

ИНСТРУКЦИЯ
по прохождению *третьего этапа* первичной аккредитации
Решение ситуационных задач

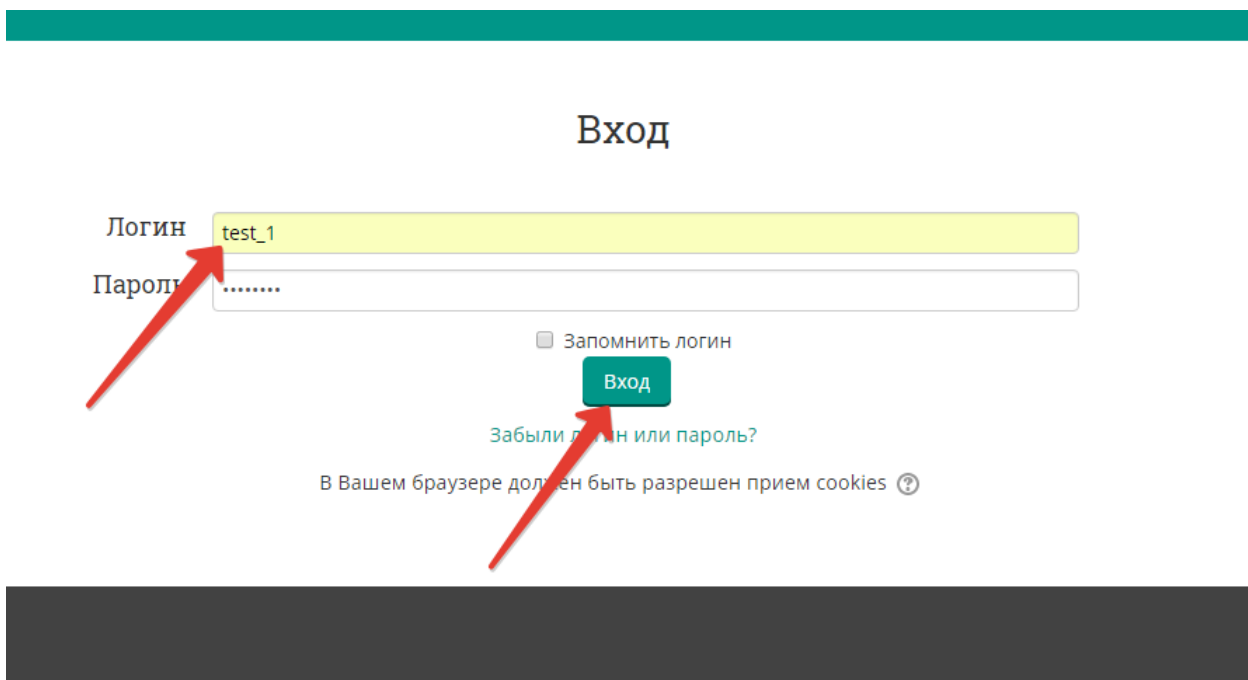
Адрес для входа в систему для прохождения третьего этапа
(решение ситуационных задач) – <https://amt.rosminzdrav.ru/login/index.php>
(см. Инструкцию на стр. 2)

1. Каждый аккредитуемый самостоятельно авторизуется под своим логином и паролем и получает доступ к Единой базе оценочных средств для автоматического формирования программным обеспечением индивидуального варианта из двух ситуационных задач.
2. Решение ситуационных задач проводится путем ответа аккредитуемого на 12 вопросов, содержащихся в каждой из 2 ситуационных задач.
3. На решение двух ситуационных задач отводится 60 минут. По желанию аккредитуемого лица время решения варианта может быть сокращено.
4. Результат решения ситуационных задач формируется с использованием информационных систем автоматически на основании количества правильных ответов на вопросы, содержащиеся в ситуационных задачах.
5. На основании результата решения ситуационных задач АПК принимает решение о прохождении аккредитуемым третьего этапа первичной аккредитации специалистов как «сдано» при результате 17 или более правильных ответов или «не сдано» при результате 16 или менее правильных ответов.
6. Аккредитуемый признается прошедшим третий этап первичной аккредитации специалистов, если результат прохождения третьего этапа первичной аккредитации специалистов оценен как «сдано».

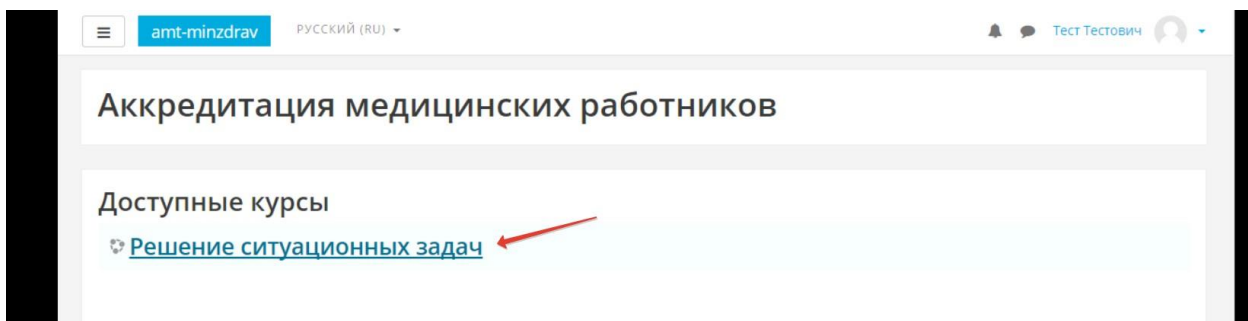
ИНСТРУКЦИЯ

для аккредитуемого лица по проведению *третьего этапа* первичной аккредитации специалистов - решение ситуационных задач

1. В системе «Клиент аккредитации медицинских работников» или на сайте amt.rosminzdrav.ru введите логин и пароль аккредитуемого, выданный аккредитуемому лицу при регистрации на третий этап первичной аккредитации специалистов членом АПК (логины и пароли формируются заново), и нажмите кнопку «Вход»:



2. Проверьте в правом верхнем углу свои персональные данные (фамилия/имя/отчество/). Перейдите к разделу «Решение ситуационных задач», нажмите:



3. Нажмите кнопку «Начать тестирование»:

Решение ситуационных задач

Личный кабинет / Мои курсы / Решение ситуационных задач

Решение ситуационных задач

Метод оценивания: Высшая оценка

Начать тестирование

4. Подтвердите начало тестирования, нажав кнопку «Начать попытку»

Начать попытку

Тест с ограничением по времени

Время на тест ограничено и равно 1 ч.. Будет идти обратный отсчет времени с момента начала вашей попытки, и вы должны завершить тест до окончания времени. Вы уверены, что хотите начать прямо сейчас?

Начать попытку Отмена

5. Приступайте к решению задачи, внимательно ознакомившись с ее условием

Решение ситуационных ...

УСЛОВИЕ СИТУАЦИОННОЙ ЗАДАЧИ

Ситуация

Жалобы

Анамнез заболевания

Анамнез жизни

Объективный статус

УСЛОВИЕ СИТУАЦИОННОЙ ЗАДАЧИ

Ситуация

Жалобы

Анамнез заболевания

Анамнез жизни

Объективный статус

вопрос 1

Поставьте предварительный диагноз

Необходимое количество ответов в данном вопросе: 1

А. Краснуха

В. Аллергиз

С. Энтеровирусная экзантема

Д. Корь

Цифрами на рисунке обозначены:

1 – область навигации по условию задачи

2 – условие задачи

3 – область вопросов (требуемое количество ответов на вопрос отмечено на рисунке стрелкой)

6. Приступайте к ответам на вопросы, в задаче всего 12 вопросов.

Если вы отметили один или несколько вариантов ответа и видите, что ответ нужно изменить, то сначала снимите отметку с варианта, который считаете неверным, а затем отметьте верный. Из-за ограничения на количество ответов в вопросе вы не сможете отметить новый пункт без снятия отметки со старого.

ВАЖНО! Возможности вернуться и изменить ответ после перехода к следующему вопросу не предусмотрено!

Вопрос 1	Необходимое количество ответов в данном вопросе : 1
Поставьте предварительный диагноз	
<input checked="" type="checkbox"/> А. Краснуха	
<input type="checkbox"/> В. Аллергоз	
<input type="checkbox"/> С. Эпштейн-Барр вирусная экзантема	
<input type="checkbox"/> D. Корь	
Следующая страница	

После выбора ответа, нажмите кнопку «Следующая страница».

7. По мере выполнения задачи область условий дополняется данными. Аналогично – область навигации

УСЛОВИЕ СИТУАЦИОННОЙ ЗАДАЧИ Ситуация Жалобы Анамнез заболевания Анамнез жизни Объективный статус План обследования Определение общего Ige определение концентрации C реактивного белка и прокальцитонинового теста	УСЛОВИЕ СИТУАЦИОННОЙ ЗАДАЧИ Ситуация Был вызван участковый врач к мальчику 5 лет. Жалобы На температуру до 37,9°C, кашель, насморк, сыпь. Анамнез заболевания Заболел остро, поднялась температура до 37,7°C, появился кашель, насморк. В течение 2 дней температура держалась 37,5-37,9°C, отмечалась вызван участковый врач Анамнез жизни Ребенок от 4-й беременности, протекавшей на фоне гестоза и анемии у матери. Роды 2-е (1 роды, 2 выкидыша) путем операции кесарева сечя отягощен. Реакция Манту отриц. Аллергологический анамнез не отягощен. Травмы: нет. Операции: нет. Гемотрансфузии не проводились. Пе в 2 года. Детские инфекции: не болел. Состоит на Д-учете у узких специалистов: -кардиолог; МАРС; дополнительная хорда в полости ЛЖ. Насл диабету 1-го типа –по линии матери. БЦЖ в роддоме, затем вакцинация против инфекционных заболеваний ему не проводилась, по желаним Объективный статус При осмотре: состояние ребенка средней степени тяжести, температура 37,9°C, лицо пастозное, катаральный конъюнктивит, светобоязнь. из
Вопрос 5	Необходимое количество ответов в данном вопросе : 1
Сформулируйте окончательный диагноз	
<input type="checkbox"/> А. Аденовирусная инфекция, аллергический (токсико-аллергический) дерматит на жаропонижающие препараты	
<input type="checkbox"/> В. Краснуха типичная, тяжелая, гладкое течение	
<input type="checkbox"/> С. Скарлатина типичная, среднетяжелая, гладкое течение	
<input type="checkbox"/> D. Корь, типичная форма, средней степени тяжести, гладкое течение	

8. После ответа на последний вопрос, нажмите кнопку «Закончить попытку»:

Вопрос 12
Необходимо

При выявлении больного с данной нозологией врач должен

- А. сообщить своему непосредственному начальнику и срочно госпитализировать больного
- В. сообщить в органы государственного санитарно-эпидемиологического надзора и изолировать больно
- С. вызвать сан-авиацию для экстренной эвакуации больного
- D. провести заключительную дезинфекцию и сопровождать больного в стационар

Закончить попытку...

9. Ознакомьтесь с результатами попытки и отправьте ее результаты на оценку, нажав кнопку **«Отправить всё и завершить тест»**. (Кнопка **«Вернуться к попытке»** позволит вернуться только к последнему вопросу!)

Ситуационная задача

Результат попытки

Вопрос	Состояние
1	Ответ сохранен
2	Ответ сохранен
3	Ответ сохранен
4	Ответ сохранен
5	Ответ сохранен
6	Ответ сохранен
7	Ответ сохранен
8	Ответ сохранен
9	Ответ сохранен
10	Ответ сохранен
11	Ответ сохранен
12	Ответ сохранен

≡ Навигация по тесту

1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

Закончить попытку...

Вернуться к попытке

Эта попытка должна быть отправлена до среда, 19 Июнь 2019, 04:26.

Отправить всё и завершить тест

10. Подтвердите отправку, нажав кнопку **«Отправить всё и завершить тест»**

✕

Подтверждение

После отправки Вы больше не сможете изменить свои ответы на эту попытку.

Отправить всё и завершить тест

Отмена

11. Ознакомьтесь с результатами решения.

При необходимости после завершения попытки сдачи и на протяжении всего остального дня, в который осуществлялось проведение этапа, аккредитуемый самостоятельно или член аккредитационной подкомиссии с использованием авторизационных данных аккредитуемого, могут сохранить подробные данные сдачи в файл pdf или распечатать.

Для сохранения данных в формате pdf на компьютере нажмите Ctrl+P и выберите команду «**Сохранить как pdf**» (настройки для различных браузеров различаются, для более подробной консультации обратитесь к техническому сотруднику на площадке).

Для печати данных нажмите Ctrl+P и выберите команду Печать (настройки для различных браузеров различаются, для более подробной консультации обратитесь к техническому сотруднику на площадке).

Закончите ознакомление нажатием на ссылку «**Закончить обзор**» или на такую же кнопку, расположенную под последним вопросом внизу страницы

Курсы > 2019/2020 > 31.05.02 Педиатрия > Решение ситуационных задач - 3-й этап (Мультимедиа) 31.05.02 2019

Тест начат	среда, 19 Июнь 2019, 03:26
Состояние	Завершенные
Завершен	среда, 19 Июнь 2019, 03:35
Прошло времени	8 мин. 37 сек.

≡ Навигация по тесту

1	2	3	4	5	6
	✓				✓
7	8	9	10	11	12
✓		✓			

Показать одну страницу
Закончить обзор

Вопрос 1
Неверно
Балл: 1,00
Отметить вопрос

Поставьте предварительный диагноз

Выберите один или несколько ответов:

- A. Краснуха
- B. Аллергоз
- C. Энтеровирусная экзантема
- D. Корь

Ваш ответ неправильный.

Вопрос 2
Верно
Балл: 1,00
Отметить вопрос

Тактика ведения данного пациента предусматривает

Выберите один или несколько ответов:

- A. возможность лечения в дневном стационаре детской поликлиники
- B. госпитализацию в боксовое отделение инфекционного детского стационара
- C. госпитализацию в отделение инфекционного детского стационара
- D. лечение в амбулаторных условиях

Вопрос **12**
Неверно
Балл: 1,00
Отметить вопрос

При выявлении больного с данной нозологией врач должен

Выберите один или несколько ответов:

- A. сообщить своему непосредственному начальнику и срочно госпитализировать больного
- B. сообщить в органы государственного санитарно-эпидемиологического надзора и изолировать больного
- C. вызвать сан-авиацию для экстренной эвакуации больного
- D. провести заключительную дезинфекцию и сопроводить больного в стационар

Ваш ответ неправильный.

 [Закончить обзор](#)

12. Перейти к решению второй задачи, нажав кнопку «Перейти к следующей ситуационной задаче»:


Ситуационная задача

Ограничение по времени: 1 ч.

Метод оценивания: Последняя попытка

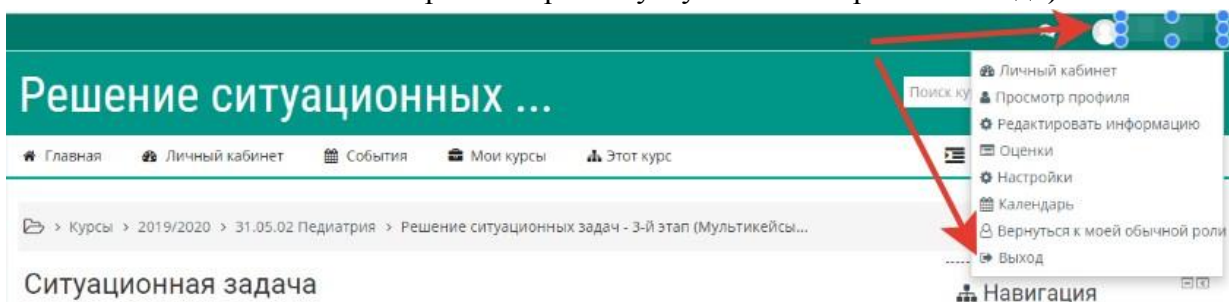
Результаты ваших предыдущих попыток

Попытка	Состояние	Просмотр
1	Завершенные Отправлено понедельник, 17 Июнь 2019, 09:01	Просмотр

 [Перейти к следующей ситуационной задаче](#)

13. Далее следуйте пунктам 3-11

14. По окончании тестирования выполните выход из системы тестирования (щелчок по имени пользователя в правом верхнем углу окна и выбрать «Выход»)



Решение ситуационных ...

Главная Личный кабинет События Мои курсы Этот курс

Курсы > 2019/2020 > 31.05.02 Педиатрия > Решение ситуационных задач - 3-й этап (Мультикейсы...

Ситуационная задача

- Личный кабинет
- Просмотр профиля
- Редактировать информацию
- Оценки
- Настройки
- Календарь
- Вернуться к моей обычной роли
- Выход

Навигация