

**Перечень электронных и цифровых образовательных ресурсов (ЭОР и ЦОР),
используемых в учебной и внеучебной деятельности,
в том числе для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями
здоровья**

География

<p>Презентации к урокам Великие Географические Открытия География сегодня Движение Земли Градусная сетка Как люди заселяли Землю Расы и народы Литосфера и человек</p>	<p align="center">5 класс</p>
<p>География как наука Зарождение географии Эпоха великих географических открытий Эпоха нового времени Развитие современной географии Географическая карта Географические координаты Азимут Высота местности Условные знаки План местности Задания по топографии Форма и размеры Земли Строение литосферы Рельеф Земли Движения земной коры. Землетрясения Движения земной коры. Вулканы Горные породы Мировой океан Внутренние воды: реки Внутренние воды: озера Атмосфера - общая характеристика Атмосферное давление Ветер Облачность и осадки Погода и климат Почва Природные комплексы Национальный парк "Мещера" Биосфера - общая характеристика Природные зоны</p>	<p align="center">6 класс</p>

<p> Человек на Земле Население Земли Страны мира Материки и части света Литосферные плиты Платформы и равнины Складчатые пояса и горы Геологическое время Воздушные (тепловые) пояса Воздушные массы Климатообразующие факторы Части Мирового океана Свойства вод Мирового океана Охрана природы Географическое положение Африки Рельеф и полезные ископаемые Климат Африки Внутренние воды Африки Природные зоны Африки Население Африки Географическое положение и история Австралии Природа Австралии Чудеса Австралии Австралийский Союз Географическое положение и история Антарктиды Природа Антарктиды Географическое положение и история Южной Америки Рельеф Южной Америки Климат Южной Америки Внутренние воды Южной Америки Природные зоны Южной Америки Население Южной Америки Регионы Южной Америки Географическое положение и история Северной Америки Рельеф Северной Америки Климат Северной Америки Внутренние воды Северной Америки Природные зоны Северной Америки Население Северной Америки Политическая карта Северной Америки Регионы Северной Америки Географическое положение и история Евразии Рельеф Евразии Климат Евразии Внутренние воды Евразии Природные зоны Евразии Население Евразии Регионы Европы Регионы Азии </p>	<p>7 класс</p>
<p> Русские землепроходцы XI-VII веков Географические открытия XVIII - XIX веков Географическое положение России </p>	<p>8 класс</p>

<p> Моря России Часовые пояса России Геологическое строение территории Тектоника России Рельеф России Литосфера и человек Реки России Озера и болота России Природные льды Гидросфера и человек Климатообразующие факторы Циркуляция атмосферы Распределение тепла и влаги Типы климата России Атмосфера и человек Почвы России Природа регионов России Восточно-Европейская равнина Северный Кавказ Урал Западная Сибирь Средняя Сибирь Северо-Восточная Сибирь Горы Южной Сибири Дальний Восток </p>	
<p> Государственная территория России Центральная Россия Северо-Запад Европейский Север Северный Кавказ Поволжье Урал Сибирь Дальний Восток Нижегородская Область </p>	9 класс

История России

<p> Презентация «Счет лет в истории» Презентация «Олимпийские игры в древности» Презентация «Архитектура древнего Египта» Презентация «Киевский князь Владимир. Принятие христианства на Руси» Презентация « Древний Восток» Презентация «Древняя Индия» Презентация «Культура Византии» Презентация «День Победы» Презентация «О вреде курения» Презентация «Александр Невский» 1. Презентация «Счет лет в истории» 2. Презентация «Олимпийские игры в древности» 3. Презентация «Архитектура древнего Египта» </p>	5-9 классы
--	-------------------

<ol style="list-style-type: none"> 4. Презентация «Киевский князь Владимир. Принятие христианства на Руси» 5. Презентация « Древний Восток» 6. Презентация «Древняя Индия» 7. Презентация «Культура Византии» 8. Презентация «День Победы» 9. Презентация «Усиление королевской власти в Англии и Франции 17 в.» 10. Презентация «Александр Невский». 11. Презентация « Обществознание 5 кл. Вводный урок» 12. Презентация « Введение в историю. 5 кл» 13. Презентация « Древнейшие люди» 14. Презентация « Загадка человека» 15. Презентация « Жизнь египетского вельможи» 16. Презентация « Военные походы фараонов» 17. Презентация « Отечественная война 1812 г» 18. Презентация « Заграничные походы русской армии» 19. Презентация « Международные отношения в 30-е годы 20 века» 20. Презентация « Наша Родина – Россия» 21. Презентация « Семья» 22. Презентация « Искусство древнего Египта» 23. Презентация « Первая российская революция» 24. Презентация « От февраля к октябрю» 25. Презентация « Психологический портрет личности» 26. Презентация « Образование и самообразование» 27. Презентация « Государство на берегах Нила» 28. Презентация « Потребности человека» 29. Презентация « Рождение новой Европейской науки» 30. Презентация « Труд – основа жизни» 31. Презентация «Труд и творчество» 32. Презентация «Дружба» 33. Презентация « Сталинская революция сверху в деревне» 34. Презентация « Смута» 35. Презентация « Отрочество- особая пора в жизни» 36. Презентация « Советская культура 1930х годов» 37. Презентация « Великая Отечественная война» 38. Презентация « Религия древних египтян» 39. Презентация « В Александрии Египетской» 40. Презентация « Вечный город и его жители» 41. Презентация « Греки и Критяне» 42. Презентация « Микены и Троя» 43. Презентация « Возникновение Христианства» 44. Презентация « Возникновение земледелия и скотоводства» 45. Презентация « Древнейший рим» 46. Презентация « Взятие Рима готами» 47. Презентация « Завоевание Римом Италии» 48. Презентация « Письменность и знание древних египтян» 49. Презентация « Победа греков над персами в Марафонской битве» 50. Презентация « Афганская и Чеченская войны» 	
<p>CD-ROM Электронное приложение к учебнику « История Древнего мира».</p>	<p>5-9 классы</p>

CD-ROM « Государственная символика России. История и современность».	
CD- ROM История государства Российского X-XIVвеков .	
CD-ROM «От Кремля до Рейхстага»	

Краеведение

<p>Презентации к урокам: Археологическое прошлое Нижегородского края Городец на Волге Основание Нижнего Новгорода Основные периоды истории Великого княжества Нижегородского Нижегородский край в XV веке XVI век: под стягами Москвы Великое дело К. Минина и Д. Пожарского Города и посады Нижегородского Поволжья, Нижний Новгород в XVII веке Нижегородская ярмарка Рождение Нижегородской губернии Петр I в Нижнем Новгороде Нижегородская наука, образование и культура в эпоху «просвещенного абсолютизма» И. П. Кулибин</p>	7 класс
---	---------

Музыка

<ul style="list-style-type: none"> • Воспитание сценой №1 2010 • Воспитание сценой №2 2010 • Воспитание сценой №3 2010 • Воспитание сценой №4 2010 • Воспитание сценой №5 2010 • Воспитание сценой №1 2011 • Воспитание сценой №2 2011 • Воспитание сценой №3 2011 • Воспитание сценой №5 2011 • Воспитание сценой №6 2011 • Мультимедийная энциклопедия «Классическая музыка» • Золотая классика «Сборник классической музыки» • Уроки музыки 1-8 классы. Мультимедийное приложение к урокам • Мировая коллекция классической музыки часть 1 • Мировая коллекция классической музыки часть 2 • Волшебная серия классики Дмитрий Шостакович Симфония №7 «Ленинградская» • Великие композиторы Паганини «Сонаты и капризы» • <u>СБ-КОМ. «Мир музыки». Программно-методический комплекс</u> • Серия «Развивашки». Мультимедийный диск (СБ КОМ) М.: ЗАО «Новый диск», 2008. • Учимся понимать музыку. Практический курс. Школа развития личности Кирилла и Мефодия. М.: • Диск «Шедевры музыки» издательства «Кирилл и Мефодий» • Диск «Энциклопедия классической музыки» «Коминфо» 	5-7 классы
--	------------

<ul style="list-style-type: none"> • Диск «Музыка. Ключи» • Диск «История музыкальных инструментов» 	
---	--

Литература

Презентации к урокам:	5-9 классы
Биография и творчество писателей и поэтов (К.Батюшков, А.Пушкин, Е.Баратынский, И.Тургенев, В.Ф.Тютчев, Л.Андреев, В.Брюсов, Д.Фонвизин, Н.Карамзин, В.Жуковский, А.Грибоедов, М.Лермонтов, Н.Гоголь, В.Маяковский, М.Горький, С.Есенин, В.Высоцкий).	
Поэты Серебряного века (З.Гиппиус, А.Белый, М.Волошин, А.Блок).	
Фильм «Птица-Гоголь».	
Фильм «Загадки Мастера и Маргариты»	5 класс
М.Ю.Лермонтов. Биография.	
Н.В. Гоголь. Биография	
С.А.Есенин. Биография	
В.А. Жуковский. Биография. Баллада.	
С.Я.Маршак. Сказка-пьеса «12 месяцев»	
В.П.Астафьев. «Васюткино озеро»	
Д.Дефо. Робинзон Крузо. История создания.	
Д.Дефо. Робинзон Крузо. Путешествие по произведению	
Д.Лондон. Сказание о Кише	
Л.Н.Толстой. сравнительная характеристика Жилина и Костылина	
Л.Н.Толстой. Кавказский пленник.	
И.С.Тургенев. Му-му	
А. П.Чехов. Биография	
Презентация на тему: «Овеянные славою герб наш российский и флаг».	
Презентация Всероссийской конференции 2009 (Астафьев, Есенин, сказки).	
Презентация всероссийской конференции 2010 (Пушкин, Паустовский, Чехов, Гоголь).	
Презентации	
УНТ. Предания	
И.И.Димтриев Басня «Муха»	
И.А.Крылов. Басни	
А.С.Пушкин. Лирика.	
А.С.Пушкин «Дубровский»	
М.Ю.Лермонтов. Лирика	
И.С.Тургенев «Бежин Луг»	
А.А.Фет, Ф.И.Тютчев. Лирика.	
Н.А.Некрасов «Железная дорога»	
А.С.Грин «Алые паруса»	
Произведения оВОВ	7 класс
Мифы Д.Греции	
Былины	
А.С.Пушкин «Полтава», «Медный всадник»	
А.С.Пушкин «Станционный смотритель»	
Н.В.Гоголь «Тарас Бульба»	
Фильм по повести Н.В.Гоголя «Тарас Бульба».	

Житие А.Невского	8 класс
Д.И.Фонвизин «Недоросль»	
А.С.Пушкина. Лирика	
А.С.Пушкина «Капитанская дочка»	
М.Ю.Лермонтов «Мцыри»	
Н.В.Гоголь «Ревизор»	
Н.В.Гоголь «Шинель»	
Стихи и песни о ВОВ	
«Образ Пугачёва в фольклоре и произведениях А.С. Пушкина и С.А. Есенина».	
Фильм по рассказам М.Горького «Макар Чудра» («Табор уходит в небо»).	
Презентация всероссийской конференции 2010 (Пушкин, Паустовский, Чехов, Гоголь).	9 класс
«Слово о полку Игореве...»	
М.В.Ломоносов. Творчество.	
А.С.Грибоедов «Горе от ума»	
А.С.Пушкин. Лирика	
А.С.Пушкин «Евгений Онегин»	
М.Ю.Лермонтов «Герой нашего времени»	
Н.В.Гоголь «Мертвые души»	
Ф.М.Достоевский «Белые ночи»	
М. Шолохов «Судьба человека»	
С.Есенин. Лирика	9 класс
А.Ахматова. Лирика	

Русский язык

Презентации к урокам по русскому языку на темы: «Буква О, Ё после шипящих» «Повторение изученного в разделе «Фонетика. Графика. Орфография. Орфоэпия.» «Простое предложение». «Понятие о синтаксисе».	5 класс
«Правописание о и а на конце наречий с приставками из, до, с, в, на, за».	6 класс
Причастие как самостоятельная часть речи. Виды причастий. Способы их образования. Причастный оборот. Деепричастие. Образование деепричастий. Деепричастный оборот. Служебные части речи. Предлог. Виды предлогов. Производные предлоги. Союз. Частица. Междометие.	7 класс
«Односоставное предложение». Словосочетание. Простое предложение. Односоставные предложения.	8 класс

Предложения с ОЧП. Предложения с обособленными ЧП. Предложения с водными словами, конструкциями.	
--	--

Технология

<p>«Технология», тематическое планирование, 5-11 кл., изд. «Учитель» 2009г.</p> <p>«Учебное проектирование», организация и рекомендации, фестиваль проектов, изд. «Учитель», 2010г.</p> <p>«Презентация», 5 кл. кулинария, «Бутерброды», план урока..</p> <p>«Презентация», 5 кл., кулинария, «Салаты», план урока.</p> <p>«Презентация», 5 кл., конструирование, «Снятие мерок».</p> <p>«Презентация», 5 кл., кулинария, «Горячие напитки», план урока.</p> <p>Проект «Саше», 7 кл., Молчанова Т.</p> <p>Проект «Шаль», (олимпиада), Авдоница Д.</p> <p>Анализ работы с использованием метода проектов в технологическом образовании школьников.</p> <p>1.10. Научная работа «Полотно судьбы», 9 класс.</p> <p>1.11. Мультимедийные уроки по технологии для девочек 5 класс Сборник по программе Симоненко В.Д.)</p> <p>1.12. Мультимедийные уроки по технологии для девочек 6 класс Сборник по программе Симоненко В.Д.)</p> <p>1.13. Мультимедийные уроки по технологии для девочек 7 класс Сборник по программе Симоненко В.Д.)</p>	5-9 классы
---	-----------------------

Математика

<p>Презентации к урокам:</p> <p>" Математическая модель расшифровка выражений"</p> <p>" Окружность круг"</p> <p>" Определение неправильной дроби"</p> <p>" Правила округления"</p> <p>" Угол. Виды углов"</p> <p>" Упрощение выражений. Математический диктант"</p> <p>" Формулы"</p> <p>" Язык геометрических рисунков"</p> <p>ЭУМ " Вычитание натуральных чисел. Тренажёр"</p> <p>ЭУМ " Вычитание натуральных чисел. Тренажёр"</p> <p>ЭУМ " Отрезок. Длина отрезка. Треугольник"</p> <p>ЭУМ " Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями"</p>	5 класс
<p>"Нахождение части от целого и целого по его части"</p> <p>" Смешанные числа"</p> <p>" Признаки делимости"</p> <p>" Сложение чисел с разными знаками"</p> <p>"Наглядная геометрия"</p> <p>ЭУМ "Делители и кратные"</p> <p>ЭУМ "Измерение углов"</p>	6 класс

<p>Алгебра " Линейная функция и её график" " Подобные слагаемые" " Преобразования графиков" " Системы линейных уравнений" " Формулы сокращённого умножения" ЭУМ " Взаимное расположение графиков линейных функций" ЭУМ " Построение графика линейной функции"</p>	<p>7 класс</p>
<p>Геометрия " Геометрические построения " " Неравенство треугольника" " Параллельные прямые" "Свойства прямоугольного треугольника" "Признаки равенства треугольников" ЭУМ " Второй признак равенства треугольников" ЭУМ "Измерение углов"</p>	
<p>Алгебра " Квадратичная функция. Итоговый урок" " Основные понятия алгебраической дроби" " Понятие квадратного уравнения" " Формула корней квадратного уравнения" ЭУМ " Графики функций" ЭУМ " Квадратичная функция" ЭУМ " Обратная пропорциональность" ЭУМ " Обратная пропорциональность. Построение графика" Геометрия " Площадь многоугольника на клетках" " Понятие площади многоугольника" " Четырёхугольники и их площади" "Подобие треугольников" "Окружность и круг"</p>	<p>8 класс</p>
<p>Алгебра " ГИА. Прогрессии" " Квадратные неравенства" " Решение квадратных неравенств. Графическая интерпретация" " Системы уравнений. Методы решения" " Понятие арифметической прогрессии" ЭУМ " Степень с рациональным показателем" Геометрия " Векторы" "Прямоугольная система координат" "Центральная симметрия" "Осевая симметрия" "Теорема косинусов" ЭУМ " Абсолютная величина вектора" ЭУМ "Понятие вектора. Равенство векторов"</p>	<p>9 класс</p>

Физика

<p>Программа «Живая физика» Мультимедийный репетитор «Физика полный курс 7-9 класс»</p>	<p>7-9 классы</p>
--	--------------------------

Химия

Справочник школьника «ХИМИЯ» Химия 100% результат Мастер класс учителя химии	8-9 классы
--	-------------------

Экономика

Дидактические материалы к рабочим тетрадям «Экономика» 8-9 класс Презентации к урокам, тесты, кроссворды. Экономика 5-8 класс. Презентации к урокам, тесты, кроссворды. Экономика 9 класс.	5-9 классы
--	-------------------

Основы безопасности жизнедеятельности

Первая помощь. Презентации к урокам по ОБЖ 8-9 класс. Презентации к урокам, тесты по ОБЖ 8,9 классы	8-9 классы
--	-------------------

Информатика

Универсальный тренажер по информатике (8-9 классы) Электронный практикум по курсу «Текстовый редактор» (6-8 классы) Интерактивное учебное пособие по информатике (6-7 классы) Интерактивное учебное пособие по информатике (8-9 классы) Электронный практикум по алгебре логике (9 класс) Электронный практикум по построению блок-схем (9 класс) Электронная тетрадь по информатике 6-9 классы Интерактивный задачник по информатике	6-9 классы
--	-------------------

Английский язык

Презентации к урокам: Грамматика английского языка. Множественное число имен существительных. Употребление артиклей. Притяжательный падеж. Употребление глагола быть. Модальные глаголы. Герундий. Времена. Лексика. Мой дом. Одежда. Животные. Алфавит. Праздники в Великобритании. Рождество. Моя семья. Погода. Времена года. Спорт. Путешествия.	2-11 классы
--	--------------------

<p>Великобритания. Путешествуя по Лондону. Правила чтения гласных. Профессии. США. Образование в США. Цвета. Время. Россия. Москва-столица России.</p>	
--	--

ИЗО

<p>Презентации к урокам: Что ты знаешь о живописи? Перспектива. Городской пейзаж. Портрет. Пейзаж. Образ человека. Литературный герой. Композиция.</p>	<p>5-7 классы</p>
--	-----------------------

Начальная школа

<p>Электронные приложения к учебникам:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Гербарий деревьев и кустарников – 1 шт. • Гербарий «Растительные сообщества» - 1 шт. • Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями (3 класс) – 1 шт. • Окружающий мир в произведениях живописи (1-4 класс) – 1 шт. • Русский язык. Обучение грамоте. Тематическое планирование (1 класс) – 1 шт. • Математика. Тематическое планирование (1-4 класс) – 1 шт. • Универсальное мультимедийное пособие. Математика к учебнику МОРО (2 класс) – 1 шт. • Уроки математики. Мультимедийное приложение к урокам (1-4 класс) – 1 шт. • Уроки технологии. Мультимедийное приложение к урокам (1-4 класс) – 1 шт. • Уроки математики (1-4 класс) – 1 шт. • Поурочные планы. Программа «Школа 2100» (1-2 клас) – 1 шт. • Методическая копилка. Чтение. Русский язык. Математика. УМК «Школа XXI века» (1-2 класс) – 1 шт. 	<p>1-4 классы</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Математика. УМК «Школа XXI века» (1 класс) – 1 шт. • Русский язык. УМК «Школа XXI века» (1 класс) – 1 шт. • Окружающий мир. УМК «Школа XXI века» (1 класс) – 1 шт. 	<p>1-4 классы</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Литературное чтение. УМК «Школа XXI века» (1-4 класс) – 1 шт. • Универсальный тренажер по русскому языку. (1 класс) – 1 шт. • Универсальный тренажер по русскому языку. (2 класс) – 1 шт. • Универсальный тренажер по русскому языку. (3 класс) – 1 шт. • Универсальный тренажер по русскому языку. (4 класс) – 1 шт. • Интерактивное учебное пособие по математике (1 класс) – 1 шт. • Интерактивное учебное пособие по математике (2 класс) – 1 шт. • Интерактивное учебное пособие по математике (3 класс) – 1 шт. • Интерактивное учебное пособие по математике (4 класс) – 1 шт. • Интерактивное учебное пособие по русскому языку (1 класс) – 1 шт. • Интерактивное учебное пособие по русскому языку (2 класс) – 2 шт. • Интерактивное учебное пособие по русскому языку (3 класс) – 2 шт. • Интерактивное учебное пособие по русскому языку (4 класс) – 2 шт. • Анатомия для детей – 1 шт. • Развивающий видеоматериал «Двенадцать месяцев». Осень – 1 шт. • Развивающий видеоматериал «Двенадцать месяцев». Зима – 1 шт. • Развивающий видеоматериал «Двенадцать месяцев». Весна – 1 шт. 	
---	--

Школьная мультимедиаотека используется учителями-предметниками на уроках для изучения нового материала, для осуществления контроля знаний учащихся, учениками школы – для самостоятельной работы по закреплению изученного материала.

Педагоги школы активно используют ПК, сканер и Интернет для создания учебно-методических материалов и поиска нужной информации.

В учебных кабинетах учителями систематизировано 65 электронных носителей по различным предметам и темам.

Использование ИКТ в воспитательной работе:

- Составление базы данных учащихся, учителей,
- Составление базы данных семей по категориям
- Оформление документов, приказов, отношений.
- Составление планов и анализов воспитательной работы
- Составление карт опекаемых детей и учащихся, стоящих на учете.
- Использование CD-дисков на классных часах и школьных праздниках
- Оформление грамот, благодарностей, объявлений.
- Оформление школы.

- Написание сценариев, разработок мероприятий, составление анкет-опросников для родителей и учащихся.

Использование ИКТ в работе классных руководителей

- Составление и использование базы данных в программе АИАС «Директор»
- Составление сводной ведомости успеваемости учащихся.
- Разработка сценариев и сопровождающих презентаций к ним для проведения классных часов по правилам поведения в школе и вне школы, по профилактике табакокурения, алкоголя и наркомании. Наглядные материалы выполнены учащимися в программе PowerPoint.
- Участие учащихся и классов в конкурсах презентаций и дистанционных конкурсах и викторинах..

Ведение широкого спектра мониторингов

- Составление опросников, анкет, обработка результатов и ведение мониторинга за уровнем воспитанности, социализированности учащихся, удовлетворенностью родителей и учителей образовательной деятельностью.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 726890861408610707646499642787991539916156533183

Владелец Румянцева Елена Александровна

Действителен с 07.02.2024 по 06.02.2025