

# Цифровая школа Учи.ру

инновационный метод обучения



# Учи.ру — это российская образовательная онлайн–платформа, где ученики из всех регионов России, стран БРИКС, США, Канады изучают **школьные предметы в интерактивной форме**

Учи.ру — второй по популярности образовательный сайт в мире по данным портала SimilarWeb за апрель 2020 года.

В России:

**350 000**

учителей

**8 000 000**

учеников

**3 500 000**

родителей

**35 000**

школ

**181 004**

ученика из Пермского края начали заниматься на платформе в 2019/2020 учебном году



**HAPPYNUMBERS.COM**

США и Канада  
Язык: английский

**UCHI.RU**  
Россия  
Язык: русский



**DRAGONLEARN.COM**  
Китай  
Язык: китайский



**DRAGONLEARN.CO.ZA**  
ЮАР  
Язык: английский



**DRAGONLEARN.IN**  
Индия  
Язык: английский, хинди



**DRAGONLEARN.COM.BR**  
Бразилия  
Язык: португальский

# 181 004 ученика из Пермского края начали заниматься на платформе

**94 147**

учеников  
1 – 4 классов



МАТЕМАТИКА  
91 642 ученика



РУССКИЙ ЯЗЫК  
78 727 учеников



АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  
59 945 учеников



ОКРУЖАЮЩИЙ  
МИР  
70 733 учеников



ПРОГРАММИРОВАНИЕ  
41 029 учеников

**80 501**

ученик  
5 – 9 классов



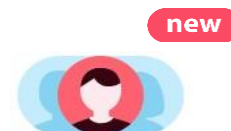
МАТЕМАТИКА/  
АЛГЕБРА  
73 606 учеников



РУССКИЙ ЯЗЫК  
32 850 учеников



АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  
23 314 учеников



ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ  
6 735 учеников



БИОЛОГИЯ  
11 499 учеников



ГЕОГРАФИЯ  
13 956 учеников



ФИЗИКА  
7 060 учеников



ХИМИЯ  
3 146 ученика

**6 356**

учеников  
10 – 11 классов



АЛГЕБРА  
5 714 учеников



АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК  
1 788 ученика

---

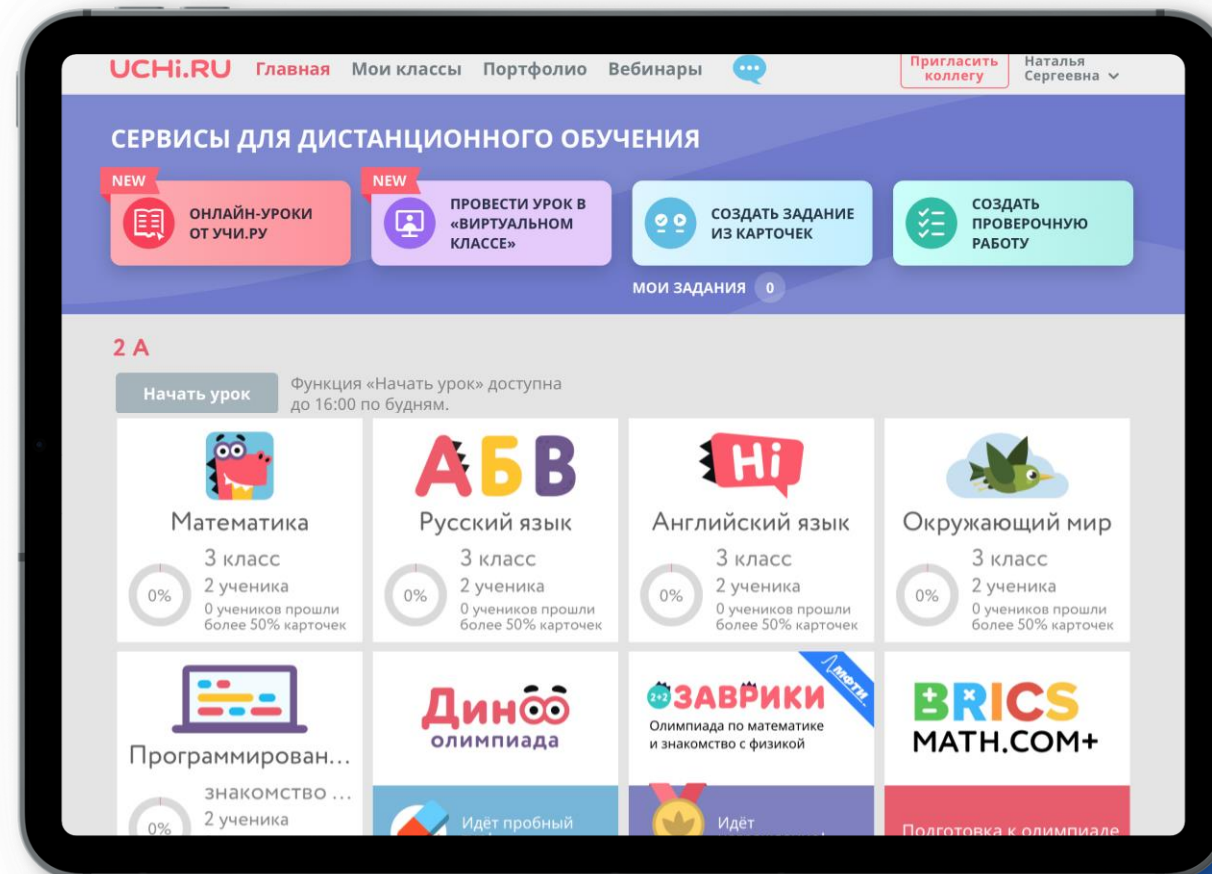
За 2018/2019 учебный год к занятиям на платформе приступило 78 297 учеников Пермского края

## Статистика по использованию Учи.ру в муниципалитетах Пермского края

	кол-во активных учеников	% активных учеников		кол-во активных учеников	% активных учеников
Березниковский	14083	98,0%	Лысьвенский	4909	69,8%
Верещагинский	4124	98,0%	Пермский	69169	61,2%
Губаха	3172	98,0%	Суксунский	1093	61,0%
Кунгурский	7283	98,0%	Чайковский	5464	56,9%
Очерский	2380	98,0%	Ильинский	1398	55,7%
Пермский	11904	98,0%	Частинский	630	53,4%
Соликамский	5649	98,0%	Оханский	690	46,9%
Уинский	993	98,0%	Кунгурский	1710	44,5%
Чусовской	6638	98,0%	Кишертский	440	41,0%
Юрлинский	983	98,0%	Косинский	234	39,7%
Звездный	767	90,3%	Куединский	889	39,0%
Бардымский	2031	88,3%	Красновишерский	692	36,7%
Добрянский	4457	86,5%	Кизеловский	666	35,6%
Ординский	1150	84,7%	Осинский	2121	33,3%
Нытвенский	3152	82,1%	Юсьвинский	490	30,0%
Краснокамский	7520	81,2%	Кудымкарский	743	26,0%
Еловский	686	80,7%	Гайнский	236	21,3%
Карагайский	1558	79,5%	Кудымкарский	384	18,3%
Сивинский	942	73,2%	Большесосновский	136	11,8%
Горнозаводский	1585	72,4%	Гремячинский	116	11,2%
Чердынский	1326	70,1%	Александровский	988	4,5%
Чернушинский	3239	70,1%	Октябрьский	1335	3,6%
Кочевский	654	69,8%	Березовский	648	2,8%

## Весной 2020 года были запущены сервисы для организации дистанционного обучения

- Все инструменты отображаются в личном кабинете;
- Бесплатный доступ ко всем заданиям и статистике для школ и учителей;
- Ученикам предоставляется бесплатный доступ для занятий с учителем;
- После 16:00 доступно 20 заданий бесплатно;
- Сервис «Виртуальный класс» для полноценной аудио и видео связи;
- Онлайн-уроки с учителями Учи.ру;
- Сервис «Задание от учителя»;
- Сервис «Проверка знаний»;
- Интерактивные курсы для самостоятельного изучения материала.





## «Цифровая школа Учи.ру» по математике

- Один урок в неделю  
в компьютерном/мобильном классе
- Обычные уроки в рамках программы с использованием образовательного ресурса Учи.ру
- Регулярно в течение всего учебного года
- Поддержка учителей на всех этапах проекта



## Что дает «Цифровая школа Учи.ру»



Готовая эффективная модель применения инструментов **цифровой образовательной среды** в школе



Методика проведения уроков с учетом технических возможностей школы и использованием образовательного ресурса Учи.ру



Модель ориентирована на достижение высоких образовательных результатов учеников и **развитие цифровых компетенций** педагогов



Непрерывный сбор и мониторинг активности в режиме реального времени, анализ образовательных результатов



## «Цифровая школа Учи.ру» сегодня

- Кемеровская область:

3 тыс. учащихся из 64 школ;

Ученики 9 классов;

Контрольные срезы показали, что средний балл за ОГЭ вырос в 70% школ, участвовавших в проекте. **Уменьшилась доля неудовлетворительных и удовлетворительных отметок за ОГЭ** по сравнению с результатами 2017–2018 г.

- Нижневартовск:

1495 учащихся из 32 школ;

Ученики 9 классов;

Контрольные срезы показали, что **общий балл ОГЭ выше** у групп учеников, решивших большее число интерактивных заданий на платформе.

- Чеченская республика:

53 класса, 1639 учащихся;

Ученики 2, 3 и 4 классов;

Контрольные срезы показали **прирост знаний** в экспериментальной группе **в два раза**.

учебный год 2019–2020

**724 школы** в 16 субъектах РФ

приняли участие в проекте:

**35 710 учеников** всех параллелей

из 1537 классов прошли

**11 551 цифровых уроков.**

- г. Санкт-Петербург
- Архангельская область
- Белгородская область
- Воронежская область
- Кемеровская область
- Костромская область
- Республика Коми
- Липецкая область
- Республика Мордовия
- Саратовская область
- Тамбовская область
- Пензенская область
- Пермский край
- Приморский край
- Чеченская республика
- Республика Чувашия



учебный год 2018–2019



## Условия участия для школ



Наличие **компьютерного/мобильного** класса с доступом в интернет и проектором; минимум 15 рабочих мест!



Включение уроков по проекту «Цифровая Школа» в **расписание** в компьютерном/мобильном классе



Обеспечение **регулярности занятий** (1 раз в неделю) для каждого заявленного класса

1 учитель = 1 класс

+ 5-9 классы

## Этапы

### 1 Определение состава участников: 300 классов

Проведена презентация проекта для руководителей районов, определены участвующие в проекте муниципалитеты (очно)

Проведена презентация проекта для руководителей образовательных учреждений (по муниципалитетам, онлайн), определены участвующие в проекте школы

### 2 Подготовительный этап: Обучение

Семинары для администрации школ и для учителей

После обучения участники получают вспомогательные материалы

### 3 Старт проекта

В школы направлены официальные документы о старте проекта на региональном уровне

В школах сформировано расписание занятий участников проекта в компьютерном/ мобильном классе

### 4 Основная часть проекта

Учителя проводят уроки в соответствии с предлагаемой методикой

Команда Учи.ру оказывает техническую поддержку и методическое сопровождение: мастер-классы, участие в родительских собраниях, обмен опытом с другими педагогами в проекте, дополнительные семинары

Команда Учи.ру предоставляет инструменты мониторинга

### 5 Подведение итогов

Команда Учи.ру формирует аналитический отчет по результатам проекта

## Сроки

До 10 сентября 2020

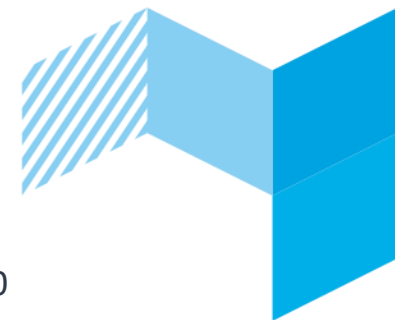
23 сентября 14:00 2020

С 23 сентября по 23 октября 2020

С 23 по 30 октября

С 1 ноября 2020 по 31 мая 2021

До 15 июня 2021



UCHi.RU

# UCHi.RU

8 800 500 30 72 • [info@uchi.ru](mailto:info@uchi.ru) • [uchi.ru](http://uchi.ru)

Буева Анастасия Александровна  
руководитель направления регионального развития  
+ 7 925 705 19 70 [bueva@uchi.ru](mailto:bueva@uchi.ru)