

**ПАМЯТКА ДЛЯ АККРЕДИТУЕМЫХ
ПО ПРОХОЖДЕНИЮ ПЕРВИЧНОЙ АККРЕДИТАЦИИ
СПЕЦИАЛИСТОВ
2022 год**

1) Подача пакета документов

1. Лицо, изъявившее желание пройти аккредитацию специалиста (далее - аккредитуемый), в соответствии с графиком приема документов (график размещается на официальном сайте колледжа) лично, или его представитель на основании доверенности, оформленной в соответствии с требованиями гражданского законодательства Российской Федерации, предоставляет для прохождения первичной аккредитации

- заявление о допуске к аккредитации специалиста;
- копия документа, удостоверяющего личность;
- копия документа, подтверждающего факт изменения фамилии, имени, отчества - в случае изменения фамилии, имени, отчества;
- копии документов об образовании и о квалификации или выписка из протокола заседания государственной экзаменационной комиссии;
- страховой номер индивидуального лицевого счета застрахованного лица (для иностранных граждан и лиц без гражданства - при наличии, за исключением случаев, при которых указанные лица признаны соотечественниками).

2. Не позднее 10 рабочих дней после регистрации заявления аккредитуемый допускается к процедуре аккредитации. Протоколы допуска размещаются на сайте БПОУ РА "Медицинский колледж" в разделе ПЕРВИЧНАЯ АККРЕДИТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА.

Одновременное предоставление документов для прохождения аккредитации специалиста по одной и той же специальности в две и более аккредитационные подкомиссии не допускается.

2). I этап – Тестирование

1. С банком тестовых заданий аккредитуемый может ознакомиться заранее путем прохождения репетиционного экзамена в рамках подготовки к первому этапу аккредитации на официальном сайте Методического центра аккредитации специалистов на базе Первого МГМУ имени И.М. Сеченова в разделе «Репетиционный экзамен» <https://selftest-mpe.mededtech.ru/login.jsp;jsessionid=FF34B7A7791EB5CDE6963C21B18ACBBC>

Также можно подготовиться к аккредитации с помощью официального мобильного приложения Методического центра аккредитации специалистов ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова (Сеченовский Университет) **MedEdTech** (скачивается в Play Market).

Тестовые задания

Тестовые задания

Перечень практических навыков (умений)

Ситуационные задачи

Тестирование - первый этап аккредитации специалиста - проводится с использованием тестовых заданий, комплектуемых для каждого аккредитуемого автоматически с использованием информационных систем путем выбора **60 тестовых заданий** из единой базы оценочных средств.

Каждый тест содержит **4 варианта ответа**, среди которых только **один правильный**.

На решение аккредитуемым варианта тестовых заданий отводится **60 минут**.

Результат формируется автоматически с указанием процента правильных ответов от общего количества тестовых заданий:

"сдано" при результате **70% и более** правильных ответов;

"не сдано" при результате **69% и менее** правильных ответов.

Ознакомиться с банком тестовых заданий 2020 года можно путем прохождения репетиционного экзамена в рамках подготовки к первому этапу аккредитации в разделе **Репетиционный экзамен**.

Банк тестовых заданий одним файлом в формате pdf размещаться не будет.

Рисунок 1 – Тестовые задания первичная аккредитация

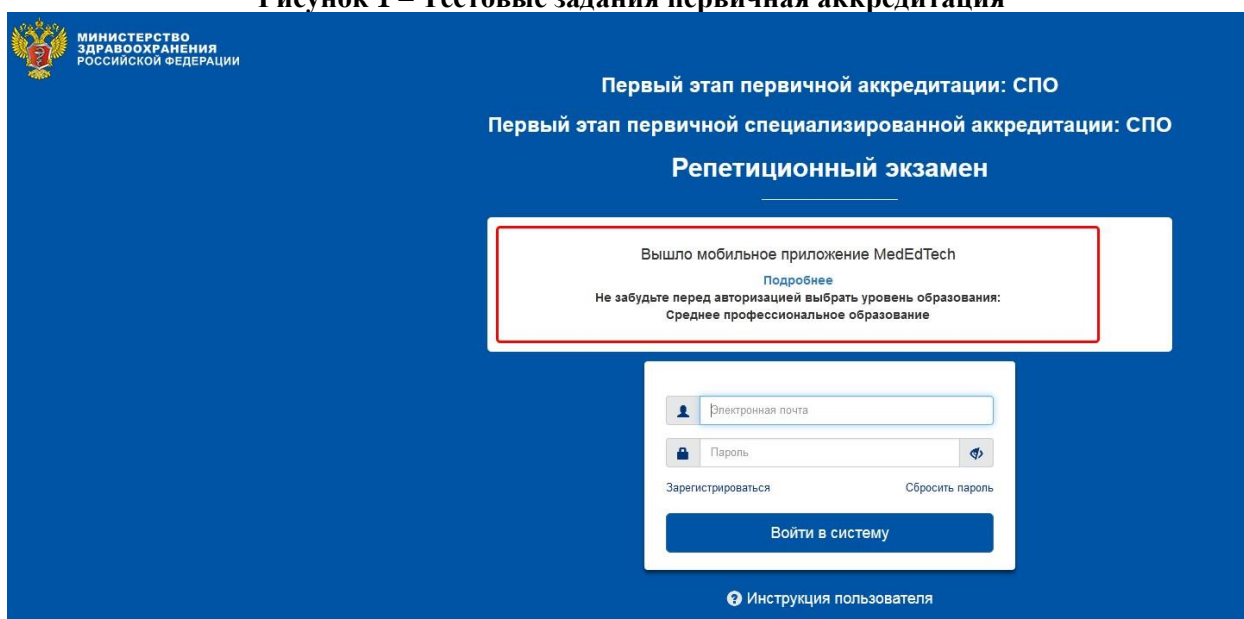


Рисунок 2 – Стартовая страница репетиционного экзамена

2. В назначенное время аккредитуемый должен явиться на аккредитационную площадку:

пройти идентификацию личности (аккредитуемый должен иметь при себе документ, удостоверяющий личность (паспорт));

получить индивидуальный логин и пароль;

пройти Инструктаж (Приложение 1).

ознакомиться с инструкцией по проведению тестирования (Приложение 2).

3. При прохождении аккредитации специалиста в помещении аккредитационного центра аккредитуемым запрещается иметь при себе и использовать средства связи, а также иные технические средства, не относящиеся к организационно-техническому оснащению аккредитационного центра.

4. Аккредитуемый, нарушивший данное требование, удаляется из помещения, в котором проводится аккредитация специалиста, о чем делается соответствующая запись в протоколе заседания аккредитационной подкомиссии.

5. Каждый аккредитуемый самостоятельно авторизуется под своим логином

и паролем.

6. Тестирование проводится с использованием тестовых заданий, комплектуемых для каждого аккредитуемого автоматически с использованием информационных систем, в соответствии со спецификацией при выборке заданий с учетом специальности из Единой базы оценочных средств, формируемой Методическим центром. **Общее количество тестовых заданий 80 время 60 минут.**

7. Результат тестирования формируется с использованием информационных систем автоматически с указанием процента правильных ответов от общего количества тестовых заданий. На основании результата тестирования аккредитационная подкомиссия оценивает результат прохождения аккредитуемым данного этапа аккредитации как:

- ✓ **“сдано” при результате 70% или более правильных ответов от общего числа тестовых заданий;**
- ✓ **“не сдано” при результате 69% или менее правильных ответов от общего числа тестовых заданий.**

8. По завершении тестирования аккредитуемый знакомится, и подписывает протокол тестирования, содержащий индивидуальные номера тестовых заданий и индивидуальные варианты ответов.

9. Аккредитуемый признается прошедшим первый этап первичной или первичной специализированной аккредитации специалистов, если результат прохождения первого этапа аккредитации специалистов оценен как «сдано».

10. Аккредитуемый прошедший 1 этап аккредитации допускается ко второму этапу аккредитации. Дата и время проведения доводятся до сведения аккредитуемого в протоколе аккредитации, размещенном на сайте ГБПОУ “КМК” в разделе ПЕРВИЧНАЯ АККРЕДИТАЦИЯ - ПРОТОКОЛЫ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПЕРВОГО ЭТАПА (ТЕСТИРОВАНИЯ) И ДОПУСКЕ КО ВТОРОМУ ЭТАПУ.

11. Аккредитуемый признается не прошедшим 1 этап первичной или первичной специализированной аккредитации специалистов, если результат прохождения первого этапа 69% и менее, если он не явился для прохождения первого этапа аккредитации специалистов или имел при себе и использовал средства связи.

12. Аккредитуемый, признанный не прошедшим 1 этап первичной или первичной специализированной аккредитации специалистов, в целях повторного прохождения первого этапа **вправе представить в АПК заявление** с указанием не пройденного этапа аккредитации о допуске к первичной аккредитации специалистов в течение **2 рабочих дней** с момента признания его таковым.

13. Аккредитуемый, признанный не прошедшим 1 этап первичной аккредитации специалистов и не подавший в течение 2 рабочих дней со дня признания его таковым заявление на повторное прохождение первого этапа аккредитации специалистов, признается не прошедшим первичную аккредитацию специалистов.

14. Аккредитуемый, признанный 3 раза не прошедшим первый этап первичной аккредитации специалистов, признается АПК не прошедшим первичную аккредитацию специалистов.

3) 2 этап – Оценка практических навыков

1. С перечнем практических навыков (умений) и чек - листами аккредитуемый может ознакомиться заранее на официальном сайте Методического центра аккредитации специалистов на базе Первого МГМУ имени И.М. Сеченова в разрезе специальностей <http://fmza.ru/srednee-professionalnoe-obrazovanie/spetsialnosti-spo/>

Практические навыки

Тестовые задания	<i>В этом разделе Вы можете ознакомиться с содержанием практических заданий, которые будут использоваться для проведения второго этапа первичной аккредитации специалистов по специальности 31.02.02 Акушерское дело - оценка практических навыков (умений) в симулированных условиях</i>
<ul style="list-style-type: none"> Перечень практических навыков (умений) 	<p>Перечень практических навыков для оценки в симулированных условиях при проведении второго этапа первичной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности 31.02.02 Акушерское дело</p> <p>Паспорт практического задания для первичной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности 31.02.02 Акушерское дело</p> <p>Оценочные листы (чек-листы) для оценивания практических навыков (умений) в рамках второго этапа первичной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности 31.02.02 Акушерское дело</p> <p>Перечень практических навыков для проведения второго этапа первичной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности 31.02.02 Акушерское дело в 2022 году</p>
Ситуационные задачи	

Рисунок 3 – Перечень практических навыков первичная аккредитация

Акушерское дело

Профессиональный стандарт	<i>В этом разделе Вы можете ознакомиться с содержанием практических заданий для второго этапа первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Акушерское дело».</i>
Тестовые задания	
<ul style="list-style-type: none"> Перечень практических навыков (умений) 	<p>Перечень практических навыков для оценки в симулированных условиях при проведении второго этапа первичной специализированной аккредитации лиц, получивших дополнительное профессиональное образование по программе профессиональной переподготовки среднего профессионального медицинского образования по специальности «Акушерское дело»</p> <p>Паспорт практического задания для первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Акушерское дело»</p> <p>Оценочные листы (чек-листы) для оценивания практических навыков (умений) в рамках второго этапа первичной специализированной аккредитации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Акушерское дело»</p>
Ситуационные задачи (кейс-задания)	
РЕПЕТИЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН	

Перечень практических навыков, проверяемых в 2022 году

Рисунок 4 – Перечень практических навыков первичная специализированная аккредитация

- Аккредитуемый в назначенное время должен явиться на аккредитационную площадку, пройти идентификацию личности (аккредитуемый должен иметь при себе документ, удостоверяющий личность (паспорт) (Инструкция этапа Приложение №3);
- 2. Аккредитуемому запрещается иметь при себе и использовать средства связи, а также покидать помещение, в котором проводится аккредитация специалистов.
- 3. Аккредитуемый, нарушивший данное требование, удаляется из помещения, о чем делается соответствующая запись в протоколе заседания АПК.
- 4. Отработка практических навыков, состоящих из трех заданий, начинается после звукового сигнала в течение не более 30 минут.

5. После окончания отработки практических навыков аккредитуемый должен громко и четко объявить членам подкомиссии об окончании своих действий.

6. Аккредитуемый признается прошедшим 2 этап первичной аккредитации специалистов, если результат прохождения 2 этапа аккредитации оценен как «сдано» (при результате 70% и более правильно выполненных практических действий от общего количества практических действий).

7. Аккредитуемый признается не прошедшим 2 этап первичной аккредитации специалистов, если результат прохождения 2 этапа составил 69% и менее, если он не явился для прохождения 2 этапа аккредитации специалистов или имел при себе и использовал средства связи.

8. Аккредитуемый, признанный не прошедшим 2 этап первичной аккредитации специалистов, в целях повторного прохождения 2 этапа вправе представить в АПК заявление с указанием не пройденного этапа аккредитации о допуске к аккредитации специалистов в течение 2 рабочих дней с момента признания его таковым.

9. Аккредитуемый, признанный не прошедшим 2 этап первичной аккредитации специалистов и не подавший в течение 2 рабочих дней со дня признания его таковым заявление на повторное прохождение 2 этапа первичной или первичной специализированной аккредитации специалистов, признается не прошедшим первичную специализированную аккредитацию специалистов.

10. Аккредитуемый, признанный 3 раза не прошедшим 2 этап аккредитации специалистов, признается не прошедшим первичную аккредитацию специалистов.

4) 3 этап – Решение ситуационных задач

1. Распространяется только на специальности 31.02.01 Лечебное дело и 31.02.02 Акушерское дело.

2. Для данных специальностей результат выполнения практико-ориентированного этапа формируется с использованием информационных систем автоматически на основании % правильно выполненных практических действий от общего количества практических действий в практических заданиях и правильных ответов на вопросы, содержащиеся в ситуационных задачах.

3. С банком ситуационных задач аккредитуемый может ознакомиться заранее путем прохождения репетиционного экзамена в рамках подготовки к первому этапу аккредитации на официальном сайте Методического центра аккредитации специалистов на базе Первого МГМУ имени И.М. Сеченова в разделе «Репетиционный экзамен»

Сеченовский Университет

СПЕЦИАЛИСТОВ

О центре аккредитации | Методическое сопровождение | Первичная аккредитация (специалитет, бакалавриат) | **Первичная аккредитация (СПО)** | Первичная специализированная аккредитация (ординатура, ДПО) | **Первичная специализированная аккредитация (СПО)** | Первичная специализированная аккредитация (магистратура) | Первичная специализированная аккредитация (немедицинское образование)

Главная — Первичная специализированная аккредитация (СПО) — Акушерское дело

Акушерское дело

Профессиональный стандарт	Решение ситуационных задач - компьютерное решение кейсов - проводится путем ответа аккредитуемым на 24 вопроса, содержащихся в двух ситуационных задачах (кейсах).
Тестовые задания	Выбор варианта осуществляется с использованием информационных систем. На решение одной задачи отводится 30 минут.
Перечень практических навыков (умений)	Ознакомиться с банком ситуационных задач можно путем прохождения репетиционного экзамена в рамках подготовки к третьему этапу первичной аккредитации раздел Репетиционный экзамен
Ситуационные задачи (кейс-задания)	Пример ситуационной задачи по специальности "Акушерское дело"
РЕПЕТИЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН	Методическое сопровождение: innov@fgou-vunmc.ru

[Возврат к списку](#)

Рисунок 5 – Банк ситуационных задач

4. На решение одной ситуационной задачи, содержащей 12 вопросов, одному аккредитуемому отводится 30 минут.

5. Комплектование набора ситуационных задач для каждого аккредитуемого осуществляется с использованием информационных систем автоматически путем их случайной выборки из Единой базы оценочных средств.

6. Результат решения ситуационных задач формируется с использованием информационных систем автоматически на основании процента правильных ответов на вопросы, содержащиеся в ситуационных задачах.

7. На основании результата решения ситуационных задач аккредитационная подкомиссия оценивает результат прохождения аккредитуемым данного этапа аккредитации как:

- ✓ “сдано” при результате 70% или более правильных ответов от общего количества ответов при решении ситуационных задач;
- ✓ “не сдано” при результате 69% или менее правильных ответов от общего количества ответов при решении ситуационных задач.

8. Аккредитуемый, признанный 3 раза не прошедшим 3 этап аккредитации специалистов, признается не прошедшим первичную аккредитацию специалистов.

5) Получение результатов аккредитации специалиста

Сведения о лицах, признанных прошедшими аккредитацию специалиста, вносятся Министерством здравоохранения Российской Федерации в единую государственную информационную систему в сфере здравоохранения (ЕГИС) в рамках ведения персонифицированного учета лиц, участвующих в осуществлении медицинской деятельности.

Федеральным законом от 02.07.2021 № 312-ФЗ для обеспечения возможности специалистам приступать к работе сразу после успешного прохождения аккредитации внесены изменения в Федеральный закон № 323-ФЗ позволяющие считать основанием допуска к осуществлению профессиональной деятельности не наличие бумажного свидетельства об аккредитации, а факт прохождения аккредитации, зафиксированный в Федеральном регистре медицинских работников (ФРМР) ЕГИСЗ. Работодатели смогут получать информацию об успешном прохождении аккредитации из ФРМР при трудоустройстве специалиста.

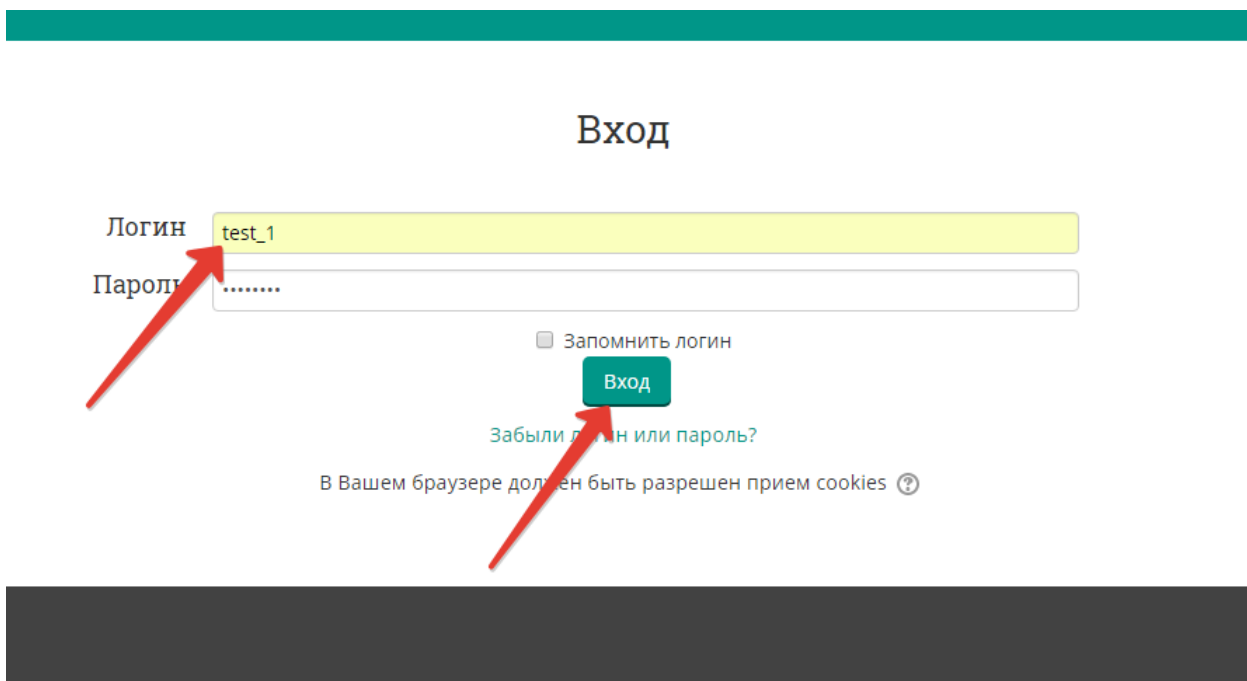
ИНСТРУКТАЖ АККРЕДИТУЕМЫХ ЛИЦ ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ПЕРВОГО ЭТАПА АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА – ТЕСТИРОВАНИЯ

1. Под индивидуальными логином и паролем, полученными при регистрации на этап, вы входите в систему аккредитации медицинских работников.
2. Для каждого аккредитуемого автоматически формируется индивидуальный вариант, состоящий с 01.06.2022 г. – из 80 тестовых заданий.
3. В каждом тестовом задании четыре варианта ответа. Только один правильный.
4. На решение варианта отводится 60 минут. По истечении времени доступ к базе тестирования автоматически прекращается.
5. Решать тесты можно в любом порядке.
6. При завершении тестирования программным обеспечением формируется протокол тестирования с указанием ID номеров тестовых заданий и ответов к ним. Протокол необходимо распечатать и подписать.
7. В случае возникновения вопросов, проблем с компьютером, программным обеспечением необходимо молча поднять руку, к вам подойдет член аккредитационной подкомиссии или вспомогательный персонал аккредитационного центра.
8. Аккредитуемому запрещается иметь при себе и использовать средства связи, а также иные технические средства, не относящиеся к организационно-техническому оснащению аккредитационного центра, самовольно покидать помещение, переговариваться между собой. **Просим вас соблюдать данные правила – в помещении ведется видеонаблюдение.**
9. Аккредитуемый, нарушивший эти требования, удаляется из зала тестирования, о чем делается соответствующая запись в протоколе аккредитационной подкомиссии.
10. С результатами первого этапа можно ознакомиться на сайте или информационных стендах образовательной организации после подписания протокола аккредитационной подкомиссией и его размещения.

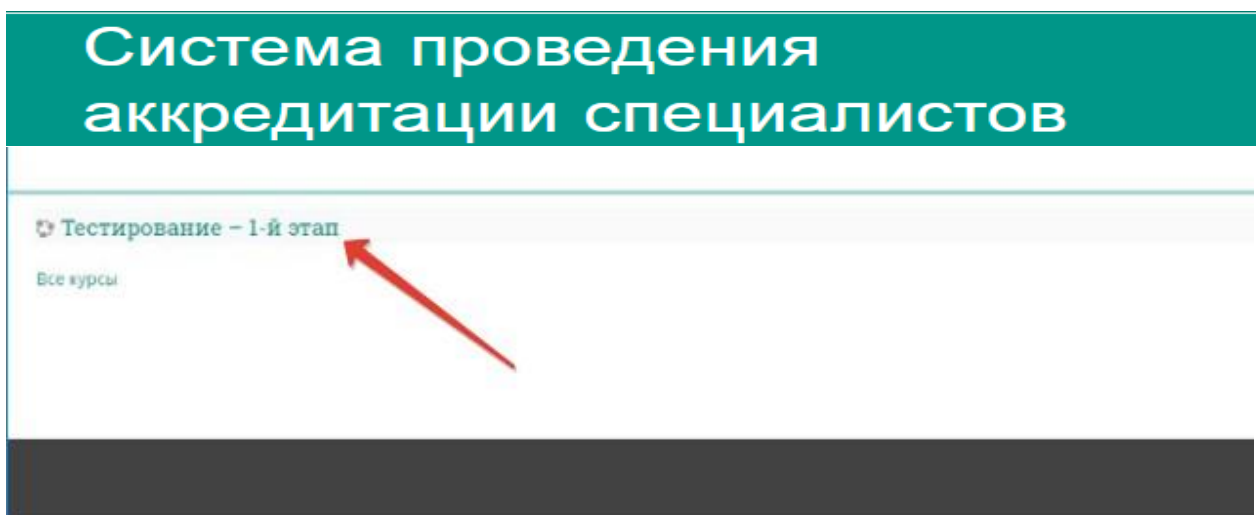
ИНСТРУКЦИЯ

для аккредитуемого лица по прохождению первого этапа процедуры первичной аккредитации или первичной специализированной аккредитации специалистов – тестирования

1. Введите логин и пароль, выданный членом АПК, и нажмите кнопку «Вход»:



2. Выберите доступный для прохождения курс «Тестирование – 1 этап»



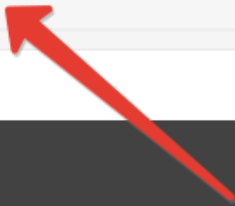
3. Нажмите на раздел «Тестирование»:

Тестирование – 1-й этап

🏠 > Мои курсы > Тестирование – 1-й этап ЛД 2017

Тема 1

 Тестирование



4. Приступите к тестированию, нажав кнопку «Начать тестирование»:

Тестирование – 1-й этап

🏠 > Мои курсы > Тестирование – 1-й этап ЛД 2017 > Тема 1 > Тестирование

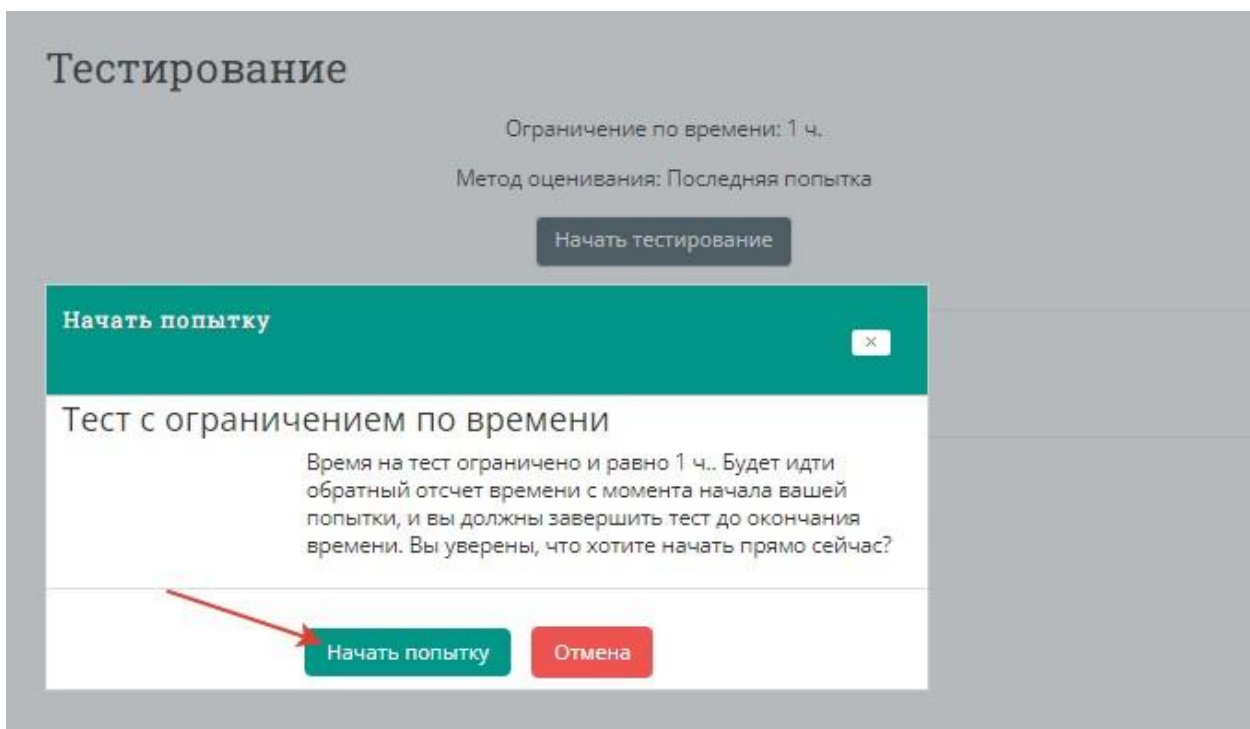
Тестирование

Ограничение по времени: 1 ч.
Метод оценивания: Высшая оценка

[Начать тестирование](#)



5. Ознакомьтесь с информацией и нажмите кнопку «Начать попытку»:



6. Пройдите тест. Тест состоит из 80 тестовых заданий. Отвечать на вопросы можно в любом порядке, выбирая **только один вариант** из предложенных четырех ответов. Пока не завершен тест и не истекло время тестирования, можно менять, исправлять вариант ответа.

Тестирование – 1-й этап

Мои курсы > Тестирование – 1-й этап ЛД 2017 > Тема 1 > Тестирование

Вопрос 1
Пока нет ответа
Балл: 1,00
Отметить вопрос

ГРУБЫЙ СИСТОЛИЧЕСКИЙ ШУМ НАД ПРАВОЙ СОННОЙ АРТЕРИЕЙ, ОТСУТСТВИЕ ПУЛЬСА НА ПРАВОЙ ЛУЧЕВОЙ АРТЕРИИ И АД 180/120 ММ РТ СТ НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- А. неспецифического аортоартериита
- В. системной красной волчанки
- С. фибромускулярной мультиартериальной гиперплазии
- D. облитерирующего тромбангиита

Вопрос 2
Пока нет ответа
Балл: 1,00
Отметить вопрос

АБСОЛЮТНЫМ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К БРОНХОСКОПИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- А. инсульт
- В. бронхогенный рак с метастазами
- С. инородное тело бронхов
- D. внебольничная пневмония

Вопрос 3
Пока нет ответа
Балл: 1,00
Отметить вопрос

ПРИ НАЛИЧИИ _____ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОБА СЧИТАЕТСЯ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ

- А. 10000 бактерий в суточной моче
- В. 500 бактерий в утренней порции мочи
- С. 100 бактерий/мл мочи и более
- D. 100000 бактерий/мл мочи и более

7. После того, как все ответы даны, необходимо завершить попытку, нажав кнопку «Закончить попытку»:

Вопрос 58
Пока нет ответа
Балл: 1,00
Считать вопрос

ПРИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКОМ ТЕЧЕНИИ БЕРЕМЕННОСТИ И РОДОВ ЛИСТОК НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ОФОРМЛЯЕТСЯ НА

- A. 156 дней
- B. 140 дней
- C. 134 дня
- D. 180 дней

Вопрос 59
Пока нет ответа
Балл: 1,00
Считать вопрос

ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ ЗА КАКОЙ-ЛИБО ПЕРИОД ВРЕМЕНИ ХАРАКТЕРИЗУЕТ

- A. коэффициент достоверности
- B. стандартизованный показатель
- C. интенсивный показатель
- D. темп прироста

Вопрос 60
Пока нет ответа
Балл: 1,00
Считать вопрос

ЧИСЛЕННОСТЬ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ НА ОДНОМ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОМ УЧАСТКЕ В НОРМЕ СОСТАВЛЯЕТ

- A. 2000 чел.
- B. 2500 чел.
- C. 1200 чел.
- D. 1700 чел.

Предыдущая страница

Закончить попытку...

8. Отправьте результаты тестирования, нажав кнопку «Отправить всё и завершить тест»:

53 Пока нет ответа

54 Пока нет ответа

55 Пока нет ответа

56 Пока нет ответа

57 Пока нет ответа

58 Пока нет ответа

59 Пока нет ответа

60 Пока нет ответа

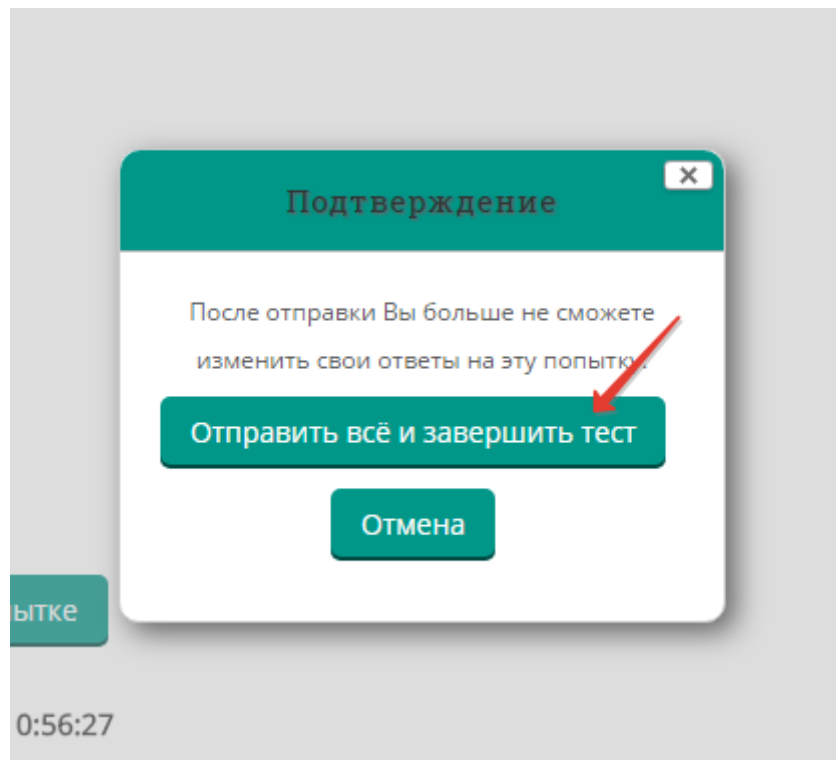
Вернуться к попытке

Оставшееся время 0:57:19

Эта попытка должна быть отправлена до Wednesday, 21 June 2017, 12:54.

Отправить всё и завершить тест

9. Подтвердите отправку в окне «Подтверждение», нажав на кнопку «Отправить всё и завершить тест»:



10. Распечатайте протокол тестирования, нажав кнопку «Напечатать»:

Тестирование – 1-й этап

Мои курсы > Тестирование – 1-й этап ЛД 2017 > Тема 1 > Тестирование

Тестирование

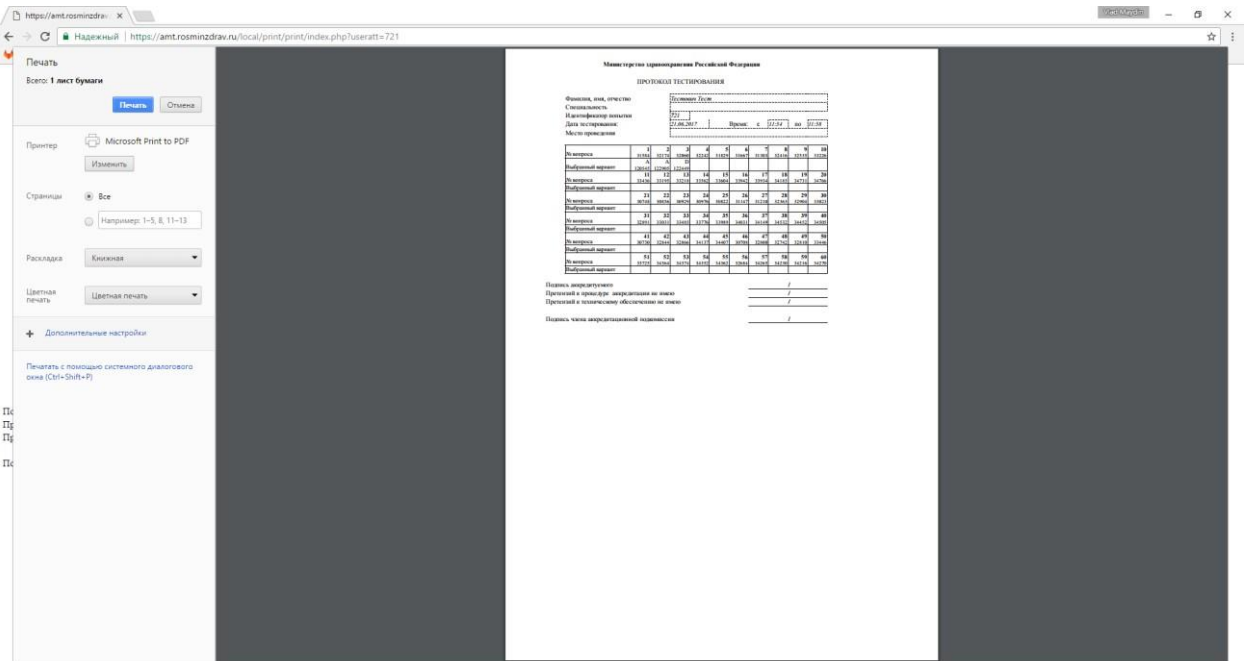
Ограничение по времени: 1 ч.
Метод оценивания: Высшая оценка

Результаты ваших предыдущих попыток

Попытка	Состояние	Просмотр
1	Завершено Отправлено Wednesday, 21 June 2017, 11:58	Напечатать

Вы должны подождать, прежде чем сможете повторить попытку прохождения теста. Вам будет разрешено начать еще одну попытку посл

Вернуться к курсу



11. Поставьте подписи с расшифровкой в соответствующих строках:

1. *Подпись аккредитуемого*
2. *Претензий к процедуре аккредитации не имею*
3. *Претензий к техническому обеспечению не имею*

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

1. В *Системе проведения аккредитации специалистов* введите логин и пароль, выданный аккредитуемому лицу при регистрации на третий этап первичной аккредитации членом АПК (пароли формируются заново), и нажмите кнопку «**Вход**»:

Вход

Логин test_1

Пароль

Запомнить логин

Вход

[Забыли логин или пароль?](#)

В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies ⓘ

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

Решение ситуационных задач – 3-й этап (Мультিকেйсы)

🏠 > Мои курсы > Решение ситуационных задач - 3-й этап (Мультিকেйсы) 31.05.01 2021

📄 Ситуационная задача

3. Нажмите кнопку **«Начать тестирование»**:

Решение ситуационных задач – 3-й этап (Мультикейсы)


🏠 > Курсы > 2021/2022 > 31.02.01 Лечебное дело > Решение ситуационных задач - 3-й этап (Мультикейсы) 31.02.01

Ситуационная задача

Ограничение по времени: 30 мин.

Метод оценивания: Последняя попытка

Начать тестирование



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

Ситуационная задача

Ограничение по времени: 30 мин.

Метод оценивания: Последняя попытка

Начать попытку

Тест с ограничением по времени

Время на тест ограничено и равно 30 мин.. 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 1	УСЛОВИЕ СИТУАЦИОННОЙ ЗАДАЧИ Ситуация Выл 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 умеренная слабость. На 4-й день болезни появилась сыпь на лице. Был 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 сечения на сроке 38 нед. Масса 4040 гр., длина 56 см. Туб. анамнез: не уточнен. Реакция Манту отриц. Аллергологический анамнез не уточнен. Травмы: нет. Операции: нет. Гемотрансфузии не проводились. Перенесенные заболевания: ОРВИ, левосторонняя нижнедолевая пневмония в 2 года. Детские инфекции: не болел. Состоит на Д-учете у узких специалистов: кардиолог; МАРС; дополнительная хорда в полости ЛЖ. Наследственность: отягощена по патологии щитовидной железы, сахарному диабету 1-го типа - по линии матери. БЦЖ в роддоме, затем вакцинация против инфекционных заболеваний ему не проводилась, по желанию родителей. Посещает детский сад. Объективный статус При осмотре: состояние ребенка средней степени тяжести, температура 37,9°C. Лицо пастозное, катаральный конъюнктивит, светобоязнь, из носа слизистое отделяемое, кашель сухой. В зеве умеренная разлитая 2
Вопрос 1	Поставьте предварительный диагноз Необходимое количество ответов в данном вопросе: 1 <input type="checkbox"/> А. Краснуха <input type="checkbox"/> В. Аллергиз <input type="checkbox"/> С. Энтеровирусная экзантема <input type="checkbox"/> D. Корь 3

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)

б. 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 3

Решающее значение в диагностике железодефицитной анемии имеют _____ методы исследования

- А. инструментальные
- В. лабораторные
- С. антропометрические
- D. клинические

Следующая страница

7. После выбора ответа нажмите кнопку «Следующая страница».

Вопрос 3

Решающее значение в диагностике железодефицитной анемии имеют _____ методы исследования

- А. инструментальные
- В. лабораторные
- С. антропометрические
- D. клинические

Следующая страница

8. 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 С 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, отмечался 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 желанию 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	

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

при осмотре, состояние ребенка средней степени тяжести, температура 37,9°C, /

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...

10. 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



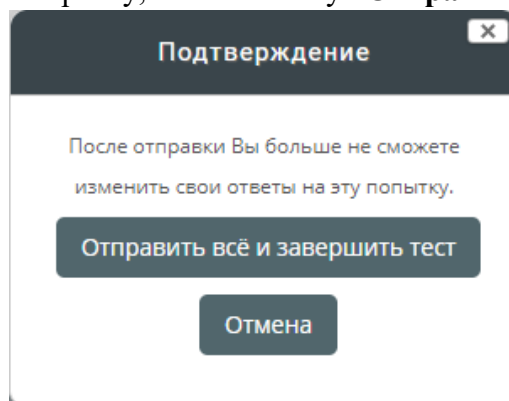
Закончить попытку...

Вернуться к попытке

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

Отправить всё и завершить тест

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



12. 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 аккредитационного центра).

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 аккредитационного центра).

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 (Мультикейсы) 31.05.02 2019

Тест начат	среда, 19 Июнь 2019, 03:26
Состояние	Завершённые
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:

- А. Краснуха
- В. Аллергоз
- С. 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:

- А. возможность лечения в дневном стационаре детской поликлиники
- В. госпитализацию в боксовое отделение инфекционного детского стационара
- С. госпитализацию в отделение инфекционного детского стационара
- D. лечение в амбулаторных условиях

Вопрос 12
Верно
Балл: 1,00
Отметить вопрос

Скрининговые исследования для выявления железодефицитной анемии или латентного железодефицита при проведении диспансеризации предусматривают определение

- А. СЖ (железа сыворотки), ОЖСС (общей железосвязывающей способности сыворотки), СФ (сывороточного ферритина), НТЖ (насыщения трансферрина железом)
- В. WBT(лейкоцитов), Ne (нейтрофилов), LYMF (лимфоцитов), MON (моноцитов)
- С. Hb (гемоглобина), HCT (Ht- гематокрита), MCV (среднего объема эритроцитов), MCH (среднего содержания гемоглобина в эритроците)
- D. RBC (эритроцитов), MCHC (средней концентрации гемоглобина в эритроцитах), RDW-SD (индекса распределения эритроцитов), СОЭ

Ваш ответ верный.

Закончить обзор

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

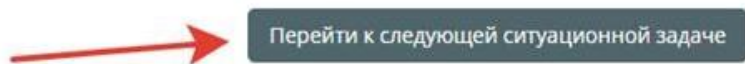
Ситуационная задача

Ограничение по времени: 1 ч.

Метод оценивания: Последняя попытка

Результаты ваших предыдущих попыток

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



14. Далее следуйте пунктам 3-11

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

