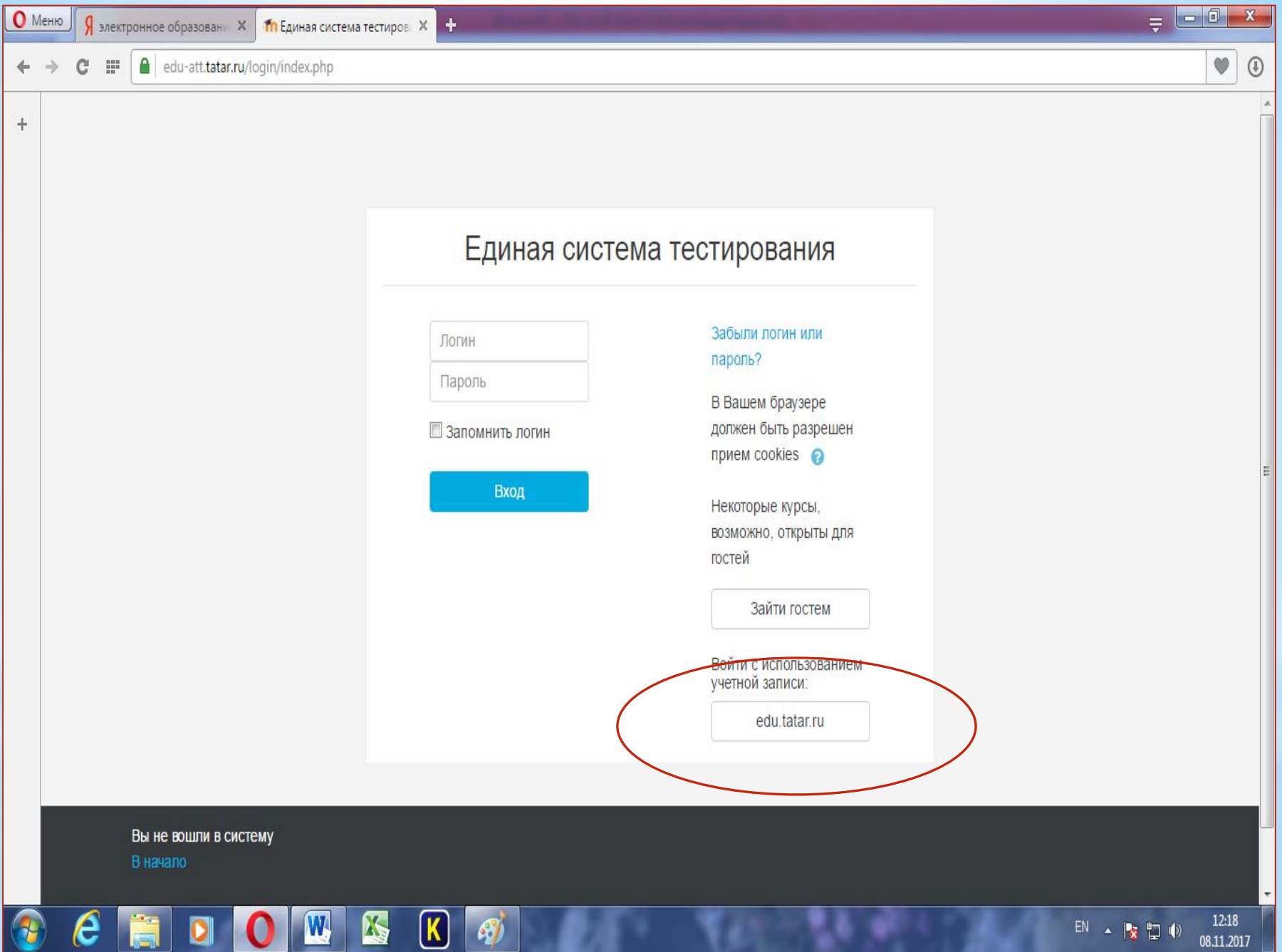


**Руководство по прохождению
тестирования
в рамках модуля
«Педагогическая аттестация»**

В Личном кабинете в разделе «Педагогическая аттестация» перейти по ссылке поля «Действие» –



| Свойства пакета | Статус | Результат тестирования | Дата присвоения (отказа в присвоении) квал. категории | Действия |
|--|---------------------------|------------------------|---|---|
| Высшая категория, Татарский язык и литература, Учитель, льготный: да, 23.10.2017 | Отправлен куратору МОИНРТ | | | A set of four small icons: a document with a blue circle and 'e', a folder, a pencil, and a close button (X). |



Единая система тестирования

 Запомнить логин

[Забыли логин или пароль?](#)

В Вашем браузере должен быть разрешен прием cookies [?](#)

Некоторые курсы, возможно, открыты для гостей

Войти с использованием учетной записи:

Вы не вошли в систему

[В начало](#)



EN 12:18
08.11.2017

Запрос авторизации от внешнего сервиса

Единая система тестирования

Система тестирования в ЭО

Подсистема тестирования в электронном образовании РТ

Приложение запрашивает доступ к следующим ресурсам:

- Идентификатор пользователя
Идентификатор пользователя в ИС ЭО в РТ
- Имя
Фамилия, имя и отчество пользователя
- Электронная почта
Адрес электронной почты пользователя
- Доступные тесты
Тесты, доступные пользователю в Единой Системе Тестирования
- Тесты ПК
Тесты повышения квалификации
- Тесты ПА
Тесты педагогической аттестации

Отказать в доступе

Предоставить доступ

Меню электронное образование ATT-22

edu-att.tatar.ru/enrol/index.php

Система тестирования ENGLISH (EN) Ирина Патрикеева

ATT-22

Home

Dashboard

Calendar

Private files

Учитель физкультуры

Home / Courses / Педагогическая Аттестация / Нормативка / Обеспечение / Методика / ATT-22 / Enrol me in this course / Enrolment options

Enrolment options

Учитель физкультуры

Self enrolment (Student)

No enrolment key required.

Enrol me

12:18 08.11.2017



ATT-15

Participants

Badges

Competencies

Grades



General

Home

Dashboard

Calendar

Private files

My courses

Учитель химии

[Home](#) / [My courses](#) / [ATT-15](#)



Тест 15



АТТ-15

Участники

Значки

Компетенции

Оценки

 Общее

В начало

Личный кабинет

Календарь

Личные файлы

Мои курсы

Учитель химии

[В начало](#) / [Мои курсы](#) / [АТТ-15](#)



Учитель химии

[В начало](#) / [Мои курсы](#) / [АТТ-15](#) / [Общее](#) / [Тест 15](#)

Тест 15

Разрешено попыток: 1

Ограничение по времени: 1 ч. 10 мин.



Начать тестирование

Начать попытку



Тест с ограничением по времени

Время на тест ограничено и равно 1 ч. 10 мин. минут. 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

Учитель химии

В начало / Мои курсы / АТТ-15 / Общее / Тест 15

Вопрос 1

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Из приведённых вариантов укажите

Выберите один ответ:

- a. Лекция, демонстрация кино, лабораторный метод,
- b. Словесные, наглядные, практические,
- c. Продвинутая лекция, инсерт, синквейн, кластер,
- d. Убеждение, внушение, метод примера, создание

Вопрос 2

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Педагогическая

Выберите один ответ:

- a. вной элемент метода
- b. совокупность приемов или операций
- c. система взаимосвязанных приемов, форм достижение конкретных результатов в обучении, воспитании и развитии воспитанников
- d. конкретный план действий,

Вопрос 3

Пока нет
ответа

На основе активизации и интенсификации

Выберите один ответ:

НАВИГАЦИЯ ПО ТЕСТУ

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |

[Закончить попытку...](#)

Оставшееся время 1:02:00

3.1 Панель навигации.



- Переход осуществляется нажатием левой кнопки мыши на необходимый Вам вопрос.
- Ответенные вопросы отмечаются серым цветом.
- В рамку выделена та страница вопросов, в котором Вы находитесь (в данном случае – это вопросы с 21 по 30)
- Завершить тестирование можно в любое время.
- Оставшееся время.

Рисунок 6

3.2. Панель вопроса.

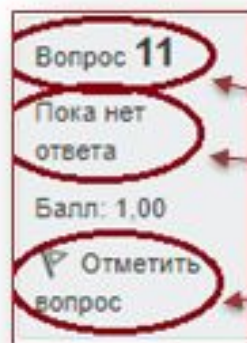


Рисунок 7

- Номер вопроса
- Обозначает, что ответ на вопрос не получен.
- При необходимости вопрос можно выделить флажком.

НАВИГАЦИЯ ПО ТЕСТУ



[Закончить попытку...](#)

Оставшееся время **0:24:57**

Рисунок 8

Вопрос 9

Ответ
сохранен

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Назовите

Выберите один ответ:

- а. Заучивание наизусть,
- б. Вводные, уроки первичного
- в. Индивидуальной и дифференцированной работы
- д. Комбинированные, изучение новых знаний, практического применения знаний, умений

Вопрос 10

Ответ
сохранен

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Основой обучения критическому

Выберите один ответ:

- а. Вызов, осмысление,
- б. Преподавание
- в. Определение
- д. Обучение,



Следующая страница

Вопрос 11

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

По какому направлению

Выберите один ответ.

- а. спортивно-оздоровительному
- б. туристско-краеведческому
- в. художественному
- г. социально-педагогическому

Вопрос 12

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Документом, отражающим общую стратегию и
возможностями здоровья в процессе

Выберите один ответ.

- а. Устав образовательного учреждения
- б. индивидуальный
- в. все варианты ответа верны
- г. дневник психолого-

НАВИГАЦИЯ ПО ТЕСТУ

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |

Вопрос 39

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Установите соответствие между общей формулой

Общая формула ряда Класс (группа) органических соединений

$C_nH_{2n+2}O_2$

Выберите...

$C_nH_{2n}O$

Выберите...

$C_nH_{2n-6}O$

Выберите...

C_nH_{2n-2}

Выберите...

Вопрос 39

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Установите соответствие между общей формулой

Общая формула ряда Класс (группа) органических соединений

$C_nH_{2n+2}O_2$

Выберите...

$C_nH_{2n}O$

Выберите...

альдегиды

$C_nH_{2n-6}O$

арены

алкадиены

C_nH_{2n-2}

одноатомные фенолы

предельные двухатомные спирты

Вопрос **19**

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

По какому направлению

Выберите один ответ:

- a. туристско-краеведческому
- b. спортивно-оздоровительному
- c. социально-педагогическому
- d. художественному

Вопрос **20**

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Какой из предложенных вариантов

Выберите один ответ:

- a. гендерный подход
- b. «от простого к сложному»
- c. принцип научности
- d. учёт возрастных особенностей

[←](#) Предыдущая страница



[→](#) Следующая страница

Вопрос **49**

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

Какие из утверждений о

А. Основания в воде диссоциируют на

Б. Никаких других анионов,

Выберите один ответ:

- a. верны оба утверждения;
- b. оба утверждения неверны.
- c. верно только Б;
- d. верно только А;

Вопрос **50**

Пока нет
ответа

Балл: 1,00

Отметить
вопрос

При растворении сульфида железа(II) в избытке

Выберите один ответ:

- a. 44.
- b. 21;
- c. 12;
- d. 32;

Предыдущая страница



Закончить попытку...

Учитель химии

В начало / Мои курсы / АТТ-15 / Общее / Тест 15 / Результат попытки

Тест 15 Результат попытки

| Вопрос | Состояние |
|--------|-----------------|
| 1 | Ответ сохранен |
| 2 | Ответ сохранен |
| 3 | Ответ сохранен |
| 4 | Ответ сохранен |
| 5 | Пока нет ответа |
| 6 | Ответ сохранен |
| 7 | Пока нет ответа |
| 8 | Ответ сохранен |
| 9 | Ответ сохранен |
| 10 | Ответ сохранен |

НАВИГАЦИЯ ПО ТЕСТУ

| | | | | |
|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 |
| 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |

[Закончить попытку...](#)

48

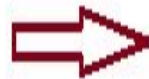
Ответ сохранен

49

Ответ сохранен

50

Ответ сохранен



Вернуться к попытке

Оставшееся время 0:03:50

Эта попытка должна быть отправлена до Пятница, 3 Ноябрь 2017, 14:48.

Отправить всё и завершить тест

Если педагог решил завершить тестирование, то необходимо нажать на кнопку «**Отправить все и завершить тест**»

48

Ответ сохранен

49

Ответ сохранен

50

Ответ сохранен

Вернуться к попытке

Оставшееся время **0:03:50**

Эта попытка должна быть отправлена до Пятница, 3 Ноябрь 2017, 14:48.



Отправить всё и завершить тест

Подтверждение^x

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

Отправить всё и завершить тест

Отмена

Учитель химии

[В начало](#) / [Мои курсы](#) / [АТТ-15](#) / [Общее](#) / [Тест 15](#)

Тест 15

Разрешено попыток: 1

Ограничение по времени: 1 ч. 10 мин.

Результаты ваших предыдущих попыток

| Состояние | Баллы / 50,00 | Оценка / 100,00 | Просмотр |
|---|---------------|-----------------|----------------|
| Завершенные Отправлено Пятница, 3 Ноябрь 2017, 15:30 | 35,00 | 70,00 | Не разрешается |

Ваша итоговая оценка за этот тест: 70,00/100,00

У Вас больше нет попыток

[Вернуться к курсу](#)

В ноябре 2017 года по итогам тестирования заявления не блокируются, пакеты пойдут дальше.

Необходимо это разъяснить педагогам.