|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
|  |
| **Онлайн-платформы и онлайн-сервисы, рекомендованные к использованию при дистанционном обучении** |
|  |  |  |  |
| **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 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.)Информатика (7-11 кл.)История (5-11 кл.)Литература(5-11 кл.)Физика (7-11 кл.)Основы безопасности жизнедеятельности(8-11 кл.)Физическая культура(1-11 кл.)Химия(8-11 кл.)Обществознание(6-11 кл.)Экология(10-11 кл.)Россия в мире(10-11 кл.)Право(10-11 кл.)ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК |
| 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.  | Русский язык  (10-11кл. базовый уровень)Русский язык  (10-11кл. углубленный уровень)Английский язык (2-11кл.)Литература (5-11кл.)География (5-10кл.)Биология (5-11кл.)Обществознание (5-11кл.)История России (6-11кл.)Алгебра (10-11кл. базовый уровень)Алгебра (10-11кл. углубленный уровень)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. | Английский язык 1 – 11кл.Алгебра 7 – 11кл. |
| Онлайн щкола Фоксфорд    | <https://foxford.ru/>  | Онлайн-подготовка школьников 3 — 11 классов к ЕГЭ, ОГЭ и олимпиадам, а также углубленное изучение школьных предметов в группах и индивидуально. | МатематикаФизикаРусский языкИнформатикаОбществознаниеБиологияИсторияХимия |
| 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.  | Информатика (5-11кл.)Основы финансовой грамотности (7-11кл.)История. Интерактивные картыРусский язык  (1-11кл.)Английский язык (2-11кл.)Подготовка к ВПР, ОГЭ, ЕГЭАлгебра и начала Анализа (10кл.) |
| 1С:Школа Онлайн  | <http://obr.1c.ru/pages/read/online/> | Онлайн-доступ к электронным образовательным ресурсам: тренажеры, лаборатории, игры практикумы, тесты и многое другое. Бесплатный доступ онлайн на 90 дней | Сборник для 10–11 классовСборник по математике и информатике, 5–11 классыСборник по биологии и химии, 5–11 классыСборник по истории, экономике и обществознанию, 5–11 классыРусский язык, 5–11 классыФизика, 7–11 классыИнформатика, 10–11 классы. ЕГЭ |
| Платформа новой школы   | <http://www.pcbl.ru/> | Цифровая платформа – комплексная цифровая среда для коммуникации и взаимодействия основных участников образовательного процесса относительно учебных целей. Платформа не замещает учителя, но меняет его роль, становится инструментом организации учебного процесса: учитель получает возможность для управления персонализированными планами большого числа учеников, дает постоянную обратную связь об их успехах, позволяет учителю развивать собственные компетенции. | ‎5-8 кл.Для ученика платформа предоставляет возможность самостоятельного планирования обучения и доступ к необходимому контенту, освоение которого предполагает как индивидуальную так и групповую работу, в том числе реализацию проектов, исследований. |
| Домашняя школаInternetUrok.ru  | <https://interneturok.ru/>   | Полное среднее образование дистанционно. Для семейного обучения, для тех, кто часто пропускает школу, для проживающих вне России.Возможность официального зачисленияв любое время года. Бесплатный доступ открыт. | Все предметы школьной программы с 1 по 11 класс.Бесплатные видеоуроки в онлайн доступе |
| 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. |
| Онлайн платформа«Скайенг»  | <https://skyeng.ru/>  | Онлайн школа английского языка.До 24 апреля открыт доступ к УМК Spotlight и Сферы. | Открыт материал по грамматике, аудированию, подготовке к ЕГЭ, ОГЭ, ВПР и т.д. Все материалы бесплатны для всех и в свободном доступе на платформе. |
| Издательство «Просвещение» |   | Бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень, предоставляет издательство «Просвещение». Доступ будет распространяться как на учебник, так и специальные тренажёры для отработки и закрепления полученных знаний. При этом для работы с учебниками не потребуется подключения к интернету. | 1-11 кл. |
| «Московская электронная школа» | <https://uchebnik.mos.ru/catalogue> | это широкий набор электронных учебников и тестов, интерактивные сценарии уроков в электронной библиотеке. Решения МЭШ доступны для всех и уже получили высокие оценки учителей, родителей и детей ряда. Проверка ошибок, общение с учителями, домашние задания, материалы для подготовки к уроку, варианты контрольных и тестов — всё это доступно родителям, учителям и школьникам с любых устройств. В библиотеку МЭШ загружено в открытом доступе более 769 тыс. аудио-, видео- и текстовых файлов, свыше 41 тыс. сценариев уроков, более 1 тыс. учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95 тыс. образовательных приложений. | Для всех категорий учащихся |
| Мособртв | <https://mosobr.tv/> | Первое познавательное телевидение, где школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира. | Для всех категорий учащихся |
| 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(Skype, Viber, WhatsApp) |   |   |   |
|  Облачные сервисы Яндекс, Mail, Google |  |  |  |

 |