**Обзор ресурсов для дистанционного обучения**

**Образовательные платформы**

1. **Российская электронная школа (РЭШ)** представляет собой завершенный курс интерактивных видеоуроков по всему школьному курсу с 1-го по 11-й класс (более 30 основных предметов), разработанных в соответствии с ФГОС НОО, ООО и СОО.
2. **Яндекс.Учебник** — это сервис с заданиями по русскому языку и математике для 1–5 классов с автоматической проверкой ответов и мгновенной обратной связью для учеников.
3. **Учи.Ру** ─ это отечественная онлайн-платформа, где ученики из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме.
4. **01Математика** - электронный онлайн учебник 01Математика предназначен для школьников, которые хотят лучше знать математику, получить более глубокое понимание учебного материала, и, как следствие, повысить свою успеваемость.
5. **Skyes Schools** - цифровая образовательная среда Skyes School (Skyeng Education System for School) – это онлайн-решение компании Skyeng для организации занятий по английскому языку учеников 5-11 классов
6. Российский Учебник, **Lecta**
7. **Фоксфорд** — образовательная онлайн платформа для школьников с 3 по 11 класс, их родителей и учителей. Программа онлайн-школы позволяет помочь учащимся подготовиться к выпускным экзаменам (ОГЭ, ЕГЭ), к олимпиадам, а также просто заполнить пробелы в знаниях и повысить общий уровень образования.
8. **Образовариум** — проект ЗАО «Новый Диск — Трейд»
9. **«Открытая школа»** — это сервис интерактивных уроков по предметам «Математика» (5-11 классы), «Физика» (7-11), «Химия» (8-11), «История России» (6-9), «Английский язык» (начальная школа), «Русский язык» (5 класс), подготовки к ЕГЭ, ОГЭ.
10. **Мобильное Электронное Образование (МЭО)** безопасная цифровая образовательная среда. МЭО позволяет полностью перевести образовательный процесс в полном объеме в дистанционную форму.
11. **ЯКласс**. Сервис довольно прост в использовании: учитель задаёт школьнику проверочную работу, ребёнок заходит на сайт и выполняет задание педагога; если ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчёт о том, как ученики справляются с заданиями.
12. **Коалиция** — это центр олимпиадной подготовки для школьников. Центр предлагает возможность подготовки к олимпиадам всех уровней в различных форматах, которые объединяет продуманная учебная программа, высококвалифицированный преподавательский состав и вдохновляющая атмосфера. В настоящее время открыт бесплатный доступ к экспресс-интенсивам подготовки к ЕГЭ и олимпиадам.
13. **Алгоритмика** предлагает большой выбор онлайн-курсов по информатике и программированию (обучаться ребата могут как с помощью учителя, так и самостоятельно). Доступны курсы для младшей школы (2-5 классы) и средней школы (5-9 классы). Каждый урок содержит видео с объяснением новой темы. Дети отрабатывают полученные знания через практические задания на онлайн-тренажерах. Учителя могут следить за успехами учеников в режиме онлайн и отвечать на вопросы детей в чате
14. **ДШИ.онлайн** — это некоммерческий проект по эстетическому воспитанию детей и подростков в сети. Дети от 7-ми лет в естественной для себя онлайн среде изучают прекрасное в наших традициях, искусстве и народном творчестве, получают художественные навыки и преображают свою повседневную жизнь.
15. **«Национальная цифровая репетиторская и школьная образовательная система»** предлагает учителям:пройти добровольную сертификацию; зарегистрироваться в Едином рееестре профессиональных репетиторов. В процессе регистрации учителю и репетитору создается личный виртуальный кабинет, который одновременно является онлан школой и персональным сайтоми и имеет свой доменный адрес. Все это позволяет ему создавать собственные онлайн видеокрусы, используя ресурсы сайта.
16. **InternetUrok** Библиотека видеоуроков InternetUrok.ru представляет видеоуроки по основным предметам школьной программы с 1 по 11 класс. Материалы постоянно обновляются и пополняются, ресурс свободен от рекламы.
17. **«Билет в будущее»** — проект ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов

**Для качественной подготовки к ОГЭ, ЕГЭ**

* [**Решу ЕГЭ**](https://ege.sdamgia.ru/)**, РЕШУ ОГЭ**  
  Известный всем сайт с большим количеством заданий, вариантов, возможностью создавать личный кабинет и собственные варианты, чтобы отправлять ученикам.
* [**Сайт Полякова - для учителей информатики**](http://kpolyakov.spb.ru/)  
  Лучший сайт для подготовки учеников к информатике. Разбор несколькими способами каждого задания. Сотни заданий по каждой теме. Интерактивные тренажеры. В общем, это сайт, с которым ученики сдадут информатику на 100 баллов.
* [**Информатик БУ**](https://www.youtube.com/channel/UCmUcjDHUkIMhfqBfyHYXYuA)  
  Подготовка к сдаче ЕГЭ по информатике. Подробный разбор каждого задания. Прямые трансляции решения варианта. Это захватывает. Ученики из стрима игры переходят в стрим этого преподавателя.
* [**ФИПИ**](http://www.fipi.ru/)  
  Огромная база заданий по всем предметам. Возможность скачать демонстрационные варианты прошлых лет.