

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Алтайская средняя общеобразовательная школа»**

671836 с. Усть-Дунгуй ул. Центральная, 42 тел. (8-301)-42-34-137

e-mail: school_ust-dunguy@govrb.ru

сайт: <https://sh-altajskaya-ust-dunguj-r81.gosweb.gosuslugi.ru/>

**Список учебников, учебных пособий, информационно-цифровых ресурсов,
используемых в образовательном процесс и соответствующих требованиям
обновленного ФГОС СОО**

Наименование учебника	Авторы	Издательство
«Русский язык. 10-11 классы. Учебник для общеобразовательных организаций в 2-х частях.	Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина	Русское слово 2020г
Литература. 10 класс. Учебник для общеобразовательных организаций. Базовый уровень. В 2-х ч	Под редакцией Лебедева Ю.В.. Журавлева В.П.	Просвещение 2020г
Английский язык	О. В. Афанасьева. И. В. Михеева, К.М. Баранова и др.	Дрофа 2022г.
Алгебра и начала математического анализа. Базовый уровень	А.Г. Мерзляк, Д.А. Номировский, В.М. Поляков	Вентана-граф, 2022г
Геометрия 10-11	Л.С.Атанасян, В.Ф. Бутузов, С.Б. Кадомцев и др.	Просвещение, 2020г
Информатика. базовый уровень	И.Г.Семакин, Л.А.Залогова и др.	Просвещение 2018г
Информатика ч.1,ч2.	И.Г.Семакин, Л.А.Залогова и др.	Бином, 2021г
История России 1914 г. - начало XXI в	В.А. Никонов, С.В. Девятов, под науч. Ред. С П. Карпова	Русское слово 2020г
История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. — начало XXI в	Н.В. Загладин, Л.С. Белоусов, под науч. ред. С П. Карпова	Русское слово 2022г
Обществознание	А.Н.Кравченко	Просвещение, 2021г
География	Максаковский В.П.	Просвещение, 2020г.
Физика	Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под ред. Парфентьевой Н.А.	Просвещение, 2020г.
Астрономия Базовый уровень	Е.П. Левитан	Просвещение, 2019г
Химия Базовый уровень	Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман	Просвещение, 2021г.
Химия Углубленный уровень	В.В.Еремин	Просвещение, 2021г.
Биология Базовый уровень	Беляев Д.К., Дымшиц Г.М., Кузнецова Л.Н. и др./Под ред. Беляева Д.К.,	Просвещение, 2021г.

Общая биология. Биология. Углубленный уровень	В.Б.Захаров	Просвещение, 2021г.
Астрономия	Е.П. Левитан	Просвещение
Физическая культура	Лях В.И.	Просвещение
Буряад литература, 1х,2х 10 класс	Ц-А.Дугарнимаев Л.Ц.Халхарова,Т.Б.Будаева	Бурятское книжное изд-во. «Бэлиг» 2020г

«Алтайская СОШ» в соответствии с рекомендациями Министерства просвещения РФ использует в образовательном процессе перечень ресурсов, которые можно использовать при реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий. С ними могут работать учителя на электронных уроках или ученики самостоятельно. Используются разные образовательные платформы для дистанционного формата. Доступ к ресурсам открыт для каждого ученика, учителя, родителя бесплатно. Перечень и их описание представлено в таблице:

Ресурсы	Описание
Российская электронная школа РЭШ	Российская электронная школа РЭШ - российская электронная школа, представляющая собой современную образовательную платформу. Интерактивные уроки с 1-го по 11-ый класс лучших учителей страны. Ресурс содержит тематические курсы, видео уроки, задание для самопроверки, каталог музеев, фильмов и музыкальных концертов. Размещены
Профориентационный портал «Билет в будущее»	Это фестиваль, что дает возможность каждому ребенку попробовать себя в интересном для него направлении, пройти специальные тесты, пообщаться с экспертами. Ресурс содержит видео уроки для средней и старшей школы. Позволяет проводить тестирование и погружаться в различные специальности и направления уже на базе школы.
Сервис «Яндекс. Учебник»	Российская образовательная платформа для учителей и учеников. Сервис позволяет преподавателям назначать и автоматически проверять домашние задания, отслеживать успеваемость отдельных учеников и всего класса, индивидуально работать с успешными и отстающими учениками Сервис содержит более 35 000 заданий по русскому языку и математике разного уровня сложности для школьников 1-5-х классов. В числе возможностей - автоматическая проверка ответов и мгновенная обратная связь для учеников.
Сервис «ЯКласс»	Онлайн-проект, позиционируемый как «цифровой образовательный ресурс для школ», резидент Инновационного центра «Сколково». Сервис позволяет проверять знания учеников. Учитель задает школьнику проверочную работу, ребенок заходит на сайт и выполняет задание педагога. Если ученик допускает ошибку, ему объясняют ход решения и предлагают выполнить другой вариант. Учитель получает отчет о том, как ученики справляются с заданиями
Образовательная платформа «Учи.ру»	Образовательная онлайн-платформа. Школьникам предлагают интерактивные курсы по основным предметам и подготовке к проверочным работам. А учителям и родителям-тематические вебинары по дистанционному обучению. В личных кабинетах пользователей есть чат, где учителя, ученики и родители могут обсуждать задания, свои успехи и процесс
Электронные версии УМК от издательства «Просвещение»	Предоставляет бесплатный доступ к электронным версиям учебно-методических комплексов, входящих в Федеральный перечень. Предоставили доступ к учебникам и специальным тренажерам для отработки и закрепления полученных знаний. Для работы с учебниками не нужен интернет
Платформа «Олимпиаум»	Платформа для проведения олимпиад и курсов «Олимпиаум». Представлено более 72 школьных олимпиад

Онлайн-платформа «Мои достижения»	Широкий выбор диагностик для учеников с 1-го по 11-й класс по школьным предметам и различным тематикам. Материалы для подготовки к диагностикам от Московского центра качества образования.
Образовательный проект «Урок цифры»	Это масштабный проект для школьников о самых востребованных навыках. Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики. Цифровой экономики, цифровых технологий и программирования. В уроках используют образовательные программы в области цифровых технологий от «Яндекс», МаП.ги, «Лаборатории Касперского», Сбербанка, «1С». Занятия проходят в виде увлекательных онлайн-игр и адаптированы для возрастных групп - учащихся младшей, средней и старшей школы.
Курсы от образовательного фонда «Талант и успех» на платформе «Сириус Онлайн»	Разместили дополнительные главы по геометрии для 7-9 классов, комбинаторике для 7-го класса, по лингвистике, фонетике и графике. В ближайшее время станут доступны дополнительные главы по физике для 8-го и 9-го классов, а также по информатике. Курсы подготовлены руководителями и ведущими преподавателями образовательных программ центра «Сириус». Объем каждого курса составляет от 60 до 120 часов. Ученики, которые успешно пройдут курсы смогут получить сертификат от Образовательного центра «Сириус»
Сферум-образовательная платформа.	Образовательная on-line платформа, которая позволит задать новый формат обучения. Она полезна не только ученикам, но и учителям. Ей могут пользоваться также и родители школьников, чтобы следить за успеваемостью своих и при необходимости связываться с учителями. «Сферум» нужен не только для организации учебного процесса. Он также предназначен и для того, чтобы учителя могли давать информацию, которая не входит в базовую программу, но при этом может помочь ученикам лучше понять тему, расширить свой кругозор знаний. Файлы хранятся неограниченное количество времени – в любой момент можно снова открыть их и перечитать при необходимости. Для учеников платформа также предлагает массу преимуществ. Основные из них это: Удобство использования компьютерных технологий. Возможность в любой момент просмотреть расписание. Доступ к дополнительной информации и др.
социальная сеть «ВКонтакте»	Она содержит групповые чаты видео- и прямые трансляции, статьи, сообщества, куда можно загрузить необходимые файлы разных форматов - от презентаций и текстов до аудио и видео. Все это даёт возможность сохранить живое общение учителя с учеником и обеспечить непрерывность образовательного процесса.



Директор школы

/Очирова Н.В./