|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **URL** | **Аннотация** | **Классы, предметы** |
| **Электронные образовательные платформы, предоставляющие контент для реализации электронного обучения** | | | |
| **Российская электронная школа** | <http://resh.edu.ru/> | «Российская электронная школа» – это полный школьный курс уроков от лучших учителей России; это информационно-образовательная среда, объединяющая ученика, учителя, родителя и открывающая равный доступ к качественному общему образованию независимо от социокультурных условий. | Алгебра (7-9 кл.)  Алгебра и начала математического анализа (10-11 кл.)  Английский язык (2-11кл.)  Биология (2-11кл.)  География (5-11 кл.)  Геометрия (7-11кл.)  Естествознание (10-11 кл.)  ИЗО (1-7 кл.)  Информатика (7-11 кл.)  История (5-11 кл.)  Литература(5-11 кл.)  Литературное чтение(1-4 кл.)  Математика(1-6 кл.)  Музыка(1-7 кл.)  Технология (мальчики) (7кл.)  Технология (1-6кл.)  Технология (девочки) (7 кл.)  Физика (7-11 кл.)  Основы безопасности жизнедеятельности(8-11 кл.)  Физическая культура(1-11 кл.)  Музыка(1-7 кл.)  Химия(8-11 кл.)  Обществознание(6-11 кл.)  Экология(10-11 кл.)  Россия в мире(10-11 кл.)  Право(10-11 кл.)  Окружающий мир(1-4 кл.)  Экономика(10-11 кл.)  ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК  Испанский язык (2-11 кл.)  Английский язык(2-11 кл.)  Немецкий язык(2-11 кл.)  Французский язык(2-11 кл.) |
| **Мобильное электронное образование** | <https://mob-edu.ru/> | МЭО это - создание безопасной образовательной среды; обеспечение условий для организации персонифицированного обучения учащихся в соответствии с их потребностями, а также с запросами региональной экономики; обеспечение доступности качественного образования для различных категорий учащихся, в том числе учащихся с ОВЗ,  высокомотивированных и одаренных детей. | Азбука (1кл.)  Русский язык  (1-9кл.)  Русский язык  (10-11кл. базовый уровень)  Русский язык  (10-11кл. углубленный уровень)  Литературное чтение (1-4 кл.)  Математика (1-6 кл.)  Окружающий мир (1-4 кл.)  Изобразительное искусство (1-4 кл.)  Английский язык (2-11кл.)  Литература (5-11кл.)  Всеобщая история (5-9кл.)  География (5-10кл.)  Биология (5-11кл.)  Обществознание (5-11кл.)  История России (6-11кл.)  Алгебра (7-9кл.)  Алгебра (10-11кл. базовый уровень)  Алгебра (10-11кл. углубленный уровень)  Геометрия (7-9кл.)  Геометрия (10-11кл. базовый уровень)  Геометрия (10-11кл. углубленный уровень)  Информатика (7-11кл.)  Физика (7-11кл.)  Химия (8-11кл.)  Астрономия (10-11кл.) |
| **Учи.ру** | <https://uchi.ru/> | Учи.ру — российская онлайн-платформа, где учащиеся из всех регионов России изучают школьные предметы в интерактивной форме. Интерактивные курсы на Учи.ру полностью соответствуют ФГОС. Содержит более 30 000 заданий в игровой форме, разработанных профессиональными методистами и специалистами по детскому интерфейсу.  Платформа Учи.ру учитывает скорость и правильность выполнения заданий, количество ошибок и поведение ученика. Для каждого ребенка система автоматически подбирает персональные задания, их последовательность и уровень сложности. | Английский язык 1 – 11кл.  Русский язык 1 – 9кл.  Математика 1 – 6кл.  Окружающий мир 1 – 4кл.  Программирование 1 – 4кл.  Биология 5 – 6кл.  Обществознание 5кл.  История 5кл.  География 5 – 7кл.  Алгебра 7 – 11кл.  Физика 7кл.  Химия 8кл. |
| **Яндекс.Учебник** | <https://education.yandex.ru/home/> | Доступно более 35 000 заданий разного уровня сложности. Все задания разработаны опытными методистами с учётом ФГОС НОО.  Можно реализовать индивидуальные траектории внутри одного класса. Учитель может назначить задания всему классу или индивидуально, сэкономить  время на проверке заданий и подготовке к урокам Задания распределены по темам, и учитель легко ориентируется независимо от того, по какой программе работает. Есть подробная статистика успеваемости. | Русский язык (1-5 кл.)  Математика (1-5 кл.) |
| **ЯКласс** | <http://www.yaklass.ru/> | Ресурс ориентирован на педагогов, учащихся и родителей.  ЯКласс интегрирован с электронными журналами, сотрудничает с популярными издательствами. Содержит 1,6 трлн заданий школьной программы и 1500 видеоуроков.  Все материалы соответствуют ФГОС. | Алгебра (7-9кл.)  Геометрия (7-9кл.)  Математика (1-6 кл.)  Информатика (5-11кл.)  Биология (5-8кл.)  Физика (7-9кл.)  География (5,7кл.)  Окружающий мир (1-4 кл.)  Химия (8-9кл.)  Основы финансовой грамотности (7-11кл.)  Обществознание (8-9кл.)  История. Интерактивные карты  Литературное чтение (2-4 кл.)  Русский язык  (1-11кл.)  Английский язык (2-11кл.)  Подготовка к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ  Алгебра и начала Анализа (10кл.) |
| **Профориентационный портал «Билет в будущее»** | <https://site.bilet.worldskills.ru/> | Портал с видеоуроками для средней и старшей школы а также расширенными возможностями тестирования и погружения в различные специальности и направления подготовки уже на базе школьного образования. | Проект ранней профессиональной ориентации школьников 6–11 классов. |
| **Урок цифры** | <https://datalesson.ru/> | «Урок цифры» дает хорошую теоретическую базу и наглядную практическую подготовку в вопросах безопасного использования и развития навыков в онлайн среде. Данные уроки будут полезны и интересны как самим школьникам, так и их родителям. | Для всех категорий учащихся |
| **Онлайн-платформа «Мои достижения»** | <https://myskills.ru/> | Широкий выбор диагностик для учеников с 1 по 11 класс по школьным предметам и различным тематикам. Материалы для подготовки к диагностикам от Московского центра качества образования. | Для учащихся 1-11 классов |
| **«Олимпиум»** | <https://olimpium.ru/> | Все школьные олимпиады России и мира | Для всех категорий учащихся |
| **Видеоуроки на видеохостинге youtube.com** | [https://www.youtube.com](https://www.youtube.com/) | На видеохостинге youtube.com размещено огромное количество видеоуроков, найти которые можно по названию школьного предмета (ввести название в строку поиска). |  |
| **Средства для организации учебных коммуникаций** | | | |
| **Коммуникационные сервисы социальной сети «ВКонтакте»** |  | Эффективный инструмент проведения дистанционных уроков Это групповые чаты, видео- и прямые трансляции, статьи, сообщества, куда можно загрузить необходимые файлы разных форматов – от презентаций и текстов до аудио и видео. | Возможность сохранить живое общение учителя с учеником и обеспечить непрерывность образовательного процесса. |
| **Мессенджеры**  **(Zoom, WhatsApp)** |  |  |  |
| **Облачные сервисы Яндекс, Mail, Google** |  |  |  |
|  |  |  |  |