РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

**Оглавление**

1. [Как учителю зайти в «Банк заданий»? 3](#bookmark2)
2. [Как зарегистрировать личный кабинет учителя? 5](#bookmark7)
3. Как связать личный кабинет учителя и школу? 9
4. [Как учителю создать мероприятие? 14](#bookmark19)
5. [Как учителю добавить в мероприятие участников? 18](#bookmark24)
6. [Как учителю пригласить учеников принять участие в мероприятие? 22](#bookmark28)
7. [Как учителю проверить ход выполнения работ учениками? 24](#bookmark34)
8. [Как учителю провести экспертизу работ учеников? 25](#bookmark36)
9. [Как учителю посмотреть результаты выполненных работ? 30](#bookmark43)
10. [Как ученику пройти тестирование? 32](#bookmark46)

1. Как учителю зайти в «Банк заданий»?

**( 1** ) **Шаг 1**

На главной странице выберете кнопку «Войти как учитель»

МИНИСТЕРСТВО просвещения
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЭЛЕКТРОННЫЙ БАНК
ЗАДАНИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

Войти как учитель

Войти как обучающийся

Руководство пользователя fgeedu.ru

В открывшемся окне введите логин и пароль личного кабинета «Учителя» портала «Российская электронная школа» (<https://resh.edu.ru/>).

**Вы пришли с портала "Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности"**

Логин логин "Учителя' на портале РЭШ
Пароль пароль Учителя" на портале РЭШ

**ВОЙТИ Зарегистрироваться в РЭШ**

Я забыл пароль

1. Как зарегистрировать личный кабинет учителя?

**1 ) Шаг1**

Ж

На главной странице выберете кнопку «Войти как учитель»

\*»«ИСТ| РСТВО ПРОС К 1Ц1 ния РОССИЙСКОЙ Ф€ДС РАЦИИ

ЭЛЕКТРОННЫЙ БАНК
ЗАДАНИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

Войти как учитель

Войти как обучающий»

Руководство пользователя (9eedu.ru

**2 Шаг 2**

\ /

Перейдите по ссылке «Зарегистрироваться в РЭШ\*

**jgSJ Вы пришли с портала "Электронный банк заданий для Г оценки функциональной грамотности"**

**Полям логин Учиюля'на портале РЭШ**

“Учителя' на портале Р!

Пароль

**ВОЙТИ Зарегистрироваться в РЭШ**

**ЯааСылгшволь**

Войти ИЛИ Зарегистрироваться!)

аы учитель

Fenail

(является логиноч при

аетчрйМЦИй}

Пароль

Под1 верждечне пароли

Фамилии

Мужской 0 Женский

Страна РОССИЯ

Pei ион прощниании Еыбер нте per ион

Населенный пункт Сначала выберите pennon

Школа Сначала выберите нас. пункт V

Моей школы пег в списке

Обновить

введите ход с картинки

принимаю соглашение об обработке персональны\* донны\*

ПОСТУПИТЬ в ШКОЛУ

**4**J **Шаг 4**

После заполнения нажмите «Поступить в школу».

Примечание

**©**

**Поле «e-mail».**

E-mail

(является логином при авторизации)

На указанный e-mail будут приходить все системные письма и сообщения. Поле «Школа».

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Школа Сначала выберите нас. пункт '—■ |
|  | Моей школы нет в списке |  |

В случае отсутствия школы в выпадающем списке необходимо направить сообщение оператору, выбрав ссылку «Моей школы нет в списке»

В открывшемся окне заполните форму обращения.

Для этого необходимо указать ИНН школы (обычно документ с ИНН размещается на официальном сайте учебного заведения).

Гавайев /

ОБРАЩЕНИЕ В РЕДАКЦИЮ И СЛУЖБУ ПОДДЕРЖКИ

Для отправки обращения, выберите тему обрашетятя и заполните обязательные поля Просим при описании проблем указывать класс, предмет, номер урока, раздел (Начнем урок. Основная часть. Тренировочные задания Контрольные задания), а также номер задания в разделе Это значительно ускорит обработку обращения Будем рады Вашим предложениям и замечаниям по работе портала

Обращаем внимание, что служба технической поддержки Российской электронной школы обрабатывает запросы в порядке их поступления

Если у Вас есть вопросы, направляйте их на resTy&eiledu щ

Нажмите **«Отправить обращение».**

После того как ваша школа появится в списке (обычно добавление нового учреждения с учетом всех проверок занимает несколько дней), можно вернуться к процессу регистрации.

З.Как связать личный кабинет учителя и школу?

**Шаг 3**

**Имя \***

Отчество

**Дата рождения**

**Пол Страна \***

**Регион проживания \***

**Населенный пункт \***

**Школа \***

Заполните поля «Регион проживания», «Населенный пункт», «Школа».

**Мужской • Женский**

**Моей школы нет в списке**

В открывшемся окне заполните форму обращения.

Для этого необходимо указать ИНН школы (обычно документ с ИНН размещается на официальном сайте учебного заведения).

Глее«в» /

ОБРАЩЕНИЕ В РЕДАКЦИЮ И СЛУЖБУ ПОДДЕРЖКИ

Для отправки обращения, выберите тему обращения и заполните обязательные поля Просим при описании проблем указывать класс, предмет, номер урока раздел (Начнем урок. Основная часть. Тренировочные задания, контрольные задания), а также номер задания в разделе Это значительно ускорит обработку обращения Будем рады Вашим предложениям и замечаниям по работе портала

Обращаем внимание, что служба технической поддержки Российской электронной школы обрабатывает запрос! порядке их поступления

Если у Вас есть вопросы, направляйте их на resh@eit edu ru

\*\*\*\* Моек школы нет в списке v

Текст обращения ‘

Нажмите **«Отправить обращение».**

После того как ваша школа появится в списке (обычно добавление нового учреждения с учетом всех проверок занимает несколько дней), можно вернуться к процессу регистрации.

1. Как учителю создать мероприятие?

На странице создания нового мероприятия укажите обязательную информацию:

* заполните поле «Название мероприятия»;
* флажком выберите направление функциональной грамотности;
* в поле «Дата проведения» выберите дату проведения мероприятия.

Учитегъ Тех треская пошл есдаха Выйти \*3

РОССИЙСКАЯ

ЭЛЕКТРОННАЯ

ШКОЛА

МЕРОПРИЯТИЯ

Мероприятии ' Созданоиоролрия'ия

**Новое мероприятие**

Название мероприятия

О Глобальные компетенции О Естественнонаучной грамотность ' Креативное мышление “ математическое грамотность ■ Финансовая грамотность

“ Читательская грамотность

Дата проведения

25 09.2020

Контрольно измерительный материал Вариант Время на выполнение КИМ

Вариант 1 Укажите КИМ X

■f Добавить вариант

**Шаг 3**

Укажите контрольно-измерительные материалы (далее - КИМ) для каждого варианта. Для этого нажмите на кнопку «Укажите КИМ» напротив варианта.

**Контрольно-измерительный материал**

**Вариант Время на выполнение КИМ**

**Вариант 1**

Укажите КИМ X

•f» Добавить вариант

В открывшемся всплывающем окне выберите КИМ из перечня доступных, нажмите кнопку

«Выбрать». Выбранный КИМ отобразится на странице создания мероприятия

**н Выбор КИМ**

**Математическая грамотность**

Фильтр классов: Все классы v

*ш*

ь. Математическая грамотность. 9 класс, Вариант 1/9 класс

требует экспертного оценивания

О **40 минут** SS **I блок**

Отмена

1. Как учителю добавить в мероприятие участников?

**Шаг 1**

После сохранения нового мероприятия автоматически откроется страница этого мероприятия с возможностью его редактирования.

МЕРОПРИЯТИЯ

**Диагностическая работа №1 /**

КСД Mtpcn&MOTtifl KYAAAAA

Продолжительность диагностическом эвбеты 0 часов 40 минут Скачать коды доступа

Добавить класс

нет одного участника

Скачать результаты

На странице отображается следующая информация:

* наименование мероприятия;
* кнопка « ' » для редактирования мероприятия;
* код мероприятия;
* продолжительность выполнения диагностической работы;
* ссылка на скачивание кодов доступа, необходимых обучающимся, принимающим участие в диагностической работе, для входа в Систему с целью прохождения диагностической работы (до планирования участников диагностической работы файл с кодами доступа выгружается пустым);
* кнопка «Добавить класс» для перехода к планированию участников мероприятия;
* ссылка на скачивание результатов (до окончания оценивания диагностической работы файл с результатами выгружается пустым).

© Примечание

Чтобы перейти к странице ранее созданного мероприятия, необходимо выбрать раздел меню «Мероприятия» и нажать на наименование необходимого мероприятия в перечне.

**Шаг 6**

Для внесения изменений в мероприятие нажмите на кнопку \* рядом с наименованием мероприятия и на открывшейся странице внесите необходимые правки, нажмите на кнопку «Сохранить».

Код мероприятия KYAAAAA

Продолжительность диагностической работы: 0 часов 40 минут Скачать коды доступа

б.Как учителю пригласить учеников
принять участие в мероприятие?

**М ) Шаг 1**

Для проведения диагностической работы убедитесь, что на мероприятие назначены (запланированы) все обучающиеся, принимающие участие в диагностической работе.

**Диагностическая работа №1 f**

Код мероприятия KYAAAAA

Продолжительность диагностической работы 0 часов 40 минут Скачать коды доступа Добавить класс

Класс/ученик

9а (4 участника)

Статус Время начала выполнения

Изменить

планирование

Прогресс

**(Т) Шаг 2**

Для предоставления участникам доступа к прохождению мероприятия нажмите на кнопку «Скачать коды доступа». В результате на локальный диск компьютера будет сохранен файл в формате MS Excel, содержащий код работы и индивидуальный код для каждого участника.



|  |  |
| --- | --- |
| Е11 - Д А |  |
|  | А | В | С | D |  |
| 1 | Класс | Номер работы | Код работы | Индивидуальный код | ФИО |
| 2 | 9а | Работа 1 | }^‘Лт‘Л Г284455 |  |
| 3 | 9а | Работа 2 | 409025 |  |
| 4 | 9а | Работа 3 | 440387 |  |
| 5 | 9а | Работа 4 | «ММ 782128 |  |

**Шаг 3**

Для проведения мероприятия направьте каждому участнику любым доступным способом (например, по e-mail) следующую информацию:

* ссылку на «Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности» (<https://fg.resh.edu.ru/>);
* код работы (отображен в файле с перечнем индивидуальных кодов доступа в колонке «Код работы»);
* индивидуальный код участника (отображен в файле с перечнем индивидуальных кодов доступа в колонке «Индивидуальный код», в Системе используется как пароль участника мероприятия).
1. Как учителю проверить ход выполнения работ учениками?

Для контроля прогресса прохождения диагностической работы участниками раскройте перечень участников класса, нажав на кнопку «+» напротив класса.

**Диагностическая работа №1 £**

Код мероприятия KYAAAAA

Продолжительность диагностической работы 0 часов 40 минут Скачать коды доступа Добавить класс

Класс/ученик

9а (4 участника)

Статус Время начала выполнения

Изменить

планирование

Прогресс

Омниыни[[1]](#footnote-2) / результат

В раскрывшемся перечне участников класса отображаются следующие параметры прогресса прохождения работы участниками:

Диагностическая работа №1 у\*

Код мероприятия KYAAAAA

Продолжительность диагностической работы 0 часов 40 минут Скачать коды доступа Добавить класс

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс / ученик | Статус | Время начала выполнения | Прогресс |
| 9а (А участника) | Изменитьпланирование |  | — |
| Работа 1 | Завершено | 23.092020 в 1209 |  |
| Работа 2 | Не приступал |  |  |
| Работа 3 | Не приступал |  |  |
| Работа А | В процессе | 23.09.2020 в 1218 | . |

Требуется экспертиза

, Скачать результаты

**)**

1. Как учителю провести экспертизу работ учеников?

**М ) Шаг 1**

Экспертиза выполняется для работ (заданий), подразумевающих развернутый ответ участника, после завершения участником диагностической работы.

На странице мероприятия из перечня работ выберите работу с пометкой «Требуется экспертиза» и нажмите на данную запись.

**кая работа №1 #**

*АААА*

^агностической работы: 0 часов 40 минут Скачать коды доступа

Статус Время начала выполнения Прогресс

Оценивание / результат

Требуется экспертиза

Изменить

планирование

Завершено 23.09.2020 в 1209

не приступал -

Не приступал -

В процессе 23.09.2020 в 12:18 •

**Шаг 3**

На странице проведения экспертизы ознакомьтесь с сопроводительной документацией по проверке диагностической работы, нажав на кнопку «Критерии оценивания».

**Шаг 5**

Проставьте критерии оценивания для всех заданий с развернутыми ответами участника.

Примечание

Требуется проверять только те задания, для которых доступно поле для внесения критериев оценивания.

Если в поле для внесения критериев оценивания стоит крестик, значит, данное задание участник не выполнял и его проверять не нужно.

Для перехода от одного задания к другому воспользуйтесь ползунком, находящимся справа у края окна экрана.

Примечание

Завершить проверку работы не получится, если заполнены не все критерии или если значение критерия превышает допустимое значение. В таком случае при нажатии на кнопку «Завершить проверку» программа выдаст подсказку с указанием незаполненных или некорректно заполненных полей

Для завершения этапа заполните и/или исправьте требуемую информацию и повторно нажмите кнопку «Завершить проверку».

После завершения проверки развернутых ответов участника автоматически откроется страница проведения мероприятия. В столбце «Оценивание/результат» для проверенной работы будет отображаться итоговый балл за работу (сумма автоматизированного и экспертного оценивания).

**Диагностическая работа №1**

Код мероприятия KYAAAAA

Продолжительность диагностической работы 0 часов 40 минут Скачать коды доступа

Добавить класс

**Шаг 9**

Приступайте к проверке следующей работы, требующей экспертной оценки. В результате все работы с развернутыми ответами должны быть проверены и оценены.

1. Как учителю посмотреть результаты выполненных работ?

( 1 ) Шаг 1

Итоговый балл (сумма автоматизированного и экспертного оценивания) для каждой проверенной работы отображается на странице мероприятия в столбце «Оценивание/ результат». Если таблица находится в свернутом состоянии, для просмотра итогового балла нажмите кнопку «+» рядом с наименованием класса.

**Диагностическая работа №1 ■?'**

Код мероприятий KYAAAAA

Проще.тжитепьность диагностической работы 0 часов 40 минут Скачать коды доступа Добавить класс

Класс/ученик

9а (4 участника) Работа 1 Работа 2 Работа 3 Работа^

Статус

Изменить

планирование

Замешено

Завершено

Завершено

Завершено

Время начала выполнения Прогресс

Оценивание / результат

1. а 12:09
2. в Г7 Л 23.092020B1235 23092020 • 12:18

3 балле 15 баллов >0 баллов 8 баллов

| Скачать результаты

**Диагностическая работа №1 ✓**

Код мероприятия KYAAAAA

Продолжительность диагностической работы 0 часов 40 минут Скачать коды доступа Добавить класс

Класс/ученик

9а (А участника)

Статус Время начала выполнения

Изменить

планирование

Прогресс

Для получения подробных результатов по работе каждого участника и просмотра процента выполнения заданий каждым из участников на странице мероприятия нажмите на кнопку «Скачать результаты» и сохраните файл на локальном диске компьютера.

**Диагностическая работа №1 /**

КОД мероприятия KYAAAAA

Продолжительность диагностической работы 0 часов 40 минут Скачать коды доступа

Добавить класс

Класс/ученик

Статус

Время начала выполнения

Прогресс

Оценивание / результат

Изменить

+ 9а участника)

планирование

1. Как ученику пройти тестирование?

( 1 ) Шаг 1

Перейдите по ссылке <https://fg.resh.edu.ru/>

( 2 ") Шаг 2

На главной странице выберите кнопку «Войти как обучающийся».

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЭЛЕКТРОННЫЙ БАНК
ЗАДАНИЙ ДЛЯ ОЦЕНКИ
ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ГРАМОТНОСТИ

Войти как учитель

Войти как обучающийся

Руководство пользователя fg@edu.ru

**Вход**

Пароль

ВОЙТИ

Номер работы Работа 1

Код работы IUAAAAA

Индивидуальный код 322904

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ РАБОТЫ

После входа в Систему ознакомьтесь с информацией на стартовой странице и приступите к выполнению диагностической работы, нажав на кнопку «Приступить к выполнению».

**Диагностическая работа №1**

Уважаемый участник!

Зам предлагае-ся выполнить ого\* заданий по математической грамотности Вам руде- предс-авлено несколько текс-ов и задаг. я к ним Перед некоторым/ текстами необходимо прочитать введение Не забудьте ознаком.-ься с ~/м

Зо времс выполнения работы экран будет разделен ~а две част/ задания будут расположено! б левой час-/ экра-а. а информация, необходимая для о-вета на вопрос. - справа

Прежде '-ем приступите к вьголгению заданий, обяза-ельно прочитайте весь -екст, расположе— ый с-рава Ино'да, ^-обы увидеть е\*о целиком. вам необходимо исполозовать вертикальную голосу прокрутки. Также необходимо убедиться, что Вь прочитали текст задания полностью. Если в задании ес-ь полоса прокрутки, нажмите на ое-унок -рокругки и ^ере-ян/теего вниз, ^тобы прочитать текст задания до кон^а.

на 5э полнение рабо\_о: Ваг/ дается 40 минут В течение уо\*о времен/ 3d сможете переходить от задания к заданию и выполнять их в -ом городке, в котором Вам будет удобнее Ваши о-ве-oi будут сохраняться автома-ически при гереходе -а другую страницу Оставшееся время будет показано в левом верхнем углу экрана.

Желаем успеха1

Диагнос-ическая оабо-а содержи- 9 заданий на ed полнение оаоо-ь отводится 40 минут

Приступить к выполнению

1. Номер работы. Отображается в колонке «Класс/ученик».

	* Статус работы (информация о том, приступал или не приступал участник к выполнению диагностической работы). Отображается в колонке «Статус».
	* Время начала выполнения диагностической работы. Отображается в колонке «Время начала выполнения».
	* Индикатор прогресса прохождения диагностической работы. Отображается в колонке «Прогресс».
	* Индикатор оценивания работы (информация о том, требуется экспертиза развернутых ответов для данной работы или нет). Отображается в колонке «Оценивание / результат» до оценивания работы.
	* Итоговый результат за выполненную работу (сумма баллов автоматизированного и экспертного оценивания работы). Отображается в колонке «Оценивание / результат» после оценивания работы. [↑](#footnote-ref-2)