

Приложение №1  
 Утверждаю  
 Директор МАОУ СОШ № 21  
 О.А.Комкова  
 «13» апреля 2022г.

Перечень систем и предметных линий учебников,  
 используемых в МАОУ СОШ № 21  
 Программа «Школа России», РО Занкова Л.В., УМК «Перспектива»

№	Автор учебника	Наименование учебника	Издательство
1 класс			
1	Белорусец К.С.	Азбука	Бином
2	Полякова А.В.	Русский язык	Просвещение
3	Климанова Л.Ф.	Литературное чтение в 2-х частях	Просвещение
4	Плешаков А.А.	«Окружающий мир» в 2-х частях	Просвещение
5	Петерсон Л.Г.	Математика в 3-х частях	ООО Бином.
6	Верецагина И.Н.	English	Просвещение
7	Александрова О.М.	Русский родной язык	Просвещение
8	Лях В.И.	Физическая культура 1-4кл.	Просвещение
9	Неменская Л.А. под ред. Неменского Б.М.	Изобразительное искусство	Просвещение
10	Критская Е.Д., Сергеева Г.П.	Музыка	Просвещение
5 класс			
1	Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова А.А.	Русский язык в 2-х частях	Просвещение
2	Коровина В.Я., Журавлев В.П., Коровин В.И.	Литература в 2-х частях	Просвещение
3	Дорофеев В.Г., Петерсон Л.Г.	Математика в 2-х частях	ООО Бином. Лаборатория знаний
4	Верецагина И.Н., Афанасьева О.В.	English, в 2-х частях	Просвещение
5	Пономарева И.Н., Николаев И.В.,	Биология	Вентана-Граф

	Корнилова О.А.		
6	Домогацких Е.М., Введенский Э.Л., Плешаков А.А.	География. Введение в географию	Русское слово
7	Сергеева Г.П., Критская Е.Д.	Музыка	Просвещение
8	Гунжитова Г.Х.	Амар мэндээ! 3 кл.	Бэлиг
9	Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С.	Всеобщая история. История древнего мира	Просвещение
10	Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю.	Физическая культура	Просвещение
11	Александрова О.М.	Русский родной язык	Просвещение

- 1) Библиотечно-информационный фонд обновлен, укомплектован
- 2) Обеспечена доступность использования информационно-методических ресурсов

УРОК.РФ — педагогическое сообщество, предназначенное для работников школьного, дошкольного и дополнительного образования, а также для всех специалистов, занимающихся образовательной и воспитательной деятельностью.

1 сентября.рф — известный издательский дом предлагает учителям более десятка уникальных проектов: фестиваль методических разработок, конкурсы, курсы повышения квалификации, вебинары, онлайн-выставки.

school-collection.edu.ru — единая коллекция цифровых образовательных ресурсов.

ict.edu.ru — федеральный образовательный портал «Информационно-коммуникационные технологии в образовании». pedsovet.org — всероссийский интернет-педсовет.

SkySmart — онлайн-школа для детей и подростков.

Фоксфорд.ру — возможность пройти бесплатное дистанционное обучение у экспертов МГУ, МФТИ, ВШЭ и других ведущих вузов страны. interneturok.ru — открытые уроки по всем предметам школьной программы, содержат тесты, тренажеры и конспекты.

Учитель найдет готовые материалы для урока, может послушать видеолекции по детской психологии.

Youtube-канал Drofapublishing — архив вебинаров авторов учебников, ученых, преподавателей, учителей-практиков, открытые уроки, интервью с ведущими специалистами.



Медиатека «Просвещения» — это электронные учебники издательства, а также доступ к другим полезным материалам: рабочим программам, методическим пособиям, курсам повышения квалификации, интерактивным рабочим тетрадям.

Canva — онлайн-сервис по созданию диаграмм и графиков самостоятельно или на основе готовых шаблонов. Учи.ру (<https://uchi.ru/>)

Просвещение (<https://digital.prosv.ru>)

Российская электронная школа (<https://resh.edu.ru/>)

ЯКласс (<https://www.yaklass.ru/>)

Портал «Цифровое образование» (<http://digital-edu.ru/>)

Яндекс.учебник (<https://education.yandex.ru/>)

ЛЕСТА (<https://lecta.rosuchebnik.ru/>)

Физикон (<https://physicon.ru/>)

Онлайн школа (<https://foxford.ru/>)

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://school-collection.edu.ru/>)

Дополнительные ресурсы для педагогов:

- Единый урок (единыйурок.рф),
- Мультиурок (<https://multiurok.ru/>)
- Инфоурок (<https://infourok.ru/>)
- Сервисы для создания интерактивных заданий <https://learningapps.org/>, <https://www.menti.com/>, Google сервисы
- Сайт дистанционной подготовки к изучению языков программирования и подготовки к олимпиадам по программированию <https://informatics.msk.ru/>
- Платформа для решения задач по программированию <http://acmp.ru>
- Глобальная школьная лаборатория, онлайн-среда, в которой учителя, школьники и их родители могут принимать участие в совместных исследовательских проектах <https://globallab.org/ru/>
- Среда для педагогов <https://pedsovet.org>
- Школьный портал <https://proshkolu.ru/>