

Критерий классификации	Ссылка	Аннотация
Цифровые образовательные платформы	https://education.yandex.ru/main/	Существующая с 2018 года платформа представляет собой сборник интерактивных задач по математике и русскому языку, охватывающих программы 1–5 классов. Включает примерно 45 тысяч заданий. Используется учителями как бесплатный онлайн-задачник с автоматизированной проверкой заданий. Целевая аудитория — учителя, а также ученики 1–5 класса.
	https://uchi.ru/	Существующая с 2011 года платформа представляет собой сборник интерактивных задач по широкому спектру предметов и классов. Включает более 30 тысяч заданий. Охватывает более 3,5 миллионов учеников, 200 тысяч учителей и 2 миллиона родителей с более чем 20 миллионами посещений сайта в месяц
	https://www.yaklass.ru/	Существующая с 2013 года платформа представляет собой сборник интерактивных задач и видеоуроков по широкому спектру предметов и классов. Включает более 30 тысяч заданий.
	https://foxford.ru/	Существующая с 2009 года платформа с дистанционными (групповыми) курсами по большинству предметов школьной программы с 1

		до 11 класса используется учениками в качестве дополнительного образования для подготовки по базовой программе, а также к олимпиадам, ГИА и ВПР.
	https://edu.skysmart.ru/	Сервис от «Skyeng» — компании, основным сервисом которой в контексте общего образования является предоставление индивидуальных, дистанционных, синхронных уроков с учителем по английскому языку и математике на базе собственной платформы «Vimbox». Предоставляет учителям платформу с набором интерактивных заданий на базе «УМКа Spotlight» от компании «Просвещение» для дистанционного преподавания в школе по программе английского языка 5–11 классов.
	https://interneturok.ru/	Существующая с 2014 года домашняя онлайн-школа предназначена для целевых групп учеников, не имеющих возможности (например, из-за проживания с семьей за границей или из-за наличия ОВЗ) или желания (например, из-за буллинга) посещать традиционную школу.
Инструменты для коммуникации и обратной связи	https://www.skype.com/	Система очных и сетевых мероприятий «Скайпофон», в ходе которых учителя делятся своим опытом использования Skype в урочной и внеурочной деятельности. По всему миру в этих мероприятиях

		принимают участие более 500 тысяч участников.
	https://zoom.us/	Облачная платформа для видеоконференций, веб-конференций, вебинаров.
	https://hangouts.google.com/	Система проведения видеоконференций, предоставляющая возможность записи и публикации материалов вебинара на YouTube.
	https://vk.com/video	Онлайн-трансляции видеопотока. Высокая вероятность наличия у учеников учетной записи позволяет оперативно найти или оповестить их и вовлечь в участие в видеотрансляции.
	https://ok.me/	Организация онлайн-занятий с помощью прямых трансляции для неограниченного количества зрителей со своего компьютера, ноутбука или смартфона. Во время эфира зрители могут обсуждать и отвечать на вопросы лектора/учителя в онлайн-чате. Также возможны групповые видеозвонки до 100 собеседников. Таким образом, в ОК можно легко проводить вебинары и онлайн-уроки.
Электронные формы учебников	https://xn----dtbhthpdbkkaet.xn--p1ai/EI_uchebniki/Elektronnije_resursi/	Сайт представляет из себя библиотеку в которой можно найти, учебную литературу; учебно-методическую литературу; пособия для подготовки к ОГЭ и ЕГЭ; научно-популярные и художественные

		издания.
	https://lecta.rosuchebnik.ru/	Платформа предоставляет оцифрованные решения (учебники, задачники, УМК) компаний «Российский Учебник». Открыт доступ ко всем электронным версиям учебников издательств «ДРОФА» и «Вентана-Граф».
	https://prosv.ru/	Просвещение представляет из себя сайт со свободным доступом к электронным формам учебников и образовательным сервисам. Организована горячая линия методической помощи для учителей и школьников.
Инструменты для создания и публикации контента и учебных объектов	https://docs.google.com.	Индивидуальная и коллективная работа над документами, таблицами, презентациями, формами (опросами).
	https://www.office.com/	Работа с документами, таблицами, презентациями, формами.
	zoho.com	Онлайн-работа с документами, электронными таблицами, презентациями.
Инструменты для планирования учебной деятельности	https://trello.com/?utm=	Это сайт планировщик задач, хорош чтобы организовать продуктивную учебную деятельность.
	https://notionso.ru/	Это сайт для планирования своих задач, а также содержит учебную базу знаний и статей.
	canva.com	Если ребёнок осваивает школьную программу на

семейном обучении и вам нужно самостоятельно составить расписание, воспользуйтесь этим сайтом. На сайте canva.com можно использовать разные шаблоны — не только классические таблицы. Вы выбираете текст, картинки, макеты, расцветки. Готовый вариант легко распечатать.