

**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». | 6 класс |
| 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 | 8 класс |
| А.Ахматова. Лирика | |

Русский язык

| | |
|---|---------|
| <p>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».</p> | 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. «Учебное проектирование», организация и рекомендации, фестиваль проектов, изд. «Учитель», 2010г. «Презентация», 5 кл. кулинария, «Бутерброды», план урока.. «Презентация», 5 кл., кулинария, «Салаты», план урока. «Презентация», 5 кл., конструирование, «Снятие мерок». «Презентация», 5 кл., кулинария, «Горячие напитки», план урока. Проект «Саше», 7 кл., Молчанова Т. Проект «Шаль», (олимпиада), Авдоница Д. Анализ работы с использованием метода проектов в технологическом образовании школьников. 1.10. Научная работа «Полотно судьбы», 9 класс. 1.11. Мультимедийные уроки по технологии для девочек 5 класс Сборник по программе Симоненко В.Д.) 1.12. Мультимедийные уроки по технологии для девочек 6 класс Сборник по программе Симоненко В.Д.) 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: " Математическая модель расшифровка выражений" " Окружность круг" " Определение неправильной дроби" " Правила округления" " Угол. Виды углов" " Упрощение выражений. Математический диктант" " Формулы" " Язык геометрических рисунков" ЭУМ " Вычитание натуральных чисел. Тренажёр" ЭУМ " Вычитание натуральных чисел. Тренажёр" ЭУМ " Отрезок. Длина отрезка. Треугольник" ЭУМ " Сложение и вычитание дробей с разными знаменателями"</p> | 5 класс |
| <p>"Нахождение части от целого и целого по его части" " Смешанные числа" " Признаки делимости" " Сложение чисел с разными знаками" "Наглядная геометрия" ЭУМ "Делители и кратные" 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 style="text-align: center;">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 мультимедиа-тека 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