

Приказ

№ 33

от 23.03.2023г

В соответствии ФЗ от 29.12.2012 №273 «Об образовании», Приказа Министерства Просвещения от 02.08.2022г №653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ среднего общего образования», «Об утверждении списка учебников, учебных пособий и учебно-методических материалов перечня информационно-цифровых, электронных образовательных ресурсов, используемых в образовательном процессе и соответствующих требованиям обновлённых ФГОС СОО 2023-2024 учебный год» приказываю:

1. Утвердить перечень информационно-методических ресурсов для педагогов, используемых в образовательном процессе и соответствующих требованиям обновлённых ФГОС СОО при реализации основных образовательных программ среднего общего образования (приложение №1);
2. Перечень информационно-цифровых ресурсов, используемых в образовательном процессе и соответствующих требованиям обновлённых ФГОС СОО, которые МБОУ «Эрхирикская СОШ» использует при реализации основных образовательных программ среднего общего образования, в том числе для организации дистанционного обучения (приложение №2);
3. Список учебников, учебных пособий и учебно-методических материалов используемых при реализации основных образовательных программ среднего общего образования (приложение №3)
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор МБОУ «Эрхирикская СОШ»



/Рипчинова М.Р./

Перечень информационных методических ресурсов для педагогов, используемых в образовательном процессе и соответствующих требованиям обновленных ФГОС СОО, при реализации основных образовательных программ среднего общего образования:

1. Примерные рабочие программы по предметам
https://edsoo.ru/Primernie_rabochie_progra.htm
2. Апробация примерных рабочих программ
https://edsoo.ru/Aprobaciya_primernih_rabo.htm
3. Конструктор учебных программ <https://edsoo.ru/constructor/>
4. Методические материалы по учебным предметам <https://edsoo.ru/study-subject/>
5. Типовой комплект методических документов
https://edsoo.ru/Tipovoj_komplekt_metodich_16.htm
6. Методические рекомендации по организации учебной проектно-исследовательской деятельности в образовательных организациях
https://edsoo.ru/Metodicheskie_rekomendacii_po_organizacii_ucheb_oi_proektno_issledovatelskoj_deyatelnosti_v_образователnih_organizacijah.htm
7. Виртуальные лабораторные и практические работы: от методики к уроку.
https://edsoo.ru/Virtualnie_laboratorni.htm
8. Интерактивные методические материалы для методической поддержки образовательных организаций (кейсы) <https://content.edsoo.ru/case/>
9. Онлайн-уроки и онлайн-собрания в помощь классному руководителю
<https://трансляции.институтвоспитания.рф/#hometab>
10. Сайт института изучения детства, семьи и воспитания РАО <https://институтвоспитания.рф/>
11. Сайт РДШ для организации воспитательных мероприятий <https://рдш.рф/>

Перечень информационно-цифровых ресурсов, используемых в образовательном процессе и соответствующих требованиям обновленных ФГОС СОО, которые МБОУ «Эрхирикская СОШ» использует при реализации основных образовательных программ среднего общего образования, в том числе для организации дистанционного обучения:

1. Каталог цифрового образовательного контента <https://educont.ru/>
2. Российская электронная школа <https://resh.edu.ru/>
3. Медиатека «Просвещения» <https://media.prosv.ru>
4. Яндекс.Учебник - задания по русскому языку и математике <https://education.yandex.ru>
5. Учи.ру — интерактивная образовательная онлайн-платформа <https://uchi.ru>
6. Проект «Билет в будущее» <https://site.bilet.worldskills.ru>
7. Сайт Worldskills Russia <https://worldskills.ru>
8. Фоксфорд <https://help.foxford.ru>
9. ЯКласс - цифровой образовательный ресурс для школ <https://www.yaklass.ru>
10. Портал «Образовариум» <https://obrazovarium.ru>
11. Образовательная платформа ЛЕКТА <https://lecta.rosuchebnik.ru>
12. Цифровая образовательная среда Skyeng <https://edu.skyeng.ru>
13. Мои Достижения - онлайн сервис самоподготовки и самопроверки <https://myskills.ru>
14. Образовательная Платформа Сферум <https://sferum.ru/>

Список учебников, который МБОУ «Эрхирикская СОШ» использует при реализации основных образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования на 2023-2024 учебный год

УМК 10 класс

Наименование учебника	Автор
Русский язык 10-11 класс (базовый уровень)	Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А. «Русское слово»
Литература в 2-х ч	Лебедев Ю.В. «Просвещение»
Английский язык	Вербицкая М.В., Гаярделли М., Редли П, / Под ред. Вербицкой М.В. «Вентана-граф»
Алгебра	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., под ред. Подольского В.Е. «Просвещение»
Геометрия	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., под ред. Подольского В.Е «Просвещение»
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. «Просвещение»
История России 1914-нач XXI века в 2 частях	Никонов В.А., Десятов С.В. под ред. Карпова «Русское слово»
Всеобщая история. Новейшая история 1914-началоXXI (базовый уровень)10-11 кл.	Загладин Н.В., Белоусов Л.С. «Русское слово»
География. 10-11 кл Экономическая социальная география мира	Бахчиева О.А./ под ред. Дронова В.П. «ВЕНТАНА-ГРАФ»
Биология	Каменский А.А., Сарычева Н.Ю. Исакова С.Н. «Вентана-Граф»
Обществознание	Соболева О.Б., Барабанов В.В., Кошкина С.Г., /под ред. Бордовского Г.А. «В-Граф»
Обществознание	Гринберг Р.С, Королёва Г.Э., Соболева О.Б., Цыплакова О.Г.; под ред. Тишкова В.А. «Вентана-Граф»
Физика	Хижнякова Л.С., Синявина А.А. «ВЕНТАНА-ГРАФ»
Физика	Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Степанов С.В. «Просвещение»
Химия	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. «Просвещение»
Физическая культура 10-11 кл	Лях В.И. «Просвещение»
ОБЖ (баз ур.)	Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ под ред. Смирнова А.Т. «Просвещение»

УМК 11 класс

Наименование учебника	Автор
Литература в 2-х ч	Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др./ под ред. Журавлева В.П. «Просвещение»
Английский язык	Вербицкая М.В., Гаярделли М., Редли П., Миндрул О.С., Савчук Л.О./ под ред. Вербицкой М.В. «Вентана-Граф»
Алгебра	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., /под ред. Подольского В.Е. «Просвещение»
Геометрия	Мерзляк А.Г., Номировский Д.А., / под ред. Подольского В.Е «Просвещение»
Информатика	Босова Л.Л., Босова А.Ю. «Просвещение»
История. История России до 1914 г. (повторительно-обобщающий курс)	Кириллов В.В., Бравина М.А. «Русское слово»
Обществознание	Воронцов А.В., Королева Г.Э., Наумов С.А., Романов К.С./ под ред. Бордовского Г.А. «ВЕНТАНА-ГРАФ»
Обществознание	Гаман-Голутвина О.В., Ковлер А.И., Пономарёва Е.Г. и другие; под ред. Тишкова В.А. «Вентана-Граф»
Биология	Каменский А.А., «Просвещение»
Физика	Хижнякова Л.С. «Вентана-Граф»
Физика	Мякишев Г.Я., Петрова М.А., Угольников О.С. «Просвещение»
Химия	Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. «Просвещение»
ОБЖ (базовый уровень)	Смирнов А.Т., Хренников Б.О./ под ред. Смирнова А.Т. «Просвещение»
Астрономия	Воронцов-Вильяминов Б.А. «Просвещение»