

Электронные образовательные ресурсы

При реализации образовательных программ в 2023-2024 учебном году в ГБОУ ООШ №9 г. Новокуйбышевск используются следующие электронные и дистанционные образовательные технологии (платформы):

Цифровая образовательная платформа ФГИС «Моя школа» <https://myschool.edu.ru/>

Учи.ру <https://uchi.ru/>

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

Сферум <https://sferum.ru/>

Начальная школа

1. Лекарственные растения: Презентация урока по окружающему миру. 3 кл. (Электронный ресурс).
2. Отработка навыков умножения многозначного числа на однозначное. Математическое путешествие по Африке: Презентация урока по математике в 3 кл. (Электронный ресурс).
3. Охрана животных: Презентация урока по окружающему миру. (Электронный ресурс).
4. Перестановка слагаемых: Презентация урока по математике в 1 кл. (Электронный ресурс).
5. Табличные случаи вычитания и сложения. Лучше всех сложение и вычитание в пределах 20-ти: Презентация урока по математике в 1 кл. (Электронный ресурс).
6. Математика: Презентация урока в 1 кл. (Электронный урок).
7. Время глагола: Презентация урока по русскому языку. 4 кл. (Электронный ресурс).
8. «Что такое снег и лед»: Презентация урока по окружающему миру. 1 кл. (Электронный ресурс).
9. Прошлое и настоящее глазами эколога: Презентация урока. 4 кл. (Электронный ресурс).
10. понятие о временных формах глагола: План – конспект урока по русскому языку в 3 кл. (Электронный ресурс).

Иностранный язык

1. Времена глагола; Животные; Великобритания. Еда: Презентации уроков по английскому языку. (Электронный ресурс).

Русский язык

1. Презентации уроков по русскому языку:
Урок в 6 кл.: «Имя числительное»; «Знакомство с частью речи»;
Обобщающий урок в 5 кл.: «Чередование гласных в корне слова; «Музей русского языка»; «Обучение русскому языку на основе здоровьесбережения»; «Приставки ПРЕ и ПРИ».
2. Чередование гласных в корне слова: Видеоролик: Открытый урок по русскому языку.
3. Презентации уроков по литературе: В.А. Жуковский «Слово о поэте. Романтическая баллада «Лесной царь»»: Урок-мастерская. 7 кл.; «Времена года в прозе М. Пришвина и И. Левитана». (Электронный урок).

4. Фраза: Обучающая программа-тренажер по русскому языку – 400 заданий. Программа с 1 по 9 класс. (Электронный ресурс). – М.: Гуру Софт

История. Обществознание.

1. Атлас древнего мира. 5 миллионов лет истории человечества: (Электронный ресурс).- М.: Maris – Мультимедиа ЛТД, Новый диск.
2. Всеобщая история 5-6 кл.: История древнего мира: Учебное электронное издание. – М.: ООО «КОРДИС», МЕДИА».
3. Всеобщая история 7-8 кл.: История нового времени: Учебное электронное издание. – М.: ООО «КОРДИС», МЕДИА».
4. Государственная символика России: История и современность.(Электронный ресурс)
5. Дети и власть. Диалог на равных. История парламентаризма в России. История Самарского парламента. Знаменитые личности в истории Государственной думы. (Электронный ресурс.)
6. История 5 кл.: Мультимедийное учебное пособие нового образца. (Электронный ресурс.) - М.: Просвещение, МЕДИА
7. Мультимедийное учебное пособие нового образца: Установочный диск к МУП «История» 5 кл. – М.: Просвещение, МЕДИА
8. На излучине веков: Видеоролик. (Электронный ресурс).
9. Обществознание: Учебное электронное издание. Практикум: 8-11 кл. (Электронный ресурс).- М.: Марик Мультимедиа; Новый диск
10. Человек и культура: Презентация урока по обществознанию. 8 кл. (Электронный ресурс).

Основы православной культуры.

1. К Дню славянской письменности; Преподобный Сергей Радонежский; Сергей Радонежский; Приход во имя Свяителя Николая Чудотворца; Отношение Святых отцов к животным. (Электронный ресурс).
2. Основы православной культуры. (Электронный ресурс).
3. Христианский мир: Презентация урока в 6 кл. (Электронный ресурс).

Физика. Химия.

1. Физика для абитуриентов. (Электронный ресурс).
2. Виртуальные лабораторные работы по физике: Физика школьного курса. (Электронный ресурс).
3. Решебник по физике: Мультимедиа. Технологии и дистанционное обучение. (Электронный ресурс).
4. Урок физики в 7, 8 кл. (Электронный ресурс).
5. Физика. 7-11 кл. : Библиотека электронных наглядных пособий. – М.: М-во образования РФ, ГУ РЦ «ЭМТО», «Кирилл и Мефодий».
6. Электронные уроки и тесты по физике: Движение и силы. (Электронный ресурс).
7. Электронные уроки и тесты по физике: Движение и взаимодействие тел. (Электронный ресурс).
8. Презентация: Проектная деятельность по химии. (Электронный ресурс).
9. Химия 8-9 кл. Базовый курс. (Электронный ресурс).- Йошкар-Ола, Лаборатория систем мультимедиа МарГТУ. (Образовательная коллекция).
10. Химия 8-11 кл. : Библиотека электронных наглядных пособий. (Электронный ресурс). – М.: М-во образования РФ, ГУ РЦ ЭМТО, «Кирилл и Мефодий».

Математика

1. Математика 5-11 кл.: Практикум: Учебное электронное издание (Электронный ресурс)./Под ред. В.Н. Дубровского. – М.: НЫФПК, Ин-т новых технологий
2. Математика 5-11 кл.: Практикум: Учебное электронное издание. – М.: Дрофа, ООО «ДОС».

Биология

1. Биология 6-9 кл.: Библиотека электронных наглядных пособий. (Электронный ресурс). – М.: М-во образования РФ, ГУРЦ ЭМТО, «Кирилл и Мефодий»
2. Биология 6-11 кл.: Учебное электронное издание. Лабораторный практикум: (Электронный

ресурс). – Республиканский мультимедиа центр

3. Биология: Анатомия и физиология человека. 9 кл.: Мультимедийное учебное пособие нового образца: (Электронный ресурс). – М.: Просвещение, МЕДИА

