

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

Наименование	URL	Аннотация	Классы, предметы		
<b>Системы дистанционного обучения и среды, позволяющие реализовать дистанционный процесс обучения</b>					
<b>kiasuo.ru</b>	<b>kiasuo.ru</b>	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.	<b>1 - 11 класс</b>		
<b>Moodle</b>	<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	<b>Для любых категорий обучающихся</b>		
<b>Google Класс</b>	<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	<b>Для любых категорий обучающихся</b>		
		эффективного учебного взаимодействия с учащимися.			
<b>Электронные образовательные платформы, предоставляющие контент для реализации электронного обучения</b>					

<p><b>Российская электронная школа</b></p>	<p><a href="http://resh.edu.ru/">http://resh.edu.ru/</a></p>	<p>«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.</p>	<p>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.)  <b>ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК</b></p>		
--	--	---	---	--	--

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.	<p>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)</p>		
			<p>Геометрия (10-11кл. углубленный уровень)  Информатика (7-11кл.)  Физика (7-11кл.)  Химия (8-11кл.)  Астрономия (10-11кл.)</p>		

Учи.ру	<a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>	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	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	Русский язык (1-5 кл.) Математика (1-5 кл.) Информатика (7-9 класс)		
Онлайн школа 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 Физика Русский язык Информатика Обществознание Биология История Химия		

<b>ЯКласс</b>	<a href="http://www.vaklass.ru/">http://www.vaklass.ru/</a>	<b>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.</b>	<b>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</b>		
<b>1С:Школа Онлайн</b>	<a href="http://obr.1c.ru/pages/read/online/">http://obr.1c.ru/pages/read/online/</a>	<b>Онлайн-доступ к электронным образовательным ресурсам: тренажеры, лаборатории, игры практикумы, тесты и многое другое. Бесплатный доступ онлайн на 90 дней</b>	<b>Игры и задачи, 1-4 классы Тайны времени и пространства, 1-4 классы Математика, 1, 2, 3, 4 классы</b>		

			<p>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 11 классов</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	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	<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 «Билет в будущее»	<a href="https://site.billet.worldskills.ru/">https://site.billet.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	Проект ранней профессиональной ориентации школьников 6-11 классов.		
Онлайн платформа «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.		
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»	<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		
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		
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		



Онлайн-платформа «Мои достижения»	<a href="https://mvskill.s.ru/">https://mvskill.s.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		
«Олимпиад»	<a href="https://olimpi um.ru/">https://olimpi um.ru/</a>	Все школьные олимпиады России и мира	Для всех категорий учащихся		
Видеоуроки на видеохостинге youtube.com	<a href="https://www.v outube.com">https://www.v outube.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					