

**Российская Электронная школа (РЭШ)**

**Инструкция для учителя**

## 1. Регистрация на портале

Для доступа к portalу РЭШ необходимо перейти по ссылке:  
<https://resh.edu.ru/>

Далее необходимо нажать на кнопку «Регистрация» - рисунок 1.



Рисунок 1 – Кнопка «Регистрация»

В появившемся окне заполнить необходимые сведения и нажать на кнопку «Поступить в школу». Поля, помеченные символом \* - являются обязательными для заполнения – рисунок 2.

A screenshot of a registration form on a blue background. At the top, there are links for "Войти" (Login) and "или" (or), and a button for "Зарегистрироваться" (Register). The form contains several fields: "Вы" (You) with a dropdown menu set to "Учитель" (Teacher); "E-mail" with the value "irrho101@gmail.com"; "Пароль" (Password) and "Подтверждение пароля" (Confirm password) with masked input fields; "Фамилия" (Surname) with "Иванов" (Ivanov); "Имя" (Name) with "Иван" (Ivan); "Отчество" (Patronymic) with "Иванович" (Ivanovich); "Пол" (Gender) with radio buttons for "Мужской" (Male) and "Женский" (Female); "Дата рождения" (Date of birth) with an empty field; "Страна" (Country) with a dropdown menu set to "РОССИЯ" (RUSSIA); "Регион проживания" (Region of residence) with a dropdown menu set to "Выберите регион" (Select region); and "Школа" (School) with "МОУ СОШ №1 г.Пензы" (MOU SOSh No.1 g.Penza). At the bottom, there is a checked checkbox for "Принимаю соглашение об обработке персональных данных" (I accept the agreement on processing personal data) and a button labeled "ПОСТУПИТЬ В ШКОЛУ" (ENROLL IN SCHOOL).

Рисунок 2 – Регистрация в системе

Если все поля будут заполнены верно, то на указанный при регистрации адрес электронной почты будет отправлено письмо, в котором находится ссылка для подтверждения регистрации. После перехода по ссылке, система отобразит сообщение – рисунок 3.

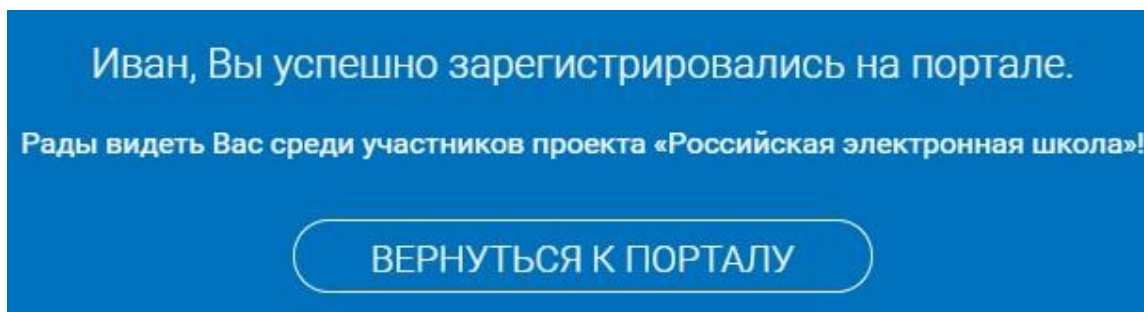


Рисунок 3 – Подтверждение регистрации

## 2. Приглашение учеников и создание классов

Для работы с порталом необходимо перейти в личный кабинет – рисунок 4.



Рисунок 4 – Переход в личный кабинет учителя

Для приглашения учеников необходимо перейти во вкладку «Ученики» и нажать на кнопку «Пригласить учеников» - рисунок 5.

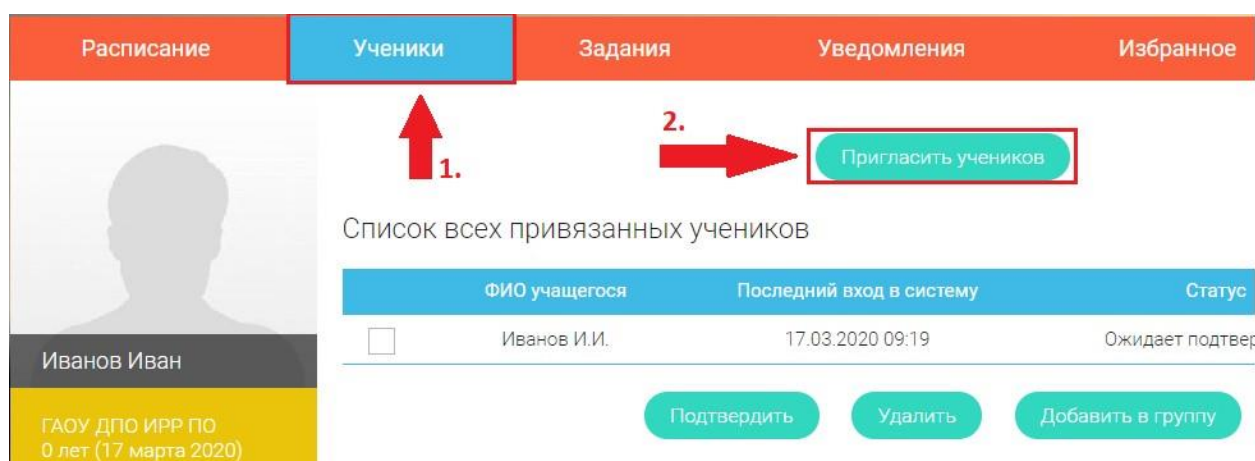


Рисунок 5 – Приглашение учеников

После нажатия на кнопку «Пригласить учеников» система выведет сообщение, в котором будет доступна ссылка для привязки учеников к учителю. Данную ссылку необходимо направить всем ученикам, которые обучаются в ваших классах – рисунок 6.

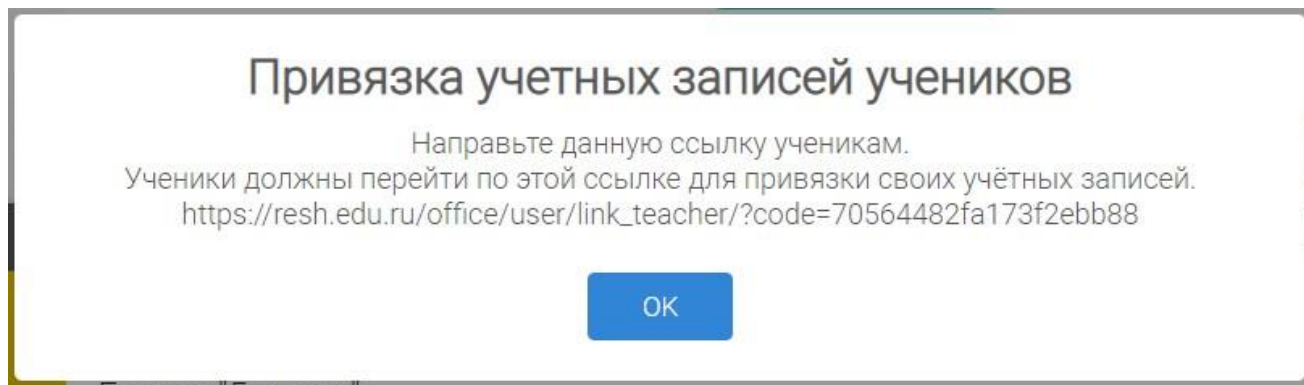


Рисунок 6 – Ссылка для привязки учеников к учителю.

**Внимание! Обучающиеся используют ссылку на привязку учетных записей после регистрации на портале «Российская электронная школа».**

После перехода, обучающегося по ссылке, в личном кабинете учителя отобразится ФИО ученика со статусом «Ожидает подтверждения» - рисунок 7.

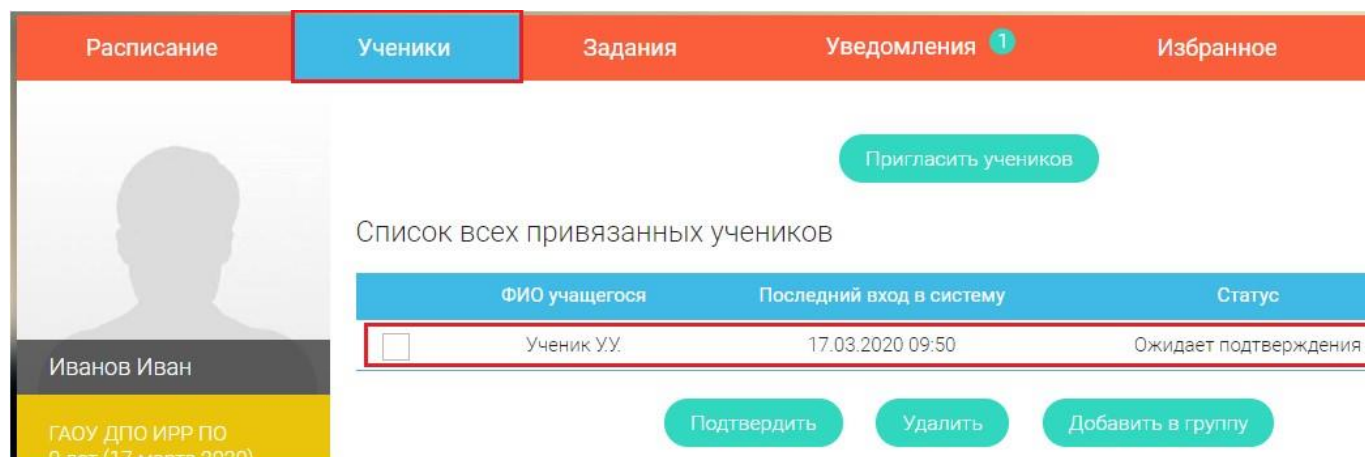


Рисунок 7 – Привязка ученика

Для завершения привязки ученика необходимо выделить его запись и нажать на кнопку «Подтвердить» - рисунок 8.

## Список всех привязанных учеников

	ФИО учащегося	Последний вход в систему	Статус
<input checked="" type="checkbox"/>	Ученик У.У.	17.03.2020 09:50	Ожидает подтверждения




1.  2. 

Рисунок 8 – Подтверждение привязки ученика к учителю.

Система выдаст сообщение об успешной привязке ученика и изменит статус ученика на значение «Привязан» - рисунок 9.



**Учётные записи успешно привязаны**  
Успешно привязано 1 учётных записей

	ФИО учащегося	Последний вход в систему	Статус
<input type="checkbox"/>	Ученик У.У.	17.03.2020 09:50	<input checked="" type="checkbox"/> Привязан


Рисунок 9 – Изменение статуса привязки ученика

В случае ошибочной привязки обучающегося можно удалить из списка привязанных.

Привязанных учеников необходимо добавить в класс. Для этого необходимо выбрать нужных учеников и нажать на кнопку «Добавить в группу» - рисунок 10.

## Список всех привязанных учеников

	ФИО учащегося	Последний вход в систему	Статус
<input checked="" type="checkbox"/>	Ученик У.У.	17.03.2020 09:50	Привязан
<input checked="" type="checkbox"/>	Иванов А.С.	17.03.2020 10:23	Привязан

 1.


 2.

Рисунок 10 – Добавление обучающихся в класс

Добавление обучающихся в класс – рисунок 11.

Новая группа

Добавить в группу

Рисунок 11 – Добавление обучающихся в класс

**При первоначальном добавлении класса в систему РЭШ его необходимо вписать в поле «Новая группа». После чего запись автоматически появится в списке ваших классов. При последующих добавлениях, обучающихся в этот класс, необходимо выбирать класс в поле «Добавить в группу»!**

После успешного добавления обучающихся в личном кабинете появится класс с учениками – рисунок 12.

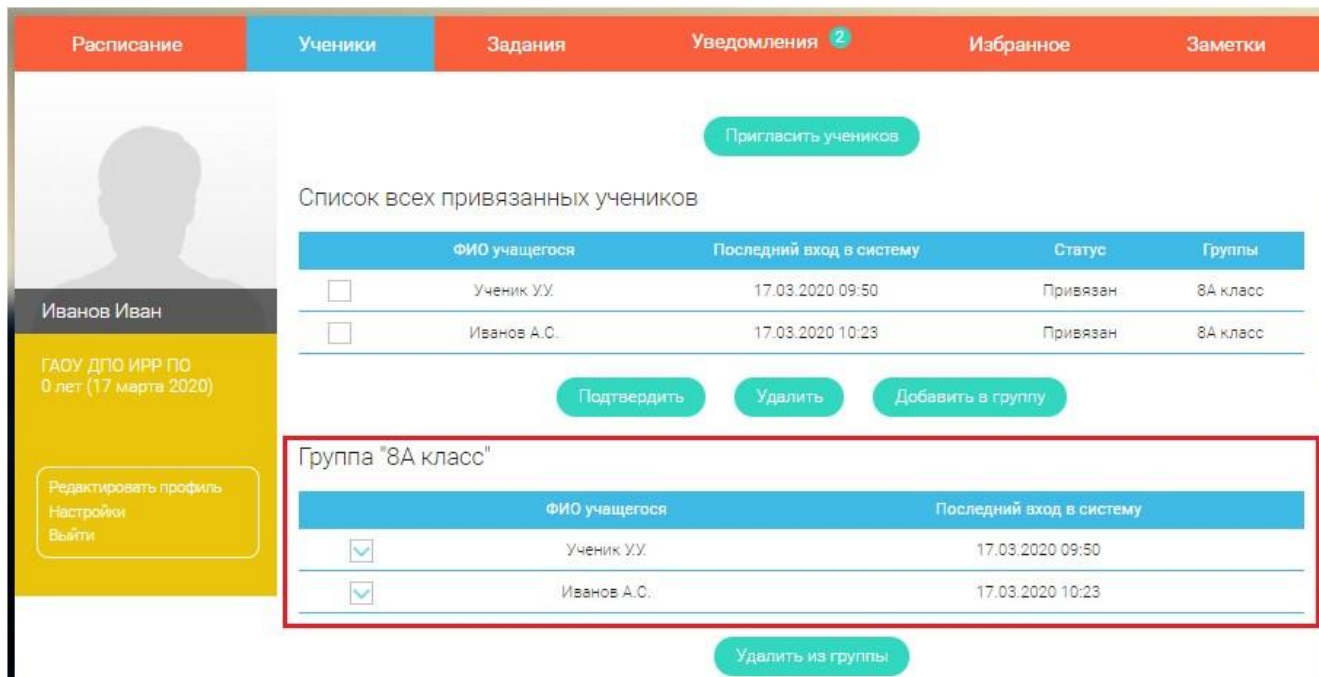


Рисунок 12 – Добавленный в систему РЭШ класс

При ошибочном зачислении обучающегося в класс, его можно удалить из класса нажатием кнопки «Удалить из группы».

### 3. Назначение задания

Учебный материал, который доступен для изучения и содержится в задании можно посмотреть во вкладке «Предметы» - рисунок 13 и рисунок 14.

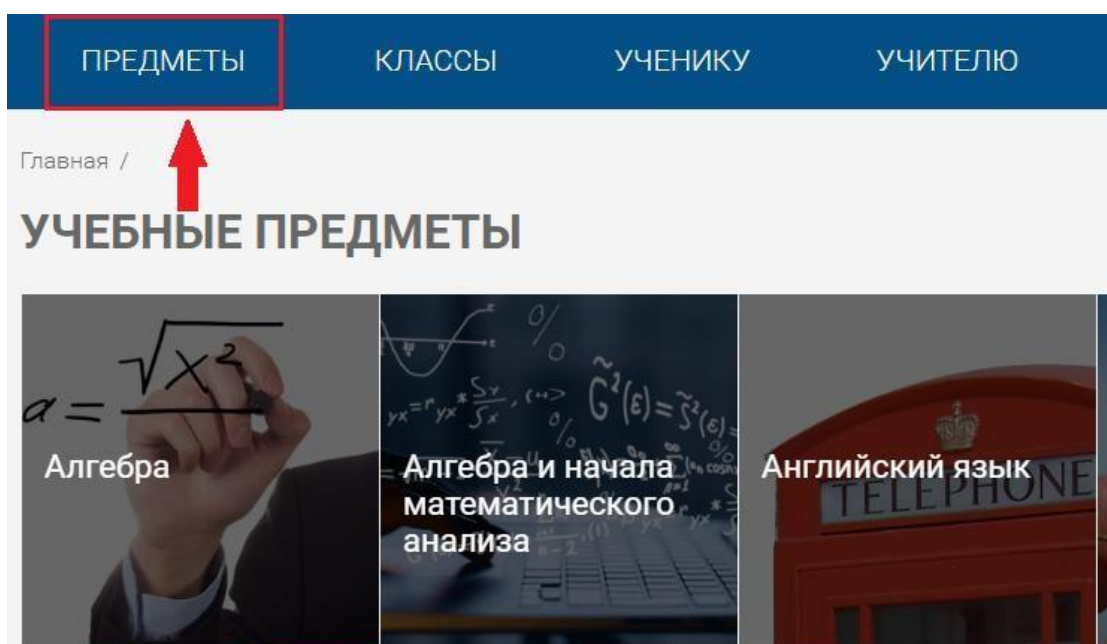


Рисунок 13 – Вкладка «Предметы»

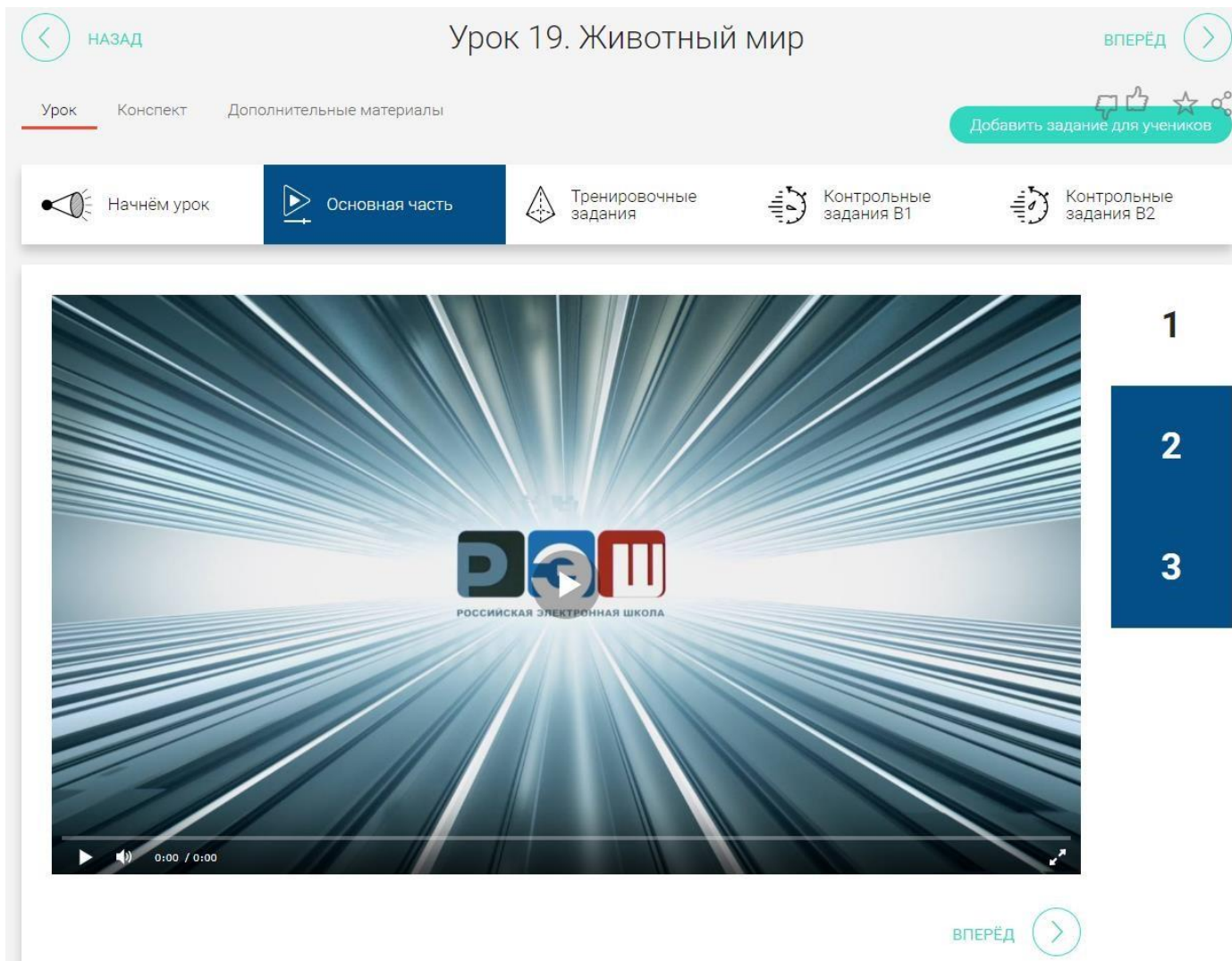


Рисунок 14 – Пример урока

Для формирования задания классу необходимо перейти во вкладку «Задания» и нажать на кнопку «Добавить задание» - рисунок 15.



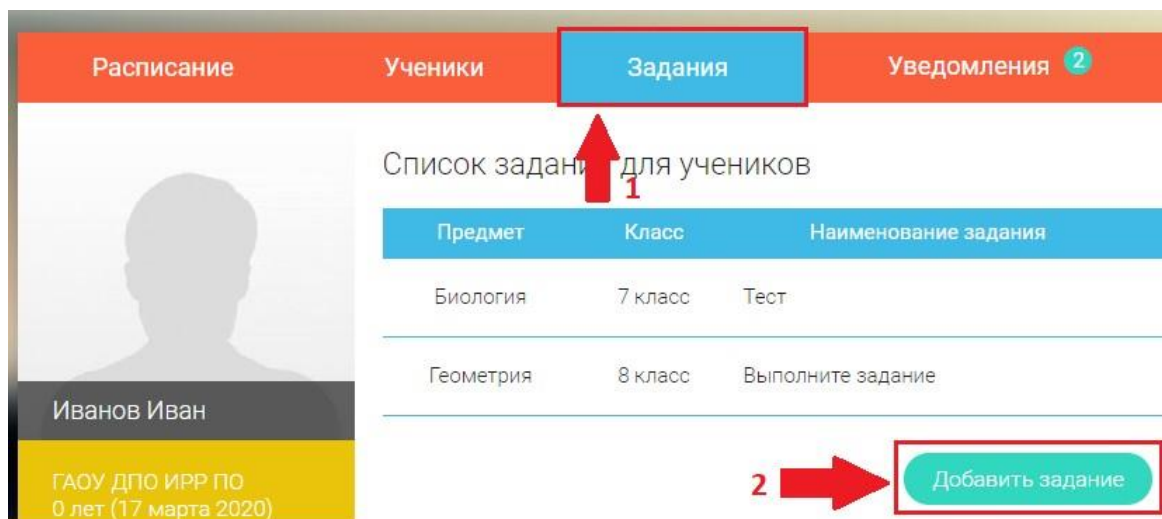


Рисунок 15 – Добавление заданий

Необходимо заполнить форму добавления задания – рисунок 16.

Заполните форму добавления задания

Класс  предмет

Урок

Название задания:

Описание задания:

Ожидаемые результаты:

Ответ в виде текста

Ответ в виде файла

Назначить задание отдельным ученикам:  Назначить задание на группы:

Иванов А.С.  
Ученик УУ.

5 класс  
5 класс  
5 класс  
8А класс

Сохранить и опубликовать

6. Выбрать один из пунктов или оба пункта

7. Назначить ученикам / классу

8.

Рисунок 16 – Форма добавления задания

При заполнении формы стоит учитывать, что ответ на задание можно дать в виде текста, в виде файла или одновременно в виде текста и файла.

При назначении задания нескольким ученикам / классам необходимо выделять нужных учеников / классы удерживая клавишу ctrl.

Также задание можно назначить, открыв сам урок. Для этого нужно перейти во вкладку «Предметы» и открыть нужный урок для класса. В открывшемся окне урока нажать «Добавить задание для учеников» – рисунок 17.

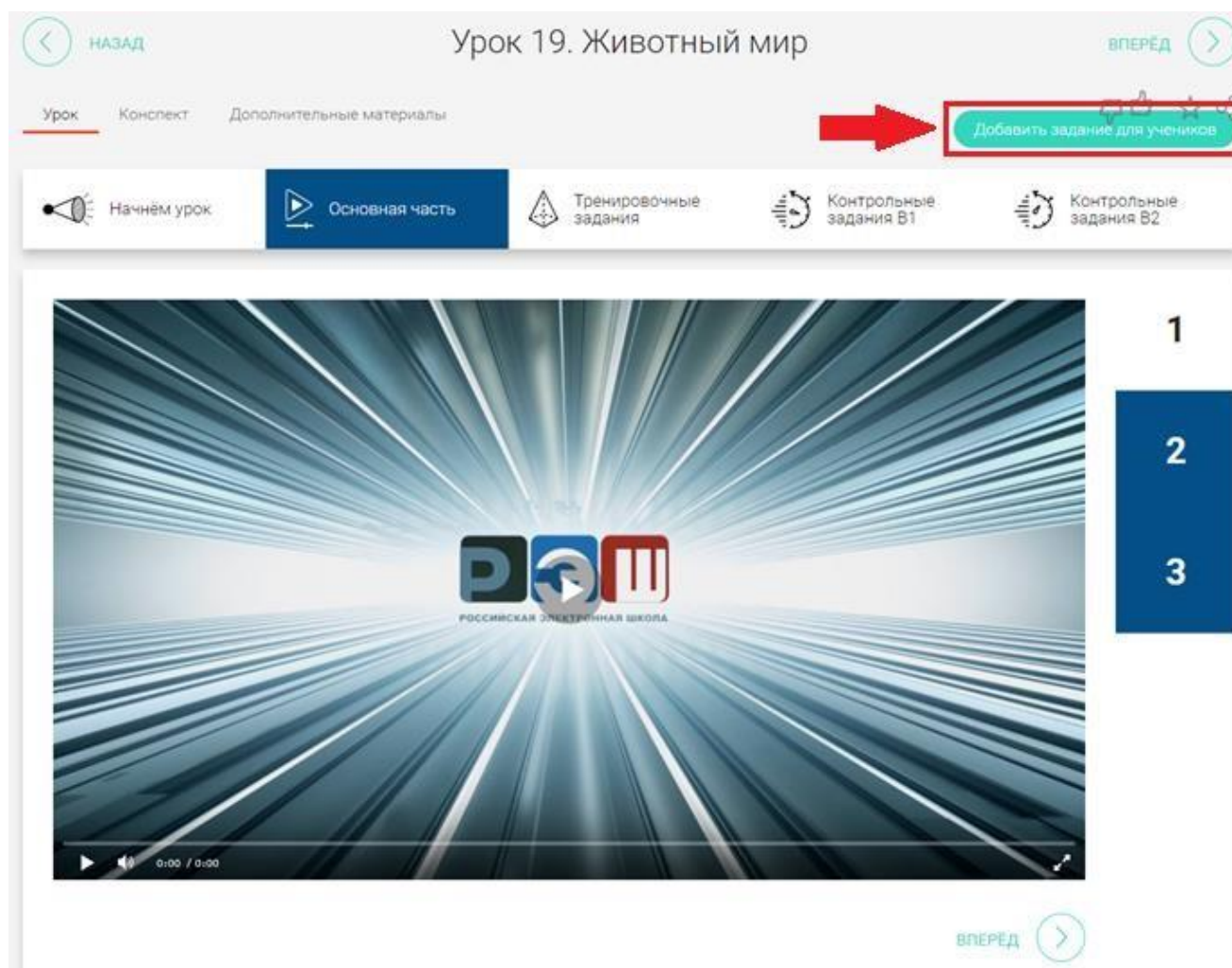


Рисунок 17 – Добавление задания из урока

Далее необходимо заполнить форму добавления задания, представленную на рисунке 15.

Все сформированные задания отображаются в списке заданий – рисунок 18.

Предмет	Класс	Наименование задания	Статус задания	Действия
География	8 класс	Прочитать тему и выполнить задание	На проверке: 0/2 Оценено: 0/2	Результаты
Биология	7 класс	Тест	На проверке: 1/1 Оценено: 1/1	Результаты
Геометрия	8 класс	Выполните задание	На проверке: 1/1 Оценено: 1/1	Результаты

[Добавить задание](#)

Рисунок 18 – Список заданий для учеников

#### 4. Выставление оценок

Для проверки заданий учеников необходимо перейти во вкладку «Задания» и нажать на кнопку «Результаты» - рисунок 19.

Предмет	Класс	Наименование задания	Статус задания	Действия
География	8 класс	Прочитать тему и выполнить задание	На проверке: 1/2 Оценено: 0/2	Результаты

Рисунок 19 – Проверка результатов

Задания со статусом «Ожидает проверки» выполнены для их проверки необходимо нажать на кнопку «Просмотр и оценка» – рисунок 20.

## Задание "Прочитать тему и выполнить задание"

ФИО учащегося	Статус задания	Оценка	Действия
<input type="checkbox"/> Ученик Ученик	Создано 17.03.2020 11:20		<a href="#">Просмотр и оценка</a>
<input type="checkbox"/> Аркадий Иванов	Ожидает проверки 17.03.2020 11:52		<a href="#">Просмотр и оценка</a>




Рисунок 20 – Просмотр ответов учеников

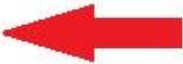
В зависимости от типа задания можно скачать файл с ответом или проверить ответ в виде текста. Приложенный файл необходимо скачать - рисунок 21.

### Информация о задании

Предмет	География
Класс	8 класс
Урок	Урок 19. Животный мир
Название задания	Прочитать тему и выполнить задание
Описание задания	Прочитайте тему, выполните задание, прикрепите ответ в виде файла
Дата публикации	2020-03-17
Текущий статус	На проверке

### Информация о результатах

ФИО учащегося	Аркадий Иванов
Ответ учащегося	
Файлы, приложенные к ответу	<a href="#">Скачать</a>
Дата предоставления ответа	2020-03-17



[Проверить](#)

Рисунок 21 – Проверка задания

Для оценивания работы необходимо нажать на кнопку «Проверить» и поставить оценку – рисунок 22.

Класс 8 класс

### Поставить оценку

Оценка: 5

Комментарий:

Закреть Поставить оценку

1. Проверить

Рисунок 22 – Выставление оценки