

Справка о материально-техническом, учебно-методическом, информационно-техническом обеспечении образовательного процесса

МБОУ «Плотовская СОШ» Прохоровского района Белгородской области

| № п/п | Предмет | Реализуемая программа | Необходимое обеспечение в соответствии с реализуемой программой | Фактическая оснащённость | % оснащённости |
|---|---------------------|--|--|--|---------------------------------|
| Начальная школа ФГОС НОО (1-3 классы) | | | | | |
| 1. Нормативно-правовые документы стандартов второго поколения | | | | | |
| <p>1. Федеральный государственный образовательный стандарт. /М.: «Просвещение», 2011</p> <p>2. Фундаментальное ядро содержания общего образования./В.В. Козлов, А.М. Кондаков.- М.: «Просвещение», 2011</p> <p>3. Программа духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся на ступени начального общего образования./А.Я. Данилюк, А.А. Логинова.- М.: «Просвещение», 2011</p> <p>4. Концепция духовно-нравственного развития и воспитания личности гражданина России./А.Я. Данилюк, А.М. Кондаков, В.А. Тишков.- М.: «Просвещение», 2011</p> <p>5. Внеурочная деятельность школьников. Методический конструктор./ Д.В. Григорьев, П.В. Степанов.- М.: «Просвещение», 2011</p> <p>6. Организация внеурочной деятельности школьников. /В.И. Никулина, Н.В. Екимова.- департамент образования, культуры и молодежной политики Белгородской области БРИПКППС, Белгород, 2010.</p> | | | | | |
| 2. Учебное и информационно-техническое обеспечение учащихся 1-3 классов | | | | | |
| 1 | Русский язык | <p>Русский язык. Обучение грамоте: программа: 1 класс.- Москва: «Вентана – Граф»</p> <p>Русский язык: программа: 1-4 кл.- Москва: «Вентана – Граф», 2012</p> <p>Журова Л.Е., Иванов С.В. Кузнецова М.И., Евдокимова А.О.</p> | <p>Учебник по обучению грамоте и чтению. Букварь. Ч. 1, 2 Журова Л.Е., Евдокимова А.О.</p> <p>Учебник Русский язык. Ч. 1,2 Иванов С.В., Кузнецова М.И. и др.</p> <p>Школьные пособия</p> <p>Алфавит</p> <p>Перекидное табло букв и слогов</p> <p>Русский язык 1-2 класс «Картинный словарь»</p> <p>Касса слогов (демонстрационная)</p> <p>Набор цифр, звуков, знаков</p> <p>Касса букв классная</p> <p>Азбука подвижная</p> | <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>2</p> <p>4</p> | <p>100</p> <p>100</p> <p>80</p> |

| | | | | |
|--|--|--|---|---------------------|
| | | <p>Касса букв классная Звукобуквенная лента Набор цифр, букв, знаков 1,2 Комплекты таблиц по обучению грамоте 1. Ж, ш 2. Ш 3. У, ю 4. Ю,ю 5. Ж 6. З,с 7. З,з 8. С, с 9. О,ё 10. Ё, ё 11. А, о,у,ы,э 12. Я,ё,ю,и,е 13. А,а 14. Предложение 15. Я,я 16. А,я 17. Т,т 18. Г,к 19. Э,э 20. ы 21. О,о 22. У,у 23. Д,т 24. Д,д 25. Е,е 26. Э,е 27. Слоги 28. Ударение Комплекты таблиц по русскому языку 1. Способы обозначения мягкости согласных звуков</p> | <p>1 1 1 2 компл</p> <p>2 компл</p> | <p>90</p> <p>90</p> |
|--|--|--|---|---------------------|

| | | | | | |
|---|--------------------|---|---|---|--------------------------------|
| | | | 11. Угол. Виды углов: прямой, тупой, острый. 12. Конкретный смысл действия умножения. 13. Сумма и разность отрезков. 14. Длина ломаной 15. Таблица разрядов 16. Таблица сложения 17. Таблица разрядов и классов 18. Письменное деление чисел, оканчивающихся нулями 19. Единица времени: секунда, век 20. Названия чисел при вычитании 21. Сложение и вычитание в пределах 100 22. Приемы письменного сложения 23. Приемы письменного вычитания 24. Килограмм. 25. Игра « Веселый счет» 26. Числа от 11 до 20 Диски учебные 1. Математика 1 класс (Перспектива) 2. Математика 2 класс (Перспектива) 3. Математика 3 класс (Перспектива) | 2 2 2 2 2 1 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 50 |
| 5 | Информатика | Информатика. Программы для начальной школы. 2-4 классы.- Москва: БИНОМ, 2012 Лаборатория знаний Матвеева Н.В., Цветкова М.С. | Учебник Информатика. Учебник для 2 и 3 классов Ч. 1, 2 Н.В. Матвеева, Е.Н. Челак, Н.К. Конопатова, Л.П. Панкратова, Н.А. Нурова, БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012 ТСО 1. Ноутбук 2. Проектор BENQ 3. Принтер SAMSUNG 4. Проектор VIVITEK 5. Принтер PHASER 3010 6. Экран | 8 3 3 1 2 1 3 | 100 100 |

| | | | | | |
|---|----------------|--|---|--------|-----|
| 6 | Окружающий мир | Окружающий мир: программа: 1-4 классы. – Москва: «Вентана – Граф»,2012 Виноградова Н.Ф. | Учебник Окружающий мир. Виноградова Н.Ф. (1 кл) Вентана-Граф, 2011 | 3 | 100 |
| | | | Окружающий мир. Виноградова Н.Ф. (2 кл) Вентана-Граф, 2012 | 5 | 100 |
| | | | Окружающий мир. Виноградова Н.Ф. (3 кл) Вентана-Граф, 2013 | 3 | 100 |
| | | | Таблицы | | 100 |
| | | | Грибы | 2 копл | |
| | | | Природные зоны. Пустыня. | | |
| | | | Луна. | | |
| | | | Природные явления. | | |
| | | | Формы земной поверхности. | | |
| | | | Неживая и живая природа. Зима. | | |
| Деревья , кустарники, травы. | | | | | |
| Природные зоны. Лесная зона. Тайга. | | | | | |
| Многообразие растений. | | | | | |
| Природные зоны. Степь. | | | | | |
| Природные зоны. Арктическая пустыня. | | | | | |
| Живые организмы. | | | | | |
| Круговорот воды в природе | | | | | |
| Части тела животных | | | | | |
| Земля. | | | | | |
| Связи в живой природе. | | | | | |
| Времена года. Лето. | | | | | |
| Сообщество. Водоем. | | | | | |
| Комплект демонстрационных таблиц «Праздники России» | 1 | | | | |
| Комплект демонстрационных таблиц «Государственные символы и портрет президента» | 1 | | | | |
| Комплект портретов для кабинета начальных классов | 2 | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|
| | | | Азбука в профессиях. Таблицы по обучению грамоте. | 1 | |
| | | | Фенологические наблюдения | 1 | |
| | | | Плакаты «Безопасность дорожного движения» - 2 шт. | 2 | |
| | | | Набор денежных знаков (раздаточный) | 4 | |
| | | | Фенологический календарь | 1 | |
| | | | Теллурий «Солнце – Земля – Луна» | 1 | |
| | | | Глобус | 1 | |
| | | | Модель «Строение земли» (Разборная) | 1 | |
| | | | Компас | 3 | |
| | | | Полезные ископаемые (1,2 части) | 1 | |
| | | | Оружие. Военная техника. Инструменты. | 1 | |
| | | | Гербарий (для начальной школы) | 1 | |
| | | | Коллекция «Почва и её состав» | 1 | |
| | | | Модель зубов и зубной щётки. | 1 | |
| | | | Обучение грамоте «Азбука профессий» | 1 | |
| | | | Комплект раздаточных таблиц «Грибы съедобные и несъедобные» | 1 | |
| | | | Природные зоны России | 2 | |
| | | | Фрукты, ягоды, орехи, посуда | 1 | |
| | | | Здоровье человека | 1 | |
| | | | Бытовая техника, профессии | 1 | |
| | | | Транспорт, мебель, предметы интерьера – | 1 | |
| | | | Уход за комнатными растениями – | 2 | |
| | | | Воздействие человека на окружающую среду. | 2 | |
| | | | Коллекция «Лён» | | |
| | | | Хлопок и продукты его переработки – | 2 | |
| | | | Модель « Гигиена зубов» | 2 | |
| | | | Глобус (модель строения Земли) – | | |
| | | | Теллурий (модель Солнце-Земля-Луна). | 2 | |
| | | | Модель-апликация «Здоровье человека» | 1 | |
| | | | Диски учебные | 1 | |
| | | | 1. Фантазеры (программно-методический | 1 | |

| | | | | | |
|----|----------------------------------|--|---|---|------------------|
| | | | комплекс) 2. Учимся изучать историю (программно-методический комплекс) 3. Академия младшего школьника (программно-методический комплекс) | 1 1 | |
| 7 | Изобразительное искусство | Изобразительное искусство: интегрированная программа: 1-4 классы.- Москва: «Вентана – Граф», 2011 Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. | Учебник Изобразительное искусство. Савенкова Л.Г., Ермолинская Е.А. «Вентана – Граф», 2011 Набор муляжей «Овощи» Набор муляжей «Фрукты» Набор муляжей грибов. | 11 1 1 1 | 100 20 |
| 8. | Музыка | Музыка: программа: 1-4 классы.- Москва: «Вентана – Граф»,2011 Школяр Л.В. Школяр В.А. Усачева В.О. | Учебник Музыка. Школяр Л.В. Школяр В.А. Усачева В.О. Вентана – Граф»,2011 ТСО 1. Ноутбук 2. Проектор BENQ 3. Принтер SAMSUNG 4. Проектор VIVITEK 5. Принтер PHASER 3010 6. Экран Таблицы Музыкальные инструменты. Серия таблиц «Мир музыки. Музыкальные инструменты симфонического оркестра» - 2 шт. Диски учебные 1. Мир музыки (программно-методический комплекс) | 11 3 1 1 2 2 3 1 2 1 | 100 100 80 |
| 9. | Физическая культура | Физическая культура: программа: 1-4 классы. – Москва: «Вентана – Граф»,2013 Петрова Т.В., | Учебники Физическая культура.1-2 классы Физическая культура.3-4 классы. Петрова Т.В., Копылов Ю.А., Полянская Н.В., Петров С.С. Вентана-Граф, 2011 | 11 | 100 |

| | | | | | |
|-----|--|---|---|---|--|
| | | Копылов Ю.А., Полянская Н.В. и др. | конь гимнастический школьный козел гимнастический школьный трамплинный мостик маты гимнастические скамейки гимнастические коньки лыжи скакалки гимнастические Мячи футбольные Мячи волейбольные Мячи баскетбольные | 1 1 1 3 2 5 5 3 2 2 2 | 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 |
| 10. | Основы безопасности жизнедеятельности | Программы общеобразовательных учреждений Основы безопасности жизнедеятельности 1-11классы. Просвещение.2008 Под общей редакцией Смирнова А.Т | Учебник Основы безопасности и жизнедеятельности Анастасова Л.П., Ижевский П.В., Иванова Н.В. Просвещение, 2011 Комплект таблиц: безопасность дорожного движения(1-4 классы) | 11 2 | 100 40 |
| 11. | Технология | Технология: программа: 1-4 классы.- Москва: «Вентана – Граф», 2012. Лутцева Е.А | Учебники Технология. 1класс Под ред. Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2011 Технология. 2 класс Под ред. Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2012 Технология. 3класс Под ред. Симоненко В.Д. Вентана-Граф, 2013 Технология : серия таблиц «Обработка ткани» - 2 шт. Технология: серия таблиц «Обработка бумаги и картона» Технология: серия таблиц «Обработка природного материала и пластика» Технология: серия таблиц «Организация рабочего места» - 2 шт. Коллекция «Шерсть» - 1 шт. Коллекция «Лен» - 1 шт. | 3 5 3 2 3 2 2 1 1 | 100 100 100 100 |

| | | | | | |
|--|--|--|---|---------|--|
| | | | <p>Таблицы</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Швейные инструменты и приспособления 2. Закрепление нитки на ткани 3. Отмеривание и вдевание нитки в иглу 4. Строчка петлеобразного и крестообразного стежков 5. Выкройка. Изготовление изделия 6. Строчка косого стежка и ее варианты 7. Строчка петельного стежка и ее варианты 8. Пришивание пуговиц 9. Разметка ткани для выполнения строчек (вышивание) 10. Пришивание пуговиц (1) 11. Лекало. Изготовление изделия 12. Строчка прямого стежка и ее варианты 13. Организация рабочего места при работе с пластилином 14. Организация рабочего места при работе с бумагой и картоном 15. Организация рабочего места при работе с природным материалом 16. Организация рабочего места при работе с текстилем 17. Организация рабочего места при работе с пластиком и пенопластом 18. Организация рабочего места при работе с набором деталей конструктор 19. Ножницы – режущий инструмент 20. Технология изготовления изделия 21. Рицовка. Биговка. | 1 компл | |
|--|--|--|---|---------|--|

Ступени основного общего и полного общего образования (ФКГОС -2004)

| | | | | |
|---------------------|---|--|--------------------|-----|
| Русский язык | «Русский язык» Сборник программ к комплекту учебников "Начальная школа XXI века".- 3-е изд., дораб. и доп. - М.: Вентана-Граф, С.И. Иванов | Учебники Русский язык: 4 класс: учеб, в 2 ч. - М.: Вентана-Граф, 2008 С.В. Иванов, М.И. Кузнецова, Л.В. Петленко. | 10 | 100 |
| | Русский язык. Программа для общеобр. учреждений 5-9 классы. – М.: Просвещение, 2010 г. М.Т.Баранов, Ладыженская Т.А. Шанский Н.М. | Русский язык. 5 кл.-М.:«Просвещение»,2009г.- ЛадыженскаяТ.А.М.Т. Баранов,Троснецова Л.А. | 5 | 100 |
| | Русский язык. Программа для общеобразовательных учреждений 10-11 кл– М.: Просвещение, 2011г Власенков А.И. Л.М. Рыбченкова | Русский язык 6 кл.-М.:«Просвещение»,2008г.- Баранов М.Т, Ладыженская Т.А. Троснецова Л.А. | 7 | 100 |
| | | Русский язык 7 кл.-М.:«Просвещение»,2007-2010г.-Баранов М.Т, Ладыженская Т.А. Троснецова Л.А. | 7 | 100 |
| | | Русский язык 8 кл.-М.:«Просвещение»,2006г.- Троснецова Л.А., ЛадыженскаяТ.А. | 6 | 100 |
| | | Русский язык 9 кл.-М.:«Просвещение»,2008 г.- Троснецова Л.А., ЛадыженскаяТ.А. | 12 | 100 |
| | | Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. Учебник для уч-ся 10-11 кл. – М.: Просвещение,2011 г-Власенков А.И., Л.М. Рыбченкова | 7 | 100 |
| | | Русский язык. Грамматика. Текст. Стили речи. Учебник для уч-ся 10-11 кл. – М.: Просвещение,2010 г-Власенков А.И., Л.М. Рыбченкова | 6 | 100 |
| | | Таблицы 1. Русский язык. 6 класс 2. Русский язык 9 класс | 1 компл 1 компл | |
| | | Мультимедийный учебно-методический комплекс 1. 1с: Репетитор. Тесты по орфографии. 2. Уроки русского языка Кирилла и Мефодия бкл. 3. 1с: Репетитор. Тесты по пунктуации. | 1 1 1 | |

| | | | | | |
|--|--------------------------|--|---|--|---|
| | <p>Литература</p> | <p>«Литературное чтение»</p> <p>Сборник программ к комплекту учебников "Начальная школа XXI века".- 3-е изд., дораб. и доп. - М.: Вентана-Граф, 2010 Л.А. Ефросинина, М.И. Оморокова</p> <p>Программа для общеобразовательных учреждений 5-11 кл.- М.: Мнемозина,2009г. Беленький Г.И.</p> | <p>Учебники</p> <p>Литературное чтение: Учебник для учащихся 4 класса общеобразовательных учреждений: в 2 ч. - М:Вентана-Граф,2008</p> <p>Литературное чтение: -Л.А.Ефросинина, М.И.Оморокова</p> <p>Литература. Начальный курс. В 2 частях.- М: Мнемозина,2011г.-М.А.Снежная, Хренова О.М. Кац Э.Э.</p> <p>Литература 6 кл. В 2 частях.-М.: Мнемозина,2008-2012г.-Снежная М.А., Хренова О.М.</p> <p>Литература.7 кл В 2частях.- М.: Мнемозина,2008 Беленький Г.И., Демидова Н.А., Колокольцев Е.Н.</p> <p>Литература.8 кл. В 2 частях.- М: Мнемозина,2008г Беленький Г.И.</p> <p>Литература.9 кл. В 2 частях.- М.: Мнемозина,2008-2012г Беленький Г.И., Красновский Э.А.Леонов С.А.</p> <p>Русская литература. Часть I, II. – М.: «Мнемозина»,2010 -2012г-Ю.И.Лысый, Беленький Г.И., Воронин Л.Б.</p> <p>Русская литература XX век. Часть I, II. – М.:«Мнемозина»,2009 г.-Беленький Г.И., Лысый Ю.И., Воронин Л.Б.</p> <p>Мультимедийный учебно-методический комплекс</p> <p>1.Сборник презентаций к урокам литературы</p> <p>2. Диск «Пушкин. Лицейские годы»</p> <p>3. Диск А.С.Грибоедов «Горе от ума»</p> <p>4. Видеофильмы:</p> <p>«Мастер и Маргарита»</p> <p>«Тихий Дон»</p> <p>«Война и мир»</p> | <p>10</p> <p>5</p> <p>7</p> <p>7</p> <p>6</p> <p>12</p> <p>7</p> <p>6</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> | <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>90</p> |
|--|--------------------------|--|---|--|---|

| | | | | | |
|------------------------|---|-----------------|---|----|-----|
| | | | «Гроза» | 1 | |
| | | | «Бесприданница» | 1 | |
| | | | «Преступление и наказание» | 1 | |
| | | | «Обломов» | 1 | |
| Английский язык | Программа курса английского языка к УМК Английский с удовольствием/ Enjoy English для 2-11 классов.- Обнинск: Титул, 2012 М.З. Биболетова, Н.Н. Трубанева | Учебники | Enjoy English - 3: Учебник англ. яз. Для нач. шк.. - Обнинск: Титул, 2007. М.З. Биболетова, О.А.Денисенко Н.В. Добрынина, Н.Н. Трубанева | 10 | 100 |
| | | | Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English: Учебник английский язык для 5-6 кл. - Обнинск: Титул, 2008, 2009 Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубанева Н.Н. | 5 | 100 |
| | | | Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English: Учебник английский язык для 7 кл. - Обнинск:Титул, 2010. Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубанева Н.Н | 7 | 100 |
| | | | Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English: Учебник английский язык для 8 кл. - Обнинск:Титул, 2010.Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубанева Н.Н | 7 | 100 |
| | | | Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English: Учебник английский язык для 9 кл. - Обнинск:Титул, 2010, 2012Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубанева Н.Н | 6 | 100 |
| | | | Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English: Учебник английский язык для 10 кл. - Обнинск:Титул, 2010 Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубанева Н.Н | 12 | 100 |
| | | | Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English: Учебник английский язык для 10 кл. - Обнинск:Титул, 2010 Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубанева Н.Н | 7 | 100 |

| | | | | |
|--|-------------------|---|---|-----|
| | | <p>Английский язык: Английский с удовольствием/Enjoy English: Учебник английский язык для 11 кл. - Обнинск:Титул, 2012 Биболетова М.З., Добрынина Н.В., Трубанева Н.Н</p> <p>Таблицы</p> <p>Алфавит (настенная таблица) 1</p> <p>Произносительная таблица 1</p> <p>Грамматические таблицы к основным разделам грамматического материала, содержащегося в стандартах для каждого ступени обучения 1 компл</p> <p>Портреты писателей и выдающихся деятелей культуры стран изучаемого языка 1 компл</p> <p>Карты на иностранном языке 1</p> <p>Карта страны изучаемого языка 1</p> <p>Карта мира (политическая) 1</p> <p>Карта Европы (политическая, физическая) 1</p> <p>Карта России (физическая) 1</p> <p>Флаг страны изучаемого языка 1</p> | 6 | 100 |
| | | | | 60 |
| | Математика | <p>«Математика» Сборник программ к комплекту учебников "Начальная школа XXI века".-3-е изд., дораб. и доп. - М.: Вентана-Граф, 2010 В.Н. Рудницкая</p> <p>Программа. Планирование учебного материала. Математика. 5-6 классы.- М.: "Мнемозина", 2009. В.И.Жохов</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра. 7-9 классы. – М.: Просвещение,</p> | <p>Учебники</p> <p>Математика: Учебник для учащихся 4 класса общеобразовательных учреждений. - М.: Вентана-Граф, 2008 В.Н. Рудницкая, Т.В. Юдачева. 10</p> <p>Математика: учеб. для 5 класса общеобразоват. учреждений.- М.: «Мнемозина», 2011 Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов и др. 5</p> <p>Математика: учеб. для 6 класса общеобразоват. учреждений.- М.: «Мнемозина»,2008,2012 Н.Я. Виленкин, В.И. Жохов и др. 7</p> <p>Алгебра: учеб. для 7 класса общеобразоват. учреждений.- М.: Просвещение, 2007,2008,20011 7</p> | 100 |
| | | | | 100 |
| | | | | 100 |
| | | | | 100 |

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| | <p>2009 Ю.И. Макарычев Программы общеобразовательных учреждений. Алгебра и начала анализа.10-11 классы. Москва, "Просвещение", 2009. С.М. Никольский</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы. – М.: Просвещение, 2009 Л.С. Атанасян</p> | <p>Алгебра: учеб. для 8 класса общеобразоват. учреждений.- М.: Просвещение, 2007 Ю.Н. Макарычев, Н.Г Миндюк и др.</p> <p>Алгебра: учеб. для 9 класса общеобразоват. учреждений.- М.: Просвещение, 2009,2012 Ю.Н. Макарычев, Н.Г Миндюк и др.</p> <p>Алгебра и начала математического анализа: учебник для 10кл.- М.: Просвещение, 2010,2013</p> <p>Алгебра и начала математического анализа: учебник для 11кл.- М.: Просвещение, 2012 Никольский С.М., Потапов М.К.</p> <p>Геометрия: учебник для 7-9 классов общеобразоват. учреждений.- М.: просвещение, 2011 Л.С. Атанасян, В.Ф Бутузов, С.Б.Кадомцев Э.Г. Позняк, И.И. Юдина</p> <p>Геометрия: Учебник для 10-11 классов общеобразоват. Учреждений. М.: Просвещение, 2011 Л.С. Атанасян, В.Ф Бутузов, С.Б.Кадомцев</p> <p>Учебные пособия и модели:</p> <p>1.Набор геометрических тел</p> <p>2.Наглядная математика (интерактивное учебное пособие):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Многоугольники. Тела вращения; - Векторы; - Треугольники; - Графики функций; - 6 класс; - 5 класс; - Тригонометрические функции, уравнения и неравенства <p>3. Модель – аппликация «Числовая прямая».</p> <p>4. Набор «Части целого. Простые дроби».</p> <p>5. Комплект «Оси координат».</p> <p>6. Модель-аппликация «множества».</p> <p>7. «Стереометрия»- интерактивное учебное</p> | <p>6</p> <p>12</p> <p>7</p> <p>6</p> <p>25</p> <p>13</p> <p>4</p> <p>1 компл</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> | <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>90</p> |
|--|--|---|---|---|

| | | | | | |
|--|--------------------------|---|--|----|-----|
| | | | <p>пособие</p> <p>8. Конус разборный 1</p> <p>9. Набор прозрачных геометрических тел с сечениями (разборный) 1</p> <p>10. Комплект «Оси координат». 1</p> <p>11. Набор чертежных инструментов 1</p> <p>Электронные наглядные пособия</p> <p>Диск. Математика, 5- 11 классы. Практикум. 1</p> <p>Диск «Использование ЭОР. Физика». Академия АЙТИ. 1</p> <p>«Интерактивная энциклопедия – открытая дверь в мир науки и техники» 1</p> <p>Диск «Практические курсы по информационным технологиям» 1</p> <p>Диск «Живая геометрия» 1</p> <p>«Вычислительная математика и программирование», 10-11 классы 1</p> <p>«Виртуальная школа Кирилла и Мефодия» (репетитор по математике) 1</p> <p>Диск 1, 2, 3 «Открытый урок». Фестиваль педагогических идей. 1</p> <p>Мультимедийное приложение к урокам математики 5-10 классы с приложением информационных технологий. 1</p> | | 80 |
| | Информатика и ИКТ | <p>Информатика. 2-11 классы. / Сост. М.Н. Бородин. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011 Босова Л.Л.</p> <p>Информатика. 2-11 классы. / Сост. М.Н. Бородин. — М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2011. Н.Д. Угринович</p> | <p>Учебники</p> <p>Информатика и ИКТ. 5,6,7 классы.- «БИНОМ. Лаборатория знаний»,2013 Босова Л.Л.</p> <p>Информатика и ИКТ. 8,9,10,11 классы.- «БИНОМ. Лаборатория знаний»,2012 . Н.Д. Угринович</p> <p>MULTIMEDIA – поддержка предмета</p> | 19 | 100 |
| | | | | 31 | 100 |

| | | | | | |
|--|----------------|--|--|--|--------------------------|
| | | | <p>Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ преподавание курса в основной школе. 1</p> <p>Компьютерная практика. Linux CD 1</p> <p>Угринович Н.Д. Компьютерный практикум Linux DVD 8-11 классы 1</p> <p>Угринович Н.Д. Компьютерный практикум Windows CD 8-11 классы 1</p> <p>Сборник презентаций по информатике и ИКТ 1</p> <p>Операционная система Alt Linux 5.0 1</p> <p>Операционная система Alt Linux 5.0 лёгкий (2 CD) 1</p> <p>Linux Junior 4.0 (2 CD) 1</p> <p>Linux Terminal 4.0 1</p> <p>Linux Master 4.0 1</p> <p>Сопроводительные материалы к ПСПО 1</p> <p>УМК по проекту ПСПО АКАДЕМИЯ АЙТИ 1</p> <p>Интерактивный курс. Adobe Photoshop CS5. 1</p> <p>Экспресс-подготовка. Информатика и ИКТ 9-11. ТСО 1</p> <p>1. Компьютер 5</p> <p>2. Проектор, экран на штативе 1</p> | | 100 |
| | История | <p>Программа курса "История Древнего мира". 5 кл.//Программы общ. учр.. История. Обществознание. 5-11 кл.- М.: Просвещение, 2007. А.А. Вигасин</p> | <p>Учебники</p> <p>История Древнего мира: учебник для 5 класса общеобразовательных учреждений.- М.: Просвещение, 2011 А.А. Вигасин, Г.И. Годер, И.С. Свенцицкая 5</p> <p>История средних веков. Учебник для 6 классов общеобразов. Учреждений.- М: Просвещение, 2010 Е.В. Агибалова, Г.М. Донской Данилов А.А 7</p> <p>История России с древнейших времен до конца XVI века. Учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений.- М: Просвещение, 2011. Данилов А.А., Косулина Л.Г. 7</p> <p>История нового времени. Учебник для 7 класса.- 7</p> | | 100 100 100 100 |

| | | | | |
|--|--|---|----|-----|
| | | <p>М.: Просвещение, 2010,2012 А.Я. Юдовская А.П. Баранов, Л.М. Ванюшкина и др. История России. XIX век.- М.: Просвещение, 2011 Данилов А.А., Косулина Л.Г. История России 19 век. Учебник для 8 класса общеобразов. учреждений.- М: Просвещение, 2010. А.А. Данилов, Л.Г.Косулина</p> | 6 | 100 |
| | | <p>Новая история. 1800-1913. Учебник для 8 класса общеобразов. учреждений.- М.: Просвещение, 2010.Юдовская А.Я., Баранов П.А., Ванюшкина Л.М.</p> | 6 | 100 |
| | | <p>Новейшая история зарубежных стран. Учебник для 9 класса основной школы.- М: Просвещение, 2012. Сороко-Цюпа О.С. Сороко- Цюпа А.О.</p> | 12 | 100 |
| | | <p>История России 20 век - начало 21 века. Учебник для 9 класса общеобразовательных учреждений.- М.: Просвещение,2007- 2012 Данилов А.А., Косулина Л.Г.</p> | 12 | 100 |
| | | <p>История России с древнейших времен до конца XIX. 10 класс.- М.: Дрофа, 2007г. Павленко Н.И., Андреев И.Л., Лященко Л.М.</p> | 7 | 100 |
| | | <p>Всемирная история: XXвек: учебник для 10 класса общеобразовательных учебных заведений. М.: "ТИД"Русское слово РС", 2010. Н.В. Загладин</p> | 7 | 100 |
| | | <p>Всемирная история: XXвек: учебник для 11 класса общеобразовательных учебных заведений. М.: "ТИД"Русское слово РС", 2010. Н.В. Загладин</p> | 6 | 100 |
| | | <p>Карты по истории Первобытнообщинный строй на территории нашей страны Древнерусское государство Византийская империя и славяне</p> | | 90 |

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <p>Борьба народов нашей страны с иноземными захватчиками в 13 веке.</p> <p>Феодальная раздробленность Руси 12-13 века.</p> <p>Русь 16 веке</p> <p>Русь в 17 веке</p> <p>Российская империя в 18 веке.</p> <p>Российская империя во второй половине 18 века.</p> <p>Российская империя с начала 19 века по 1861 год.</p> <p>Россия после реформы 1861 года</p> <p>Россия в 19 начале 20 столетия.</p> <p>Революция и гражданская война.</p> <p>Великая Отечественная война.</p> <p>Великая Отечественная война (окончание).</p> <p>Первая мировая война.</p> <p>Рост территорий государств в древности.</p> <p>Египет и передняя Азия в древности.</p> <p>Древняя Греция (до середины 5 века до н. э.)</p> <p>Завоевания Александра Македонского.</p> <p>Римская империя в 4-5 веках.</p> <p>Франкское государство.</p> <p>Индия и Китай в средние века.</p> <p>Арабы в 7-11 веке.</p> <p>Европа в 14-15 веке.</p> <p>Европа в начале нового времени.</p> <p>Великие географические открытия и колониальные захваты середины 17-18 века.</p> <p>Европа с 1799 по 1815 гг.</p> <p>Война за независимость и образование США 1775-1783 гг.</p> <p>Гражданская война в США 1861-1865 гг.</p> <p>США в конце 19 начале 20 века.</p> <p>Образование независимых государств в Латинской Америке в начале 19 века.</p> | | |
|--|--|---|--|--|

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | | | <p>Европа в 1815-1849. Европа в 50-60-е годы 19 века. Западная Европа с 1924 по 1939 гг. Вторая мировая война Народы и их передвижение в Европе 4-7 века. Европа в 14 – 15 веке. Альбом репродукций «Государственная Третьяковская галерея» выпуск №2 Альбом репродукций «Государственная Третьяковская галерея» выпуск №3 Комплект плакатов «Победа» Набор репродукций «Портреты русских художников» Набор репродукций «Французская живопись середины 19 – начала 20 века» Набор репродукций «Деятели культуры» MULTIMEDIA – поддержка предмета</p> <p>Атлас Древнего мира. История Древнего мира 5 класс. История Средних веков 6 класс. История Нового времени 7 класс. История Нового времени 8 класс. Корабельная энциклопедия. Деньги. Доспехи. Оружие. Здание. Замок. Энциклопедия классической музыки. Художественная энциклопедия ЭРМИТАЖ. Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства. Шедевры русской живописи. От Кремля до Рейхстага. «Третье ратное поле России» (4) Россия на рубеже третьего тысячелетия. Белгородчина. Энциклопедия по истории России 862 – 1917 гг.</p> | | |
|--|--|--|---|--|--|

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <p>СИМВОЛИКА. Государственная символика России.</p> <p>Экспресс-подготовка. История 9-11.</p> <p>Повторение и контроль знаний. История России.</p> <p>Интерактивные дидактические материалы. 10 – 11 классы</p> <p>Наглядные пособия</p> <p>Иллюстрации по истории Древнего мира</p> <p>Иллюстрации по истории Средних веков</p> <p>Иллюстрации по истории России</p> <p>ТАБЛИЦЫ ПО ИСТОРИИ РОССИИ</p> <p>ТАБЛИЦЫ ПО ВСЕОБЩЕЙ ИСТОРИИ</p> <p>ХРОНОЛОГИЧЕСКИЕ ТАБЛИЦЫ ПО ИСТОРИИ</p> <p>КАРТИНЫ ПО ИСТОРИИ ДРЕВНЕГО МИРА</p> <p>КРОССВОРДЫ ПО ИСТОРИИ ДРЕВНЕГО МИРА</p> <p>КРОССВОРДЫ ПО ИСТОРИИ СРЕДНИХ ВЕКОВ</p> <p>Картины по истории</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Постройка пирамиды 2. Храмовое хозяйство в Древнем Египте 3. Возвращение ассирийского войска из похода 4. Город Вавилон в VI в до н.э. 5. Восстание жёлтых повязок 6. Саламинский бой 7. Продажа рабов в Древней Греции 8. Гончарная мастерская 9. Греческий театр 10. Скифы в Причерноморских степях 11. На вилле римского рабовладельца 12. Бой гладиаторов в Колизее 13. Тиберий Гракх изгоняет Октавия с народного собрания 14. Бой Спартака с римским отрядом 15. Римский лагерь 16. Триумф римского императора 17. Улица в Помпеях | | |
|--|--|---|--|--|

| | | | | | |
|--|-----------------------|---|---|-----------------------------|--|
| | Обществознание | «Обществознание» . 6-11 классы.- М.: Просвещение,2011 Л.Н.Боголюбов | <p>Учебники Обществознание: Человек. Природа. Общение. 6 кл.-М.: Просвещение, 2011 Боголюбов Л.Н Обществознание: 7 класс.- М.: Просвещение, 2010 Боголюбов Л.Н Обществознание. 8 кл.-М.:Просвещение, 2011г. Боголюбов Л.Н, Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. 9 кл.-М.:Просвещение,2008 2009, 2013г. Боголюбов Л.Н, Аверьянов Ю.И., Городецкая Н.И. и др. Обществознание. Учебник для учащихся 10 класса общеобразовательных учреждений: базовый уровень.- М.: Просвещение. 2010. Л.Н. Боголюбов, А.Ю. Лазебникова, Н.М Смирнова и др. Обществознание: учебник для 11 кл. общеобразовательных учреждений: базовый уровень. - М.: Просвещение, 2010 Л.Н. Боголюбов, Ю.И. Аверьянов и др.</p> <p>MULTIMEDIA – поддержка предмета</p> <p>Экспресс-подготовка. Обществознание 9-11. Сборник презентаций по обществознанию Экономика и право 9-11 Рег. № 82782482 Обществознание (практикум 1) Обществознание (практикум 2) Сборник презентаций по обществознанию</p> <p>Наглядные пособия Таблицы по обществознанию</p> | 7 7 6 12 7 6 | 100 100 100 100 100 100 |
| | География | Программы для общеобразовательных учреждений. География. 6—11 классы. — М.: Дрофа, 2010 В.П. Дронов, Л.Е.Савельева | <p>Учебники География. Землеведение. 6 класс- М: Дрофа, 2009г. Дронов В.П., Савельева Л.Е. География. Материки, океаны народы и страны. -М.: Дрофа. 2012. Душина И.В,Коринская В.А.</p> | 7 7 | 100 100 |

| | | | | |
|--|--|--|----|-----|
| | | Щенев В.А. География России. Природа, население, хозяйство. -М.: Дрофа, 2008-2011 Дронов В.П. Баринава И.И., Ром В.Я., Лобжанидзе А.А | 6 | 100 |
| | | География России. Хозяйство и географические районы.-М.: Дрофа, 2008. Дронов В.П., Баринава И.И., Ром В.Я., Лобжанидзе А.А | 12 | 100 |
| | | География. Базовый уровень. Учебник для 10-11 класса.- М.: Дрофа. 2013. А.П. Кузнецов Э.В.Ким | 7 | 100 |
| | | Экономическая и социальная география мира. Учебник для 11 класса.- М.: Просвещение. 2010. В.П. Максаковский | 6 | 100 |
| | | Карты | | 100 |
| | | Карты мира | | |
| | | Великие географические открытия | | |
| | | Климатическая карта мира | | |
| | | Климатические пояса и области мира | | |
| | | Народы мира | | |
| | | Карта океанов | | |
| | | Политическая карта мира | | |
| | | Карта полушарий | | |
| | | Природные зоны и биологические ресурсы | | |
| | | Строение земной коры. Полезные ископаемые | | |
| | | Физическая карта мира | | |
| | | Водные ресурсы России | | |
| | | Геологическая карта России | | |
| | | Климатическая карта России | | |
| | | Легкая и пищевая промышленность России | | |
| | | Лесная и целлюлозно-бумажная промышленность России | | |
| | | Машиностроение и металлообработка России | | |
| | | Народы России | | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | | | Плотность населения России Политико-административная карта России Почвенная карта России Природные зоны России и биологические ресурсы Тектоника и минеральные ресурсы России Топливная промышленность России Транспорт России Федеральные округа России Физическая карта России Химическая и нефтехимическая промышленность России Черная и цветная металлургия России Электроэнергетика России Транспорт мира Плотность населения мира Казахстан и Средняя Азия Вьетнам Политическая Зарубежная Европа Венгрия –Греция Белоруссия и Прибалтика Латинская Америка Политическая карта Африки Украина и Молдова Европа Глобальные проблемы человечества Машиностроение и металлообработка Природные ресурсы Транспорт и связь Химическая промышленность Черная и цветная металлургия Экологические проблемы Энергетика КАРТЫ РЕГИОНОВ РОССИИ Восточная Сибирь и Дальний Восток. | | |
|--|--|--|---|--|--|

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | <p>Социально-экономическая карта Европейский Север и Северо-Запад России. Социально-экономическая карта Европейский Юг России. Социально- экономическая карта Западная Сибирь. Социально-экономическая карта Поволжье. Социально-экономическая карта Урал. Социально-экономическая карта Центральная Россия. Социально-экономическая карта</p> <p>Физические карты Восточная Сибирь и Дальний Восток. Физическая карта Западная Сибирь. Физическая карта Поволжье. Физическая карта Урал. Физическая карта Центральная Россия. Северо-Западная и Северная Россия. Физическая карта Южная Россия. Физическая карта</p> <p>Плакаты Комплекты таблиц демонстрационных по географии Портреты ученых-географов и путешественников</p> <p>Карты материков и океанов Австралия и Новая Зеландия (социально- экономическая) Африка (социально-экономическая) Европа (политическая карта) Зарубежная Европа (социально-экономическая) Северная Америка (социально-экономическая) Центральная и Восточная Азия (социально- экономическая) Юго-Восточная Азия (социально-</p> | | |
|--|--|---|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------------------|--|
| | | <p>экономическая) Южная Америка (социально-экономическая) География 10 класс. Экономическая и социальная география мира</p> <p>ПРИБОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ</p> <p>Компасы Комплект топографических инструментов учебный</p> <p>ОБЪЕКТЫ НАТУРАЛЬНЫЕ</p> <p>1. Гербарий растений природных зон России 2. Коллекция – шкала твердости Мооса 3. Коллекция горных пород и минералов 4. Коллекция полезных ископаемых различных типов 5. Коллекция производства: шерстяных тканей шелковых тканей льняных тканей хлопчатобумажных тканей 6. Коллекция по нефти и нефтепродуктам</p> <p>МОДЕЛИ, МАКЕТЫ, МУЛЯЖИ</p> <p>Глобус Земли физический демонстрационный Глобус Земли физический лабораторный Модель Солнечной системы Теллурий</p> <p>СРЕДСТВА ИКТ</p> <p>Универсальный настольный компьютер Цифровой проектор Экран настенный Документ-сканер Сетевой фильтр-удлинитель Блок бесперебойного питания</p> <p>ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ</p> <p>Энциклопедия</p> | <p>15 1</p> | |
|--|--|--|------------------|--|

| | | | | | |
|---------------|---|-----------------|--|----|-----|
| | | | <p>Учебно-методические комплекты по географии (УМК, включающие учебники, имеющие рекомендацию Министерства образования РФ)</p> <p>Цифровые образовательные ресурсы по географии</p> <p>Справочники по географии</p> <p>Задачники, банки заданий ЕГЭ по географии</p> <p>Коллекция космических снимков</p> <p>Галерея портретов ученых-географов и путешественников</p> <p>Электронные издания</p> <p>Компакт-диск. «Дидактический и раздаточный материал» 7-9кл.</p> <p>Компакт-диск. « География. Наглядные пособия»</p> <p>Мультимедийная обучающая программа: География 10 класс. Экономическая и социальная география мира</p> <p>География 6-10 классы. Библиотека электронных наглядных пособий</p> <p>Страны мира (справочные сведения + таблицы)</p> <p>Большая энциклопедия географических карт</p> <p>Уроки географии (Кирилла и Мефодия) – 6 класс.</p> <p>Мультимедиа учебник. География. Начальный курс 6 класс (авт. Петрова Н.Н.)</p> <p>Мультимедиа учебник: География. «Наш дом-Земля» 7 класс.</p> <p>Компакт-диск. «География. Наглядные пособия»</p> <p>Мультимедиа учебник: География. «География России» 8 класс.</p> | | |
| Физика | Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7 – 11 кл. -М.: | Учебники | Физика. Учебник для общеобразовательных учреждений. Учебники для 7,8,9 классов.-М.: Дрофа. 2009 . А.В. Пёрышкин | 25 | 100 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------------|
| | | <p>Дрофа, 2010. А.В. Пёрышкин Программы общеобразовательных учреждений. Физика. 10-11 классы – М.: Просвещение, 2009. П.Г. Саенко, В.С. Данюшенков, О.В. Коршунова</p> | <p>Физика. Учебник для общеобразовательных учреждений. Учебники для 10,11 классов.- М.: Просвещение. 2009. Г.Я. Мякишев Учебно-лабораторное и учебно-практическое оборудование «Молекулярная физика и термодинамика» « Электромагнитизм»</p> <p>Песочные часы Осциллограф Проигрыватель школьный Лабораторный комплект по молекулярной физике и термодинамике Генератор-частотомер Вольтметр демонстрационный Амперметр демонстрационный Прибор для демонстрации вращения рамки с током в м.п. Набор по передаче электроэнергии Модель молекулярного строения магнита Магнит дугообразный Набор магнитов керамических Магниты полосовые Прибор для демонстрации правила Ленца Моток круговой проволочный Трансформатор-комплект Миллиамперметр лабораторный Амперметр лабораторный Вольтметр лабораторный «Электростатика» Набор по электролизу Электроскоп Шарик на изолирующей палочке Палочка эбонитовая Палочка стеклянная</p> | <p>13</p> <p>1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 3 1 1 10 1 18 4 4 1 1 1 2</p> | <p>100</p> <p>70</p> |
|--|--|--|--|--|----------------------|

| | | | | | |
|--|--|--|---|----|--|
| | | | Штатив изолирующий | 2 | |
| | | | Чултан электрический | 4 | |
| | | | Набор по фотоэффекту | 1 | |
| | | | Набор электростатический | 1 | |
| | | | Электродвигатели лабораторные | 1 | |
| | | | Модель телеграфа с ключом | 5 | |
| | | | «Оптика» | 1 | |
| | | | Линза собирающая лабораторная | | |
| | | | Линза рассеивающая лабораторная | 3 | |
| | | | Экраны оптические лабораторные полупр. | 1 | |
| | | | Плоско-параллельная пластина стеклянная | 3 | |
| | | | Набор линз | 12 | |
| | | | Экраны лабораторные оптические металлические | 1 | |
| | | | Объектив с оборотной призмой | 5 | |
| | | | Линейка дифракционная | 2 | |
| | | | Набор «трубки спектральные» | 1 | |
| | | | Зеркальная призма | 1 | |
| | | | Микроманометр учебный | 1 | |
| | | | «Молекулярная физика» | 3 | |
| | | | Электрометр | | |
| | | | Метроном | 2 | |
| | | | Стробоскоп | 3 | |
| | | | Шар для взвешивания воздуха | 1 | |
| | | | Пистолет баллистический | 3 | |
| | | | Прибор для изучения газовых законов | 2 | |
| | | | Модель машины электростатической | 3 | |
| | | | «Электрический ток» | 1 | |
| | | | Электрометр | | |
| | | | Метроном | 2 | |
| | | | Стробоскоп | 3 | |
| | | | Шар для взвешивания воздуха | 1 | |
| | | | Пистолет баллистический | 3 | |
| | | | Прибор для изучения газовых законов | 2 | |
| | | | Модель машины электростатической | 3 | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|----|--|
| | | | «Механика» | 1 | |
| | | | Прибор для демонстрации деформаций | | |
| | | | Прибор «магдебургские полушария» | 1 | |
| | | | Прибор для демонстрации хаотического движения | 1 | |
| | | | Прибор «шар Гиерона» | 1 | |
| | | | Модель двигателя ДВС | 1 | |
| | | | Модель паровой машины | 2 | |
| | | | Насос Камовского | 2 | |
| | | | «Шар Паскаля» с насосом ручным | 2 | |
| | | | Насос ручной | 5 | |
| | | | Барометр | 2 | |
| | | | Манометр демонстрационный | 5 | |
| | | | Прибор для гидростатики | 1 | |
| | | | Комплект «диск вращающийся» | 1 | |
| | | | Набор капилляров | 1 | |
| | | | Модель поршневого насоса | 2 | |
| | | | Модель водоструйного набора | 1 | |
| | | | Прибор для диффузии газов | 1 | |
| | | | Манометр жидкостный | 2 | |
| | | | Цилиндр измерительный | 2 | |
| | | | Прибор для демонстрации теплоёмкости тел | 5 | |
| | | | Калориметр | 1 | |
| | | | Отливной сосуд | 2 | |
| | | | Сосуд сообщающийся | 1 | |
| | | | Магазин сопротивлений | 1 | |
| | | | Турбина воздушная | 1 | |
| | | | Колокол воздушного насоса | 2 | |
| | | | Трибометр лабораторный | 1 | |
| | | | Брусочек малый | 10 | |
| | | | Брусочек большой | 10 | |
| | | | Цилиндры малые деревянные | 1 | |
| | | | Цилиндр большой деревянный | 5 | |
| | | | Диски деревянные | 1 | |
| | | | Динамометр лабораторный | 4 | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|----|--|
| | | | Рычаг равноплечий | 12 | |
| | | | Набор стограммовых грузов | 10 | |
| | | | Желоб лабораторный | 6 | |
| | | | Уровень | 5 | |
| | | | Штангенциркуль | 6 | |
| | | | Микрометр | 1 | |
| | | | Набор инструментов для выпиливания по дереву | 1 | |
| | | | Стамеска узкая | 2 | |
| | | | Стамеска широкая | 1 | |
| | | | Набор инструментов слесарный | 1 | |
| | | | Камертон с молоточком | 1 | |
| | | | Набор для демонстрации давления жидкости | 2 | |
| | | | Манометр демонстрационный открытый | 1 | |
| | | | Набор тел из брусков | 1 | |
| | | | Набор тел для калориметра | 1 | |
| | | | Набор тел из цилиндров | 1 | |
| | | | Ведёрко Архимеда | 1 | |
| | | | Гири: | 1 | |
| | | | 1кг | | |
| | | | 2кг | 2 | |
| | | | 5кг | 1 | |
| | | | Набор гирь | 1 | |
| | | | Электроплитка | 1 | |
| | | | Электроплитка малая | 5 | |
| | | | Спиртовка | 1 | |
| | | | Трибометр демонстрационный | 7 | |
| | | | Циркуль меловой | 3 | |
| | | | Тележка механическая | 1 | |
| | | | Транспортер демонстрационный | 2 | |
| | | | Теплоприёмник | 1 | |
| | | | Прибор для демонстрации расширения тел при нагревании | 3 | |
| | | | Набор гирь: | 2 | |
| | | | 50г | | |
| | | | 100г | 1 | |

| | | | | |
|--|--|--|----|-----|
| | | <p>«Основы безопасности жизнедеятельности». 7, 8, 9 класс.- Просвещение,2011-2013 Смирнов А.Т. Хренников Б.О.</p> | 25 | 100 |
| | | <p>«Основы безопасности жизнедеятельности». 10 и 11 класс.- Просвещение,2011 Смирнов А.Т., Мишин Б.И., Васнев В.А.</p> <p>MULTIMEDIA – поддержка предмета</p> <p>Охрана жизнедеятельности в школе.</p> <p>Медицинская аптечка и первая помощь пострадавшему.</p> <p>Видеоролики «Вредные привычки»</p> <p>Видеоролики «Безопасность – это важно»</p> <p>Сборник презентаций по ОБЖ</p> <p>Наглядные пособия</p> <p>Фильтрующие противогазы</p> <p>Неполная разборка автомата</p> <p>Действия населения при угрозе нападения противника</p> <p>Ручные гранаты</p> <p>Действия населения в районах стихийных бедствий</p> <p>Войсковой прибор химической разведки (ВПХР)</p> <p>Индивидуальные средства защиты</p> <p>Ядерное оружие</p> <p>Строевая подготовка</p> <p>Санитарная обработка, дегазация и дезинфекция</p> <p>Медицинские средства защиты и профилактики (ИПП, АИ)</p> <p>Инженерные заграждения</p> <p>Умей оказывать помощь на льду 1</p> <p>Умей оказывать помощь на льду 2</p> <p>Устройство и сооружение переправ по льду</p> <p>Виды перевязочного материала.</p> <p>Основные способы и правила остановки кровотечения</p> | 13 | 100 |

| | | | | |
|-----------------|---|---|------------------------------------|--|
| | | <p>Виды повязок и правила их наложения Первая медицинская помощь при переломах Безопасность на улицах и дорогах. /Комплект наглядных пособий. (12 плакатов)/ Пожарная безопасность. /Комплект наглядных пособий. (10 плакатов)/</p> <p>ПРИБОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ Комплект принадлежностей для оказания первой медицинской помощи Комплект принадлежностей, обеспечивающий безопасное пребывание человека в природных условиях Шины складных средний (для руки и ноги) Противогаз</p> | <p>1 1 2 20</p> | 30 |
| Биология | <p>Биология. 5-11 классы. Программы для общ. учрежд.- М.: Дрофа, 2011 В.В. Пасечник, С.В Суматохин, Г.С. Калинова</p> | <p>Учебники 1. Биология. Бактерии, грибы, растения. 6 кл. - М.: Дрофа, 2010 В.В. Пасечник 2. Биология. Животные. 7 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа,2010 В.В. Латюшин 3. Биология. Человек. 8 кл. учебник для общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа. 2010, Д.В. Колесов 4. Биология. Введение в общую биологию и экологию.9 класс - М.: Дрофа. 2010, А.А. Каменский 5. Общая биология. 10-11 класс: учебник для общеобразоват. Учреждений. -М.: Дрофа. 2010, А.А. Каменский</p> <p>Печатные пособия Портреты ученых биологов Комплект таблиц для кабинета биологии по темам «Зоология», «Ботаника», «Человек»</p> <p>Учебно - практическое и учебно - лабораторное оборудование</p> | <p>7 7 6 12 13</p> | <p>100 100 100 100 100 90 90</p> |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>Весы учебные с гирями до 200 грамм 1 Лупа ручная 5 Микроскоп лабораторный 8 Термометр наружный 1 Комплект посуды и принадлежностей для проведения лабораторных работ 2</p> <p>Модели объемные Модель цветка картофеля Модель цветка пшеницы Модель «Сердце» Модель «Почка». Разрез Мозг позвоночных (демонстрационный) Торс человека (разборная модель)</p> <p>Модели остеологические Скелет человека разборный Скелеты позвоночных животных</p> <p>Косточки слуховые (набор увеличен в 6 раз) Скелет конечности лошади на подставке (передняя и задняя) Скелет конечности овцы на подставке (передняя и задняя) Череп человека расчлененный</p> <p>Модели рельефные Набор моделей по строению органов человека:-1 Ворсинка кишечная с сосудистым руслом - Глаз. Строение - Доли, извилины, цитоархитектонические поля головного мозга - Железы внутренней секреции человека- Кожа. разрез Мочевыделительная система - Пищеварительный тракт - Почка. Макро-микростроение- Расположение органов, прилегающих к</p> | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>брюшной и спинной стенкам - Строение сердца - Строение спинного мозга - Ухо человека - Глазное яблоко Набор моделей по строению позвоночных животных: Внутреннее строение рыбы Археоптерикс Набор моделей по анатомии растений: Растительная клетка Зерновка пшеницы Клеточное строение корня Клеточное строение листа - Клеточное строение стебля - Набор моделей по строению беспозвоночных животных Внутреннее строение брюхоногого моллюска- Внутреннее строение жука Модели - аппликации- Набор генетика человека: Круговорот биогенных элементов Типичные биоценозы Биосфера и человек Размножение различных групп растений: Размножение папоротника Размножение сосны Размножение одноклеточной водоросли Размножение мха Размножение многоклеточной водоросли Размножение шляпочного гриба Взаимодействия в природных сообществах Строение клеток растений и животных: Строение цветка Циклы развития паразитических червей:</p> | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>Цикл развития бычьего цепня</p> <p>Муляжи</p> <p>Плодовые тела шляпочных грибов</p> <p>Результат искусственного отбора на примере культурных растений</p> <p>Дикая форма и культурные сорта яблок</p> <p>Дикая форма и культурные сорта томатов</p> <p>Набор муляжей Овощи</p> <p>Набор муляжей Фрукты</p> <p>Натуральные объекты</p> <p>Гербарии:</p> <p>Гербарии иллюстрирующие морфологические, систематические признаки растений, экологические особенности разных групп:</p> <p>Деревья и кустарники</p> <p>Морфология растений</p> <p>Основные группы растений (2 части)</p> <p>Растительные сообщества-</p> <p>Сельскохозяйственные растения России</p> <p>Дикорастущие растения</p> <p>Культурные растения</p> <p>Лекарственные растения</p> <p>Влажные препараты:</p> <p>Влажные препараты иллюстрирующие внутреннее строение позвоночных животных:</p> <p>Внутреннее строение брюхоногого моллюска</p> <p>Внутреннее строение рыбы</p> <p>Внутреннее строение крысы</p> <p>Нереида</p> <p>Тритон</p> <p>Беззубка</p> <p>Корень бобового растения с клубеньками</p> <p>6.3.4.-+-Набор по общей биологии</p> <p>Коллекции:</p> <p>Вредители сельскохозяйственных культур</p> | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--------------|---|---|---|--------------------------------------|--|
| | | | Морфо-экологические адаптации организмов к среде обитания: Форма сохранности ископаемых растений и животных- Приспособ. изменений в конечностях насекомых | | |
| Химия | Программа курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений.- М.: Дрофа. 2011. О.С. Габриелян | Учебники Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа. 2008, 2012 О.С.Габриелян Химия. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа. 2008 О.С.Габриелян Химия. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа. 2008,2009 О.С.Габриелян Химия. 11 класс. Базовый уровень: учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа. 2007 О.С.Габриелян Лабораторное оборудование Вспомогательное оборудование Комплект противопожарного инвентаря Столики подъемные-2 Штатив для пробирок-10 Штатив лабораторный химический-3 Штатив демонстрационный-9 Щипцы тигельные (набор) 4 Аптечка медицинская -1 Ерши для мытья посуды(набор) Ножницы -1 Очки защитные Перчатки резиновые ПРИБОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ Весы учебные с разновесами Спиртовка лабораторная Электронагреватель для пробирок | 6 12 7 6 1 2 10 3 9 4 1 5 1 1 1 1 1 5 7 | 100 100 100 100 60 80 | |

| | | | | |
|--|--|---|--|---------------------|
| | | <p>ПОСУДА</p> <p>Банка с крышкой-100</p> <p>Воронка делительная цилиндрическая, 100 мл-2</p> <p>Воронка простая для сухих веществ-1</p> <p>Колба коническая, 250 мл-1</p> <p>Колба коническая, 500 мл-1</p> <p>Колба круглодонная, 50 мл-1</p> <p>Колба мерная, 250 мл-2</p> <p>Колба плоскодонная, 250 мл-1</p> <p>Колба плоскодонная, 500 мл-1</p> <p>Колба плоскодонная, 50 мл-1</p> <p>Ложка № 3-2</p> <p>Ложка для сжигания веществ-5</p> <p>Ложка – дозатор № 1-5</p> <p>Набор стеклянных трубок комбинирован-ный-1</p> <p>Палочки стеклянные-13</p> <p>Пластина для капельного анализа-13</p> <p>Пробирка химическая, 16 мм-60</p> <p>Пробирки демонстрационные, 21 мм-20</p> <p>Склянка-20</p> <p>Склянка из темного стекла, 250 мл-5</p> <p>Стакан высокий с носиком, 25 мл-1</p> <p>Стакан высокий с носиком, 100 мл-2</p> <p>Стакан низкий с носиком, 250 мл-2</p> <p>Мензурка, 100 мл*-1</p> <p>Чаша выпарительная № 5-2</p> <p>Шпатель фарфоровый № 2-2</p> <p>ХИМИЧЕСКИЕ РЕАКТИВЫ И МАТЕРИАЛЫ</p> <p>Азотная кислота (плотность 1,42)-0,25</p> <p>Активированный уголь-0,04</p> <p>Алюминий металлический (гранулы)-0,05</p> <p>Алюминия гидроокись-0,2</p> <p>Алюминий азотнокислый девятиводный -0,05</p> <p>Алюминия окись-0,2</p> | <p>5</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>5</p> <p>5</p> <p>1</p> <p>13</p> <p>13</p> <p>60</p> <p>20</p> <p>20</p> <p>5</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>80</p> | <p>90</p> <p>80</p> |
|--|--|---|--|---------------------|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p> Алюминий сернокислый восемнадцативодный-0,05 Алюминий хлористый шестиводный -0,05 Аммиак 25-процентный водный-0,05 Аммоний фосфорнокислый однозамещенный -0,05 Аммоний фосфорнокислый двухзамещенный -0,05 Аммоний фосфорнокислый трехзамещенный трехводный-0,05 Аммоний сернокислый-0,05 Аммоний хлористый -0,4 Барий азотнокислый -0,05 Барий хлористый двухводный -0,05 Бром (в ампулах по 5 г)-2 ампулы Бумага лакмусовая нейтральная (книжки или тубусы)-2 шт. Бумага универсальная (книжки или тубусы)-2шт. Бумага фенолфталеиновая (книжки или тубусы)-1шт. Вата хлопчатобумажная-0,05 Графит- Глицерин-0,05 Глюкоза-0,2 Железо (II) сернокислое семиводное-0,03 Железо (II) сернистое-0,03 Железа (III) окись-0,2 Железо (III) сернокислое-0,05 Железо (III) хлорное шестиводное-0,06 Железо (опилки)-0,5 Железо восстановленное (порошок)-0,05 Известь натронная -0,2 Иод кристаллический -0,01 Кали едкое (гранулы)-0,05 Калий бромистый-0,05 </p> | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p> Калий углекислый кислый- Калий сернокислый кислый-0,1 Калий йодистый-0,05 Калий углекислый -0,1 Калий азотнокислый-0,1 Калий марганцовокис-лый-0,05 Калий роданистый -0,01 Калий сернокислый - 0,005 Калий железосинеродис-тый-0,02 Калий хлористый-0,05 Калий фосфорнокислый двухзамещенный трехводный-0,05 Кальция гидроокись-0,2 Кальций углекислый (мел, мрамор)-0,2 Кальция окись-0,2 Кальций сернокислый двухводный-0,05 Кальций фосфорнокислый трехзамещенный-0,05 Кальций хлористый двухводный-0,2 Кислота олеиновая-0,03 Кислота стеариновая -0,03 Магний металлический (порошок)-0,03 Магния окись-0,2 Магний сернокислый семиводный -0,05 Магний хлористый шестиводный -0,05 Марганца (IV) окись (порошок)-0,02 Медь (II) углекислая основная -0,03 Меди (II) окись (порошок)-0,2 Медь (II) сернокислая безводная-0,05 Медь (II) сернокислая пятиводная-0,2 Медь (II) хлорная двухводная-0,2 Медь металлическая (в наборе проволока, пластины)-0,1 Метиловый оранжевый-0,005 Муравьиная кислота-0,2 Натр едкий (гранулы)-0,3 </p> | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p> Натрий уксуснокислый-0,1 Натрий бромистый-0,06 Натрий углекислый кислый -0,2 Натрий фосфорнокислый двухзамещенный -0,01 Натрий сернокислый кислый -0,02 Натрий фосфорнокислый однозамещенный -0,01 Натрий углекислый -0,15 Натрий углекислый десятиводный -- Натрий кремнекислый девятиводный -0,02 Натрий азотнокислый -0,2 Натрий сернокислый безводный-0,1 Натрий сернокислый десятиводный-0,02 Натрий сернистокислый -0,15 Натрий хлористый -0,2 Нефть (сырая)-0,02 Ортофосфорная кислота-0,15 Парафин - Перекись водорода (пергидроль)-0,05 Пробки резиновые разных диаметров-0,2 Сахароза -0,05 Сера-0,15 Серная кислота (плотность 1,84)-2 Соляная кислота (плотность 1,19)-1 Трубки резиновые или силиконовые диаметром 14 мм-1м Трубки резиновые или силиконовые наружные диаметром от 3 до 12 мм-0,25 м Трубки стеклянные диаметром от 3 до 15 мм-2 м Уксусная кислота-0,15 Фенолфталеин -0,005 Фильтровальная бумага-6 м Фильтры бумажные зольные, размер 4,5 см-3пач. Фильтры бумажные зольные, размер 9 см-2пач. Формалин 40-процентный-204 Фосфор красный -0,05 </p> | | |
|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | |
|--|----------------------------|--|--|--|--|
| | | | Цинк (пыль)-0,05 Цинк металлический (гранулированный, без мышьяка)-0,2 Цинка окись -0,2 Цинк серноокислый семиводный -0,1 Цинк хлористый -0,03 Этиленгликоль -0,01 | | |
| | Физическая культура | Комплексная программа физического воспитания учащихся 1 - 11 кл. М.: Просвещение, 2010г. Лях В.И. Программы общеобразовательных учреждений. Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов. М. Просвещение 2010г. В.И. Лях, А.А. Зданевич | Физическая культура: 1-4 классы общеобразовательных учреждений – М.: Просвещение, 2011 Лях В.И. Физическая культура. 5-7 классы: учебник для общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение. 2011-2012 Виленский М.Я Физическая культура. 8-9 классы: учебник для общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение. 2011-2012 В.И. Лях, А.А. Зданевич Физическая культура. 10-11 классы: учебник для общеобразоват. учреждений. М.: Просвещение. 2012 В.И. Лях, А.А. Зданевич | 10 19 18 13 | 100 100 100 100 |
| | | | Оборудование для легкой атлетики Секундомер 2 Малые мячи для метания (150 гр) 5 Малые мячи для русской лапты (80 гр) 7 Флажки 2 Рулетка 15 м 1 Свисток судейский 1 Гранаты учебные (700 гр) 14 Гранаты учебные (500 гр) 1 Эстафетные палочки 3 Скакалки 3 Оборудование полосы препятствий 1 компл | 2 5 7 2 1 1 14 1 3 3 1 компл | 80 90 |
| | | | Гимнастическое оборудование Гимнастические маты 7 | 7 | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|---------|-----|
| | | | Брусья разновысокие 1 | 1 | |
| | | | Брусья параллельные 1 | 1 | |
| | | | Переносная перекладина 1 | 1 | |
| | | | Скакалки гимнастические 6 | 6 | |
| | | | Гимнастический козёл 3 | 3 | |
| | | | Гимнастический конь 1 | 1 | |
| | | | Трамплинный мостик 1 | 1 | |
| | | | Гимнастический канат для лазания 1 | 1 | |
| | | | Оборудование рекреационной комнаты 2 комп | 2 | |
| | | | Настенные перекладины 5 | 5 | |
| | | | Гимнастические стенки 10 пролетов | 1 | |
| | | | Гимнастические скамейки 5 | 5 | |
| | | | Канат для перетягивания 1 | 1 | |
| | | | Спортивные игры | | 90 |
| | | | Мячи футбольные 7 | 7 | |
| | | | Мячи баскетбольные 8 | 8 | |
| | | | Мячи волейбольные 7 | 7 | |
| | | | Угловые флажки 150 см 6 | 6 | |
| | | | Форма спортивная 10 компл | 10 | |
| | | | Волейбольные сетки 3 шт | 3 | |
| | | | Футбольные ворота и сетки 1 комп | 1 компл | |
| | | | Биты для русской лапты 4 | 4 | |
| | | | Насос с иглами для надувания мячей 1 | 1 | |
| | | | Настольный теннис (столы) 2 | 2 | |
| | | | Ракетки 2 | 2 | |
| | | | Сетки для игры в теннис 2 | 2 | |
| | | | Мячи для игры в теннис 2 | 2 | |
| | | | Лыжное оборудование | | 100 |
| | | | Лыжные ботинки | 30 пар | |
| | | | Лыжные палки | 24 пары | |
| | | | Лыжи | 28 пар | |
| | | | Хоккейное оборудование | | 50 |
| | | | Коньки на ботинках | 16 пар | |
| | | | Шашки-шахматы | | |
| | | | Пневматический пистолет 1 | 1 | |

| | | | | | |
|------------------------------|---|---|---|--|----|
| | | | Пневматическая винтовка 1 Дартс 1 Рекреационное оборудование (батут) 1 Туристическое оборудование Палатка 3 Спальники 2 | 1 1 1 3 2 | 20 |
| Православная культура | Православная культура: Концепция и программа учебного предмета. 1-11 года обучения. М.:Центр поддержки культурно-исторических традиций отечества. 2012 Шевченко Л.Л. Руководство по поур. планированию материала при организации изучения предмета "православная культура" в 5-6 классах. 2006. Т.В. Рыжова Программа «Православная культура» для средних общеобраз. школ, гимназий и лицеев. В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. — Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006 В. Д. Скоробогатов, Т. В. Рыжова, О. Н. Кобец. | Православная культура: экспериментальное уч. пособие для нач. классов общеобразовательных школ: 3 (4) годы обучения, 2007.Л.Л. Шевченко Православная культура. 5 класс. В 2 ч.- М.:Центр поддержки культурно- исторических традиций отечества. 2013Л.Л. Шевченко Православная культура. 5 - 6 классы. ИНФОФОНД. Ульяновск. 2006.В.Д. Скоробогатов, Т.В. Рыжкова, О.Н.Кобец Православная культура. 7 - 8 классы. ИНФОФОНД. Ульяновск. 2006.-В.Д. Скоробогатов, Т.В. Рыжкова, О.Н.Кобец Православная культура. 7 - 8 классы. ИНФОФОНД. Ульяновск. 2006-В.Д. Скоробогатов, Т.В. Рыжкова, О.Н.Кобец Православная культура. 9 класс. ИНФОФОНД. Ульяновск. 2006.В.Д. Скоробогатов, Т.В. Рыжкова, О.Н.Кобец Православная культура. 10-11 класс. ИНФОФОНД. Ульяновск. 2006В.Д. Скоробогатов, Т.В. Рыжкова, О.Н.Кобец Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 5-6 классе / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006. Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 7-8 классе / Скоробогатов | 10 5 7 7 6 8 3 6 | 100 100 100 100 100 90 50 100 | |

| | | | | | |
|------------|--|---|---|-----|--|
| | | | <p>В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006.</p> <p>Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 9 классе / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006.</p> <p>Мультимедийное приложение к экспериментальному учебному пособию «Православная культура» в 10-11 классе / Скоробогатов В.Д., Рыжова Т.В., Кобец О.Н. - Ульяновск: ИНФОФОНД, 2006.</p> <p>«Жизнь Иисуса Христа»/Аудиоматериалы ТСО Компьютер Проектор</p> | | |
| МХК | Программы для школ и классов гуманитарного профиля 10-11кл.- М.: Дрофа, 2011 Данилова Г.И. | <p>Учебники Мировая художествен. культура: От истоков до XVII века. 10 и 11 класс.-М.: Дрофа,2013 Данилова Г.И.</p> <p>Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования (2004г.)</p> <p>Примерная программа среднего общего образования по мировой художественной культуры, созданная на основе Федерального компонента государственного стандарта среднего (полного) общего образования.</p> <p>Электронные пособия « Учимся понимать живопись», « Художественная энциклопедия зарубежного классического искусства», « Шедевры русской живописи», « Учимся понимать музыку», « История древнего мира и средних веков»,</p> | 13 | 100 | |

| | | | | | |
|-------------------|--|---|---|---|--|
| | | | <p>электронный вариант Уроков МХК « История развития архитектуры и скульптуры»</p> <p>ТСО</p> <p>1. Компьютер</p> <p>2. Проектор, экран на штативе</p> | | |
| Технология | <p>«Технология» Сборник программ к комплекту учебников "Начальная школа XXI века".-3-е изд., дораб. и доп. - М.: Вентана-Граф, 2010 Е.А. Лутцева</p> <p>Технология.- М.: Вентана-Граф, 2010 Хохлова М.В.</p> <p>Симоненко В.Д.</p> | <p>Учебники</p> <p>Ступеньки к мастерству: Учебник для учащихся 4 класса общеобразовательных учреждений.-М.: Вентана-Граф, 2007 Е.А. Лутцева, под ред проф. В.Д. Симоненко.</p> <p>Технология. Учебник 5 класс.-М.: Вентана - Граф. 2013. В.Д. Симоненко.</p> <p>Технология. 6 класс.-М.: Вентана - Граф. 2013. В.Д. Симоненко.</p> <p>Технология. Учебник 7 класс.-М.: Вентана - Граф. 2013. В.Д. Симоненко.</p> <p>Технология. 8 класс. Вентана - Граф. 2007. В.Д. Симоненко.</p> <p>Технология. 10-11 класс. Вентана - Граф. 2012. В.Д. Симоненко.</p> <p>Печатные пособия</p> <p>Таблицы (плакаты) «Безопасность труда при деревообработке»</p> <p>Таблицы (плакаты) «Безопасность работ на металлообрабатывающих станках»</p> <p>Информационно-коммуникационные средства</p> <p>Интернет-ресурсы по основным разделам технологии.</p> <p>Технические средства обучения</p> <p>Экспозиционный экран на штативе</p> <p>Мультимедийный компьютер</p> <p>Сканер</p> <p>Принтер</p> <p>Копировальный аппарат</p> <p>Мультимедийный проектор</p> | <p>10</p> <p>5</p> <p>7</p> <p>7</p> <p>6</p> <p>13</p> | <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>30</p> <p>80</p> | |

| | | | |
|--|--|---|----|
| | | <p>Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование</p> <p>Аптечка</p> <p>Халаты</p> <p>Очки защитные</p> <p>Раздел: Создание изделий из конструкционных и поделочных материалов</p> <p>Верстак столярный в комплекте 5</p> <p>Набор для выпиливания лобзиком 5</p> <p>Набор столярных инструментов школьный 1</p> <p>Набор сверл по дереву и металлу 1</p> <p>Прибор для выжигания 1</p> <p>Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу 1</p> <p>Стусло поворотное 2</p> <p>Струбцина металлическая 2</p> <p>Набор напильников школьный 1</p> <p>Набор резьбонарезного инструмента 1</p> <p>Ножницы по металлу рычажные 1</p> <p>Печь муфельная 1</p> <p>Электроинструменты и оборудование для заточки инструментов 1</p> <p>Электроинструменты и оборудование для сверления отверстий 1</p> <p>Электроинструменты и оборудование для точения заготовок из дерева и металла 1</p> <p>Разделы: Растениеводство. Животноводство.</p> <p>Весы технические с разновесами 1</p> <p>Лупа 1</p> <p>рН- метр 1</p> <p>прибор для демонстрации водных свойств почвы</p> <p>Сушильный шкаф</p> <p>Термометры для измерения температуры воздуха и почвы 1</p> <p>Барометр 1</p> | 70 |
|--|--|---|----|

| | | | | | |
|---------------|--|--|--|---|----|
| | | | <p>Часы Лотки для сортировки семян Мерительные и разметочные инструменты и приспособления Горшки цветочные Чашки Петри Очки защитные Фартуки Комплект инструментов и оборудования для работы на школьном учебно-опытном участке</p> <p><i>Раздел: Черчение и графика</i> Ученический набор чертежных инструментов Прибор чертежный Набор чертежных инструментов для выполнения изображений на классной доске</p> <p>Натуральные объекты Коллекции изучаемых материалов Расходные материалы (пиломатериалы, фанера, красители, метизные изделия, шкурка, металлопрокат, ножовочные полотна, пилки для лобзика, материалы для ремонтно-отделочных работ, удобрения, средства защиты растений, пленка полиэтиленовая, бумага фильтровальная, горшочки и кубики торфяные и т.д.)</p> | <p>1 3 1 10 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1</p> | 70 |
| Музыка | «Музыка» Сборник программ к комплекту учебников "Начальная школа XXI века".- 3-е изд., дораб. и доп. - М.: Вентана-Граф, 2010 Л.В. Школяр, В.О. Усачева Программы. Музыка. 5-7 классы. М.: Просвещение, 2010 Г.П.Сергеева Е.Д.Критская | <p>Учебники Музыка. 4 класс.-М.: Вентана-Граф, 2005 Л.В. Школяр, В.О. Усачева Музыка: 5 класс.-М.: Просвещение,2011-2012 Сергеева Г.П. Музыка: 6 класс.-М.: Просвещение,2011 Сергеева Г.П. Музыка: 7 класс.-М.: Просвещение,2011 Сергеева Г.П.</p> <p>Экранно-звуковые пособия</p> | <p>10 5 7 7</p> | <p>100 100 100 100</p> | |

| | | | | | |
|------------|---|--|---|---|----|
| | | | <p>Учебно-практическое оборудование</p> <ul style="list-style-type: none"> - Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке – произведения пластических искусств различных исторических стилей и направлений; -эскизы декораций к музыкально-театральным спектаклям (иллюстрации к литературным первоисточникам музыкальных произведений); - поэтические тексты песен; <p>Таблицы</p> <p>Музыкальные инструменты. Серия таблиц «Мир музыки. Музыкальные инструменты симфонического оркестра» - 2 шт.</p> <p>ТСО</p> <ul style="list-style-type: none"> Ноутбук Проектор BENQ Принтер SAMSUNG Проектор VIVITEK Принтер PHASER 3010 Экран | <p>3</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>2</p> <p>2</p> <p>3</p> | 50 |
| ИЗО | Программы. Изобразительное искусство и художественный труд. 1-9 классы. М.: "Просвещение". 2010. Б.М. Неменский и др. | <p>Учебники</p> <p>Изобразительное искусство: каждый народ - художник. Учебник для 4 кл. нач. шк. - М.: Просвещение, 2010 Неменская Л.А.</p> <p>Изобразительное искусство. Декоративно-прикладное искусство. М.: Просвещение. 2011-2012-Н.А. Горяева</p> <p>Изобразительное искусство: искусство в жизни человека: учебник для 6 класса общеобразовательных учреждений. М.: Просвещение. 2011 Б.М. Неменский</p> <p>Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7-8 кл. М.:</p> | <p>2</p> <p>5</p> <p>7</p> <p>7</p> | <p>20</p> <p>100</p> <p>100</p> <p>100</p> | |

| | | | | |
|--|--|---|---|-----|
| | | <p>Просвещение. 2011-2012.-А.С. Питерских, Г.Е. Гуров Изобразительное искусство. Дизайн и архитектура в жизни человека. 7-8 кл. М.: Просвещение. 2011-2012 А.С. Питерских, Г.Е. Гуров Учебно-методические материалы Сказки народов мира (1 комп.) Репродукции картин русских художников. Демонстрационный материал в электронном варианте Энциклопедии по искусству, справочные пособия Материалы о художниках и художественных Музеях в электронном варианте. Материалы по стилям изобразительного искусства и архитектуры в электронном варианте. Словарь искусствоведческих терминов в электронном варианте. Портреты художников в электронном варианте.</p> <p>Технические средства обучения (ТСО)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Музыкальный центр • DVD-проигрыватель • Мультимедийный компьютер • Мультимедиа проектор • Аудиторная доска с магнитной поверхностью и набором приспособлений для крепления таблиц и репродукций • Экран навесной <p>Учебно-практическое оборудование Краски акварельные Краски гуашевые Бумага А3, А4 Бумага цветная Фломастеры Восковые мелки Пастель</p> | 6 | 100 |
| | | | | 30 |

| | | | | |
|--|--|---|--|---|
| | | <p>Кисти беличьи № 5, 10, 20 Кисти щетина № 3, 10, 13 Емкости для воды Пластилин / глина Клей Ножницы Рамы для оформления работ Модели и натуральный фонд</p> <ul style="list-style-type: none"> • Муляжи фруктов (комплект) • Муляжи овощей (комплект) • Гербарии • Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов • Гипсовые геометрические тела • Гипсовые орнаменты • Маски античных голов • Античные головы • Обрубочная голова • Модуль фигуры человека • Капители • Керамические изделия (вазы, кринки и др.) • Драпировки • Предметы быта (кофейники, бидоны, блюда, самовары, подносы и др.) | | 0 |
|--|--|---|--|---|

