

5 онлайн-платформ, которые помогут освоить школьную программу

В помощь семьям, которые обучаются детей своими силами, открываются все новые онлайн-платформы со множеством вспомогательных инструментов для продуктивных и интересных занятий дома.

Мы выбрали лучшие площадки, которые помогут ребенку учиться с удовольствием, а вам — разобраться с объяснением сложных тем по разным предметам и быть в курсе прогресса школьника.

Учи.ру (<https://uchi.ru/>)

Учи.ру — это интерактивная образовательная онлайн-платформа, которую в 2011 году основал участник всероссийских олимпиад по физике и математике, выпускник МФТИ Иван Коломоец.

На сайте есть возможность зарегистрироваться учителю и родителю и контролировать образовательную траекторию ребенка.

На настоящий момент у детей есть доступ к 12 предметам. Это математика (1-6 классы), алгебра (7-11), русский язык (1-9), английский язык (1-11), окружающий мир (1-4), программирование (1-4), география (5-7), биология (5-6), обществознание (5), физика (7), история (5), химия (8).

Все программы соответствуют федеральным государственным образовательным стандартам и прошли научную и педагогическую экспертизу РАН.

Задания разработаны методистами и нарисованы профессиональными художниками.

Уникальность этой платформы заключается в том, что система реагирует на действия ученика: если у ребенка возникают трудности, система задает уточняющие вопросы и помогает прийти к правильному решению.

Платформа учитывает скорость прохождении заданий, количество правильных ответов и поведение ученика и в соответствии с этими критериями подбирает индивидуальный набор упражнений.

ЯКласс (<https://www.yaklass.ru/>)

«ЯКласс» — это цифровой образовательный ресурс для учителей, школьников и родителей.

Онлайн-тренажер включает 1,6 трлн заданий по 15 предметам школьной программы (математика, алгебра, геометрия, информатика, биология, физика, география, окружающий мир, химия, основы финансовой грамотности, обществознания, история, литературное чтение, русский язык, английский), ЕГЭ, ОГЭ и ВПР.

На платформе могут зарегистрироваться дети, учителя и родители. У взрослых есть доступ к статистике успеваемости школьника.

Можно оформить подписку, которая дает доступ к онлайн-репетитору, видеоурокам и подготовке к экзаменам.

Интернет-урок (<https://interneturok.ru/>)

«Интернет-урок» содержит самую большую базу видеоуроков по школьной программе. С 2014 года на базе платформы функционирует «Домашняя школа», которая дает ребенку не только задания по программе, подготовленной профессиональными педагогами, но и возможность индивидуально выстраивать образовательную траекторию вместе с персональным тьютором, попробовать

разные формы обучения, а в конце получить аттестат государственного образца. Можно взять курс как по всем школьным предметам (и заниматься на портале как в дистанционной онлайн-школе), так и по одному или нескольким предметам, которые даются труднее всего.

Урок строится по следующей схеме: сначала ученик смотрит интерактивное видео по новой теме, затем закрепляет знания с помощью тренажеров. Есть возможность получить видеоконсультацию учителя.

Дети получают на дом задание, за которое ставится оценка.

На сайте круглосуточно работает поддержка, к которой можно обратиться, если ребенок не понимает, как выполнять задание.

Фоксфорд.ру (<https://foxford.ru/>)

«Фоксфорд» — это учебная онлайн-платформа, которая подбирает репетитора под вашу цель, будь то подготовка к экзаменам, олимпиадам или желание чуть лучше успевать по конкретному предмету.

Есть возможность заниматься в группе или индивидуально с онлайн-репетитором. Преподаватель и ученик общаются по видеосвязи, вместе работают на интерактивной доске, где преподаватель в онлайн-режиме может исправлять ошибки.

После урока ученик получает задание на дом.

Создатели ресурса утверждают, что их преподавательский состав образуют лучшие педагогические кадры России: сотрудники МФТИ, НИУ ВШЭ, члены жюри Всероссийской олимпиады, эксперты ЕГЭ и ОГЭ.

Ежегодно «Фоксфорд» организует очные занятия с сильнейшими преподавателями высшей школы в формате выездных образовательных лагерей.

На базе платформы проходят открытые мастер-классы и занятия для родителей по воспитанию и развитию детей, а также семинары для учителей по профпереподготовке.

ЛогикЛайк (<https://logiclike.com/>)

ЛогикЛайн — это скорее вспомогательная платформа для обучения, которая поможет развивать логическое мышление детям от 5 лет.

Сайт содержит более 2500 задач, ребусов и головоломок, а также видеоролики с теорией и текстовые подсказки к заданиям.

Дети в игровой форме осваивают логику: от простого к сложному. Награды и достижения выводятся на отдельную страницу. Есть рейтинг всех участников проекта, а также городов и школьных команд.

На базе портала проходит международная олимпиада по логике.

Над созданием контента работают педагоги, психологи, методисты, программисты и дизайнеры, которые придумывают задания для детей разного возраста и способностей.