

## Информационно-цифровые ресурсы школы

Название информационного ресурса	Краткий обзор
<a href="https://alhaz2.educhr.ru">https://alhaz2.educhr.ru</a>	Официальный сайт МБОУ «СОШ № 2 с. Алхазурово», на котором размещена подробная информация о деятельности школы.
<a href="https://uo-urus.educhr.ru/mon95.ru">https://uo-urus.educhr.ru/mon95.ru</a>	Официальный сайт Учредителя школа Деятельность Министерства образования и науки Чеченской Республики
<a href="http://fipi.ru">fipi.ru</a>	<p>На сайте публикуется много актуальных материалов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Методические рекомендации для учителей по преподаванию учебных предметов в образовательных организациях с высокой долей обучающихся с рисками учебной неуспешности <a href="http://doc.fipi.ru/metodicheskaya-kopilka/metod-rekomendatsii-dlya-slabykh-shkol/ruski_yaz_mr_oo.pdf">http://doc.fipi.ru/metodicheskaya-kopilka/metod-rekomendatsii-dlya-slabykh-shkol/ruski_yaz_mr_oo.pdf</a></li> <li>- <a href="#">Открытый банк заданий ЕГЭ</a></li> <li>- <a href="#">Открытый банк заданий ОГЭ</a></li> <li>- <a href="#">Итоговое сочинение</a></li> <li>- <a href="#">Итоговое собеседование</a></li> <li>- <a href="#">Открытый банк оценочных средств по русскому языку</a></li> <li>- <a href="#">Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности</a></li> <li>- <a href="#">Открытый банк заданий для оценки читательской грамотности</a></li> </ul>
<a href="http://bus.gov.ru">bus.gov.ru</a>	Информация о деятельности школы по итогам независимой оценки
<a href="https://educont.ru/">https://educont.ru/</a>	<p>Проект, представленный на портале, направлен на повышение доступности и создания равных условий для возможности получения качественного образования детям вне зависимости от места их проживания и уровня жизни семьи.</p> <p>Цель проекта: предоставление бесплатного доступа к материалам ведущих образовательных онлайн-сервисов России ученикам и педагогам всех организаций начального, основного, среднего общего и среднего профессионального образования.</p> <p>Кому подходит платформа:</p> <p><i>Педагогам</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Широкий выбор верифицированного контента</li> <li>Учебные материалы для занятий дома</li> <li>Специальный контент для детей с ОВЗ</li> <li>Развитие профессиональных цифровых компетенций</li> </ul> <p><i>Ученикам и студентам</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Интерактивное обучение по предметам</li> <li>Подготовка к ОГЭ, ЕГЭ, олимпиадам</li> <li>Онлайн-курсы по темам вне школьной программы</li> <li>Интересный игровой формат обучения</li> </ul> <p><i>Родителям</i></p>
<a href="https://innopolis.university/">https://innopolis.university/</a>	

	<p>Бесплатный контент от коммерческих образовательных платформ</p> <p>Учебные курсы от ТОП-преподавателей РФ</p> <p>Отслеживание учебного прогресса ребенка</p> <p>Индивидуальный трек обучения для ребёнка</p>
<a href="https://resh.edu.ru/">https://resh.edu.ru/</a>	<p>Российская электронная школа. Большой набор ресурсов для обучения (конспекты, видео- лекции, упражнения и тренировочные занятия, методические материалы для учителя. Материалы можно смотреть без регистрации</p>
<a href="https://uchi.ru/">https://uchi.ru/</a>	<p>«Учи.ру» - интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам, а также тематические вебинары по дистанционному обучению. Методика платформы помогает отрабатывать ошибки учеников, выстраивает их индивидуальную образовательную траекторию</p>
<a href="https://education.yandex.ru/home/">https://education.yandex.ru/home/</a>	<p>«Яндекс. Учебник» - более 45 тыс. заданий разного уровня сложности для школьников 1–5-х классов. В числе возможностей «Яндекс. Учебника» – автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для обучающихся.</p>
<a href="https://www.yaklass.ru/">https://www.yaklass.ru/</a>	<p>«ЯКласс» - сервис, позволяющий учителю выдать школьнику проверочную работу. Если в ходе работы ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения задания и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчёт о том, как ученики справляются с заданиями</p>
<a href="https://mob-edu.ru/">https://mob-edu.ru/</a>	<p>Мобильное электронное образование – разнообразные форматы материалов (текст, мультимедиа, интерактивные ресурсы). Цифровой образовательный контент подготовлен для детей в возрасте с 3 до 7 лет, а также разработаны онлайн курсы для обучающихся 1-11 классов. Предусмотрена система видеоконференций и мессенджер</p>
<a href="https://foxford.ru/about">https://foxford.ru/about</a>	<p>Фоксфорд - онлайн-школа для обучающихся 1-11 классов, помогающая в подготовке к ЕГЭ, ОГЭ, олимпиадам. Для учителей проводятся курсы повышения квалификации и профессиональной переподготовки, а для родителей – открытые занятия о воспитании и развитии детей</p>
<a href="https://edu.sirius.online/#/">https://edu.sirius.online/#/</a>	<p>«Сириус. Онлайн» - На платформе размещены дополнительные главы по различным предметам для 7–9-х классов. Курсы объемом от 60 до 120 часов предназначены для использования в качестве программ дополнительного образования, а также для повышения квалификации педагогов</p>
<a href="https://elducation.ru/">https://elducation.ru/</a>	<p>«Маркетплейс образовательных услуг» - доступ к каталогу интерактивных образовательных материалов, учебной литературе, электронным книгам, обучающим видео и курсам. В наполнение ресурса вовлечены ведущие российские компании разного профиля, среди которых – «Яндекс», «1С»,</p>

	«Учи.ру», «Скайенг», «Кодвардс», издательство «Просвещение» и другие
<a href="https://interneturok.ru/">https://interneturok.ru/</a>	«ИнтернетУрок» - это постоянно пополняемая коллекция уроков по основным предметам школьной программы. На сайте собраны уроки, видео, конспекты, тесты и тренажеры естественно-научного и гуманитарного цикла для 1-11 классов.
<a href="https://skyeng.ru/">https://skyeng.ru/</a>	«Skyeng» - онлайн-школа по изучению английского языка
<a href="https://codewards.ru/">https://codewards.ru/</a>	«Кодвардс» - платформа для обучения детей в возрасте от 7 до 12 лет основам программирования через выполнение компьютерных и некомпьютерных заданий
<a href="https://media.prosv.ru/">https://media.prosv.ru/</a>	Издательство «Просвещение» - бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень. Для работы с учебниками не требуется подключения к интернету.
<a href="http://akademkniga.ru/">http://akademkniga.ru/</a>	«Академкнига/Учебник» - online библиотека учебной литературы
<a href="https://русское-слово.рф/">https://русское-слово.рф/</a>	Издательство «Русское слово» - доступ к электронным формам учебников из Федерального перечня, к рабочим тетрадям, методическим пособиям, интерактивным тренажерам, а также сторонним ресурсам и авторским наработкам педагогов.
<a href="https://biblioschool.ru/">https://biblioschool.ru/</a>	«Библиошкола» - доступ к школьным учебникам, школьной литературе, различным медиа-ресурсам, электронным версиям журналов «Семейное чтение», «Читайка».
<a href="https://lecta.rosuchebnik.ru/">https://lecta.rosuchebnik.ru/</a>	Образовательная платформа «Лекта» - доступ к электронным версиям учебников издательств «Дрофа» и «Вентана-Граф». В наличии методические материалы, инновационные сервисы для преподавания, интерактивные тренажеры для закрепления знаний. На портале можно организовать подготовку к ВПР.
<a href="http://globallab.org.ru/">globallab.org.ru/</a>	Онлайн-платформа ГлобалЛаб — образовательная среда, которая помогает педагогу организовать совместную проектно-исследовательскую деятельность. Задания можно использовать для: проектной и учебно-исследовательской деятельности; урочной и внеурочной деятельности; внедрения элементов примерной программы воспитания; развития функциональной грамотности. Контент соответствует требованиям ФГОС и образовательным программам общего образования. Его можно использовать с любой линией школьных учебников.

<a href="http://sberclass.ru">sberclass.ru</a>	<p>СберКласс — это современная цифровая платформа, которая помогает ребёнку раскрыть потенциал, а учителю — вовлечь учеников в образовательный процесс и мотивировать их учиться осознанно. На платформе есть курсы по предметам с 3 по 11 класс. В основе курсов — разноуровневые задания, развивающие мягкие навыки ребёнка и поддерживающие его интерес к учёбе. Вариативность заданий позволит учителю подобрать материалы в зависимости от уровня и потенциала группы и интересов каждого ученика. СберКласс помогает планировать уроки, использовать разные способы проверки заданий и следить за прогрессом онлайн.</p>
<a href="http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/">http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/</a>	<p>Банк заданий для формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся основной школы (5-9 классы) представлен по шести направлениям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- математическая грамотность,</li> <li>- естественнонаучная грамотность,</li> <li>- читательская грамотность,</li> <li>- финансовая грамотность,</li> <li>- глобальные компетенции,</li> <li>- креативное мышление</li> </ul>