



РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА

Как выглядит платформа РЭШ

The screenshot displays the main interface of the Russian Electronic School (РЭШ) platform. At the top left is the logo of the Russian Electronic School, featuring a stylized quill pen and the text "РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА". To the right of the logo is a search bar with the placeholder text "Поиск" and a magnifying glass icon. Further right is a teal button labeled "вход / регистрация".

Below the search bar is a dark blue navigation bar with a hamburger menu icon on the left and several menu items: "ПРЕДМЕТЫ", "КЛАССЫ", "УЧЕНИКУ", "УЧИТЕЛЮ", "РОДИТЕЛЮ", and "ШКОЛЕ". On the far right of this bar is an envelope icon and the text "написать в техподдержку".

The main content area has a blue background with a grid pattern. In the center, the text "РОССИЯ 1" is displayed above the large, stylized title "КЛАССНАЯ ТЕМА!". To the left of the title are icons for "ФИЗИКА" and "ГЕОГРАФИЯ". To the right is a yellow box containing mathematical symbols: multiplication (×), division (÷), addition (+), and subtraction (-). Below the title is a white arrow pointing right, a circled 'X' icon, and a teal button with left and right arrow symbols.

At the bottom, there is a dark blue footer bar with several colored sections: a teal section labeled "ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ", a teal section labeled "РУКОВОДСТВО", a dark blue section labeled "КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ И", and a teal section labeled "ТЕАТРАЛЬНЫЕ".

Как выглядит платформа РЭШ

The screenshot shows the main page of the Russian Electronic School (РЭШ) platform. At the top left is the logo of the Russian Electronic School, featuring a stylized feather and the text "РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА". To the right of the logo is a navigation menu with "темы уроков" and a dropdown arrow, and a search bar with the text "Поиск" and a magnifying glass icon. Further right is a button labeled "вход / регистрация". Below the logo and search bar is a blue navigation bar with a hamburger menu icon and the following tabs: "ПРЕДМЕТЫ", "КЛАССЫ", "УЧЕНИКУ", "УЧИТЕЛЮ", "РОДИТЕЛЮ", "ШКОЛЕ", and "написать в техподдержку" with an envelope icon. Below the navigation bar is a breadcrumb trail "Главная /" and a section header "УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ". The main content area displays a grid of ten subject categories, each with a representative image and text: "Алгебра и начала математического анализа" (Algebra and the beginning of mathematical analysis), "Алгебра" (Algebra), "Английский язык" (English language), "Биология" (Biology), "География" (Geography), "Геометрия" (Geometry), "Естествознание" (Natural Science), "Изобразительное искусство" (Visual Arts), "Информатика" (Informatics), and "Испанский язык" (Spanish language). At the bottom left of the page, there is a URL fragment: "resh.edu.ru/subject/".

Мы можем выбрать свой предмет и программу для каждого класса



РОССИЙСКАЯ
ЭЛЕКТРОННАЯ
ШКОЛА

Поиск



вход / регистрация



ПРЕДМЕТЫ

КЛАССЫ

УЧЕНИКУ

УЧИТЕЛЮ

РОДИТЕЛЮ

ШКОЛЕ



написать
в техподдержку

Главная / Учебные предметы / Алгебра /

АЛГЕБРА

1

КЛАСС

2

КЛАСС

3

КЛАСС

Содержание курса

(7 - 9 классы)

РАЗДЕЛ 1. ЧИСЛА



РАЗДЕЛ 2. ТОЖДЕСТВЕННЫЕ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ



РАЗДЕЛ 3. УРАВНЕНИЯ И НЕРАВЕНСТВА



РАЗДЕЛ 4. ФУНКЦИИ



Раздел «Начнем урок» - вводная часть

Урок Конспект Дополнительные материалы

Начнём урок Основная часть Тренировочные задания Контрольные задания В1 Контрольные задания В2

1

Обыкновенные дроби. Конечные десятичные дроби

Вы уже знакомы с множеством натуральных чисел. Такие числа используют для счёта предметов, но на практике часто мы имеем дело с дробями обыкновенными и десятичными. Какая связь между ними, и как от одних дробей переходить к другим, рассмотрим на уроке.

$$\frac{x}{y}$$

2

3

4

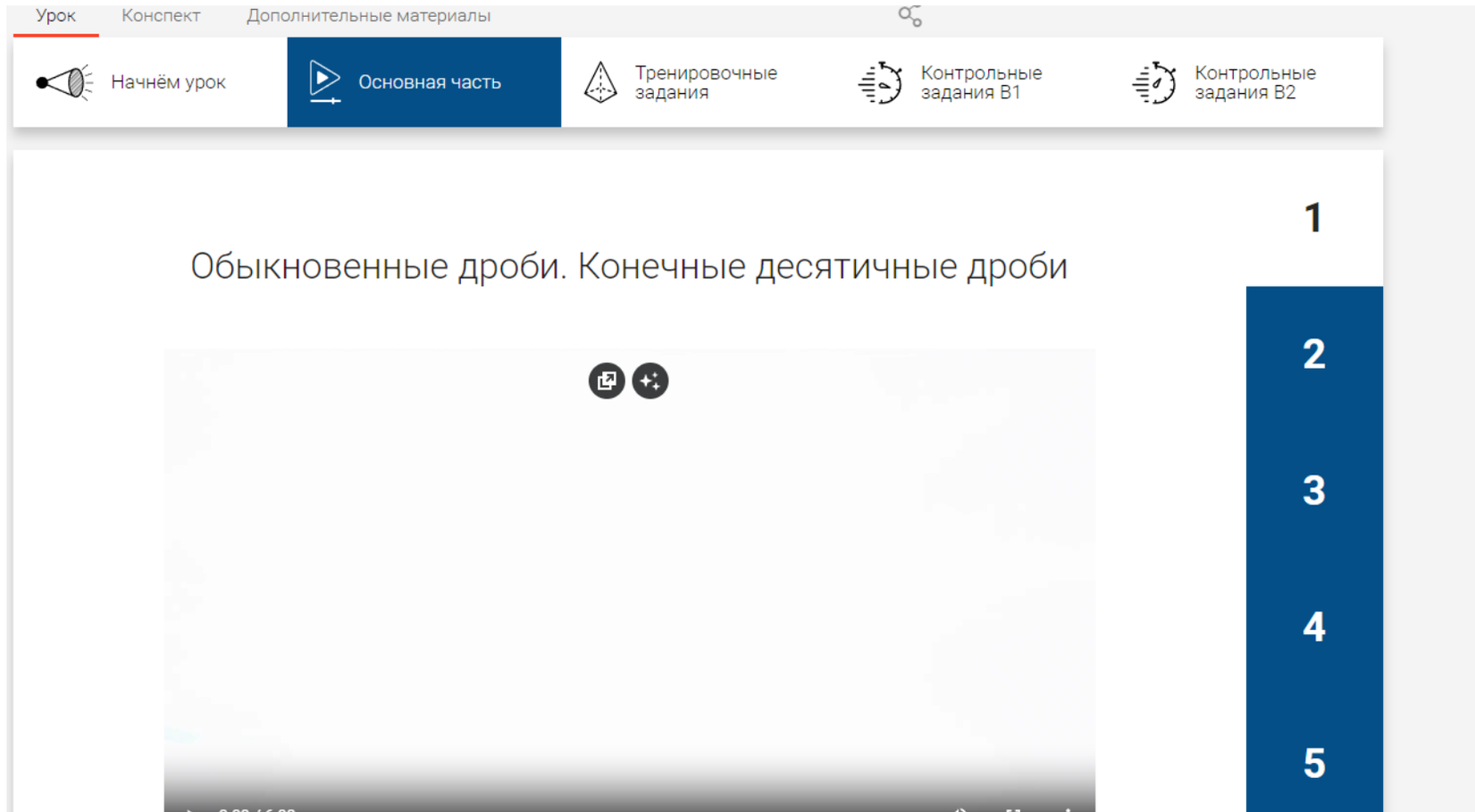
Раздел «Основная часть» - материал урока (чаще всего это видео)

Урок Конспект Дополнительные материалы

Начнём урок **Основная часть** Тренировочные задания Контрольные задания В1 Контрольные задания В2

Обыкновенные дроби. Конечные десятичные дроби

1
2
3
4
5

The image shows a screenshot of an educational software interface. At the top, there is a navigation bar with tabs for 'Урок' (Lesson), 'Конспект' (Summary), and 'Дополнительные материалы' (Additional materials). Below this is a menu with icons and labels: 'Начнём урок' (Start lesson), 'Основная часть' (Main part) - which is highlighted in blue, 'Тренировочные задания' (Practice tasks), 'Контрольные задания В1' (Control tasks V1), and 'Контрольные задания В2' (Control tasks V2). The main content area displays the title 'Обыкновенные дроби. Конечные десятичные дроби' (Ordinary fractions. Finite decimal fractions) above a video player. The video player has a play button and a zoom icon. On the right side, there is a vertical sidebar with a list of numbers 1 through 5. The number 2 is highlighted in a dark blue bar, indicating the current position in the video.

Раздел «Тренировочные задания» - закрепление новых знаний

← НАЗАД Урок 4. Обыкновенные дроби. Конечные десятичные дроби ВПЕРЕД →

Урок Конспект Дополнительные материалы

📢 Начнём урок 🎬 Основная часть **📐 Тренировочные задания** ⌚ Контрольные задания В1 ⌚ Контрольные задания В2

1

Сокращение дроби

Выберите правильный ответ.

Сократите дробь $\frac{70}{80}$

$\frac{7}{8}$

$\frac{2}{3}$

⊕ 2 3 4

Разделы контрольных заданий доступны только авторизованным пользователям.

(В данных разделах содержатся задания, за которые ученик может получить отметку)

Урок 4. Обыкновенные дроби. Конечные десятичные дроби

Урок Конспект Дополнительные материалы

Начнём урок Основная часть Тренировочные задания Контрольные задания В1 Контрольные задания В2

Для прохождения проверочных заданий Вам необходимо зарегистрироваться и войти в систему под своим логином и паролем

Сообщить об ошибке в уроке

1
2
3

Личный кабинет, раздел «Расписание»

The screenshot shows the 'Russian Electronic School' (РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА) personal account interface. At the top left is the school's logo. To its right is a dropdown menu for 'темы уроков' (lesson topics) and a search bar with the text 'Поиск'. Further right is a user profile icon for 'Папушина С.' and a green 'Выход' (Logout) button. Below this is a dark blue navigation bar with menu items: 'ПРЕДМЕТЫ', 'КЛАССЫ', 'УЧЕНИКУ', 'УЧИТЕЛЮ', 'РОДИТЕЛЮ', 'ШКОЛЕ', and 'написать в техподдержку' (write to technical support). The main content area has a red header with tabs: 'Расписания' (Schedules), 'Ученики' (Students), 'Задания' (Assignments), 'Уведомления' (Notifications), 'Избранное' (Favorites), and 'Заметки' (Notes). The 'Расписания' tab is active, showing the profile of 'Папушина Светлана' (Papushina Svetlana), a teacher at 'БОУ СМР "СОШ №1"'. The profile card includes options to 'Редактировать профиль', 'Настройки', and 'Выйти'. Below the profile are two buttons: 'Активные' (Active) and 'Завершённые' (Completed), and a green '+ Добавить' (Add) button.

НАШИ ПАРТНЁРЫ



РОССИЙСКОЕ



ПРЕЗИДЕНТУ

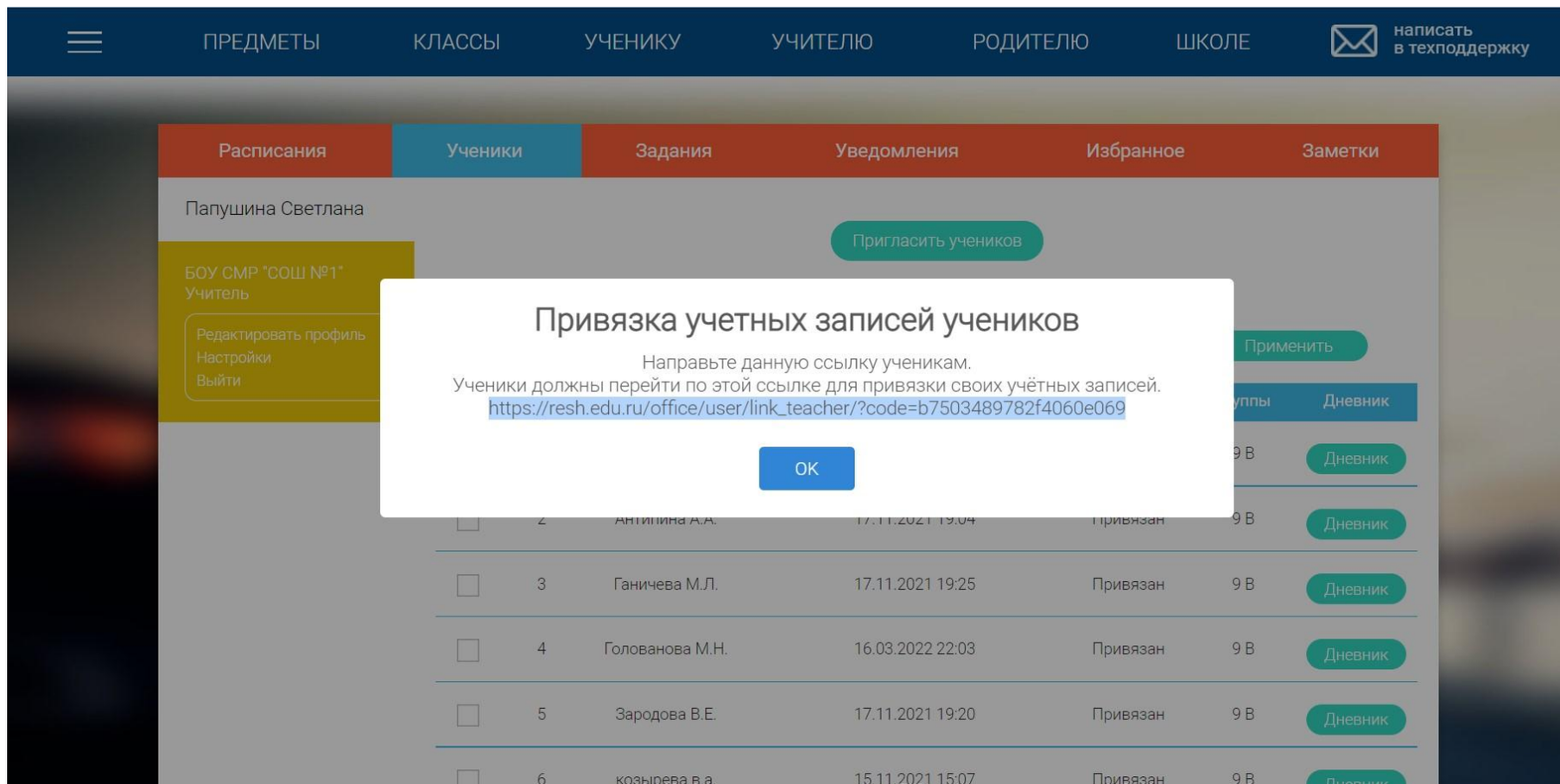
Раздел «Ученики»

В этом разделе мы можем **отправить ссылку ученикам для привязки** к нашему профилю

The screenshot shows the 'Ученики' (Students) tab of a teacher's profile. The teacher's name is Папушина Светлана. The interface includes a navigation bar with tabs: Расписания, Ученики, Задания, Уведомления, Избранное, and Заметки. A yellow sidebar on the left contains the school name 'БОУ SMP "СОШ №1"', the teacher's name 'Учитель', and buttons for 'Редактировать профиль', 'Настройки', and 'Выйти'. The main content area features a 'Пригласить учеников' button and a section titled 'Список всех привязанных учеников'. This section includes filters for 'Статус' (Выберите статус), 'Группа' (Выберите группу), and a 'Поиск' field, followed by a 'Применить' button. Below the filters is a table with columns: №, ФИО учащегося, Последний вход в систему, Статус, Группы, and Дневник. The table lists six students, all with a status of 'Привязан' and in group '9 В'. Each row has a checkbox and a 'Дневник' button.

№	ФИО учащегося	Последний вход в систему	Статус	Группы	Дневник
<input type="checkbox"/>	1 Алиев Р.Э.	16.03.2022 21:51	Привязан	9 В	Дневник
<input type="checkbox"/>	2 Антипина А.А.	17.11.2021 19:04	Привязан	9 В	Дневник
<input type="checkbox"/>	3 Ганичева М.Л.	17.11.2021 19:25	Привязан	9 В	Дневник
<input type="checkbox"/>	4 Голованова М.Н.	16.03.2022 22:03	Привязан	9 В	Дневник
<input type="checkbox"/>	5 Зародова В.Е.	17.11.2021 19:20	Привязан	9 В	Дневник
<input type="checkbox"/>	6 козырева в.а.	15.11.2021 15:07	Привязан	9 В	Дневник

1. Нажать «Пригласить учеников», скопировать, отправить в чат



The screenshot shows a web application interface with a dark blue header and a red navigation bar. The header contains menu items: ПРЕДМЕТЫ, КЛАССЫ, УЧЕНИКУ, УЧИТЕЛЮ, РОДИТЕЛЮ, ШКОЛЕ, and a button for technical support. The navigation bar has tabs: Расписания, Ученики, Задания, Уведомления, Избранное, and Заметки. The main content area shows a teacher's profile for Светлана Папушина and a list of students. A modal dialog is open in the center, titled "Привязка учетных записей учеников".

Привязка учетных записей учеников

Направьте данную ссылку ученикам.
Ученики должны перейти по этой ссылке для привязки своих учётных записей.

https://resh.edu.ru/office/user/link_teacher/?code=b7503489782f4060e069

OK

№	Имя	Дата и время	Статус	Класс	Действие
2	Антипина А.А.	17.11.2021 19:04	Привязан	9 В	Дневник
3	Ганичева М.Л.	17.11.2021 19:25	Привязан	9 В	Дневник
4	Голованова М.Н.	16.03.2022 22:03	Привязан	9 В	Дневник
5	Зародова В.Е.	17.11.2021 19:20	Привязан	9 В	Дневник
6	козырева в.а.	15.11.2021 15:07	Привязан	9 В	Дневник

2. Ученик, который зарегистрирован на РЭШ, получит приглашение, нажмет кнопку «привязаться»

3. У нас в разделе появится ученик, мы его привязываем к своему профилю

<input type="checkbox"/>	/	Кудашов К.А.	17.11.2021 13:53	Привязан	9 В	Дневник
<input type="checkbox"/>	8	Кузнецова Е.А.	18.11.2021 09:27	Привязан	9 В	Дневник
<input type="checkbox"/>	9	Левичева Д.С.	17.11.2021 12:13	Привязан	9 В	Дневник
<input type="checkbox"/>	10	Тарантаева Е.М.	17.11.2021 11:07	Привязан	9 В	Дневник
<input checked="" type="checkbox"/>	11	Тягин М.Д.	16.03.2022 21:41	Привязан	9 В	Дневник

[Подтвердить](#) [Удалить](#) [Добавить в группу](#)

Группа "9 В" [Изменить название](#) [Удалить группу](#)

№	ФИО учащегося	Последний вход в систему	Дневник
---	---------------	--------------------------	---------

Раздел «Задания»

The screenshot shows the 'Assignments' section of the 'Electronic School' portal. At the top, there is a header with the school's logo, a search bar, and a user profile for 'Папушина С.' with a 'Выход' (Logout) button. Below this is a navigation bar with tabs for 'ПРЕДМЕТЫ', 'КЛАССЫ', 'УЧЕНИКУ', 'УЧИТЕЛЮ', 'РОДИТЕЛЮ', and 'ШКОЛЕ', along with a 'написать в техподдержку' (write to technical support) button. The main content area has a sub-navigation bar with tabs for 'Расписания', 'Ученики', 'Задания' (selected), 'Уведомления', 'Избранное', and 'Заметки'. On the left, a sidebar for 'Папушина Светлана' (Teacher) includes options to 'Редактировать профиль', 'Настройки', and 'Выйти'. The main area displays a 'Список заданий для учеников' (List of assignments for students) with two buttons: 'Добавить задание' (Add assignment) and 'Удалить выбранное' (Remove selected). Below is a table of assignments:

Предмет	Класс	Урок	Наименование задания	Статус задания	Действия
<input type="checkbox"/> Обществознание	9 класс	Урок 05. Участие граждан в политической жизни. Политические партии и движения	выполнить тест	На проверке: 0/1 Оценено: 0/1	Результаты
<input type="checkbox"/> Обществознание	9 класс	Урок 05. Участие граждан в политической жизни. Политические партии и движения	выполнить тест	На проверке: 0/1 Оценено: 0/1	Результаты
<input type="checkbox"/> Обществознание	9	Урок 05. Участие граждан в политической жизни.	выполнить тест	На проверке: 0/9	Результаты

Выбор задания:

Расписания Ученики **Задания** Уведомления Избранное Заметки

Папушина Светлана

БОУ СМР "СОШ №1"
Учитель

Редактировать профиль
Настройки
Выйти

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:

Описание задания:

Спиши текст в тетрадь:

ТЕКСТ

Ожидаемые результаты:

Ответ в виде текста

Ответ в виде файла

Назначить задание отдельным ученикам:

kozyрева в.а.
Антипина А.А.
Зародова В.Е.
Левичева Д.С.

Назначить задание на группы:

9 В



Сохранить и опубликовать

Как наше задание будет выглядеть у ученика:

[Фильтровать](#)

Предмет	Класс	Урок	Наименование задания	Статус задания	Действия
Математика	6 класс	Урок №23. Урок 23. Разность целых чисел. Часть 1	Урок 23	Создано	Урок
Математика	6 класс	Урок №13. Урок 13. Круговые диаграммы	Круговые диаграммы	Оценено	Дневник
Математика	6 класс	Урок №45. Урок 45. Сложение и вычитание смешанных дробей произвольного знака	Повторение тем "Умножение и деление рациональных чисел"	Оценено	Дневник
	6 класс	Урок №.	Повторение тем "Умножение и деление рациональных чисел"	Создано	Урок

Как ученик сможет ответить на задание:

Урок 23

Приведи несколько примеров того, как эта тема проявляется в твоей жизни

Поле описания
решения:

Что-то написал

Успешно!

Ваш ответ отправлен учителю на проверку

Ок

Отправить на проверку

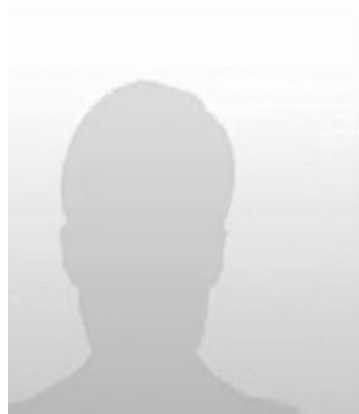
Как выполненное задание отображается у учителя:

The screenshot shows the 'Russian Electronic School' (РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА) interface. At the top, there is a search bar with 'конспекты' selected and a search icon. The user is identified as 'Потемкин А.' with a 'выход' (logout) button. Below this is a navigation bar with tabs: ПРЕДМЕТЫ, КЛАССЫ, УЧЕНИКУ, УЧИТЕЛЮ, РОДИТЕЛЮ, ШКОЛЕ. A secondary navigation bar highlights 'Задания' (Assignments) among other options like 'Расписание', 'Ученики', 'Уведомления', 'Избранное', and 'Заметки'. The main content area is titled 'Список заданий для учеников' (List of assignments for students). On the left, a profile card for 'Потемкин Алексей' is visible. The table below lists assignments with their status and a 'Результаты' (Results) button.

Предмет	Класс	Наименование задания	Статус задания	Действия
Математика	6 класс	Урок 23	На проверке: 1/1 Оценено: 0/1	Результаты
Математика	6 класс	Круговые диаграммы	На проверке: 1/1 Оценено: 1/1	Результаты
Математика	6 класс	Повторение тем "Умножение и деление рациональных чисел"	На проверке: 1/1 Оценено: 1/1	Результаты
Математика	6 класс	Повторение тем "Умножение и деление рациональных чисел"	На проверке: 0/1	Результаты



Задание "Урок 23"



темкин Алексей

ОУ "Средняя школа №

ФИО учащегося	Статус задания	Оценка	Действия
<input type="checkbox"/> Иван Иванов	Ожидает проверки 18.03.2020 16:19		Просмотр и оценка

Выставляем отметку

Имя	Алексей
Название задания	Урок 23
Описание задания	Приведи несколько примеров того, как эта тема проявляется в твоей жизни
Дата публикации	09.09.18

Поставить оценку

Оценка:

- 5
- 5**
- 4
- 3
- 2
- 1

Закреть Поставить оценку

Как выглядят отметки у ученика:

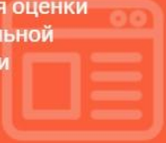
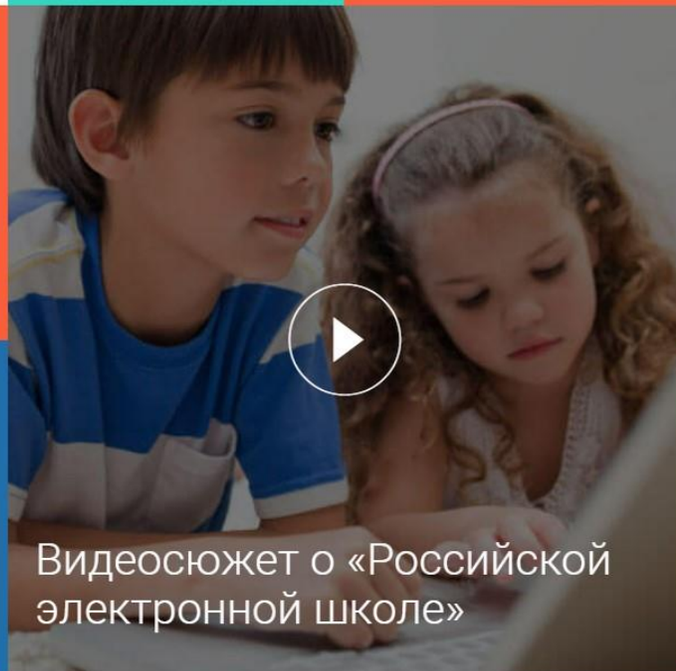
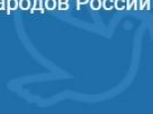
Отметки ученика от системы учитель не сможет увидеть, он может оценить только своё задание

Оценка учителя

Отметка от системы

Тема	Тема задания	Результат
18 марта 2020		
Математика	Урок №23 Урок 23. Разность целых чисел. Часть 1	Урок 23 <u>4</u>
Математика	Урок №13 Урок 13. Круговые диаграммы	Круговые диаграммы 5
Математика	Урок №13 Урок 13. Круговые диаграммы	5
Математика	Урок №45 Урок 45. Сложение и вычитание смешанных дробей произвольного знака	Повторение тем "Умножение и деление рациональных чисел" 3
Математика	Урок №45 Урок 45. Сложение и вычитание смешанных дробей произвольного знака	5

Дополнительный материал на платформе РЭШ

<p>ЧТО ТАКОЕ «РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА»</p> <p>«Российская электронная школа» – это полный школьный курс уроков; это информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя.</p>	<p>ГИД ПО «РОССИЙСКОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ШКОЛЕ»</p> 	<p>ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ГРАМОТНОСТЬ</p> <p>Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности</p> 	<p>ТЕАТРАЛЬНЫЕ ПОСТАНОВКИ</p> 
<p>КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ</p> <p>Фильмы социального проекта</p> 	<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ДЕТЕЙ</p> <p>Перечень ресурсов, доступных детям</p>	 <p>Видеосюжет о «Российской электронной школе»</p>	<p>КАТАЛОГ МУЗЕЕВ</p> 
<p>КОЛЛЕКЦИЯ</p> <p>Перейти в каталог методических материалов</p> 	<p>ТЕМАТИЧЕСКИЙ КУРС</p> <p>Основы духовно-нравственной культуры народов России</p> 		<p>ФИЛЬМОТЕКА</p> 

Видео можно включать на уроке

ТЕАТРАЛЬНЫЕ ПОСТАНОВКИ

Поиск по спектаклям



Драма



Россия



Найдено 165 спектаклей



Утиная охота

Год: 2006

Страна: Россия

Режиссёр: Александр Марин, Олег Корвяков

Жанр: Драма



Дьявол

Год: 2015

Страна: Россия

Режиссёр: Михаил Станкевич

Жанр: Драма



Улыбнись нам, Господи!

Год: 2014

Страна: Россия

Режиссёр: Римас Туминас

Жанр: Драма



Дом Бернарды Альбы

Год: 2013

Страна: Россия

Режиссёр: Евгений Марчелли

Жанр: Драма



Есть вероятность как пунктуационных ошибок, так и вычислительных, поэтому необходимо проверять материал перед уроком.

Переместительное свойство сложения

© Не вычисляя, выберите верные равенства, выделив их цветом. ?

Подсказка

$2 + 6 + 8 = 2 + 8 + 6$ $7 + 50 = 7 + 3 + 50$
 $4 + 3 + 6 = 4 + 6 + 2$ $30 + 8 + 20 = 30 + 20 + 8$

Голубой

Сбросить ответы Сохранить и перейти к следующему

Сообщить об ошибке в уроке

ВПЕРЕД >

1
2
3
4
5
6

Подробные материалы о том, как работает платформа

- Видео о платформе РЭШ: https://youtu.be/qlfzS0n_rhk
- Инструкция для педагогов по созданию новых мероприятий и получения кодов для участия обучающихся в тематических неделях по функциональной грамотности на платформе РЭШ: <https://youtu.be/g6G95wMTVNE>
- Видео-инструкция для учеников по работе с разделом ФГ: <https://youtu.be/wJHCyBR93oI>
- Видео-инструкция для педагогов, которые являются экспертами, то есть будут проверять решение и ответы на некоторые задания работ учащихся: <https://youtu.be/aI29O-lxhn8>
- ГИД по РЭШ: <https://resh.edu.ru/guide>