


Яндекс Просвещение


**НАЧАЛО РАБОТЫ
СОЗДАНИЕ ЗАНЯТИЯ**

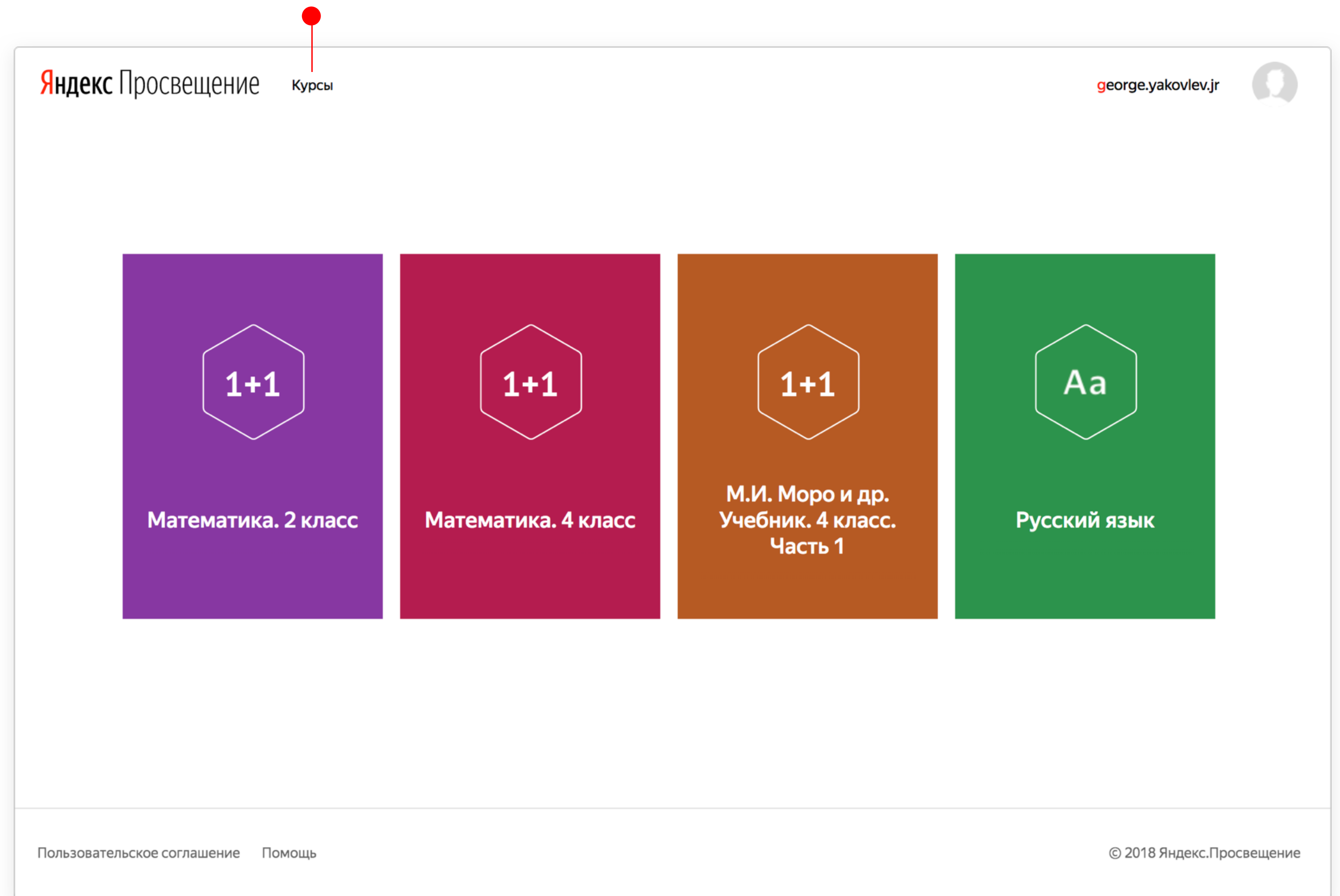
Экран выбора курса

На первой странице платформы находятся все курсы, доступные учителю.

Курс — это набор заданий для одного класса по одному предмету, из которых учитель создает уроки или контрольные работы.

Чтобы выбрать курс, в котором вы хотите создать занятие, нажмите на его карточку 

 Вы можете вернуться на экран выбора курса, нажав «Курсы» в верхнем меню.



Яндекс Просвещение [Курсы](#) george.yakovlev.jr

1+1
Математика. 2 класс

1+1
Математика. 4 класс

1+1
М.И. Моро и др.
Учебник. 4 класс.
Часть 1

Аа
Русский язык

[Пользовательское соглашение](#) [Помощь](#) © 2018 Яндекс.Просвещение

Экран выбора курса

Это — страница курса. Здесь находятся созданные учителем занятия и список учащихся по этому курсу учеников.

Занятие — это урок, домашняя или контрольная работа. Учитель сам определяет состав и параметры занятия.

Чтобы создать новое занятие, нажмите на кнопку

Создать занятие

Здесь появятся созданные вами занятия.

А здесь — список учеников, которые работают с курсом.

Яндекс Просвещение Курсы

george.yakovlev.jr

Математика. 2 класс

Создать занятие

Занятия курса

Журнал

Этот курс смогут пройти все, у кого есть код. Ученикам нужно войти на этот сайт с логином и паролем, выбрать «добавить курс» и ввести этот код:

S8Z92FGU

Создайте и выдайте занятие

Пользовательское соглашение Помощь

© 2018 Яндекс.Просвещение

Экран создания занятия

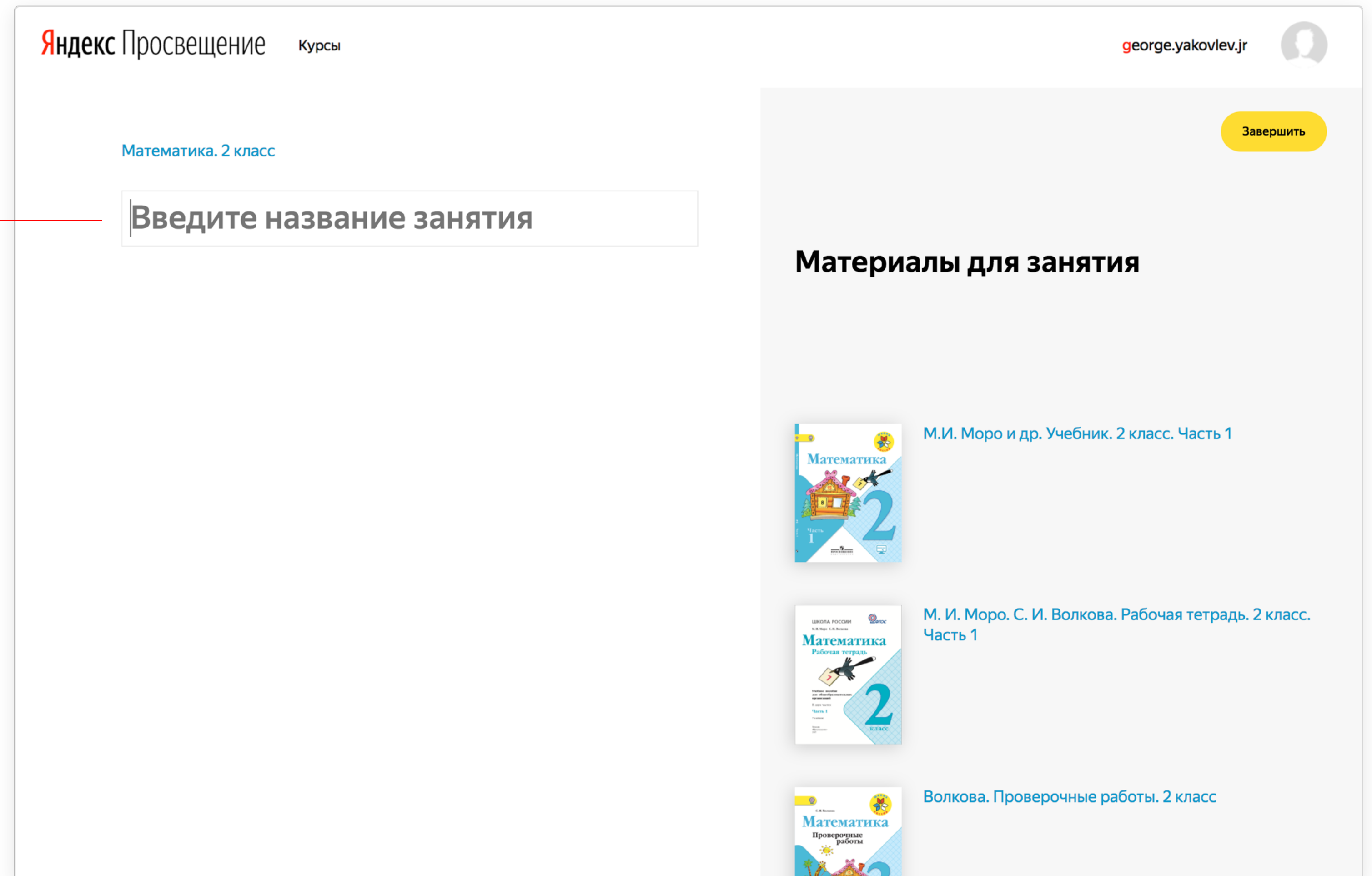
На этом экране учитель выбирает, какие задания добавить в занятие, и решает, будет ли занятие контрольной работой или обычным уроком.

В составе курса есть несколько учебников, рабочих тетрадей и контрольных работ. Каждая из книг содержит свой набор заданий.

Введите название занятия в поле ввода

• Давайте занятиям «говорящие» названия, чтобы вам и ученикам было проще в них ориентироваться.

Например: «Работа на уроке 28.04.2018»



Яндекс Просвещение Курсы




george.yakovlev.jr

Математика. 2 класс

Введите название занятия

Завершить

Материалы для занятия

-  М.И. Моро и др. Учебник. 2 класс. Часть 1
-  М. И. Моро. С. И. Волкова. Рабочая тетрадь. 2 класс. Часть 1
-  Волкова. Проверочные работы. 2 класс

Каталог материалов для занятий

Чтобы выбрать задания, нажмите на карточку или название книги



Выберите раздел, из которого вы хотите добавить задания, нажав на его название

Урок 4 (с. 7). Числа от 11 до 100

Вернуться к оглавлению книги, а затем — к перечню книг можно, нажав ←

i Разделы соответствуют оглавлению бумажной книги.

В занятии вы сможете использовать карточки из разных книг и разделов.

The screenshot shows two panels of the application interface. The left panel is titled "Материалы для занятия" and lists three books:

- М.И. Моро и др. Учебник. 2 класс. Часть 1
- М. И. Моро. С. И. Волкова. Рабочая тетрадь. 2 класс. Часть 1
- Волкова. Проверочные работы. 2 класс

The right panel shows a list of lessons:

- 2 Урок 2 (с. 5). Повторение. Числа от 1 до 20 (15 задач)
- 3 Урок 3 (с. 6). Десяток. Счёт десятками до 100 (11 задач)
- 4 Урок 4 (с. 7). Числа от 11 до 100 (10 задач)
- 5 Урок 5 (с. 8). Запись чисел от 20 до 100 (13 задач)
- 6 Урок 6 (с. 9). Однозначные и двузначные числа (15 задач)
- 7 Урок 7 (с. 10). Миллиметр (13 задач)
- 8 Урок 8 (с. 11). Миллиметр (продолжение) (14 задач)
- 9 Урок 9 (с. 12). Число 100 (12 задач)

A red arrow points from the first book in the left panel to the first lesson in the right panel.

Добавление заданий

Чтобы добавить нужное задание в занятие, нажмите на кнопку **+** рядом с ним.

Также вы можете добавить в занятие все задания раздела сразу, нажав на кнопку **Добавить все задания**

Удалить добавленное задание можно, нажав на **×**

Когда вы добавите все нужные задания в занятие, нажмите

Завершить

Следите за счетчиком! В одном занятии может быть не более 45 заданий.


The screenshot displays the 'Яндекс Просвещение' (Yandex Prosveshchenie) interface for a 'Математика. 2 класс' (Mathematics, 2nd grade) lesson. The page title is 'Работа на уроке 28.04.2018'. The user's profile 'george.yakovlev.jr' is visible in the top right corner. A red dot with a vertical line points to the 'Добавлено задач: 0 (максимум 45)' (Added tasks: 0 (maximum 45)) counter in the top right of the task selection area.

On the left, two task cards are shown. The first card has a yellow '+' button in the top right corner, and the second card has a yellow 'x' button in the top right corner. A blue button labeled 'Добавить все задания' (Add all tasks) is located between the two cards.


On the right, a task selection modal is open. It features a blue button labeled 'Добавить все задание' (Add all tasks) at the top. Below it, a yellow '+' button is visible. The task text reads: 'Запиши цифрами числа:' (Write the numbers in digits:). The list includes: 'шестьдесят = ___' (sixty = ___), 'сорок = ___' (forty = ___), 'тридцать четыре = ___' (thirty-four = ___), and 'восемьдесят девять = ___' (eighty-nine = ___). At the bottom of the modal, there is a yellow '+' button and a '2' indicating the task count.

A yellow button labeled 'Завершить' (Finish) is located in the top right corner of the main interface.

Порядок заданий

Чтобы изменить порядок заданий, нажмите на карточку, которую вы хотите переместить 

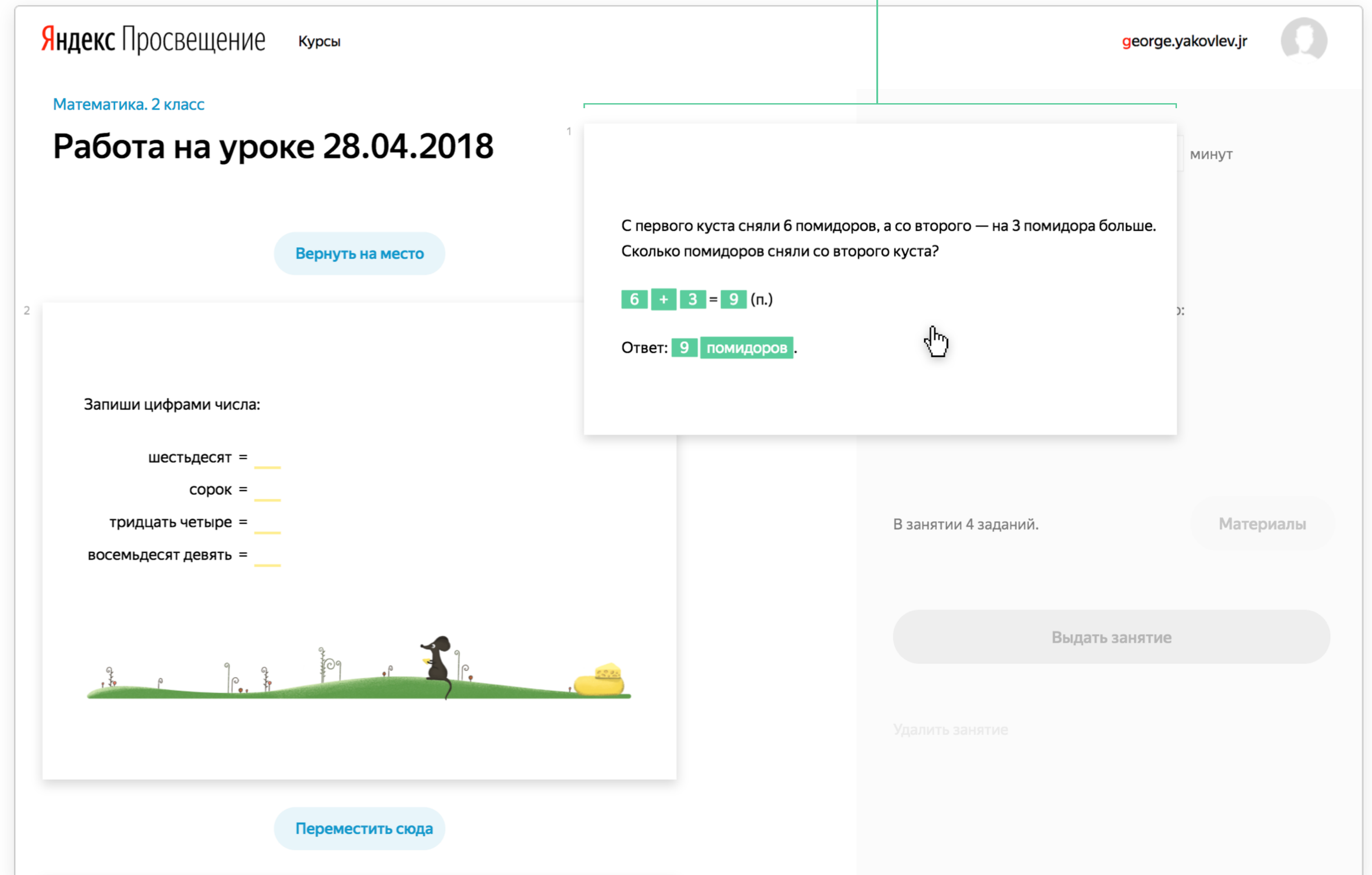
А затем — на кнопку [Переместить сюда](#) в той части списка заданий, куда вы хотите переставить карточку.

Чтобы узнать правильные ответы к заданию, наведите на карточку курсором 

Ответы будут выделены **60**

Пока вы не выдали занятие, вы всегда можете вернуться и изменить в нем набор карточек, нажав кнопку

[Материалы](#)



Яндекс Просвещение Курсы

Математика. 2 класс

Работа на уроке 28.04.2018

[Вернуть на место](#)

Запиши цифрами числа:

шестьдесят =

сорок =

тридцать четыре =

восемьдесят девять =

С первого куста сняли 6 помидоров, а со второго — на 3 помидора больше. Сколько помидоров сняли со второго куста?

6 + 3 = 9 (п.)

Ответ: **9 помидоров**.

В занятии 4 заданий. [Материалы](#)

[Выдать занятие](#)

[Удалить занятие](#)

[Переместить сюда](#)

Настройка занятия

Установите, сколько баллов ученики заработают за правильно решенные задания, в поле «Баллы»

По умолчанию за обычные задания дается 10 баллов, а за задания со звездочкой — 30.

При необходимости измените количество попыток в поле «Попытки»

На решение каждого задания по умолчанию дается 3 попытки.

О типах занятий и настройке контрольной работы можно узнать в следующих уроках.

Яндекс Просвещение Курсы

george.yakovlev.jr

Математика. 2 класс

Работа на уроке 28.04.2018

Урок

Ученики смогут приступить к занятию:

17.04.2018 21:34

В занятии 4 заданий. [Материалы](#)

[Выдать занятие](#) или сначала [протестировать](#).

[Удалить занятие](#)

1

Баллы: - 10 +

Попытки: - 3 +

С первого куста сняли 6 помидоров, а со второго — на 3 помидора больше. Сколько помидоров сняли со второго куста?

= (п.)

Ответ: .

2

Баллы: - 10 +

Попытки: - 3 +

Запиши цифрами числа:

шестьдесят =

сорок =

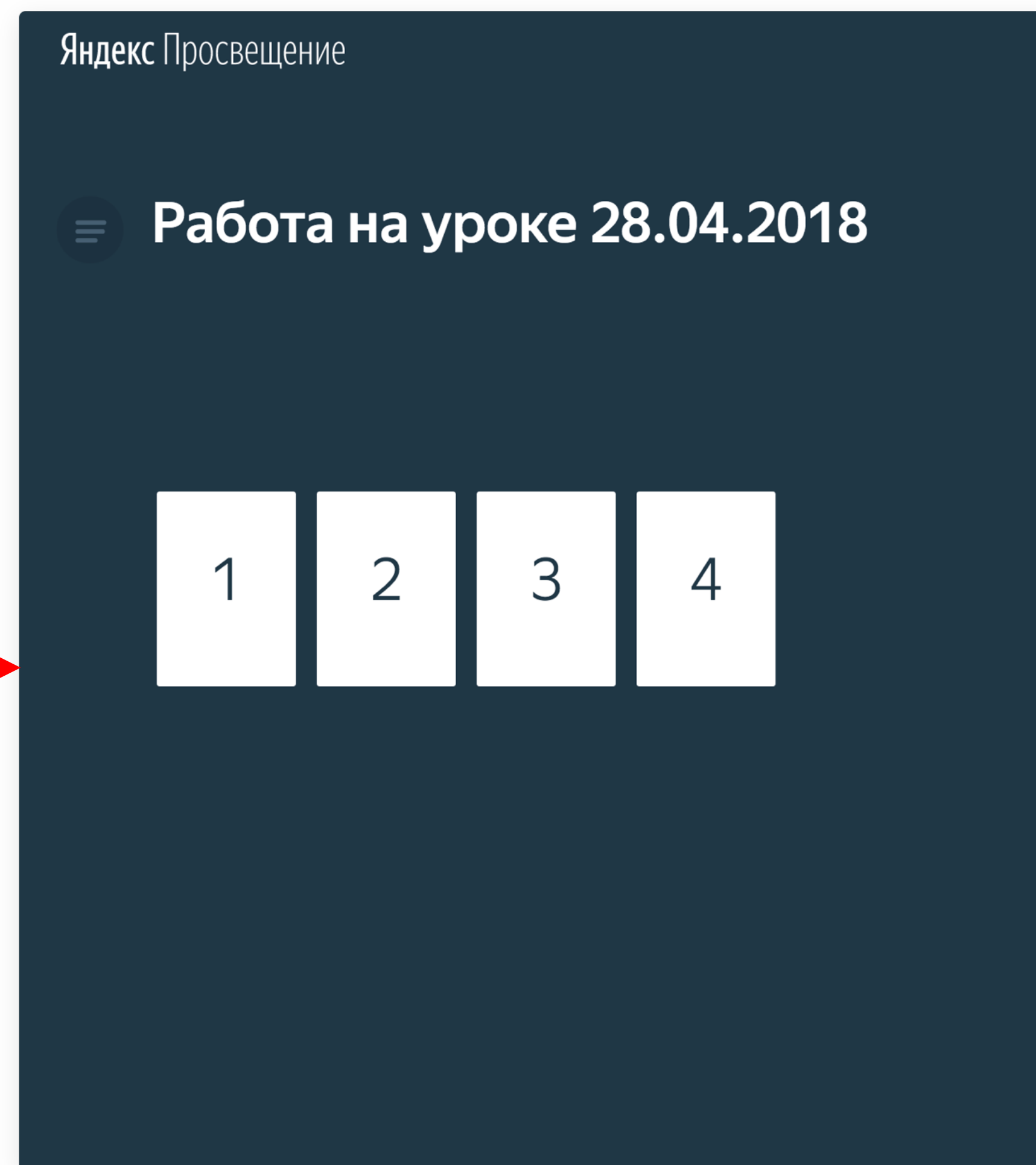
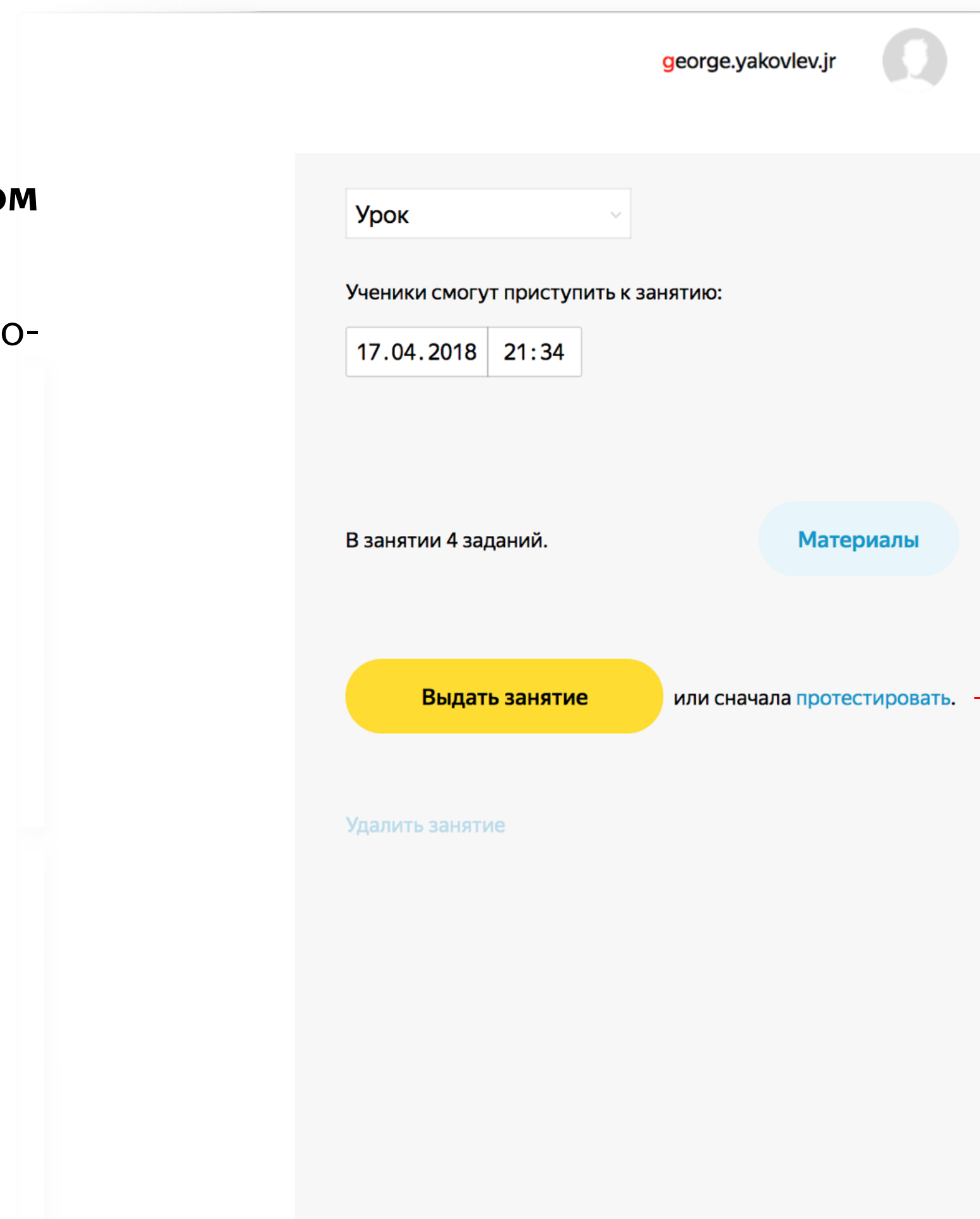
тридцать четыре =

восемьдесят девять =

Тестирование занятия

Чтобы посмотреть, как занятие будет выглядеть для учеников, попробовать решить задания и посмотреть на урок в собранном виде, нажмите **протестировать**.

После тестирования вы сможете что-то изменить в этом занятии.



i Детский интерфейс откроется в новой вкладке.

Выдача занятия

Укажите, когда ученики смогут приступить к решению, в поле

28.04.2018 21:34

Когда занятие готово и все настройки сохранены, занятие можно выдавать.

Нажмите кнопку

Выдать занятие

Занятие будет выдано ученикам в указанные вами дату и время.

- Вы можете вывести задание на интерактивную доску или проектор для использования во фронтальной работе.
- Если кнопка «Выдать задание» серая и на ней написано «Сохранение...» — подождите, настройки вашего занятия сохраняются.

george.yakovlev.jr

Урок

Ученики смогут приступить к занятию:

17.04.2018 21:34

В занятии 4 заданий.

Материалы

Выдать занятие или сначала протестировать.

Удалить занятие

на уроке 28.04.2018

Вывести на доску

Выдан
17 апреля, 22:46

1 2 3 4 ✓ ⌛ ❤️
0/4 0:00 0

Развернуть таблицу на весь экран

ста сняли 6 помидоров, а со второго — на 3 помидора больше.
идоров сняли со второго куста?

= ____ (п.)

_____.

Первый урок готов!

Поздравляем, вы создали первый урок.

Для использования платформы Яндекс.Просвещение во фронтальной работе в классе, скорее всего, уже есть все необходимое: доступ в интернет, учительский компьютер и проектор или электронная доска.

Чтобы использовать платформу в домашних заданиях или в индивидуальной работе учеников в классе, вам может понадобиться содействие родителей и администрации школы.

Мы отправим на ваш имейл письмо с материалами, которые помогут вам в общении с ними.

Если у вас остались вопросы о создании урока, пожалуйста, свяжитесь со службой поддержки Яндекс.Просвещения.

Мы с радостью поможем.

Тел.: 8 800 234 79 67

