

## Онлайн-платформы и онлайн-сервисы, рекомендованные к использованию при дистанционном обучении

| Электронные образовательные платформы, предоставляющие контент для реализации электронного обучения |   |  |  |
|---|---|--|--|
| Российская электронная школа  | <a href="http://resh.edu.ru/">http://resh.edu.ru/</a> | «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.)<br>Английский язык (2-11кл.)<br>Биология (2-11кл.)<br>География (5-11 кл.)<br>Геометрия (7-11кл.)<br>Естествознание (10-11 кл.)<br>Информатика (7-11 кл.)<br>История (5-11 кл.)<br>Литература(5-11 кл.)<br>Физика (7-11 кл.)<br>Основы безопасности жизнедеятельности(8-11 кл.)<br>Физическая культура(1-11 кл.)<br>Химия(8-11 кл.)<br>Обществознание(6-11 кл.)<br>Экология(10-11 кл.)<br>Россия в мире(10-11 кл.)<br>Право(10-11 кл.)<br><b>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК</b> |
| Мобильное электронное образование   | <a href="https://mob-edu.ru/">https://mob-edu.ru/</a> | 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)<br>Русский язык (10-11кл. углубленный уровень)<br>Английский язык (2-11кл.)<br>Литература (5-11кл.)<br>География (5-10кл.)<br>Биология (5-11кл.)<br>Обществознание (5-11кл.)<br>История России (6-11кл.)<br>Алгебра (10-11кл. базовый уровень)<br>Алгебра (10-11кл. углубленный уровень)<br>Геометрия (10-11кл. базовый уровень)<br>Геометрия (10-11кл. углубленный уровень)<br>Информатика (7-11кл.)<br>Физика (7-11кл.)<br>Химия (8-11кл.)<br>Астрономия (10-11кл.)          |
| Учи.ру  | <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>       | Учи.ру — российская онлайн-платформа, где  | Английский язык 1 – 11кл.<br>Алгебра 7 – 11кл.   |

|                              |  |   |   |
|------------------------------|--|---|---|
|                              |  | <p>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.</p> |   |
| <p>Онлайн школа Фоксфорд</p> | <p><a href="https://foxford.ru/">https://foxford.ru/</a></p>                                 | <p>Онлайн-подготовка школьников 3 — 11 классов к ЕГЭ, ОГЭ и олимпиадам, а также углубленное изучение школьных предметов в группах и индивидуально.</p>  | <p>Математика<br/>Физика<br/>Русский язык<br/>Информатика<br/>Обществознание<br/>Биология<br/>История<br/>Химия</p>   |
| <p>ЯКласс</p>                | <p><a href="http://www.yaklass.ru/">http://www.yaklass.ru/</a></p>                           | <p>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.</p>                              | <p>Информатика (5-11кл.)<br/>Основы финансовой грамотности (7-11кл.)<br/>История. Интерактивные карты<br/>Русский язык (1-11кл.)<br/>Английский язык (2-11кл.)<br/>Подготовка к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ<br/>Алгебра и начала Анализа (10кл.)</p>  |
| <p>1С:Школа<br/>Онлайн</p>   | <p><a href="http://obr.1c.ru/pages/read/online/">http://obr.1c.ru/pages/read/online/</a></p> | <p>Онлайн-доступ к электронным образовательным ресурсам: тренажеры, лаборатории, игры, практикумы, тесты и многое другое. Бесплатный доступ онлайн на 90 дней</p>   | <p>Сборник для 10–11 классов<br/>Сборник по математике и информатике, 5–11 классы<br/>Сборник по биологии и химии, 5–11 классы<br/>Сборник по истории, экономике и обществознанию, 5–11 классы<br/>Русский язык, 5–11 классы<br/>Физика, 7–11 классы<br/>Информатика, 10–11 классы.</p> |

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|   |   |  | ЕГЭ  |
| Платформа новой школы                       | <a href="http://www.pcbi.ru/">http://www.pcbi.ru/</a>                               | 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.<br>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 школа InternetUrok.ru              | <a href="https://interneturok.ru/">https://interneturok.ru/</a>                     | Полное среднее образование дистанционно. Для семейного обучения, для тех, кто часто пропускает школу, для проживающих вне России. Возможность официального зачисления в любое время года. Бесплатный доступ открыт.  | Все предметы школьной программы с 1 по 11 класс. Бесплатные видеуроки в онлайн доступе   |
| Профориентационный портал «Билет в будущее» | <a href="https://site.bilet.worldskills.ru/">https://site.bilet.worldskills.ru/</a> | Портал с видеуроками 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                                      | <a href="https://skyeng.ru">https://skyeng.ru</a>                                   | Онлайн школа   | Открыт материал по   |

|                                |   |  |   |
|--------------------------------|---|--|---|
| платформа «Скайенг»            | /   | английского языка. До 24 апреля открыт доступ к УМК Spotlight и Сферы.   | 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» | <a href="https://uchebnik.mos.ru/catalogue">https://uchebnik.mos.ru/catalogue</a> | 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 | Для всех категорий учащихся   |

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  |   | 1 тыс. учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95 тыс. образовательных приложений.   |   |
| Мособртв   | <a href="https://mosobr.tv/">https://mosobr.tv/</a>           | Первое познавательное телевидение, где школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира.   | Для всех категорий учащихся   |
| Урок цифры   | <a href="https://datalesson.ru/">https://datalesson.ru/</a>   | «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»                    | <a href="https://myskills.ru/">https://myskills.ru/</a>       | 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   |
| «Олимпиаум»  | <a href="https://olimpium.ru/">https://olimpium.ru/</a>       | Все школьные олимпиады России и мира  | Для всех категорий учащихся   |
| Видеоуроки на видеохостинге youtube.com              | <a href="https://www.youtube.com">https://www.youtube.com</a> | На видеохостинге youtube.com размещено огромное количество видеоуроков, найти которые можно по названию школьного предмета (ввести название в строку поиска).   |   |
| <b>Средства для организации учебных коммуникаций</b> |   |   |   |
| Коммуникационные сервисы социальной                  |   | Эффективный инструмент проведения дистанционных уроков Это групповые чаты,  | Возможность сохранить живое общение учителя с учеником и обеспечить непрерывность |

|   |  |   |                            |
|---|--|---|----------------------------|
| сети<br>«ВКонтакте»                           |  | видео- и прямые трансляции, статьи, сообщества, куда можно загрузить необходимые файлы разных форматов – от презентаций и текстов до аудио и видео. | образовательного процесса. |
| Мессенджеры<br>(Skype,<br>Viber,<br>WhatsApp) |  |   |                            |
| Облачные сервисы<br>Яндекс,<br>Mail, Google   |  |   |                            |