Перечень образовательных платформ, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации и министерством образования.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **URL** | **Аннотация** | **Классы, предметы** |  | |
| **Системы дистанционного обучения и среды, позволяющие реализовать дистанционный процесс обучения** | | | | | |
| **kiasuo.ru** | **kiasuo.ru** | **Журнал 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 интернеткомментарии преподавателя.** | **1 - 11 класс** |  |  |
| **Moodle** | [https://moodleorg/](https://moodle.org/) | **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** | <https://classroom.google.com/> | **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.** |  |  |  |
| **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(8-11кл.)**  **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-](https://mob-edu.ru/)  [edu.ru/](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** |  | **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.)**  **Информатика (7-9 класс)** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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.** | **Математика**  **Физика**  **Русский язык**  **Информатика**  **Обществознание**  **Биология**  **История**  **Химия** |  |  |
| **ЯКласс** | [http://www.vaklass.ru/](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.)** |  |  |
| **1С:Школа**  **Онлайн** | [http://obr.1c.r](http://obr.1c.ru/pages/read/online/)  [u/pages/read/](http://obr.1c.ru/pages/read/online/)  [online/](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** | **Игры и задачи, 1-4 классы Тайны времени и пространства, 1-4 классы Математика, 1, 2, 3, 4 классы** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Математика, 1-4 классы. Тесты**  **Окружающий мир, 1, 2, 3,**  **4 классы**  **Окружающий мир, 1-4 классы. Тесты Русский язык, 1, 3, 4 классы**  **Литературное чтение, 1, 3, 4 классы**  **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**  **Сборник по математике и информатике, 5-11 классы Сборник по биологии и химии, 5-11 классы Сборник по истории, экономике и обществознанию, 5-11 классы**  **Русский язык, 5-11 классы Физика, 7-11 классы Информатика, 10-11 классы. ЕГЭ Сборник для начальной школы, 1-4 классы. Развитие речи, 1-4 классы. Тесты** |  |  |
| **Кодвардс** | [https://codew](https://codewards.ru/)  [ards.ru/](https://codewards.ru/) | **Платформа по обучению детей основам программирования в игровой форме.** | **Информатика, младшие школьники** |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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**  **школа**  **InternetUrok.ru** | [https://interne](https://interneturok.ru/)  [turok.ru/](https://interneturok.ru/) | **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** |  |  |
| **Профориентаци онный портал «Билет в будущее»** | [https://site.bil](https://site.bilet.worldskills.ru/)  [et.worldskills.ru/](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](https://skyeng.ru/)  [.ru/](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** | **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»** | <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://mosobrJvZ](https://mosobr.tv/) | **Первое познавательное телевидение, где школьное расписание и уроки представлены в режиме прямого эфира.** | **Для всех категорий учащихся** |  |  |
| **Урок цифры** | [https://datales](https://datalesson.ru/)  [son.ru/](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://mvskill](https://myskills.ru/)  [s.ru/](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://olimpi](https://olimpium.ru/)  [um.ru/](https://olimpium.ru/) | **Все школьные олимпиады России и мира** | **Для всех категорий учащихся** |  |  |
| **Видеоуроки на видеохостинге youtube.com** | [https://www.v](https://www.youtube.com/)  [outube.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** | | | | | |
| **Коммуникацион ные 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** |  |  |  |  |  |