятия (термометрия и выявление признаков ОРВИ, наблюдение за контактными, контроль за питанием, соблюдение масочного режима, заполнение журналов контроля). Были переработаны СОПы. В 2024 году специалистами Роспотребнадзора было выписано 53 предписания (по случаям инфекционных заболеваний), эпидемиологических расследований не проводилось. Совместно с учреждениями здравоохранения проведена диспансеризация сотрудников и студентов (охват 34,5 процентов). Сотрудникам филиалов оказывалась регулярная консультативная и методическая помощь.

РАЗДЕЛ. 10

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОЛЛЕДЖА НА РЕГИОНАЛЬНОМ, ФЕДЕРАЛЬНОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЯХ

С 16 по 22 сентября Колледж успешно прошел очное обследование на соискание премий Правительства РФ в области качества 2024 г. с высокой оценкой деятельности всех направлений экспертной комиссией Роскачества, представленной заместителю Губернатора Свердловской области П.В. Крекову и заместителю Полномочного представителя Президента Российской Федерации в Уральском Федеральном округе Б.А. Кириллову.

Директор И.А. Левина 11.11.2024 представила опыт Колледжа и Свердловской области на Международном форуме «Всемирный день качества - 2024» в сессии «Путь к совершенству бизнес-процессов в здравоохранении» с докладом «Развитие социальной ответственности как стратегия повышения бренда колледжа и удовлетворенности заинтересованных сторон». (Благодарственное письмо Руководителя Роскачества М.А.Протасова).

Заведующий учебным отделом, представитель руководства по системам менеджмента, ведущий эксперт Роскачества С.П. Устьянцева приняла участие в экспертной оценке деятельности двух организаций, участвующих в конкурсе премий Правительства Российской Федерации в области качества.

Заместитель директора по научно-методической работе О.В. Ледянкина, являясь международным экспертом Независимого агентства аккредитации и рейтинга (LAAR), приняла участие во внешней оценке качества деятельности медицинского колледжа при АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» (Республика Казахстан. г. Шымкент) в соответствии со стандартами НААР (*международные стандарты аккредитации Всемирной федерации медицинского образования*).

По заданию Министерства здравоохранения Российской Федерации, Методического центра аккредитации специалистов, ФБУ ДПО «Всероссийский учебно-научно-методический центр по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию» Министерства здравоохранения Российской Федерации сформированы рабочие группы и проведена актуализация фонда контрольно-оценочных средств для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным медицинским и фармацевтическим образованием по следующим специальностям: Бактериология, Гистология, Лабораторная диагностика, Лабораторное дело, Лечебное дело, Медицинская оптика, Медицинская статистика, Наркология, Скорая и неотложная помощь, Судебно-медицинская экспертиза.

В 2024 году в рамках соглашения о совместной деятельности с ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации разработано 49 интерактивных образовательных модулей для реализации системы непрерывного медицинского образования специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием.

По инициативе сотрудников колледжа разработан и в 2024 году утвержден Федеральный государственный образовательный стандарт СПО по профессии 31.01.01 «Медицинский администратор» (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 05.06.2024 г. № 387 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 31.01.01 Медицинский администратор»).

По согласованию и запросам профессионального сообщества специалистами колледжа разработан и в 2024 году утвержден Федеральный государственный образовательный стандарт СПО по профессии 31.01.07 «Стоматологическое дело» (приказ

Министерства просвещения Российской Федерации от 25.09.2024 г. № 678 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.01.07 Стоматологическое дело»).

По поручению ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования» специалистами колледжа проведена работа по приведению в соответствие перечня материально-технического оснащения реализуемых образовательных программ требованиям современного здравоохранения.

В соответствии с поручением главного внештатного специалиста по управлению сестринской деятельностью Минздрава России Я.С. Габоян, директором колледжа, главным внештатным специалистом по УСД Минздрава России в УрФО и Минздрава Свердловской И.А. Левиной организована работа группы и проведена экспертиза 52 конкурсных работ по номинации «Лучший фельдшер», представленных из субъектов Российской Федерации на третий (федеральный) этап Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

Директор колледжа, главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава Свердловской области И.А. Левина приняла участие в заседании центральной конкурсной комиссии Минздрава России (г. Москва) по подведению итогов и определению победителей и призеров Всероссийского конкурса «Лучший специалист со средним медицинским и фармацевтическим образованием». По результатам заседания специалисты медицинских организаций Свердловской области были признаны лучшими в 4 номинациях: «Лучшая участковая медсестра» (ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ», 1 место), «Лучший фармацевт» (Городской Центр медицинской профилактики, 2 место), «За верность профессии» (ГАУЗ СО «СООД», 2 место), «Лучший фельдшер» (ГАУЗ СО «Красноуфимская РБ», 2 место).

В 2024 году Левина И.А. была избрана вице-президентом Российского общества профилактики неинфекционных заболеваний по направлению «Сестринская деятельность».

В рамках заключенного договора с ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России на проведение научно-исследовательской работы «Формирование системы комплексной оценки грамотности в вопросах вакцинации с целью повышения приверженности к вакцинации населения и медицинских работников» в Свердловской области в 2024 году», в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Свердловской области от 31.05.2024 №1278-п, завершено проведение научно-исследовательской работы специалистами колледжа: проанкетировано 500 человек среди населения, результаты опроса внесены в электронную базу данных; проведено 12 личных глубинных интервью среди населения и 6 личных глубинных интервью среди медицинских работников; подготовлен отчет по итогам проведения научно-исследовательской работы. –

По итогам исследования, проведенного в рамках НИР: «Анализ причин увольнения кадров со средним медицинским образованием из организаций здравоохранения Свердловской области, пути их решения» по плану государственного задания Министерства здравоохранения Свердловской области, опубликована статья в журнале ВАК: Левина И.А., Кузьмин К.В., Петрова Л.Е., Харченко В.С. Перспективы профессиональной самореализации в оценках среднего медицинского персонала государственных медицинских организаций Свердловской области: по результатам прикладного социологического исследования // Human Progress. 2024. Том 10, Вып. 2. С. 4. URL: http://progress-human.com/images/2024/Tom10_2/Levina.pdf. DOI10.34709/IM.1102.4. EDN NOVLEA

Специалистами координационного научно-методического центра по социальной работе в системе здравоохранения Свердловской области завершена работа над аналитическим обзором по теме исследования "Оценка потребностей в социально-психологическом сопровождении студентов Свердловского областного медицинского колледжа из семей участников и ветеранов боевых действий", доработан и запрограммирован инструментарий. Специалистами Центра также завершена работа над

практической частью по теме научно-исследовательской работы «Наставничество как средство адаптации, профессионального развития и формирования приверженности к длительной работе среднего медицинского персонала в государственном здравоохранении Свердловской области».

Центр охраны здоровья детей и подростков Свердловского областного колледжа выступил ключевым автором Стратегии развития спортивной медицины. Документ нацелен на формирование приверженности уральцев к физической культуре и спорту, повышение безопасности и доступности медицинской помощи для спортсменов и прошел процедуру утверждения Губернатора Свердловской области Евгения Куйвашева.

Организована и проведена 20-21 июня 2024 г. Всероссийская конференция с международным участием «Профилактика в действии – объединяем усилия» в соответствии с планом научно-практических мероприятий Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2024 год (приказ Минздрава России от 19.02.2024 № 68). В конференции приняли участие 1172 участников из 71 региона РФ, в том числе 52 директора медицинских колледжей России, 45 главных внештатных специалистов по управлению сестринской деятельностью в регионах и 10 научных сотрудников ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России, ФГБУ НМИЦ кардиологии им. ак. Е.И. Чазова МЗ РФ.

В рамках программных мероприятий состоялись: Пленарные заседания, Секция «Современные профилактические технологии – опыт регионов», Заседание профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Управление сестринской деятельностью», Секция «Семейноориентированные профилактические технологии в сохранении здоровья детей и подростков», Совместное заседание Совета директоров медицинских колледжей России и ФУМО СПО по УГПС 31.00.00 Клиническая медицина, 34.00.00 Сестринское дело 32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина, 33.00.00 Фармация, Секция «Бережливые технологии – эффективная профилактика», Секция «Общественные и добровольческие проекты как эффективный ресурс укрепления здоровья населения России», Мастер-классы (практикумы) «Раннее выявление и коррекция факторов риска – современные технологии в практике специалистов со средним медицинским образованием», Секция «Духовно-нравственные аспекты здоровья», Секция «Роль медицинского студенчества в укреплении здоровья населения»

Была организована работа открытых профилактических площадок общественных инициатив: «Урал – территория здоровья» на Октябрьской площади Екатеринбурга, которую посетило более 250 человек. В период работы конференции инициативно был продемонстрирован профилактический проект «Добро на предприятии» для сотрудников предприятий и организаций г. Екатеринбурга работа мобильных медицинских модулей «Маммограф», «Флюорограф», «Диагностика», «Офтальмология», передвижной ФАП с мультимедийным экраном (*информационная кампания для населения с трансляцией видеоматериалов по профилактике заболеваний и здоровому образу жизни*). Программные мероприятия также включали работу площадки «Национально-культурные ценности здоровья и долголетия», Мастер-класс «Собери тарелку здорового питания», Мастер-класс «Спорт - норма жизни», Мастер-класс «Держи давление под контролем!», Мастер-класс «Оказание первой помощи». Спасение на воде»

Сотрудники Колледжа принимали активное участие с докладами в международных, российских и региональных научно-практических конференциях и форумах.

Участие в I Международном медицинском конгрессе стран ШОС «Инновации и технологии в развитии кардиологии и неинфекционных заболеваний в странах Шанхайской Организации Сотрудничества» (г. Бишкек Кыргызская Республика, март 2024) с докладом «Использование цифровых технологий в профилактике ХНИЗ: роль среднего медицинского персонала» на симпозиуме «Роль и место медицинской сестры в современном здравоохранении».

Участие в XVI Уральском конгрессе по здоровому образу жизни (Екатеринбург, июнь 2024) с докладами «Социально-профилактические проекты СПОРКК. Акцент на здоровый

образ жизни», «Использование цифровых технологий в профилактике ХНИЗ: роль специалистов со средним медицинским образованием», «Новые вызовы в профилактике».

Участие в I Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Роль взаимодействия врача и среднего медицинского персонала в процессе цифровой трансформации здравоохранения» (Самара, июнь 2024) с докладом «Использование цифровых технологий в коррекции факторов риска».

В рамках Международного конгресса «Терапия и профилактическая медицина» (17-19 декабря 2024, Москва) **Колледж выступил инициатором и организатором проведения конференции** организована и проведена конференция «Роль специалистов со средним медицинским образованием в терапии и профилактике ХНИЗ. Опыт стран СНГ» с участием специалистов Республики Кыргызстан, Республики Беларусь, Республики Узбекистан, Российской Федерации.

Организация и проведение двух межведомственных совещаний по реализации мероприятий на территории ГО Каменск-Уральский и ГО Сухой Лог по профилактике ХНИЗ и общественного здоровья с участием администрации муниципальных образований и общественных организаций.

Подписано соглашение о включении ГБПОУ «СОМК» как инновационной ассоциированной площадки партнёра в Российское сетевое педагогическое партнерство «Учимся жить устойчиво в глобальном мире: Экология. Здоровье. Безопасность» (программа УНИТВИН ЮНЭСКО)

В рамках реализации в 2024 году мероприятий региональной программы Свердловской области в интересах граждан старшего поколения до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Свердловской области от 11 ноября 2022 года № 683-РП совместно с Государственным казенным учреждением социального обслуживания населения Свердловской области «Организационно-методический центр социальной помощи» Министерства соцполитики проведен туристический слет среди граждан пожилого возраста Свердловской области. Турслет проводится в рамках реализации направления «Социальный туризм» Школ пожилого возраста. В турслете приняли участие 180 человек (граждане пожилого возраста Свердловской области, являющиеся слушателями Школ пожилого возраста по направлению «Социальный туризм» (участники туристических клубов, созданных в организациях социального обслуживания); руководители и организаторы Школ пожилого возраста по направлению «Социальный туризм» из числа работников организаций социального обслуживания Свердловской области, занимающихся организацией деятельности туристических клубов, созданных в организациях социального обслуживания).

В рамках межведомственного взаимодействия проведен региональный этап Всероссийского чемпионата по компьютерному многоборью среди пенсионеров (заказчик: Государственное казенное учреждение социального обслуживания населения Свердловской области «Организационно-методический центр социальной помощи»). Чемпионат проведен с целью реализации в 2024 году мероприятий региональной программы Свердловской области в интересах граждан старшего поколения до 2025 года, утвержденной распоряжением

В рамках реализации в 2024 году мероприятий региональной программы Свердловской области в интересах граждан старшего поколения до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Свердловской области от 11 ноября 2022 года № 683-РП сотрудниками и добровольцами СРО РКК и ГБПОУ «СОМК» в рамках реализации направлений Школ пожилого возраста проведен итоговый семинар руководителей и организаторов Конкурс Школ пожилого возраста Свердловской области (очное мероприятие), общая численность участников 120 человек из числа работников организаций социального обслуживания Свердловской области, участвующих в организации и проведении мероприятий Школ пожилого возраста.

Подписано соглашение о взаимодействии между Центром развития трудовых ресурсов и Свердловским областным медицинским колледжем. Это поможет привлечь к

обучению медицинским специальностям заинтересованных и замотивированных школьников. Данное соглашение предполагает проведение профориентационного тестирования учеников 8-9 классов школ Екатеринбурга и Свердловской области, а также формирование мобильных медицинских классов специалистами Центра развития трудовых ресурсов и Центров занятости населения региона.

Во исполнение распоряжения Министра здравоохранения Свердловской области А.А. Карлова и Директора территориального фонда обязательного медицинского страхования В.А. Шелякина в организации экскурсий для школьников отдаленных территорий, Свердловским областным медицинским колледжем были организованы и проведены профориентационные мероприятия для 78 школьников Нижнесергинского и Верхнесалдинского районов. Школьники узнали об условиях поступления и обучения в колледже, в том числе по договорам о целевой подготовке, познакомились с современным оснащением мастерской Медицинский и социальный уход, приняли участие в мастер-классах по проведению ЭКГ на студентах-статистах и постановке подкожной инъекции на тренажерах. Каждому школьнику выданы информационные материалы.

В ноябре 2024 году началась реализация совместного проекта Министерства здравоохранения Свердловской области (ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж») и Департамента по труду и занятости населения Свердловской области (ГАУ СО «Областной центр развития трудовых ресурсов и социально-трудовых отношений») "Школа -колледж –предприятие: мобильные медицинские/спасательные классы" (приказ Департамента по труду и занятости населения Свердловской области от 15.09.24 №281). Целевая аудитория: обучающиеся 8-9 классов общеобразовательных организаций Екатеринбурга и Свердловской области. Преподавателями колледжа разработано методическое обеспечение (технологические карты, рабочие тетради). В условиях мастерской Колледжа «Медицинский и социальный уход» 23 ноября началась профессиональная проба по направлению «Медицинская сестра» для 24 школьников города Екатеринбурга.

Проект является инструментом реализации Национального проекта «Кадры» и направлен на обеспечение эффективного трудоустройства выпускников образовательных организаций, которое основывается на приеме на обучение абитуриентов, изначально планирующих трудоустройство в соответствии с освоенной специальностью.

Во исполнение приказа Минздрава Свердловской области от 15.11.2024 № 2747-п «О проведении межрегионального Конгресса Российской ассоциации геронтологов и гериатров и выездного мероприятия Российского геронтологического научно-клинического центра ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России в рамках проекта «Школа региональных наставников по гериатрии» Колледжем обеспечена подготовка и 20 ноября на базе Свердловского областного медицинского колледжа проведено выездное мероприятие для специалистов со средним медицинским образованием терапевтического профиля в рамках проекта «Школа региональных наставников по гериатрии». В мероприятии приняли участие 250 человек (медицинские сестры, фельдшеры, студенты) из 53 медицинских организаций и ГБПОУ «СОМК». В рамках проведения мероприятия для гостей и участников, преподавателями и студентами в условиях мастерской Колледжа «Медицинский и социальный уход» были проведены мастер-классы Школы родственного ухода: Перемещение маломобильного человека с функциональной кровати на кресло- каталку с помощью специальных приспособлений и Обучение применению адаптивных приспособлений в домашних условиях.

Директора колледжа Ирина Анатольевна Левина и сотрудники колледжа приняли участие в межведомственном совете по развитию добровольчества (волонтерства) и социально – ориентированных некоммерческих организаций в Свердловской области и в работе Координационного совета при Губернаторе Свердловской области по развитию

По результатам работы ГБПОУ «СОМК» в области общественного здоровья и профилактики ХНИЗ, рассмотренных на отчетной конференции РОПНИЗ, специалисты колледжа вошли в состав экспертной группы «Экономика здоровья и популяционная

профилактика» стран СНГ.

За отчётный период сотрудники колледжа представили опыт работы и лучшие практики коллектива в 54 докладах на 35 научно-практических мероприятиях.

Директор Свердловского областного медицинского колледжа Левина И.А. приняла участие в рабочем совещании по подведению итогов работы спасательных служб медицинского обеспечения гражданской обороны в 2023 году и задачах на 2024 год и выступила с докладом «Деятельность Свердловского областного медицинского колледжа по участию в гуманитарной миссии и мероприятиях по культуре безопасности в 2023 году».

В рамках организации деятельности общественной организации «Лига бережливых профессиональных организаций Российской Федерации» проведен постоянно-действующий семинар. Председателем Лиги бережливых колледжей России, директором колледжа И.А.Левиной были представлены доклады «Ключевые задачи стратегической сессии «Продукты развития бережливого образования. Развитие заказчика» и доклад «Итоги работы общественной организации «Лига бережливых профессиональных образовательных организаций Российской Федерации».

В рамках Международного Форума «Всемирный день качества - 2024» И.А. Левина приняла участие в качестве спикера в сессии «Горизонты развития управления качеством в здравоохранении» с докладом на тему: «Возможности инфраструктурных преобразований профессиональной образовательной организации в риск-ориентированной модели управления».

В честь дня фельдшера России проведены торжественное мероприятие и научно-практическая конференция. В рамках мероприятий награждены 49 лучших фельдшеров Свердловской области, проведены мастер-классы по оказанию первой помощи и проведению ЭКГ. Директором И.А.Левиной представлен доклад «Фельдшер – уникальная профессия российского здравоохранения. История и взгляд в будущее». Для студентов-будущих фельдшеров состоялась XIII Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы профилактики социально значимых заболеваний», посвященная 90-летию Свердловской области и Дню фельдшера в России. В конференции приняли участие 104 студента, которые представили 86 работ.

На региональном семинаре-совещании института развития образования Свердловской области «Качество содержания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО» опыт разработки и апробации методик преподавания общеобразовательных дисциплин представили преподаватели ГБПОУ «СОМК» - участники Федеральной пилотной площадки ID 1217 ИРПО ДПО (г. Москва). Педагоги колледжа Е.В. Захарова, О.В. Лобанова, В.В. Шадрухина, Е.А. Шокпытова выступили с докладами, где обобщили свой опыт работы и педагогические практики интеграции профессионально-ориентированных модулей в общеобразовательные дисциплины.

И.А. Левина выступила модератором региональной конференции «Повышение качества оказания скорой медицинской помощи», объединившей более 220 врачей, фельдшеров, медицинских сестер и водителей бригад скорой медицинской помощи из 53 станций и отделений скорой медицинской помощи Свердловской области.

Директор Левина И.А. выступила на заседании консультативной группы Министерства здравоохранения Свердловской области по вопросам добровольчества (волонтерства) в сфере охраны здоровья населения Свердловской области с докладом на тему: Итоги работы добровольческих (волонтерских) объединений в сфере охраны здоровья в Свердловской области за I квартал 2024 года и планы на следующие кварталы 2024 года.

Е.А. Михайлева представила опыт колледжа на III Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Профессиональное совершенствование работников здравоохранения – путь к здоровью нации» (г. Москва), доклад «Профессиональное образование в условиях новых образовательных, профессиональных стандартов и потребностей практического здравоохранения.

На заседании круглого стола Совета Национальной Медицинской Палаты «Национальная система квалификации: новая реальность» (г. Москва) И.А. Левина представила доклад «Перспективы внедрения национальной системы квалификации на примере Свердловской области»;

В рамках заседания коллегии Министерства здравоохранения Свердловской области И.А. Левина представила доклад «Реализация новых подходов в подготовке специалистов со средним медицинским образованием для здравоохранения Свердловской области».

На ежегодной Всероссийской научно-практической конференции «Управление качеством среднего профессионального образования», организованной ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования», Ледянкиной О.В. был представлен доклад «Централизация программно-методического обеспечения образовательного процесса в условиях развитой филиальной сети».

В рамках проведения V Межрегионального медицинского форума УрФО «Технологии эффективного здравоохранения» 5-й международной выставки – форума «Здравоохранение Урала – 2024» колледжем были организованы и проведены тематические форумы и мастер-классы с охватом более 1100 человек, а именно:

- Межрегиональный форум для средних медицинских работников «Эффективные технологии в деятельности специалистов со средним медицинским образованием», где И.А. Левина представила доклад «Организация повышения квалификации средних медицинских работников: от потребностей медицинских организаций до практикоориентированных образовательных программ».

- II Межрегиональное совещание профессиональных образовательных организаций медицинского профиля УрФО в рамках проведения V Межрегионального медицинского форума УрФО «Технологии эффективного здравоохранения» 5-й международной выставки – форума «Здравоохранение Урала – 2024», где от колледжа прозвучали доклады ««Стратегические позиции формирования новой образовательной среды в условиях интенсификации и ускорения подготовки кадров со средним медицинским образованием», ««Вклад среднего медицинского образования в становление и развитие здравоохранения региона», «Опыт применения принципов бережливого производства в деятельности специалистов со средним медицинским образованием»;

30 мая 2024 г. на Межрегиональной конференции для средних медицинских работников учреждений здравоохранения «Профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в отделениях повышенного риска» И.А. Левина представила доклад «Повышение профессиональной компетенции специалистов по вопросам профилактики ИСМП в условиях риск-ориентированной медицинской помощи».

В рамках программных мероприятий 3-й Международной форум-выставки социальных технологий «СОЦИО» специалистами колледжа проведены мастер-классы по обучению волонтеров инклюзии с использованием костюма эмпатии ГЕРТ. Сотрудники и добровольцы колледжа представили опыт работы в докладах на секциях: «Добровольческие движения: экология, культура, инклюзия, взаимодействие с новыми субъектами РФ», «К здоровому долголетию через социальные инициативы».

Директор колледжа И.А. Левина выступила с докладом «Социальные проекты и общественные инициативы в деятельности Российского Красного Креста и Дома добровольцев Свердловской области» на секции "Молодежь нового времени"

В рамках 3-й Международной форум-выставки социальных технологий «СОЦИО» колледж провел IV межрегиональный форум "Инклюзивная культура в действии", участниками которого стали 598 представителей из 46 городов и 20 субъектов Российской Федерации.

Директор ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» И.А. Левина на II Международном женском форуме «КРЕПКАЯ СЕМЬЯ–ОСНОВА ГОСУДАРСТВА» выступила с докладом в рамках работы секции «Духовные основы семьи и общества».

Сотрудники колледжа с докладом на тему «Взаимодействие ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» со Свердловской областной общественной организацией

Общероссийской общественной организации инвалидов «Всероссийское ордена Трудового Красного Знамени общество слепых» выступили на пленарном заседании Всероссийского социально-реабилитационного форума.

Сотрудники и добровольцы колледжа приняли участие в VI Музейно – просветительских Свято – Елизаветинских чтениях «Императорский Дом Романовых и Российское Общество Красного Креста в военные годы и мирное время. К 110 - летию Великой войны», где с докладами выступили:

- Директор, И.А. Левина, доклад «Подвиг медицинских работников, членов Екатеринбургского Комитета Красного Креста в годы Первой мировой войны»;

М.Д. Шаньгин, доклад «Организация помощи Екатеринбургским Комитетом Красного Креста беженцам и военнопленным в годы Первой мировой войны»;

С.Е. Вогулки, доклад «Под знаком Красного Креста: тыловые госпитали и лазареты Урала в период Первой мировой войны»;

Г.Н. Баланюк, доклад «Роль добровольцев молодежного движения «Российский Красный Крест» в возрождении традиций милосердия»;

В рамках презентации изданий «Елисаветинско - Сергиевское просветительское общество» в музее памяти представителей Российского Императорского Дома «Напольная школа в городе Алапаевске» представил доклад «Роль Свердловского регионального отделения Российского Красного Креста в сохранении памяти подвижнической жизни Великой Княгини Елисаветы Феодоровны» сотрудник Алапаевского филиала Свердловского областного медицинского колледжа А.А. Шанин.

27 августа 2024 г. на Форуме средних профессиональных образовательных организаций «Создаем будущее своими руками» (г. Калуга) И.А. Левина представила доклад «Новые ресурсы взаимодействия ФУМО СПО и Лиги бережливых колледжей России в формировании педагогических инициатив в области бережливого производства».

Делегация колледжа во главе с директором приняла участие в работе Всероссийской научно-практической конференции «Специалисты среднего звена в медицине и фармации: подготовка, аккредитация и трудовая деятельность», организованной Всероссийским учебно-научно-методическим центром Минздрава России. На пленарном заседании конференции директором колледжа И.А.Левиной был представлен доклад «Возможности инфраструктурных преобразований профессиональной образовательной организации в рискориентированной модели управления». Заместители директора Ледянкина О.В., Михайлева Е.А., Дайнес Е.А. представили тематические доклады по курируемым направлениям работы. На площадке ВУНМЦ Минздрава России состоялись проектные сессии ФУМО СПО по УГС 31.00.00-34.00.00.

В рамках повестки проектных сессии ФУМО СПО по УГС 31.00.00-34.00.00. с докладами выступили Председатель ФУМО СПО 31.00.00 Клиническая медицина И.А.Левина, член Президиума ФУМО 31.00.00 Клиническая медицина О.В.Ледянкина, член Президиума ФУМО 33.00.00 Фармация Т.Н.Федорова. По итогам сессий сформированы подходы к разработке ФГОС СПО сферы здравоохранения, которые позволят выпускникам получать две и более квалификации.

Опыт работы колледжа был представлен на V Съезде детских врачей Московской области 4-6 сентября. Представлены следующие доклады: «Подготовка конкурентноспособных специалистов: от потребностей медицинской организации через реализацию практикоориентированных программ. Опыт Свердловской области» - Левина Ирина Анатольевна директор, «Риск-ориентированный подход при внедрении системы бережливого производства» - Михайлева Елена Анатольевна заместитель директора по дополнительному профессиональному образованию, «Диспансерное наблюдение детей с точки зрения пациентоориентированности» - Белкина Юлия Львовна, к.м.н. врач- педиатр Центра охраны здоровья детей и подростков, «Здоровьесберегающие технологии по сохранению здоровья юных спортсменов» - Бабикина Анастасия Сергеевна, к.м.н. врач по гигиене детей и подростков Центра охраны здоровья детей и подростков; « Маршрут здоровое поколение» Выездные технологии, Опыт Свердловской области» -

Сороколетовских Елена Александровна, врач - педиатр Центра охраны здоровья детей и подростков, «Профилактическая медицина в педиатрии – не решение проблем, а выяснение возможностей»- Вольхина Инна Викторовна, врач- педиатр Центра охраны здоровья детей и подростков.

На заседании Совета Общественно-государственного движения «Попечительство о народной трезвости» в Свердловской области директор колледжа И.А. Левина представила доклад «О работе по подготовке Форумов молодежных организаций Свердловской области «Молодежь выбирает трезвость» в г. Екатеринбурге и управленческих округах Свердловской области. Волонтерское трезвенное движение в Свердловской области».

В рамках программы конференции «Совершенствование оказания сестринской помощи, как важнейшая составляющая качества и доступности медицинской помощи» директор И.А. Левина приняла участие в Заседании профильной комиссии Минздрава России по специальности «Управление сестринской деятельностью» и выступила одним из модераторов на секции «Образование как важнейшая составляющая повышения качества медицинской помощи».

17 октября 2024 г. Е.А. Михайлева приняла участие в работе III Международного конгресса Росмедобр, секция «Непрерывное медицинское образование - новые вызовы и подходы» (г. Москва). Представлен доклад «Роль региональной общественной организации в непрерывном профессиональном развитии специалистов со средним медицинским образованием».

18 октября 2024 года Е.А. Михайлева приняла участие в работе форума «Врач+ медицинская сестра=успех» (г. Москва). Представлен доклад «Роль медицинской сестры-организатора в формировании корпоративной культуры».

В рамках межрегионального вебинара «Инклюзивная компетентность педагога: проблемы и перспективы» заместителем директора по НМР О.В. Ледянкиной был представлен доклад "О тактике и инструментах, используемых для развития потенциала педагогических работников в условиях инклюзивной деятельности". В рамках вебинара руководством Базовой профессиональной образовательной организации Свердловской области была дана высокая оценка готовности педагогического коллектива ГБПОУ "Свердловский областной медицинский колледж" к работе в условиях инклюзивной образовательной среды.

Заместитель директора по ДПО Е.А. Михайлева выступила с докладом «Подготовка квалифицированных специалистов: от потребностей медицинских организаций до практикоориентированных образовательных программ» на первом Евразийском хирургическом форуме Секция «Сестринское дело в хирургии» г. Уфа. На региональной научно-практической конференции для медицинских сестер «Безопасная эндоскопия и реабилитация» Е.А. Михайлева представила доклад «Подготовка квалифицированных специалистов: от потребностей медицинских организаций до практико-ориентированных программ».

На мероприятии для специалистов со средним медицинским образованием терапевтического профиля в рамках проекта «Школа региональных наставников по гериатрии» И.А. Левина выступила с докладом «Особенности подготовки специалистов со средним медицинским образованием по гериатрии. Роль социальных проектов и общественных организаций».

На IX Всероссийском форуме федеральных учебно-методических объединений в системе среднего профессионального образования И.А. Левина модерировала круглый стол «Педагогические инициативы в области бережливого производства», представлен доклад «Новые ресурсы взаимодействия ФУМО СПО и Лиги бережливых колледжей России в формировании педагогических инициатив в области бережливого производства» (г. Санкт-Петербург).

В региональном конкурсе программ в сфере общественного здоровья «Лучший по медицинской профилактике», организованном Минздравом Свердловской области, Колледж стал победителем в номинации «Межведомственное взаимодействие», награжден

дипломом и кубком победителя специальной номинации «Профилактика как призвание». Также 29 студентов колледжа и добровольцев направления «Санитарно-профилактического просвещения» СвРО ВОД «Волонтёры-медики» отмечены благодарственными письмами за большой вклад в проведение профилактических мероприятий региона.

**ОБЩИЕ ВЫВОДЫ ПО ИТОГАМ РАБОТЫ
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
«СВЕРДЛОВСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ» (далее - Колледж)
В 2024 ГОДУ**

В колледже разработана и начата реализация Программы развития на 2024-2030 годы.

По результатам, проведенной Министерством образования и молодежной политики Свердловской области, независимой оценки качества условий осуществления образовательной деятельности, ГБПОУ «СОМК» получил 98,63 балла: открытость и доступность информации об организации – 98,5 баллов, комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность – 100 баллов, доступность образовательной деятельности для инвалидов – 100 баллов, доброжелательность, вежливость работников организации – 98 баллов, удовлетворенность условиями ведения образовательной деятельности – 97 баллов. По итогам экспертизы сформирован план мероприятий по совершенствованию условий осуществления образовательной деятельности в 2025 году.

Сотрудники колледжа выполняли задачи общественного развития региона в составе значимых выборных общественных органов:

- И.А.Левина, директор ГБПОУ «СОМК» - член Общественной палаты СО; секретарь общественного Совета Законодательного собрания Свердловской области
- Е.А.Дайнес, зам. директора ГБПОУ «СОМК» – член Общественной палаты СО; Заместитель председателя общественного совета при главном управлении МЧС России по Свердловской области; член общественного совета при Министерстве социальной политики Свердловской области; руководитель регионального штаба акции #МыВместе;
- Н.А.Трофимова – председатель Общественной палаты МО город Алапаевск, руководитель Алапаевского филиала ГБПОУ «СОМК»;
- М.В.Иосава – председатель Общественной палаты Каменск-Уральского городского округа, руководитель Каменск-Уральского филиала ГБПОУ «СОМК»;
- Жигалова И.В. – член Общественной палаты городского округа Сухой Лог, руководитель Сухоложского филиала ГБПОУ «СОМК»;
- Е.Ф.Мельник – председатель Общественного совета при Администрации Северного управленческого округа СО, руководитель Краснотурьинского филиала ГБПОУ «СОМК».
- Е.А.Михайлева Президент РОО «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области».
- М.Д. Шаньгин утвержден Министром здравоохранения Молодежного Правительства Свердловской области.

Ирина Анатольевна Левина введена в состав Совета Национальной Медицинской Палаты, став членом совета по профессиональным квалификациям в сфере здравоохранения под руководством Л.М. Рошаля.

В 2024 году И. А Левина была избрана вице-президентом Российского общества профилактики неинфекционных заболеваний по направлению «Сестринская деятельность».

Сотрудники Колледжа вошли в состав экспертной группы «Экономика здравоохранения и популяционная профилактика» стран ШОС.

Руководитель Дома добровольцев Свердловской области, заместитель директора ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» стал доверенным лицом кандидата в Президента Российской Федерации В.В. Путина;

Достижения Колледжа на международном, федеральном и региональном уровнях

В соответствии с планом научно-практических мероприятий Минздрава РФ на 2024 год Свердловский областной медицинский колледж стал инициатором и организатором проведения Всероссийской конференции с международным участием «Профилактика в действии – объединяем усилия». В пленарном заседании, Заседании профильной комиссии Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Управление сестринской деятельностью», научных секциях приняли участие 1172 участника из 73 регионов РФ.

По инициативе Всероссийского учебно-научно-методического центра МЗ РФ состоялся конкурс лучших практик профессиональных образовательных организаций, осуществляющих подготовку медицинских и фармацевтических кадров среднего звена. В конкурсе приняли участие 92 заявки с презентацией лучших практик. Три практики колледжа стали финалистами конкурса и были презентованы в очном формате. По итогам конкурса ГБПОУ «СОМК» стал победителем по номинациям «Лучшая практика работы волонтерских движений образовательных организаций СПО» и «Лучшая практика по организационно-методическому сопровождению реализации ООП».

По итогам работы в 2024 г. ФУМО УГПС 31.00.00 Клиническая медицина в пятый раз награждено знаком отличия "Лучшее ФУМО 2024" Министерства просвещения России.

Колледж стал лауреатом Всероссийского открытого конкурса «Лучшие образовательные организации 2024»;

Центр охраны здоровья детей и подростков ГБПОУ «СОМК» в третий раз подтвердил (с 2020 года) право на награду «Знак качества» в рамках Национальной программы качества. Конкурс «Лучшее детям» является системой добровольной сертификации услуг для детей и подростков по категории качество. Организаторы: Институт региональных экономических исследований, Фонд социально-экономических и интеллектуальных программ, Межрегиональная общественная организация содействия повышения качества жизни детей. При поддержке: Общественной палаты РФ, Государственной Думы Федерального собрания, Министерства экономического развития РФ, Министерства образования и науки РФ, Торгово-промышленной палаты РФ

Проект «Маршрут - здоровое поколение» по рекомендации Правительства Свердловской области при поддержке Министерства здравоохранения Свердловской области принял участие в представлении «Лучшие практики» на платформе обмена практиками устойчивого развития «Смартека». После конкурсного рассмотрения, данная практика опубликована для тиражирования в субъектах Российской Федерации

И.А. Левина Лауреат (победитель) конкурса «Директор года-2024».

И.А. Левиной вручены Почетная медаль и удостоверение «Директор-наставник СПО России».

По итогам IV областного конкурса музеев при образовательных организациях "Я поведу тебя в музей" музей колледжа занял III место в номинации "Лучшее мероприятие на базе музея", посвященное 90 -летию Свердловской области.

ГБПОУ «СОМК» стал победителем в номинации «Активный медицинский колледж» в конкурсе «Пресс-служба образовательной организации», проведенным в едином информационном пространстве общего и профессионального образования России "Информо".

В рамках Международного форума гражданского участия МыВместе в г. Москва, с участием Министра здравоохранения России М.А. Мурашко прошло торжественное награждение победителей Всероссийского конкурса Всероссийского общественного движения "Волонтеры-медики" ^

- в номинации "Лучшее региональное отделение" - СвРО ВОД "Волонтеры-медики" заняло 2 место;
- в номинации "Лучшее региональное отделение" - СвРО ВОД "Волонтеры-медики" заняло 2 место;
- в номинации "Лучшее местное отделение" - местное отделение г. Красноуфимск СвРО ВОД "Волонтеры-медики" заняло 1 место;
- в номинации "Лучшая команда СанПроф" - СвРО ВОД "Волонтеры-медики" заняло 1 место.

Свердловскому региональному отделению Российского Красного Креста направлена благодарность Председателя Общероссийской общественной организации «Российский Красный Крест» П.О. Савчука за весомый гуманитарный вклад и содействие в ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций в 2023-2024 гг.

Свердловское региональное отделение Российского Красного Креста – победитель конкурса «Лучшее региональное отделение РКК» в номинации «Организационное развитие регионального отделения РКК».

Проект «Пешеходная экскурсия «Три века здравоохранения Екатеринбурга» филиала «Свердловский областной музей медицины» победил в региональном этапе конкурса «Лига экскурсоводов», а сотрудник музея Тхоржевская В.А. вошла в лучшие экскурсоводы России.

По итогам IV областного конкурса музеев при образовательных организациях "Я поведу тебя в музей" музей Колледжа занял III место в номинации "Лучшее мероприятие на базе музея", посвященное 90-летию Свердловской области.

По итогам II Всероссийской Олимпиады "Инклюзивная компетентность педагога", где участники показали знания по истории инклюзивного образования, продемонстрировали владение профессиональными терминами, ответили на вопросы, касающиеся доступности образовательной организации и организации образовательного процесса для инвалидов и лиц с ОВЗ, абсолютным победителем стала Жукова Алёна Викторовна, преподаватель ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» (Краснотурьинский филиал ГБПОУ "СОМК") - 1 место. Вышли в полуфинал Олимпиады и по итогам оценки работ стали Лауреатами: Нилова Валерия Александровна (ГБПОУ «СОМК»), Анфилофьева Юлия Александровна (Краснотурьинский филиал ГБПОУ "СОМК"), Овсепян Татьяна Дмитриевна (Каменск-Уральский филиал ГБПОУ "СОМК").

В рамках Торжественного награждения победителей VI областного конкурса «Доброволец в сфере охраны здоровья населения Свердловской области – 2024» победителям и призерам из числа сотрудников и студентов Колледжа вручены наградные документы: 1 место - 15 человек, 2 место - 13 человек, 3 место - 15 человек.

Три сотрудника колледжа отмечены Премией общественного признания "Спасибо".

Конкурсным движением охвачено более 600 участников по 9 специальностям. В 2024 году 3 человека стали призерами Всероссийских конкурсов профессионального мастерства: специальность Медицинский массаж – 3 место (VIII Чемпионат Урала по массажу), специальность Лечебное дело – 2 место (Национальный чемпионат «Профессионалы»), специальность Сестринское дело – 2 место (Национальный чемпионат «Профессионалы»).

Студентка специальности «Лабораторная диагностика» Бахтиярова Софья завоевала звание Лауреата II степени финала Всероссийского конкурса «Большая перемена» среди студентов СПО в г. Нижний Новгород.

Студент I курса специальности «Лечебное дело» Щелчков Артём, став финалистом регионального этапа конкурса, представил свою разработку установки для культивирования микроводорослей OneCell на международном этапе Российского открытого молодежного водного конкурса - 2024.

В рамках регионального отборочного этапа XXV фестиваля «Уральская студенческая весна» в Свердловской области творческие студенческие коллективы

Колледжа завоевали сразу два Гран-при Фестиваля. В номинации "Профессиональное образование",–студенты Колледжа стали победителями в восьмой раз.

В региональном конкурсе программ в сфере общественного здоровья «Лучший по медицинской профилактике», организованном Минздравом Свердловской области, Колледж стал победителем в номинации «Межведомственное взаимодействие», награжден дипломом и кубком победителя специальной номинации «Профилактика как призвание». Также 29 студентов колледжа и добровольцев направления «Санитарно-профилактического просвещения» СВРО ВОД «Волонтеры-медики» отмечены благодарственными письмами за большой вклад в проведение профилактических мероприятий региона.

Команда ГБПОУ «СОМК» награждена дипломом за I место в Областном этапе Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» среди профессиональных образовательных организаций Свердловской области; дипломом за II место в Областном этапе Всероссийского марафона «Биатлон в школу, биатлон в колледж, биатлон в ГТО» среди профессиональных образовательных организаций Свердловской области.

Студенты колледжа стали победителями в военно-спортивной игре «Зарница-2024».

Колледж выступил площадкой для проведения регионального этапа Всероссийского конкурса «Мастер года» среди педагогических работников системы среднего профессионального образования Свердловской области в 2024 году.

На площадке колледжа состоялся Слет местных отделений РКК в честь празднования 147-летия Свердловского регионального отделения Российского Красного Креста и 157-летия Российского Красного Креста.

Проведена Всероссийская конференция «ПРОФИЛАКТИКА В ДЕЙСТВИИ – ОБЪЕДИНЯЕМ УСИЛИЯ» 2024г. г. Екатеринбург.

По инициативе сотрудников колледжа разработан и в 2024 году утвержден Федеральный государственный образовательный стандарт СПО по профессии 31.01.01 «Медицинский администратор» (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 05.06.2024 г. № 387 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 31.01.01 Медицинский администратор»).

По согласованию и запросам профессионального сообщества специалистами колледжа разработан и в 2024 году утвержден Федеральный государственный образовательный стандарт СПО по профессии 31.01.07 «Стоматологическое дело» (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 25.09.2024 г. № 678 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 31.01.07 Стоматологическое дело»).

Деятельность колледжа в лице директора ГБПОУ «СОМК» И.А. Левиной отмечена:

-нагрудным знаком за просветительские труды и милосердное служение к 160-летию со дня рождения святой преподобномученицы Великой Княгини Елисаветы Федоровны от Председателя наблюдательного Совета Фонда содействия возрождению традиций милосердия и благотворительности «Елисаветинско-Сергиевское просветительское общество А.В. Громовой;

- Грамотой Всемирного Русского Народного Собора за заслуги на поприще ревностного служения во благо Отечества в рамках деятельности Всемирного Русского Народного Собора;

- благодарственным письмом от заместителя Министра просвещения РФ И.В. Шварцмана за личный вклад в деятельность федерального учебно-методического объединения в системе СПО УГПС 31.00.00 Клиническая медицина по итогам работы в 2024 году ;

- благодарственным письмом от Руководителя Роскачества М.А.Протасова за участие в V Международном Форуме «Всемирный день качества-2024»;

- благодарственным письмом заместителя Губернатора Свердловской области, Председателя организационного комитета Чемпионата Свердловской области «Абилимпикс» П.В. Крекова за вклад в развитие инклюзивного образования в Свердловской области и организацию работы площадок Чемпионата Свердловской области «Абилимпикс»;
- благодарственными письмами Министра здравоохранения Свердловской области А.А. Карлова за многолетнюю организационно-методическую поддержку медицинских организаций Свердловской области в проведении профилактических мероприятий, обучение специалистов со средним медицинским образованием инновационным подходам к осуществлению профилактической деятельности, активную поддержку специалистов в конкурсах профилактической направленности, за активное участие в реализации общественно-значимых проектов, организацию информирования граждан о подготовке и проведении выборов Президента Российской Федерации;
- благодарностью от Митрополита Екатеринбургского и Верхотурского Евгения за сопровождение мероприятий, посвященных памяти мученического подвига Российского Императора Стратотерпца Николая II, его венценосной семьи и их верных спутников;
- благодарностью директора Департамента внутренней политики Свердловской области Н.Н. Гурченков за участие в проекте «Волонтерский десант» за высокий уровень ответственности и инициативы в качестве волонтеров, что способствовало достижению поставленных целей проекта;
- благодарностью директора Оренбургского медицинского колледжа, главного специалиста министерства здравоохранения Оренбургской области по управлению сестринской деятельностью А.В. Володина за нелегкий труд на благо российского здравоохранения, плодотворное сотрудничество, вклад в подготовку высококвалифицированных медицинских специалистов, высокий профессионализм и терпение;
- благодарностью от главного внештатного специалиста по СМП Министерства здравоохранения Свердловской области, главного врача ГБУЗ «ССМП» г. Екатеринбурга заслуженного работника здравоохранения И.Б. Пушкарева за неоценимый вклад в реализацию программы подготовки кадров среднего звена для службы скорой медицинской помощи Свердловской области;
- благодарностью Председателя Свердловского регионального отделения Союза женщин России И.Ю. Чемезовой за укрепление национальной политики;
- благодарственным письмом директора Департамента образования Администрации города Екатеринбурга К.В. Шевченко за активное участие в городском родительском собрании на тему «ПРО профессии: возможности среднего профессионального образования города Екатеринбурга»;
- благодарственным письмом начальника Управления образования Администрации Режевского городского округа И.В. Клюева за организацию Дня открытых дверей с проведением мастер-классов;
- благодарственным письмом директора ГБОУ СО «Екатеринбургская школа №1» О.А. Плетецкой за проведение студентами колледжа познавательных уроков по культуре ЗОЖ и личной гигиене;
- благодарностью Главы Администрации Кировского района города Екатеринбурга В.Ю. Боликова за активное участие в реализации мероприятий по голосованию за объекты благоустройства в рамках Федерального проекта «Формирование комфортной городской среды» на территории города Екатеринбурга;
- благодарностью исполнительного директора форума «СОЦИО» Д.А. Березовской за участие в III Международном форуме-выставке социальных технологий «СОЦИО» и желание влиять на развитие социальной сферы России;
- благодарностью от Главы администрации Верх-Исетского района за активное участие в проведении смотра-конкурса учебно-материальной базы по гражданской обороне, защите от ЧС на территории Верх-Исетского района г. Екатеринбурга;

- благодарностью от Главы муниципального образования Алапаевское за оказанную помощь в приобретении технических средств реабилитации нуждающимся жителям в рамках реализации проекта «Российский Красный Крест: помощь рядом»;

- благодарностью от Администрации Восточного управленческого округа за большой вклад в подготовку медицинских и фармацевтических специалистов на территории Свердловской области, развитие наставничества, трудовую и общественную деятельность;

- благодарностью директора ГКУ СОН СО «Организационно-методический центр социальной помощи» С.А. Белкина за высокий уровень оказания услуг по организации и проведению туристического слета среди граждан пожилого возраста Свердловской области;

- благодарностью управляющего администрацией Южного управленческого округа Свердловской области В.С. Шауракса за оказание содействия в проведении окружного форума «Молодежь выбирает трезвость!» в Южном управленческом округе Свердловской области;

- благодарностью главного врача ГАУЗ СО «Верхнепышминская ЦГБ им П.Д. Бородина» В.Г. Денисова за отличную организацию выезда в рамках проекта «ДоброВСело»;

- благодарностью директора ГАПОУ Свердловской области «Екатеринбургский монтажный колледж» В.Н. Чистякова за организацию и содействие в проведении военных сборов среди девушек;

- благодарностью проректора по научной и международной работе православного Свято-Тихвинского Гуманитарного Университета протоиерея К.О. Польскова, председателя Российского общества Красного Креста С.А. Капниста за участие в работе Международной научной конференции «Российское общество Красного Креста и Великая война»;

- директора муниципального учреждения культуры «Национальный культурный комплекс» села Аракаево Нижнесергинского района Свердловской области, С.С. Губаева и жителей села за организацию и проведение акции «#ДоброВСело»;

- благодарностью от администрации и педагогического коллектива МАОУ СОШ № 8 г. Верхний Тагил Свердловской области за организацию и проведение мастер-классов и профессиональных проб для обучающихся 8-9 классов в рамках ранней профориентации;

- благодарственными письмами ректора ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет» Я.П. Силина за совместную работу, направленную на развитие патриотического движения среди молодого поколения в г. Екатеринбурге и участие в Форуме патриотического движения «Урал Патриот», за активное взаимодействие и плодотворное сотрудничество в формировании профессионального самоопределения обучающихся, организацию профориентационных мероприятий, направленных на расширение знаний по экономике и управлению в сфере здравоохранения;

- благодарственным письмом директора и коллектива Автономной некоммерческой организации социального обслуживания населения «Яшма» г. Нижний Тагил Свердловской области за оказанную гуманитарную помощь для получателей социальных услуг организации в рамках проекта «Российский Красный Крест: помощь рядом».

По итогам работы в 2024 году благодарностью ректора ФГБОУ ДПО «ИРПО» отмечены заместитель директора по научно-методической работе Ольга Васильевна Ледянкина и руководитель Центра духовно-нравственной культуры и традиций милосердия в медицине Сергей Евгеньевич Вогулкин. Два сотрудника колледжа были награждены благодарственными письмами Губернатора Свердловской области Е.В. Куйвашева за участие в ликвидации чрезвычайной ситуации в г. Нижний Тагил.

В рамках областного звездного слета «Лучшие из лучших» Вице-губернатора Свердловской области О.Л. Чемезов наградил: Благодарственным письмом Губернатора Свердловской области директора ГБПОУ «Свердловский областной медицинский

колледж» Левину Ирину Анатольевна; Благодарственным письмом Президента Российской Федерации добровольца ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» Мешкорудникова Николая Александровича; Благодарственным письмом федерального агентства по делам молодежи «РОСМОЛОДЕЖЬ» региональный штаб Общероссийской акции #МыВместе.

итоги выполнения Государственного задания

Объемные показатели государственного задания по образовательным программам среднего профессионального образования выполнены на 101,12% (8079,58).

Качественные показатели государственного задания по образовательным программам среднего профессионального образования выполнены в полном объеме:

- трудоустройство после окончания обучения составило 74,6% (план 65%)
- трудоустроившихся и работающих в течение 2-х лет - 73,6% (план 70%)
- победители и призеры региональных и всероссийских мероприятий – 5% (план 5%)

Уровень освоения обучающимися основной общеобразовательной программы основного общего, среднего общего образования – 100% (план 95%)

Уровень соответствия учебного плана учреждения требованиям федерального базисного учебного плана - 100% (план 95%)

Государственное задание по программам повышения квалификации выполнено на 102,7 %, по программам профессиональной переподготовки – на 101,1 %, по программам профессионального обучения – на 101,3 %.

в сфере реализации программ среднего профессионального образования медицинского, фармацевтического, спасательного и социального профилей *Профориентационная деятельность*

Приоритетным направлением профориентационной работы в 2024 году является реализация проекта "Школа-колледж–предприятие: мобильные медицинские/спасательные классы", обеспечивающего развитие у школьников целостного представления о медицинских и спасательных специальностях, повышение готовности к осознанному выбору профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, через обучение по программам предпрофессиональной подготовки в течение 2024-2026 гг., участие в основных профориентационных мероприятиях колледжа.

В 2024 году охват школьников Свердловской области рекламными, имиджевыми профориентационными мероприятиями составил 75%; профориентационная работа в малочисленных и отдаленных населенных пунктах совмещалась с выездным медицинским обслуживанием населения в рамках Всероссийского проекта «Добро в село», охват обучающихся отдаленных территорий составил 28 256 человек или 36%.

Для школьников с инвалидностью и ОВЗ проведено 3 мероприятия с охватом 752 человека.

Эффективность профориентационной работы подтверждается увеличением доли первокурсников, осознанно выбравших специальность подготовки, реализуемые колледжем. Рост количества студентов, зачисленных на обучение по договору о целевой подготовке, в 2024 г. составил 43%.

Приемная кампания 2024

Контрольные цифры приема в 2024 году выполнены на 100%.

По представлению комиссии Минздрава Свердловской области в 2024 году были увеличены КЦП по наиболее востребованным на рынке труда Свердловской области специальностям 31.02.01 Лечебное дело на 22,2% (550 чел.), 34.02.01 Сестринское дело на 11,3% (1530 чел.), в том числе для обеспечения государственных учреждений

здравоохранения Свердловской области г. Качканара и близлежащих территорий квалифицированными кадрами.

Увеличился целевой прием по 4-х сторонним договорам на 12,04% (2022 г. – 280 чел., 2023 г. – 357 чел., 2024 г. – 400 чел.), в том числе по наиболее востребованным специальностям медицинского профиля: специальность 31.202.01 Лечебное дело на 29,6% (2022 г. – 93 чел., 2023 г. – 152 чел., 2024 г. – 197 чел.), специальность 34.02.01 Сестринское дело на 1,07% (2022 г. – 171 чел., 2023 г. – 187 чел., 2024 г. – 189 чел.). 88 медицинских организаций Свердловской области приняли участие в формировании целевого приема.

Впервые осуществлен прием по очно-заочной форме подготовки дипломированных специалистов, имеющих среднее профессиональное образование медицинского профиля (медицинская сестра, акушерка), по основной профессиональной образовательной программе 31.02.01 Лечебное дело (контингент на 31.12.2024 – 136 чел.), 31.02.05 Стоматология ортопедическая (контингент на 31.12.2024 – 14 чел.), что позволит обеспечить рабочие места квалифицированными специалистами без отрыва от основного места работы.

Контингент обучающихся по программам СПО

Общий контингент обучающихся имеет тенденцию к увеличению: 2022 г. - 13562 чел., 2023 г. - 14340 чел., 2024 г. - 14492 человек.

Отмечается увеличение численности студентов очно-заочной формы обучения: 2022 г. – 2287 чел., 2023 г. - 2505 чел., 2024 г. – 2601 чел.

Увеличился контингент обучающихся по договорам о целевой подготовке на 31,8% (2022 г. – 622 чел., 2023 г. - 858 чел., 2024 г. - 1258 чел.), за счет увеличения 4-х сторонних договоров целевого приема в рамках контрольных цифр приема (2022 г.- 280 чел., 2023 г. - 357 чел., 2024 г. – 400 чел.).

Увеличился контингент обучающихся по наиболее востребованным на рынке труда Свердловской области специальностям (34.02.01 Сестринское дело, 31.02.01 Лечебное дело, 31.02.03 Лабораторная диагностика, 31.02.04 Медицинская оптика) на 1,8% (2022 г. – 10901 чел., 2023 г. – 11566 чел., 2024 г. – 11777 чел.).

Выпуск 2024 года

Увеличился общий выпуск дипломированных специалистов на 14,6% и в 2024 году составил **3281 человек** (2022 г. – 2747 чел., 2023 г. – 2862 чел.), отмечается увеличение количества выпускников среди студентов, обучавшихся за счет бюджетных ассигнований областного бюджета Свердловской области на 30,3% (2022 г. – 1405 чел., 2023 г. - 1589 чел., 2024 г. – 2071 чел.), что связано со значительным увеличением КЦП приема в 2020 году (2019 г. – 1780, 2020 г. - 2530 чел.).

Увеличился выпуск дипломированных специалистов по наиболее востребованным специальностям на рынке труда Свердловской области на 16,2% (2022 г. – 2022 чел., 2023 г. – 2189 чел.) и составил в 2024 году 2513 чел. (76,6% от общего количества выпускников), из них: специальность 34.02.01 Сестринское дело – 1888 чел. (57,5% от общего выпуска специалистов), специальность 31.02.01 Лечебное дело - 429 чел. (13,1% от общего выпуска специалистов), специальность 31.02.03 Лабораторная диагностика - 126 чел. (3,8%), специальность 31.02.04 Медицинская оптика – 70 чел. (2,1%).

Выпуск специалистов, подготовленных по целевым договорам в 2024 году, больше на 5,6%, чем в 2023 году (2022 г. – 19 чел., 2023 г. - 155 чел., 2024 г. - 163 чел.). Из 163 выпускников 158 дипломированных специалистов подготовлены по 3-х сторонним целевым договорам (77 фельдшеров, 5 акушерок, 3 медицинских лабораторных техника, 72 медицинские сестры / медицинских братьев), 6 выпускников подготовлены по 4-х сторонним целевым договорам по специальности 33.02.01 Фармация.

Численность выпускников из числа лиц с инвалидностью в 2024 году увеличилась на 22 человека (на 36,6%) и составила в общей численности выпускников 1,8% (2022 г. - 1,5%, 2023 г. - 13%).

Качество подготовки выпускников

Выпускники 2024 года демонстрируют стабильно высокие показатели качества подготовки - 89,1% (2022 г. - 90,1%, 2023 г. - 90,3%).

Количество дипломов с отличием - 675, что на 3,4% больше предыдущего года (2022 г. - 506, 2023 г. - 653).

Именными стипендиями удостоены 63 студента ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», стипендии Губернатора Свердловской области получили 11 студентов, стипендии Правительства Российской Федерации получили 52 студента.

Качественные результаты ОГЭ по всем учебным предметам основной образовательной программы основного общего образования (лицей) составили - 76,4%.

Качественные результаты ЕГЭ по всем учебным предметам основной образовательной программы среднего общего образования (лицей) составили - 80,1%.

Показатели среднего балла (ОГЭ, ЕГЭ) у выпускников лицея выше показателей среднего балла у выпускников Свердловской области

100% выпускников лицея продолжили обучение в образовательных организациях

На медицинские специальности поступили 12 выпускников (54,5%), из них, в ВУЗы- 5 человек, в ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» - 7 человек

Отмечается повышение коэффициента удовлетворенности работодателей качеством подготовки выпускников, в том числе уровнем сформированности практических умений, ответственности, знаний документов, регламентирующих профессиональную деятельность, соблюдения принципов этики, общей и профессиональной культуры.

Условия практической подготовки и трудоустройство выпускников

Инфраструктура практической подготовки обучающихся совершенствуется и развивается. Количество учебных кабинетов на базах медицинских организаций увеличилось до 216 аудиторий, активно вовлечены в практическую подготовку структурные подразделения колледжа. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса составляет 89,9%. Обучающиеся имеют уникальную возможность закреплять и совершенствовать практические умения при участии в оказании медицинской помощи при совместном проведении массовых мероприятий и профилактических акций, направленных на профилактику неинфекционных заболеваний, формирование приверженности населения Свердловской области и г. Екатеринбурга к здоровому образу жизни.

По два диплома получили 453 выпускника, что составляет 14,0% от всех выпускников, в том числе; диплом о профессиональной переподготовке получили 152 выпускника специальности Лечебное дело (33,1% от общего выпуска по специальности), 299 выпускников специальности Сестринское дело (15,8% от общего выпуска по специальности), 2 специальности Акушерское дело (2,4% от общего выпуска по специальности).

Около 80% педагогической нагрузки практик ориентированной подготовки выполняют медицинские работники и преподаватели, совмещающие образовательную и медицинскую деятельности.

Доля трудоустроенных (2526 чел.) выпускников колледжа 2024 года в течении шести месяцев после окончания обучения составила 77,0%.

Доля выпускников колледжа, трудоустроенных по полученным специальностям в течение шести месяцев после окончания обучения, от подлежащих трудоустройству выпускников составила 74%, от общего количества выпускников 63% (2066 человек).

Показатель трудоустройства выпускников, обучающихся по договорам о целевой подготовке в среднем по специальностям составил 90% (132 человека).

Доля трудоустроенных выпускников 2024 года по специальностям Лечебное дело, Сестринское дело, Медицинский массаж, Медико-профилактическое дело, Акушерское дело, Лабораторная диагностика (1239 чел.) в государственные медицинские организации составила 78,0%.

Доля трудоустроенных выпускников 2024 года по специальностям Лечебное дело, Сестринское дело, Медицинский массаж, Медико-профилактическое дело, Акушерское дело, Лабораторная диагностика (1011 чел.) в государственные медицинские организации Свердловской области – 64,0%.

По итогам участия в планировании и организации кадрового обеспечения здравоохранения Свердловской области в 2024 году выполнены следующие мероприятия.

- В течении года участие И.А. Левиной в тематической площадке «Народного фронта» «Здравоохранение» под руководством Л.М. Рошаля;

- Прием студентов в ГБПОУ «СОМК» осуществляется с заключением 4-х стороннего договора и закреплением за каждым студентом наставника из числа преподавателей ГБПОУ «СОМК» и специалистов медицинской организации;

- Заключение договоров о целевом обучении в процессе обучения студентов;

- Организована по заявкам медицинских организаций профессиональная переподготовка студентов выпускного курса;

- Организована работа центра содействия трудоустройству выпускников ГБПОУ «СОМК» в государственные медицинские организации Свердловской области;

- Проведен второй областной конкурс наставников средних медицинских работников «Лучший опыт реализации практик наставничества специалистов со средним медицинским образованием»;

- Проводится мониторинг потребности в специалистах для организации и проведения профессиональной переподготовки, целевого приема, определения контрольных цифр приема;

- Ежемесячно проводится мониторинг трудоустройства выпускников;

- Проводятся мероприятия профориентационной направленности среди школьников 8, 9, 11 классов;

- Медицинские организации привлекаются к участию в ярмарках вакансий, днях карьеры для студентов выпускных курсов ГБПОУ «СОМК»;

- Организована работа аккредитационных площадок в структуре ГБПОУ «СОМК»;

- В структуре СОМК организован и работает координационный научно-методический центр по социальной работе Минздрава Свердловской области;

- 02 июля 2024 года в Доме Правительства Свердловской области на совещании под председательством П.В. Крекова И.А. Левина представила доклад по подготовке специалистов со средним медицинским образованием для практического здравоохранения Свердловской области;

- 01 октября 2024 года И.А. Левина приняла участие с докладом на Всероссийском Форуме «Национальная система квалификаций как инструмент повышения качества оказания медицинской помощи», проводимом Советом по профессиональным квалификациям в здравоохранении;

- На заседании круглого стола Совета Национальной Медицинской Палаты «Национальная система квалификации: новая реальность» (г. Москва), где И.А. Левина представила доклад «Перспективы внедрения национальной системы квалификации на примере Свердловской области»;

- 29 июля 2024 года подписано соглашение о взаимодействии между Центром развития трудовых ресурсов и Свердловским областным медицинским колледжем. Это поможет привлечь к медицинским специальностям заинтересованных и мотивированных школьников. Данное соглашение предполагает проведение профориентационного

тестирования учеников 8-9 классов школ Екатеринбурга и Свердловской области, а также формирование мобильных медицинских классов специалистами Центра развития трудовых ресурсов и Центров занятости населения региона.

в сфере реализации программ дополнительного профессионального образования

Численность специалистов со средним медицинским образованием, совершенствующих знания в рамках системы непрерывного медицинского образования в соответствии с региональным проектом «Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами в Свердловской области» Национального проекта «Здравоохранение» в 2024 году составила 7413 человек.

Продолжена реализация Пилотного проекта по организации подготовки и деятельности фельдшеров первичного звена здравоохранения, выполняющих отдельные функции врача по наблюдению за пациентами с хроническими заболеваниями, поддержанного министерством здравоохранения Российской Федерации и министерством здравоохранения Свердловской области. За 2024 год подготовлен 71 фельдшер по программам: «Актуальные вопросы офтальмологии для фельдшеров», «Актуальные вопросы фтизиатрии для фельдшеров», «Актуальные вопросы дерматовенерологии для фельдшеров», «Актуальные вопросы оториноларингологии для фельдшеров». Впервые в 2024 году в рамках реализации проекта было организовано обучение по программе «Актуальные вопросы паллиативной помощи для фельдшеров».

В рамках Федерального проекта «Борьба с сахарным диабетом» разработана и реализована программа повышения квалификации «Актуальные вопросы оказания медицинской помощи при сахарном диабете». За 2024 год подготовлено 60 специалистов со средним медицинским образованием.

В соответствии с Государственной стратегией противодействия распространению ВИЧ-инфекции в Российской Федерации на период до 2030 года реализована программа повышения квалификации «Актуальные вопросы оказания медицинской помощи пациентам при ВИЧ-инфекции», подготовлено 38 фельдшеров.

В связи с осуществлением права розничной торговли лекарственными препаратами в фельдшерско-акушерских пунктах и ОВП жителям сельских населенных пунктов, где отсутствуют аптечные организации, проведено обучение по программе повышения квалификации «Организация хранения, учета и отпуска лекарственных препаратов в медицинских организациях, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность» для 71 фельдшера и медицинских сестер.

Согласно распоряжению Правительства Свердловской области №550-ПП от 30.08.2023 г. «Об участии Свердловской области в 2023 году в пилотном проекте по внедрению системы долговременного ухода за гражданами пожилого возраста и инвалидами, признанными нуждающимися в социальном обслуживании», а также пилотного проекта «Территория ЗАБОТЫ», как одного из приоритетных направлений Стратегии действий в интересах граждан пожилого возраста до 2025 года, утвержденной Правительством Российской Федерации, реализована программа профессионального обучения «Помощник по уходу». За 2024 год подготовлено 106 человек.

В соответствии с поставленными задачами Министерства здравоохранения Свердловской области, для обеспечения доступности первичной медико-санитарной помощи, путем оптимизации процесса записи на прием к врачу и рационального использования кадровых ресурсов, а также достижения критериев федерального инцидента 38 «Запись на прием к врачу», реализована программа повышения квалификации «Организация работы оператора колл-центра», подготовлен 281 сотрудник медицинских организаций Свердловской области.

Впервые организовано обучение по программе «Современные формы и технологии наставничества для специалистов со средним медицинским образованием», подготовлено 78 человек.

По запросу Свердловского фонда поддержки регионального сотрудничества и развития здравоохранения по программе «Основы сестринского дела» подготовлено 30 человек.

Впервые реализована программа профессионального обучения «Сестра-хозяйка», подготовлено 20 человек.

При поддержке Правительства Свердловской области, Министерства промышленности и науки, Министерства здравоохранения Свердловской области проведен областной конкурс профессионального мастерства «Славим человека труда!» по номинациям «Лучшая медицинская сестра» и «Лучший фельдшер». В конкурсе приняли участие 17 медицинских сестер и 12 фельдшеров из медицинских организаций Восточного, Южного, Горнозаводского, Западного и Северного управленческих округов, а также города Екатеринбурга

По инициативе Министерства здравоохранения Свердловской области, профсоюза работников здравоохранения и ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» организован и проведен областной конкурс наставников средних медицинских работников «Лучший опыт реализации программ наставничества специалистов со средним медицинским образованием». В конкурсе приняли участие 12 медицинских работников из 11 медицинских организаций г. Екатеринбурга и Свердловской области. Победители конкурса награждены благодарственными письмами министерства здравоохранения Свердловской области и нагрудным знаком «Наставник года».

По заданию Министерства здравоохранения Российской Федерации, Методического центра аккредитации специалистов, ФБУ ДПО «Всероссийский учебно-научно-методический центр по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию» Министерства здравоохранения Российской Федерации сформированы рабочие группы и проведена актуализация фонда контрольно-оценочных средств для проведения первичной и первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным медицинским и фармацевтическим образованием по следующим специальностям: Бактериология, Гистология, Лабораторная диагностика, Лабораторное дело, Лечебное дело, Медицинская оптика, Медицинская статистика, Наркология, Скорая и неотложная помощь, Судебно-медицинская экспертиза.

В рамках соглашения о совместной деятельности с ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации разработано 49 интерактивных образовательных модулей для реализации системы непрерывного медицинского образования специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием.

На IX Всероссийском форуме федеральных учебно-методических объединений в системе среднего профессионального образования проведен круглый стол «Педагогические инициативы в области бережливого производства», представлен доклад «Новые ресурсы взаимодействия ФУМО СПО и Лиги бережливых колледжей России в формировании педагогических инициатив в области бережливого производства» (Левина И.А., г. Санкт-Петербург, 28 ноября 2024).

На Всероссийский конкурс лучших практик образовательных организаций, осуществляющих подготовку медицинских и фармацевтических кадров среднего звена, организованный ФГБУ ДПО «ВУНМЦ» представлено коробочное решение по программе «Поток создания ценности». По результатам конкурса представленный проект вышел в финал по номинации «Лучшая практика внедрения методических подходов к разработке дополнительных профессиональных программ для специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием».

в сфере добровольческой деятельности

В 2024 году ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» и его филиалами проведены 16141 воспитательных и культурно-просветительских

мероприятия, что на 54,1% больше показателя прошлого года ((в 2023 году – 10473 мероприятий), показатель улучшен.

В 2024 году сумма привлеченных 15 грантов и субсидий на реализацию социально – значимых проектов и мероприятий составила 20 811 970 рублей. Путем увеличения привлеченных грантов и субсидий повысилась реализация большего числа социальных проектов, улучшилась материально – техническая база.

В 2024 году поведено 2113 волонтерских акций и мероприятий. Общий охват мероприятиями составил 937 870 жителей Свердловской области.

Процент студентов очной формы обучения, занятых в благотворительных, экологических акциях, в культурно-массовых мероприятиях, в мероприятиях гражданско-патриотического направления на протяжении последних трех лет составляет 100%.

В апреле 2024 года На базе Свердловского областного медицинского колледжа в 2024 году был открыт один из десяти «Центра профилактики когнитивных расстройств» в качестве пилотного проекта в рамках реализации федерального проекта «Деменции.Нет»

Региональным штабом Общероссийской акции МыВместе оказана помощь более 12 000 семей участников Специальной военной операции. Оказание помощи в транспортировке прибывающих на территорию Свердловской области участников специальной военной операции для прохождения лечения в медицинских организациях Свердловской области. За 2024 год выполнено 119 заявок по встрече и перевозке участников Специальной военной операции.

Добровольцы колледжа в течении 2024 года доставляли гуманитарную помощь участникам Специальной военной операции на освобожденные территории. В рамках реализации федеральной программы «Доброволец спасатель» на территории Запорожской области осуществляли обучение навыкам культуры безопасности студентов и преподавателей Азовского государственного педагогического университета.

Добровольцы колледжа приняли участие в реализации проекта «Добровольческий десант» на территории Донецкой Народной Республики. Совместно с Вице – губернатором Свердловской области приняли участие в высадке Алее Дружбы в подшефной территории пос. Тельманово Донецкой Народную Республику

В 2024 году эффективное участие добровольцев Свердловского областного медицинского колледжа в ликвидации чрезвычайных ситуаций как на территории Свердловской области, так и за ее пределами.

Три добровольца колледжа отмечены благодарственными письмами полномочный представитель Президента в Уральском Федеральном округе А.В. Жога.

Добровольцы колледжа отмечены благодарственными письмами Губернатора Свердловской области за участие в ликвидации последствий ЧС в г. Нижний Тагил

Доброволец колледжа отмечен Благодарственным письмом Президента Российской Федерации.

Эффективное участие добровольцев колледжа в волонтерском сопровождении Международной выставки форума «Россия» в г. Москва

Дом добровольцев Свердловской области, Свердловское региональное отделения «Российский Красный Крест», Свердловское региональное отделение Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики», Свердловское региональное отделения «Всероссийский студенческий корпус спасателей» награждены благодарственным письмом Председателя Ассоциации волонтерских центров, депутата Государственной Думы А.П. Метелева.

Доброволец колледжа награжден Почетной Грамотой Министра МЧС России А.В. Куренкова.

Руководитель ресурсного центра безопасности жизнедеятельности, поисково – спасательных работ и первой помощи награжден нагрудным знаком «Отважный» командующего группировкой войск «Центр» генерал – полковника А. Мордвичева.

В 2024 году 7 добровольцев колледжа стали аттестованными спасателями.

В 2024 году Свердловское региональное отделение Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» заняло 2 место Всероссийском конкурсе Всероссийского общественного движения «Волонтеры - медики» в конкурсе «Лучшее региональное отделение России», 1 место в номинации Лучшая команда СанПроф России с населением более 1 миллиона человек, 1 место заняло местное отделение города Красноуфимск в номинации «Лучшее местное отделение России с населением менее 50 тысяч человек».

Эффективная работа добровольца колледжа в составе федеральной команды реагирования на чрезвычайные ситуации Российского Красного Креста оказания помощи вынужденно переселённому населению с приграничных районов в Курской области.

Свердловским областным медицинским колледжем выстроено эффективное взаимодействие с Ассоциацией национально-культурных объединений Свердловской области и входящими в нее национально-культурными объединениями.

Необходимость формировать профессионально значимые качества личности будущего специалиста в условиях, когда каждый 8-ой (в головном учреждении - каждый 4-ый) студент колледжа относится к национальной молодежи, определяет значимость и разнообразия мероприятий, направленных на воспитание культуры межнационального общения у обучающихся.

Проводимые мероприятия создают условия для воспитания профессиональной культуры межнационального общения у обучающихся.

Дом добровольцев Свердловской области посетил полномочный представитель Президента в Уральском Федеральном округе А.В. Жога.

в сфере профилактической деятельности

С целью повышения качества и доступности медицинской помощи жителям Свердловской области Колледж организовал 82 выезда с участием комплексных медицинских бригад и передвижных мобильных комплексов (ПМК), из них: «#ДоброВСело» - 60, «#Добро на предприятие» - 7, другие массовые акции профилактической направленности – 15.

В отчетном 2024 году в рамках этих выездов в ПМК прошли обследования 8408 пациентов, из них в рамках акций: «#Добро на предприятие» - 1399 чел.; «#ДоброВСело» - 4444 чел., других массовых акциях профилактической направленности - 2565 чел.

Во время выездов в отдаленные населенные пункты, сельские территории в рамках всероссийского проекта «#ДоброВСело» охвачен профилактическими и образовательными мероприятиями 10511 жителей. Проведены подворовые обходы маломобильных пациентов - 129 человек. Общий охват образовательными мероприятиями для населения по профилактике заболеваний и укреплению здоровья (беседы, групповое профилактическое консультирование, мастер-классы) составил - 6874 человека.

В рамках Года семьи, объявленного Президентом Российской Федерации, по инициативе СОМК был организован и проведен совместно с администрациями муниципальных образований и СРО «РКК» комплексный патронаж 164 семей социального риска (с охватом 744 человек). Каждой семье была оказана медицинская, профилактическая и гуманитарная помощь.

В Центре здоровья, являющемся структурным подразделением Центра общественного здоровья для молодежи Колледжа, за 2024 год выполнено 5203 посещения, из них повторных - 643, гигиениста стоматологического (профессиональная гигиена полости рта) – 222. На выезде проведено комплексное обследование 3219 гражданам, что составило 65% от числа обследованных (выездная работа осуществлялась в Верхнепышминском ГО, Березовском ГО, Ревдинском ГО, ГО Первоуральск, а также в организациях высшего и среднего профессионального образования г. Екатеринбург).

Центром охраны здоровья детей и подростков на основании приказов МЗ СО в ежемесячном режиме анализируются исполнение объемов профилактических осмотров и диспансеризации, а также исполнение интегральных показателей в части доли взятых под диспансерное наблюдение детей в возрасте 0-17 лет с впервые в жизни установленными

диагнозами в разрезе территорий, округов. Контрольные показатели за предыдущие годы и 2024 год выполнены.

За 2024 год в открытых информационно-профилактических медиаплощадках Центра охраны здоровья детей и подростков зарегистрировано 13758 посетителей. Центром проводится работа со средствами массовой информации (СМИ). Подготовлены и размещены на ГТРК «Урал», 10 передач на телевидении и 10 радиопередач по вопросам охраны здоровья детей и подростков и популяризации ЗОЖ. Ссылка на материалы ТВ и радио: <https://disk.yandex.ru/d/EgPkyyl-xOJx1w>

в сфере внедрения современных педагогических технологий и цифровизации образовательного процесса

В рамках деятельности ФУМО 31.00.00 Клиническая медицина, для которого колледж является базовой профессиональной образовательной организацией, ведущие преподаватели колледжа являются экспертами по разработке программно-методического обеспечения образовательных программ по специальностям: ФГОС СПО по специальностям 31.02.01. Лечебное дело, 31.02.02 Акушерское дело, 31.02.03 Лабораторная диагностика, 31.02.04 Медицинская оптика, 31.02.05. Стоматология ортопедическая, 31.02.06 Стоматология профилактическая, 31.02.07 Стоматология профилактическая.

В 2024 году педагогический коллектив колледжа работал над методической проблемой «Достижение нового качества подготовки специалистов и слушателей через непрерывное развитие педагогического потенциала, повышение уровня профессионального мастерства и профессиональной компетентности педагогов для эффективной реализации актуализированных ФГОС СПО и «бесшовной» интеграции системы воспитания патриотичной и социально-ответственной личности».

В 2024 году сотрудники и преподаватели колледжа обобщили опыт своей работы и представили его в виде 187 публикаций в сборниках научных конференций различного уровня, в смотрах-конкурсах, педагогических мастерских, в методических разработках и материалах, на педагогических чтениях. В рецензируемых журналах опубликованы 16 статей, которые являются результатом научно-исследовательских работ, проводимой колледжем.

За отчетный период повышение квалификации прошли 599 преподавателей колледжа и филиалов, 50% из них прошли обучение на двух и более циклах.

В рамках реализации федерального проекта «Профессионалитет» повышение квалификации по программе «Обучение педагогических работников практическим навыкам на оборудовании в Центрах повышения квалификации кадров среднего профессионального образования в соответствии с компетенциями Всероссийского чемпионатного движения» прошли 22 педагогических работника, с выездом на стажировку во все федеральные округа Российской Федерации.

Коллектив преподавателей колледжа (599 человек) прошли повышение квалификации по направлению «Цифровые инструменты практико-ориентированного обучения» в ФГАОУ ВО «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова».

Аттестацию на квалификационную категорию в 2024 году прошли 157 преподавателей. Процент аттестованных педагогов в колледже и филиалах составляет 93%, на квалификационную категорию 78,6%.

За отчетный период на площадке электронной информационно-образовательной среды колледжа проведено 9 олимпиад, где приняли участие 2783 участника, что составляет 18,9% от всего контингента обучающихся по программам среднего профессионального образования. На данной площадке размещено 936 электронных учебников, 819 видео-лекций, 4752 методических разработки педагогических работников колледжа и филиалов.

Специалистами Колледжа подготовлены и направлены предложения в ФГБУ ДПО ВУНМЦ Минздрава России по оптимизации и расширению дополнительных квалификаций выпускников в рамках освоения студентами образовательной программы медицинского профиля.

Экспериментальную и исследовательскую деятельность в практическом здравоохранении и профессиональном образовании, проводят 14 преподавателей Колледжа и филиалов, выполняя диссертационные исследования.

Сотрудники колледжа представили опыт работы в рамках 154 мероприятий федерального, межрегионального и областного уровней.

На основании Протокола заседания Президиума Ассоциации «Общество специалистов медицинского образования» от 22.11.2024г. ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» включен в члены Ассоциации «РОСМЕДОБР».

в сфере управления кадрами

В колледже сформирован квалифицированный педагогический коллектив, потенциал которого способен обеспечить качественную подготовку специалистов по специальностям в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Численность штатных работников колледжа и филиалов на 1 января 2025 года составляет 1173 человека (среднесписочная численность 1042, 2 человек). Численность педагогических работников и преподавателей по состоянию на 01.01.2025 увеличилась на 3 единицы, численность учебно-вспомогательного персонала увеличилась на 2 единицы, численность административно-хозяйственного персонала уменьшилась на 5 единиц за счет уменьшения численности работников по профессиям рабочих на 3 единицы и служащих на 5 единиц в связи с сокращением штатов и переводом услуг по охране зданий на аутсорсинг, численность руководителей структурных подразделений увеличилось на 3 единицы.

Удельный вес занятых должностей составляет – 97,23%.

В целях обучения студентов навыкам практической работы к педагогической деятельности в 2024 году было привлечено 912 преподавателей на условиях внешнего совместительства, являющихся работниками практического здравоохранения и организаций - социальных партнеров ГБПОУ «СОМК».

Коэффициент совместительства педагогических работников составляет 1,28. В среднем педагогическая нагрузка у штатных преподавателей не превышает 1,5 ставки.

В связи с вступлением в силу нового законодательства по бронированию военнообязанных, состоящих в запасе, кадровой службой осуществлен комплекс мероприятий по бронированию работников колледжа и филиалов.

В 2024 году была создана рабочая группа по актуализации договора, в которую поступали предложения от сотрудников Колледжа и филиалов. В соответствии с Положением о Совете Колледжа проект Коллективного договора был утвержден на Совете Колледжа (Протокол №6 от 18.12.2024 г.). Коллективный договор прошел уведомительную регистрацию в ГКУ службы занятости населения Свердловской области «Екатеринбургский центр занятости».

в сфере создания условий для реализации образовательного процесса и развития инфраструктуры Колледжа

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 2 августа 2019 г. N 1006 "Об утверждении требований к антитеррористической защищенности объектов (территорий) Министерства просвещения Российской Федерации и объектов (территорий), относящихся к сфере деятельности Министерства просвещения Российской Федерации, и формы паспорта безопасности этих объектов (территорий)" подготовлены и согласованы в ФХУ МЗ СО - 11 смет на проектирование и монтаж в

зданиях Колледжа систем автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения о пожаре, аварийном освещении, видеонаблюдении, а также благоустройстве (установке защитного ограждения в соответствии с на общую сумму 9 896,0 тыс. рублей., заключено 8 контрактов на общую сумму 7 168,44 тыс., рублей.

Колледжем в 2024 году в рамках проведения капитальных, текущих ремонтов, работ по благоустройству территории, разработке проектно-сметной документации, строительного контроля заключено 26 контрактов на общую сумму 56 542,42 тыс. рублей, что в 4 раза выше от общего количества заключенных контрактов в сравнении с 2023 годом общая площадь ремонтных работ 45 509,76 кв. м.

В 2024 году приняты работы по контрактам заключенным в 2023 году:

- по Капитальному ремонту кровли здания, расположенного Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 2а и капитальному ремонту Объекта культурного наследия регионального значения «Здание бывшего Петровского приюта» на общую сумму 23 730,47 тыс. рублей, что составило снижение цены на 5 477,36 тыс. рублей от суммы заключенных контрактов. Данное снижение произошло в процессе непрерывного контроля за проведением ремонтных работ и внесением необходимых изменений в проектную документацию.

- в рамках создания Образовательного кластера на территории Качканарского городского округа для обеспечения государственных учреждений здравоохранения Свердловской области г. Качканар и близлежащих территорий квалифицированными медицинскими кадрами, рабочей группой Колледжа проведена работа по внесению изменений с учетом медицинской деятельности Колледжа в Проектную и Рабочую документацию на «Капитальный ремонт здания пристроя с кадастровым номером: 66:48:0318001:220, расположенного по адресу: Свердловская область, г. Качканар, мкр. 6 а, д. 2б». Все предложения и замечания учтены разработчиком проектно-сметной документации Строительным холдингом «ЕНКО». Проектная документация прошла проверку достоверности определения сметной стоимости и получила положительное заключение государственной экспертизы № 99-1-1-2-072982-2024;

в целях снижения затрат бюджета Свердловской области на содержание не используемого государственным учреждением для ведения уставной деятельности имущества, а также вовлечения в хозяйственный оборот имущество, востребованное в коммерческом обороте проводятся мероприятия по приватизации (отчуждению) не используемых Колледжем трех объектов недвижимого имущества общей балансовой стоимостью 10 634 434,00 рубля (десять миллионов шестьсот тридцать четыре тысячи четыреста тридцать четыре рубля), расположенных в городе Нижний Тагил Свердловской области, а именно: 1) здания учебного корпуса с подземным переходом (литер А, А1), назначение: нежилое, общей площадью 4048,3 кв. метра, балансовой стоимостью 3 215 910,00 рублей, расположенного по адресу: Свердловская область, г. Нижний Тагил, Здание учебного корпуса с подземным переходом, ш. Восточное, д. 37, кадастровый номер 66:56:0101009:190; 2) здания производственной мастерской (литер Б), назначение: нежилое, общей площадью 5060,6 кв. метра, балансовой стоимостью 2 570 910,00 рублей, расположенного по адресу: Свердловская область, г. Нижний Тагил, ул. Восточное Шоссе, д. 37, кадастровый номер 66:56:0401009:953; 3) здания бытового корпуса училища (литер В), назначение: нежилое, общей площадью 3247,0 кв. метра, балансовой стоимостью 4 847 614,00 рублей, расположенного по адресу: Свердловская область, г. Нижний Тагил, Здание бытового корпуса училища, ш. Восточное, д. 37, кадастровый номер 2 66:56:0401009:186. Получено согласие МЗ СО на изъятие из оперативного управления ГБПОУ «СОМК» (трех) объектов недвижимого имущества;

для снижения затрат по проведению ремонтных работ, в соответствии с п. 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», постановлением Правительства Свердловской области от 22.06.2023 № 445-ПП «Об утверждении Порядка ведения учета объектов государственной

собственности Свердловской области» направлено обращение в Управление государственной охраны объектов культурного наследия Свердловской области по вопросу снятия ограничения (обременения) прав с объектов недвижимости, находящиеся в оперативном управлении ГБПОУ «СОМК», расположенные по адресу: Свердловская область, г. Красноуфимск, ул. Свободы, д. 16 (кадастровый номер: 66:52:0000000:1684, 66:52:0103008:188, 66:52:0000000:1685) т.к они не являются объектам культурного наследия включенными в Единый государственный реестр объектов культурного наследия.

Колледжем с привлечением средств социальных партнеров выполнены работы:
по ремонту складского помещения расположенном по адресу: г. Екатеринбург, ул. Попова, 23 на сумму 1 190, 00 тыс. рублей;

благотворительное пожертвование на ремонт учебного кабинета № 12 Каменск-Уральского филиала ГБПОУ «СОМК», расположенного по адресу: Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Попова, 10а на сумму 1 500, 00 тыс., рублей;

благотворительное пожертвование на ремонт кровли здания общежития Каменск-Уральского филиала ГБПОУ «СОМК», расположенного по адресу: Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Попова, 10а на сумму 3 850,00 тыс. рублей;

закуплены строительные материалы и оборудование на сумму 614, 347 тыс. рублей.
проведены помещений, расположенных по адресу: Екатеринбург, Июльская 39А, Крылова, д. 2, Сиреневый бульвар, 6.

Общая площадь ремонтных работ составила более 1631 кв. м.

В рамках социального партнерства Колледжу поставлена мебель для общежитий и учебных кабинетов: столы, стулья, кафедры, кресла и диваны

В течении 2024 года при организации функционирования объектов инфраструктуры ГБПОУ «СОМК» и филиалов не допущено чрезвычайных обстоятельств и ситуаций террористической направленности, способных создать непосредственную угрозу жизни и здоровью работников и студентов. Система проводимых профилактических и практических мероприятий позволила обеспечить соблюдение безопасности учебного процесса и защищенность собственных зданий и сооружений колледжа.

Руководитель ГО, штаб ГО, органы управления силами и средствами колледжа, способны решать поставленные перед учреждением задачи мирного и военного времени.

Материальный и кадровый потенциал мирного времени позволит обеспечить бесперебойную работу во всех структурных подразделениях и службах в военное время, с учетом пере

Система проводимых профилактических мероприятий позволила обеспечить соблюдение Федерального законодательства в области пожарной безопасности хода на дистанционную и сменную форму работы.

в сфере менеджмента и повышения результативности и эффективности деятельности Колледжа и филиалов

ГБПОУ "СОМК" присуждена Премия Правительства Российской Федерации 2024 года в области качества за достижение значительных результатов в области качества продукции и услуг, обеспечения их безопасности, а также за внедрение высокоэффективных методов менеджмента качества (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 25.01.2025 № 103-р).

Колледж - Лауреат премий Правительства Российской Федерации в области качества 2024 года является единственным образовательным учреждением среднего

профессионального образования в России - трижды Лауреат премий Правительства Российской Федерации в области качества : 2010год, 2016год, 2024 год)

Значительные достижения Колледжа в области менеджмента, высокая степень удовлетворенности заинтересованных сторон деятельностью Колледжа подтверждают имидж Колледжа – признанного лидера среднего профессионального образования на российском и международном уровнях, репутацию надежного партнера, обеспечивающего подготовку высококачественных и конкурентоспособных специалистов для здравоохранения Свердловской области и России.

Показатели
 деятельности ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» по
 итогам реализации основных образовательных программ среднего
 профессионального образования, подлежащих самообследованию, 2024 г.

п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	0
1.1.1	По очной форме обучения	0
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	0
1.1.3	По заочной форме обучения	0
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	14492
1.2.1	По очной форме обучения	11836
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	2801
1.2.3	По заочной форме обучения	55
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	13
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	4365
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	2923/89,1%
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	5%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	7045/59,55
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	542/46,2%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	514/94,8%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	426/78,6
1.10.1	Высшая	37,11%
1.10.2	Первая	41,55%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	542/ 100%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	243/44,8%

1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*	9141 чел
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	1298870,1 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	2023,2 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	589,9 тыс.руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	113,7%
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	3,96
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,2
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	1650/82,8
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	229/1,6%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	1
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.3.1	по очной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями	

	опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.3.3	по заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0
4.4.1	по очной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4.2	по очно-заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.4.3	по заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	229
4.5.1	по очной форме обучения	222
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	47
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	9
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	19
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	147
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	7
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	7
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.5.3	по заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими	

	нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	38
4.6.1	по очной форме обучения	38
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	38
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.6.3	по заочной форме обучения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	57/10,5%

Показатели
деятельности ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж» по
итогам реализации образовательных программ дополнительного
профессионального образования, подлежащих самообследованию
2024г

п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	15184 / 91,7%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	1363 / 8,2%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	2 / 0,01%
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	131
1.4.1	Программ повышения квалификации	108
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	23
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	8
1.5.1	Программ повышения квалификации	8
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	0
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0
1.7	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	0
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	5/5,7%
1.9	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности научно-педагогических работников	88/100%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	63/71,5%
1.10.1	Высшая	41/46,5%
1.10.2	Первая	22/25%

1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	47
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	100%
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	95 082,5 тыс.руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	1 080,5 тыс.руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	335,1 тыс.руб.
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	4,0
3.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	0
3.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	46971
3.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	0
3.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	1,0
3.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	1,0
3.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	145/63%