

апрель 2025

«Возможности образовательной платформы Учи.ру при подготовке к уроку»

Учи.ру — партнер системы образования более 12 лет

14,5 млн

учеников

750 тыс.

учителей

6,2 млн

родителей

35 тыс.

школ

Учи.ру — это российская образовательная онлайн-платформа, которая входит в VK.

Курсы платформы соответствуют высоким стандартам и вовлекают в обучение разноуровневых детей с помощью игровых механик и индивидуального подхода.

- Благодарственное письмо Президента Российской Федерации В. В. Путина
- Диплом II степени VII Всероссийской премии «За верность науке»
- 1 место в номинации «Лучшее ИТ-решение для дополнительного образования»
Минцифры России

Использование образовательной платформы Учи.ру в Сургуте

Топ-5 активных школ муниципалитета:

- МБОУ средняя школа №9
- МБОУ школа «Перспектива»
- МБОУ СОШ №45
- МБОУ СОШ №19
- МБОУ СОШ №26



>2 тыс.

учителей используют платформу Учи.ру в 2024–2025 учебном году

>46 тыс.*

учеников используют платформу Учи.ру в 2024–2025 учебном году

>29 тыс.

учеников принимают участие в онлайн-олимпиадах Учи.ру в 2024–2025 учебном году

*82% от всех учеников Сургута

Как начать работать на платформе: зарегистрируйте личный кабинет учителя

1

Зайдите на сайт uchi.ru
и выберите раздел
Учителям

2

Укажите вашу электронную почту,
придумайте пароль, поставьте
галочки
и нажмите **Зарегистрироваться**

3

Укажите ваши
личные данные и
нажмите **Далее**

4

Укажите данные
учебного заведения

5

Укажите класс и предметы, которые
в нем ведете, нажмите **Далее**

6

Добавьте всех учеников
класса, нажмите **Готово**

7

Далее вы сможете передать доступы родителям и ученикам, а в личном кабинете
добавить другие классы, в которых преподаете



Перейти на сайт

Кабинет учителя

Интерактивные курсы по школьным предметам

Сервисы для организации обучения

Олимпиадные задания

Функциональная грамотность

Обучающие вебинары и курсы повышения квалификации

UCHI.RU Учитель Завуч 44 0

Предметы

- Математика
- Русский язык
- Окружающий мир
- Программирование
- Литературный кружок

Полезные действия

- Передача 4 класса

Сервисы

- Мои задания
- Мои классы
- Подготовка к уроку **новое**
- Проверочные работы
- Марафоны
- Олимпиады
- Подготовка к ВПР
- Подготовка к ОГЭ
- Подготовка к ЕГЭ
- Каталог материалов
- Чат с учениками
- Функциональная грамотность
- Внекурочная деятельность

Профессиональное развитие

- Активный учитель
- Портфолио
- Вебинары и курсы
- Мобильное приложение Учи.ру

2 933 учителя в вашем регионе уже выдали задания на этой неделе

Сделайте это и вы — помогите ученикам закрепить знания с помощью увлекательных упражнений

Выдать своему классу

Учительская доска

Мои задания +15 баллов в марафоне за решенное задание

Мои классы добавляйте и редактируйте классы

Марафон «Эра роботов» Идет

Олимпиады идет основной тур Олимпиада «Безопасный интернет»

Подготовка к ВПР готовые материалы для занятий в школе

Подготовка к ОГЭ задайте вариант работы детям для подготовки

Подготовка к ЕГЭ

Получите баллы в Активном учителе за приглашенных родителей Теперь можно отправить единую ссылку на все ваши классы

ПОДРОБНЕЕ

Пригласите коллег на Учи.ру вести предметы в вашем классе или заниматься со своим

ПРИГЛАСИТЬ

Добавьте все свои классы Чтобы ученики могли заниматься в классе и дома

ДОБАВИТЬ

Профессиональное развитие

Вебинары Смотреть все

12 дек · 16:00 - 17:00 мск Формирование функциональной грамотности на уроках английского языка в основной и средней школе

14 дек · 17:30 - 18:30 мск Подготовка к ЕГЭ, ОГЭ и ВПР по русскому языку на платформе Учи.ру

18 дек · 15:00 - 16:00 мск Как помочь ученикам полюбить чтение с помощью платформы Учи.ру

Записаться

Записаться

Записаться

Диагностика учебных достижений учеников

Основная программа — 4 класс			
№	Ученик	Прогресс	Посл. активн.
1	Ученик 1	43%	2 нед.
2	Ученик 2	43%	3 нед.
3	Ученик 3	40%	2 мес.
4	Ученик 4	37%	2 нед.
5	Ученик 5	37%	1 нед.
6	Ученик 6	37%	4 мес.
7	Ученик 7	27%	4 мес.
8	Ученик 8	25%	4 мес.
9	Ученик 9	19%	4 мес.
10	Ученик 10	17%	3 мес.
11	Ученик 11	15%	4 мес.
12	Ученик 12	15%	4 мес.
13	Ученик 13	12%	3 нед.
14	Ученик 14	11%	3 мес.
15	Ученик 15	10%	5 мес.
16	Ученик 16	9%	4 мес.
17	Ученик 17	8%	2 мес.

действия с числами

Статистика выполнений заданий

УЧЕНИК	СТАТУС	РЕКОМЕНДУЕМАЯ ОЦЕНКА	БАЛЛЫ	УПРАЖНЕНИЯ
Настя Истранина	Сделано	4	73 балла	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
Виктория Гришина	Не начато			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
Виктория Байдимирова	Сделано	4	76 баллов	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
Таня Портная	Сделано	3	63 балла	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
Иван Данилов	Сделано	4	71 балл	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
Алена Родионова	Сделано	5	98 баллов	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
Нина Липина	Сделано	5	91 балл	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17
Алеся Краюшкина	Сделано	2	20 баллов	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

Более 150 тыс. заданий на Учи.ру по учебным предметам

Обучающие карточки

1–4 классы



Математика



Русский язык



Английский язык



Окружающий мир



ВПР

5–9 классы



Математика и алгебра



Русский язык



Английский язык

10–11 классы



Алгебра и начала математического анализа (10–11 классы)



Английский язык

Тестовые упражнения



ВПР



ВПР/ОГЭ/ЕГЭ



Информатика



Геометрия



Биология



Литература



История



Физика



География



Химия



Обществознание



Вероятность и статистика (7–9 классы)



Алгебра и начала математического анализа (10–11 классы)

Диагностики и Курсы



Читательская грамотность



Три «К» (Критическое мышление, Коммуникация, Кооперация)



Функциональная грамотность



Программирование на Python

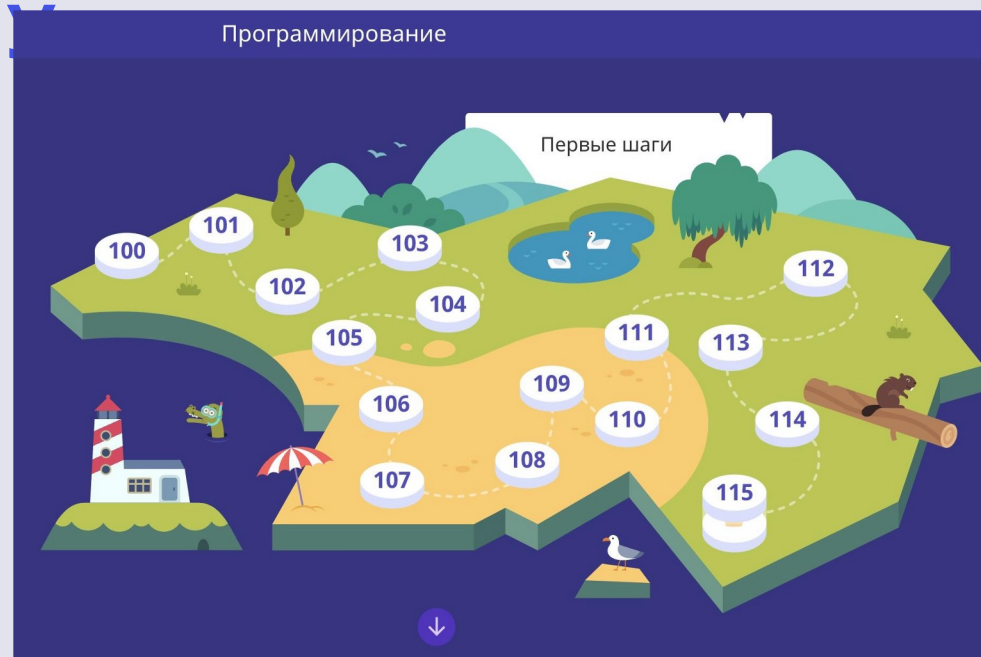


Курс по программированию



Контент платформы включен в перечень электронных образовательных ресурсов Минпросвещения России Приказом № 499 от 18 июля 2024 г.

Курсы по программированию на платформе



[Программирование](#) для 1–6 классов

[Программирование](#) на Python

Задание на платформе Учи.ру

0 – 4 КЛАССЫ 5 КЛАСС 6 КЛАСС **7 КЛАСС** 8 КЛАСС 9 КЛАСС 10 КЛАСС 11 КЛАСС

Математика в жизни
Работа с условием задачи

Буквенные выражения
Линейные уравнения
Графики
Алгебраические дроби
Математика в жизни
Повторение
Лаборатория

Достаточно ли данных?
Задачи на линейные уравнения
Составь уравнение
Решение задач с помощью уравнений
Логика
Что такое высказывание?
Отрицание
Общие утверждения
Хоть бы один

0 – 4 КЛАССЫ 5 КЛАСС 6 КЛАСС 7 КЛАСС 8 КЛАСС **9 КЛАСС** 10 КЛАСС 11 КЛАСС

Статистика
Работа с информацией

Неравенства
Прогрессии
Теория вероятностей
Статистика
Повторение
Лаборатория

Столбчатые диаграммы
Круговые диаграммы
Таблицы
Выбор оптимального варианта

Статистические характеристики
Среднее арифметическое
Размах и мода
Медиана

UCHI.RU

Новое задание
Вероятность и статистика **7 класс**

Поиск темы

Логические утверждения и высказывания
Утверждения и высказывания
Отрицание
Условные утверждения

Утверждения и высказывания

- Ответь на вопросы о высказываниях.** Посмотреть
- Выбери все утверждения, которые являются высказываниями. Посмотреть
- Какие утверждения являются истинными высказываниями, а какие — ложными? Посмотреть
- Выбери все утверждения, которые являются истинными высказываниями. Посмотреть
- Составь выражение, результат которого будет контрпримером к высказыванию: результат деления четного числа на чётное число — всегда чётное число.** Посмотреть
- Какая геометрическая фигура является контрпримером к высказыванию: любой четырёхугольник, у которого все стороны равны, — это квадрат? Посмотреть
- Для каких натуральных значений x верно высказывание: x^2 больше 10, но меньше 42? Посмотреть
- Выбери все истинные высказывания, зная, что в ящике нет других предметов, кроме 5 шапок и 3 шарфов. Посмотреть
- Выбери все утверждения, которые являются истинными высказываниями, если известно, что квадрат целого числа x меньше 81. Посмотреть
- Какое число является контрпримером к высказыванию: все простые числа нечётные?** Посмотреть

Математика — Программа
— 0-4 класс

Математика — Программа — 5-11
класс

7 класс — Вероятность и статистика —
Логические утверждения и
высказывания

Примеры задач, которые требуют аналитического мышления и логического анализа на платформе Учи.ру

Назад

Реши задачу

На книжную ярмарку привезли книги и журналы, всего 690 штук. Книги привезли в 30 коробках, по 15 штук в коробке. Журналы привезли в 20 одинаковых упаковках. Сколько журналов было в каждой упаковке?

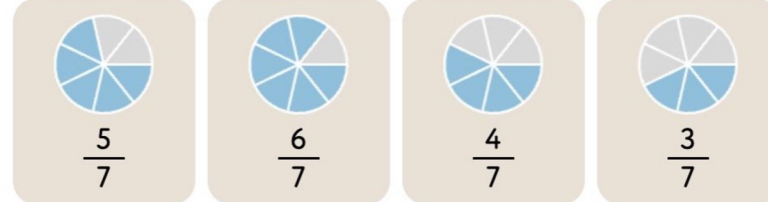
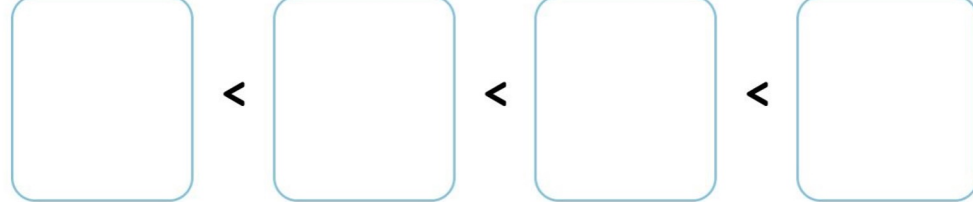


Решать задачу >

Программа — Повторение — Текстовые задачи — Учимся решать задачи — [Решаем вместе задачу. Уровень 1](#)

Назад

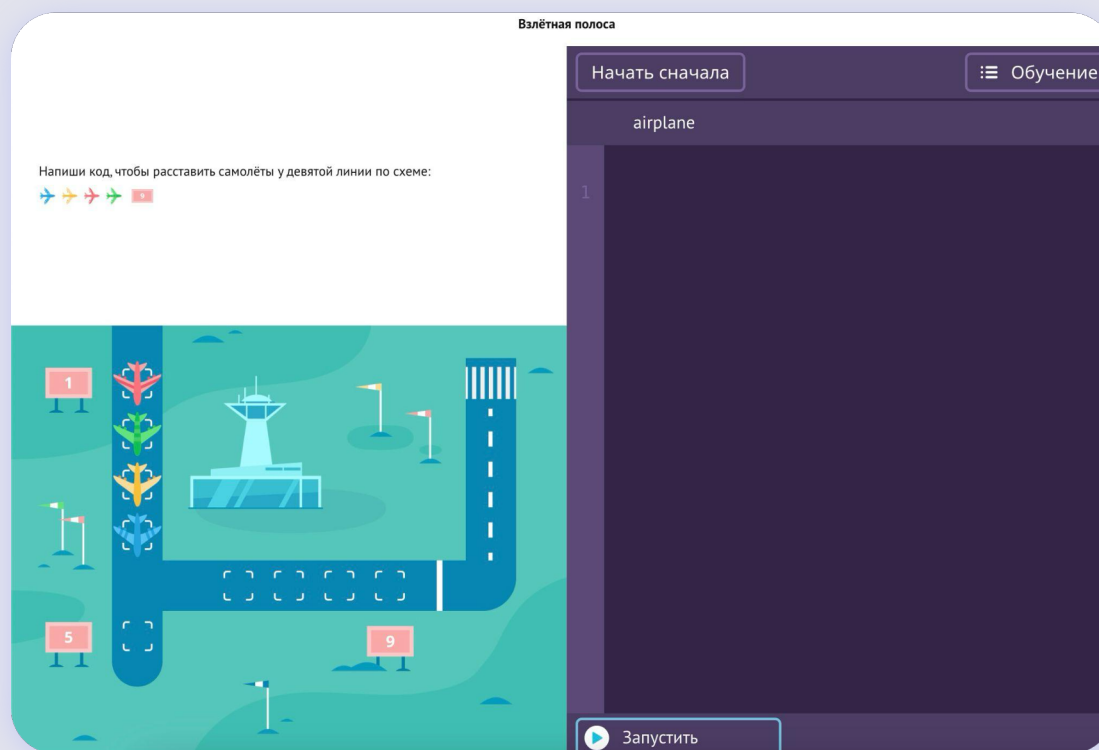
Расставь дроби от меньших к большим



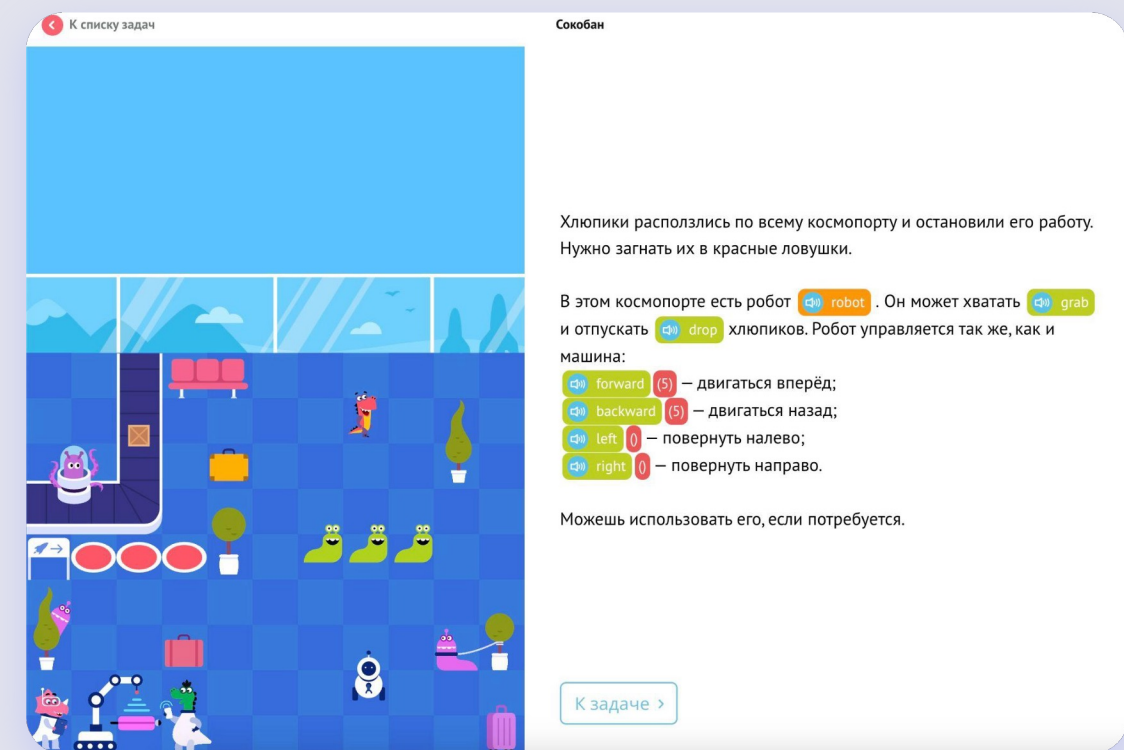
Готово

Мои задания — Математика 5 класс — Обыкновенные дроби — Сравнение дробей — Простые сравнения дробей — [Выведи правило](#)

Примеры заданий по программированию на платформе Учи.ру

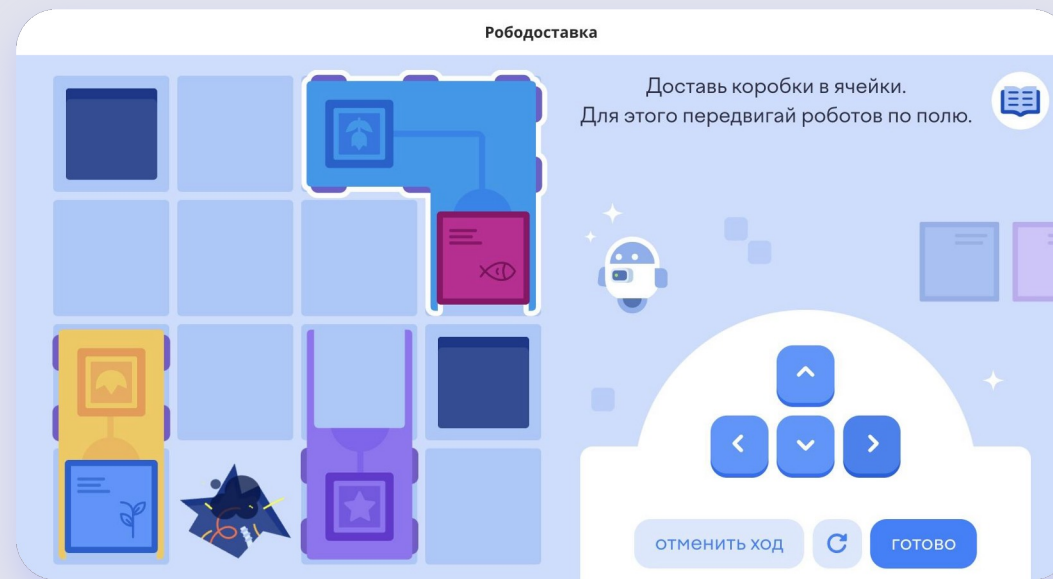


Задачи прошедших олимпиад — 9 класс — Зимняя Олимпиада по программированию для 1-9 классов. 2020 год — Основной тур — [Взлётная полоса](#)



Задачи прошедших олимпиад — 9 класс — Зимняя Олимпиада по программированию для 1-11 классов. 2019 год — Основной тур — [Сокобан](#)

Примеры заданий, связанных с проектной деятельностью на платформе Учи.ру



Задачи прошедших олимпиад — Всероссийская онлайн-олимпиада по математике для учеников 1-9 классов — 5 класс — 2024 год — [Рободоставка](#)



Задачи прошедших олимпиад — Зимняя Олимпиада по математике для 1-11 классов — 6 класс — 2022 год — [Субботник](#)

Форматы использования платформы Учи.ру

Общая информация

Интерактивные задания на платформе Учи.ру помогут учителю:

- обеспечить принцип наглядности и повысить мотивацию учеников
- организовать работу с разноуровневыми учениками
- помочь ученикам устраниить пробелы в знаниях
- сэкономить время и оценить уровень знаний учеников
- дать тему для самостоятельного изучения
- провести проверочную работу и быстро увидеть ошибки каждого ученика
- помочь детям развить нестандартное мышление и поддержать интерес к предмету
- подготовиться к проверочным работам и экзаменам



Как выдать обучающую карточку, задание прошедших олимпиад или тестовое упражнение

1

Зайдите на сайт uchi.ru
и найдите сервис
Мои задания

2

Выберите раздел
Обучающие карточки
или **Тестовые упражнения**

3

Выберите предмет, класс
и учеников, которым вы
хотите отправить задания

4

Подтвердите свой выбор
кнопкой **Подтвердить**

5

Подберите карточку и отправьте ее
ученикам с помощью кнопки
Подтвердить или просмотрите карточку



Как выдать
обучающую карточку



Как выдать
тестовое упражнение

Олимпиадное движение Учи.ру

Бесплатные онлайн-соревнования по различным предметам:

- охватывают актуальные и социально значимые темы;
- способствуют повышению интереса и мотивации учеников к изучению предметов;
- помогают выявить одаренных учеников и раскрыть их потенциал;
- проходят при поддержке Национальных проектов, федеральных министерств и крупных компаний;
- три олимпиады 2024–2025 учебного года включены в перечень Минпросвещения России (утвержден приказом от 30.10.2024 № 620).

>8 МЛН

участников за 2023–2024 год

2022–2023 7 237 020

2021–2022 3 711 565

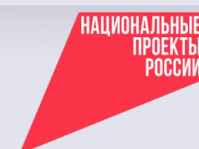
2020–2021 2 246 220

*количество участников олимпиад



минцифры

сферум



образование



Олимпиада по математике для учеников 1-11 классов

14 января — 10 февраля

Олимпиада:

- Входит в перечень Минпросвещения России на 2024-2025 учебный год
- Дает возможность попасть в государственный информационный ресурс о детях, проявивших выдающиеся способности
- Развивает логику, арифметические навыки, пространственное и алгоритмическое мышление, интерес к изучению математики
- Состоит из игровых заданий и способствует лучшему усвоению информации

10695

учеников 1-11 классов
из Сургута приняли участие в олимпиаде
по математике

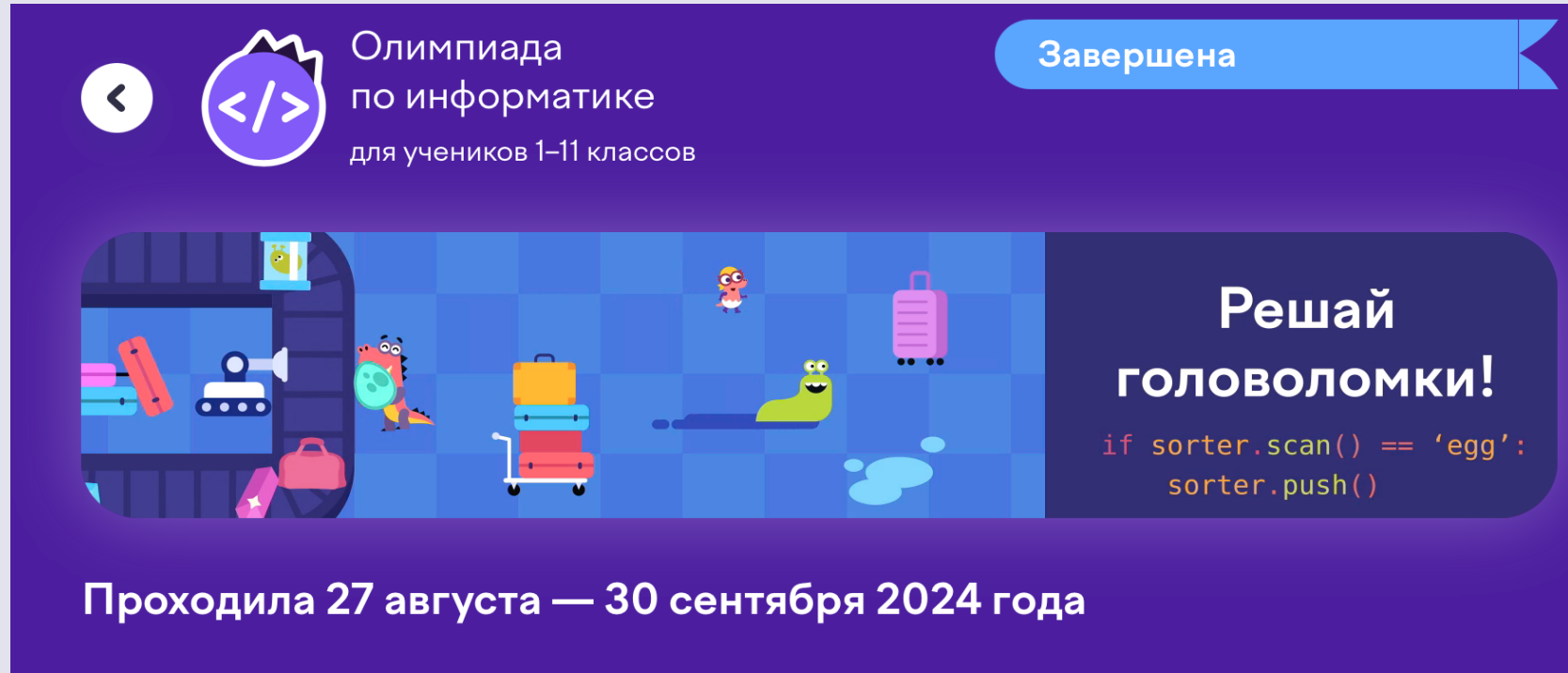


Пригласите учеников
к участию в олимпиаде



Олимпиада по информатике для учеников 1-11 классов

27 августа — 30 сентября



Олимпиада по информатике для учеников 1-11 классов

Завершена

1907

учеников 1-11 классов из Сургута приняли участие в олимпиаде по информатике

Решай головоломки!

```
if sorter.scan() == 'egg':  
    sorter.push()
```

Проходила 27 августа — 30 сентября 2024 года

The banner features a purple gradient background with a central illustration of a 3D-style scene with a train, a green dragon-like creature, and a pink suitcase. To the right is a dark blue box containing the text 'Решай головоломки!' and a snippet of Python code. The top right corner shows the number '1907' in large white digits, with smaller text below it. The top left corner has a logo with '</>' and the text 'Олимпиада по информатике для учеников 1-11 классов'. The top center has a blue button with the word 'Завершена'.

1907

учеников 1-11 классов из Сургута приняли участие в олимпиаде по информатике

Сервис для учителя «Подготовка к уроку»

Материалы для 1-4 классов

собранные в одном месте: сценарии занятий, интерактивные карточки, рабочие листы, яркие презентации, проверочные работы

Каждый материал

- должен соответствовать ФРП
- не может содержать в себе плагиат
- проверяется методистом-экспертом на оригинальность и соответствие российскому законодательству

Соответствие

федеральной рабочей программе (ФРП)

Предметы

математика, русский язык и окружающий мир

Подготовиться к уроку: uchi.ru/podgotovka-k-uroku

Преимущества

- ✓ Сокращает время на поиск материалов
- ✓ Позволяет смотреть и скачивать материалы
- ✓ Обеспечивает учителей разнообразными материалами по предмету в условиях отсутствия учебников
- ✓ За публикацию учитель получает сертификат с уникальным номером, датой публикации и ссылкой на материал

Опубликуйте свой материал для подготовки к уроку



Форма загрузки материала

Материалы проходят проверку модератором

Загрузите файл с компьютера

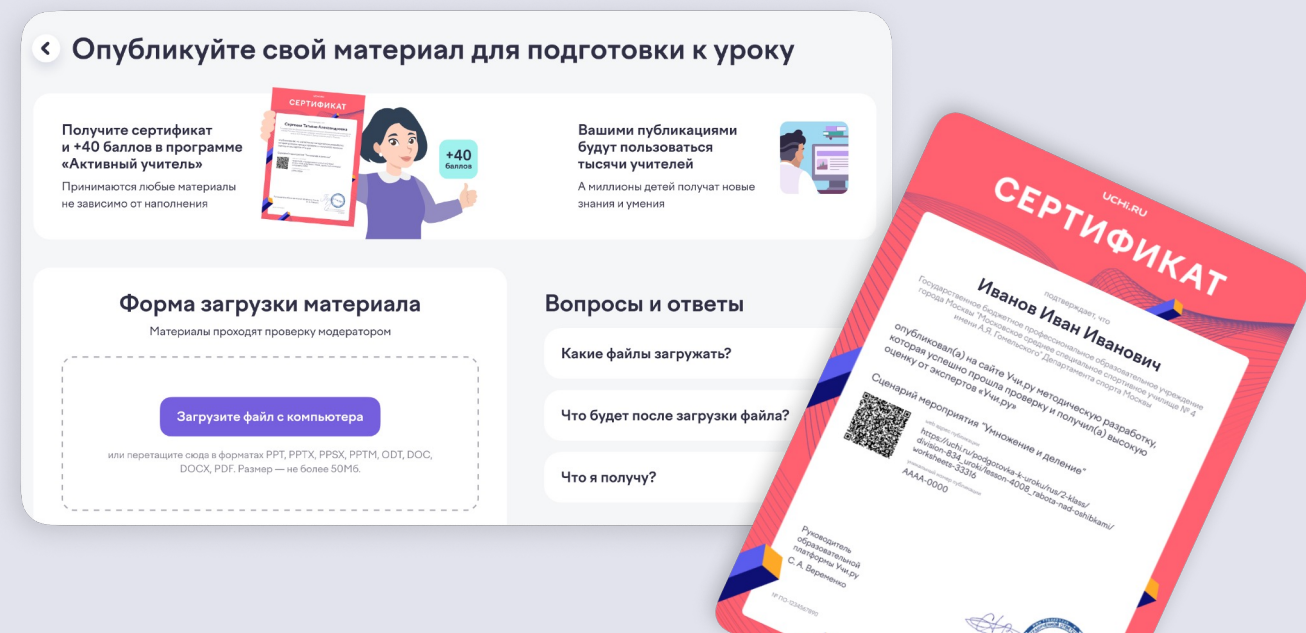
или перетащите сюда в форматах PPT, PPTX, PPSX, PPTM, ODT, DOC, DOCX, PDF. Размер — не более 50МБ.

Вопросы и ответы

Какие файлы загружать?

Что будет после загрузки файла?

Что я получу?



Новый сервис для учителя «Журнал»

Фамилия и имя

Задание №123 >
16.09 — 23.09

Задание № 122 >
14.09 — 16.09

Задание № 121
14.09 — 16.09

Средние значения

Средние значения по классу	3,5 20 ошибок 96%	4 7 ошибок 100%	4 7 ошибок 100%	4 1 ошибка 100%
1 1. 🐢 Андреев А.	5 0 ошибок 100%	5 1 ошибка 100%	5 1 ошибка 100%	5 1 ошибка 100%
2 2. 🐢 Беляев О.	— 12 ошибок 90%	4 7 ошибок 100%	4 7 ошибок 100%	4 10 ошибок 95%
3 3. 🐾 Волков Р.	4 5 ошибок 100%	не приступал	4 5 ошибок 100%	4 5 ошибок 100%, не сдана 1 работа

Решили карточек за неделю

16 сен - 22 сен ▾ 2Б ▾

2A - 112 карточек 2Б - 65 карточек

На этой неделе 2A был активнее, чем 2Б из вашей школы. Так держать!

Поблагодарить детей

Награды за 2024-25 год

По всем олимпиадам ▾ Вся таблица >

Диплом Грамота Сертификат

Место и класс	Типы наград	Всего
1 2 «И»	21 5 6	32
2 4 «Ж»	18 6 3	27
3 2 «Е»	15 16 2	33
...
8 4 «GR»	13 0 3	16
...

Вся статистика по ученикам в одном месте:

- ✓ Решенные карточки ✓ Задания от учителя
- ✓ Участие в олимпиадах

Доступная информация:

- Активность класса в течение недели
- Количество проведенного времени на платформе (по каждому ученику)
- Самые распространенные ошибки в заданиях (среднее по классу и по каждому ученику)
- Рекомендуемые оценки за домашние задания
- Статистика по текущей олимпиаде
- Награды за прошедшие олимпиады по всем ученикам
- Место класса в олимпиадном зачете по школе

Посмотреть статистику по классу: uchi.ru/gradebook

Курсы повышения квалификации

старт 16 апреля

ОВЗ и трудности в обучении: разработка адаптированной образовательной программы в массовой школе



Выберите курс и подайте заявку на сайте.

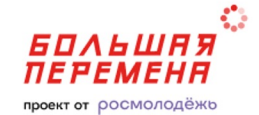
По результатам обучения выдается удостоверение о повышении квалификации, зарегистрированное в ФИС ФРДО.



Практическая часть на платформе



Российское
общество
Знание



это Первые

росмолодёжь



Проект Учи.ру на 2024–2025 учебный год

«Территория безопасности. Мир вокруг нас»

«Территория безопасности. Мир вокруг нас»

Цель

Формирование умений и навыков безопасного взаимодействия с окружающей средой

Задачи

- Сформировать понимание личной и общественной значимости современной культуры безопасности жизнедеятельности
- Помочь ученикам применять школьные знания в жизни
- Вовлечь школьников в безопасный образовательный процесс

Аудитория

Учителя и ученики 1–9 классов

Формат и сроки проведения

Ежемесячное выполнение заданий на Учи.ру
с 13 января по 8 мая

Комплекс мероприятий для учителя

- Выполнение учениками заданий на платформе
- Участие в онлайн-олимпиадах

Какой транспорт загрязняет воздух?

Выбери виды транспорта

самолёт

автобус

велосипед

машина

самокат

Готово

Этапы соревнования



I этап: Математика — это просто

13 января — 6 февраля

- Участие в олимпиаде по математике
- Решение интерактивных карточек или тестовых упражнений



II этап: С заботой о природе

7 февраля — 3 марта

- Участие в олимпиаде по окружающему миру и экологии
- Решение интерактивных карточек или тестовых упражнений



III этап: Финансовая безопасность

4 марта — 7 апреля

- Участие в олимпиаде «Финансовая грамотность и предпринимательство»
- Решение интерактивных карточек или тестовых упражнений



IV этап: Личная безопасность

8 апреля — 8 мая

- Участие в олимпиаде «Безопасность начинается с тебя»
- Решение интерактивных карточек или тестовых упражнений



За успешное выполнение ежемесячных заданий классы и их учителя получают подарки от Учи.ру [после завершения каждого этапа](#)



Участники всех четырех этапов смогут претендовать на получение ценных [призов от платформы Учи.ру](#)

Формат и график мероприятий



Учителя:

- используют инструменты безопасной образовательной среды
- организовывают прохождение классом онлайн-олимпиады Учи.ру и решение учениками заданий из интерактивных карточек или тестовых упражнений



Ученики ежемесячно выполняют задания соревнования

Выполнить условие должны минимум 15 учеников или весь класс с меньшей численностью

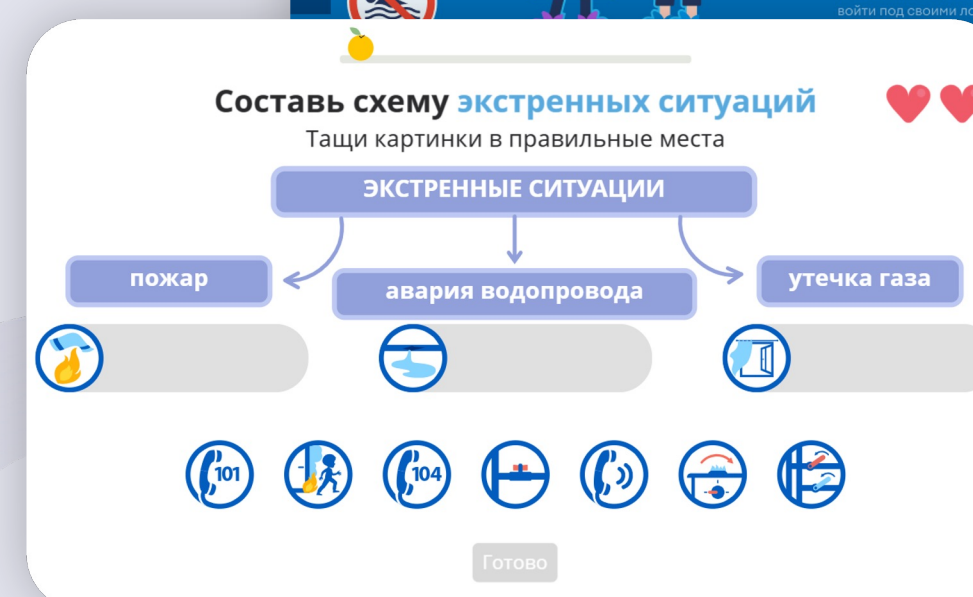
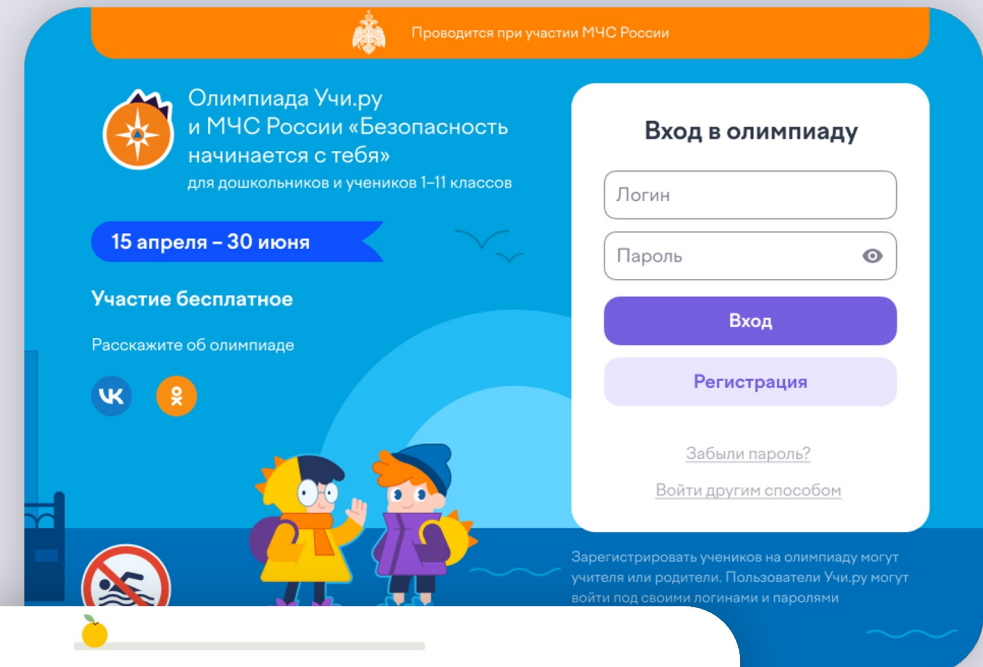


За выполнение ежемесячных условий соревнования классы и их учителя получат [призы от Учи.ру](#)

IV этап: Личная безопасность

8 апреля — 8 мая

- Расскажите педагогам о соревновании, направьте им ссылку: vk.cc/czIggu
- Организуйте выдачу и решение интерактивных заданий или тестовых упражнений
- Организуйте участие учеников в олимпиаде Учи.ру и МЧС России «Безопасность начинается с тебя»
- Получайте регулярную статистику





Олимпиада по английскому языку для учеников 1-11 классов

1-28 апреля

Олимпиада:

- Входит в перечень Минпросвещения на 2024-2025 учебный год
- Предусматривает возможность размещения данных о достижениях школьников в государственном информационном ресурсе о лицах, проявивших выдающиеся способности
- Развивает интерес к языку и культуре англоязычных стран
- Учит применять языковые навыки для решения повседневных ситуаций
- Помогает сделать изучение языка увлекательным
- Тренирует владение языком через практические задания

UCHI.RU

Пригласите учеников
к участию в олимпиаде



Промежуточные результаты участия в олимпиаде по английскому языку

3507

учеников 1-11 классов
из Сургута приняли участие в
олимпиаде
по английскому языку

Топ-10 школ муниципалитета	Участвовало учеников
МБОУ СОШ №27	311
МБОУ школа «Перспектива»	280
МБОУ СШ №9	237
МБОУ СОШ № 24	229
МБОУ начальная школа «Прогимназия»	178
МБОУ Сургутский естественно-научный лицей	168
МБОУ СОШ №22 им. Геннадия Федотовича Пономарева	153
МБОУ СОШ №1	136
МБОУ СОШ №4 им. Ларисы Ивановны Золотухиной	136
МБОУ СОШ №45	127

Сайт олимпиады:
english.uchi.ru



1-28 апреля





Олимпиада по естественным наукам «Наука вокруг нас» для учеников 1-11 классов

8 апреля — 5 мая

Олимпиада:

- Развивает интерес к естественным наукам
- Помогает лучше понять окружающий мир, физику, химию, географию, биологию
- Объясняет различные явления с точки зрения науки
- Учит проводить исследования и нестандартно подходить к решению задач
- Тренирует логическое и наглядно-образное мышление

UCHi.RU



Пригласите учеников к участию в олимпиаде



Промежуточные результаты участия в олимпиаде по естественным наукам «Наука вокруг нас»

1366

учеников 1-11 классов из Сургута приняли участие в олимпиаде по естественным наукам «Наука вокруг нас»

Топ-10 школ муниципалитета	Участвовало учеников
МБОУ начальная школа «Прогимназия»	107
МБОУ школа «Перспектива»	99
МБОУ СШ №9	95
МБОУ СОШ №45	93
МБОУ СОШ №1	71
МБОУ СОШ №4 им. Ларисы Ивановны Золотухиной	71
МБОУ СОШ № 10 с углубленным изучением отдельных предметов	49
МБОУ СОШ №19	46
МБОУ СОШ №22 им. Геннадия Федотовича Пономарева	44
МБОУ СОШ №44	43

Сайт олимпиады:
nauka.uchi.ru



8 апреля — 5 мая





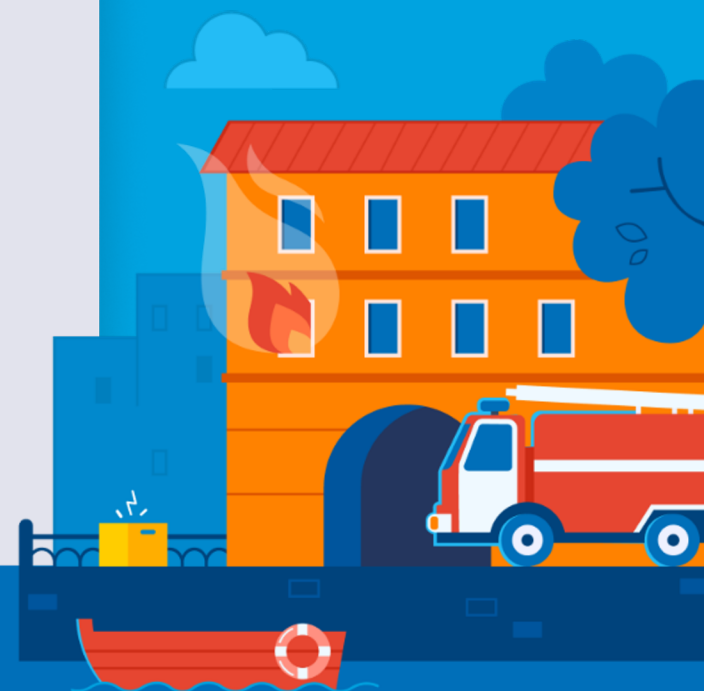
Олимпиада Учи.ру и МЧС России «Безопасность начинается с тебя» для дошкольников и учеников 1-11 классов

15 апреля — 30 июня

Олимпиада:

- Проводится при участии МЧС России
- Включает задания, охватывающие различные аспекты безопасности жизнедеятельности
- Помогает усвоить правильный алгоритм действий при возникновении опасных ситуаций дома, на природе, в лесу или у водоемов
- Не требует знаний сверх школьной программы

UCHI.RU



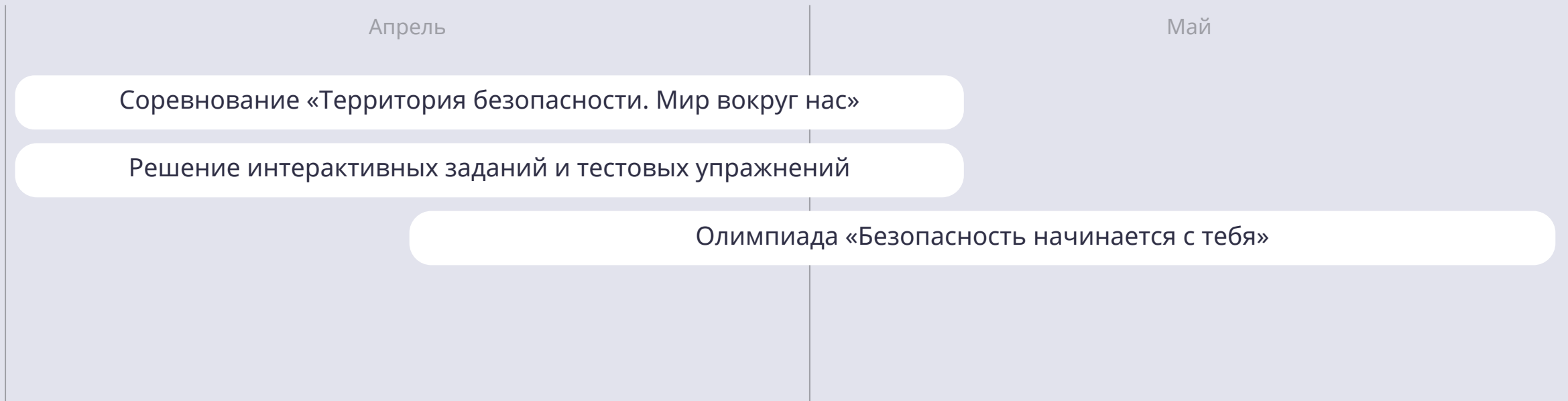
Пригласите учеников
к участию в олимпиаде



Дорожная карта соревнования «Территория безопасности. Мир вокруг нас»

Организовать:

- участие учеников в олимпиадах;
- выдачу интерактивных заданий и тестовых упражнений.





Присоединяйтесь к нашему сообществу
в ВК, чтобы первыми узнавать
об инновациях в образовании

Дарья Алексеевна Батыршина

Муниципальный куратор

+7 926 800-09-82 • d.batyrschina@uchi.ru