

Учи.ру — это отечественная онлайн-платформа, где ученики из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме.

Учи.ру раскрывает потенциал каждого ребенка. Платформа анализирует действия каждого ученика и на основе данных подбирает персональные задания, создавая таким образом индивидуальную образовательную траекторию.

Учи.ру предоставляет абсолютно бесплатный доступ ко всем заданиям и статистике для учителей.

Ученикам предоставляется бесплатный доступ в школе и дома до 16:00. Вечером ученики могут решать до 20 задач бесплатно, и в случае если они хотят заниматься неограниченно, родители смогут приобрести для них доступ к расширенному аккаунту.

Учи.ру — российская онлайн-платформа,
где учащиеся из всех регионов России изучают
школьные предметы в интерактивной форме



Более 30 000 заданий в игровой форме.

Разработаны профессиональными методистами и специалистами по детскому интерфейсу.



Платформа Учи.ру учитывает скорость и правильность выполнения заданий, количество ошибок и поведение ученика. Таким образом, для каждого ребенка система автоматически подбирает персональные задания, их последовательность и уровень сложности.

Учи.ру раскрывает потенциал к обучению каждого ребенка

Каждый ученик получает возможность самостоятельно изучить курс в комфортном для себя темпе с необходимым именно для него количеством повторений и отработок вне зависимости от уровня подготовки, социальных и географических условий.

Школьнику достаточно от 2 до 125 часов самостоятельных занятий на сайте uchi.ru, чтобы получить крепкие знания по школьному предмету за один класс.

2 ЧАСА

Минимальное время прохождения курса математики 2 класса без ошибок

11 ЧАСОВ

Среднее время прохождения курса математики для учеников 2 класса

125 ЧАСОВ

Школьники, которым требуется дополнительное количество повторений и отработок, осваивают курс за 125 часов

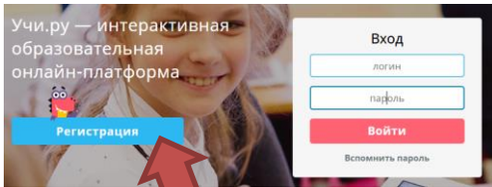
Ключевые преимущества Учи.ру

Повышение образовательных результатов	<ul style="list-style-type: none">Измерения показывают: при регулярных занятиях на сайте ученики на 30% успешнее справляются с контрольными работами в школе и олимпиадными заданиями
Усвоение материала без пробелов	<ul style="list-style-type: none">Последовательно выполняя задания, изучая одну тему за другой, ученики в комфортном темпе и с нужным количеством повторений осваивают школьную программу. Такой подход позволяет изучить материал полностью и избежать возникновения пробелов в знаниях.
Рост интереса к обучению	<ul style="list-style-type: none">Учителя отмечают, что онлайн-занятия на платформе Учи.ру способствуют развитию у детей интереса к школьным предметам.
Доступность для детей с особыми образовательными потребностями	<ul style="list-style-type: none">Учи.ру позволяет осуществлять дистанционное обучение детей в различных социокультурных условиях, в том числе детей с особыми образовательными потребностями (одарённые дети, дети-инвалиды и дети с ограниченными возможностями здоровья).
Статистика в реальном времени	<ul style="list-style-type: none">Учи.ру позволяет оперативно получать сравнительную статистику успеваемости по каждому конкретному ученику, а также в разрезе классов/школ/городов

Учи.ру — лидерский проект АСИ в сфере образования

Разработка интерактивной платформы для школы была начата в 2011 году выпускниками МФТИ. Сейчас офисы Учи.ру есть в Москве, Ульяновске и Нижнем Новгороде, а ещё в 26 регионах России работают региональные представители.

Регистрация на портале



Регистрация учителя на портале Uchi.ru

Эл. почта, ваш будущий логин для входа
gimnasium12@mail.ru

Придумайте пароль

[Зарегистрироваться](#)

Ваш адрес электронной почты

Придумайте пароль

Личные данные → Учебное заведение

Фамилия

Имя

Отчество

Ваш номер телефона

[Далее](#)

Мои классы

[+](#) Добавить класс

Дошкольники

 <p>Математика</p> <p>ДО</p> <p>0% 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p>	 <p>ЗАВРИКИ Олимпиада по русскому языку</p> <p> Идёт пробный тур</p>	 <p>ЗАВРИКИ Олимпиада по английскому языку</p> <p> Идёт награждение победителей</p>	 <p>ЗАВРИКИ Олимпиада по математике</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт зимой 2019 года</p>
 <p>Диноолимпиада</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт весной 2019 года</p>	 <p>Олимпиада «Плюс»</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт в 2019 году</p>	 <p>Задачи прошедших олимпиад</p>	 <p>ЗАВРИКИ Олимпиада по программированию</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт зимой 2019 года</p>

1-4 классы

 <p>Математика</p> <p>1 класс</p> <p>0% 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p>	 <p>Русский язык</p> <p>1 класс</p> <p>0% 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p>	 <p>Английский язык</p> <p>1 класс</p> <p>0% 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p>	 <p>Окружающий мир</p> <p>1 класс</p> <p>0% 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p>
 <p>ЗАВРИКИ Олимпиада по русскому языку</p> <p> Идёт пробный тур</p>	 <p>ЗАВРИКИ Олимпиада по английскому языку</p> <p> Идёт награждение победителей</p>	 <p>ЗАВРИКИ Олимпиада по математике</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт зимой 2019 года</p>	 <p>BRICS MATH.COM Онлайн-олимпиада по математике для учеников начальной школы</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт в 2019 году</p>
 <p>Диноолимпиада</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт весной 2019 года</p>	 <p>Олимпиада «Плюс»</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт в 2019 году</p>	 <p>Задачи прошедших олимпиад</p>	 <p>ЗАВРИКИ Олимпиада по программированию</p> <p>Следующая олимпиада пройдёт зимой 2019 года</p>

5-9 классы

 <p>Математика</p> <p>5 класс 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p> <p>0%</p>	<p>АБВ</p> <p>Русский язык</p> <p>5 класс 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p> <p>0%</p>	 <p>Английский язык</p> <p>5 класс 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p> <p>0%</p>	 <p>Биология</p> <p>5 класс 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p> <p>0%</p>
 <p>География</p> <p>5 класс 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p> <p>0%</p>	<p>BRICSMATH.COM</p> <p>Онлайн-олимпиада по математике для учеников начальной школы</p> <p>Следующая олимпиада пройдет в 2019 году</p>	<p>[Ф] ОЛИМПИАДА УЧИ.РУ по РУССКОМУ ЯЗЫКУ для 5-11 КЛАССОВ</p> <p>Идёт пробный тур</p>	<p>Q ОЛИМПИАДА УЧИ.РУ по АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ для 5-11 КЛАССОВ</p> <p>Идёт награждение</p>
<p>√M ОЛИМПИАДА УЧИ.РУ по МАТЕМАТИКЕ для 5-11 КЛАССОВ</p> <p>Следующая олимпиада пройдет зимой 2019 года</p>	<p>Задачи прошедших олимпиад</p> <p>Вы добавили новый класс. Чтобы ученики могли начать заниматься, распечатайте логины и пароли</p>		

10-11 классы

 <p>Алгебра</p> <p>10 класс 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p> <p>0%</p>	<p>АБВ</p> <p>Русский язык</p> <p>10 класс Курс в разработке. Будет доступен весной 2019</p>	 <p>Английский язык</p> <p>10 класс 0 учеников 0 учеников прошли более 50% карточек</p> <p>0%</p>	 <p>Биология</p> <p>10 класс Курс в разработке. Будет доступен летом 2019</p>
 <p>География</p> <p>10 класс Курс в разработке. Будет доступен летом 2019</p>	<p>[Ф] ОЛИМПИАДА УЧИ.РУ по РУССКОМУ ЯЗЫКУ для 5-11 КЛАССОВ</p> <p>Идёт пробный тур</p>	<p>Q ОЛИМПИАДА УЧИ.РУ по АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ для 5-11 КЛАССОВ</p> <p>Идёт награждение</p>	<p>√M ОЛИМПИАДА УЧИ.РУ по МАТЕМАТИКЕ для 5-11 КЛАССОВ</p> <p>Следующая олимпиада пройдет зимой 2019 года</p>
<p>Задачи прошедших олимпиад</p>	<p>БЛИЖЕ К АЛЬНЕМУ</p> <p>Всероссийская метапредметная олимпиада</p> <p>Вы добавили новый класс. Чтобы ученики могли начать заниматься, распечатайте логины и пароли</p>		



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Российская академия наук»

(РАН)

Ленинский просп., 14, Москва, ГПС-1, 119991, Телетайп/Телекс 411095 ANS RU,
Факс (495) 954-33-20 (Ленинский просп., 14), (495) 938-18-44 (Ленинский просп., 32а)
Справочное бюро (495) 938-03-09, <http://www.ras.ru>

05.09.2017 № 2-10103-2172/688

На № _____

Генеральному директору компании

«Учи.ру»

И.В.Коломоецу

Уважаемый Иван Владимирович!

В соответствии с Вашим обращением № 05062017 от 05.06.2017 Российская академия наук провела научную и педагогическую экспертизы электронной образовательной системы «Учи.ру».

Проведенная экспертиза показала, что проект «Учи.ру» представляет собой комплексную систему для организации и управления образовательным процессом, в том числе в условиях сетевого взаимодействия образовательных организаций общего и дополнительного образования детей, на всех уровнях общего образования. Электронная образовательная система «Учи.ру» является образовательным ресурсом сети Интернет и представляет собой учебные онлайн курсы по всем учебным предметам в соответствии с требованиями ФГОС общего образования на базовом уровне с возможностью расширения до углубленного уровня. Образовательная система «Учи.ру» является средством интерактивного взаимодействия всех участников образовательных отношений. В нее встроены инструменты оценивания, учета, накопления и анализа образовательных достижений обучающихся, мониторинга учебных достижений учащихся по конкретным учебным предметам, средства персонализации образовательного процесса.

Образовательный контент включает учебные курсы с 1 по 4 класс. Интерактивная платформа «Учи.ру» создает условия для реализации инклюзивного образования, содержит специальные задания для высокомотивированных и одаренных детей, позволяет организовать процесс обучения в разновозрастных группах.

Система интуитивна и удобна в использовании, позволяет реализовывать деятельностные модели обучения, создает возможность реализации межпредметных связей, а также обеспечивает личностное развитие обучающихся и формирование метапредметных и личностных универсальных учебных действий у школьников. Кроме того, интерактивная платформа «Учи.ру» способствует профессиональному развитию педагогических работников, а именно: предоставляет широкие возможности для формирования ИКТ-компетенций педагогов и создает реальные условия для внедрения в образовательный процесс передовых информационных технологий.

Приложение: экспертные заключения на учебные пособия – учебные онлайн-курсы на ____ л.

И.о. Президента РАН,
академик РАН

Исп. Молчанов А.А.
Тел. 8 499 2379601

В.В. Козлов