

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

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

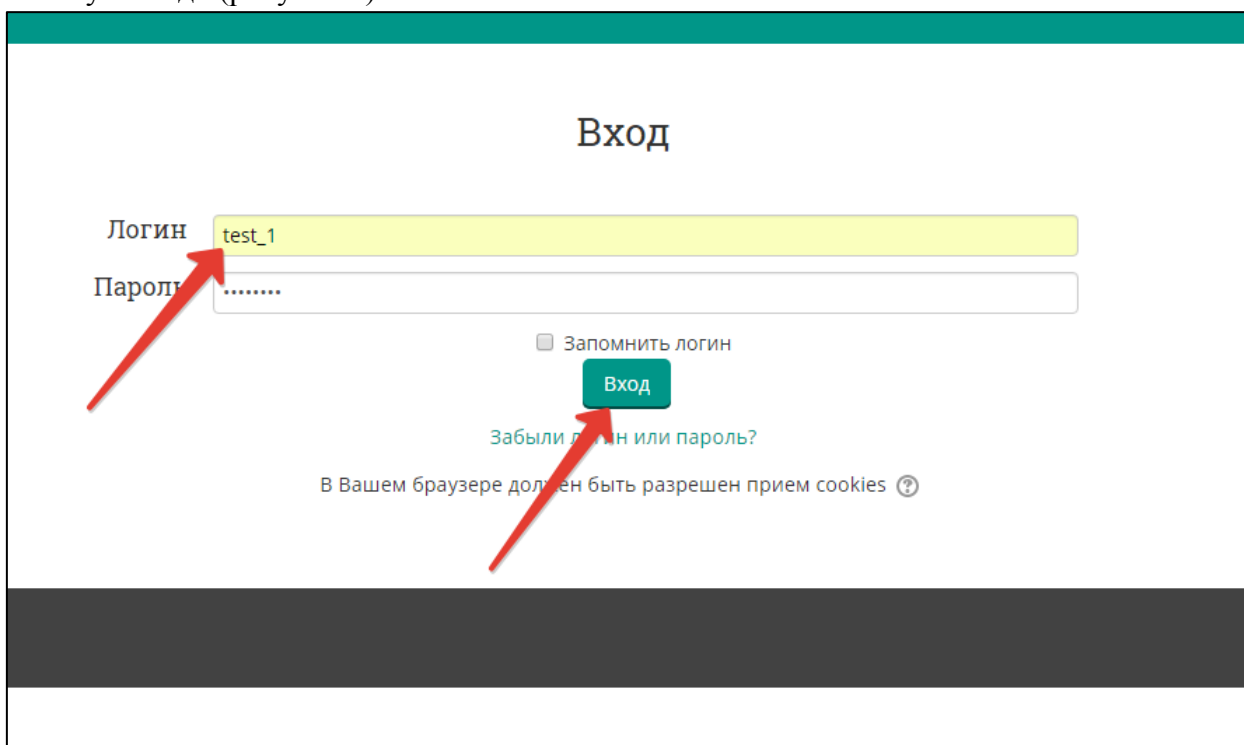


Рисунок 1 – Страница входа в СПАС

2. Проверьте в правом верхнем углу свои персональные данные (фамилия/имя/отчество/). Перейдите к разделу «Решение ситуационных задач», перейдите по ссылке «Ситуационная задача» (рисунок 2).

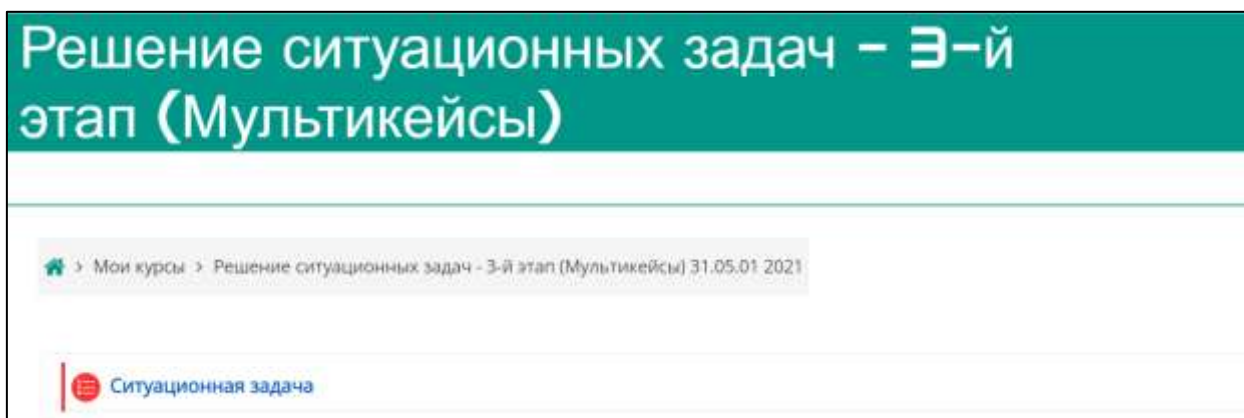


Рисунок 2 – Страница входа в раздел «Решение ситуационных задач»

3. Нажмите кнопку «Начать тестирование» (рисунок 3).

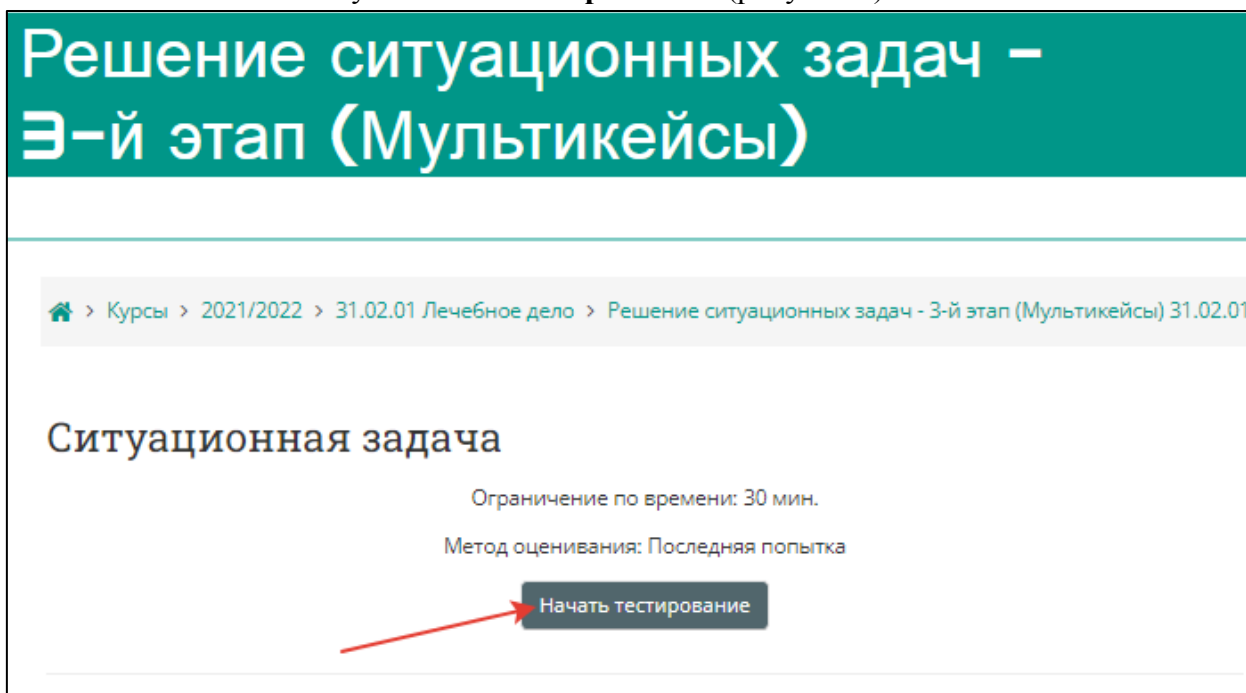


Рисунок 3 – Страница старта выполнения варианта ситуационных задач

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

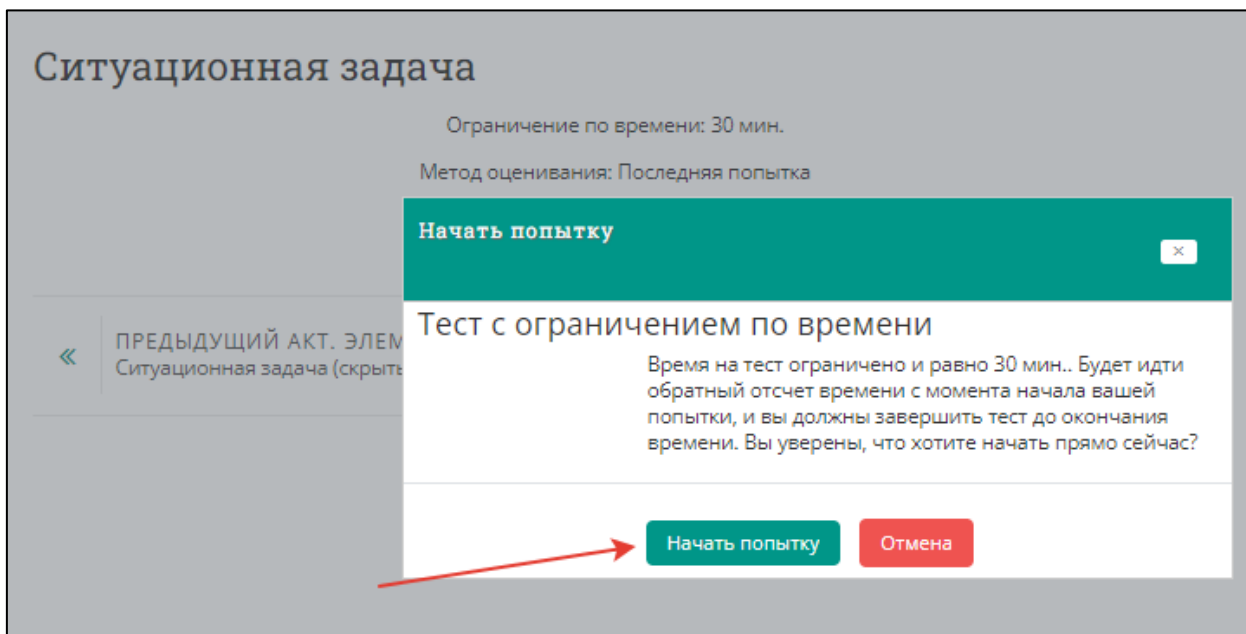


Рисунок 4 – Страница старта выполнения варианта тестовых заданий

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

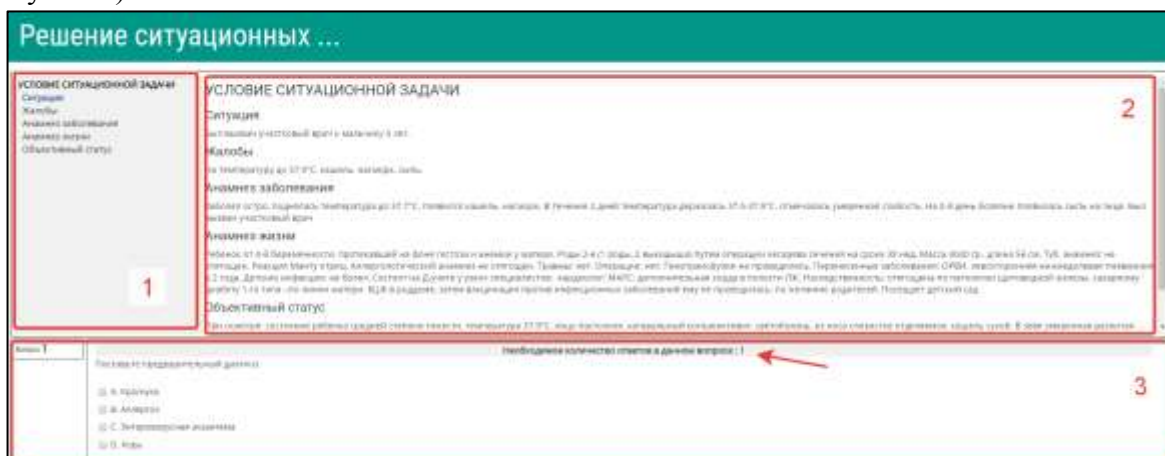


Рисунок 5 – Страница с вариантом ситуационной задачи

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 (рисунок 6).

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

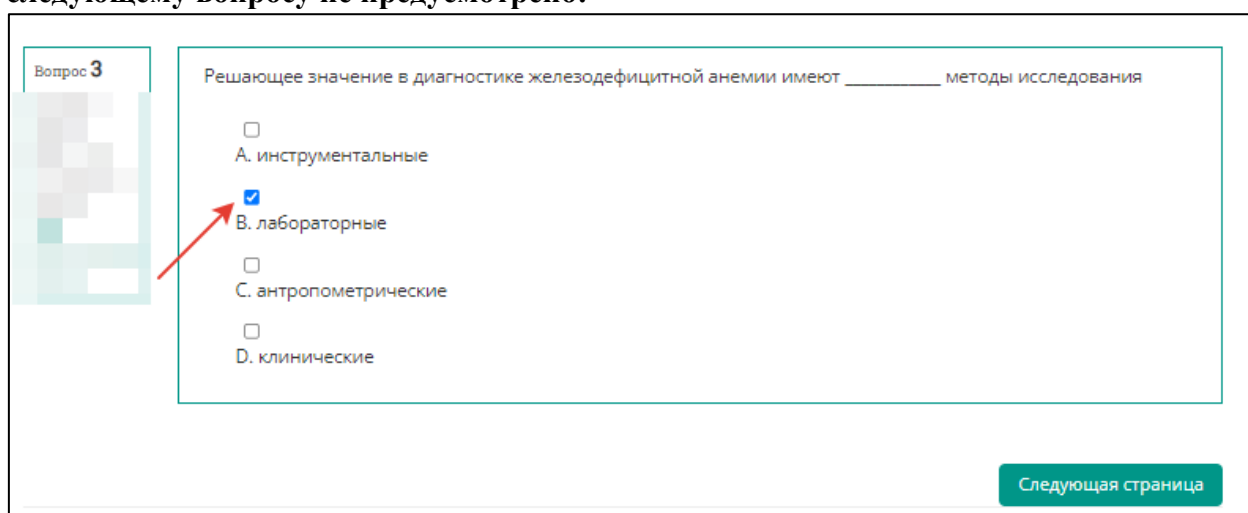


Рисунок 6 – Страница с заданием к задаче, выбор ответа

7. После выбора ответа нажмите кнопку «Следующая страница» (рисунок 7).

Вопрос 3

Решающее значение в диагностике железодефицитной анемии имеют \_\_\_\_\_ методы исследования

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

Следующая страница

Рисунок 7 – Страница с заданием к задаче, переход к следующему заданию

8. По мере выполнения задачи область условий дополняется данными. Аналогично – область навигации (рисунок 8).

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 сечения. Реакция Манту отриц. Аллергологический анамнез не отягощен. Травмы: нет. Операции: нет. Гемотрансфузии не проводились. Пи в 2 года. Детские инфекции: не болел. Состоит на Д-учете у узких специалистов: кардиолог; МАРС; дополнительная хорда в полости ЛЖ. Наследственный диабет 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

- А. Аденовирусная инфекция, аллергический (токсико-аллергический) дерматит на жаропонижающие препараты
- В. Краснуха типичная, тяжелая, гладкое течение
- С. Скарлатина типичная, среднетяжелая, гладкое течение
- D. Кирь, типичная форма, средней степени тяжести, гладкое течение

Рисунок 8 – Страница с заданием к задаче, переход к следующему заданию

9. После ответа на последний вопрос нажмите кнопку «Закончить попытку» (рисунок 9). Произойдет переход на страницу со списком попыток (рисунок 10)

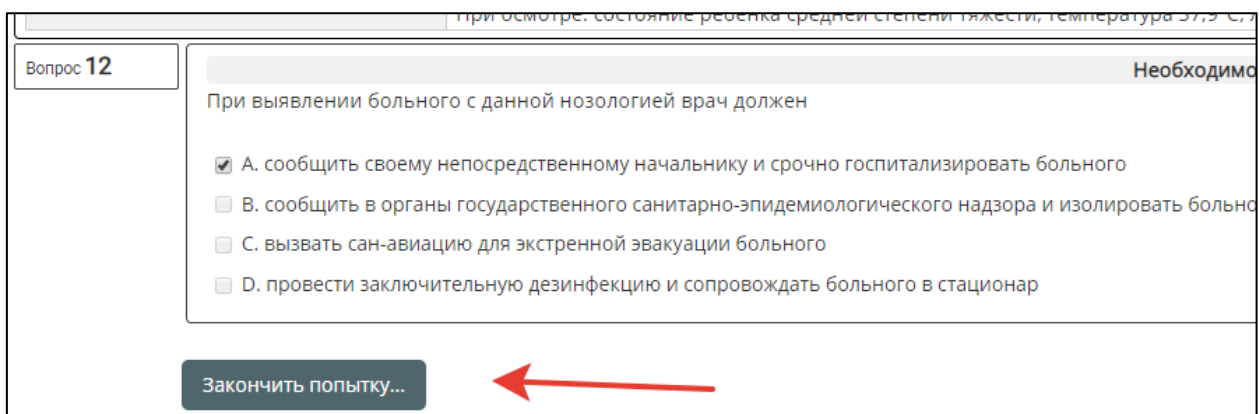


Рисунок 9 – Страница с заданием к задаче, завершение попытки

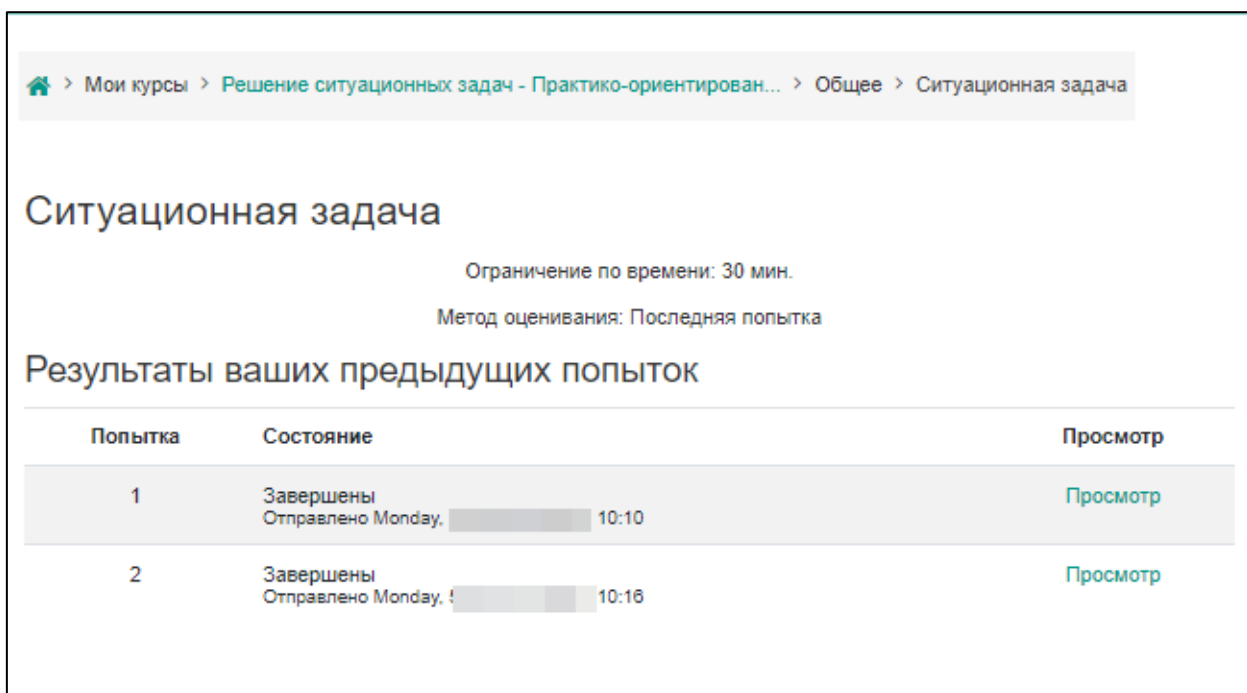


Рисунок 10 – Страница со списком попыток и результатом действий по попыткам

10. Ознакомиться с результатами решения можно нажав кнопку «Просмотр» (рисунок 10).

При необходимости после завершения попытки решения ситуационной задачи 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 решения варианта ситуационной задачи в файл pdf или распечатать. Для этого нажмите на кнопку «Просмотр». 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 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 аккредитационного центра). Закончите ознакомление нажатием на ссылку **«Закончить обзор»** или на такую же кнопку, расположенную под последним вопросом внизу страницы (рисунок 11).

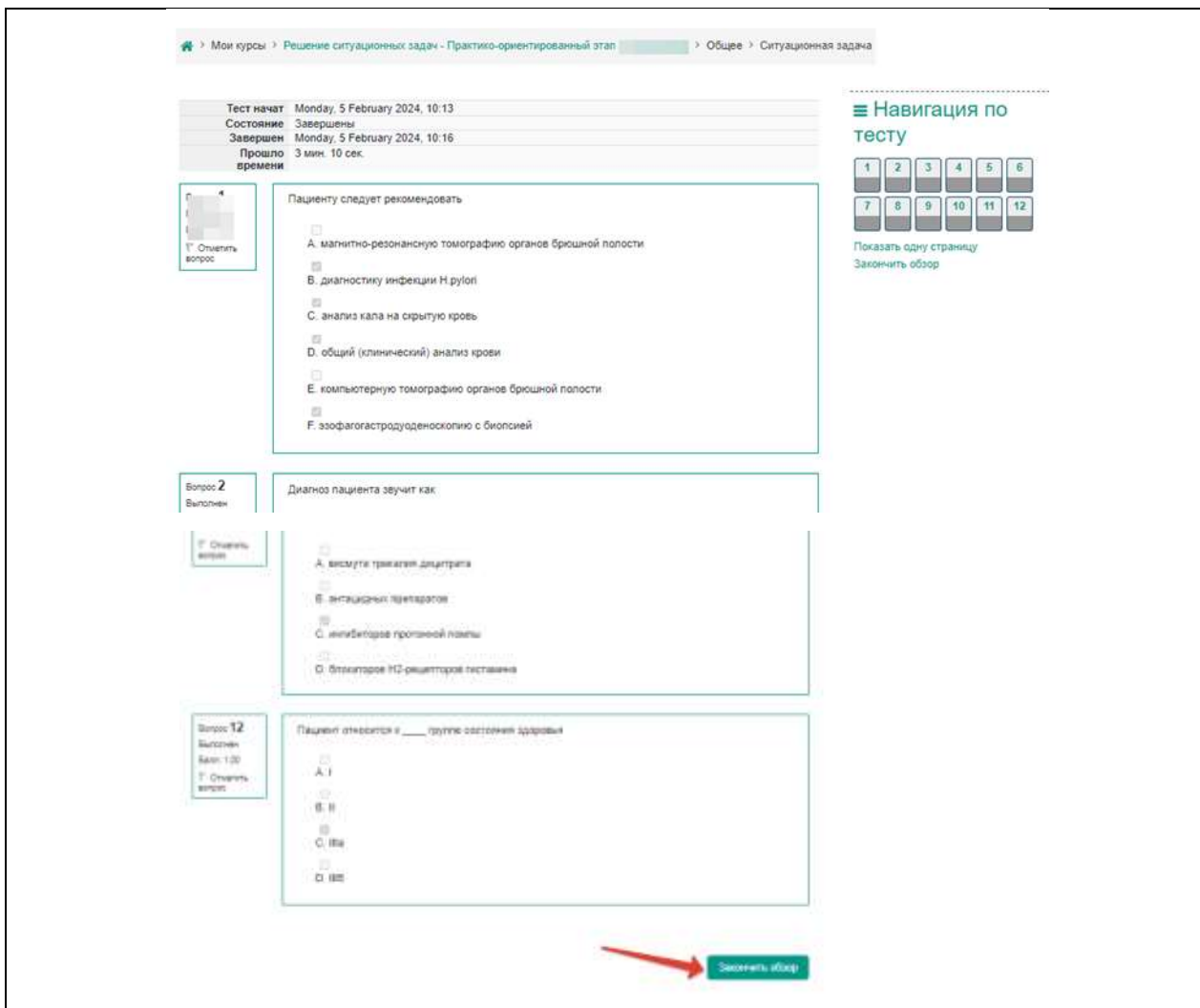


Рисунок 11 – Страница со списком попыток и результатом действий по попыткам

11. Перейдите к решению второй (третьей и т.д.) задачи, нажав кнопку **«Перейти к следующей ситуационной задаче»** (рисунок 12).

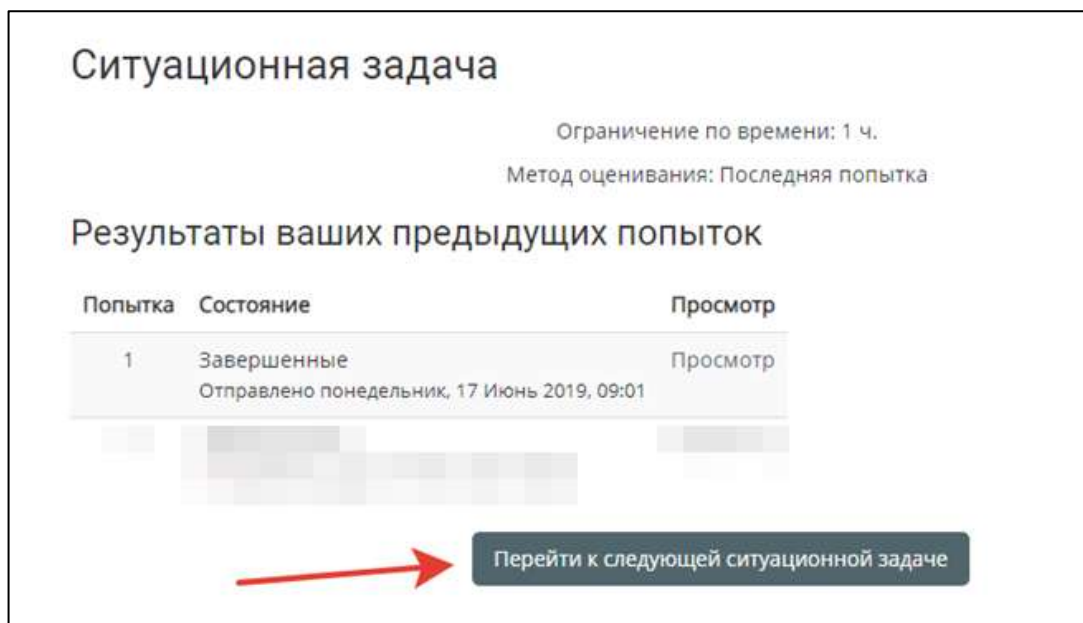


Рисунок 12 – Страница со списком попыток и результатом действий по попыткам

12. Далее следуйте пунктам 3-9

13. По окончании тестирования выполните выход из системы тестирования (щелчок по имени пользователя в правом верхнем углу окна и выбрать «Выход»)  
(рисунок 13).

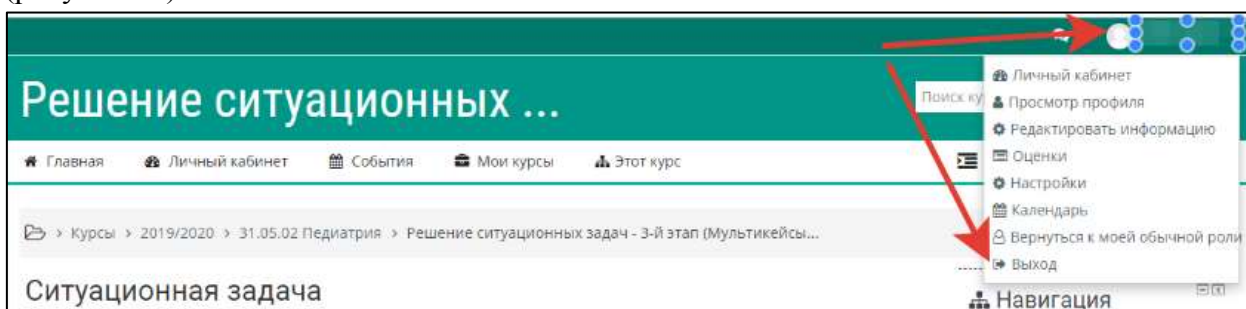


Рисунок 13 – Страница со списком попыток и результатом действий по попыткам