

**Перечень образовательных платформ, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации и министерством образования и науки Чеченской Республики, для реализации образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

| Наименование   | URL   | Аннотация  | Классы, предметы                | Контактные данные региональных кураторов (при наличии) |  |
|--|---|--|---------------------------------|--|--|
| <b>Системы дистанционного обучения и среды, позволяющие реализовать дистанционный процесс обучения</b> |   |  |                                 |  |  |
| Дневник.ру   | <a href="http://Dnevnik.ru">Dnevnik.ru</a>                                | Дневник.ру - закрытая информационная система со строгим порядком регистрации образовательных учреждений и пользователей. В системе учтены все требования безопасности и федерального закона №152 «О персональных данных», а для работы в ней потребуется только компьютер с доступом в интернет. Дневник.ру решает задачи бумажного дневника и даже больше: расписание, домашние задания, все выставленные оценки, материалы, используемые в ходе уроков, средний балл, темы пройденных и будущих уроков, комментарии преподавателя. | 1 - 11 класс                    |  |  |
| Moodle   | <a href="https://moodleorg/">https://moodleorg/</a>                       | Moodle — система управления знаниями, позволяющая организовать процесс электронного обучения от разработки онлайн курса до его реализации. Свободно распространяется по лицензии GNU GPL.  | Для любых категорий обучающихся |  |  |
| Google Класс   | <a href="https://classroom.google.com/">https://classroom.google.com/</a> | Класс - это бесплатный набор инструментов для работы с электронной почтой, документами и хранилищем. Сервис разработан для преподавателей с целью организации занятия и  | Для любых категорий обучающихся |  |  |

|  |   |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|
|  |   | эффективного учебного взаимодействия с учащимися.  |  |  |  |
| <b>Электронные образовательные платформы, предоставляющие контент для реализации электронного обучения</b> |   |  |  |  |  |
| 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 (7-9 кл.)<br>Алгебра и начала математического анализа (10-11 кл.)<br>Английский язык (2-11 кл.)<br>Биология (2-11 кл.) География (5-11 кл.) Геометрия (7-11 кл.)<br>Естествознание (10-11 кл.)<br>ИЗО (1-7 кл.) Информатика (7-11 кл.) История (5-11 кл.)<br>Литература (5-11 кл.)<br>Литературное чтение (1-4 кл.)<br>Математика (1-6 кл.)<br>Музыка (1-7 кл.) Технология (мальчики) (7 кл.)<br>Технология (1-6 кл.)<br>Технология (девочки) (7 кл.)<br>Физика (7-11 кл.)<br>Основы безопасности жизнедеятельности (8-11 кл.)<br>Физическая культура (1-11 кл.)<br>Музыка (1-7 кл.) 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>Окружающий мир (1-4 кл.)<br>Экономика (10-11 кл.)<br><b>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК</b><br>Испанский язык (2-11 кл.)<br>Английский язык (2-11 кл.)<br>Немецкий язык (2-11 кл.)<br>Французский язык (2-11 кл.) |  |  |

|  |  |   |  |  |                                       |
|--|--|---|--|--|---------------------------------------|
| <p>Мобильное электронное образование</p> | <p><a href="https://mob-edu.ru/">https://mob-edu.ru/</a></p> | <p>МЭО это - создание безопасной образовательной среды; обеспечение условий для организации персонализированного 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.</p> | <p>Азбука (1кл.)<br/>         Русский язык (1-9кл.)<br/>         Русский язык (10-11кл. базовый уровень)<br/>         Русский язык (10-11кл. углубленный уровень)<br/>         Литературное чтение (1 -4 кл.)<br/>         Математика (1-6 кл.)<br/>         Окружающий мир (1 -4 кл.)<br/>         Изобразительное искусство (1-4 кл.)<br/>         Английский язык (2-11кл.)<br/>         Литература (5-11кл.)<br/>         Всеобщая история (5-9кл.)<br/>         География (5-10кл.)<br/>         Биология (5-11кл.)<br/>         Обществознание (5-11кл.)<br/>         История России (6-11кл.)<br/>         Алгебра (7-9кл.)<br/>         Алгебра (10-11кл. базовый уровень)<br/>         Алгебра (10-11кл. углубленный уровень)<br/>         Геометрия (7-9кл.)<br/>         Геометрия (10-11кл. базовый уровень)</p> | <p>Бузуева<br/>         Елена<br/>         Юрьевна</p> | <p>8 (916) 491<br/>         14 21</p> |
|--|--|---|--|--|---------------------------------------|

|                |   |  |   |  |                              |
|----------------|---|--|---|--|------------------------------|
|                |   |  | <p>Геометрия (10-11кл. углубленный уровень)<br/> Информатика (7-11кл.)<br/> Физика (7-11кл.)<br/> Химия (8-11кл.)<br/> Астрономия (10-11кл.)</p>  |  |                              |
| Учи.ру         | <a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a> | <p>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.</p> | <p>Английский язык 1 - 11кл.<br/> Русский язык 1 - 9кл.<br/> Математика 1 - 6кл.<br/> Окружающий мир 1 - 4кл.<br/> Программирование 1 - 4кл.<br/> Биология 5 - 6кл.<br/> Обществознание 5кл.<br/> История 5кл.<br/> География 5 - 7кл. Алгебра 7 - 11кл.<br/> Физика 7кл.<br/> Химия 8кл.</p> | <p>Концов<br/> Павел<br/> Владимиرو</p>            | <p>8(926)59 36<br/> 454</p>  |
| Яндекс.Учебник |   | <p>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.</p>   | <p>Русский язык (1-5 кл.)<br/> Математика (1-5 кл.)</p>   | <p>Корзеев<br/> Артем<br/> Александров<br/> ич</p> | <p>8(962) 957<br/> 16 66</p> |

|                          |   |  |  |                                  |                       |
|--------------------------|---|--|--|----------------------------------|-----------------------|
| Онлайн школа<br>Фоксфорд | <a href="https://foxford.ru/">https://foxford.ru/</a>                                 | Онлайн-подготовка школьников 3 — 11 классов к ЕГЭ, ОГЭ и олимпиадам, а также углубленное изучение школьных предметов в группах и индивидуально.  | Математика<br>Физика<br>Русский язык<br>Информатика<br>Обществознание<br>Биология<br>История<br>Химия  | Шарафиева<br>Венера<br>Гумаровна | 8 (977) 88 7<br>74 16 |
| ЯКласс                   | <a href="http://www.vaklass.ru/">http://www.vaklass.ru/</a>                           | 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.<br>Все материалы соответствуют ФГОС. | Алгебра (7-9кл.)<br>Геометрия (7-9кл.)<br>Математика (1-6 кл.)<br>Информатика (5-11кл.)<br>Биология (5-8кл.)<br>Физика (7-9кл.)<br>География (5,7кл.)<br>Окружающий мир (1 -4 кл.)<br>Химия (8-9кл.)<br>Основы финансовой грамотности (7-11кл.)<br>Обществознание (8-9кл.)<br>История. Интерактивные карты<br>Литературное чтение (2-4 кл.)<br>Русский язык (1-11кл.)<br>Английский язык (2-11кл.)<br>Подготовка к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ<br>Алгебра и начала Анализа (10кл.) | Володина<br>Марина<br>Николаевна | 8(926) 360<br>68 02   |
| 1С:Школа<br>Онлайн       | <a href="http://obr.1c.ru/pages/read/online/">http://obr.1c.ru/pages/read/online/</a> | Онлайн-доступ к электронным образовательным ресурсам: тренажеры, лаборатории, игры практикумы, тесты и многое другое. Бесплатный доступ онлайн на 90 дней  | Игры и задачи, 1-4 классы<br>Тайны времени и пространства, 1-4 классы<br>Математика, 1, 2, 3, 4 классы   |                                  |                       |

|          |   |   |   |  |  |
|----------|---|---|---|--|--|
|          |   |   | <p>Математика, 1-4 классы.<br/>Тесты<br/>Окружающий мир, 1, 2, 3, 4 классы<br/>Окружающий мир, 1-4 классы. Тесты Русский язык, 1, 3, 4 классы<br/>Литературное чтение, 1, 3, 4 классы<br/>Технология, 1 класс Сборник для 5 класса Сборник для 6 класса Сборник для 7 класса Сборник для 8 класса Сборник для 9 класса Сборник для 10-11 классов<br/>Сборник по математике и информатике, 5-11 классы<br/>Сборник по биологии и химии, 5-11 классы 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.<br/>ЕГЭ Сборник для начальной школы, 1-4 классы. Развитие речи, 1-4 классы. Тесты</p> |  |  |
| Кодвардс | <a href="https://codewards.ru/">https://codewards.ru/</a> | Платформа по обучению детей основам программирования в игровой форме. | Информатика, младшие школьники  |  |  |

|  |   |  |  |                              |                     |
|--|---|--|--|------------------------------|---------------------|
| 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<br>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 видеоуроки в онлайн доступе  |                              |                     |
| Профориентационный портал<br>«Билет в будущее» | <a href="https://site.bilet.worldskills.ru/">https://site.bilet.worldskills.ru/</a> | 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<br>«Скайенг»                  | <a href="https://skyeng.ru/">https://skyeng.ru/</a>                                 | 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.   | Зилотов<br>Иван<br>Сергеевич | 8(985) 358<br>77 11 |
| Издательство<br>«Просвещение»                  |   | Бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный   | 1-11 кл.   |                              |                     |

|                                |   |  |                             |                  |                     |
|--------------------------------|---|--|-----------------------------|------------------|---------------------|
|                                |   | 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.  |                             |                  |                     |
| «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 1 тыс. учебных пособий и 348 учебников издательств, более 95 тыс. образовательных приложений. | Для всех категорий учащихся | Служба поддержки | 8(800)200-40-45     |
| Мособртв                       | <a href="https://mosobrJvZ">https://mosobrJvZ</a>                                 | Первое познавательное телевидение, где школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира.  | Для всех категорий учащихся | Служба поддержки | +7 (495) 276-04-20  |
| Урок цифры                     | <a href="https://dataleson.ru/">https://dataleson.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 | Служба поддержки | urok@dataeconomv.ru |



|  |   |  |  |                  |                     |
|--|---|--|--|------------------|---------------------|
| Онлайн-платформа «Мои достижения»                    | <a href="https://mvskills.ru/">https://mvskills.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  | Служба поддержки | myskills@mcko.ru    |
| «Олимпиаум»  | <a href="https://olimpium.ru/">https://olimpium.ru/</a>       | Все школьные олимпиады России и мира   | Для всех категорий учащихся  | Служба поддержки | support@olimpium.ru |
| 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 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                |   |  |  |                  |                     |