

**Сведения
об оборудованных учебных кабинетах,
о средствах обучения и воспитания**

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

| Наименование учебного предмета | Класс | Краткая характеристика материально-технического обеспечения (для выполнения практической части программы) (перечислить полностью) |
|--------------------------------|-------|---|
| Русский язык | 1 | <p>Печатные пособия</p> <p>1. Комплекты для обучения грамоте (наборное полотно, набор букв, образцы письменных букв).</p> <p>2. Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в программе по русскому языку.</p> <p>3. Словари по русскому языку: толковый словарь, словарь фразеологизмов, морфемный и словообразовательный словари.</p> <p>Технические средства обучения</p> <p>1. Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок.</p> <p>2. Мультимедийный проектор</p> <p>3. Компьютер</p> <p>4. Принтер лазерный</p> <p>5. Документ-камера</p> <p>Экранно - звуковые пособия</p> <p>1. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по русскому языку</p> <p>2. Аудиозаписи в соответствии с программой обучения</p> |
| Литературное чтение | 1 | <p>Печатные пособия</p> <p>Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определённой в примерной программе по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). Словари по русскому языку.</p> <p>Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с программой по литературному чтению (в том числе в цифровой форме).</p> <p>Детские книги разных типов из круга детского</p> <p>Технические средства обучения</p> <p>1. Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок.</p> <p>2. Мультимедийный проектор</p> <p>3. Компьютер</p> <p>4. Принтер лазерный</p> <p>5. Документ-камера</p> <p>Экранно - звуковые пособия</p> <p>1. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по литературному языку</p> <p>2. Аудиозаписи в соответствии с программой обучения</p> |
| Математика | 1 | <p>Печатные пособия</p> <p>Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения.</p> <p>Технические средства обучения</p> <p>1. Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок.</p> <p>2. Мультимедийный проектор</p> <p>3. Компьютер</p> <p>4. Принтер лазерный</p> <p>5. Документ-камера</p> |

| | | |
|----------------|---|--|
| | | <p>Экранно - звуковые пособия 1.Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по русскому языку 2. Аудиозаписи в соответствии с программой обучения</p> |
| Окружающий мир | 1 | <p>Печатные пособия Таблицы по окружающему миру Географические карты Технические средства обучения 1.Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок. 2. Мультимедийный проектор 3. Компьютер 4. Принтер лазерный 5.Документ-камера Экранно - звуковые пособия 1.Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по окружающему миру 2. Аудиозаписи в соответствии с программой обучения Натуральные объекты Коллекция полезных ископаемых. Живые объекты (комнатные растения, животные) Коллекции плодов и семян растений. Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения)</p> |
| Музыка | 1 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Музыкальный центр. 2. Мультимедийный проектор 3. Компьютер. 4. Экран. 5. Проектор. 6. Цифровое фортепиано 7. Синтезатор 8.Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке. 9.Видеофильмы, посвященные творчеству выдающихся отечественных и зарубежных композиторов. 10.Видеофильмы с записью фрагментов из оперных спектаклей. 11.Видеофильмы с записью фрагментов из балетных спектаклей. 12.Видеофильмы с записью известных оркестровых коллективов. 13.Видеофильмы с записью фрагментов из мюзиклов. 14.Нотный и поэтический текст песен. 15.Изображения музыкантов, играющих на различных инструментах. 16.Фотографии и репродукции картин крупнейших центров мировой музыкальной культуры. |
| ИЗО | 1 | <p>Технические средства обучения 1.Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок. 2. Мультимедийный проектор 3. Компьютер 4. Принтер лазерный 5.Документ-камера Натуральные объекты Коллекция полезных ископаемых. Живые объекты (комнатные растения, животные) Коллекции плодов и семян растений. Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения) Экранно - звуковые пособия 1.Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по изобразительному искусству 2. Аудиозаписи в соответствии с программой обучения</p> |

| | | |
|---------------------|---|---|
| Технология | 1 | <p>Технические средства обучения</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Классная доска с набором приспособлений для крепления таблиц, постеров и картинок. 2. Мультимедийный проектор 3. Компьютер 4. Принтер лазерный 5.Документ-камера <p>Натуральные объекты</p> <p>Коллекция полезных ископаемых. Живые объекты (комнатные растения, животные) Коллекции плодов и семян растений. Гербарии культурных и дикорастущих растений (с учетом содержания обучения)</p> <p>Экранно - звуковые пособия</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по технологии 2. Аудиозаписи в соответствии с программой обучения |
| Физическая культура | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютер (ноутбук) 2. Бревно гимнастическое напольное 3. Бревно гимнастическое h=70см 4. Брусья гимнастические параллельные 5. Брусья гимнастические разновысокие 6. Козел гимнастический 7. Конь гимнастический 8. Канат для лазанья 9. Перекладина гимнастическая (пристеночная) 10.Стенка гимнастическая 11.Скамейка гимнастическая жесткая (длиной 4 м) 12.Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты) 13.Мячи: набивные весом 1 кг, малый мяч (мягкий),малый мяч для метания, баскетбольные, волейбольные, футбольные 14.Палка гимнастическая 15.Скакалка детская 16.Мат гимнастический 17.Гимнастический подкидной мостик 18.Кегли 19.Обруч детский 20.Рулетка измерительная 21.Набор инструментов для подготовки прыжковых ям 22.Лыжи детские (с креплениями и палками) 23.Щит баскетбольный тренировочный 24.Сетка волейбольная 25.Электронное табло 26.Перекидное табло 27.Аптечка |
| Русский язык | 2 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Словари всех типов по русскому языку 2. Таблица демонстрационная «Алфавит. Печатные и рукописные буквы русского алфавита». 3. Картинный словарь универсальный (демонстрационный) «Русский язык». 1 – 2 классы. 4. Портативный компьютер (ноутбук) 5. Акустическая система 6. Проектор с настенным креплением 7. Документ-камера 8. Принтер лазерный |
| Литературное чтение | 2 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Наборы сюжетных картинок, репродукции картин в соответствии с тематикой (в том числе в цифровой форме) 2. Словари всех типов по литературному чтению 3. Детские книги разных типов и жанров из круга детского чтения 4. Портреты поэтов и писателей |

| | | |
|------------------|---|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 5. Портативный компьютер (ноутбук) 6. Акустическая система 7. Проектор с настенным креплением 8. Документ-камера 9. Принтер лазерный |
| Иностранный язык | 2 | <p>Английский язык: Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлиннитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник « Английский с удовольствием» (2класс). Автор М.З. Биболетова 2. Книга для учителя 3. Поурочное планирование под редакцией А.В.Дзюбы 4. Программа курса 2-11 класс 5. Рабочая тетрадь 6. Аудиоприложения (CD MP3) 7. <u>Кулинич Г.Г. Дидактические материалы. Английский язык. 2 класс. К учебнику М.З. Биболетовой</u> 8. Барашкова Е.А. грамматика английского языка сборник упражнений 9. CD-ROM. Enjoy English 2. Enjoy Listening and Playing. 2 классы 10. <u>Enjoy English. Game - Songs. Пой и играй. Сборник песен для начальной школы</u> 11. Цифровые образовательные ресурсы: презентации Алфавит, Животные, Дом, Глагол to be и др. 12. Мультфильмы на английском языке 13. Демонстрационные материалы по темам. <p>Немецкий язык: Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлиннитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка, банки заданий ГИА по иностранному языку</p> |
| Математика | 2 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплект таблиц демонстрационный «Математика. 1 класс» (16 таблиц), формат 60 x 90 см. 2. Таблица умножения демонстрационная. 3. Таблица «Цифры» демонстрационная. 4. Магнитный набор цифр, знаков демонстрационный (ламинированный). 5. Метр демонстрационный. 6. Демонстрационный материал в соответствии с основными темами программы обучения 7. Карточки с заданиями по математике для 1 - 4 классов 8. Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 10 9. Объекты, предназначенные для демонстрации последовательного пересчета от 0 до 20 10. Наглядное пособие для изучения состава числа 11. Демонстрационная числовая линейка с делениями от 0 до 100; 12. карточки с целыми десятками и пустые 13. Демонстрационная таблица умножения; карточки с целыми числами от 0 до 100; пустые карточки и пустые полоски с возможностью письма на них 14. Портативный компьютер (ноутбук) |

| | | |
|---------------------|---|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> 15. Акустическая система 16. Проектор с настенным креплением 17. Принтер лазерный |
| Окружающий мир | 2 | <ul style="list-style-type: none"> 1. Комплект таблиц демонстрационных «Государственные символы России» (3 таблицы), формат 60 x 90 см. 2. Комплект карт демонстрационных «Настенные географические карты. Начальное общее образование» (10 карт), формат 100 x 140 см. 3. Портативный компьютер (ноутбук) 4. Акустическая система 5. Проектор с настенным креплением 6. Документ-камера 7. Принтер лазерный 8. Цифровой микроскоп 9. Глобус |
| Музыка | 2 | <ul style="list-style-type: none"> 1. Музыкальный центр. 2. Мультимедийный проектор 3. Компьютер. 4. Экран. 5. Проектор. 6. Цифровое фортепиано 7. Синтезатор 8. Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке. 9. Видеофильмы, посвященные творчеству выдающихся отечественных и зарубежных композиторов. 10. Видеофильмы с записью фрагментов из оперных спектаклей. 11. Видеофильмы с записью фрагментов из балетных спектаклей. 12. Видеофильмы с записью известных оркестровых коллективов. 13. Видеофильмы с записью фрагментов из мюзиклов. 14. Нотный и поэтический текст песен. 15. Изображения музыкантов, играющих на различных инструментах. 16. Фотографии и репродукции картин крупнейших центров мировой музыкальной культуры. |
| ИЗО | 2 | <ul style="list-style-type: none"> 1. Е.И.Коротеева «Искусство и ты» под ред. Б.М.Неменского.- 2 –е изд.- М.-Просвещение, 2013. 2. Кузин, В. С. Изобразительное искусство. 2 класс : учебник / В. С. Кузин, Э. И. Кубышкина. – М. : Дрофа, 2013. 3. Кузин, В. С. Изобразительное искусство. 2 класс : рабочая тетрадь / В. С. Кузин, Э. И. Кубышкина. – М. : Дрофа, 2013. |
| Технология | 2 | <ul style="list-style-type: none"> 1. Технология обработки ткани 2. Технология. Обработка бумаги и картона-1 3. Технология. Обработка бумаги и картона-2 4. Коллекции "Бумага и картон", "Лен", "Хлопок", "Шерсть" |
| Физическая культура | 2 | <ul style="list-style-type: none"> 1. Компьютер (ноутбук) 2. Бревно гимнастическое напольное 3. Бревно гимнастическое h=70см 4. Брусья гимнастические параллельные 5. Брусья гимнастические разновысокие 6. Козел гимнастический 7. Конь гимнастический 8. Канат для лазанья 9. Перекладина гимнастическая (пристеночная) 10. Стенка гимнастическая 11. Скамейка гимнастическая жесткая (длиной 4 м) 12. Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты) 13. Мячи: набивные весом 1 кг, малый мяч (мягкий), малый мяч для метания, баскетбольные, волейбольные, футбольные 14. Палка гимнастическая 15. Скакалка детская 16. Мат гимнастический 17. Гимнастический подкидной мостик 18. Кегли 19. Обруч детский |

| | | |
|---------------------|---|---|
| | | <p>20. Ружетка измерительная</p> <p>21. Набор инструментов для подготовки прыжковых ям</p> <p>22. Лыжи детские (с креплениями и палками)</p> <p>23. Щит баскетбольный тренировочный</p> <p>24. Сетка волейбольная</p> <p>25. Электронное табло</p> <p>26. Перекидное табло</p> <p>27. Аптечка</p> |
| Русский язык | 3 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Словари по русскому языку: толковый словарь, словарь фразеологизмов, морфемный и словообразовательный словари. 2. Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в программе по русскому языку. 3. Лента букв 4. Мультимедийный проектор 5. Экспозиционный экран 6. Компьютер 7. Принтер лазерный 8. Сканер 9. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по русскому языку. 10. Слайды (диапозитивы), соответствующие тематике программ по русскому языку 11. Настенные д 12. Электронное приложение к учебнику В.П. Канакина, В.Г. Горецкий «Русский язык 3 класс», «Просвещение» |
| Литературное чтение | 3 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, определённой в примерной программе по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). 2. Словари по русскому языку. 3. Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с программой по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). 4. Детские книги разных типов из круга детского 5. Аудио приложение к учебнику «Литературное чтение», 3 класс, Климанова Л.Ф. |
| Иностранный язык | 3 | <p>Английский язык:</p> <p>Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлиннитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник « Английский с удовольствием» (3класс). Автор М.З. Биболетова 2. Книга для учителя 3. Поурочное планирование под редакцией А.В.Дзюбы 4. Программа курса 2-11 класс 5. Рабочая тетрадь 6. Аудиоприложения (CD MP3) 7. <u>Кулинич Г.Г. Дидактические материалы. Английский язык. 3 класс. К учебнику М.З. Биболетовой</u> 8. Барашкова Е.А. грамматика английского языка сборник упражнений 9. CD-ROM. Enjoy English 3. Enjoy Listening and Playing. 10. <u>Enjoy English. Game - Songs. Пой и играй. Сборник песен для начальной школы</u> 11. Цифровые образовательные ресурсы: презентации Животные, <u>Порядковые числительные</u>, Дом, Покупки в магазине, Одежда, Глагол to be и др. 12. Демонстрационные материалы по темам. |

| | | |
|----------------|---|---|
| | | <p>Немецкий язык: Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлинитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка, банки заданий ГИА по иностранному языку.</p> <p>Лексические и грамматические таблицы: модальные глаголы, глаголы haben, sein, werden, порядок слов в немецком предложении, склонение местоимении, спряжение сильных (слабых) глаголов, презентации: Familie, ABC, Zoo, Die Jahreszeiten, Essen und Trinken, mein Hobby, Das ABC-Fest, Deutsch um uns herum, Wie spät ist es? Weihnachten in Deutschland, Die Brüder Grimm.</p> |
| Математика | 3 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения. 2. Карточки с заданиями по математике для 1 — 4 классов 3. Пособия для изучения состава чисел (в том числе карточки с цифрами и другими знаками). 4. Учебные пособия для изучения геометрических величин (длины, периметра, площади): палетка, квадраты (мерки) и др. 5. Учебные пособия для изучения геометрических фигур, геометрического конструирования: модели геометрических фигур и тел; 6. «Математика». 3 класс. Электронное приложение к учебнику М.И. Моро 7. Электронные игры развивающего характера |
| Окружающий мир | 3 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Плешаков А.А. Таблицы по окружающему миру. 2. Термометр для измерения температуры воздуха, воды. 3. Термометр медицинский. 4. Компас 5. Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта. 6. Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения. 7. Коллекция полезных ископаемых. 8. Живые объекты (комнатные растения) 9. Гербарии культурных и дикорастущих растений 10. Коллекции плодов и семян растений. 11. «Окружающий мир». 3 класс. Электронное приложение к учебнику А.А.Плешакова |
| Музыка | 3 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Музыкальный центр. 2. Мультимедийный проектор 3. Компьютер. 4. Экран. 5. Проектор. 6. Цифровое фортепиано 7. Синтезатор 8. Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке. 9. Видеофильмы, посвященные творчеству выдающихся отечественных и зарубежных композиторов. 10. Видеофильмы с записью фрагментов из оперных спектаклей. 11. Видеофильмы с записью фрагментов из балетных спектаклей. 12. Видеофильмы с записью известных оркестровых коллективов. 13. Видеофильмы с записью фрагментов из мюзиклов. 14. Нотный и поэтический текст песен. 15. Изображения музыкантов, играющих на различных инструментах. 16. Фотографии и репродукции картин крупнейших центров мировой музыкальной культуры. |
| ИЗО | 3 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Портреты русских и зарубежных художников 2. репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы; |

| | | |
|---------------------|---|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 3. Видеофрагменты и другие информационные объекты (изображения, аудио - и видеозаписи), отражающие основные темы курса 4. -презентации к урокам на дисках и флеш.носителях; 5. -открытки и календари с репродукциями; 6. схемы рисования предметов, растений, животных человека; |
| Технология | 3 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Технология. 3 класс. Электронное приложение к учебнику Н.И.Роговцевой, Н.В.Богдановой, Н.В.Добромысловой 2. Конструкторы для изучения простых конструкций и механизмов. 3. Набор металлических конструкторов. 4. Слайды по основным темам курса 5. Набор демонстрационных материалов, коллекций (в соответствии с программой). 6. Объемные модели геометрических фигур. |
| Физическая культура | 3 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютер (ноутбук) 2. Бревно гимнастическое напольное 3. Бревно гимнастическое h=70см 4. Брусья гимнастические параллельные 5. Брусья гимнастические разновысокие 6. Козел гимнастический 7. Конь гимнастический 8. Канат для лазанья 9. Перекладина гимнастическая (пристеночная) 10. Стенка гимнастическая 11. Скамейка гимнастическая жесткая (длиной 4 м) 12. Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты) 13. Мячи: набивные весом 1 кг, малый мяч (мягкий), малый мяч для метания, баскетбольные, волейбольные, футбольные 14. Палка гимнастическая 15. Скакалка детская 16. Мат гимнастический 17. Гимнастический подкидной мостик 18. Кегли 19. Обруч детский 20. Рулетка измерительная 21. Набор инструментов для подготовки прыжковых ям 22. Лыжи детские (с креплениями и палками) 23. Щит баскетбольный тренировочный 24. Сетка волейбольная 25. Электронное табло 26. Перекидное табло 27. Аптечка |
| Русский язык | 4 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Мультимедийный проектор 2. Экспозиционный экран 3. Компьютер 4. Принтер лазерный 5. Сканер 6. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по русскому языку. 7. Словари по русскому языку: толковый словарь и словообразовательный словари. 8. Таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в программе по русскому языку. 9. Лента букв. 10. Электронное приложение к учебнику В.П. Канакина, В.Г. Горецкий «Русский язык 4 класс», «Просвещение» |
| Литературное чтение | 4 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с программой по литературному чтению (в том числе в цифровой форме). 2. Детские книги разных типов из круга детского чтения. 3. Электронное приложение к учебнику «Литературное чтение», 4 класс, Климанова Л.Ф. |

| | | |
|------------------|---|---|
| Иностранный язык | 4 | <p>Английский язык: Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлинитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник « Английский с удовольствием» (4класс). Автор М.З. Биболетова 2. Книга для учителя 3. Поурочное планирование под редакцией А.В.Дзюбы 4. Программа курса 2-11 класс 5. Рабочая тетрадь 6. Аудиоприложения (CD MP3) 7. <u>Кулинич Г.Г. Дидактические материалы. Английский язык. 4 класс. К учебнику М.З. Биболетовой</u> 8. Барашкова Е.А. грамматика английского языка сборник упражнений 9. CD-ROM. Enjoy English 4. Enjoy Listening and Playing. 4 классы 10. <u>Enjoy English. Game - Songs. Пой и играй. Сборник песен для начальной школы</u> 11. Цифровые образовательные ресурсы: презентации <u>Порядковые числительные</u>, Дом, Глаголы правильные и неправильные, Глагол to be , Прошедшее время и др. 12. Демонстрационные материалы по темам. |
| | | <p>Немецкий язык: Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлинитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка, банки заданий ГИА по иностранному языку</p> |
| Математика | 4 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения. 2. Карточки с заданиями по математике для 1 — 4 классов 3. Пособия для изучения состава чисел (в том числе карточки с цифрами и другими знаками). 4. «Математика» 4 класс. Электронное приложение к учебнику М.И. Моро. |
| Окружающий мир | 4 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Термометр для измерения температуры воздуха, воды. 2. Компас 3. Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения. 4. Коллекция полезных ископаемых. 5. Живые объекты (комнатные растения) 6. Гербарии культурных и дикорастущих растений 7. «Окружающий мир» 4 класс. Электронное приложение к учебнику А.А.Плешакова. |
| ОРКиСЭ | 4 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Мультимедийный проектор 2. Экспозиционный экран 3. Компьютер 4. Сканер 5. Принтер лазерный 6. Иллюстративные материалы 7. Мультимедийные презентации, тематически связанные с содержанием курса |
| Музыка | 4 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Музыкальный центр. 2. Мультимедийный проектор 3. Компьютер. |

| | | |
|---------------------|---|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> 4. Экран. 5. Проектор. 6. Цифровое фортепиано 7. Синтезатор 8.Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке. 9.Видеофильмы, посвященные творчеству выдающихся отечественных и зарубежных композиторов. 10.Видеофильмы с записью фрагментов из оперных спектаклей. 11.Видеофильмы с записью фрагментов из балетных спектаклей. 12.Видеофильмы с записью известных оркестровых коллективов. 13.Видеофильмы с записью фрагментов из мюзиклов. 14.Нотный и поэтический текст песен. 15.Изображения музыкантов, играющих на различных инструментах. 16.Фотографии и репродукции картин крупнейших центров мировой музыкальной культуры. |
| ИЗО | 4 | <ul style="list-style-type: none"> 1. Портреты русских и зарубежных художников, 2. репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы; 3. Видеофрагменты и другие информационные объекты (изображения, аудио - и видеозаписи), отражающие основные темы курса изо: 4. -презентации к урокам на дисках и флеш.носителях; 5. -схемы рисования предметов, растений, животных человека; |
| Технология | 4 | <ul style="list-style-type: none"> 1. Технология. 4 класс. Электронное приложение к учебнику Н.И.Роговцевой, Н.В.Богдановой, Н.В.Добромысловой 2. Набор демонстрационных материалов, коллекций (в соответствии с программой). |
| Физическая культура | 4 | <ul style="list-style-type: none"> 1. Компьютер (ноутбук) 1. Бревно гимнастическое напольное 2. Бревно гимнастическое h=70см 3. Брусья гимнастические параллельные 4. Брусья гимнастические разновысокие 5. Козел гимнастический 6. Конь гимнастический 7. Канат для лазанья 8. Перекладина гимнастическая (пристеночная) 9. Стенка гимнастическая 10. Скамейка гимнастическая жесткая (длиной 4 м) 11.Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты) 12.Мячи: набивные весом 1 кг, малый мяч (мягкий),малый мяч для метания, баскетбольные, волейбольные, футбольные 13.Палка гимнастическая 14. Скакалка детская 15.Мат гимнастический 16.Гимнастический подкидной мостик 17.Кегли 18.Обруч детский 19.Рулетка измерительная 20.Набор инструментов для подготовки прыжковых ям 21.Лыжи детские (с креплениями и палками) 22.Щит баскетбольный тренировочный 23.Сетка волейбольная 24.Электронное табло 25.Перекидное табло 26.Аптечка |

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

| Наименование учебного предмета | Класс | Краткая характеристика материально-технического обеспечения (для выполнения практической части программы) (перечислить полностью) |
|--------------------------------|-------|--|
| Русский язык | 5-9 | Компьютер, проектор, АРМ, принтер. Таблицы по русскому языку |

| | | |
|------------------|-----|---|
| | | <p>Разделительные Ъ и Ь 1 Гласные после шипящих 2 Буквы И — Ы после Ц 3 Буквы Е — О в корне слова после шипящих 4 Буквы О — А в безударном корне -ЛАГ- ЛОЖ- 5 Буквы О — А в безударном корне -РАСТ- РОС- — -РАЩ 6 Буквы О — А в безударном корне КОС -КАС- 7 Буквы О — А в безударном корне -ЗОР ЗАР- 8 Буквы О — А в безударных корнях -ГОР- ГАР-, КЛОН -КЛАН-, ТВОР ТВАР 9 Буквы О — А в безударных корнях -РОВН — РАВН; -МОК — МАК- 10 Правописание гласных в корнях с чередованием А(Я) - ИМ, А(Я) - ИН 11 Буквы Е—И в корнях с чередованием 12 Гласные и согласные в приставках 13 Приставки на -3 и -С 14 Буквы Ы и И после приставок на согласную 15 Правописание приставок ПРИ ПРЕ-16 Типы склонений имен существительных 17 Буквы Е — И в падежных окончаниях имен существительных 18 Буква И в падежных окончаниях существительных на -ИЙ, -ИЯ, НЕ 19 Разносклоняемые имена существительные на -МЯ 20 Суффиксы существительных -ЧИК-, -ЩИК- 21 НЕ с именами существительными 22 Степени сравнения имен прилагательных 23 НЕ с именами прилагательными 24 -Н-, -НН- в суффиксах имен прилагательных 25 Разряды имен числительных 26 Склонение количественных числительных 27 Склонение дробных числительных 28 Склонение числительных ОБА, ОБЕ 29 Местоимения 30 Личные местоимения 31 Неопределенные местоимения 32 НИ и НЕ в отрицательных местоимениях 33 НЕ с глаголами 34 Правописание -ТСЯ, -ТЬСЯ в глаголах 35 Спряжение глаголов настоящего и будущего простого времени 36 Разноспрягаемые глаголы 37 Основные виды сложноподчиненных предложений с двумя или несколькими придаточными 38 Запятая и точка с запятой в бессоюзном сложном предложении 39 Двоеточие в бессоюзном сложном предложении 40 Тире в бессоюзном сложном предложении 41 Разбор сложного предложения 42</p> |
| Литература | 5-9 | <p>компакт диски: портреты русских писателей 1 половины XX века; портреты русских писателей 2 половины XX века; портреты русских писателей XX века. Поэты Серебряного века; Презентации (поэты и писатели XX века)</p> |
| Иностранный язык | 5-9 | <p>Английский язык: Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлинитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка, банки заданий ГИА по иностранному языку Тесты по грамматике английского языка Т.Г. Никоненко Практическая грамматика английского языка с упражнениями и ключами К.Н. Качалова Артикли Эвел Экономакис (Сша), Алексей Жуковский (Россия) Мультфильмы, фильмы на английском языке</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник « Английский с удовольствием» (5 класс). Автор М.З. Биболетова 2. Книга для учителя 3. Поурочное планирование под редакцией А.В.Дзюбы 4. Программа курса 2-11 класс 5. Рабочая тетрадь 6. Аудиоприложения (CD MP3) 7. Обучающая компьютерная программа 8. Цифровые образовательные ресурсы: <ol style="list-style-type: none"> a. -презентации: «Россия», « Великобритания», , « Лондон», « Увлечения», «Музеи Лондона» b. - видео « Красивые места Великобритании», c. -презентации по грамматике (степени сравнения прилагательных, оборот “ to be going to”, словообразование) 9. Демонстрационные таблицы по темам 10. Страноведческий материал 11. Раздаточный материал по курсу грамматики <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник « Английский с удовольствием» (6 класс) Автор М.З.Биболетова 2. Книга для учителя 3. Поурочное планирование под редакцией А.В.Дзюбы 4. Программа курса 2-11 класс 5. Рабочая тетрадь 6. Аудиоприложения (CD MP3) 7. Обучающая компьютерная программа 8. Цифровые образовательные ресурсы: 9. Демонстрационные таблицы по темам 10. Страноведческий материал 11. Раздаточный материал по курсу грамматики <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник « Английский с удовольствием» (7класс) Автор М.З. Биболетова 2. Книга для учителя 3. Поурочное планирование под редакцией А.В.Дзюбы 4. Программа курса 2-11 класс 5. Рабочая тетрадь 6. Аудиоприложения (CD MP3) 7. Обучающая компьютерная программа 8. Цифровые образовательные ресурсы: <ul style="list-style-type: none"> -презентации: «Спорт в нашей жизни», «Здоровый образ жизни», « Увлечения», «Олимпийские игры» -презентации по грамматике (степени сравнения наречий, страдательный залог, словообразование) 9. Демонстрационные таблицы по темам 10. Страноведческий материал 11. Раздаточный материал по курсу грамматики <ul style="list-style-type: none"> - видо-временные формы глагола -наречия -модальные глаголы -притяжательные местоимения <ol style="list-style-type: none"> 1. Учебник « Английский с удовольствием» (8 класс) Автор М.З.Биболетова 2. Книга для учителя 3. Поурочное планирование под редакцией А.В.Дзюбы 4. Программа курса 2-11 класс 5. Рабочая тетрадь 6. Аудиоприложения (CD MP3) |
|--|--|--|

| | |
|-----|---|
| | <p>7. Обучающая компьютерная программа</p> <p>8. Цифровые образовательные ресурсы: -презентации: «Пословицы», «Охрана окружающей среды», «Береги природу!», - фильм « Красивые места России», -презентации по грамматике (определенный артикль с именами собственными, условные предложения II , III типа)</p> <p>9. Демонстрационные таблицы по темам</p> <p>10. Страноведческий материал</p> <p>11. Раздаточный материал по курсу грамматики: - видео-временные формы глагола в действительном и страдательном залогах; - типы условных предложений; - прямая и косвенная речь; - артикли; - степени сравнения прилагательных;</p> <p>1.Аудиоприложение к учебнику и рабочей тетради № 2, авторы Биболетова М.З., Снежко Н.Д., Бабушис Е.Е. (9 класс)</p> <p>2.Аудиоприложение к пособию для подготовки к ОГЭ, автор Е.Соловова</p> <p>3.Рабочая тетрадь №1 (9 класс)</p> <p>4.Учебник « Английский с удовольствием» (9 класс)</p> <p>5.Книга для учителя</p> <p>6.Поурочное планирование под редакцией А.В.Дзюбы</p> <p>7.Программа курса 2-11 класс</p> <p>8.Цифровые образовательные ресурсы: -презентации: «Россия», « Великобритания», « США», « С-Петербург», « Лондон», «Нью-Йорк», « Ливингстон», « Увлечения» - видео « Красивые места России», история « Титаника» -фильм « Титаник» -презентации по грамматике (Определенный артикль, Страдательный залог)</p> <p>9. Страноведческий материал</p> <p>10. Раздаточный материал по всему курсу грамматики</p> |
| 5-9 | <p>Немецкий язык: Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлиннитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка, банки заданий ГИА по иностранному языку.</p> <p>лексические и грамматические таблицы: Предлоги с Dativ и Akkusativ, 3 основные формы глагола, Genitiv, Infinitiv с zu, модальные глаголы, временные формы: перфект, претеритум, презенс, футур I, презентации: die Schule, die Erde, die Jahreszeiten, Interessante Fakten aus der Tierwelt, Interessante Tatsachen über Deutschland und die deutschen! Lernen macht Spaß, Modalverben, Weihnachten in Deutschland.</p> <p>лексические и грамматические таблицы: um ... zu + Infinitiv, порядок слов в немецком предложении, склонение имен прилагательных, неопределенно-личное местоимение man, придаточные дополнительные, причины, условные, предлоги с Dativ и Akkusativ, временные формы: претеритум, футурум I; презентации: die Schweiz, unsere Heimat, die große Städte, der Verkehr, Deklination der Adjektive, Interessante Tatsachen über Deutschland und die deutschen! Der Landwirt, Weihnachten in Deutschland, die Umweltschutz, der</p> |

| | | |
|-------------------|-----|--|
| | | <p>Sport in Deutschland, Erntedankfest.</p> <p>лексические и грамматические таблицы: временные формы: плюсквамперфект, футурум I, презенс пассив, претеритум пассив, придаточные предложения времени с союзами wenn, als, nachdem, придаточные определительные, неопределенно-личное местоимение man, склонение относительных местоимений.</p> <p>Презентации: Ferien, die Schule in Deutschland, Berlin, Köln, München, Rhein, Essen und Trinken, auf den Bahnhof, Sommerferien.</p> <p>Лексические и грамматические таблицы: Goethe, придаточные дополнительные, причины, цели, времени, временные формы: презенс пассив, претеритум пассив, перфект, плюсквамперфект, футур пассив, um ... zu + Infinitiv, zu + Infinitiv, ohne, Предлоги с Dativ и Akkusativ, Genitiv, Konjunktiv I, II.</p> <p>презентации: das Schulsystem in Deutschland, Wo spricht man Deutsch? Die Brüder Grimm, Die Berufswahl. Ist das ein Problem? Ferien und Bücher, Probleme der Jugendlichen, Massenmedien, Theater- und Filmkunst, Musikkunst, Jugendprojekte, Freundschaft, Liebe.</p> |
| Математика | 5-9 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Интерактивная доска -1, 2. Парты-15, 3. Компьютер-1, 4. печатное устройство-1, 5. Стулья-30, 6. набор инструментов-1, 7. портреты математиков, 8. Колонки-2, 9. Проектор-1, 10. геометрическое учебное пособие многогранники и развертки. <p>Раздаточный материал на каждого учащегося:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) дидактические материалы алгебра В.И.Жохов 2) Тесты алгебра 5-9 классы П.И.Алтынов 3) Самостоятельные и контрольные работы по алгебре и геометрии А.П.Ершова 4) Тесты по геометрии А.В.Фарков 5) Контрольные работы по геометрии Н.Б.Мельникова 6) Тесты по алгебре Ю.А.Глазков <p>Самостоятельные и контрольные работы по алгебре Ю.А.Глазков</p> |
| Информатика и ИКТ | 5-9 | <p>АРМ учителя. (2) РМ обучающегося (16) УМК «Информатика» для 5-9 классов (ФГОС), авторы Босова Л.Л., Босова А.Ю.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Информатика. Программа для основной школы : 5–6 классы. 7-9 классы • Информатика : учебник для 5 класса • Информатика : рабочая тетрадь для 5 класса • Информатика : учебник для 6 класса • Информатика : рабочая тетрадь для 6 класса • Информатика : учебник для 7 класса • Информатика : рабочая тетрадь для 7 класса • Информатика : учебник для 8 класса • Информатика : рабочая тетрадь для 8 класса • Информатика : учебник для 9 класса • Информатика : рабочая тетрадь для 9 класса • Информатика : методическое пособие для 5–6 классов • Информатика : методическое пособие для 7–9 классов <p>Электронные приложения к учебнику «Информатика» для 5-9 класса</p> |

| | | |
|---------|-----|--|
| | | <p>ЦОРы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Электронная тетрадь по информатике 5 класс (ФГОС) Дмитрий Тарасов, 2014 • Язык программирования Pascal, infourok, 2013 • комплект уроков для учителей и учащихся «Информатика 9 класс (ФГОС)», Дмитрий Тарасов, 2016 |
| История | 5-9 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютер, проектор, интерактивная доска, принтер 2. Комплектация карт в наличии по 1 шт.: <ol style="list-style-type: none"> 1) Английская буржуазная революция; 2) Арабы 7-11 вв; 3) Ближний Восток 2-я половина XX века; 4) Боевые действия 1941-1945; 5) Борьба народов против иноземных захватчиков. Русь 9-12 век; 6) Важнейшие географические открытия; 7) Вассальная пирамида. Оформление крепостного права в России; 8) Великое княжество литовское; 9) Военные действия на Тихом океане. ВОВ СССР; 10) Военные действия 1942-1945; 11) Война за независимость США. Образование независимых государств; 12) Восточная Римская империя при Юстиниане; 13) Географические открытия 15-17 вв. Мир 17-18 век; 14) Греция. Образование державы Македонского; 15) Древний Египет; 16) Древняя Греция; 17) Древняя Русь. Русь удельная. Московская Русь; 18) Европа 1799-1815. Отечественная война 1812; 19) Европа 50-60 гг. 19 века; 20) Европа 16 в. Европа 1799-1815; 21) Европа в конце XX века. Африка в конце XX века; 22) Европа после Второй мировой войны. Начало Второй мировой войны; 23) Завоевание Рима. Римская империя 1-2 вв; 24) Европа 11-13 вв. Крестовые походы; 25) Западная Европа 1924-1939 гг; 26) Индия, Китай, Япония 17-20 вв; 27) Киевская Русь 9-12 век; 28) Крито-микенская Греция. Греко-персидские войны; 29) Междуречье в Древности. Индия и Китай в Древности; 30) Мир в начале 20 века; 31) Национально-освободительное движение в Нидерландах; 32) Объединение Германии; 33) Объединение Италии; 34) Отечественная война 1912 гг; 35) Первая мировая война; 36) Первобытнообщинный строй; 37) Раздробленность Руси; 38) Падение западной Римской империи; 39) Российская империя в 1762-1800; 40) Российская империя 18 век; 41) Российская империя в первой половине 19 века. Развитие капитализма в России; 42) Революция 1705-1707 гг; 43) Российская империя в 18 веке; 44) Российское государство 15-16 век; 45) Российская империя 19 век до 1861 года; 46) Россия 19 начало 20 столетия; 47) Рост территорий государств в древности; 48) Карта СНГ; 49) СССР 1946-1990 гг; 50) Столетняя война; 51) США в конце 19 начале 20 вв; |

| | | |
|----------------|-----|--|
| | | <p>52) Франкское государство в эпоху Каролингов; 53) Экономическое развитие России в 19 веке; 54) Экономика Европы в 11 – 14 вв; 55) Экономика СССР 1966-1990гг; 56) Лента времени.</p> <p>3. Таблицы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Всемирная история; 2. Движение декабристов; 3. История России; 4. История России 6 кл.; 5. История России 7 кл.; 6. История России 8 кл.; 7. История России 9 кл.; 8. История Средних веков 6 кл.; 9. Международные организации; 10. Новая история 7 кл.; 11. Новая история 8 кл. 12. Новейшая история 9 кл.; 13. Таблицы по истории 5-9 кл. (Двусторонние); 14. Развитие России в 17-18 вв.; 15. Развитие Российского государства в 15-16 вв.; 16. Становление Российского государства; 17. Этапы объединения русских земель; 18. Парламентский урок «Через прошлое к будущему»(компакт диск, наглядные материалы). Законодательное собрание Челябинской области. |
| Обществознание | 5-9 | <p>Конституция РФ Структура политической системы РФ. Конституционные права Форма государства</p> |
| География | 5-9 | <p>Карты: Карта Австралия и Н.Зеландия физич. Лам. Карта Австралия и Новая Зеландия соц.экон. лам. Карта Агропромыш.комплекс России/ Зап.Сибирь соц.экон. Карта Антарктида. Арктика. Лам.двухст. Карта Африка соц.экон. Карта Африка физ.ламинированная Евразия.Физическая лам.одност. Карта Европа физическая лам. Карта Европа физ.Экологич.пробл.России лам. Карта зарубежная Европа соц.экон.лам. Карта Зоогеографическая мира лам. Карта климатическая мира лам. Карта Климатическая России лам Карта Лесной комплекс России/Поволжье Карта Машиностроение металлообработка России/Урал соц.эк. лам Карта Минеральн.ресурсы мира.Россия соц.эк. Карта Народы России.Народы мира лам.двухстор. Карта Океанов лам. Политическая карта мира Карта Полушарий сред.школа лам. Карта Почвенная мира лам. Карта Почвенная России лам. Карта Природные зоны России лам. Карта Распр.солн.света и тепла на Земле Карта Растительность России.Плотность населения России лам.двухст. Карта Российская Федерация соц. Экон. Карта Российская Федерация пол.адм.лам. Карта Россия общегеографическая лам. Карта Россия физич. Ср.шк.лам. Карта Северная Америка физическая Карта Северная Америка соц.экономич.</p> |

| | | |
|----------|---|--|
| | | <p>Карта Строение земной коры и полезные ископаемые мира Карта тектоника и минеральные ресурсы России лам Карта Топливная промышленность России. Восточная Сибирь дальний Восток соц.зкон Карта Урал ламинированная Физическая карта мира ламин. Карта Химическая и нефтехим. Пром. России.Центр.Россия соц.эк. Карта Центральная и Восточная Азия социально-экономическая Карта Центральная и Восточн.Азия соц.экон.лам. Карта Челябинская область лам. Карта Черн. И цв. Метал.России.Евр.Север и Сев.-Зап.России Карта Электроэнергетик.России.Евр.Юг России Карта Юго-восточная Азия соц. Экономическая лам. Карта Юго-Западная Азия социально-экономическая Южная Азия соц.экон лам. Карта Южная Америка соц.экон. лам. Карта Южная Америка физ.лам</p> <p>Таблицы: Строение Земли и земной коры Вулканизм и землетрясен Отрасл.струк.хоз.России</p> <p>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование: Теллурий Компас ученический – 15 шт. Теодолит Глобус Земли физический Ф320 Глобус Земли физический - 15 шт Глобус Земли физический с подсветкой Метеостанция школьная, учебная Коллекция Минералы и горные породы Коллекция Полезные ископаемые Курвиметр Комплект лабораторного оборудования «Наблюдение за погодой» Комплект лабораторного оборудования «Фильтрация воды» Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов теллурий</p> <p>Технические средства обучения: Интерактивная доска SMART Board Мультимедиапроектор Монитор Асег Системный блок Алгоритм</p> |
| Биология | 5 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Стандарт основного общего образования по биологии 2. Примерная программа основного общего образования по биологии 3. Правила поведения в учебном кабинете 4. Правила поведения на экскурсии 5. Цифровой микроскоп QX7. Справочное пособие. 6. Энциклопедия «Животные» 7. Энциклопедия «Растения» 8. Схема строения клеток живых организмов 9. Таблица Развитие животного и растительного мира 10. Таблица Строение, размножение и разнообразие животных 11. Таблица Строение, размножение и разнообразие растений 12. Таблица Уровни организации живой природы 13. Зоогеографическая карта мира 14. Зоогеографическая карта России 15. Карта Природные зоны России 16. Фрагментарный видеофильм о строении, размножении и среде обитания растений основных отделов 17. Фрагментарный видеофильм об охране природы в России 18. Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам |

| | | |
|----------|---|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 19. Фрагментарный видеофильм по селекции живых организмов 20. Фрагментарный видеофильм о происхождении и развитии жизни на Земле 21. Компьютер мультимедийный 22. Копировальный аппарат 23. Мультимедийный проектор 24. Экран проекционный 25. Комплект для экологических исследований 26. Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ 27. Лупа ручная 28. Микроскоп школьный увелич. 300–500 29. Термометр наружный 30. Гербарий Морфология растений 31. Гербарий Основные группы растений 32. Гербарий Растительные сообщества 33. Набор микропрепаратов по анатомии 34. Набор микропрепаратов по ботанике (1,2ч) 35. Набор микропрепаратов по зоологии 36. Комнатные растения по экологическим группам: <ul style="list-style-type: none"> – Тропические влажные леса – Влажные субтропики – Сухие субтропики – Пустыни и полупустыни – Водные растения 37. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 38. Совок для выкапывания растений 39. Столы двухместные ученические в комплекте со стульями 40. Стул для учителя 41. Шкафы секционные для оборудования 42. Раковина-мойка 43. Цифровой микроскоп Digital Blue QX7 с принадлежностями и программой (Windows&Mac) 44. Мобильный интерактивный класс «Исследователь» 45. Биология. Основы биологического практикума. Комплект учебного оборудования. 46. От зародыша до взрослого растения (организма). Практикум по ботанике и зоологии. Комплект лабораторного оборудования . 47. Фильтрация воды. Комплект лабораторного оборудования (лаборатория в чемодане) 48. Мини-экспресс лаборатория «Пчелка – У» 49. Комплект для исследования состояния окружающей среды «Эко-знайка» 50. Гербарий по морфологии растений 51. Биологическая микролаборатория |
| Биология | 6 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Стандарт основного общего образования по биологии 2. Примерная программа основного общего образования по биологии 3. Правила поведения в учебном кабинете 4. Правила поведения на экскурсии 5. Цифровой микроскоп QX7. Справочное пособие. 6. Энциклопедия «Животные» 7. Энциклопедия «Растения» 8. Схема строения клеток живых организмов 9. Таблица Развитие животного и растительного мира 10. Таблица Строение, размножение и разнообразие животных 11. Таблица Строение, размножение и разнообразие растений 12. Таблица Уровни организации живой природы 13. Зоогеографическая карта мира 14. Зоогеографическая карта России 15. Карта Природные зоны России |

| | | |
|----------|---|---|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 16. Фрагментарный видеофильм о строении, размножении и среде обитания растений основных отделов 17. Фрагментарный видеофильм об охране природы в России 18. Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам 19. Компьютер мультимедийный 20. Копировальный аппарат 21. Мультимедийный проектор 22. Экран проекционный 23. Комплект для экологических исследований 24. Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ 25. Лупа ручная 26. Микроскоп школьный увелич. 300–500 27. Термометр наружный 28. Гербарий по общей биологии 29. Гербарий Морфология растений 30. Гербарий Основные группы растений 31. Гербарий Растительные сообщества 32. Набор микропрепаратов по ботанике (1,2ч) 33. Коллекция палеонтологическая 34. Комнатные растения по экологическим группам: <ul style="list-style-type: none"> – Тропические влажные леса – Влажные субтропики – Сухие субтропики – Пустыни и полупустыни – Водные растения 35. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 36. Совок для выкапывания растений 37. Столы двухместные ученические в комплекте со стульями 38. Стул для учителя 39. Шкафы секционные для оборудования 40. Раковина-мойка 41. Цифровой микроскоп Digital Blue QX7 с принадлежностями и программой (Windows&Mac) 42. Мобильный интерактивный класс "Исследователь" 43. Биология. Основы биологического практикума. Комплект учебного оборудования. 44. От зародыша до взрослого растения (организма). Практикум по ботанике и зоологии. Комплект лабораторного оборудования . 45. Фильтрация воды. Комплект лабораторного оборудования (лаборатория в чемодане) 46. Мини-экспресс лаборатория «Пчелка – У» 47. Комплект для исследования состояния окружающей среды «Эко-знайка» 48. Гербарий по морфологии растений 49. Биологическая микролаборатория |
| Биология | 7 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Стандарт основного общего образования по биологии 2. Примерная программа основного общего образования по биологии 3. Правила поведения в учебном кабинете 4. Правила поведения на экскурсии 5. Цифровой микроскоп QX7. Справочное пособие. 6. Энциклопедия «Животные» 7. Схема строения клеток живых организмов 8. Таблица Развитие животного и растительного мира 9. Таблица Строение, размножение и разнообразие животных 10. Таблица Уровни организации живой природы 11. Зоогеографическая карта мира 12. Зоогеографическая карта России 13. Карта Природные зоны России 14. Карта Центры происхождения культурных растений и домашних |

| | | |
|----------|---|--|
| | | <p>животных</p> <ol style="list-style-type: none"> 15. Фрагментарный видеофильм о сельскохозяйственных животных 16. Фрагментарный видеофильм о беспозвоночных животных 17. Фрагментарный видеофильм по обмену веществ у растений и животных 18. Фрагментарный видеофильм о позвоночных животных (по отрядам) 19. Фрагментарный видеофильм об охране природы в России 20. Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам 21. Фрагментарный видеофильм по селекции живых организмов 22. Фрагментарный видеофильм о происхождении и развитии жизни на Земле 23. Компьютер мультимедийный 24. Копировальный аппарат 25. Мультимедийный проектор 26. Экран проекционный 27. Комплект для экологических исследований 28. Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ 29. Лупа ручная 30. Микроскоп школьный увелич. 300–500 31. Термометр наружный 32. Скелет голубя 33. Скелет кролика 34. Скелет лягушки 35. Набор микропрепаратов по зоологии 36. Коллекция палеонтологическая 37. Влажный препарат Внутреннее строение моллюска 38. Влажный препарат Внутреннее строение рыбы 39. Влажный препарат Внутреннее строение лягушки 40. Влажный препарат Нереида 41. Влажный препарат Пескожил 42. Влажный препарат Развитие костистой почвы 43. Влажный препарат Развитие курицы 44. Влажный препарат Развитие ужа 45. Влажный препарат Тритон 46. Влажный препарат Ящерица 47. Коллекция Ископаемые растения и животные 48. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 49. Совок для выкапывания растений 50. Столы двухместные ученические в комплекте со стульями 51. Стул для учителя 52. Шкафы секционные для оборудования 53. Раковина-мойка 54. Цифровой микроскоп Digital Blue QX7 с принадлежностями и программой (Windows&Mac) 55. Мобильный интерактивный класс "Исследователь" 56. Биология. Основы биологического практикума. Комплект учебного оборудования. 57. От зародыша до взрослого растения (организма). Практикум по ботанике и зоологии. Комплект лабораторного оборудования . 58. Фильтрация воды. Комплект лабораторного оборудования (лаборатория в чемодане) 59. Мини-экспресс лаборатория «Пчелка – У» 60. Комплект для исследования состояния окружающей среды «Эко-знайка» 61. Гербарий по морфологии растений 62. Биологическая микролаборатория |
| Биология | 8 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Стандарт основного общего образования по биологии 2. Примерная программа основного общего образования по биологии 3. Правила поведения в учебном кабинете 4. Правила поведения на экскурсии |

| | | |
|----------|---|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 5. Цифровой микроскоп QX7. Справочное пособие. 6. Схема строения клеток живых организмов 7. Фрагментарный видеофильм по анатомии и физиологии человека 8. Фрагментарный видеофильм по гигиене человека 9. Фрагментарный видеофильм по оказанию первой медицинской помощи 10. Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам 11. Компьютер мультимедийный 12. Копировальный аппарат 13. Мультимедийный проектор 14. Экран проекционный 15. Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ 16. Лупа ручная 17. Микроскоп школьный увелич. 300–500 18. Термометр наружный 19. Набор моделей органов человека 20. Торс человека 21. Тренажер для оказания первой медицинской помощи 22. Модель Сердце человека 23. Модель почки 24. Модель Ухо человека 25. Модель носа 26. Модель желудка 27. Модель глаза 28. Набор микропрепаратов по анатомии 29. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 30. Совок для выкапывания растений 31. Столы двухместные ученические в комплекте со стульями 32. Стул для учителя 33. Шкафы секционные для оборудования 34. Раковина-мойка 35. Цифровой микроскоп Digital Blue QX7 с принадлежностями и программой (Windows&Mac) 36. Мобильный интерактивный класс "Исследователь" 37. Биология. Основы биологического практикума. Комплект учебного оборудования. 38. От зародыша до взрослого растения (организма). Практикум по ботанике и зоологии. Комплект лабораторного оборудования . 39. Фильтрация воды. Комплект лабораторного оборудования (лаборатория в чемодане) 40. Мини-экспресс лаборатория «Пчелка – У» 41. Комплект для исследования состояния окружающей среды «Эко-знайка» 42. Гербарий по морфологии растений 43. Биологическая микролаборатория |
| Биология | 9 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Стандарт основного общего образования по биологии 2. Примерная программа основного общего образования по биологии 3. Правила поведения в учебном кабинете 4. Правила поведения на экскурсии 5. Цифровой микроскоп QX7. Справочное пособие. 6. Энциклопедия «Животные» 7. Энциклопедия «Растения» 8. Схема строения клеток живых организмов 9. Таблица Развитие животного и растительного мира 10. Таблица Строение, размножение и разнообразие животных 11. Таблица Строение, размножение и разнообразие растений 12. Таблица Уровни организации живой природы 13. Зоогеографическая карта мира 14. Зоогеографическая карта России 15. Карта Природные зоны России |

| | |
|--|--|
| | <ol style="list-style-type: none"> 16. Карта Центры происхождения культурных растений и домашних животных 17. Электронные библиотеки по всем разделам курса биологии 18. Фрагментарный видеофильм о сельскохозяйственных животных 19. Фрагментарный видеофильм о строении, размножении и среде обитания растений основных отделов 20. Фрагментарный видеофильм о беспозвоночных животных 21. Фрагментарный видеофильм по обмену веществ у растений и животных 22. Фрагментарный видеофильм по генетике 23. Фрагментарный видеофильм по эволюции живых организмов 24. Фрагментарный видеофильм о позвоночных животных (по отрядам) 25. Фрагментарный видеофильм об охране природы в России 26. Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам 27. Фрагментарный видеофильм по селекции живых организмов 28. Фрагментарный видеофильм о происхождении и развитии жизни на Земле 29. Компьютер мультимедийный 30. Копировальный аппарат 31. Мультимедийный проектор 32. Экран проекционный 33. Комплект для экологических исследований 34. Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ 35. Лупа ручная 36. Микроскоп школьный увелич. 300–500 37. Термометр наружный 38. Набор «Происхождение человека» 39. Гербарий по общей биологии 40. Гербарий Морфология растений 41. Гербарий Основные группы растений 42. Гербарий Растительные сообщества 43. Набор микропрепаратов по общей биологии 44. Коллекция палеонтологическая 45. Коллекция Ископаемые растения и животные 46. Комнатные растения по экологическим группам: <ul style="list-style-type: none"> – Тропические влажные леса – Влажные субтропики – Сухие субтропики – Пустыни и полупустыни – Водные растения 47. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 48. Совок для выкапывания растений 49. Столы двухместные ученические в комплекте со стульями 50. Стул для учителя 51. Шкафы секционные для оборудования 52. Раковина-мойка 53. Цифровой микроскоп Digital Blue QX7 с принадлежностями и программой (Windows&Mac) 54. Мобильный интерактивный класс "Исследователь" 55. Биология. Основы биологического практикума. Комплект учебного оборудования. 56. От зародыша до взрослого растения (организма). Практикум по ботанике и зоологии. Комплект лабораторного оборудования . 57. Фильтрация воды. Комплект лабораторного оборудования (лаборатория в чемодане) 58. Мини-экспресс лаборатория «Пчелка – У» 59. Комплект для исследования состояния окружающей среды «Эко-знайка» 60. Гербарий по морфологии растений 61. Биологическая микролаборатория |
|--|--|

| | | |
|--------|-----|--|
| Физика | 7-9 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Парты 2. Стулья 3. Доска 4. Жалюзи 5. Стол одностумбовый 6. Стол одностумбовый 7. Стул п/м 8. Стол демонстрационный 9. АРМ: <ul style="list-style-type: none"> – Системный блок – Монитор – МФУ – Проектор – Вебкамера 10. Лаборатория L-micro 11. Цифровая лаборатория Архимед 12. Амперметр лаб. 13. Барометр 14. Барометр БР 52 15. Барометр aneroid 16. Ведерко Архимеда 17. Вольтметр лаб. 18. Весы учебные с гирями 19. Вольтметр лаб. 20. Выпрямитель 24В 21. Генератор звуковой частоты 22. Груз наборный 23. Динамометр лабораторный 5Н 24. Динамометр демонстрационный 10Н 25. Динамометр лабораторный 26. Звоник электрический демонстрационный 27. Измеритель давления и температуры 28. Источник постоянного и переменного тока 29. Источник высокого напряжения 30. Калориметр 31. Калориметр с мерным стаканом 32. Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком 33. Катушка дроссельная 34. Конденсатор разборный 35. Комплект соединительных проводов 36. Комплект вращения 37. Комплект полосовых дугообразный магнитов 38. Компьютерный измерительный блок 39. Комплект по геометрической оптике на магнитодержателях 40. Комплект поступательного прямолинейного движения 41. Лоток для лабораторных по механике 42. Лоток для лабораторных по электричеству 43. Лоток для лабораторных по оптике 44. Магниты полосовые лабораторные 45. Манометр жидкостный демонстрационный |
|--------|-----|--|

| | |
|--|--|
| | <p>46. Манометр открытый лабораторный</p> <p>47. Машина волновая</p> <p>48. Машина электрофорная малая</p> <p>49. Маятник электростатический</p> <p>50. Миллиамперметр лабораторный</p> <p>51. Набор тел равной массы и равного V</p> <p>52. Набор по оптике</p> <p>53. Набор для демонстрации спектров магнитных полей</p> <p>54. Набор для исследования электрических цепей постоянного тока</p> <p>55. Набор по механике</p> <p>56. Набор по электростатике</p> <p>57. Набор спектральных трубок с источниками питания</p> <p>58. Набор датчиков (температурный, давления, влажности, расстояния, ионизирующий, магнитного поля)</p> <p>59. Набор «Газовые законы и свойства насыщенных паров»</p> <p>60. Набор «Тепловые явления»</p> <p>61. Набор калориметрических тел</p> <p>62. Осциллограф</p> <p>63. Осциллографическая приставка</p> <p>64. Палочки из стекла эбонита</p> <p>65. Плитка электрическая лабораторная</p> <p>66. Портреты ученых физиков и астрономов</p> <p>67. Прибор для демонстрации процесса диффузии в жидкостях и газах</p> <p>68. Прибор для демонстрации атмосферного давления</p> <p>69. Прибор для демонстрации давления в жидкости</p> <p>70. Прибор для изучения правила Ленца</p> <p>71. Прибор для иллюстрации закона сохранения массы вещества</p> <p>72. Призма наклонная с отвесом</p> <p>73. Приставка к компьютерному измерительному блоку</p> <p>74. Рычаг демонстрационный</p> <p>75. Секундомер</p> <p>76. Сосуд для воды с прямоугольными стенками</p> <p>77. Сосуды сообщающиеся</p> <p>78. Спектроскоп</p> <p>79. Стакан отливной</p> <p>80. Стрелка магнитная на штативах</p> <p>81. Султан электростатический</p> <p>82. Таблица «молекулярно-кинетическая энергия»</p> <p>83. Таблица «Физические постоянные»</p> <p>84. Таблица «Шкала электромагнитных волн»</p> <p>85. Таблица «Виды деформации»</p> <p>86. Таблица «Траектория движения»</p> <p>87. Таблица «Международная система единиц СИ»</p> <p>88. Тарелка вакуумная со звонком</p> <p>89. Тележки легкоподвижные с принадлежностями</p> <p>90. Термометр</p> <p>91. Термометр демонстр.</p> <p>92. Термометр жидкостный</p> <p>93. Трансформатор универсальный</p> |
|--|--|

| | | |
|-------|---|---|
| | | <p>94. Трибометр лабораторный 95. Трубка Ньютона 96. Универсальный лабораторно-демонстрационный комплекс по физике» 97. Цилиндр мерный 98. Цилиндры свинцовые со стругом 99. Шар Паскаля 100. Шар с кольцом 101. Шар с краном для взвешивания воздуха 102. Штатив универсальный физический</p> |
| Химия | 8 | <p>Электронная справочно-информационная таблица: «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева» Интерактивная доска «Smart» Компьютер ARM Проектор «BERQ» Ксерокс «Samsung»</p> <p>Лабораторное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Спиртовки: демонстрационная, лабораторная 2. Наборы химической посуды: стаканы, пробирки, цилиндры, колбы, фарфоровые чашечки, ложечки, штативы, воронки, мензурка, разновесы. 3. Набор газовые законы 4. Прибор для электролиза растворов солей 5. Прибор для получения газов 6. Ерш пробирочный 7. Зажим пробирочный 8. Ложечки для сжигания веществ 9. Наборы химических веществ: кислоты, щёлочи, соли, оксиды, металлы, неметаллы. 10. Набор веществ: «Юный химик» <p>Наглядный материал</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Набор химических элементов 2. Коллекция: «Чугун и сталь» 3. Коллекция: «Алюминий» 4. Коллекция: «Металлы и сплавы» |
| Химия | 9 | <p>Электронная справочно-информационная таблица: «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева» Интерактивная доска «Smart» Компьютер ARM Проектор «BERQ» Ксерокс «Samsung»</p> <p>Лабораторное оборудование</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Спиртовки: демонстрационная, лабораторная 2. Набор химической посуды: стаканы, пробирки, цилиндры, колбы, фарфоровые чашечки, ложечки, штативы, воронки, мензурка, разновесы. 3. Набор газовые законы 4. Прибор для электролиза растворов солей 5. Прибор для получения газов 6. Аппарат Кипа 7. Ерш пробирочный 8. Зажим пробирочный 9. Ложечки для сжигания веществ 10. Наборы химических веществ: кислоты, щёлочи, соли, оксиды, металлы, неметаллы. 11. Набор веществ: «Юный химик» <p>Наглядный материал</p> |

| | | |
|--------|-----|---|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 1. Набор химических элементов 2. Коллекция: «Чугун и сталь» 3. Коллекция: « Основные виды промышленного сырья» 4. Коллекция: « Минералы и горные породы» 5. Коллекция: « Строительные материалы» 6. Коллекция: «Металлы и сплавы» 7. Коллекция: «Стекло» 8. Коллекция: «Алюминий» 9. Коллекция: «Топливо» 10. Коллекция: «Каучук» 11. Коллекция: «Пластмассы» 12. Коллекция: «Каменный уголь» 13. Коллекция: «Ткани растительного происхождения» 14. Коллекция: «Минералы и горные породы» |
| Музыка | 5-7 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Музыкальный центр. 2.Мультимедийный проектор 3.Компьютер. 4.Экран. 5.Проектор. 6.Цифровое фортепиано 7.Синтезатор 8.Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке. 9.Видеофильмы, посвященные творчеству выдающихся отечественных и зарубежных композиторов. 10.Видеофильмы с записью фрагментов из оперных спектаклей. 11.Видеофильмы с записью фрагментов из балетных спектаклей. 12.Видеофильмы с записью известных оркестровых коллективов. 13.Видеофильмы с записью фрагментов из мюзиклов. 14.Нотный и поэтический текст песен. 15.Изображения музыкантов, играющих на различных инструментах. 16.Фотографии и репродукции картин крупнейших центров мировой музыкальной культуры. |
| ИЗО | 5-7 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Словари 2. Таблицы к основным разделам 3. Мультимедийный проектор 4. Экспозиционный экран 5. Компьютер 6. Принтер лазерный 7. Сканер 8. Мультимедийные (цифровые) образовательные ресурсы, соответствующие тематике примерной программы по русскому языку. 9. Слайды (диапозитивы), соответствующие тематике программ, 10. Наборы сюжетных картинок в соответствии с тематикой, 11. Репродукции картин и художественные фотографии в соответствии с программой 12. Детские книги разных типов из круга детского 13. Демонстрационный материал (картинки предметные, таблицы) в соответствии с основными темами программы обучения. 14. Карточки с заданиями 15. Учебные пособия для изучения геометрических фигур, геометрического конструирования: модели геометрических фигур и тел; 16. Электронные игры развивающего характера 17. Модели светофоров, дорожных знаков, средств транспорта. 18. Муляжи овощей, фруктов, грибов с учетом содержания обучения. 19. Живые объекты (комнатные растения) 20. Гербарии культурных и дикорастущих растений 21. Портреты русских и зарубежных художников 22. репродукции картин в соответствии с тематикой и видами работы; 23. Видеофрагменты и другие информационные объекты (изображения, аудио – и видеозаписи), отражающие основные темы курса изо. 24. презентации к урокам на дисках и флеш-носителях; 25. открытки и календари с репродукциями; |

| | | схемы рисования предметов, растений, животных человека. |
|---------------------|-----|--|
| МХК | 8-9 | Тематические презентации |
| ОРКиСЭ | 5 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Мультимедийный проектор 2. Экспозиционный экран 3. Компьютер 4. Сканер 5. Принтер лазерный 6. Иллюстративные материалы 7. Мультимедийные презентации, тематически связанные с содержанием курса |
| Физическая культура | 5-9 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютер (ноутбук) 2. Бревно гимнастическое напольное 3. Бревно гимнастическое h=70см 4. Брусья гимнастические параллельные 5. Брусья гимнастические разновысокие 6. Козел гимнастический 7. Конь гимнастический 8. Канат для лазанья 9. Перекладина гимнастическая (пристеночная) 10. Стенка гимнастическая 11. Скамейка гимнастическая жесткая (длиной 4 м) 12. Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты) 13. Мячи: набивные весом 1 кг, малый мяч (мягкий), малый мяч для метания, баскетбольные, волейбольные, футбольные 14. Палка гимнастическая 15. Скакалка детская 16. Мат гимнастический 17. Гимнастический подкидной мостик 18. Кегли 19. Обруч детский 20. Рулетка измерительная 21. Набор инструментов для подготовки прыжковых ям 22. Лыжи детские (с креплениями и палками) 23. Щит баскетбольный тренировочный 24. Сетка волейбольная 25. Электронное табло 26. Перекидное табло 27. Аптечка |
| ОБЖ | 8 | <p>I. Гражданская оборона</p> <p><i>1. Средства индивидуальной защиты:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Гражданский противогаз ГП 5 -10 шт. - Гражданский противогаз ГП 7 -2 шт. - Защитный костюм ОЗК -1 шт. - Защитный костюм Л-1 -2 шт. - Медицинские средства /АИ-2, ИППП 8/ <p><i>2. Средства химической и радиационной разведки:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -ДП 5В – 1 шт. -ДП 22В -1 шт. -ДП 24 - 1 шт. -ВПХР - 1 шт. <p>II. Человек в ЧС</p> <p><i>1. Туристическое оборудование</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Карабины – 22 шт. - Система самостраховки 6 комплектов - Веревка – 1шт. - Костюм пожарного (боевка)- 2 шт. - Респираторы - Компас, кульвиметр |

| | | |
|------------|-----|---|
| | | <p>III. Оказание первой медицинской доврачебной помощи - Макет «Максим 2» по оказание сердечно легочной реанимации – 1 шт. - Жгуты, шины, перевязочные материалы</p> <p>IV. Дорожно-транспортная безопасность - Магнитно учебная доска – 1 шт. - Мобильный дорожный перекресток – 1шт.</p> |
| Технология | 5-9 | <p>(мальчики): Станки СТД-120 М- 3шт. Сверлильный станок-2шт. Заточной станок- 1 шт. Набор столярных инструментов – 15 шт. Электролобзик ручной – 2 шт. Стационарный электролобзик – 1шт. ТВ-6- 2 шт. ТВ-7- 2 шт Слесарный набор – 15 шт. ПК (девочки):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ПК 2. Принтер 3. Экран 4. Швейные машины «JANOME» - 12 шт. 5. Оверлок – 1 шт. 6. Гладильная доска – 1 шт. 7. Утюг – 1 шт. 8. Манекен – 1 шт. 9. Зеркало – 1шт. 10. Ножницы 11. Электроплита 4-х конфорочные с жарочным шкафом – 2 шт. 12. Мойка 13. Стол учителя – 1 шт 14. Ученические столы – 12шт 15. Стол для кулинарных работ – 4 шт 16. Раскройный стол – 1 шт 17. Стулья - 16 шт 18. Стулья – 24 шт 19. Набор посуды и инвентаря для кулинарных работ 20. Учебные таблицы: <i>Оборудование швейного производства:</i> Правильная посадка за швейной машиной ПБТ при швейных работах Регуляторы натяжения ниток Приводные устройства Механизмы рабочих органов машины Заправка ниток Машинная игла и моталка Приспособления к швейным машинам Швейная машина 2М класса Регуляторы строчки Механизмы передачи вращательного движения Механизмы рабочих органов машины Механизмы преобразования движения Схема смазки Схема образования челночного стежка <p><i>Конструирование и моделирование швейных изделий:</i> Подготовка к конструированию</p> |

| | | |
|--|--|--|
| | | <p> Величины размерных признаков девочек старшего школьного возраста Снятие мерок Конструирование шапочки Построение основы конструкции прямой юбки Построение конических юбок Размерные признаки для построения поясных изделий Ночная сорочка Построение чертежа основы конструкции фартука Чертеж выкройки основы приталенной блузы Чертеж основы конструкции плечевых изделий Построение чертежей воротников Чертеж основы втачного одношовного рукава Размерные признаки фигуры девочки Техническое моделирование Моделирование отрезного платья Моделирование цельнокроеного платья-халата Моделирование рукава Моделирование юбки Перенесение нагрудной вытачки Моделирование горловин Разработка моделей фартука Разработка моделей юбок Разработка моделей курток Разработка моделей жилетов Разработка моделей халатов Дефекты в изделиях и способы их устранения (полочка, спинка) Дефекты в изделиях и способы их устранения (рукав, юбка) </p> <p> <i>Технология обработки изделия:</i> Раскрой швейных изделий Ручные стежки и строчки Машинные швы Обработка шапочки Обработка фартука Обработка верхнего среза юбки Обработка нижнего среза юбки Обработка юбки Обработка рукава и соединение с проймой Обработка накладных карманов Изготовление петель Обработка ночной сорочки Обработка горловины и проймы Обработка воротников Соединение воротника с горловиной Обработка застежек Отделка деталей изделия (оборки, воланы, рюши) Отделка деталей изделия (складки, бейки, рельефные швы) </p> <p> <i>Кулинарные работы:</i> Приемы работы ножом и приспособлениями Правила пользования столовыми приборами Санитарно-гигиенические правила Сервировка стола Сервировка праздничного стола Классификация блюд Напитки Первичная обработка овощей Холодные блюда Сладкие блюда Мясные полуфабрикаты Рыбные полуфабрикаты Приготовление блюд из круп </p> |
|--|--|--|

| | | |
|--|--|--|
| | | <p>Приготовление изделий из теста Приготовление блюд из молочных продуктов Консервирование Приготовление бутербродов Приемы тепловой обработки продуктов Схема приготовления заправочного супа Схема приготовления мясных котлет Схема приготовления мясного бульона Схема приготовления дрожжевого теста Схема приготовления песочного теста Схема приготовления винегрета Схема приготовления омлета Схема приготовления каши Схема приготовления отварной и жареной рыбы Схема приготовления сырников Схема приготовления теста для блинов Соотношение меры и массы некоторых продуктов Витамины, жиры, белки, углеводы, минеральные вещества Правила поведения за столом Столовая посуда Форма нарезки продуктов</p> <p>21. Образцы поузловой обработки швейных изделий</p> <p>22. Инструкционные карты «Гимнастика для глаз» <i>Конструирование и моделирование:</i> «Расчет конструкций воротников», «Расчет конструкции плечевого изделия», «Расчет конструкции рукава» «Расчет конструкции фартука с нагрудником», «Расчет конструкции прямой юбки», «Расчет конструкции конической юбки», «Расчет конструкции клинчатой юбки», «Расчет конструкции ночной сорочки», «Моделирование на основе ночной сорочки», «Моделирование горловины», «Моделирование рукава», «Моделирование кокеток», «Изменение направления нагрудной вытачки»</p> <p><i>Технология обработки изделия:</i> «Раскладка деталей выкройки юбки на ткани», «Учет характера рисунка ткани при раскрое», «Обработка полочки притачным подбортом», «Обработка среза горловины подкройной обтачкой», «Обработка пояса», «Обработка верхнего среза юбки», «Обработка застежки «молния»», «Подготовка деталей кроя к обработке»</p> <p>23. Шаблоны картонные для моделирования 24. Образцы тканей</p> |
|--|--|--|

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

| Наименование учебного предмета | Класс | Краткая характеристика материально-технического обеспечения (для выполнения практической части программы) (перечислить полностью) |
|--------------------------------|-------|---|
| Русский язык | 10-11 | <p>Компьютер, проектор, АРМ, принтер.</p> <p>Таблицы по русскому языку Разделительные Ъ и Ь 1 Гласные после шипящих 2 Буквы И — Ы после Ц 3 Буквы Е — О в корне слова после шипящих 4 Буквы О — А в безударном корне -ЛАГ- ЛОЖ- 5 Буквы О — А в безударном корне -РАСТ- РОС- — -РАЩ 6 Буквы О — А в безударном корне КОС -КАС- 7 Буквы О — А в безударном корне -ЗОР ЗАР- 8 Буквы О — А в безударных корнях -ГОР- ГАР-, КЛОН -КЛАН-, ТВОР</p> |

| | | |
|------------------|-------|--|
| | | <p>ТВАР 9</p> <p>Буквы О — А в безударных корнях -РОВН — РАВН; -МОК — МАК- 10</p> <p>Правописание гласных в корнях с чередованием А(Я) - ИМ, А(Я) - ИН 11</p> <p>Буквы Е—И в корнях с чередованием 12</p> <p>Гласные и согласные в приставках 13</p> <p>Приставки на -3 и -С 14</p> <p>Буквы Ы и И после приставок на согласную 15</p> <p>Правописание приставок ПРИ ПРЕ-16</p> <p>Типы склонений имен существительных 17</p> <p>Буквы Е — И в падежных окончаниях имен существительных 18</p> <p>Буква И в падежных окончаниях существительных на -ИЙ, -ИЯ, НЕ 19</p> <p>Разносклоняемые имена существительные на -МЯ 20</p> <p>Суффиксы существительных -ЧИК-, -ЩИК- 21</p> <p>НЕ с именами существительными 22</p> <p>Степени сравнения имен прилагательных 23</p> <p>НЕ с именами прилагательными 24</p> <p>-Н-, -НН- в суффиксах имен прилагательных 25</p> <p>Разряды имен числительных 26</p> <p>Склонение количественных числительных 27</p> <p>Склонение дробных числительных 28</p> <p>Склонение числительных ОБА, ОБЕ 29</p> <p>Местоимения 30</p> <p>Личные местоимения 31</p> <p>Неопределенные местоимения 32</p> <p>НИ и НЕ в отрицательных местоимениях 33</p> <p>НЕ с глаголами 34</p> <p>Правописание -ТСЯ, -ТЬСЯ в глаголах 35</p> <p>Спряжение глаголов настоящего и будущего простого времени 36</p> <p>Разноспрягаемые глаголы 37</p> <p>Основные виды сложноподчиненных предложений с двумя или несколькими придаточными 38</p> <p>Запятая и точка с запятой в бессоюзном сложном предложении 39</p> <p>Двоеточие в бессоюзном сложном предложении 40</p> <p>Тире в бессоюзном сложном предложении 41</p> <p>Разбор сложного предложения 42</p> |
| Литература | 10-11 | <p>компакт диски:</p> <p>портреты русских писателей 1 половины XX века;</p> <p>портреты русских писателей 2 половины XX века;</p> <p>портреты русских писателей XX века.</p> <p>Поэты Серебряного века;</p> <p>Презентации (поэты и писатели XX века)</p> |
| Иностранный язык | 10-11 | <p>Английский язык:</p> <p>Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлиннитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка, банки заданий ЕГЭ по иностранному языку</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аудиоприложение к учебнику и рабочей тетради №2, авторы Биболетова М.З., Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д. (10 класс) 2. Аудиоприложение к Оксфордским тестам для подготовки к ЕГЭ, автор Марк Харрисон 3. Аудиоприложение к учебникам Solutions Pre-Intermediate (авторы Тим Фалла и Пол Дэйвис), Spark-2 (авторы Вирджиния Эванс, Дженни Дули) 4. Рабочая тетрадь №2 « Контрольные работы» (10класс) 5. Рабочая тетрадь № 1 (10 класс) 6. Учебник « Английский с удовольствием» (10 класс) 7. Программа курса 2-11 класс 8. Книга для учителя 9. Поурочное планирование под редакцией А.В. Дзюбы |

10. Цифровые образовательные ресурсы:
- презентации (My School, Start Anew, School Uniform, Sport, Субкультуры и молодежные организации)
 - видео «Говорим о путешествиях»
 - Темы устного высказывания
11. Раздаточный материал по грамматике:
- * видовременные формы английского глагола
 - * прямая и косвенная речь
 - * артикли, степени сравнения прилагательных;
 - * имя существительное
12. Страноведческий материал
1. Аудиоприложение к учебнику и рабочей тетради №2 , авторы Биболетова М.З.,Бабушис Е.Е., Снежко Н.Д.
 2. Аудиоприложение к Оксфордским тестам для подготовки к ЕГЭ , автор Марк Харрисон
 3. Аудиоприложение к учебнику Solutions (Pre-Intermediate), авторы Тим Фалла и Пол Дэвис
 4. Рабочая тетрадь №2 « Контрольные работы» (11 класс)
 5. Рабочая тетрадь №1(11 класс)
 6. Учебник « Английский с удовольствием»(11 класс)
 7. Элективный курс « Урал»
 8. Книга для учителя (11 класс)
 9. Оксфордские тесты по английскому языку для подготовки к Единому Государственному Экзамену
 10. Программа курса 2-11 класс
 11. УМК “ Solutions: Pre-Intermediate”
 12. Цифровые образовательные ресурсы:
 - мини-проекты « Time Capsule»;
 - презентации (« The World of Science and Technology”, “ Lumiere”, “John Larson”, “ It’s as Invention”, “ V. Rossi”, etc.)
 - фильм « Франкенштейн»
 - мини-проекты « Кыштым и его люди»
 13. Раздаточный материал по темам:
 - видо-временные формы глагола в действительном и страдательном залогах;
 - типы условных предложений;
 - прямая и косвенная речь;
 - артикли;
 - степени сравнения прилагательных;

Немецкий язык:

Цифровой проектор, универсальный настольный компьютер, принтер лазерный формата А4, доска, экран настенный, сетевой фильтр-удлинитель, столы, стулья, словари учебные двуязычные, одноязычные, компьютерный двуязычный словарь, алфавит, дидактический материал, карты географические на иностранном языке, портреты выдающихся деятелей истории и культуры России и стран изучаемого языка, флаги стран изучаемого языка, банки заданий ГИА по иностранному языку.

Лексические и грамматические таблицы: Goethe, придаточные дополнительные, причины, цели, времени, временные формы: презенс пассив, претеритум пассив, перфект, плюсквамперфект, футур пассив, um ... zu + Infinitiv, zu + Infinitiv, ohne, Предлоги с Dativ и Akkusativ, Genitiv, Konjunktiv I, II.

презентации: das Schulsystem in Deutschland, Wo spricht man Deutsch? Die Brüder Grimm, Die Berufswahl. Ist das ein Problem? Ferien und Bücher, Probleme der Jugendlichen, Massenmedien, Theater- und Filmkunst, Musikunst, Jugendprojekte, Freundschaft, Liebe.

| | | |
|-------------------|-------|---|
| Математика | 10-11 | <ol style="list-style-type: none"> 1. парты – 15 штук 2. стулья – 30 штук 3. АРМ – 1 штука 4. доска (школьная) – 1 штука 5. стационарное учебное пособие «Тригонометрические функции» 6. презентации: «Векторы», «Теория вероятности», «Комбинаторика» 7. Тесты по геометрии: 10 класс: к учебнику Л.С. Атанасяна и др. «Геометрия. 10 – 11 классы» / Ю.А. Глазков, Л.И. Боженкова. – М. : Издательство «Экзамен», 2012 – 25 штук 8. Алгебра и начала анализа: дидактические материалы для 10 класса: базовый и профильный уровни / М.К.Потапов, А.В.Шевкин. – М.: Просвещение, 2012. – 25 штук 9. Алгебра и начала математического анализа. Тематические тесты. 10 класс: базовый и профильный уровни / Ю.В. Шепелева. – М.: Просвещение, 2012. – 25 штук 10. набор чертёжных инструментов: линейка, треугольники, транспортир, циркуль 11. геометрическое учебное пособие «Шар» 12. набор прозрачных геометрических тел с сечениями (разборный) интерактивная доска с программным приложением «Алгебра 10-11» <ol style="list-style-type: none"> 1. Интерактивная доска -1, 2. Парты-15, 3. Компьютер-1, 4. печатное устройство-1, 5. Стулья-30, 6. набор инструментов-1, 7. портреты математиков, 8. Колонки-2, 9. Проектор-1, 10. геометрическое учебное пособие многогранники и развертки. 11. Раздаточный материал на каждого учащегося: <ol style="list-style-type: none"> 1) Контрольные тесты по геометрии 10 класс Первалова Е.А.(часть 1 и часть 2) 2) Тесты по геометрии 10 класс П.И.Алтынов 3) Контрольные работы по геометрии 10 класс в новой форме И.П.Дудницын 4) Тесты по геометрии 10 класс Ю.А.Глазков 5) Контрольные и самостоятельные работы по геометрии 10-11 классы А.П.Ершова 6) Карточки по тригонометрии 10-11 классы Макеева А.В. 7) Контрольные работы в новом формате по алгебре и началам анализа 10 класс Ю.П.Дудницын 8) Контрольные и проверочные работы по алгебре и началам анализа Л.И.Звавич <p>Тесты по алгебре и началам анализа 10 класс Ю.А.Глазков</p> |
| Информатика и ИКТ | 10-11 | <p>АРМ учителя. (2) АРМ обучающегося (16)</p> <p>УМК «Информатика и ИКТ» для 10-11 классов, базовый уровень Автор Семакин И. Г. и др.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Информатика и ИКТ. Базовый уровень : учебник для 10–11 классов • Информатика и ИКТ. Базовый уровень : практикум для 10–11 классов • Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. ч. 1 • Информатика и ИКТ. Задачник-практикум. ч. 2 • Информатика и ИКТ. Базовый уровень. 10–11 классы : методическое пособие |

| | | |
|---------|-------|--|
| | | <p>ЦОРы:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Электронная тетрадь по информатике 10 класс, Дмитрий Тарасов, 2014 • Электронная тетрадь по информатике 11 класс, Дмитрий Тарасов, 2014 • комплект уроков для учителей и учащихся «Информатика 11 класс», Дмитрий Тарасов, 2016 |
| История | 10-11 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютер, проектор, интерактивная доска, принтер 2. Комплектация карт в наличии по 1 шт.: <ol style="list-style-type: none"> 1) Английская буржуазная революция; 2) Арабы 7-11 вв; 3) Ближний Восток 2-я половина XX века; 4) Боевые действия 1941-1945; 5) Борьба народов против иноземных захватчиков. Русь 9-12 век; 6) Важнейшие географические открытия; 7) Вассальная пирамида. Оформление крепостного права в России; 8) Великое княжество литовское; 9) Военные действия на Тихом океане. ВОВ СССР; 10) Военные действия 1942-1945; 11) Война за независимость США. Образование независимых государств; 12) Восточная Римская империя при Юстиниане; 13) Географические открытия 15-17 вв. Мир 17-18 век; 14) Греция. Образование державы Македонского; 15) Древний Египет; 16) Древняя Греция; 17) Древняя Русь. Русь удельная. Московская Русь; 18) Европа 1799-1815. Отечественная война 1812; 19) Европа 50-60 гг. 19 века; 20) Европа 16 в. Европа 1799-1815; 21) Европа в конце XX века. Африка в конце XX века; 22) Европа после Второй мировой войны. Начало Второй мировой войны; 23) Завоевание Рима. Римская империя 1-2 вв; 24) Европа 11-13 вв. Крестовые походы; 25) Западная Европа 1924-1939 гг; 26) Индия, Китай, Япония 17-20 вв; 27) Киевская Русь 9-12 век; 28) Крито-микенская Греция. Греко-персидские войны; 29) Междуречье в Древности. Индия и Китай в Древности; 30) Мир в начале 20 века; 31) Национально-освободительное движение в Нидерландах; 32) Объединение Германии; 33) Объединение Италии; 34) Отечественная война 1912 гг; 35) Первая мировая война; 36) Первобытнообщинный строй; 37) Раздробленность Руси; 38) Падение западной Римской империи; 39) Российская империя в 1762-1800; 40) Российская империя 18 век; 41) Российская империя в первой половине 19 века. Развитие капитализма в России; 42) Революция 1705-1707 гг; 43) Российская империя в 18 веке; 44) Российское государство 15-16 век; 45) Российская империя 19 век до 1861 года; 46) Россия 19 начало 20 столетия; 47) Рост территорий государств в древности; 48) Карта СНГ; 49) СССР 1946-1990 гг; |

| | | |
|----------------|-------|---|
| | | <p>50) Столетняя война;</p> <p>51) США в конце 19 начале 20 вв;</p> <p>52) Франкское государство в эпоху Каролингов;</p> <p>53) Экономическое развитие России в 19 веке;</p> <p>54) Экономика Европы в 11 – 14 вв;</p> <p>55) Экономика СССР 1966-1990гг;</p> <p>56) Лента времени.</p> <p>3. Таблицы</p> <p>19. Всемирная история;</p> <p>20. Движение декабристов;</p> <p>21. История России;</p> <p>22. История России 6 кл.;</p> <p>23. История России 7 кл.;</p> <p>24. История России 8 кл.;</p> <p>25. История России 9 кл.;</p> <p>26. История Средних веков 6 кл.;</p> <p>27. Международные организации;</p> <p>28. Новая история 7 кл.;</p> <p>29. Новая история 8 кл.</p> <p>30. Новейшая история 9 кл.;</p> <p>31. Таблицы по истории 5-9 кл. (Двусторонние);</p> <p>32. Развитие России в 17-18 вв.;</p> <p>33. Развитие Российского государства в 15-16 вв.;</p> <p>34. Становление Российского государства;</p> <p>35. Этапы объединения русских земель;</p> <p>36. Парламентский урок «Через прошлое к будущему»(компакт диск, наглядные материалы). Законодательное собрание Челябинской области.</p> |
| Обществознание | 10-11 | <p>Конституция РФ</p> <p>Структура политической системы РФ. Конституционные права</p> <p>Форма государства</p> |
| География | 10-11 | <p>Карты:</p> <p>Карта Австралия и Н.Зеландия физич. Лам.</p> <p>Карта Австралия и Новая Зеландия соц.экон. лам.</p> <p>Карта Агропромыш.комплекс России/ Зап.Сибирь соц.экон.</p> <p>Карта Антарктида. Арктика. Лам.двухст.</p> <p>Карта Африка соц.экон.</p> <p>Карта Африка физ.ламинированная</p> <p>Евразия.Физическая лам.одност.</p> <p>Карта Европа физическая лам.</p> <p>Карта Европа физ.Экологич.пробл.России лам.</p> <p>Карта зарубежная Европа соц.экон.лам.</p> <p>Карта Зоогеографическая мира лам.</p> <p>Карта климатическая мира лам.</p> <p>Карта Климатическая России лам</p> <p>Карта Лесной комплекс России/Поволжье</p> <p>Карта Машиностроение металлообработка России/Урал соц.эк. лам</p> <p>Карта Минеральн.ресурсы мира.Россия соц.эк.</p> <p>Карта Народы России.Народы мира лам.двухстор.</p> <p>Карта Океанов лам.</p> <p>Политическая карта мира</p> <p>Карта Полушарий сред.школа лам.</p> <p>Карта Почвенная мира лам.</p> <p>Карта Почвенная России лам.</p> <p>Карта Природные зоны России лам.</p> <p>Карта Распр.солн.света и тепла на Земле</p> <p>Карта Растительность России.Плотность населения России лам.двухст.</p> <p>Карта Российская Федерация соц. Экон.</p> <p>Карта Российская Федерация пол.адм.лам.</p> <p>Карта Россия общегеографическая лам.</p> <p>Карта Россия физич. Ср.шк.лам.</p> |

| | | |
|----------|----|---|
| | | <p>Карта Северная Америка физическая Карта Северная Америка соц.экономич. Карта Строение земной коры и полезные ископаемые мира Карта тектоника и минеральные ресурсы России лам Карта Топливная промышленность России. Восточная Сибирь дальний Восток соц.экон Карта Урал ламинированная Физическая карта мира ламин. Карта Химическая и нефтехим. Пром. России.Центр.Россия соц.эк. Карта Центральная и Восточная Азия социально-экономическая Карта Центральная и Восточн.Азия соц.экон.лам. Карта Челябинская область лам. Карта Черн. И цв. Метал.России.Евр.Север и Сев.-Зап.России Карта Электроэнергетик.России.Евр.Юг России Карта Юго-восточная Азия соц. Экономическая лам. Карта Юго-Западная Азия социально-экономическая Южная Азия соц.экон лам. Карта Южная Америка соц.экон. лам. Карта Южная Америка физ.лам</p> <p>Таблицы: Строение Земли и земной коры Вулканизм и землетрясен Отрасл.струк.хоз.России</p> <p>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование: Теллурий Компас ученический – 15 шт. Теодолит Глобус Земли физический Ф320 Глобус Земли физический - 15 шт Глобус Земли физический с подсветкой Метеостанция школьная, учебная Коллекция Минералы и горные породы Коллекция Полезные ископаемые Курвиметр Комплект лабораторного оборудования «Наблюдение за погодой» Комплект лабораторного оборудования «Фильтрация воды» Набор раздаточных образцов к коллекции горных пород и минералов теллурий</p> <p>Технические средства обучения: Интерактивная доска SMART Board Мультимедиапроектор Монитор Асег Системный блок Алгоритм</p> |
| Биология | 10 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Стандарт среднего (полного) общего образования по биологии (базовый уровень) 2. Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по биологии 3. Правила поведения в учебном кабинете 4. Правила поведения на экскурсии 5. Цифровой микроскоп QX7. Справочное пособие. 6. Энциклопедия «Животные» 7. Энциклопедия «Растения» 8. Схема строения клеток живых организмов 9. Таблица Развитие животного и растительного мира 10. Таблица Строение, размножение и разнообразие животных 11. Таблица Строение, размножение и разнообразие растений 12. Таблица Уровни организации живой природы 13. Карта Центры происхождения культурных растений и домашних животных 14. Электронные библиотеки по всем разделам курса биологии |

| | | |
|----------|----|--|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 15. Фрагментарный видеофильм о сельскохозяйственных животных 16. Фрагментарный видеофильм о строении, размножении и среде обитания растений основных отделов 17. Фрагментарный видеофильм о беспозвоночных животных 18. Фрагментарный видеофильм по обмену веществ у растений и животных 19. Фрагментарный видеофильм по генетике 20. Фрагментарный видеофильм по эволюции живых организмов 21. Фрагментарный видеофильм о позвоночных животных (по отрядам) 22. Фрагментарный видеофильм об охране природы в России 23. Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам 24. Фрагментарный видеофильм по селекции живых организмов 25. Фрагментарный видеофильм о происхождении и развитии жизни на Земле 26. Компьютер мультимедийный 27. Копировальный аппарат 28. Мультимедийный проектор 29. Экран проекционный 30. Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ 31. Лупа ручная 32. Микроскоп школьный увелич. 300–500 33. Термометр наружный 34. Набор «Происхождение человека» 35. Набор моделей органов человека 36. Гербарий по общей биологии 37. Гербарий Морфология растений 38. Гербарий Основные группы растений 39. Гербарий Растительные сообщества 40. Набор микропрепаратов по общей биологии 41. Набор микропрепаратов по анатомии 42. Набор микропрепаратов по ботанике (1,2ч) 43. Набор микропрепаратов по зоологии 44. Коллекция палеонтологическая 45. Коллекция Ископаемые растения и животные 46. Комнатные растения по экологическим группам: <ul style="list-style-type: none"> – Тропические влажные леса – Влажные субтропики – Сухие субтропики – Пустыни и полупустыни – Водные растения 47. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт 48. Совок для выкапывания растений 49. Столы двухместные ученические в комплекте со стульями 50. Стул для учителя 51. Шкафы секционные для оборудования 52. Раковина-мойка 53. Цифровой микроскоп Digital Blue QX7 с принадлежностями и программой (Windows&Mac) 54. Мобильный интерактивный класс "Исследователь" 55. Биология. Основы биологического практикума. Комплект учебного оборудования. 56. Мини-экспресс лаборатория «Пчелка – У» 57. Комплект для исследования состояния окружающей среды «Эко-знайка» 58. Гербарий по морфологии растений 59. Биологическая микролаборатория |
| Биология | 11 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Стандарт среднего (полного) общего образования по биологии (базовый уровень) 2. Примерная программа среднего (полного) общего образования на базовом уровне по биологии |

| | | |
|--|--|---|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 3. Правила поведения в учебном кабинете 4. Правила поведения на экскурсии 5. Цифровой микроскоп QX7. Справочное пособие. 6. Энциклопедия «Животные» 7. Энциклопедия «Растения» 8. Схема строения клеток живых организмов 9. Таблица Развитие животного и растительного мира 10. Таблица Строение, размножение и разнообразие животных 11. Таблица Строение, размножение и разнообразие растений 12. Таблица Уровни организации живой природы 13. Карта Центры происхождения культурных растений и домашних животных 14. Электронные библиотеки по всем разделам курса биологии 15. Фрагментарный видеофильм о сельскохозяйственных животных 16. Фрагментарный видеофильм о строении, размножении и среде обитания растений основных отделов 17. Фрагментарный видеофильм о беспозвоночных животных 18. Фрагментарный видеофильм по обмену веществ у растений и животных 19. Фрагментарный видеофильм по генетике 20. Фрагментарный видеофильм по эволюции живых организмов 21. Фрагментарный видеофильм о позвоночных животных (по отрядам) 22. Фрагментарный видеофильм об охране природы в России 23. Фрагментарный видеофильм по основным экологическим проблемам 24. Фрагментарный видеофильм по селекции живых организмов 25. Фрагментарный видеофильм о происхождении и развитии жизни на Земле 26. Компьютер мультимедийный 27. Копировальный аппарат 28. Мультимедийный проектор 29. Экран проекционный |
|--|--|---|

| | | |
|-------|-------|---|
| | | <p>30. Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ</p> <p>31. Лупа ручная</p> <p>32. Микроскоп школьный увелич. 300–500</p> <p>33. Термометр наружный</p> <p>34. Набор «Происхождение человека»</p> <p>35. Набор моделей органов человека</p> <p>36. Гербарий по общей биологии</p> <p>37. Гербарий Морфология растений</p> <p>38. Гербарий Основные группы растений</p> <p>39. Гербарий Растительные сообщества</p> <p>40. Набор микропрепаратов по общей биологии</p> <p>41. Набор микропрепаратов по анатомии</p> <p>42. Набор микропрепаратов по ботанике (1,2ч)</p> <p>43. Набор микропрепаратов по зоологии</p> <p>44. Коллекция палеонтологическая</p> <p>45. Коллекция Ископаемые растения и животные</p> <p>46. <i>Комнатные растения по экологическим группам:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Тропические влажные леса – Влажные субтропики – Сухие субтропики – Пустыни и полупустыни – Водные растения <p>47. Доска аудиторная с магнитной поверхностью и с приспособлениями для крепления таблиц, карт</p> <p>48. Совок для выкапывания растений</p> <p>49. Столы двухместные ученические в комплекте со стульями</p> <p>50. Стул для учителя</p> <p>51. Шкафы секционные для оборудования</p> <p>52. Раковина-мойка</p> <p>53. Цифровой микроскоп Digital Blue QX7 с принадлежностями и программой (Windows&Mac)</p> <p>54. Мобильный интерактивный класс "Исследователь"</p> <p>55. Биология. Основы биологического практикума. Комплект учебного оборудования.</p> <p>56. Мини-экспресс лаборатория «Пчелка – У»</p> <p>57. Комплект для исследования состояния окружающей среды «Эко-знайка»</p> <p>58. Гербарий по морфологии растений</p> <p>59. Биологическая микролаборатория</p> |
| Химия | 10-11 | <p>Электронная справочно-информационная таблица: «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»</p> <p>Интерактивная доска «Smart»</p> <p>Компьютер ARM</p> <p>Проектор «BERQ»</p> <p>Ксерокс «Samsung»</p> <p>Лабораторное оборудование</p> <p>12. Спиртовки: демонстрационная, лабораторная</p> <p>13. Набор химической посуды: стаканы, пробирки, цилиндры, колбы, фарфоровые чашечки, ложечки, штативы, воронки, мензурка, разновесы.</p> <p>14. Набор газовые законы</p> <p>15. Прибор для электролиза растворов солей</p> <p>16. Прибор для получения газов</p> <p>17. Аппарат Кипа</p> <p>18. Ерш пробирочный</p> <p>19. Зажим пробирочный</p> <p>20. Ложечки для сжигания веществ</p> <p>21. Наборы химических веществ: кислоты, щёлочи, соли, оксиды, металлы, неметаллы.</p> <p>22. Набор веществ: «Юный химик»</p> |

| | | |
|--------|-------|---|
| | | <p>Наглядный материал</p> <p>15. Набор химических элементов</p> <p>16. Коллекция: «Чугун и сталь»</p> <p>17. Коллекция: « Основные виды промышленного сырья»</p> <p>18. Коллекция: « Минералы и горные породы»</p> <p>19. Коллекция: « Строительные материалы»</p> <p>20. Коллекция: «Металлы и сплавы»</p> <p>21. Коллекция: «Стекло»</p> <p>22. Коллекция: «Алюминий»</p> <p>23. Коллекция: «Топливо»</p> <p>24. Коллекция: «Каучук»</p> <p>25. Коллекция: «Пластмассы»</p> <p>26. Коллекция: «Каменный уголь»</p> <p>27. Коллекция: «Ткани растительного происхождения»</p> <p>28. Коллекция: «Минералы и горные породы»</p> |
| Физика | 10-11 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Парты 2. Стулья 3. Доска 4. Жалюзи 5. Стол одностумбовый 6. Стол одностумбовый 7. Штора 8. Стул п/м 9. Стол демонстрационный 10. АРМ 11. Лаборатория L-micro 12. Цифровая лаборатория Архимед 13. Амперметр лаб. 14. Барометр 15. Барометр БР 52 16. Барометр анероид 17. Ведерко Архимеда 18. Вольтметр лаб. 19. Весы учебные с гирями 20. Вольтметр лаб. 21. Выпрямитель 24В 22. Генератор звуковой частоты 23. Груз наборный 24. Динамометр лабораторный 5Н 25. Динамометр демонстрационный 10Н 26. Динамометр лабораторный 27. Датчик pH 28. Датчик влажности 29. Датчик давления 30. Датчик звука 31. Датчик ионизирующих излучений 32. Датчик магнитного поля 33. Датчик объема газа с контролем температуры 34. Датчик оптической плотности 525 35. Датчик оптоэлектрический 36. Датчик температуры 0 - 1000 37. Датчик температуры 0-100 38. Датчик угла поворота 39. Датчик числа оборотов 40. Датчик электропроводности 41. Звонок электрический демонстрационный 42. Измеритель давления и температуры |

43. Источник постоянного и переменного тока
44. Источник высокого напряжения
45. Калориметр
46. Калориметр с мерным стаканом
47. Камертоны на резонирующих ящиках с молоточком
48. Катушка дроссельная
49. Конденсатор разборный
50. Комплект соединительных проводов
51. Комплект для практикума по электродинамике
52. Комплект вращения
53. Комплект полосовых дугообразный магнитов
54. Компьютерный измерительный блок
55. Комплект по волновой оптике на основе графопроектора
56. Комплект по геометрической оптике на магнитодержателях
57. Комплект поступательного прямолинейного движения
58. Комплект тепловых явлений, закона молекулярно-кинетической теории
59. Лоток для лабораторных по механике
60. Лоток для лабораторных по электричеству
61. Лоток для лабораторных по оптике
62. Магниты полосовые лабораторные
63. Манометр жидкостный демонстрационный
64. Манометр открытый лабораторный
65. Машина волновая
66. Машина электрофорная малая
67. Маятник электростатический
68. Миллиамперметр лабораторный
69. Набор тел равной массы и равного V
70. Набор по оптике
71. Набор для демонстрации спектров магнитных полей
72. Набор для изучения движения электронов в электромагнитном поле и тока в вакууме
73. Набор для исследования электрических цепей постоянного тока
74. Набор для исследования тока в полупроводниках
75. Набор для исследования явлений электромагнитной индукции
76. Набор для исследования принципов радиосвязи
77. Набор по измерению постоянной Планка с использованием лазера
78. Набор по механике
79. Набор по электростатике
80. Набор спектральных трубок с источниками питания
81. Набор датчиков (температурный, давления, влажности, расстояния, ионизирующий, магнитного поля)
82. Набор «Газовые законы и свойства насыщенных паров»
83. Набор «Тепловые явления»
84. Набор калориметрических тел
85. Осциллограф
86. Осциллографическая приставка
87. Палочки из стекла эбонита
88. Плитка электрическая лабораторная
89. Портреты ученых физиков и астрономов
90. Прибор для демонстрации процесса диффузии в жидкостях и газах
91. Прибор для демонстрации атмосферного давления
92. Прибор для демонстрации давления в жидкости
93. Прибор для изучения правила Ленца
94. Прибор для иллюстрации закона сохранения массы вещества
95. Призма наклонная с отвесом
96. Приставка к компьютерному измерительному блоку

| | | |
|-----|-------|--|
| | | <p>97. Рычаг демонстрационный 98. Секундомер 99. Сосуд для воды с прямоугольными стенками 100. Сосуды сообщающиеся 101. Спектроскоп 102. Стакан отливной 103. Стрелка магнитная на штативах 104. Султан электростатический 105. Таблица «молекулярно-кинетическая энергия» 106. Таблица «термодинамика» 107. Таблицы (комплект) «Физика 10 класс» 108. Таблица «Физические постоянные» 109. Таблица «Шкала электромагнитных волн» 110. Таблица «Виды деформации» 111. Таблица «Траектория движения» 112. Таблица «Международная система единиц СИ» 113. Тарелка вакуумная со звонком 114. Тележки легкоподвижные с принадлежностями 115. Термометр 116. Термометр демонстр. 117. Термометр жидкостный 118. Трансформатор универсальный 119. Трибометр лабораторный 120. Трубка Ньютона 121. Универсальный лабораторно-демонстрационный комплекс по физике» 122. Цилиндр мерный 123. Цилиндры свинцовые со стругом 124. Шар Паскаля 125. Шар с кольцом 126. Шар с краном для взвешивания воздуха 127. Штатив универсальный физический</p> |
| МХК | 10-11 | Тематические презентации |
| ОБЖ | 10-11 | <p>I. Гражданская оборона 1. Средства индивидуальной защиты: - Гражданский противогаз ГП 5 -10 шт. - Гражданский противогаз ГП 7 -2 шт. - Защитный костюм ОЗК -1 шт. - Защитный костюм Л-1 -2 шт. - Медицинские средства /АИ-2, ИППП 8/ 2. Средства химической и радиационной разведки: -ДП 5В – 1 шт. -ДП 22В -1 шт. -ДП 24 - 1 шт. -ВПХР - 1 шт.</p> <p>II. Человек в ЧС 1. Туристическое оборудование - Карабины – 22 шт. - Система самостраховки 6 комплектов - Веревка – 1шт. - Костюм пожарного (боевка)- 2 шт. - Респираторы - Компас, кульвиметр</p> <p>III. Оказание первой медицинской доврачебной помощи - Макет «Максим 2» по оказание сердечно легочной реанимации – 1 шт. - Жгуты, шины, перевязочные материалы</p> |

| | | |
|---------------------|-------|--|
| | | <p>IV. Дорожно-транспортная безопасность - Магнитно учебная доска – 1 шт. - Мобильный дорожный перекресток – 1 шт.</p> <p>V. Основы военной службы - Макет автомата АК74 – 1 шт. - Пневматическая винтовка ИЖ – 512 - 1 шт.</p> |
| Физическая культура | 10-11 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютер (ноутбук) 2. Бревно гимнастическое напольное 3. Бревно гимнастическое h=70см 4. Брусья гимнастические параллельные 5. Брусья гимнастические разновысокие 6. Козел гимнастический 7. Конь гимнастический 8. Канат для лазанья 9. Перекладина гимнастическая (пристеночная) 10. Стенка гимнастическая 11. Скамейка гимнастическая жесткая (длиной 4 м) 12. Комплект навесного оборудования (перекладина, тренировочные баскетбольные щиты) 13. Мячи: набивные весом 1 кг, малый мяч (мягкий), малый мяч для метания, баскетбольные, волейбольные, футбольные 14. Палка гимнастическая 15. Скакалка детская 16. Мат гимнастический 17. Гимнастический подкидной мостик 18. Кегли 19. Обруч детский 20. Рулетка измерительная 21. Набор инструментов для подготовки прыжковых ям 22. Лыжи детские (с креплениями и палками) 23. Щит баскетбольный тренировочный 24. Сетка волейбольная 25. Электронное табло 26. Перекидное табло 27. Аптечка |
| Технология | 10-11 | <p>(мальчики):</p> <p>Станки СТД-120 М- 3шт. Сверлильный станок-2шт. Заточной станок- 1 шт. Набор столярных инструментов – 15 шт. Электролобзик ручной – 2 шт. Стационарный электролобзик – 1шт. ТВ-6- 2 шт. ТВ-7- 2 шт Слесарный набор – 15 шт. ПК</p> <p>(девочки):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ПК 2. Принтер 3. Экран 4. Швейные машины «JANOME» - 12 шт. 5. Оверлок – 1 шт. 6. Гладильная доска – 1 шт. 7. Утюг – 1 шт. 8. Манекен – 1 шт. 9. Зеркало – 1шт. |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>10. Ножницы 11. Стол учителя – 1 шт 12. Ученические столы – 12шт 13. Раскройный стол – 1 шт 14. Стулья – 24 шт. 15. Образцы видов вышивки 16. Образцы техник лоскутного шитья 17. Инструкционные карты: «Гимнастика для глаз» «Экологические символы. Стандарты качества безопасности» <i>Лоскутная техника:</i> «квадрат», «треугольники», «уголки», «полоска», «бревенчатая изба», «спираль» <i>Вышивка:</i> «Ришелье», «Крест и гобелен», «Виды глади», «Мережки», «Виды контурной вышивки», «Шов набор»</p> |
|--|--|---|