**Сведения о наличии средств обучения и воспитания**

**в учебных кабинетах МАОУ СОШ № 76 в 2019 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Кабинет, №** | **Перечень оборудования** |
| **Технология**  **(технический труд)**  **№ 1,2** | 1. Технические средства обучения:  Компьютер – 3шт;  Клавиатура-3шт  Колонки – 2шт;  Проектор – 1шт;  Экран-1  Принтер-1  Верстаки-28  Табурет-28  Станки сверлильные-4  Станки заточные-2  Станки ТВ -4  Станки токарные по деревообработки -2  Станки фрезерные-2  Станок с чпу фрезерный-1  Станок с чпу токарный-1  Молотки -15  Киянки-15  Рубанки-15  Молотки маленькие -15  Долото -15  Стамески-15  Ножовки-12  Зубило-12  Дрель-1  Электролобзик-1  Ручной лобзик-15 |
| **Иностранный язык,**  **№ 4** | 1. **Технические средства обучения:**   Компьютер – 1шт;  Колонки – 2шт;  МФУ – 1шт;  Проектор – 1шт;  Smart board – 1 шт.  **2. Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Географическая карта мира – 1шт;  Плакаты по лексико-грамматическим темам – 3шт: Таблица неправильных глаголов;  Плакат по теме «Еда»;  Плакат по теме «Предметы мебели». |
| **Музыка,**  **№ 5** | 1. **Технические средства обучения:**   Компьютер-1шт.  МФУ-1шт.  Пректор-1шт. Копировальное устройство-1шт.  Музыкальный центр «SAMSUNG»  Телевизор «SAMSUNG»  Клавинова « ROLAND»  Пианино «Красный Октябрь»  **2. Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Портреты композиторов-40шт.  Таблица «Симфонический оркестр». |
| **Начальные классы,**  **№ 6** | 1. **Технические средства обучения:** 2. Компьютер-1шт. 3. Колонки – 2 шт 4. Пректор-1шт. 5. Принтер – 1шт 6. Сканер – 1 шт 7. Интерактивная доска 8. Магнитная доска 9. Стол учительский 10. Столы ученические 11. Стулья ученические 12. Стул учительский 13. Стол для компьютера 14. Жалюзи 15. Шкафы   **Наглядные пособия:**  Модель часов  Набор цифр, букв и знаков  Азбука подвижная  Счётная лесенка  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Набор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир) |
| **Начальные классы №7** | **Технические средства обучения:**  Компьютер-1шт.  Колонки- 2 шт  Принтер НП Laser Jet 1018- 1шт.  Пректор-1шт.  Экран  Магнитная доска  Стол учительский 1 шт  Столы ученические15 шт  Стулья ученические 26 шт  Стул учительский 1шт  Стол для компьютера 1шт  Шкафы  Часы настенные  Жалюзи  **Наглядные пособия:**  Модель часов  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Набор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир) |
| **ОБЖ, № 8** | **1. Технические средства обучения:**  Компьютер-1 шт;  Колонки- 2 шт;  Принтер-1 шт.,  Проектор- 1 шт.  DVD плейер-1 шт;  ММГ АК-103- 2 шт.  Приборы РХР (ВПХР-4 шт, ДП 5-В-2 шт., комплекты дозиметров ИД-22-1 комплект);  Противогазы различные- 25 шт;  ОЗК- 4 комплекта;  **2. Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Комплекты плакатов по ОВС**;**  ОВУ ВС РФ-2 комплекта;  Комплект «Азбука дорожного движения»- 1 компл., |
| **Изобразительное искусство,**  **№ 9** | **1. Технические средства обучения:**  Компьютер – 1шт;  Колонки – 2шт;  МФУ – 1шт;  Проектор – 1шт;  Экран – 1- шт  Принтер- 1 шт  Сканер- 1 шт  Документ-камера – 1 шт   1. **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование**   Таблицы по черчению 8 класс  Таблицы по черчению 9 класс  Машиностроительные детали  Модели по черчению  Геометрические тела  Таблицы по ИЗ0 |
| **Технология**  **(обслуживающий труд)**  **№ 10,11** | |  |  | | --- | --- | | Учительский стол | 1 | | Учительский стул | 1 | | Компьютерный стул | 1 | | Компьютер | 1 | | Принтер | 1 | | Ксерокс | 1 | | Сканер | 1 | | Парты двуместные | 11 | | Парты одноместные | 15 | | Табурет | 15 | | Стулья ученические | 22 | | Шкаф - купе | 1 | | Корзина для мусора | 2 | | Доска | 1 | | Жалюзи | 1 | | Зеркало | 1 | | Указка | 1 | | Доска гладильная | 1 | | Магнитофон | 1 | | Манекен учебный 46-размер | 3 | | Лупа текстильная 10 | 10 | | Наперсток | 10 | | Ножницы раскройные | 10 | | Ножницы для бумаги | 10 | | Зигзагообразные ножницы | 1 | | Циркуль классный | 1 | | Транспортир | 1 | | Угольник пластмассовый 30-60-90 (град) | 1 | | Угольник пластмассовый УКЛ - 45 | 1 | | Линейки:   * Линейка 60 см. * Линейка 40 см. * Линейка 100 см. * Линейка - закройщика | 10  10  4  27 | | Лекало | 2 | | Утюг электрический с терморегулятором | 2 | | Отпариватель | 1 | | Резец портновский | 1 | | Игольница | 10 | | Машина швейная | 14 | | Чехол на швейную машину | 14 | | Накидка на гладильную доску | 1 | | Оверлок | 2 | | Набор шаблонов швейных изделий для моделирования:   * Юбка * Плечевое изделие | 1 | | Вязальные крючки | 20 | | Вязальные спицы | 10 | | Пяльца | 10 | | Колпачек шпульный | 20 | | Шпульки | 40 | | Лента сантиметровая | 22 | | Мат для лоскутной техники | 1 | | Нож для лоскутной техники | 1 | | Плакаты | 60 | | Учебники | 130 | | Рабочая программа по предмету | 1 | | Журнал инструктажа по ТБ | 1 | | Огнетушитель | 1 | | Щётка для уборки | 1 | | Савок для мусора | 1 | | Коллекция «Хлопок» | 1 | | Коллекция «Шерсть» | 1 | | Коллекция «Шёлк» | 1 | | Коллекция волокон | 1 | | Коллекция «Промышленные образцы тканей» | 1 | | Электрическая плита | 2 | | Мойка | 3 | | Микроволновая печь 1101061819 | 1 | | Холодильник | 1 | | Скатерти из ткани | 20 | | Скатерти клеёнка | 7 | | Салфетки тканевые | 15 | | Полотенца | 10 | | Полотенцесушитель | 1 | |
| **Начальные классы,**  **№ 12** | **Технические средства обучения:**   1. Компьютер-1шт. 2. Принтер Xpress M 2020- 1шт. 3. Пректор-1шт. 4. Магнитофон МП3-1 шт. 5. Интерактивная доска 6. Магнитная доска 7. Стол учительский 8. Столы ученические 9. Стулья ученические 10. Стул учительский 11. Стол для компьютера 12. Шкафы 13. Часы настенные   **Наглядные пособия:**  Модель часов  Коллекция шишек, плодов, семян деревьев и кустарников  Коллекция «Минералы и горные породы»  Гербарий деревьев и кустарников  Для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  **Дидактический материал**  Настольные игры для 1 класса  Таблицы по русскому языку (1-4 кл.)  Азбука в картинках  Таблицы по математике 1 кл.  Лента букв  Набор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  Глобус |
| **Начальные классы,**  **№ 13** | **Технические средства обучения:**   1. Компьютер-1шт. 2. МФ 4410 «I- SENSYS - 1шт. 3. Пректор-1шт. 4. Интерактивная доска 5. Магнитная доска 6. Стол учительский 7. Столы ученические 8. Стулья ученические 9. Стул учительский 10. Стол для компьютера 11. Жалюзи 12. Шкафы   **Наглядные пособия:**  Модель часов  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  **Дидактический материал**  Игры  памятки-помощницы,  кроссворды,  головоломки,  ребусы,  карточки по математике,  русскому языку и др.). |
| **Начальные классы,**  **№ 15** | **Технические средства обучения:**   1. Компьютер-1шт. 2. МФ 4410 «I- SENSYS - 1шт. 3. Пректор-1шт. 4. Интерактивная доска 5. Магнитная доска 6. Стол учительский 7. Столы ученические 8. Стулья ученические 9. Стул учительский 10. Стол для компьютера 11. Жалюзи 12. Шкафы   **Наглядные пособия:**  Модель часов  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  **Дидактический материал**  Игры  памятки-помощницы,  кроссворды,  головоломки,  ребусы,  карточки по математике,  русскому языку и др.). |
| **Начальные классы,**  **№ 16** | **Технические средства обучения:**   1. Компьютер-1шт. 2. МФ 4410 «I- SENSYS - 1шт. 3. Пректор-1шт. 4. Интерактивная доска 5. Магнитная доска 6. Стол учительский 7. Столы ученические 8. Стулья ученические 9. Стул учительский 10. Стол для компьютера 11. Жалюзи 12. Шкафы   **Наглядные пособия:**  Модель часов  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  **Дидактический материал**  Игры  памятки-помощницы,  кроссворды,  головоломки,  ребусы,  карточки по математике,  русскому языку и др.). |
| **Начальные классы,**  **№ 18** | **Наглядные пособия:**  Микроскоп  Модель часов  Глобус  Набор цифр, букв и знаков  Азбука подвижная  Счётная лесенка  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Коллекция шишек и семян  Набор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  Набор карточек «Правила по математике в таблицах»  Набор карточек «Правила по русскому языку в таблицах»  Таблицы по русскому языку (18 шт)  Таблицы по математике ( 20 шт)  Таблицы и пособия по окружающему миру (46 шт)  Таблицы и пособия по ИЗО ( 28 шт) |
| **Начальные классы,**  **№ 19** | **Технические средства обучения:**  Компьютер-1шт.  Принтер МФ 4410 «I- SENSYS - 1шт.  Пректор-1шт.  Интерактивная доска  Магнитная доска  Стол учительский  Столы ученические  Стулья ученические  Стул учительский  Стол для компьютера  Шкафы  Часы настенные  Жалюзи  **Наглядные пособия:**  Для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  **Дидактический материал**  Настольные игры для 1 класса  Таблицы по русскому языку (1-4 кл.)  Азбука в картинках  Таблицы по математике 1 кл.  Лента букв  Набор цифр, букв и знаков  Подвижная азбука  Счетная лесенка  Глобус  Набор муляжей фруктов и овощей  Памятки-опоры |
| **Иностранный язык,**  **№ 20** | 1. **Технические средства обучения:**   Компьютер – 1шт;  Колонки – 2шт;  МФУ – 1шт;  Проектор – 1шт;  **2. Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Плакаты по лексико-грамматическим темам – 1шт: Таблица неправильных глаголов;  Набор карточек «Еда».  **Дидактический материал**  Грамматические памятки,  Газеты и журналы на немецком языке. |
| **Иностранный язык,**  **№ 21** | 1. **Технические средства обучения:**   Компьютер – 1шт;  Колонки – 2шт;  МФУ – 1шт;  Экран – 1- шт. (незакрепленный);  Проектор – 1шт (незакрепленный, неподключенный);  Отдельный сканер -2 шт.  **2. Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Плакаты по лексико-грамматическим темам – 1шт: Таблица неправильных глаголов;  Набор карточек «Еда».  Набор карточек «Животные».  **Дидактический материал**  Грамматические памятки,  Книги и журналы на английском языке.  **Мебель**  **-** Стол компьютерный – 1 шт  - Стол офисный – 1 шт  - Парта – 13 шт  - Стул ученический 13 шт  - Стул офисный – 1 шт  - Шкаф для книг – 2 шт.  - Шкаф плательный – 1 шт |
| **Химия, № 22** | 1. **Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)** с указанием штук. 2. Компьютер – 1 шт., 3. МФУ – 1 шт., 4. проектор – 1 шт. , 5. экран – 1- шт 6. **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**   1). Портреты химиков – 16 шт.  2). Таблицы:  **1.** Физические явления и химические реакции (Законы сохранения массы вещества)2 шт.  **2.** Классификация химических реакций (Тепловой эффект химической реакции)2 шт.  **3.** Электролиз (Генетическая связь классов органических веществ).  **4.** Генетическая связь классов органических веществ (Окислительно-восстановительные реакции).  **5.** Строение атома (Модели атомов некоторых элементов)3шт.  **6.** Электронная орбиталь (Кристаллы)3 шт.  **7.** Химическая связь (Изомерия I часть)3 шт.  **8.** Валентность (Изомерия II часть)3 шт.  **9.** Степень окисления (Гомология)3 шт.  **10.** Бинарные соединения (Номенклатура органических соединений)2 шт.  **11.** Номенклатура солей (Предельные углеводороды)2 шт.  **12.** Непредельные углеводороды (Функциональные производные углеводородов)2 шт.  **13**. Первичная структура белка (Денатурация белков).  **14.** Вторичная структура белка (Гетероциклы с атомом азота).  **15.** Третичная структура белка (Принцип комплементарности).  **16.** Четвертичная структура белка (Нуклеиновые кислоты).  **17.** Производство серной кислоты.  **18.** Ацетилен.  **19.** Метан.  **20.** Этан и бутан.  **21.** Этилен.  **22.** Бензол.  **23.** Спирт и альдегиды.  **24.** Пространственная изомерия бутилена.  **25.** Строение атома углерода.  **26.** Атомные радиусы элементов I-IV периодов.  **27.** Форма и перекрывание электронных облаков.  **28.** Ионная связь.  **29.** Кристаллические решетки.  30. Ковалентнаясвязь.  **31.** Химические знаки и атомные массы.  **32.** Газовая горелка.  **33.** Обращение с жидкими веществами.  **34.** Фильтрование.  **35.** Взвешивание.  **36.** Перегонка- титрование.  **37.** Приготовление реактивов.  **38.** Нагревание 2 шт.  **39.** Правила безопасности.  **40.** Электронагреватели.  **41.** Обращение с твердыми веществами.  **42.** Получение и собирание газов.  3). Учебные приборы  ***Демонстрационные:***   1. Прибор для демонстрации всасывания воды - 1 2. Прибор для демонстрации зависимости скорости химической реакции от условий - 1 3. Прибор для окисления спирта -1 4. Прибор Черняка (для опытов с электрическим током) -1   ***Лабораторные по 20 штук:***   1. Асбестовые сетки 2. Воронки 3. Газоотводные трубки 4. Газоотводные трубки со шлангом 5. Держатели для пробирок 6. Колбы разных размеров 7. Ложечки для сжигания веществ 8. Наборы склянок с реактивами для лабораторных работ 9. Песочные часы (5 мин) 10. Песочные часы (3 мин) 11. Планшеты для капельного метода 12. Подставки 13. Предметное стекло 14. Прибор для получения газов 15. Пробирки с притертым горлышком 16. Пробки 17. Резиновая трубка 18. Сосуд Лантдольца 19. Спички 20. Стоканчики на 50 мл 21. Стаканчики на 100 мл 22. Стеклянные палочки 23. Стеклянные переходники 24. Стеклянные трубки 25. Спиртовки 26. Термометры 27. Тигли 28. Тюльпанообразные воронки 29. У-образная трубка 30. Фарфоровые чашки, ступки, подставки 31. Фильтры 32. Хлоркальциевая трубка 33. Шпателя   ***Индикаторы***  ***Сухое горючее***  ***Универсальная индикаторная бумага***  4). ***Видеофильмы***  ***Кассета № 1***   1. Водород. (Общие сведения о водороде. Химические свойства водорода.) 2. Вода. 3. Важнейшие продукты нефтепереработки. 4. Перегонка нефти. 5. Крекинг нефтепродуктов. 6. Очистка нефти. 7. Термический крекинг нефти. 8. Каталитический крекинг нефти. 9. Механизм действия катализаторов. 10. Контактный аппарат в сернокислотном производстве. 11. Азот. Атом и молекула азота. Химические свойства азота. Химические соединения азота. Аммиак. Азотная кислота. Азот в природе. Круговорот. 12. Каталитическое окисление аммиака. 13. Фосфор. Аллотропия. Соединения фосфора. 14. Динамический характер химического равновесия. 15. Фенолформальдегидные пластмассы. 16. Периодический закон Д.И.Менделеева. Открытие периодического закона. Периодический закон. Периодический закон в свете теории о строении атома. 17. Жизнь и научная деятельность Менделеева. 18. Алюминий.   ***Кассета № 2***   1. Минеральные удобрения. 2. Углерод. 3. Кремний. 4. Керамика. 5. Стекло. 6. Производство цемента. 7. Дисперсные системы. 8. Кристаллическое строение металлов и сплавов. 9. Коррозия металлов. 10. Щелочные металлы. 11. Получение и применение серной кислоты. 12. Получение олеума и серной кислоты. 13. Обжиг колчедана в кипящем слое. 14. Ацетатное волокно. 15. Углеводы. 16. Капрон. 17. Каталитическое окисление высших парафиновых углеводородов. 18. Строение молекулы бензола. 19. Флотация.   ***Кассета № 3***   1. Получение ацетилена. 2. Обесцвечивание раствора перманганата калия. 3. Обесцвечивание бромной воды. 4. Горение ацетилена на воздухе и в кислороде. 5. взрыв ацетилена. 6. Получение и свойства ацетиленидов меди и серебра.   5). ***Каталог кодотранспорантов***   1. Структуры элементов в Периодической системе химических элементов Д.И.Менделеева. 2. Таблица растворимости, электрохимический ряд напряжений металлов. 3. Относительные электроотрицательности элементов. 4. Классификация карбоновых кислот. 5. Классификация и температуры кипения некоторых спиртов. 6. Члены гомологического ряда алканов. 7. Члены гомологического ряда алкинов. Энергия связей между атомами в молекулах органических соединений. 8. Члены гомологического ряда алкенов. Члены гомологического ряда альдегидов. 9. Структурные единицы атома. Изотопы. 10. Водород как восстановитель и слабый окислитель. 11. Названия химических элементов. 12. Кислотно-основные свойства оксидов групп А и В Периодической системы Д.И.Менделеева. 13. Взаимосвязь круговоротов кислорода и углерода. 14. Зависимость свойств веществ от вида химической связи.   6). ***Коллекции (по 1 шт)***   1. Известняки 2. Каучук 3. Коллекция образцов бумаги и картона 4. Минералы и горные породы 5. Металлы 6. Нефть 7. Нефть и продукты ее переработки 8. Нефть и продукты ее переработки 9. Пластмассы 10. Полезные ископаемые 11. Строительные материалы 12. Чугун и сталь 13. Чугун и сталь 14. Шелк искусственный   ***7). Модели атомов и молекул (по 1 шт)***   1. Набор трафаретов моделей атомов 2. Набор моделей атомов 3. Термины на магнитах 4. Модель молекулы метана (масштабная) 5. Модель атома углерода в состоянии *sp3*-гибридизации 6. Модель молекулы этилена   8). ***Наглядные печатные пособия (по 1 шт)***   1. Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева 2. Таблица растворимости 3. Электрохимический ряд напряжений металлов. 4. Окраска индикаторов в растворах кислот, оснований |
| **Физика, № 25** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  Компьютер учителя ASUS - 1 шт  Колонки - 2 шт  Проектор ACER с экраном – 1 шт.;  Принтер-ксерокс I-SENSYS – 1 шт  Документ-камера – 1 шт  Набор чертежных инструментов – 1шт  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Таблицы по физике серия «Спектр» - 2 комплекта:  - «Электродинамика»  - «Термодинамика»  - «Механика»  - «Молекулярная физика»  - «Электростатика»  - «Астрономия»  - «Строение атома»  - «Молекулярно-кинетическая теория»  - «Фундаментальные константы»  Таблицы  - Международная система единиц (СИ)- 1 шт  - Шкала электромагнитных излучений – 1 шт  - Физические постоянные – 1 шт  - Приставки для образования кратных и дольных единиц – 1 шт  - таблица Менделеева – 1 шт  Принадлежности комплекта «Лаборатория Архимед» - 1 комплект  Комплекты лабораторные:  - «Тепловые явления»  - «Постоянные магниты»  - «Электрические цепи»  - «Звук и тон»  - Физика 1 и 2»  Портреты ученых-физиков – 1 комплект  Спектроскоп – 1 шт  Мановакууметр – 4 шт  Конденсатор переменной емкости – 1 шт  Батарея конденсаторов – 1 шт  Электрометры с принадлежностями – 2 комплекта  Модель ДВС – 1 шт  Барометр-анероид – 2 шт  Весы учебные с гирями – 20 шт  Магазин сопротивлений – 2 шт  Комплект вращения – 1 шт  Модель планетной системы – 2 шт  Набор по передаче электроэнергии – 1 шт  Прибор демонстрационный по механике – 4 шт  Катушка индуктивности – 1 шт  Комплект «Электричество и магнетизм» демонстрационный – 1 шт  Линзы на подставке – 15 шт  Экраны – 15 шт  Ведерко Архимеда – 1 шт  Пресс гидравлический – 1 шт  Отливной сосуд – 1 шт  Теплоприемник – 2 шт  Радиометр – 1 шт  Сетка Колбе – 1 шт  Набор для демонстрации механических колебаний – 2 шт  Генератор звуковой – 1 шт  Трансформатор разборный – 1 шт  Набор магнитного поля тока – 2 шт  Набор по передаче электроэнергии – 1 шт  Рамка магнитные – 1 шт  Прибор для демонстрации атмосферного давления – 2 шт  Динамометры демонстрационные – 2 комплекта  Динамометры Бакушинского – 20 шт  Трибометры лабораторные – 15 шт  Бруски для демонстрации трения – 15 шт  Авометр – 2шт  Камертон – 2 шт  Модель Марса – 2 шт  Набор грузов по 100 г – 15 комплектов  Набор грузов по 50 г – 15 комплектов  Миллиамперметр – 15 шт  Спираль-сопротивления – 15 шт  Сопротивление-резистор – 15 шт  Реостат демонстрационный – 3 шт  Реостат лабораторный – 15 шт  Электромагнит разборный – 1 шт  Шкала твердости – 2 шт  Модель маятника в часах – 1 шт  Манометр открытый – 3 шт  Калориметр – 15 шт  Набор калориметрических тел – 15 комплектов  Ареометр – 2 шт  Грузы наборные 1 кг – 2 шт  Набор тел равной массы – 15 комплектов  Набор тел равного объема – 15 комплектов  Набор капилляров – 3 шт  Сосуды сообщающиеся – 2 шт  Гигрометр – 2 шт  Мензурки – 20 шт  Прибор для демонстрации закона Гей-Люссака лабораторный – 15 шт  Набор химической посуды для демонстраций – 2 комплекта  Прибор для демонстрации – 2 шт  Шар Паскаля – 2 шт  Насос воздушный ручной – 2 шт  Султаны электрические - 4 шт  Гильза на штативе – 2 шт  Секундомеры – 20 шт  Выпрямитель 0-24 В – 1 шт  Рычаги лабораторные – 15 шт  Прибор для демонстрации правила Ленца – 2 шт  Набор по статике – 2 шт  Прибор для демонстрации свойств сопротивления – 1 шт  Амперметр лабораторный – 15 шт  Вольтметр лабораторный – 15 шт  Блоки питания 36/4 В понижающие – 15 шт  Омметр – 1 шт  Каток деревянный – 4 шт  Набор конденсаторов демонстрационный  Набор блоков для демонстраций – 2 шт  Магнитные стрелки – 2 комплекта  Цилиндр со стругом – 2 шт  Модель для демонстрации броуновского движения – 1 шт  Модель электронно-лучевой трубки – 1 шт  Термопара – 2 шт  Шар с кольцом – 1 шт  Светофильтры – 2 набора  Катушка-моток – 15 шт  Прибор для демонстрации колец Ньютона – 1 шт  Набор по люминесценции – 1 шт  Фотоэлемент – 1 шт  Набор дифракционных решеток – 1 шт  Термометры спиртовые – 15 шт  Набор пружин разной жесткости – 2 шт  Набор плоскопараллельных пластин – 15 шт  Призмы спектральные – 3 шт  Шарики на нити – 15 шт  Набор математический маятник – 1 шт  Прибор для изучения магнитного поля Земли – 1 шт  Комплект для демонстрации превращения световой энергии – 1 шт  Комплект тележек легкоподвижных – 1 шт  Биметаллическая пластина – 1 шт  Выключатели лабораторные – 15 шт  Магниты для лабораторных работ – 15 шт  Лампочки на подставке – 15 шт  Набор проводов – 15 шт  Прибор для демонстрации закона сохранения импульса – 1 шт  Волновая машина – 2 шт  Электрофорная машина – 1 шт  Маятник Максвелла – 1 шт  Насос Комовского – 1 шт  Прибор для демонстрации газовых законов – 1 шт  Амперметр демонстрационный – 1 шт  Вольтметр демонстрационный – 1 шт  Прибор для демонстрации деформаций – 1 шт  Модель генератора переменного тока – 1 шт  Модель телеграфного аппарата – 1 шт  Модель звонка электрического – 1 шт  Прибор для демонстрации силовых линий электрического поля – 1 шт  **3. Мебель**  **Кабинет**  Стол компьютерный – 1 шт  Стол учительский – 1 шт  Стол демонстрационный – 2 шт  Парта – 15 шт  Стул ученический - 30 шт  Стул мягкий – 1 шт  Шкаф для книг – 1 шт.  Шкафы для приборов – 2 шт  Пенал-1шт  Шкаф плательный – 1 шт  Тумба -1шт  **Лаборантская:**  Ноутбук-16шт  стенка-1шт  стол учительский-2шт  Шкаф плательный-1шт  Тумбочка -1шт  Тележки-2шт  Стулья – 5 шт |
| **Биология, № 31** | **1.Технические средства обучения.**  Интерактивная доска + проектор – 1шт  Компьютер- 1шт  Документ-камера -1шт  Многофункциональный принтер- 1шт  Колонки -1шт.  **2.Учебно-практическое оборудование**  *Гербарии*  Гербарий по морфологии и биологии растений -2шт  Гербарий "Основные отделы растений"-2шт  Гербарий "Сельскохозяйственные растения"-2шт  Гербарий «Деревья и кустарники»- 1шт  Гербарий «Лекарственные растения» -1шт  *Коллекции*  Каменный уголь-1 шт  Минеральные удобрения-1шт  Пшеница и продукты её переработки-1шт  Палеонтологическая коллекция -1шт  *Барельефные модели*  Модель клетки растения-1шт  Модель корня растения-1шт  Модель структуры листа-1шт  Модель сердца-1шт  Археоптерикс-1шт  Внутреннее строение брюхоногого моллюска-1шт  Внутреннее строение голубя-1шт  Внутреннее строение жука -1шт  Внутреннее строение лягушки -1шт  Внутреннее строение рыбы-1шт  Внутреннее строение собаки-1шт  Внутреннее строение ящерицы-1шт  Ворсинка кишечная -1шт  Доли и извилины головного мозга -1шт  Желудок -1шт  Зародыши позвоночных-1шт  Кожа. Разрез -1шт  Пищеварительный тракт -1шт  Почки-1шт  Сагиттальный разрез головы-1шт  Строение глаза-1 шт  *Муляжи*  Набор грибов-1 шт  Набор овощей -1шт  Набор фруктов -1шт  *Модели*  Модель цветка яблони-1шт  Модель цветка пшеницы-1шт  Модель цветка капусты-1шт  Модель цветка картофеля-1шт  Модель цветка гороха-1шт  Модель цветка подсолнечника-1шт  Модель цветка тюльпана-1шт  Молекула белка-1шт  Модель торса человека (65 см)-1шт  Модель уха увеличенная -1шт  Модель глаза увеличенная-2шт  Модель желудка -1шт  Модель почки увеличенная -1шт  Модель сердца увеличенная-1шт  Модели головного мозга позвоночных-1 шт  Модель предшественники человека (набор)-1шт  Модель расы человека (набор)-1шт  *Скелеты*  Скелет человека на штативе -1шт  Конечности лошади -1 шт  Конечности овцы-1шт  Скелет кролика-1шт  *Влажные препараты*  Влажный препарат "Внутреннее строение моллюска" -1шт  Влажный препарат "Внутреннее строение крысы"-1шт  Влажный препарат "Внутреннее строение рыбы"-1шт  Влажный препарат "Внутреннее строение лягушки"-1шт  Влажный препарат "Гадюка"-1шт  Влажный препарат "Карась"-1шт  Влажный препарат "Корень бобового растения с  клубеньками"-1шт  Влажный препарат "Нереида"-1шт  Влажный препарат "Перловица"-1шт  Влажный препарат "Тритон"-1шт  *Динамические пособия*  Агроценоз-1шт  Биогенный круговорот -1шт  Биосинтез белка -1шт  Биосфера и человек -1шт  Взаимодействия в природных  Сообществах-1шт  Генетика групп крови-1шт  Перекрест хромосом-1шт  Размножение одноклеточной водоросли-1шт  Размножение мха-1шт  Размножение папоротника-1шт  Размножение сосны-1шт  Размножение шляпочного гриба-1шт  Растительные ткани-1шт  Строение клетки-1шт  Типичные биоценозы -1шт  Типы соединения костей  Цикл развития бычьего цепня-1шт  *Микропрепараты*  Набор по ботанике 6 кл.-1шт  Набор по ботанике 7 кл.-1шт  Набор по зоологии-1шт  Набор по общей биологии-1шт  Приборы  Банка с лупой для изучения насекомых -15шт  Весы учебные с разновесами-15шт  Набор луп 15шт  Микроскоп "Юннат 2П-3М (без подсветки)-15шт  Микроскоп на батарейках- 5шт  Спиртовка лабораторная-5 шт  Термометр лабораторный-15шт  *Демонстрационные приборы*  Прибор для дем. поглощения воды корнями -1шт  Прибор для наблюдения дыхат. процесса у растений-1шт  Прибор для сравнения содержания угл. газа при вдыхании и выдыхании воздуха -1шт  *Лабораторное оборудование*  Зажим пробирочный-15шт  Колба коническая 500мл-3шт  Набор ершей для мытья посуды-15шт  Набор препаровальных инструментов-15шт  Пробирки ПХ-14 -30 шт  Стакан пластиковый высокий -15шт  Стакан пластиковый низкий -15шт  Стекла покровные (упаковка)-2шт  Вариант стекло покровное (упаковка) -2шт  Штатив лабораторный-1шт  *Таблицы*  Растения (комплект, ламинированный) - 1шт  Растения, Грибы, Лишайники (комплект)-1шт  Растения и окружающая среда (комплект)-1шт  Зоология (комплект)-1шт  Анатомия и физиология человека (комплект, ламинированный) -1шт  Уровни организации живой природы (комплект)-1шт  Химия клетки (комплект, ламинированный)-1шт  Экология (комплект, ламинированный)-1шт  *Портреты биологов-1шт*  *Прозрачные пленки (фолии- транспаранты)*  Грибы -1 шт  Человек и его здоровье -1 шт  Зоология (Птицы) – 1шт  Зоология (Млекопитающие) – 1шт  Органы цветковых растений – 1 шт  Биоразнообразие и размножение растений – 1шт  *Оборудование для содержания и ухода за живыми объектами*  Аквариум  Комплект приспособлений для ухода за аквариумом  *Чучела - барельефы*  Гадюка обыкновенная-1шт  Кобчик-1шт  Дятел зеленый-1шт  Куропатка-1шт |
| **Биология, № 32** | **1.Технические средства обучения.**  Интерактивная доска + проектор – 1шт.;  Компьютер- 2 шт.;  Многофункциональный принтер- 1 шт.;  Колонки -2 шт.  **2.Учебно-практическое оборудование**  *Гербарии*  Гербарий по морфологии и биологии растений -1шт  Гербарий "Основные отделы растений"-1шт  *Муляжи*  Набор грибов-1 шт  Набор овощей -1шт  Набор фруктов -1шт  *Модели*  Модель цветка капусты-1шт  *Динамические пособия*  Биосинтез белка -1шт  Генетика групп крови-1шт  Перекрест хромосом-1шт  Размножение одноклеточной водоросли-1шт  Размножение мха-1шт  Размножение папоротника-1шт  Размножение сосны-1шт  Цикл развития бычьего цепня-1шт  *Приборы*  Набор луп 15шт  *Лабораторное оборудование*  Зажим пробирочный-1шт  Набор препаровальных инструментов-10шт  Пробирки ПХ-14 -30 шт  Стекла покровные (упаковка)-2шт  Вариант стекло покровное (упаковка) -2шт  *Таблицы*  Растения, Грибы, Лишайники (комплект)-1шт  Анатомия и физиология человека (комплект) -1шт  Уровни организации живой природы (комплект)-1шт  Химия клетки (комплект)-1шт |
| **Русский язык и литература, № 33** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт.;  - Колонки - 2 шт.;  - Проектор Benq – 1 шт.;  - Экран – 1 шт.;  - МФУ Canon – 1 шт.  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Комплект плакатов «Русский язык. 5-9 класс»  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 5 шт.;  - Стол учительский – 1 шт.;  - Парта – 15 шт.;  - Стул ученический - 31 шт.;  - Стул мягкий – 1 шт.;  - Шкаф для книг – 5 шт.;  - Шкаф плательный – 1 шт. |
| **Математика,**  **№ 34** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт  - Колонки - 2 шт  - Интерактивная доска smart  - Проектор UF70– 1 шт.;  - Сканер Epson – 1 шт  - - Принтер Epson Photo R220 – 1 шт  - Ксерокс–1 шт.  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Комплект плакатов «Тригонометрия. Учебное пособие»  -Набор чертежных инструментов – 2шт  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 2 шт  - Парта – 17 шт  - Стул ученический - 30 шт  - Стул мягкий – 1 шт  - Шкаф для книг – 3 шт.  - Шкаф плательный – 1 шт  -Шкаф -тумба -1шт  -Тумбочка -1шт |
| **Математика,**  **№ 36** | 1. **Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)** с указанием штук.   1.Компьютер – 1шт;  2.Колонки – 2шт;  3.Проектор – 1шт;  4.Интерактивная доска – 1- шт  5.Принтер- 1 шт  6.Сканер- 1 шт   1. **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**   1. Таблица квадратов двухзначных чисел  2.Объемные фигуры: (прямоугольный параллелепипед; куб; цилиндр; пирамида)  3. Для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир) |
| **Русский язык и литература, № 37** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт.;  - Колонки - 2 шт.;  - Проектор Benq – 1 шт.;  - Экран – 1 шт.;  - МФУ Canon – 1 шт. -HP laser jet 1018  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Комплект плакатов «Русский язык. 5-9 класс»  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 5 шт.;  - Стол учительский – 2 шт.;  - Парта – 15 шт.;  - Стул ученический - 30 шт.;  - Стул мягкий – 1 шт.;  - Шкаф для книг – 3 шт.;  - Шкаф плательный – 1 шт. -Портреты писателей -12 шт. |
| **Информатика**  **№ 38** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер ученический - 13 шт  - Компьютер учителя - 1 шт  - Колонки - 2 шт  - Наушники - 13 шт  - Интерактивная доска smart BORD  - Проектор Benq– 1 шт.;  - Сканер Epson – 1 шт  - Принтер HP LaserJet P2015dn – 1 шт  - Принтер Epson Photo R220 – 1 шт  - МФУ –1 шт.  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Комплект плакатов «Информатика. Учебное пособие»  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 8 шт  - Стол офисный угловой – 5 шт  - Парта – 8 шт  - Стул ученический 16 шт  - Стул офисный – 15 шт  - Шкаф для книг – 2 шт.  - Шкаф плательный – 1 шт |
| **Русский язык и литература, № 39** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт.;  - Колонки - 2 шт.;  - Проектор acer – 1 шт.;  - Экран – 1 шт.;  - МФУ Canon – 1 шт.  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Комплект плакатов «Русский язык. 5-9 класс»  Комплект плакатов « Литература 5-9 класс»  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 5 шт.;  - Стол учительский – 1 шт.;  - Парта – 15 шт.;  - Стул ученический - 31 шт.;  - Стул мягкий – 1 шт.;  - Шкаф для книг – 5 шт.;  - Шкаф плательный – 1 шт. |
| **География № 40** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)** с указанием штук.  1.Компьютер – 2 шт;  2.Колонки – 4шт;  3.Проектор – 1шт;  4.Интерактивная доска – 1- шт  5.МФУ - 1 шт  6.Принтер - 1 шт   1. **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**   1. Картографические пособия  2.Таблицы «Земля как планета», «Рельеф»  3. Интерактивное наглядное пособие (интерактивные карты физические и политические)30 шт  4. Компасы ученические, глобусы средние, глобус Марса  5. Демонстрационные коллекции: минералов и горных пород; почв; основных видов промышленного сырья; металлов. |
| **Русский язык и литература, № 41** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт  - Колонки - 2 шт  - Экран  - Проектор ACER– 1 шт.;  - Принтер HP Loser Jet 1018 – 1 шт  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 2 шт  - Парта – 16 шт  - Стул ученический - 30 шт  - Стул мягкий – 1 шт  - Шкаф для книг – 4 шт.  - Шкаф плательный – 1 шт  -Шкаф -тумба -1шт |
| **Математика,**  **№ 42** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт.;  - Колонки - 2 шт.;  - Проектор – 1 шт.;  - Экран – 1 шт.;  - МФУ Canon – 1 шт.  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Комплект плакатов «Тригонометрия. Учебное пособие»  -Комплект таблиц 5-6 класс  -Набор чертежных инструментов – 2шт  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 1 шт  -Стол учительский -1 шт  - Парта – 16 шт  - Стул ученический - 30 шт  - Стул мягкий – 1 шт  - Шкаф для книг – 4 шт.  - Шкаф плательный – 1 шт  -Шкаф -тумба -1шт |
| **Русский язык и литература, № 43** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)** с указанием штук.  Компьютер – 1 шт., проектор – 1 шт. , копировальное устройство – 1шт., экран – 1- шт  **2. Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Портреты писателей – 10 шт.  Таблицы: 1Правописание частиц НЕ, НИ  2. Знаки препинания при прямой речи  3. Корни с чередованием  4. НЕ с разными частями речи.  5. Литературные методы и напрвления  6. Тропы  Дидактический материал:  1. Карточки и таблицы по всем видам орфограмм  2. Тексты для анализа (ЕГЭ, ОГЭ)  3. Тесты (ЕГЭ, ОГЭ)  **3. Тексты произведений художественной литературы** |
| **Математика,**  **№ 44** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт  - Колонки - 2 шт  - Интерактивная доска smart  - Проектор UF70– 1 шт.;  - МФУ – 1шт  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  -Таблица квадратов натуральных чисел  -Набор чертежных инструментов – 1шт  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 1 шт  - Парта – 16 шт  - Стул ученический - 30 шт  - Стул мягкий – 1 шт  - Шкаф для книг – 3 шт.  - Шкаф плательный – 1 шт  -Шкаф -тумба -1шт  -Тумбочка -1шт |
| **Математика,**  **№ 45** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт  - Колонки - 2 шт  - Интерактивная доска smart  - Проектор UF70– 1 шт.;  - Принтер Epson Photo R220 – 1 шт  - Ксерокс–1 шт.  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Таблица квадратов натуральных чисел  -Набор чертежных инструментов – 2шт  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 1шт  - Парта – 15шт  - Стул ученический - 30 шт  - Стул мягкий – 1 шт  - Шкаф для книг – 3 шт.  - Шкаф плательный – 1 шт  -Шкаф -тумба -1шт  -Тумбочка -1шт |
| **История,**  **№ 46** | |  | | --- | | **1.Технические средства обучения**  Принтер Canon, компьютер, интерактивная доска  **2.Учебно-практическое оборудование** | | ***Карты по истории России*** | | Киевская Русь в IX—XII вв. | | Феодальная раздробленность Руси в XII— первой четверти XIII в. | | Борьба народов с иноземными захватчиками в XIII веке. | | Образование централизованного государства. | | Российское государство в XVI в. | | Интервенция польских и шведских феодалов в XVII в. | | Россия с конца XVI в. до 60-х гг. XVIII в. | | Российская империя во вт. п. XVIII в. | | Российская империя 1800—1861 гг. | | Отечественная война 1812 года. | | Россия конца XIX — начала XX в. | | Россия в 1907—1914 гг. | | Русско-японская война 1904-1905 гг. | | Первая русская революция 1905-1907 гг. | | Первая мировая война 1914—1918 гг. | | Гражданская война и интервенция 1918-1919 гг. | | Гражданская война и интервенция 1919-1920 гг. | | Индустриальное развитие СССР 1928-1940 гг. | | Великая Отечественная война 1941—1945 гг. | | Российская Федерация (политико-административное деление) | | ***Карты по Всеобщей истории*** | | Египет и Передняя Азия в древности. | | Древний Восток. Индия и Китай. | | Древняя Греция до сер.V в. до н.э. | | Древняя Италия (до середины III в. до н.э.) | | Завоевания Александра Македонского | | Рост территории государства в древности. | | Римская империя в 4-5 вв. | | Рост Римского государства в II-II. вв. до н.э. | | Римская империя в I-III в. н.э. | | Индия и Китай в средние века. | | Франкское государство. | | Арабы в VII-XI вв. | | Византийская империя и славяне в VI-XI вв. | | Западная Европа в XI-XIII вв. (Крестовые походы) | | Западная Европа в 14-15 вв. | | Важнейшие географические открытия с.XV- с. XVI вв. | | Европа в начале Нового времени. | | Европа с 1789-1815 гг. | | Европа с 1815-1849 гг. | | Европа в 50-60 гг. XIX века. | | Война за независимость и образование США (1775-1783) | | Гражданская война в США в 1861-1865 гг. | | Образование независимых государств в Латинской Америке. | | США в конце XIX - начало XX вв. | | Европа 1870-1914 гг. | | Территориально-политический раздел Мира | | Европа после первой мировой войны | | Западная Европа в 1924—1939 гг. | | Вторая мировая война 1939-1945 гг. | | Политическая карта мира. | | ***Картины, таблицы, схемы, аппликации, альбомы*** | | Таблицы демонстрационные “Факторы формирования Российской цивилизации” (б табл., ламинир., 700 х 1000) | | Таблицы демонстрационные “Цивилизационные альтернативы в истории России” (10 табл., ламинир., 700 х 1000) | | Таблицы демонстрационные “Становление Российского государства” (8 табл., ламинир. 700 х 1000) | | Таблицы демонстрационные “Развитие России в XVII—XVIII вв.” (6 табл., ламинир. 700 х 1000) | | Таблицы демонстрационные “Политические течения в XVIII—XIX вв.” (8 табл., ламинир. 700 х 1000) | | Таблицы демонстрационные “Движение декабристов” (6 табл., ламинир. 700 х 1000) | | [Таблицы История России (обобщающие таблицы) 9 шт](http://www.rektor.ru/katalog/products/shkolnye-uchebnye-kabinety-klassy/kabinet-klass-istorii/pechatnye-materialy/tablicy/tablicy-istorija-rossii-obobschajuschie-tablicy) | | [Таблицы Всемирная история (обобщающие таблицы) 5 шт](http://www.rektor.ru/katalog/products/shkolnye-uchebnye-kabinety-klassy/kabinet-klass-istorii/pechatnye-materialy/tablicy/tablicy-vsemirnaja-istorija-obobschajuschie-tablicy) | | Картосхемы «Великая Отечественна война» | | Альбом по истории культуры СССР, выпуск 1 | | Альбом по истории культуры СССР, выпуск 2 | | Альбом по истории культуры зарубежных стран в Новое время (первый период) | | Альбом по истории культуры зарубежных стран в Новое время (второй период) | | Аппликации по истории средних веков. | | Аппликации по истории СССР | | Портреты для кабинета истории | | Государственный Герб, Флаг и Текст Гимна РФ | | ***Раздаточные*** | | Карточки иллюстрированные для индивидуальной работы по истории Древнего мира. | | Г.М. Донской. Задания для самостоятельной работы по истории средних веков. М., Просвещение, 1987. | | Г.М. Донской. Задания для самостоятельной работы по новой истории (17-19 вв.). М., Просвещение, 1983. | | О.И. Бахтина**.** Задания для самостоятельной работы по истории древнего мира. М., Просвещение, 1988. | | И.Я. Лернер. Задания для самостоятельной работы по истории СССР с древнейших времен до к. 18 в. М., Просвещение, 1988 | | В.С. Грибов. Задания для самостоятельной работы по истории к. 19 - п.п. 20 века. М., Просвещение, 1988 | | Троицкий Ю.А., Умбрашко К.Б. Советский Союз: годы испытаний. Великая Отечественная война. НПО «Школа», 1996. | | Конституция РФ | | ***Атласы*** | | Атлас по истории Древнего мира. 5 кл. М., 1988 | | Атлас по истории средних веков. 6 кл. М., 1994. | | Атлас по Отечественной истории с древнейших времен до конца 18 века. М., 2004. | | Атлас по истории СССР. 19 век. М., 1989. | | Атлас по истории СССР. 20 век. М., 1989. | | Атлас по новой истории 18-19 вв. М., 1989. | | Атлас по новой истории 1870 по 1918 г. 10 кл. М., 1989. | | Новейшая история зарубежных стран 10—11 кл. М., 1989 | |
| **История,**  **№ 47** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)** с указанием штук.  Компьютер – 1 шт., МФУ – 1 шт., проектор – 1 шт. , копировальное устройство – 1шт., экран – 1- шт  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  **1** Портреты историков – 7 шт.  **2**.карты:  - Древнейшие государства на территории наглей страны  -Территория нашей страны во 11-\/1вв ДО Н.Э.  -Первобытно-общественный строй  - Киевская Русь  -Феодальная раздробленность  -. Физическая карта России  - Борьба против иноземных захватчиков  - Борьба с иностранными захватчиками XI11 в  - Российское государство в 16 в.  - Россия в XVII веке.  - Народные восстания в XVI1 в  - Россия в ЪСХУП. до 60- х годов XVI Ив.  - Россия при Петре 1 (2зкз.)  - Россия с ж, 17 в до 1760 года 1  - Российская империя в XVII1 в.  - Отечественная война 1812  -- Россия в н. XIX в до 1861 г.  - Россия после реформы 1861  -Россия в Х1Х-Н.ХХ вв.  - Первая русская революция  -Россна в 1907-1914  - подготовка Октябрьской революции  - Разгром Антанты  - Индустриализация  - Великая Отечественная война 1941-1945  - Политическая карта мира  - Рост территорий государств в древности  - Др. Греция  - Др, Италия  - Римская империя в lV-Увв  - Европа в 8-я, 11 в  - Европа, в 14-15 вв.  - Важнейшие географические открытия  - Европа в начале нового времени  - Европа в 1б-н. 17вв, (Нидерландская революция. Реформация)  - Война за независимость и образование США  - Европа 1648-1789  - Великан Французская буржуазная революция. Период Директории,  - Европа 1799=1815 ( 2эжз) 1  - Европа 1815=1849 1  - Революция 1848=1849  - Европа 50-60 годы Х1Хв,  - Европа 1870=1914 ( 2 экз) (Франко-прусская война. Парижская Коммуна, \ Русско-турецкая война, 1 ж 2 Балканские войны,}  - Европа 1870-797S  - Европа 1870=1914  - 1 мировая война.  - Европа после 1 мировой войны. Европа после 1 мировой войны  - Европа 1924-1939  - 11 мировая война  - Территориально- политический раздел мира 1871-1914  **3.** Ламинированные карты:  \*1 мировая война Становление Советской власти  \*Европа после Венского конгресса.1915 год  \*страны Среднего Востока и Южной Азии .2п.ХХв  \*Смутное время  \*Русь 1Х-Х1ГВ  \*Борьба против иноземных захватчиков  \*Русские княжестваХ11-Х111 в  \*Борьба против иноземных захватчиков  \*СССР 1946-1990  \*Россия в составе СССР (20-30 годы)  \* Российская империя 18 в \*Российская империя в 1п.18 в  \*’Становление Советской России  \*1 мировая война  \*Российская империя в 1п 19 в  \*Развитие капитализма в России с!861 до к. 19в.  \*ВОВ 1941-1945  \*2 мировая война. Тихий океан . Азия  \*Становление Советской России \*1 мировая война  \*Древняя Русь.- Русь удельная  \*Революция 1905-1907  \*Россия1907-1914  \*Смутное время  \*Российская империя 1п18в  **4.** Комплект плакатов по обществознанию 8-9 класс  **5**. Комплект плакатов по обществознанию 10-11 класс  **6**. Комплект плакатов по истории (синхронные таблицы.  **7**.Видеофильмы:  -ХХ век История России( 13 фильмов) ( диски)  - ХХ век История России( 13 фильмов) 9касеты0  -Государь Алексей Михайлович  -Царь Борис Годунов  -Царь Иван Грозный  -Романовы  - Битва на Куликовом поле  -Москва страницы истории ХХ век  -История Второй мировой войны  -История государства российского Х-Х1\/век  - две революции  - Рюрик ,княгиня Ольга  -Император Александр 1  - Император Николай1  - Император Александр11  - Император Александр 111  - Император Павел1  - Императрица Екатерина Великая  -От Катерины1 до Екатерины11  -Сказанье о крещение Руси  -История России 17-19 века 10 класс  - История России с древнейших времен до 16 века 10 класс  **8.** плакаты:  -Города-герои  -выдающиеся военноначальники  - битва за Москву  **-** Сталинградская битва  - Курская битва  -битва за Берлин  -Государственное устройство Спарты  - Государственное устройство Древней Руси    **-** |
| **Иностранный язык,**  **№ 48** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер учителя - 1 шт.  - Колонки - 2 шт.  - Экран – 1 шт.  - Проектор UF70– 1 шт.;  - Копировальное устройство Canon -1 шт.  - телевизор Sumsung -1 шт.  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Комплект плакатов по грамматике английского языка  - Плакат «Английский алфавит»  - Карта Великобритании  - Портреты известных людей Британии – 7 шт.  - Карточки транскрипции  **3. Мебель**  - Письменный стол учителя – 1шт.  **-** Стол компьютерный – 1 шт.  - Парта –11 шт.  - Стул ученический - 19 шт.  - Стул мягкий – 1 шт.  - Шкаф для книг – 3 шт.  - Шкаф плательный – 1 шт.  -Шкаф -тумба -1шт. |
| **Иностранный язык,**  **№ 49** | 1. **Технические средства обучения:**   Компьютер – 1шт;  Колонки – 2шт;  МФУ – 1шт;  **2. Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Плакаты по лексическим темам: Достопримечательности Лондона |
| **Начальные классы,**  **№ 4-1** | 1. **Технические средства обучения:** 2. Компьютер-1шт. 3. Принтер Canon - 1шт. 4. Пректор-1шт. 5. Принтер лазерный LaserJet 1525 цветной 6. Интерактивная доска 7. Магнитная доска 8. Стол учительский 9. Столы ученические 10. Стулья ученические 11. Стул учительский 12. Стол для компьютера 13. Жалюзи 14. Шкафы   **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**   1. Циферблат часовой учебный 2. Коллекция «Хлопок» 3. Коллекция «Шёлк» 4. Коллекция «Шерсть» 5. Коллекция «Лён» 6. Коллекция «Минералы» 7. Коллекция «Насекомые» 8. Коллекция «Каменный уголь» 9. Коллекция «Полезные ископаемые» 10. Набор муляжей фруктов 11. Набор муляжей овощей 12. Коллекция «Почва и её состав» 13. Коллекция промышленных образцов тканей и ниток 14. Коллекция образцов бумаги и картона 15. Касса цифр и счётного материала 16. Гербарий   *Наглядные пособия по русскому языку*  **Таблицы (русский язык)**  Основные правила и понятия  Алфавит  Лента букв  Знаки препинания в конце предложения  ЖИ-ШИ, ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУ  Перенос слова  Безударные гласные в корне  Парные согласные  Слова, обозначающие признак  Слова, обозначающие предмет  Слова, обозначающие действие  Члены предложения  Разбор предложения  Однородные члены предложения  Падежи  Три склонения имен существительных  Местоимения  Спряжение глаголов  Изменения глаголов по лицам и числам  Морфологический разбор имени существительного  Морфологический разбор имени прилагательного  Морфологический разбор глагола  Фонетический разбор слова  Разбор слова по составу  **Таблицы (математика)**  Площадь прямоугольника и квадрата  Периметр прямоугольника и квадрата  Переместительное свойство сложения  Компоненты сложения, вычитания, умножения, деления  Знаки сравнения  Умножение и деление на 1 и 0  Вычитание суммы из числа  Единицы длины  Единицы массы  **Таблицы (окружающий мир)**  Внутренние органы  Органы пищеварения  Кровеносная система  Нервная система  Мышцы  Скелет человека  Режим дня школьника  Что нас окружает  Части растений  Деревья  Кустарники и травы  Хвойные растения  Грибы  Времена года  Насекомые  Перелётные птицы  Зимующие птицы  Дикие звери  Домашние животные  Комнатные растения  Ядовитые растения  Размножение растений  Ориентирование по солнцу  Холмистая равнина  Овраг  На Крайнем Севере  Тундра  Тайга  Смешанный лес  Луг  Степь  Полевые культуры  Сорные растения  Пустыни  Черноморское побережье  **Дидактический материал**  Игры  памятки-помощницы,  кроссворды,  головоломки,  ребусы,  карточки по математике,  русскому языку и др.).  наглядный тренажер «Сложение с переходом через десяток»  наглядный тренажер «Вычитание в пределах 100»  наглядный тренажер «Табличные случаи умножения» |
| **Начальные классы,**  **№ 4-2** | 1. **Технические средства обучения:** 2. Компьютер-1шт. 3. Принтер Canon - 1шт. 4. Пректор-1шт. 5. Принтер лазерный LaserJet 1525 цветной 6. Интерактивная доска 7. Магнитная доска 8. Стол учительский 9. Столы ученические 10. Стулья ученические 11. Стул учительский 12. Стол для компьютера 13. Жалюзи 14. Шкафы   **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**   1. Циферблат часовой учебный 2. Коллекция «Хлопок» 3. Коллекция «Шёлк» 4. Коллекция «Шерсть» 5. Коллекция «Лён» 6. Коллекция «Минералы» 7. Коллекция «Насекомые» 8. Коллекция «Каменный уголь» 9. Коллекция «Полезные ископаемые» 10. Набор муляжей фруктов 11. Набор муляжей овощей 12. Коллекция «Почва и её состав» 13. Коллекция промышленных образцов тканей и ниток 14. Коллекция образцов бумаги и картона 15. Касса цифр и счётного материала 16. Гербарий   *Наглядные пособия по русскому языку*  **Таблицы (русский язык)**  Основные правила и понятия  Алфавит  Лента букв  Знаки препинания в конце предложения  ЖИ-ШИ, ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУ  Перенос слова  Безударные гласные в корне  Парные согласные  Слова, обозначающие признак  Слова, обозначающие предмет  Слова, обозначающие действие  Члены предложения  Разбор предложения  Однородные члены предложения  Падежи  Три склонения имен существительных  Местоимения  Спряжение глаголов  Изменения глаголов по лицам и числам  Морфологический разбор имени существительного  Морфологический разбор имени прилагательного  Морфологический разбор глагола  Фонетический разбор слова  Разбор слова по составу  **Таблицы (математика)**  Площадь прямоугольника и квадрата  Периметр прямоугольника и квадрата  Переместительное свойство сложения  Компоненты сложения, вычитания, умножения, деления  Знаки сравнения  Умножение и деление на 1 и 0  Вычитание суммы из числа  Единицы длины  Единицы массы  **Таблицы (окружающий мир)**  **Дидактический материал**  Игры  памятки-помощницы,  кроссворды,  головоломки,  ребусы,  карточки по математике,  русскому языку и др.).  наглядный тренажер «Сложение с переходом через десяток»  наглядный тренажер «Вычитание в пределах 100»  наглядный тренажер «Табличные случаи умножения» |
| **Начальные классы,**  **№ 4-3** | **Технические средства обучения:**  Компьютер – 1шт;  Колонки – 2шт;  МФУ – 1шт;  Проектор – 1шт;  Smart board – 1 шт.  Принтеры – 1  Копировальная техника-1  **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Географическая карта мира – 1шт;  Модель часов  Глобус  Набор цифр, букв и знаков  Азбука подвижная  Лента букв  Счётная лесенка  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Набор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  Набор карточек «Правила по математике в таблицах»  Набор карточек «Правила по русскому языку в таблицах»  Портреты русских и советских писателей |
| **Начальные классы,**  **№ 4-4** | **Технические средства обучения:**  Компьютер-1шт.  МФ 3010 «I- SENSYS - 1шт.  Пректор-1шт.  Принтер лазерный LaserJet 1525 цветной  Интерактивная доска  Магнитная доска  Термометр комнатный  Стол учительский  Столы ученические  Стулья ученические  Стул учительский  Стол для компьютера  Жалюзи  Шкафы  **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Циферблат часовой учебный  Коллекция «хлопок»  Коллекция «Минералы»  Касса цифр и счётного материала  **Литература:**  1.Федеральный государственный стандарт начального общего образования  2. Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе  3.Эффективные приемы формирования читательской компетентности младших школьников В.Ф.Одегова  4.Современные технологии проведения урока в начальной школе с учетом ФГОС  5.Стандарты второго поколения.  Оценка достижения планируемых результатов в начальной школе. Система заданий  6. Планируемые результаты начального общего образования. Стандарты второго поколения.  7. Здоровьесберегающие технологии в начальной школе  8. Организация внеурочной деятельности младших школьников. Сборник программ  9. Изучение универсальных учебных действий младших школьников  10. Сборник диктантов  11. Поурочные разработки по наглядной геометрии  12. 3330 устных задач по математике часть 1 О.В.Узорова  13.Сборник текстовых задач по математике.  Узорова  14. Двигательные игры, тренинги и уроки здоровья.  Н.И.Дереклеева  15. Уход за комнатными растениями  16. Развитие логического мышления мл.школьников на уроках русского языка В.И.Овсянникова  17. Новые родительские собрания Н.И.Дереклеева  18. Исследовательская деятельность мл.школьников  Е.В.Кривобок  19. Исследовательская и проектная деятельность мл.школьников  В.Ф.Феоктистова  20. Развитие логического мышления младших школьников на  уроках русского языка. Методическое пособие для учителя  начальных классов Н.Новгород  21. Развитие логического мышления младших школьников на  уроках русского языка. Методическое пособие для учителя  начальных классов Н.Новгород  22. Совершенствования чтения младших  школьников:/М.И.Оморокова  23. Олимпиадные задания: математика, русский язык,  литературное чтение, окружающий мир. 3-4 классы/  Т.Н.Коркошкина, И.В.Персидская  24. Олимпиадные задания по математике, русскому языку и  курсу "Окружающий мир": 3-4 классы  25. Начальная школа. Справочник школьника  26. Этимологический словарь. В.ВолинаЭтимологический  словарь. В.Волина  27. Справочник классного руководителя 1-4 кл. Дереклеева Н.И.  28. Словарик синонимов и антонимов русского языка 1-3 классы  Школьный словообразовательный словарь русского языка  А.Н.Тихонов  29.Разбор слова по составу для школьников О.Д.Ушакова  *Наглядные пособия по русскому языку*  **Плакаты, таблицы**  **Таблицы (русский язык)**  Основные правила и понятия  Алфавит  Лента букв  Фонетический разбор слова  Разбор слова по составу  Личные местоимения.  Однородные члены предложения.  Правописание безударных личных окончаний глаголов настоящего и будущего времени.  Спряжение глаголов с безударными личными окончаниями.  Склонение личных местоимений.  Окончания имён существительных.  Мягкий знак после шипящих.  Самостоятельные части речи  Склонение имён существительных.  Падежи.  Род имён существительных.  Изменение имён прилагательных в единственном числе по родам.  Изменение имён прилагательных по числам.  Правописание окончаний имён прилагательных.  **Таблицы (математика)**  Порядок действий в выражениях без скобок  Порядок действий в выражениях со скобками.  Порядок действий.  Уравнения  Увеличение и уменьшение чисел.  Деление с остатком  Умножение и деление суммы на число.  Периметр и площадь прямоугольника.  Действия с числом нуль.  Скорость, время, расстояние.  Единицы времени  Письменное умножение на двузначное число.  Письменное умножение на трёхзначное число.  Доли.  Действия с величинами  Деление на числа, оканчивающиеся нулями.  Виды многоугольников.  Таблица умножения  Таблица умножения  Таблица умножения  Деление с остатком  Многозначные числа  Таблица классов и разрядов  Единицы измерения величин  Название компонентов действия умножения  Название компонентов действия деления  Уравнения  Действия с числом нуль  Умножение и деление суммы на число  Деление с остатком  Периметр и площадь многоугольника  Письменное умножение  Письменное деление  Увеличение и уменьшение чисел  Умножение и деление числа на произведение  Меры величин  Приемы письменного деления с остатком  Цвета. Целое и часть  Демонстрационный материал по математике для начальной школы  Свойства арифметических действий  **Таблицы (окружающий мир)**  Кровеносная система  Нервная система  Пищеварительная система  Мышцы  Скелет  Луна. Природные явления  Многообразие растений. Природные зоны. Степь  Части растений. Природные зоны. Тундра  Физическая карта РФ  Грибы. Природные зоны. Пустыня  Природные зоны. Лесная зона ( тайга). Деревья, кустарники, травы  Съедобные грибы. Несъедобные  **Дидактический материал**  Игры  памятки-помощницы,  кроссворды,  головоломки,  ребусы,  карточки по математике,  русскому языку и др.).  **СD Диски**  Уроки для души  Учимся читать ( начинающим)  Интерактивная энциклопедия. Занимательная наука. Основы естествознания  Справочник учителя начальных классов ФГОС с электронным приложением  **Карты**  Физическая карта. Россия.  Карта полушарий.  **Коллекции**  Коллекция «Топливо»  Коллекция «Нефть и продукты ее переработки»  Коллекция «Шерсть и продукты ее переработки»  Коллекция «Хлопок и продукты его переработки»  Коллекция «Шелк»  Гербарий для начальной школы  **Лаборатория**  Колба  Горелка  Воронка  Палочка стеклянная  Пробирка |
| **Начальные классы,**  **№ 4-5** | **1.Технические средства обучения**   1. Компьютер-1шт. 2. МФ 3010 «I- SENSYS - 1шт. 3. Пректор-1шт. 4. Принтер лазерный EPSON цветной 5. Интерактивная доска TRACE BOARD   **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Микроскоп  Модель часов  Глобус  Набор цифр, букв и знаков  Азбука подвижная  Счётная лесенка  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Коллекция шишек и семян  Коллекция минералов  Коллекция «Топливо»  Коллекция «Нефть и продукты ее переработки»  Коллекция «Шерсть и продукты ее переработки»  Коллекция «Хлопок и продукты его переработки»  Коллекция «Шелк»  Гербарий для начальной школы  Набор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  Набор карточек «Правила по математике в таблицах»  Набор карточек «Правила по русскому языку в таблицах»  Таблицы по русскому языку (25 шт)  Таблицы по математике ( 30 шт)  Таблицы и пособия по окружающему миру (46 шт)  **Лабораторное оборудование**  Колба  Горелка  Воронка  Палочка стеклянная  Пробирка  **Комплект портретов**  1.Х. К. Андерсен  2. В. Гримм  3. Я. Гримм  4. П. П. Ершов  5. Н. Н. Носов  6. Ш. Перро  7. А. С. Пушкин  8. К. И. Чуковский  9. И. А. Крылов  10. Д. Н. Мамин – Сибиряк  11. С. Я. Маршак  12. С. В. Михалков  13. К. Г. Паустовский  14. Л. Н. Толстой  15.К. Д. Ушинский |
| **Начальные классы,**  **№ 4-6** | **Технические средства обучения:**  Компьютер – 1шт;  Колонки – 2шт;  МФУ – 1шт;  Проектор – 1шт;  Smart board – 1 шт.  Магнитная доска  Стол учительский  Столы ученические  Стулья ученические  Стул учительский  Стол для компьютера  **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Географическая карта природных зон – 1шт;  Модель часов  Набор цифр, букв и знаков  Азбука подвижная  Лента букв  Счётная лесенка  Набор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  Таблицы по русскому языку  Таблицы и пособия по окружающему миру |
| **Начальные классы,**  **№ 4-8** | **1.Технические средства обучения**   1. Компьютер-1шт. 2. МФ 3010 «I- SENSYS - 1шт. 3. Пректор-1шт. 4. Интерактивная доска IQ BOARD   **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  Глобус  Набор цифр, букв и знаков  Азбука подвижная  Счётная лесенка  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Гербарий для начальной школы  Набор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  Набор карточек «Правила по математике в таблицах»  Набор карточек «Правила по русскому языку в таблицах»  **Дидактический материал**  Игры  памятки-помощницы,  кроссворды,  головоломки,  ребусы,  карточки по математике,  русскому языку и др.). |
| **Начальные классы,**  **№ 4-9** | 1. **Технические средства обучения:** 2. Компьютер-1шт. 3. МФ 4410 «I- SENSYS - 1шт. 4. Пректор-1шт. 5. Интерактивная доска 6. Магнитная доска 7. Стол учительский 8. Столы ученические 9. Стулья ученические 10. Стул учительский 11. Стол для компьютера 12. Жалюзи 13. Шкафы   **Наглядные пособия:**  Модель часов  Глобус  Набор цифр, букв и знаков  Азбука подвижная  Счётная лесенка  Набор муляжей овощей  Набор муляжей фруктов  Lля черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)  Набор карточек «Правила по математике в таблицах»  Набор карточек «Правила по русскому языку в таблицах»  **Дидактический материал**  Игры  памятки-помощницы,  кроссворды,  головоломки,  ребусы,  карточки по математике,  русскому языку и др.). |
| **Информатика,**  **№ 4-11** | **1.Технические средства обучения (компьютеры, проекторы, интерактивные доски, принтеры, сканы и т.д.)**  - Компьютер - 15 шт  - Сервер – 1 шт  - Колонки - 2 шт  - Наушники - 15 шт  - Интерактивная доска TRACE BORD  - Интерактивная панет NewLine  - Ноутбук Lenovo (для педагога)  - Проектор Benq– 2шт.;  - Сканер Epson – 2 шт  - Принтер HP LaserJet 1020 – 2 шт  - Принтер HP LaserJet P1102 – 1 шт  - Принтер HP LaserJet 2600n – 1 шт  - Принтер Epson Photo R220 – 1 шт  - 3D – принтер HERCULES – 1 шт  - МФУ –1 шт.  - Видеокамера Sony – 1 шт  **2.Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**  - Штатив для видеокамеры  - Плакат «Центр лабораторий открытого доступа»  - Комплект плакатов «Информатика. Учебное пособие»  **3. Мебель**  **-** Стол компьютерный – 15 шт  - Стол письменный – 2 шт  - Парта – 12 шт  - Стул офисный 15 шт  - Стул мягкий – 5 шт  - Стеллаж  - Шкаф для книг – 4шт.  - Шкаф плательный – 1 шт  - Сейф металлический – 1 шт  - Сейф для сервера -1 шт |