Педагоги могут использовать следующие образовательные платформы:

«Российская электронная школа» представляет интерактивные уроки по всему школьному курсу с первых по одиннадцатые классы лучших учителей страны: resh.edu.ru;

Всероссийский образовательный проект «Урок цифры»позволяет школьникам знакомиться с основами цифровой экономики, цифровых технологий и программирования: урокцифры.рф;

«Московская электронная школа». В её библиотеку загружено почти 800 тысяч аудио-, видео- и текстовых файлов, учебники и образовательные приложения: mos.ru/city/projects/mesh;

Младшие школьники смогут продолжить занятия по русскому языку и математике с помощью сервиса «Яндекс.Учебник». Ресурс содержит более 35 тыс. заданий разного уровня сложности для начальной школы: education.yandex.ru/home;

Проверить, как дети усвоили материал, учителям поможет «ЯКласс»: yaklass.ru;

Интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам «Учи.ру»: uchi.ru;

Онлайн-школа «Фоксфорд»: foxford.ru;

Видеопортал: interneturok.ru;

Онлайн-школа английского языка Skyeng: skyeng.ru;

Онлайн-платформа «Мои достижения»: myskills.ru;

Платформа для проведения олимпиад и курсов «Олимпиум»: olimpium.ru;

Профориентационный портал «Билет в будущее»с видеоуроками для средней и старшей школы, а также расширенными возможностями тестирования: bilet-help.worldskills.ru;

Платформа новой школы Сбербанка: pcbl.ru;

Полезные образовательные интернет-ресурсы

Ресурсы для подготовки к ГИА

http://www.fipi.ru/content/otkrytyy-bank-zadaniy-oge - открытый банк заданий ОГЭ

https://myskills.ru/ - самоподготовка и самопроверкаХочу такой сайтХочу такой сайт

https://oge.sdamgia.ru/ - подготовка к ОГЭ

https://statgrad.org/#publications/ - публикации тренировочных работ в формате ОГЭ .