

Использование ресурсов образовательной платформы "Учи.ру" при организации индивидуальной работы с обучающимися

(учёт индивидуальных способностей и уровня мотивации; начальный этап на пути формирования функциональной грамотности)

Из опыта работы Стрельцовой О. А.,
учителя математики филиала МКОУ
«Поспелихинская СОШ №3»
Поспелихинская ССОШ

Вебинар 18.11.2022 г




UCHI.RU


Интерактивная образовательная
платформа


Интерактивные курсы для 1–11 классов


Соответствуют
ФГОС и ПООП


 Математика


 Русский язык


 Английский язык


 Окружающий мир


 Геометрия


 Литература


 Физика

 Химия

 История

 Обществознание

 Биология

 География

А ещё подготовка к ВПР, ОГЭ и ЕГЭ и другие развивающие занятия



Программирование

Профессия будущего
для вашего ребенка



Планирование

Помогает добиваться
успехов в учебе и жизни



Магическая математика

Новые знания через
увлекательную игру



Чтение

Научим читать и
пробудим интерес
к чтению

Учи.ру использует Ваши cookie и другие данные, чтобы сделать сервис удобным. Продолжая использовать его или нажимая «ОК», Вы соглашаетесь с условиями. [Подробнее](#)

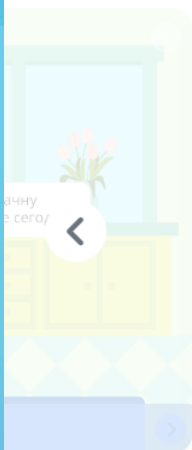
ОК



Более 150 000 заданий в игровой форме

1-4 КЛАСС

5-11 КЛАСС



1-4 КЛАСС 5-11 КЛАСС

Нажми на существительное

слон мыльный надувать



1-4 КЛАСС

5-11 КЛАСС

ьное, Р

1-4 КЛАСС

5-11 КЛАСС



Нажми на Россию



Назад

Как карточка?

Наконец-то мы нашли эту планету! Интересно, что нас здесь ждёт?

Дальше >

Википедия

Учи.ру — платная образовательная онлайн-платформа. Основана в 2012 году. К концу 2020 года общее число пользователей платформы в России и за рубежом составило около 8 млн школьников и более 350 000 учителей. Кроме России, сервис работает в США, Канаде, Китае, Индии, ЮАР, Бразилии, Вьетнаме и Индонезии.

Дата запуска: 2012 г.

Регистрация: обязательна

Владелец: Илья Паршин (генеральный директор);

VK (25%)

Язык (-и): русский

Начало работы: 2012 год



<https://www.youtube.com/watch?v=EEvb4nh0BxE>

Кружок занимательной
математики **Учи.ру**



Запишитесь на бесплатный
открытый урок

[УЗНАТЬ ПОДРОБНЕЕ](#)

UCHI.RU

[УЧИТЕЛЯМ](#)

[РОДИТЕЛЯМ](#)

С нами занимается каждый второй школьник страны

Учи.ру — образовательная онлайн-платформа
для школьников, их родителей и учителей

[ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ](#)

[У МЕНЯ ЕСТЬ КОД](#)

Вход

Логин



Пароль

[ВОЙТИ](#)

[Забыли пароль?](#)

[Войти другим способом](#)

Учи.ру использует Ваши cookie и другие данные, чтобы сделать сервис удобным. Продолжая

[ОК](#)

Условия использования

Учи.ру предоставляет учителям бесплатный доступ ко всем заданиям и статистике в любое время.

Школьники могут использовать платформу бесплатно на занятиях в школе. Для этого преподавателю необходимо активировать доступ у себя в личном кабинете: после нажатия кнопки «Начать урок» у всех учеников включится неограниченный доступ к решению карточек на 1 час.

Учитель может проводить сколько угодно уроков до 16:00.

Также детям вне школьных занятий бесплатно доступно 20 задач в день.

Чтобы снять все ограничения, родители могут приобрести расширенный аккаунт.

ОТЛИЧИЯ АККАУНТОВ УЧЕНИКОВ

Тип аккаунта	Во время школьных занятий В будние дни до 16:00, при нажатии учителем кнопки "Начать урок"	Вне школьных занятий В будние после 16:00 и в выходные дни	Цена
Стандартный	Без ограничений	20 заданий в день	0 ₹
Премиум	Без ограничений	Без ограничений	от 113 ₹ в месяц: 390 ₹/месяц при ежемесячной оплате 200 ₹/месяц при оплате за полгода (12 113 ₹/месяц при оплате за год (1350 ₹)

Предметы

- Математика
- Русский язык
- Английский язык
- Программирование
- Биология
- Литература
- История
- География

Сервисы

- Передача класса
- Мои задания из карточек
- Мои задания из упражнений
- Мои классы
- Проверочные работы
- Онлайн-уроки Учатбри
- Марафоны
- Олимпиады
- Подготовка к ВПР
- Подготовка к ЕГЭ
- Чат с учениками
- Диагностика
- Внеурочная деятельность

Профессиональное развитие

- Активный учитель
- Портфолио
- Вебинары и курсы

Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»

УЧАСТВОВАТЬ

Один тур:
1-20 ноября

для 1-9 классов



Учительская доска

Мои задания
из карточекМои классы
добавьте и
редактируйте
классыМарафон
«Волшебная осень»

Баллов 24/500

Олимпиады
идёт основной турОлимпиада по
математике. 2022 годПодготовка к ВПР
задайте варианты
работы детям
для подготовкиПодготовка
к ЕГЭ2 из 21 родителей
следит за успехами

СМОТРЕТЬ

Срез знаний
Математика

СМОТРЕТЬ РЕЗУЛЬТАТЫ

Срез знаний

Русский язык • До 20 ноября

ПЕРЕЙТИ К ТЕСТУ

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

ПРИГЛАСИТЬ

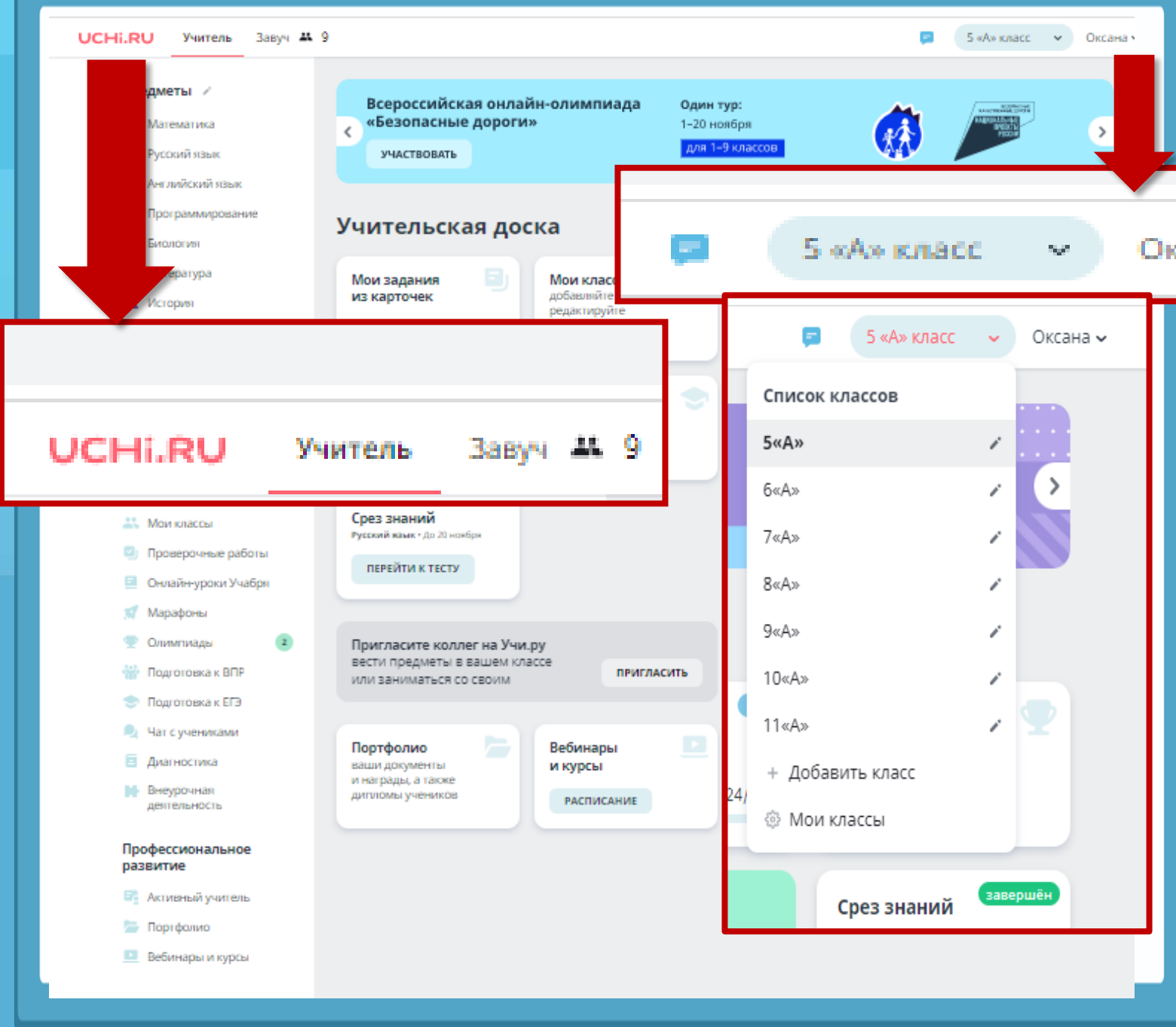
Добавьте все свои классы
Чтобы ученики могли заниматься в
классе и дома

ДОБАВИТЬ

Портфолио

ваши документы
и награды, а также
дипломы учениковВебинары
и курсы

РАСПИСАНИЕ



UCHI.RU

Учитель

Завуч 9

Список классов

5«А»

6«А»

7«А»

8«А»

9«А»

10«А»

11«А»

+ Добавить класс

Мои классы

Срез знаний

завершён

Предметы

- Математика
- Русский язык
- Английский язык
- Программирование
- Биология

Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги» Один тур: с 12 сентября по 20 ноября

по русскому языку 1–20 ноября для 2–9 классов

УЧАСТВОВАТЬ

ПОДРОБНЕЕ

для 1–9 классов



Учительская доска

Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги» Один тур: с 12 сентября по 20 ноября

по русскому языку 1–20 ноября для 2–9 классов

УЧАСТВОВАТЬ

ПОДРОБНЕЕ

для 1–9 классов



- Мои задания из упражнений
- Проверочные работы
- Онлайн-уроки Учатбля
- Марафоны
- Олимпиады 3
- Подготовка к ВПР
- Подготовка к ЕГЭ
- Чат с учениками
- Диагностика
- Внеурочная деятельность

Срез знаний

Русский язык • До 20 ноября

ПЕРЕЙТИ К ТЕСТУ

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

Портфолио

ваши документы и награды, а также дипломы учеников

Вебинары и курсы

РАСПИСАНИЕ

Предметы

- Математика
- Русский язык
- Английский язык

Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»

Один тур: с 12 сентября по 26 ноября
по русскому языку и 1–20 ноября для 2–9 классов

УЧАСТВОВАТЬ

ПОДРОБНЕЕ

для 1–9 классов



Учительская доска

Мои задания
из карточек



Мои классы
добавляйте и
редактируйте
классы



Марафон
«Волшебная осень»

идёт

Баллов 16/500



Олимпиады
идёт награждение
Олимпиада по
шахматам. 2022 год



Подготовка к ВПР
задайте вариант
работы детям
для подготовки

Подготовка
к ЕГЭ



2 из 21 родителей
следят за успехами

СМОТРЕТЬ

Срез знаний
Математика

завершён

СМОТРЕТЬ РЕЗУЛЬТАТЫ

Подготовка к ВПР

Подготовка к ЕГЭ

Чат с учениками

Диагностика

Внеурочная
деятельность

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

Портфолио
ваши документы
и награды, а также
дипломы учеников



Вебинары
и курсы



РАСПИСАНИЕ

Предметы

- Математика
- Русский язык
- Английский язык
- Программирование
- Биология
- Литература
- История
- География

Сервисы

- Передача класса
- Мои задания из карточек
- Мои задания из упражнений
- Проверочные работы
- Онлайн-уроки Учатбля
- Марафоны
- Олимпиады
- Подготовка к ВПР
- Подготовка к ЕГЭ
- Чат с учениками
- Диагностика
- Внеурочная деятельность

Сервисы

- Передача класса
- Мои задания из карточек
- Мои задания из упражнений
- Мои классы
- Проверочные работы
- Онлайн-уроки Учатбля
- Марафоны
- Олимпиады
- Подготовка к ВПР
- Подготовка к ЕГЭ
- Чат с учениками
- Диагностика
- Внеурочная деятельность

Профессиональное развитие

- Активный учитель
- Портфолио
- Вебинары и курсы

Один тур: с 12 сентября по 26 ноября
для 1-9 классов

Марафон «Волшебная осень» идёт
Баллов 16/500

Олимпиады идёт награждение
Олимпиада по шахматам. 2022 год

2 из 21 родителей следят за успехами СМОТРЕТЬ

Срез знаний Математика завершён
СМОТРЕТЬ РЕЗУЛЬТАТЫ


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

Мои задания
из карточек



Uchi.RU

Учитель

Завуч  9



Задания



СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ



СОЗДАННЫЕ 0



ЗАВЕРШЕННЫЕ 34



Создание заданий

UCHi.RU

Учитель

Завуч  9



5 «А» класс

Оксана

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

По какому предмету задание?

Математика

Русский язык

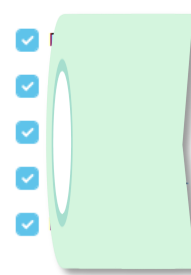
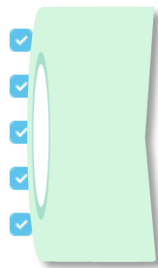
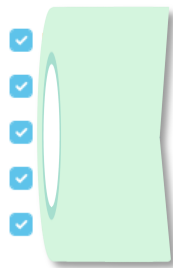
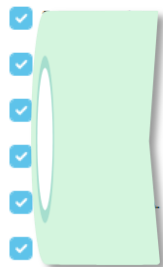
Английский язык

Какому классу дать задание?

5 А

Какие ученики получат задание?

Все ученики




ВЫБРАТЬ ЗАДАНИЯ →

Создание заданий

UCHI.RU

Учитель

Завуч  9

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

Выберите карточки для 5 А класса по математике

- > Обыкновенные дроби
- > Делимость
- > Арифметика с дробями
- > Десятичные дроби
- > Натуральные числа
- > Геометрия
- > Повторение


0 карточек выбрано

Поставьте галочку напротив карточки или урока, чтобы добавить их в задание.

Создание заданий

UCHi.RU

Учитель

Завуч  9

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

Выберите карточки для 5 А класса по математике

> Обыкновенные дроби

▼ Делимость

- > Делители и кратные
- > Признаки делимости
- > Свойства делимости
- > Простые и составные числа
- > Общие делители и общие кратные

> Арифметика с дробями

> Десятичные дроби

0 карточек выбрано

Поставьте галочку напротив карточки или урока, чтобы добавить их в задание.

Создание заданий

UCHI.RU

Учитель Завуч  9



5 «А» класс

Оксана

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

Выберите карточки для 5 А класса по математике

> Обыкновенные дроби

▼ Делимость

▼ Делители и кратные

> Чётность 0 / 6

> Делимость 0 / 3

> Делитель и кратное 0 / 6

> Признаки делимости

> Свойства делимости

> Простые и составные числа

> Общие делители и общие кратные

> Арифметика с дробями

> Десятичные дроби

> Натуральные числа

> Геометрия

> Повторение

0 карточек выбрано

Поставьте галочку напротив карточки или урока, чтобы добавить их в задание.

Создание заданий

UCHI.RU

Учитель

Завуч  9

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

Выберите карточки для 5 А класса по математике

> Обыкновенные дроби

▼ Делимость

▼ Делители и кратные

- > Чётность 0 / 6
- > Делимость 0 / 3
- > Делитель и кратное 0 / 6

> Признаки делимости

> Свойства делимости

> Простые и составные числа

> Общие делители и общие кратные

0 карточек выбрано

Поставьте галочку напротив карточки или урока, чтобы добавить их в задание.

Создание заданий

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение


Выберите карточки для 5 А класса по математике


> Обыкновенные дроби


▼ Делимость

▼ Делители и кратные

▼ Чётность 0 / 6

Чётные и нечётные числа 

$2k$ и $2k + 1$ 

Чётность суммы 




Чётность произведения 

Таблица 

Определи чётность выражения 

> Делимость 0 / 3

> Делитель и кратное 0 / 6

> Признаки делимости

0 карточек выбрано

Поставьте галочку напротив карточки или урока, чтобы добавить их в задание.

Создание заданий

UCHI.RU

Учитель

Завуч  9



5 «А» класс

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

Выберите карточку

> Обыкновенные дроби

✓ Делимость

✓ Делители

✓ Чётные

Чётные

2

Чётные

Чётные

Чётные

Чётные

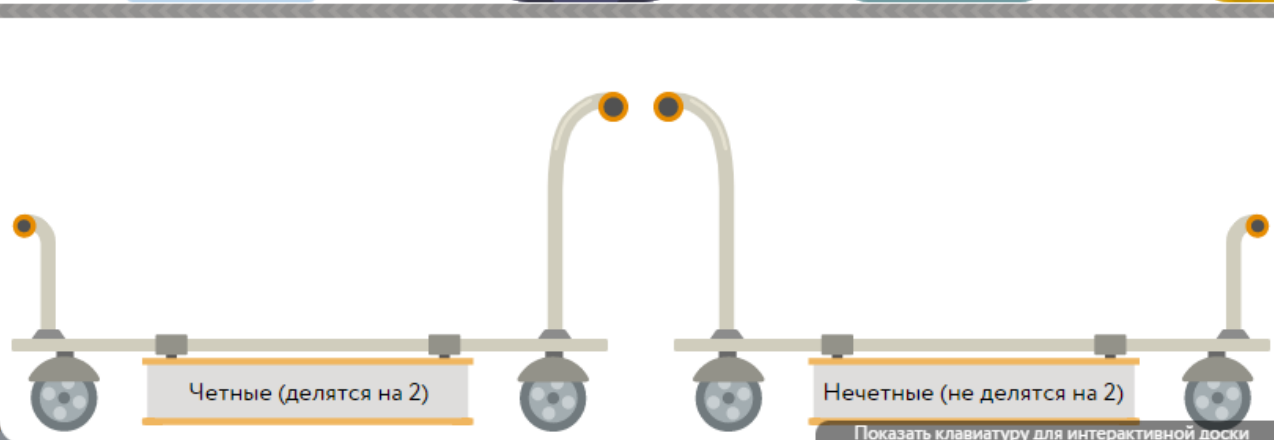
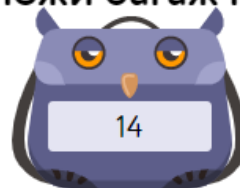
> Делимость

> Делимость

> Признаки делимости



Разложи багаж на тележки



Показать клавиатуру для интерактивной доски

Создание заданий

UCHI.RU

Учитель

Завуч  9



5 «А» класс



← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

Выберите карточку

> Обыкновенные дроби

▼ Делимость

▼ Делители

▼ Чётные

4

2

4

4

7

8

> Делимость

> Делимость

> Признаки делимости

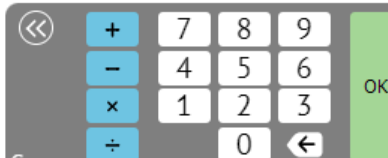
> Свойства делимости



Какое число вишен?

Нечетное

Четное



Скрыть

Создание заданий

UCHI.RU

Учитель

Завуч  9



5 «А» класс

Оксана

← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

Выберите карточку

> Обыкновенные дроби

▼ Делимость

▼ Делители

▼ Чётные

Чётное

2

Чётное

Чётное

Трёх

С

> Делимость

> Делимость

> Признаки делимости



Если к чётному числу прибавить 1, то
выйдет число.

чётное

нечётное

круглое

Показать клавиатуру для интерактивной доски

Создание заданий



Супер!



Если от нечетного числа отнять 2, то
выйдет число.

Неверно. Давай решать вместе!

[Дальше >](#)

Молодец! Ты прошёл(а) карточку!



[Показать клавиатуру для интерактивной доски](#)

Создание заданий

← НАЗАД

Класс и предмет







Карточки

Подтверждение




▼ Делимость

▼ Делители и кратные

▼ Чётность 6 / 6

- Чётные и нечётные числа 
- $2k$ и $2k + 1$ 
- Чётность суммы 
- Чётность произведения 
- Таблица 
- Определи чётность выражения 

▼ Делимость 3 / 3

- Можно ли разложить поровну? 
- Деление и умножение 
- Определение 

> Делитель и кратное 0 / 6

> Признаки делимости

Выбрано 9 карточек в 2 уроках

Делители и кратные

Чётность 6/6

Делители и кратные

Делимость 3/3

ПОДТВЕРДИТЬ → **X Сбросить**

Создание заданий

UCHI.RU

Учитель

Завуч  9

← НАЗАД

Класс и предмет


Карточки

Подтверждение


Задание №35

ВЫДАТЬ ЗАДАНИЕ

Начнут с

15.11.2022 

закончат

22.11.2022 

Сообщить родителям по e-mail


Зарегистрированы родители
2 из 21 учеников. Чтобы сообщить
о задании остальным родителям,
[пригласите их на платформу](#)


Выбрано 9 карточек в 2 уроках


▼ Делимость

▼ Делители и кратные

▼ Чётность

Чётные и нечётные числа 

$2k$ и $2k + 1$ 

Чётность суммы 

Создание заданий




← НАЗАД

Класс и предмет

Карточки

Подтверждение

Делимость

- Можно ли разложить поровну? 
- Деление и умножение 
- Определение 

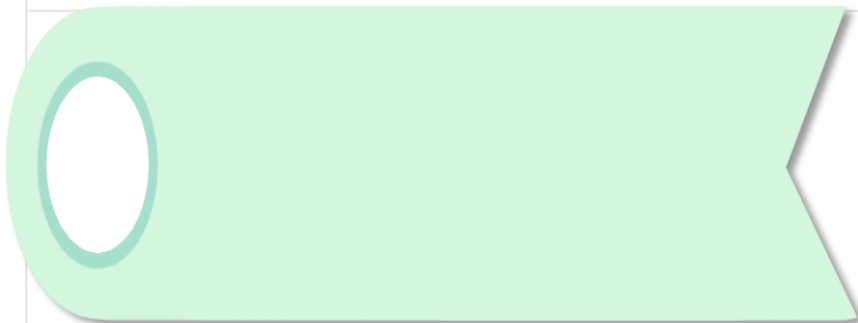
РЕДАКТИРОВАТЬ ЗАДАНИЯ

ВЫДАТЬ ЗАДАНИЕ

Сообщить родителям по e-mail

Зарегистрированы родители
2 из 21 учеников. Чтобы сообщить
о задании остальным родителям,
[пригласите их на платформу](#)

Задание получают



РЕДАКТИРОВАТЬ УЧЕНИКОВ

Создание заданий


UCHI.RU


Учитель


Завуч  9

← Задания

✓ Задание успешно добавлено ✕

 СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ

 СОЗДАННЫЕ 1

 ЗАВЕРШЕННЫЕ 34

Класс	Название и предмет	Статус	Срок выполнения
5 «А» 21 ученик	Задание из карточек №50 Математика	 Отложено	15.11.2022 - 25.11.2022  

Создание заданий

UCHI.RU

Учитель

Завуч  9

← Задания

✓ Задание успешно добавлено ✕



СОЗДАТЬ ЗАДАНИЕ



СОЗДАННЫЕ 1



ЗАВЕРШЕННЫЕ 34

Класс	Название и предмет	Статус	Срок выполнения	
7 «А» 16 учеников	Срезы знаний. Задание №1 Математика	✓ Завершено	17.10.2022 - 24.10.2022	
7 «А» 1 ученик	Срезы знаний. Задание №2 Математика	✓ Завершено	17.10.2022 - 24.10.2022	

Мониторинг результатов

Uchi.RU


Учитель

Завуч  9

← Срезы знаний. Задание №1

Математика

 **Завершено** 17.10.2022 - 24.10.2022

 - с первой попытки

 - две и более попыток

 - в процессе

 - Карточка не пройдена

Мониторинг результатов



Срез знаний завершен 13 ноября, 2022

В срезе знаний приняли участие 1 из 21 учеников

СКАЧАТЬ ОТЧЕТ

ПОСМОТРЕТЬ ЗАДАНИЯ

Самые сложные задания

Не решили

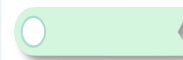
Задача на одновременное движе...	1
Классификация треугольников	1
Перевод единиц массы	1
Прямоугольный параллелепипед	1

Больше всего ошибались

Доля
правильных
ответов

Лучше всех справились

Доля
правильных
ответов



61 %



По результатам решения заданий сформирована работа на повторение проблемных тем

ОТПРАВИТЬ ЗАДАНИЕ

Итоговый результат

■ – верный ответ ■ – неверный ответ ■ – нет ответа

Проверочные работы из банка работ

Учитель Завуч  9


 5 «А»

Проверка знаний

Математика

Русский язык

Английский язык

 помощь




NEW

Окружающий мир

NEW

Функциональная грамотность

 У МЕНЯ ЕСТЬ ИДЕЯ

Банк работ

Мои работы

Журнал

НОО

ООО

ООО

Класс



> Контрольные работы за 1 полугодие (2019 г.)

> Контрольные работы за 1 полугодие (2020 г.)

> Подготовка к ВПР

> Подготовка к ОГЭ

> Подготовка к изучению чисел

> Числа и счёт

> Входное тестирование

> Величины


Проверочные работы из банка заданий

Учитель Завуч  9



5 «А» класс

Выберите способ проведения

 [помощь](#)

[← Вернуться](#)

[↓ Сохранить и провести позже](#)

[> Провести сейчас](#)




Провести онлайн


В классе или на дом



Распечатать

Задания и ответы

На уроке 

20 минут 

5 А 

Выбрать всех учеников

Проверка знаний

Математика

Русский язык

Английский язык

📖 помощь



NEW

Окружающий мир

NEW

Функциональная грамотность



У МЕНЯ ЕСТЬ ИДЕЯ

Банк работ

Мои работы

Журнал

НОО

ООО

ООО

Класс



> Естественная грамотность

> Финансовая грамотность

▼ Математическая грамотность (ФГ)

Самостоятельная работа

> Абонемент в фитнес-центр

3 ЗАДАНИЯ >

> Лабиринт

2 ЗАДАНИЯ >

> Лабораторные анализы

4 ЗАДАНИЯ >

> Абонемент в фитнес-центр

3 ЗАДАНИЯ >

Самостоятельная работа по теме «Лабиринт»

Самостоятельная работа

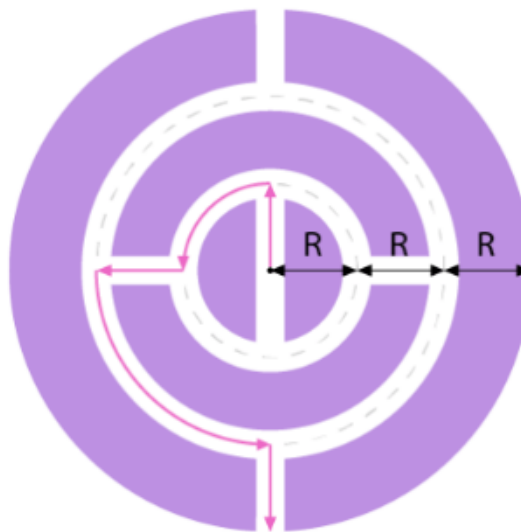
2 задания

+1

Вопрос 1. Группа детей ходила по лабиринту. Лабиринт состоит из узких круговых коридоров, соединенных проходами. Длина переходов между круговыми коридорами равна $R = 200$ м. Дети вышли из центра лабиринта и через некоторое время дошли до выхода. Весь их путь показан на рисунке красными стрелками.

Найди длину пути детей по лабиринту в метрах.

Для справки: $C = 2\pi R$ – длина окружности, где R – её радиус. Будем считать, что $\pi = 3,14$. Шириной коридора можно пренебречь.



Ответ: м.

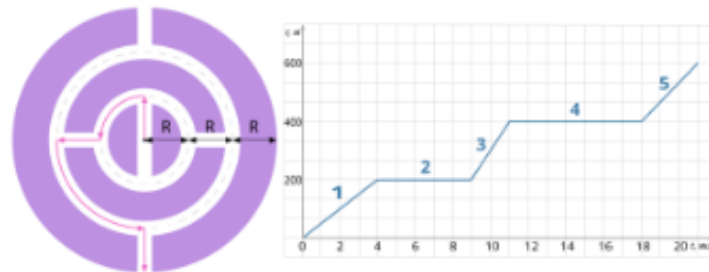
✓ Показать другие варианты задания

Самостоятельная работа по теме «Лабиринт»

+1

Вопрос 2. Группа детей ходила по лабиринту. Лабиринт состоит из узких круговых коридоров, соединенных проходами. Длина переходов между круговыми коридорами равна $R = 200$ м. Дети вышли из центра лабиринта и через некоторое время дошли до выхода. Весь их путь показан на рисунке красными стрелками и на графике, где по горизонтали отложено время пути в минутах, а по вертикали — расстояние от центра лабиринта в метрах.

Выбери все верные утверждения.




- а. Дети прошли весь путь за 21 минуту. ✓
- б. Длина пути, которым дети прошли от центра лабиринта до выхода, равна 600 метров.
- в. Через 12 минут пути дети находились на расстоянии 400 метров от центра лабиринта. ✓
- г. На участке 1 дети шли со скоростью 50 м/мин. ✓
- д. Участки 2 и 4 на графике соответствуют остановкам детей.


✓ Показать другие варианты задания

Самостоятельная работа по теме «Лабиринт»


Учитель Завуч  9

 5 «А» класс

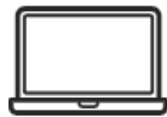
Выберите способ проведения

 [помощь](#)

[← Вернуться](#)

 [Сохранить и провести позже](#)

[> Провести сейчас](#)




Провести онлайн


В классе или на дом



Распечатать

Задания и ответы

На уроке 

20 минут 

5 А 

Выбрать всех учеников

ПРОГРАММА

СТАТИСТИКА

ОСВОЕНИЕ ТЕМ

СРЕЗЫ ЗНАНИЙ

0 – 4 КЛАССЫ

5 КЛАСС

6 КЛАСС

7 КЛАСС

8 КЛАСС

9 КЛАСС

10 КЛАСС

11 КЛАСС

Обыкновенные дроби

Делимость

Арифметика с дробями

Десятичные дроби

Натуральные числа

Геометрия

Повторение

Лаборатория

Открыть темы

Обыкновенные дроби

Введение в дроби



Деление на части. Доли



Что такое дробь?



Доли. Дроби. Рисунки



Числитель и знаменатель



Дробь на числовой прямой



Итоговый тест

Дроби и деление целых чисел



Целые числа как дроби



Дроби и деление



Итоговый тест

Программа
по математике



Пройдено

3%



Программа по математике



Пройдено

3%



Программа

История

Разделы и темы

- > Обыкновенные дроби
- > Делимость
- > Арифметика с дробями
- > Десятичные дроби
- > Натуральные числа
- > Геометрия
- > Повторение

Классы

5 А



При открытии темы станут доступны только первые уроки в ней. После их прохождения будут открываться и остальные.

Открыть выбранные темы

Обыкновенные дроби

Делимость

Арифметика с дробями

Десятичные дроби


Натуральные числа

Геометрия

Повторение

Лаборатория

Открыть темы

 Портфолио

У меня есть код с обучающего мероприятия

АКТИВИРОВАТЬ



















Грамоты и благодарности

Документы о ПК

Достижения учеников

2022 – 2023 учебный год

Октябрь

- | | | |
|---|--|---|
|  7 А класс | Грамота за прохождение марафона «Космическое приключение» |  Скачать |
|  8 А класс | Грамота за прохождение марафона «Космическое приключение» |  Скачать |
|  6 А класс | Грамота за прохождение марафона «Космическое приключение» |  Скачать |
|  7 А класс | Грамота за первое место класса в марафоне «Космическое приключение» |  Скачать |
|  8 А класс | Грамота за второе место класса в марафоне «Космическое приключение» |  Скачать |
|  | Грамота за третье место класса в марафоне «Космическое приключение» |  Скачать |
|  | Благодарственное письмо за участие в осенней олимпиаде по шахматам 2022 года |  Скачать |
|  | Благодарственное письмо школе за участие в осенней олимпиаде по шахматам 2022 года |  Скачать |
|  | Сертификат лучшему преподавателю школы по итогам программы «Активный учитель» для средних классов (сентябрь 2022 года) |  Скачать |

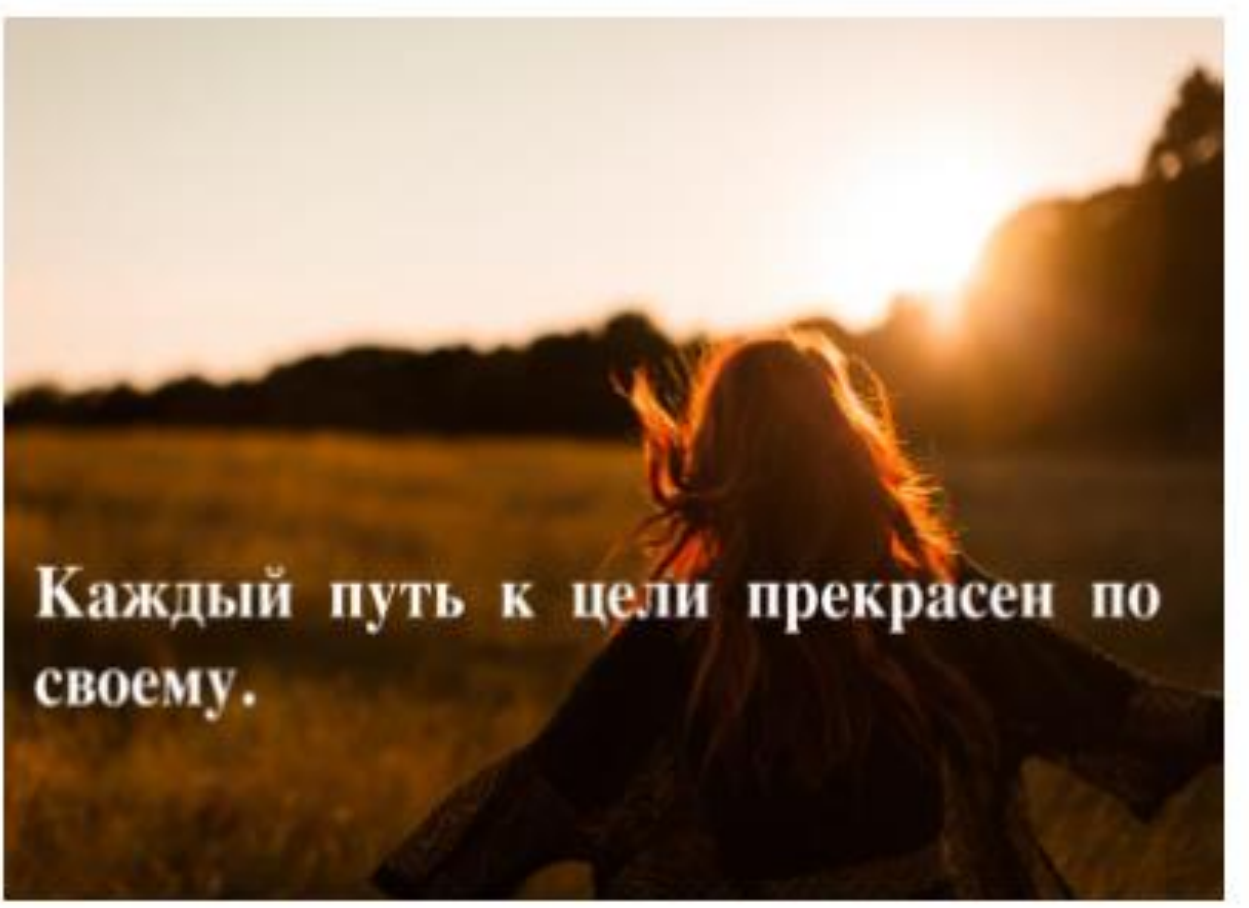
Перейти к году

[2022 – 2023](#)[2021 – 2022](#)[2020 – 2021](#)[2019 – 2020](#)[2018 – 2019](#)

Почему «Учи.ру»

доступность
игровая сюжетная
линия
коммуникация
игровые бонусы
наглядность

индивидуализация
вариативность
интерактивность
актуальность
практическая
направленность

A photograph of a person with long, flowing hair running through a field towards a bright sunset. The person is seen from behind, and their hair is blowing in the wind. The sun is low on the horizon, creating a warm, golden glow. The background shows a line of trees and a clear sky.

Каждый путь к цели прекрасен по своему.