# Средства обучения и воспитания в школе

Средства обучения и воспитания – это объекты, используемые в образовательном процессе в качестве носителей учебной информации и инструмента деятельности педагога и обучающихся для достижения поставленных целей обучения, воспитания и развития. Общепринятая современная типология подразделяет средства обучения и воспитания на следующие основные виды:

– [материально-техническое оборудование, предназначенное для обеспечения образовательной деятельности](http://liceum75.ru/sites/default/files/Documents/Svedenia/7%20Obespechenie/Sredstva%20obuchenia%20i%20vospitania/materialno%20tehnicheskoe%20oborudovanie.doc);

– [технические средства обеспечения образовательного процесса](http://liceum75.ru/sites/default/files/Documents/Svedenia/7%20Obespechenie/Sredstva%20obuchenia%20i%20vospitania/tehnicheskie%20sredstva.docx);

– [печатные и электронные образовательные ресурсы для обучающихся](http://liceum75.ru/sites/default/files/Documents/Svedenia/7%20Obespechenie/Sredstva%20obuchenia%20i%20vospitania/resursi%20dlya%20obuchaushihsai.docx);

– [методические пособия и рекомендации для педагогов школы](http://liceum75.ru/sites/default/files/Documents/Svedenia/7%20Obespechenie/Sredstva%20obuchenia%20i%20vospitania/metodicheskie%20posobia%20dlya%20uchitelei.docx).

В Староалгашинской средней школе имени Героя Советского Союза Н.Г.Князькина МО «Цильнинский район» Ульяновской области имеются все необходимые средства для эффективного обучения и воспитания обучающихся.

**Материально-техническое оборудование, предназначенное для обеспечения образовательной деятельности**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Предметы | Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования | Фактический  адрес учебных  кабинетов и  объектов | Форма владения,  пользования | | Реквизиты и сроки действия правоустанав­ливающих  документов |
| **Начальное общее образование (I уровень)**  **Основная образовательная программа - образовательная программа начального общего образования** | | | | | | |
| 1.1. | Русский язык,  литера­турное чтение, мате­матика, окружающий мир,  искусство, родной язык и литература, музыка, технология | ***Кабинеты начальных классов 1 класс***  Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический – 14  Стул ученический – 28  Шкаф для учебных пособий – 2  Доска аудиторная – 1  Ноутбук – 1  Умывальник – 1 шт  *Учебно-методическая литература* **(**методическая литература для учителя, учебно-методические комплекты «Школа России»).  Таблицы по разделам программы по русскому языку и математике. | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года | |
| 1.2. | Русский язык,  литера­турное чтение, мате­матика, окружающий мир,  искусство,  технология | ***Кабинеты начальных классов 2 класс***  Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический – 5  Стул ученический – 10  Шкаф для учебных пособий – 2  Доска аудиторная – 1  Компьютер в сборе – 1  Мультимедийный проектор – 1  МФУ – 1  Умывальник – 1 шт  *Цифровые образовательные ресурсы* **(**электронные учебники и тренажеры, в т.ч. занимательные задания по предмету)  Интерактивные наглядные пособия  *Учебно-методическая литература* **(**методическая литература для учителя, учебно-методические комплекты )  Таблицы по разделам программы по русскому языку и математике. | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года | |
| 1.3. | Русский язык,  литера­турное чтение, мате­матика, окружающий мир,  искусство,  технология | ***Кабинеты начальных классов 3 класс***  Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический – 9  Стул ученический – 18  Шкаф для учебных пособий – 2  Доска аудиторная – 1  Компьютер в сборе – 1  Умывальник – 1 шт  УМК (программы, учебники, рабочие тетради)  Таблицы по разделам программы по русскому языку и математике. | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года | |
| 1.4. | Русский язык, литературное чтение, математика, окружающий мир,  искусство,  технология | ***Кабинеты начальных классов 4 класс***  Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический – 7  Стул ученический – 14  Шкаф для учебных пособий – 2  Доска аудиторная – 1  Компьютер в сборе – 1  Умывальник – 1 шт  УМК (программы, учебники, рабочие тетради)  Таблицы по разделам программы по русскому языку и математике. | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года | |
| 1.5 | Физическая культура | ***Спортивный зал***  Шкаф – 2  Лыжный комплект – 14  Мяч ББ – 7  Мяч для метания – 6  Скакалка – 10  Гимнастическая стенка – 4  Форма спортивная – 12  Беговая дорожка – 1  Велотренажер – 1  Конь гимнастический – 1  Маты гимнастические – 10  Мостик – 1  Скамейка гимнастическая – 4  Стойка для прыжков в высоту – 1  Бадминтон – 1  Мячи баскетбольные, волейбольные – 10  Футбольные мячи – 2  Обручи – 10  Ракетка теннисная – 4  Стол для тенниса – 1 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года | |
|  | | | | | | |
| **.** |  |  |  |  |  | |
|  | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  | |
|  | | | | | | |
|  |  | **Основное общее образование (II уровень)**  **Основная образовательная программа – образовательная программа основного общего образования ,**  **Среднее общее образование (III уровень)**  **Основная образовательная программа – образовательная программа среднего общего образования.** |  |  | |  |
| 3.1. | История, обществознание | Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический – 12  Стул ученический – 24  Стенка – 1  Стол тумбовый – 1  Доска аудиторная – 1  Компьютер в сборе – 1  Колонки – 1  Комплекты карт по истории Древнего мира – 5  Комплект карт по истории Средних веков – 7  Комплект карт по Новой истории - 5  Комплект карт по Истории России и Новейшей истории - 26  Комплекты наглядных пособий по истории Древнего мира для 5 класса – 20  Комплект наглядных пособий по истории России для 6-7 класса – 5 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |
| 3.2. | Русский язык, литература | Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический – 12  Стул ученический – 24  Шкаф для учебных пособий – 3  Доска аудиторная – 1  ноутбук – 1  Таблицы по литературе – 10 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |
| 3.3. | Иностранный язык (немецкий) | Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический -11  Стул ученический – 22,  Шкаф для учебных пособий – 2  Доска аудиторная – 1  Таблицы по немецкому языку – 7 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |
| 3.4. | | | | | | | | Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стул ученический – 20  Шкаф для учебных пособий – 4  Доска аудиторная – 1  Компьютер в сборе – 1  Видеофильмы - 10  Электронные игры – 3 |
| 3.5. | Биология, основы безопасности жизнедеятельности, экология | Стол учительский – 1  Стул ученический – 20  Стол разный – 2  Шкаф для учебных пособий – 1  Доска классная – 1  Наглядное пособие «Деление клетки» – 1  Модели разные головного мозга – 2  Модели аппликат Генетика – 1,  Модель «Белка» – 1  Модель разборная «Структура» – 1  Набор «Происхождение человека» – 1  Набор микропрепарат – 2  Прибор демонстрационный водных свойств почвы – 1  Прибор для сравнения содержания Н2О – 1  Таблицы «Белки и нуклеиновые кислоты» – 5  Цикл развития папоротника – 1  Цикл развития сосны – 1  Шлифы костей – 1  Таблицы по общей биологии – 40  Таблицы по анатомии – 30  Таблицы по ботаники – 60  Таблицы по зоологии – 70  Модель «Разборный автомат» – 3  Микроскоп – 40  Набор микролабораторный – 1  Набор инструментов  Препоравальный – 2  Тренажер «Максим» – 1  Боевая одежда – 1  Дозиметр радекс – 1  Костюм химической защиты L1-1 – 1  Костюм химической защиты ОЗК – 1  Носилки – 3  Противогаз – 30  Респиратор – 30  Видеофильмы «ОБЖ» – 42  DVD – 5  CD – 7 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |
| 3.6. | Алгебра и начала анализа, алгебра и математический анализ, геометрия, математика | Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический – 10  Стул ученический – 20  Шкаф для учебных пособий – 3  Доска аудиторная – 1  Линейка – 3  Набор геометрических тел (демонстрационный) – 1, транспортир – 2  Угольник классный равнобедренный – 2  Циркуль – 2  Набор стереометрических тел – 1  Набор геометрических тел – 1  Таблицы по алгебре и началам анализа10-11 классы  Комплект таблиц по тригонометрии  Комплект таблиц по теме «Логарифмы»  Комплект таблиц по теме «Первообразная»  Комплект таблиц по теме «Многогранники»  Комплект таблиц по теме «Тела вращения»  Каркасы стереометрических тел  Набор конструкторский по стереометрии  CD-диски – 3  Электронные пособия – 12 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |
| 3.7. | Информатика | Стул офисный – 4  Стул – 14  Двухместные столы – 6  Компьютерные столы – 3  Шкаф книжный – 2  Доска аудиторная – 1  Компьютер для учащегося – 17  Компьютер для учителя – 1 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |
| 3.8. | Физика | ***Кабинет №47***  Стол ученический – 15  Стул ученический – 30  Стол демонстрационный – 4  Стол тумба – 1  Шкаф книжный – 9  Доска аудиторная –1  Компьютер – 1  Принтер – 1  Осциллограф – 1  Мультимедийный проектор – 1  Измерительно-вычислительный комплекс – 1  Таблицы по физике – 7  Периодическая система Менделеева – 7  Шкала электромагнитных магнитных волн (9,11кл.)  Физические постоянные (7-11кл.)  *Оборудование по технике безопасности и осветительное оборудование:*  Люстры освещения класса – 12  Люминесцентные лампы – 3  *Оборудование по разделам:*  *Механика****:*** Весы ВГУ-200 – 3. Динамометр лабораторный – 10. Камертон «Ля» на резонаторных ящиках – 2. Колебания (самодельные приборы) – 1. Набор по механике демонстрационный – 1. Набор пружин – 1. Рычаг демонстрационный – 2. Брусок – 7. Комплект по механике для практикума – 2. Набор грузов (100г) - 4. Пистолет баллистический лабораторный – 2. Прибор для демонстрации взаимодействия тел – 3. Прибор для демонстрации невесомости – 1. Прибор по кинематике и динамике – 3. Прибор для демонстрации видов деформации – 1. Рычаг-линейка лабораторный – 10. Трибометр демонстрационный – 2. Частотомер учебный – 1. Шар Паскаля – 1. Груз наборный 1 кг – 1. Детали штатива – 1. Тахометр учебный – 1. Индикатор малых перемещений – 1. Воздуходувка – 1.  *Электродинамика:* Набор электроизмерительных приборов «Учебный 2» – 5. Реостат демонстрационный – 3. Реостат лабораторный – 4. Амперметр демонстрационный – 4. Вольтметр демонстрационный – 4. Выпрямитель ВС-24М – 2. Выпрямитель ВУП – 3. Источник питания ИПД – 3. Осциллограф демонстрационный – 2. Набор приставок к гальванометру – 2. Батарея конденсаторов БК – 1. Конденсатор переменной емкости – 2. Конденсатор разборный – 1. Набор конденсаторов учебный – 1. Набор палочек: эбонитовая, латунная, стеклянная – 1. Прибор «Разряд -1» – 1. Прибор для наблюдения спектров электрических полей – 2. Машина электрофорная малая МЭМ – 1. Штатив изолирующий – 2. Электрометр с принадлежностями – 1. Шар к прибору (свойства электронных пучков) – 2.  *Электродинамика (ток в средах, магнетизм)*  Генератор СВЧ – 1. Индикатор индукции магнитного поля – 3. Катушка-моток КММ – 10. Компас школьный КШ-2 – 10. Прибор для изучения магнитного поля – 1. Прибор для демонстрации вихревых токов – 1. Электромагнит разборный демонстрационный – 1. Модель для демонстрации структуры ферромагнетика – 1. Модель электродвигателя разборная –10. Набор по передаче электроэнергии – 2. Набор радиотехнический – 1. Реле электромагнитное – 1. Электромагнит разборный с деталями – 10. Машина магнитоэлектрическая – 1. Набор по электролизу – 1. Набор полупроводников – 2. Прибор для изучения электронных пучков – 1. Термосопротивление – 1. Трансформатор разборный – 2. Трубка с двумя электродами – 1.  *Молекулярная физика, Термодинамика:* Калориметр – 15. Микроскоп школьный – 2. Набор «Тепловые явления» – 6. Трубки для демонстрации конвекции в жидкостях – 2. Шар для взвешивания воздуха – 2. Бюретка – 4. Колба плоскодонная – 1. Лента резиновая – 10. Манометр открытый U-образный – 1. Набор капилляров – 3. Насос воздушный ручной – 2. Стакан с отливом – 1. Стакан химический – 3. Термометр лабораторный 0-100 град. – 10. Термометр максимальный – 3. Цилиндр измерительный – 1. Мановакуумметр – 2. Прибор для изучения газовых законов – 2. Прибор для определ. механических свойств материалов – 1. Тарелка вакуумная с колпаком – 1.  *Оптика:* Зеркало плоское – 10. ИК-фильтр – 1. Экран со щелью – 10. Стекло матовое – 10. Комплект по фотоэффекту – 1. Лазер газовый – 1. Плоскопараллельные пластины – 10. Прибор для изучения законов геометрической оптики – 2. Комплект по геометрической оптике демонстр. – 1. Осветитель для теневого проецирования – 2.  *Оборудование общего назначения:* Выпрямитель ВС-24 – 1. Источник питания для демонстрационных опытов по физике ИПД-1 – 1. Комплект электроснабжения кабинета физики КЭФ-10 – 1. Насос Комовского – 1. Пресс гидравлический – 1. Тарелка вакуумная – 1.  *Оборудование по механике:* Барометр-анероид школьный – 1. Комплект «Вращение» – 1. Манометр открытый демонстрационный МО – 1. Метр демонстрационный МДМ – 1. Насос воздушный ручной – 1. Прибор Ньютона (соударение шаров) – 1. Рычаг демонстрационный – 1. Тахометр учебный – 1. Трибометр демонстрационный ТРД – 1. Шар Паскаля ШПС – 1. Весы ВГУ-200 – 3. Комплект по механике для практикума – 1. Стакан с отливом – 1. Пистолет баллистический лабораторный – 2. Рычаг-линейка лабораторный – 10. Набор грузов лабораторный – 15.  *Оборудование по молекулярной физике и термодинамике:* Мановакуумметр – 1. Набор капилляров – 1. Прибор для изучения газовых законов демонстрационный – 1. Прибор для определения механических свойств материалов ПММ – 1. Трубки для демонстрации конвекции в жидкостях ТБК – 1. Микроскоп школьный – 2. Модели кристаллических решеток – 2. Набор полосовой резины – 1. Термометр максимальный – 3. Калориметр КЛР – 10. Термометр лабораторный 0-100 град. – 10.  *Оборудование по электродинамике:* Авометр АВО-63 – 1. Амперметр с гальванометром демонстрационный – 3. Вольтметр с гальванометром демонстрационный – 3. Индикатор индукции магнитного поля – 1. Комплект приставок к гальванометру – 1. Лампа люминесцентная – 1. Машина электрофорная малая МЭМ – 1. Набор катушек – 1. Набор по передаче электроэнергии – 1. Осциллограф демонстрационный школьный – 1. Переключатель однополюсной – 1. Переключатель 2-х полюсной комбинированный – 1. Переключатель 2-х полюсной – 1. Прибор для демонстрации правила Ленца – 1. Прибор для демонстрации свойств электронных пучков (шар) – 1. Частотомер – 1. Электромагнит разборный демонстрационный – 1. Электрометр с принадлежностями – 1. Электроконструктор – 3. Комплект электроизмерительных приборов «Учебный 2» – 3. Магниты керамические – 2. Набор по электролизу – 6. Компас школьный КШ-2 – 10. Миллиамперметр лабораторный МА-2,5 – 10. Модель электродвигателя разборная – 10. Переключатель 2-полюсной лабораторный – 10. Электромагнит разборный с деталями – 15. Спираль-резистор – 1. Термосопротивление на колодке – 3. Блок питания – 2. Выключатель однополюсной – 2. Комплект проводов ПСЛ-2 – 5. Блок питания – 1.  *Оборудование по оптике и ядерной физике:* Лазер газовый – 1. Набор голографических дифракционных решеток – 1. Набор приборов по геометрической оптике – 1. Объектив с оборотной призмой – 1. Призма прямого зрения – 1. Трубка спектральная ТСУ – 1. Комплект оборудования по оптике (1 дем. и 15 лаб.наборов) – 1.  Набор оптики – 1. Программное обеспечение – 1. Весы учебные с гирями – 5.  Динамометр лабораторный – 10. Дифр. решетка – 5. Зажим винтовой – 10. Зажим пружинный – 10. Комплект приборов эл.магнитных волн – 1. Магазин резисторов – 1. Магнит дугообразный – 2. Магнит полосовой – 1. Машина волновая – 1. Маятник – 1. Набор Гидростатика – 1. Набор демонстрационный «Механика» – 1. Набор Магнетизм – 1. Пистолет баллистический – 1. Пластинка биметаллическая – 1. Доска аудит – 1. Гальванометр демонстрационный – 1. Комплект лабораторный по электродинамике и изучению п/проводников – 1. Комплект для физкабинета – 1. Лабораторный набор «Тепловые явления» – 1. Прибор осциллограф – 2. Прибор Фотон – 1. Прибор для демонстрации теплопроводности – 1. Светильник – 1. Тахометр – 1. Видеоматериалы и компьютерные программы – 16. | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |
| 3.9. | Химия | Стол учительский – 1  Стул учительский – 1  Стол ученический – 15  Стул ученический – 30  Стол демонстративный – 2  Стол лабораторный – 1  Стеллаж – 2  Секции для шкафов – 2  Доска аудиторная – 1  Шкаф вытяжной – 2  Телевизор – 1  Компьютер в сборе – 1  Принтер – 1  Таблицы – 30  - набор таблиц «Номенклатура неорганических соединений»  - набор таблиц «Химические реакции»  - набор таблиц «Органическая химия»  - набор таблиц «Строение атома»  - набор таблиц «Азотсодержащие органические вещества».  Коллекции – 18  Модели – 5  Таблица химических элементов Д.И Менделеева  Таблица растворимости  Ряд напряжений металлов  Ряд заполнения электронами атомных орбиталей.  Генетическая связь между классами неорганических соединений.  Генетическая связь между классами органических соединений.  Мерные колбы, химические стаканы Бюретки, пипетки, термометры, колбы плоскодонные, конические колбы, воронки, мерные цилиндры, мензурки, аспираторы, колбы Бунзена, промывные склянки, колокола, круглодонные колбы, прибор для получения галогеналканов, озонаторы, узлы для сборки приборов, колба Вюрца, поглотительная колонка, делительная воронка, многогорлая колба, хлоркальциевые трубки с одним и двумя шарами, приборы для получения газов, алонжи, холодильники прямые и шариковые, сосуды Ландольта, чашки Петри, кварцевые пробирки, кристаллизаторы  лупы, пробирки большие демонстрационные, пробирки малые лабораторные, спиртовки, бюксы, склянки для реактивов, песочные часы, пробки резиновые, штативы для пробирок, фильтровальная бумага, весы, разновесы, сетки асбестированные, магниты, электроды угольные, электроды медные, ложки для сжигания веществ, тигельные щипцы, зажимы для штативов, кольца для штативов, штативы, тигли, зажимы для пробирок, микроскопы, стаканчики фарфоровые, чашки для выпаривания, ступки, пестики, ложки, треугольники фарфоровые, лоточки фарфоровые, плитка, диапроектор, выпрямитель, экран с подсветкой, приборы для испытания электропроводности, прибор для дистилляции водя, сушильный шкаф  Реактивы – 29 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |
| 3.10. | Физическая культура | ***Спортивный зал***  Шкаф – 2  Лыжный комплект – 14  Мяч ББ – 7  Мяч для метания – 6  Скакалка – 10  Гимнастическая стенка – 4  Форма спортивная – 12  Беговая дорожка – 1  Велотренажер – 1  Конь гимнастический – 1  Маты гимнастические – 10  Мостик – 1  Скамейка гимнастическая – 4  Стойка для прыжков в высоту – 1  Бадминтон – 1  Мячи баскетбольные, волейбольные – 10  Футбольные мячи – 2  Обручи – 10  Ракетка теннисная – 4  Стол для тенниса – 1 | 433647, Российская Федерация, Ульяновская область, Цильнинский район, с.Старые Алгаши, ул.Советская, д.7 | Оперативное управление | | Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости от 02.10.2018 года |

**Технические средства обеспечения образовательного процесса**

1. Основное оборудование

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Количество (шт.)** |
| Количество персональных компьютеров (указано ко­личество всех имею­щихся ПК, учитывая ноутбуки, не­тбуки и т.п.) | 64 |
| из них: | |
| – приобретенных за последние три года | 39 |
| – используются в учебных целях (указано коли­че­ство ПК из всех имею­щихся, которые ис­пользу­ются в учеб­ных целях) | 40 |
| Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ, учи­ты­вая мобильный каби­нет | 1 |
| в них рабочих мест с ПК, кроме рабочего места учи­теля | 4 |
| Количество интерактивных досок в классах | 0 |
| Количество мультимедийных проекторов в клас­сах | 6 |
| Наличие в учреждении сети Интернет | имеется |
| Тип подключения к сети Интернет: модем, выде­лен­ная линия, спутни­ковое | выделенная линия |
| Количество ПК, подключенных к сети Интернет | 64 |
| Количество ПК в составе локальных сетей | 64 |
| Наличие в образовательной организации электронной почты | имеется |
| Наличие в образовательной организации собственного сайта в сети Ин­тер­нет, соответствующего требованиям Феде­раль­ного закона «Об обра­зовании в Российской Федера­ции» | имеется |
| Использование сетевой формы реализации об­разова­тельных программ (да, нет) | да |

2. Дополнительное оборудование

|  |  |
| --- | --- |
| Наличие аудио и видео­техники (с указанием на­име­но­вания) | **Телевизор – 1 шт.** в том числе:  Panasonic – 1 шт.;  **Музыкальный центр – 2 шт.** в том числе:  SonyCMT-NEZ50 – 1 шт;  JVC – 1 шт.  Музыкальная колонка – 1 шт |
| Наличие множительной и копировальной тех­ники (с указанием наименования) | **многофункциональное устрой­ство - 6 шт.** в том числе:  HPLaserjetM1212nf – 1шт.;  CanonMF3010 –1 шт.;  HPLaserjetСM1312nf – 1шт.;  Panaso­nicKX-MB263 – 1 шт.;  Xerox 3119 – 1 шт.  КUOCCTRA – 1 шт. |
| Другое оборудование (при наличии) | 0 |
| Наличие специального комплекса для оборудо­вания и оснащения каби­нетов физики, биологии, химии | Кабинет химии:  DVD – плеер – 1 штука  Веб-камеры на подвешенном штативе – 1 штука  Компьютер учителя – 1 штука  МФУ (Принтер +сканер +копир) – 1 штука  Оверхед –проектор – 1 штука  Экран настенный – 1 штука Ноутбук – 1 штука.  Ноутбук – 1 штука  Компьютер в моноблочном исполнении – 1 штука .  Учебно-лабораторное оборудование в комплекте.  Кабинет физики:  генератор звуковой функциональ­ный;  генератор высокого напряжения; источ­ник питания демонстраци­онный;  счетчик – секундомер демонстра­цион­ный;  термометр электрический демон­страци­онный;  модульная система экспериментов по фи­зике;  источник постоянного и перемен­ного тока;  генератор звуковой функциональ­ный;  модульная система экспериментов по фи­зике;  выпрямитель;  прибор электроволн;  машина волновая;  реостат – потенциометр лабора­торный;  гигрометр психометрический де­монстра­ционный;  ведерко Архимеда;  модель двигателя внутреннего сгорания;  реостат – потенциометр лабора­торный.  Кабинет биологии:  цифровой микроскоп;  микроскоп;  набор происхождения человека;  биологи­ческая микролаборатория;  модульная система экспериментов по биологии. |

**Печатные и электронные образовательные ресурсы для обучающихся**

***1. Учебники, входящие в федеральный перечень и рекомендованные (допущенные) Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях по предмету, по которому осуществляется дополнительная (углубленная) подготовка обучающихся***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **№ ФП** | **Автор,название учебника** | **Класс** | **Издательство** |
| **Начальное общее образование**  **1 класс (Школа России)** | | | | |
| 1 | 1.1.1.1.4.2 | Канакина В.П., Горецкий В.Г.Русский язык | 1 | М:Просвещение 2016г |
| 2 | 1.1.1.2.5.1 | Климанова Л. Ф Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях | 1 | М:Просвещение 2016г |
| 3. | 1.1.1.1.4.1 | Горецкий В.Г., Кирюшкин В.А., Виноградская Л. А. и Др Азбука. В 2-х частях 2016г | 1 | М:Просвещение 2016г |
|  |  | Родной язык Чувашский букварь. 1кл. Т.В.Артемьева. 2015г | 1 | Чув. из-во 2015г |
| 5. |  | Литературное чтение на родном языкеЧувашский букварь.1 кл. Т.В.Артемьева | 1 | Чув. изд.-во 2015г |
| 6. | 1.1.2.1.8.1 | Моро М.И. Математика. В 2-х частях | 1 | М:Просвещение2016г |
| 7. | 1.1.3.1.3.1 | Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях | 1 | М:Просвещение 2016г |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8. | 1.1.5.1.6.1 | Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М, Изобразительное искусство | 1 | М:Просвещение 2016г |
| 9. | 1.1.5.2.5.1 | Критская Е.Д. Музыка | 1 | М:Просвещение 2016г |
| 10. | 1.1.6.1.4.1 | Лутцева Е.А., Зуева Т.П. Технология | 1 | М:Просвещение 2016г |
| 11. | 1.1.7.1.3.1 | Лях В.И. Физическая культура | 1-4 | М:Просвещение 2016г |
| **2 класс (Школа России)** | | | | |  |
| 1. | 1.1.1.1.4.3 | Канакина В.П., Горецкий В.Г.. Русский язык. В 2-х частях | 2 | М:Просвещение 2017г |
| 2. | 1.1.1.2.5.2 | Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях 2017г | 2 | М:Просвещение 2017г |
| 3. |  | Родной язык Л.П. Сергеев, Т.В. Артемьева и др. Чувашский язык. 2 кл. | 2 | Чув. изд.-во 2014г |
| 4. |  | Литературное чтение на родном языке. Т.В. Артемьева и др. Родная речь. 2кл. | 2 | Чув. изд.-во 2014г |
| 5. | 1.1.1.3.9.1 | Бим И.Л., Рыжова Л.И. Немецкий язык. В 2-х частях 2017г | 2 | М:Просвещение 2017г |
| 6. | 1.1.2.1.8.2 | Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др Математика. В 2-х частях 2017г | 2 | М:Просвещение 2017г |
| 7. | 1.1.3.1.3.2 | Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях | 2 | М:Просвещение 2017г |
| 8. | 1.1.5.1.6.2 | Коротеева Е.И. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство | 2 | М:Просвещение 2017г |
| 9. | 1.1.5.2.5.2 | Критская Е.Д. Музыка | 2 | М:Просвещение 2017г |
| 10. | 1.1.6.1.3.2 | Лутцева Е.А.. Технология | 2 | М:Просвещение 2017г |
| 11. | 1.1.7.1.3.1 | Лях В.И. Физическая культура | 1-4 | М:Просвещение 2017г |
| **3 класс (Школа России)** | | | | |
| 1 |  | Канакина В.П., Горецкий В.Г.. Русский язык. В 2-х частях | 3 | М:Просвещение 2018г |
| 2 |  | Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях | 3 | М:Просвещение 2018г |
| 3 |  | Родной язык Л.П.Сергеев | 3 | Чув. изд.-во 2008г |
| 4 |  | Литературное чтение на родном языке Т.В.Артемьева |  | Чув. изд.во 2014г |
| 5 |  | Бим И.Л., Рыжова Л.И., Фомичева Л.М. Немецкий язык. В 2-х частях | 3 | М:Просвещение 2018г |
| 6 |  | Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др Математика. В 2-х частях 2018г | 3 | М:Просвещение 2018г |
| 7 |  | Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях | 3 | М:Просвещение 2018г |
| 8 |  | Коротеева Е.И. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство | 3 | М:Просвещение 2018г |
| 9 |  | Критская Е.Д. Музыка | 3 | М:Просвещение 2018г |
| 10 |  | Лутцева Е.А.. Технология | 3 | М:Просвещение 2018г |
| 11 |  | Лях В.И. Физическая культура | 1-4 | М:Просвещение 2018г |
| **4 класс (Школа России)** | | | | |
| 1 | 1.1.1.1.2.5 | Канакина В.П., Горецкий В.Г.. Русский язык. В 2-х частях | 4 | М:Просвещение 2019г |
| 2 | 1.1.1.2.3.4 | Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. и др. Литературное чтение. В 2-х частях | 4 | М:Просвещение 2019г |
| 3 |  | Родной язык Ю.М. Виноградов и др. Чувашский язык | 4 | Чув. изд.-во 2007г |
| 4 |  | Литературное чтение на родном языкеТ.В. Артемьева | 4 | Чув. изд.-во 2014г |
| 5 | 1.1.1.3.9.2 | Бим И.Л., Рыжова Л.И., Фомичева Л.М. Немецкий язык. В 2-х частях | 4 | М:Просвещение 2019г |
| 6 | 1.1.3.1.8.4 | Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др Математика. В 2-х частях 2019г | 4 | М:Просвещение 2019г |
| 7 | 1.1.4.1.3.4 | Плешаков А.А. Окружающий мир. В 2-х частях | 4 | М:Просвещение 2019г |
| 8 | 1.1.6.1.1.4 | Горяева Н. А.Неменская Л.А. | 4 | М:Просвещение 2019г |
| 9 | 1.1.6.2.2.4 | Критская Е.Д. Музыка | 4 | М:Просвещение 2019г |
| 10 | 1.1.7.1.4.4 | Лутцева Е.А.. Технология | 4 | М:Просвещение 2019г |
| 11 | 1.1.7.1.2.3 | Лях В.И. Физическая культура | 1-4 | М:Просвещение 2019г |
| 12 | 1.1.5.1.2.6 | Кураев А.В. Основы православной культуры | 4 | М:Просвещение 2019г |

**Основное общее образование**

**5 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1.2.1.1.4.1 | Ладыженская Т.А., Баранов М.Т., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях | 5 | М:Просвещение 2013г |
| 2 | 1.2.1.2.1.1 | Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях | 5 | М:Просвещение 2013г |
| 3 |  | Родной язык Л.П.Сергеев, Андреев Е.А. др. Чувашский язык. 5 кл.2014г | 5 | Чув. изд.-во 2014г |
| 4 |  | Литературное чтение на родном языкеН.Г. Иванова, П.Л.Метин. | 5 | Чув. изд.-во 2013г |
| 5 | 1.2.1.3.10.1 | Бим И.Л., Рыжова Л.И. Немецкий язык | 5 | М:Просвещение 2022г |
| 6 | 1.2.3.1.3.1 | А.Г.Мерзляк. Математика | 5 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2018г |
| 7 | 1.2.2.2.1.1 | Вигасин А.А., Годер Г.И., Свенцицкая И.С. Всеобщая история. История Древнего мира | 5 | М:Просвещение 2013г |
| 8 | 1.2.4.2.6.1 | Пономарёва И.Н., Николаев И.В., Корнилова О. А. / Под ред. Пономарёвой И.Н.А., Биология | 5 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2013г |
| 10 |  | Алексеев А.И. География | 5-6 | М:Просвещение 2019г |
| 11 | 1.2.5.1.1.1 | Горяева Н.А., Островская О.В. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство | 5 | М:Просвещение 2013г |
| 12 | 1.2.6.2.1.1 | Сергеева Г.П. Музыка | 5 | М:Просвещение 2019г |
| 13 | 1.2.6.1.6.2 | КазакевичВ.М. Технология | 5 | М:Просвещение 2019г |
| 14 | 1.1.4.1.1.3 | Костюкова Т.А., Воскресенский О.В., Савченко К.В. и др. Основы духовно-нравственной культуры народов России. Основы религиозных культур и светской этики. Основы православной культуры | 4-5 | М:ДРОФА 2014г |
| 15 | 1.2.7.1.2.1 | Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура 2013г | 5-7 | М:Просвещение 2013г |
| 16 | 2.1.2.7.1.1.1 | Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности | 5-7 | М:Просвещение 2021г |

**6 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1.2.1.1.4.2 | Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык. В 2-х частях | 6 | М:Просвещение 2014г |
| 2 | 1.2.1.2.1.2 | Полухина В.П., Коровина В.Я., Журавлёв В.П. и др. / Под ред. Коровиной В.Я. Литература. В 2-х частях | 6 | М:Просвещение 2014г |
| 3 |  | Родной язык В.И.Дмитриев | 6 | Чув. изд.-во 2013г |
| 4 |  | Родная литература Н.Г. Иванова, Антонова З.С. | 6 | Чув. изд.-во 2009г |
| 5 | 1.2.1.3.10.2 | Бим И.Л., Садомова Л.В., Санникова Л.М. Немецкий язык. В 2-х частях | 6 | М:Просвещение 2014г |
| 6 | 1.2.3.1.3.2 | А.Г.Мерзляк,В.Б.Полонский Математика . | 6 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2018г |
| 7 | 1.2.2.2.1.2 | Агибалова Е.В., Донской Г.М. Всеобщая история. История Средних веков | 6 | М:Просвещение2014г |
| 8 | 1.2.2.1.7.1 | Арсентьев Н. М., Данилов А. А., Стефанович П. С. и др./ Под ред. Торкунова А. В. История России В2-х частях | 6 | М:Просвещение 2016г |
| 9 | 1.2.2.3.1.2 | Боголюбов Л.Н. Обществознание | 6 | М:Просвещение 2014г |
| 10 |  | Алексеев А.И. География | 5-6 | М:Просвещение 2020г |
| 11 | 1.2.4.2.6.2 | Пономарёва И.Н., Корнилова О. А, Кучменко B.C. / Под ред. Пономарёвой И.Н. Биология | 6 | М:Дрофа2014г |
| 12 | 1.2.5.1.1.2 | Неменская Л.А. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство | 6 | М:Просвещение 2014г |
| 13 |  | Сергеева Г.П. Музыка | 6 | М:Просвещение 2020г |
| 14 |  | КазакевичВ.М. Технология | 6 | М:Просвещение 2020г |
| 15 | 1.2.7.1.2.1 | Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура | 5-7 | М:Просвещение 2013г |
| 16 | 2.1.2.7.1.1.1 | Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности | 5-7 | М:Просвещение 2021г |

**7 класс**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 1.2.1.1.4.3 | | Баранов М.Т., Ладыженская Т.А., Тростенцова Л.А. и др. Русский язык | | 7 | | М:Просвещение 2015г | | |
| 2 | | 1.2.1.2.1.3 | | Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях 2015г | | 7 | | М:Просвещение 2015г | | |
| 3 | |  | | Родной язык Ю.М. Виноградов | | 7 | | Чув. изд.-тво 2014г | | |
| 4 | |  | | Чувашская литература. Антонова З.С. | | 7 | | Чув. изд.-тво 2004г | | |
| 5 | | 1.2.1.3.10.3 | | Бим И.Л., Садомова Л.В Немецкий язык | | 7 | | М:Просвещение 2015г | | |
| 6 | | 1.2.3.2.5.1 | | Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра | | 7 | | М:Просвещение 2015г | | |
| 7 | | 1.2.3.3.6.1 | | Погорелов А.В. Геометрия | | 7-9 | | М:Просвещение 2015г | | |
| 8 | | 1.2.3.4.3.1 | | Семакин ИГ., Залогова Л. А, Русаков СВ., Шестакова Л.В Информатика | | 7 | | М:БИНОМ 2015г | | |
| 9 | | 1.2.2.2.1.3 | | Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1500-1800 | | 7 | | М:Просвещение 2022г | | |
| 10 | | 1.2.2.1.7.2 | | Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Курукин И.В., и др./Под ред. Торкунова А.В. История России. В 2-х частях | | 7 | | М:Просвещение 2016г | |
| 11 | | 1.2.2.3.1.3 | | Боголюбов Л.Н. Обществознание | | 7 | | М:Просвещение 2015г | |
| 12 | | 1.1.2.3.4.1.2 | | Алексеев А.И. Географии России | | 7 | | М:Просвещение 2021г | |
| 13 | | 1.2.4.2.6.3 | | Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко B.C. / Под ред. Константинова В.М. Биология. | | 7 | | М: ВЕНТАНА-ГРАФ 2015г | |
| 14 | | 1.2.4.1.7.1 | | Пурышева Н.С., Важеевская Н.Е. Физика | | 7 | | М:Дрофа 2015г | |
| 15 | | 1.2.5.1.1.3 | | Питерских А.С., Гуров Г.Е./Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство | | 7 | | М:Просвещение 2015г | |
| 16 | | 1.1.2.6.2.1.3 | | Сергеева Г.П. Музыка | | 7 | | М:Просвещение 2021г | |
| 17 | | 1.2.6.1.6.6 | | Тищенко А.Т., Симоненко В.Д. Технология. Индустриальные технологии | | 7 | | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2015г | |
| 18 | | 1.2.7.1.2.1 | | Виленский М.Я., Туревский И.М., Торочкова Т.Ю. и др. / Под ред. Виленского М.Я. Физическая культура | | 5-7 | | М:Просвещение 2013г | |
| 19 | | 2.1.2.7.1.1.1 | | Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности | | 5-7 | | М:Просвещение 2021г | |

**8 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1.1.2.1.1.3.4 | БархударовС.Г. Русский язык | 8 | М:Просвещение 2021г |
| 2 | 1.2.1.2.1.4 | Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях | 8 | М:Просвещение 2016г |
| 3 |  | Родной язык Андреев А.П .8класс 2010г | 8 | Чув. изд.-во 2010г |
| 4 |  | Родная литература литература Никитин В.П | 8 | Чув. изд.-во 2011г |
| 5 | 1.2.1.3.10.4 | Бим И.Л., Садомова Л.В., Крылова Ж.Я. и др. Немецкий язык | 8 | М:Просвещение 2016г |
| 6 | 1.2.3.2.5.2 | Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г., Нешков К.И. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра | 8 | М:Просвещение 2016г |
| 7 | 1.2.3.3.6.1 | Погорелов А.В. Геометрия | 7-9 | М:Просвещение 2015г |
| 8 | 1.2.3.4.3.2 | Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков СВ., Шестакова Л.В Информатика | 8 | М:БИНОМ 2016г |
| 9 | 1.2.2.2.1.4 | Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М. Всеобщая история. История Нового времени. 1800-1900 | 8 | М:Просвещение 2022г |
| 10 | 1.2.2.1.7.3 | Арсентьев Н.М., Данилов А.А, Курукин И.В., и др./Под ред. Торкунова А.В.История России в 2-х частях | 8 | М:Просвещение 2016г |
| 11 | 1.2.2.3.1.4 | Боголюбов Л.Н. Обществознание | 8 | М:Просвещение 2016г |
| 12 | 1.1.2.3.4.2.3 | Алексеев А.И.География России | 8 | М:Просвещение 2022г |
| 13 | 1.2.4.2.6.4 | Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. Биология | 8 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2016г |
| 12 | 1.2.4.1.7.2 | Пурышева НС, Важеевская Н.Е. Физика | 8 | М:Дрофа 2016г |
| 13 | 1.2.4.3.6.1 | Кузнецова Н.Е., Титова И.М., Гара Н.Н. Химия. | 8 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2016г |
| 14 | 1.2.5.1.1.4 | Питерских А.С. / Под ред. Неменского Б.М. Изобразительное искусство | 8 | М:Просвещение 2016г |
| 15 | 2.1.2.7.1.1.2 | Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности | 8-9 | М:Просвещение 2021г |
| 16 | 1.1.2.7.1.1.4 | Казакевич Технология | 8-9 | М:Просвещение 2021г |
| 17 | 1.2.7.1.2.2 | Лях В.И., Маслов М.В. Физическая культура | 8-9 | М:Просвещение 2016г |

**9 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1.1.2.1.1.3.5 | БархударовС.Г. Русский язык | 9 | М:Просвещение 2021г |
| 2 | 1.2.1.2.1.5 | Коровина В.Я., Журавлёв В.П., Коровин В.И. Литература. В 2-х частях | 9 | М:Просвещение 2017г |
| 3 |  | Родной язык А.П.Андреев | 9 | Чув. изд.-во 2009г |
| 4 |  | Родная литература Никитин В.П | 9 | Чув. изд.-во 2009г |
| 5 | 1.2.1.3.10.5 | Бим И.Л., Садомова Л.В.Немецкий язык | 9 | М:Просвещение 2017г |
| 6 | 1.2.3.2.5.3 | Макарычев Ю.Н., Миндюк Н.Г. и др. / Под ред. Теляковского С.А. Алгебра | 9 | М:Просвещение 2017г |
| 7 | 1.2.3.3.6.1 | Погорелов А.В. Геометрия | 7-9 | М:Просвещение 2014г |
| 8 | 1.2.3.4.3.3 | Семакин И.Г., Залогова Л.А., Русаков СВ., Шестакова Л.В Информатика | 9 | М:БИНОМ 2017г |
| 9 | 1.2.2.2.1.5 | Сороко-Цюпа О.С, Сороко-Цюпа А.О. Всеобщая история. Новейшая история | 9 | М:Просвещение 2017г |
| 8 | 1.2.2.1.7.4 | Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Левандовский А.А., и др./Под ред. Торкунова А.В | 9 | М:Просвещение 2017г |
| 9 | 1.2.2.3.1.5 | Боголюбов Л.Н., Матвеев А.И., Жильцова Е.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю., Матвеева А.И.Обществознание | 9 | М:Просвещение 2017г |
| 10 | 1.1.2.3.4.2. | Алексеев А.И. География России. Хозяйство и географические районы | 9 | М:Просвещение 2021г |
| 11 | 1.2.4.2.6.5 | Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. / Под ред. Пономарёвой И.Н. Биология | 9 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2017г |
| 12 | 1.2.4.1.7.3 | Пурышева НС, Важеевская НЕ., Чаругин В.М. Физика | 9 | М:Дрофа 2017г |
| 13 | 1.2.4.3.6.2 | Кузнецова НЕ., Титова ИМ., Гара Н.Н. Химия | 9 | М: ВЕНТАНА-ГРАФ 2017г |
| 14 | 1.2.7.1.2.2 | Лях В.И., Маслов М.В. Физическая культура | 8-9 | М:Просвещение 2016г |
| 15 |  | Основы профессионального самоопределения Симоненко (Богатырёв, Очинин, Самородский). Технология | 9 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2016г |
| 16 | 55612672 | Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English". 9 класс. Учебник. В 2-х частях. Часть 1. Вертикаль. ФГОС | 9 | М:Дрофа 2018г |
| 17 | 55612673 | Афанасьева О.В., Михеева И.В. Английский язык. "Rainbow English". 9 класс. Учебник. В 2-х частях. Часть 2. Вертикаль. ФГОС | 9 | М:Дрофа 2018г |

**Среднее общее образование 10 класс**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1.1.3.1.1.2.1 | Н.Г.Гольцова Русский язык | 10-11 | М:Русское слово2021г |
| 2 |  | В.И.Коровин Литература в 2-х частях | 10 | М:Просвещение 2018г |
| 3 |  | Родная литература Родионов В.Г .10 класс. | 10 | Чув. изд.-во 2004г |
| 4 | 1.3.2.1.5.1 | Радченко О.А.Немецкий язык | 10 | М:Просвещение 2020г |
| 5 | 1.3.4.1.6.1 | Ю.М.Колягин: Алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа | 10-11 | М:Просвещение 2018г |
| 6 |  | Атанасян А.В. Геометрия (базовый и профильный уровни)2013г | 10-11 | М:Просвещение 2018г |
| 7 | 1.3.4.3.2.1 | Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. Информатика. Базовый уровень | 10 | М:БИНОМ 2012г |
| 8 | 1.3.3.1.6.1 | М.М.ГориновВ. ИсторияРоссии (базовый уровень)  Н.В.Загладин Новейшая история | 10  10-11 | М:Просвещение 2018г  М:Русское слово 2019г |
| 9 | 1.3.3.3.1.1 | Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень)2013г | 10 | М:Просвещение 2018г |
| 10 | 1.3.5.6.2.1 1.3.5.5.7.1 | Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т Биология. Общая биология (базовый уровень) | 10 | М:Дрофа 2018г |
| 11 |  | В.Я. Мякишев Физика. Базовый уровень | 10 | М:Просвещение 2018г |
| 12 |  | Г.Е.Рудзитис: базовый уровень | 10 | М:Просвещение 2020г |
| 13 | 1.3.6.3.4.1 | С.В.Ким. ОБЖ | 10 | М:Просвещение 2019г |
| 14 | 1.3.6.1.2.1 | Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень) | 10- 11 | М:Просвещение 2018г |
| 15 |  | В.Д.Симоненко Технология | 10 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ 2018г |

**11 класс**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1.1.3.1.1.2.1 | Н.Г.Гольцова Русский язык | 10-11 | М:Русское слово2021г | |
| 2 |  | Михайлов О.Н. Под редакцией В.П.Журавлева.Литература.2х ч | 11 | М:Просвещение 2019г | |
|  |  | Чувашская литература. 11 кл. Г.И. Федоров и др. | 11 | Чув. изд.- во 2002г | |
| 3 | 1.3.2.1.6.2. | Радченко О.А.Немецкий язык | 11 | М:Просвещение 2019г | |
| 4 | 1.3.4.1.7.2. | Колягин Ю.М. Алгебра и начала математического анализа Базовый и углубленный уровни | 10-11 | М:Просвещение 2019г | |
| 5 |  | Атанасян А.В. Геометрия (базовый и профильный уровни)2013г | 10-11 | М:Просвещение 2019г | |
| 6 | 1.3.4.3.2.2 | Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю.) Информатика. Базовый уровень | 11 | М:БИНОМ 2019г | |
| 7 | 1.3.3.1.6.2 | Загладин Н.В. История (базовый уровень и углубленный уровни) | 11 | М:Русское слово 2019г |
|  | 1.1.3.3.1.11.2 | Журавлева О.Н.История России(в 2 частях) | 11 | М:Просвещение 2021г |
| 8 | 1.3.3.3.1.1 | Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н. Обществознание (базовый уровень) | 11 | М:Просвещение 2019г |
| 9 | 1.3.5.5.7.2 | Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. Биология. Общая биология (базовый уровень) | 11 | М:Дрофа 2019г |
| 10 | 1.3.5.1.7.2. | В.Я. Мякишев Физика. Базовый уровень | 11 | М:Просвещение 2019г |
| 11 | 1.3.5.4.5.2 | Рудзитис Г.Е.Химия 11 класс: базовый уровень | 11 | М:Просвещение 2019г |
| 12 |  | С.В.Ким ОБЖ | 11 | М:ВЕНТАНА-ГРАФ2019г |
| 13 | 1.3.6.1.2.1 | Лях В.И., Зданевич А.А. Физическая культура (базовый уровень) | 10- 11 | М:Просвещение 2019г |

**Перечень учебников по ОВЗ**

**для учащегося 7 класса Староалгашинской средней школы**

**имени Героя Советского Союза Н.Г.Князькина МО «Цильнинский район» Ульяновской области на 2022-2023 учебный** **год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Класс | № ФП | Предмет | Учебник |
| 7 | 1.1.1.3.1.12.1 | Математика | Алышева Т. В. Математика. 7 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) |
| 7 | 1.1.1.1.1.13.1 | Чтение | Аксёнова А. К Чтение. 7 класс. Учебник. (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) |
| 7 | 1.1.1.7.1.12.1 | Технология | Ковалева Е.А.. Технология. Сельско-хозяйственный труд. 7 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) |
| 7 | 1.1.1.4.1.14.1 | География | Лифанова Т.М. География 7 класс. (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) |
| 7 | 1.1.1.1.1.17.1 | Русский язык | Якубовская Э.Я. Русский язык. 7 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) |
| 7 | 1.1.1.6.1.7.1 | Биология | Клепинина З.А. Биология 7 класс. Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями |
| 7 | 1.1.1.6.1.8.2 | История Отечества | Бгажнокова И.М.История Отечества 7 класс Учебник (для обучающихся с интеллектуальными нарушениями) |

**Методические пособия и рекомендации для педагогов школы**

1. ***Методические пособия / сборники, разработанные педагогами школы, для эффективной организации учебно-воспитательного процесса***

**НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | АВТОР | НАИМЕНОВАНИЕ | КЛАСС |
| 1 | Т.Н.Максимова | Поурочные разработки по курсу окружающий мир к УМК А.А.Плешакова» «Школа России» 2014г | 1 |
| 2 | О.Е. Жиренко, Л.А. Обухова | Поурочные разработки по обучению грамоте к УМК В.Г.Горецкого «Просвещение» 2014г | 1 |
| 3 | Т.Н.Ситников | Поурочные разработки по математике к УМК М.И.Моро «Школа России» 2014г | 1 |
| 4 | С.В.Савинова | Поурочные планирование, начальная школа Технология»Школа России» 2014г | 1 |
|  |  |  |  |
| 5 | Е.В.Кислякова | Поурочные планирование, начальная школа Русский язык: обучение грамоте, обучение чтению «Школа России» 2014г | 1 |
| 6 | С.В.Бахтина | Поурочные разработки по математике к учебнику М.И.Моро «Просвещение» 2014г | 2 |
| 7 | М.В. Бойкина | Поурочные разработки Технологические карты уроков «Школа России» 2014г | 2 |
| 8 | Е.С. Галанжина | Рабочие программы Начальная школа ИЗО «Школа России» 2014 | 2 |
| 9 | Е.В.Кислякова | Поурочное планирование Русский язык Технологические карты уроков по учебнику В.П. Канакиной, В.Г.Горецкого «Школа России» 2014г | 2 |
| 10 | И.Л. Бим | Немецкий язык. Книга для учителя «Просвещение» 2012г | 2 |
| 11 | Т.Федорова | Немецкий язык. Система уроков по учебнику И.Л.Бим ФГОС. «Учитель» 2014г | 2 |
| 12 | Т. Живенко | Немецкий язык. Внеклассное мероприятие. ФГОС«Учитель» 2014г | 2-11 |
| 11 | И.Л. Бим | Немецкий язык. Книга для учителя «Просвещение» 2013г | 3 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 12 | Э.Э. Кац | Обучение в3 классе по учебнику »Литературное чтение» М:Астрель 2014г | 3 |
| 13 | М.И.Башмаков | Обучение в3 классе по учебнику » Математика» М:Астрель 2014г | 3 |
| 14 | Т.И.Бакланова | Обучение в3 классе по учебнику »Музыка» М:Астрель 2014г | 3 |
| 15 | Л.Я. Желтовская | Обучение в3 классе по учебнику »Русский язык» М: Астрель 2016г | 3 |
| 16 | Г.Г. Ивченкова | Обучение в3 классе по учебнику»Окружающий мир» М:Астрель 2014г | 3 |
| 17 | Т.С. Лисицкая | Обучение в3 классе по учебнику »Физическая культура» М:Астрель 2014г | 3 |
| 18 | Т.Федорова | Немецкий язык. Система уроков по учебнику И.Л. Бим ФГОС. «Учитель» 2014г | 3 |
| 19 | Т.Федорова | Немецкий язык. Система уроков по учебнику И.Л. Бим ФГОС. «Учитель» 2014г | 4 |
| 18 | Э.Э. Кац | Обучение в 4 классе по учебнику » Литературное чтение» М:Астрель 2014г | 4 |
| 19 | М.И.Башмаков | Обучение в4 классе по учебнику » Математика» М:Астрель 2014г | 4 |
| 20 | Т.И.Бакланова | Обучение в4 классе по учебнику » Музыка» М:Астрель 2014г | 4 |
| 21 | Л.Я. Желтовская | Обучение в4 классе по учебнику » Русский язык» М:Астрель 2014г | 4 |
| 22 | Г.Г. Ивченкова | Обучение в4 классе по учебнику » Окружающий мир» М:Астрель 2014г | 4 |
| 23 | Т.С. Лисицкая | Обучение в4 классе по учебнику » Физическая культура» М:Астрель 2014г | 4 |
| 24 |  | Оценка достижения планируемых результатов в начальной школе(система заданий) «Астрель» 2014г | 4 |
| 25 | С.В.Гаврина | Методическое пособие для родителей и педагогов. Учимся считатьМ: Гном 2014г |  |
| 26 | И.Скворцова | Методическое пособие для занятий с детьми. Логопедические игрыМ:Гном 2014г |  |
| 27 | Н.Г.Фролова | Современный логопедический урок: опыт работМ:Гном 2014г |  |
| 28 | Е.В.Мазанова | Коррекция дисграфии на почве нарушения языкового анализа и синтеза М: Гном 2008г |  |

**ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | М.Т.Баранов,  Т.А. Ладыженская | Рабочие программы «Русский язык» «Просвещение» 2013г | 5-9 |
| 2 | В.Я.Коровина | Рабочие программы «Просвещение» 2013 г «Литература» | 5-9 |
| 3 |  | Контрольно-измерительные материалы »Русский язык» «Учитель» 2013г | 5-9 |
| 4 |  | Контрольно-измерительные материалы. Литература«Учитель» 2013г | 5-9 |
| 5 | Н.В.Беляева | Поурочные разработки. Уроки литературы «Учитель» 2013г | 5 |
| 6 | И.Л. Бим | Немецкий язык. Книга для учителя «Просвещение» 2013г | 5 |
| 7 | И.Л. Бим | Немецкий язык. Книга для учителя «Просвещение» 2013г | 6 |
| 8 | Н.В.Беляева | Поурочные разработки »Уроки литературы» «Учитель» 2014г | 6 |
| 9 | Л.А. Тростенцова | Поурочные разработки »Русский язык» «Учитель» 2015г | 8 |
| 10 | В.Я.Коровина | Поурочные разработки «Учитель» 2015г | 8 |
| 11 | Н.Н.Соловьева | Диктанты и изложения «Русский язык» «Учитель» 2016г | 9 |
| 12 | Т.М. Амбушева | Поурочные планы »Русский язык» «Учитель» 2016г | 9 |
| 13 |  | Рабочие программы «История средних веков» «Просвещение» 2014г | 6 |
| 14 | Н.Ю .Колесниченко | Поурочные разработки по истории России «Просвещение» 2014г | 6 |
| 15 | Е.В.Симонова | Поурочные разработки по истории России«Просвещение» 2015г | 8 |
| 16 | А.В.Игнатов | Методические рекомендации «Истории средних веков к учебнику Агибаловой «Просвещение» 2014г | 6 |
| 17 | Н.И.Шевченко | Методические рекомендации «История древнего мира» к учебнику Вигасина «Просвещение» 2013г | 5 |
| 18 | И.В.Годов | Контрольные работы в Новом формате Физика «Дрофа»2014г | 7 |
| 19 | Н.С. Пурышева | Тематические и поурочные планирование Физика «Дрофа»2014г | 7 |
| 20 | Н.С. Пурышева | Тематические и поурочные планирование Физика«Дрофа»2014г | 8 |
| 21 | В.А. Волков | Поурочные разработки по физике « Дрофа» 2016г | 9 |
| 22 |  | Контрольно-измерительные материалы Физика « Дрофа» 2016г | 8-9 |
| 23 | Н.Л.Литвиненко | Технология. Рабочая программа по учебнику под редакцией В.Д.Симоненко «Волгоград» 2014г | 5-8 |
| 24 | А.Т. Тищенко | Методическое пособие Технология «Вентана-Граф» 2015г | 6 |
|  | О.В.Павлов | Технология. Рабочая программа «Волгоград» 2014г | 5 |
|  | О.В.Павлов | Технология. Рабочая программа «Волгоград» 2017г | 5-8 |
| 25 | П.С. Самородский | Уроки технологии в 5 классе Методическое пособие «Вентана-Граф» 2014г | 5 |
| 26 | А.Т. Тищенко | Методические рекомендации «Вентна-Граф» 2014г | 5-7 |
|  | В.И.Лях | Рабочая программа по физической культуре «Просвещение» 2016г | 5-9 |
|  | Н.А.Федорова | Физическая культура. Подвижные игры М: Экзамен 2016г | 5-8 |
|  | П.Н. Коннов | Организация рабочих спортивных секций в школе «Волгоград»2009г |  |
|  | Т.А.Буримстрова | Сборник рабочих программ Алгебра «Просвещение» 2018г | 7-9 |
|  | Т.А.Буримстрова | Сборник рабочих программ Геометрия«Просвещение» 2018г | 7-9 |
|  | Т.А.Буримстрова | Математика Сборник рабочих программ «Просвещение» 2015г | 5-6 |
| 27 | И.Г.Семакин | Информатика Программа для основной школы М:Бином 2012г | 7-9 |
| 28 | А.Х. Шелепаева | Поурочные разработки по информатике М:Вако 2013г | 8 |
| 29 | Н.А.Сухих | Поурочные разработки по информатике М: Вако 2013г | 9 |
| 30 | К.О. Антоненко | Методические рекомендации к рабочей тетради | 8 |
| 31 | Д.В Григорьев | Внеурочная деятельность школьного методического конструктора (немецкий язык) «Учитель» 2014г |  |
| 32 | Е.В.Ривкин | Методическая лаборатория Теория и технология(ФГОС)(немецкий язык) «Учитель» 2014г |  |
| 33 | Г.Н. Лебедева | Современный урок немецкого языка «Глобус» 2010г | 8-9 |
| 34 | Т.Г. Живенко | Внеклассные мероприятия по немецкому языку «Учитель» 2014г | 2-11 |
| 35 | Т.Ф. Есенковой | Научно-методические условия ФГОС«Учитель» 2014г |  |
| 36 |  | Современное методическое обучение школьников чувашского языка и литературы«Чувашское книжное издательство» 2014г |  |
| 38 | В.А. Архипова | Рабочая программа по чувашскому языку ФГОС«Чувашское книжное издательство» 2014г | 5 |
| 39 |  | Использование современной образовательной технологии в процессе обучения предмета »Чувашский язык и литература» «Чувашское книжное издательство» 2014г |  |
| 40 |  | Организация внеклассной работы по чувашскому языку и литературе «Чувашское книжное издательство» 2010г |  |
| 41 | М.А. Акметов, Н.Н.Гара | Химия, методическое пособие ФГОС 2017г | 8-9 |
| 42 | С.В. Бочарова | Поурочные планы Химия «Учитель» 2015г |  |
| 43 | Л.Ф. Иванова | Поурочные разработки по обществознанию к учебнику Боголюбова «Просвещение» 2013г | 5-6 |
| 44 | Л.Ф. Иванова | Поурочные разработки по обществознанию к учебнику Боголюбова«Просвещение» 2013г | 7-9 |
| 45 | Е.С. Королькова | Обществознание Экспресс-диагностика ФГОС «Просвещение» 2013г | 5 |
| 46 |  | Контрольно-измерительные материалы Обществознание ФГОС«Просвещение» 2013г | 5-6 |
| 47 |  | Контрольно-измерительные материалы Обществознание «Просвещение» 2015г | 7-9 |
| 48 |  | Программа ОБЖ ФГОС«Просвещение» 2013г | 5-6 |
| 49 | А.Т. Смирнов | Комплексная программа ОБЖ «Просвещение» 2013г | 5-11 |
| 50 |  | Планируемые результаты система заданий ОБЖ «Просвещение» 2013г | 5-9 |
| 51 |  | Формирование универсальных учебных действий в курсе ОБЖ «Просвещение» 2013г | 5-9 |
| 52 |  | ОБЖ Тестовый контроль «Просвещение» 2013г | 5-6 |
| 53 |  | ОБЖ и здоровый образ жизни«Просвещение» 2000г |  |
| 54 |  | ОБЖ Школьный курс в тестах, играх, кроссвордах и заданиях с картинками 5-8 «Просвещение» 2013г |  |
| 55 |  | Поурочные разработки « М:Вако» 2013г ОБЖ | 5-6 |
| 56 |  | Поурочные разработки «М:Вако»2015г | 7-9 |
| 57 | И.Л.Бим | Книга для учителя. Немецкий язык «Просвещение» 2013г | 9 |
| 58 |  | Рабочие программы Немецкий язык «Просвещение» 2013г | 5-6 |
| 59 |  | Рабочие программы Немецкий язык «Просвещение» 2015г | 7-9 |
| 60 | И.Н. Морзунова | Программы Биология « Вентана-Граф» 2013г | 5-11 |
| 61 | И.Н. Пономарева | Программы Биология ФГОС «Вентана-Граф» 2013г | 5-9 |
| 62 | А.А. Летягин | Программы География ФГОС«Вентана-Граф» 2013г | 5-9 |
| 63 | С.В. Курчина | Программы География «Вентана-Граф» 2013г | 6-11 |
| 64 |  | Сборник нормативных документов География«Вентана-Граф» 2013г |  |
| 65 |  | Сборник нормативных документов Биология Биология ФГОС «Вентана-Граф» 2013г |  |
| 66 | О.Г. Машанова | Тесты, вопросы и задания по биологии «Экзамен» 2000г |  |
| 67 | А.И. Соловьев | Словарь-справочник по физической географии М:Олимп 2003г |  |
| 68 | З.А. Власова | Словарь-справочник по биологии М:Багира 1998г |  |
| 69 | В.А. Низовцев | Школьные олимпиады «Академия развития» 2000г |  |
| 70 | Н.А .Максимов | За страницами учебника географии М:Мирос 2000г |  |
| 71 | И.Н. Пономарев | Методическое пособие по биологии «Вентана-Граф» 2013г | 5 |
|  |  |  |  |
| 72 | И.Н. Пономарев | Методическое пособие по биологии«Вентана-Граф» 2013г | 6 |
|  |  |  |  |

1. **СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | Рабочие программы ОБЖ «Просвещение» 2015г | 10-11 |
| 2 |  | Рабочие программы ОБЖ «Просвещение» 2015г | 10-11 |
| 3 |  | Экзаменационные билеты и ответы по ОБЖ «Просвещение»2013г | 11 |
| 4 | Т.А. Бурмистрова | Программа.Алгебра и начала математического анализа «Просвещение» 2018г | 10-11 |
| 6 | Т.А. Бурмистрова | Сборник рабочих программ Геометрия «Просвещение» 2016г | 10-11 |
| 7 | В.И.Лях | Рабочая программа по физической культуре «Просвещение» 2016г | 10-11 |
|  |  | Программа для обучения учащихся. Физическая культура «Просвещение» 2005г | 1-11 |
|  | Л.Н.Бобровская | Технология Рабочая программа 2011г | 10-11 |
|  |  | Элективные курсы Технология М: Планета 2011 | 10-11 |
| 8 |  | Рабочие программы Обществознание «Просвещение» 2013г | 11 |
| 9 | И.А. Артасов | ЕГЭ-2017 История «Просвещение» 2016г | 11 |
| 10 | Л.Н. Боголюбов | Поурочное планирование «Обществознание» «Просвещение» 2016г | 10 |
| 11 | Л.Н. Боголюбов | Поурочное планирование «Обществознание» «Просвещение» 2016г | 11 |
| 12 | Н.В.Зайцева | Поурочные планы» История» «Просвещение» 2016г | 10 |
| 13 | А.И.Власенков | Программы «Русский язык» «Просвещение» 2015г | 10-11 |
| 14 | В.А.Шевцов | Физика Задачи для подготовки к олимпиадам «Учитель» 2000г |  |
| 15 |  | Физика Контрольно-измерительные материалы М:Вако 2015г | 11 |
| 16 | Г Я Мякишева | Поурочные планы Физика «Просвещение» 2015г | 10 |
| 17 | Г Я Мякишева | Поурочные планы Физика «Просвещение» 2015г | 11 |
| 18 |  | Физика ЕГЭ «Просвещение» 2017г | 11 |
| 19 | Е А Марон | Физика Опорные конспекты и разноуровневые задания «Учитель»2000г | 11 |
| 20 | П П Головин | Демонстрационные опыты по электродинамик еФизика «Учитель»2000г |  |
| 21 |  | Большой справочник по физике «Академия» 2000г |  |
| 22 |  | Контрольно-проверочные работы «Химия» к учебнику О.С.Габриеляна М:Вако 2014г | 10-11 |
| 23 | О С Габриелян | Химия Методическое пособие «Просвещение»2014г | 10 |
| 24 | О С Габриелян | Химия Методическое пособие«Просвещение»2014г | 11 |
| 25 | И.Семакин | Преподавание базового курса информатики в средней школе М:Бином 2004г | 10-11 |
| 26 | А.Ш. Кержнер | Культура народов Поволжья Программа и методические рекомендации |  |
| 29 | В.Е.Соколова | Жизнь животных «Просвещение» 1989г | 1-11 |
| 30 | Л.А.Алексеевна | Школьная энциклопедия М: Педагогика1990г | 1-11 |
| 31 | Л.Я.Ковалдо | 1750 экзаменационных вопросов, заданий и ответов по русскому языку «Дрофа» 2001г | 1-11 |
| 32 | Д.В. Кузьмин | Краткая чувашская региональная энциклопедия Чувашское книжное издательство 2000г |  |
| 33 | Е.Л. Рудницкая | Все обо всем «Астрель» 2001г | 1-6 |
| 34 |  | Большой иллюстрированный справочник М:Махаон 2005г |  |
| 35 | Д.Н. Ушаков | Орфографический словарь «Просвещение» 1998г | 1-11 |
| 36 | Е.М. Поспелов | Школьный топонимический словарь «Просвещение»1988г | 1-11 |
| 37 | М.Р. Львов | Школьный словарь антонимов «Просвещение»1988г | 1-11 |
| 38 | В.В .Одинцов | Школьный словарь иностранных слов «Просвещение»1988г | 1-11 |
| 39 | М.С. Лапатухин | Школьный толковый словарь «Просвещение»1988г | 1-11 |
| 40 | М.в. Лазова | Русско-Чувашский словарь М:Советская энциклопедия1971г | 1-11 |
| 41 | Т.В.Иванова | Справочник по биологии для школьников и абитуриентов М:Олимп Астрель 2003г | 10-11 |
| 42 | Д.Д. Утешинский | Биология Словарь М:Багира 1995г | 5-11 |
| 43 | П.А.Баранов | История Справочник М:Астрель 2016г | 9 |