**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-3штКолонки – 2шт;Проектор – 1шт; Экран-1Принтер-1Верстаки-28Табурет-28Станки сверлильные-4Станки заточные-2Станки ТВ -4Станки токарные по деревообработки -2Станки фрезерные-2Станок с чпу фрезерный-1Станок с чпу токарный-1Молотки -15Киянки-15Рубанки-15Молотки маленькие -15Долото -15Стамески-15Ножовки-12Зубило-12Дрель-1Электролобзик-1Ручной 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 часовНабор цифр, букв и знаковАзбука подвижнаяСчётная лесенкаНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовНабор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир) |
| **Начальные классы №7** | **Технические средства обучения:**Компьютер-1шт.Колонки- 2 штПринтер НП Laser Jet 1018- 1шт.Пректор-1шт. ЭкранМагнитная доскаСтол учительский 1 штСтолы ученические15 штСтулья ученические 26 штСтул учительский 1штСтол для компьютера 1штШкафыЧасы настенныеЖалюзи**Наглядные пособия:**Модель часовНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовНабор 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- штПринтер- 1 штСканер- 1 штДокумент-камера – 1 шт1. **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
 | 1010427 |
| 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 часовКоллекция шишек, плодов, семян деревьев и кустарниковКоллекция «Минералы и горные породы»Гербарий деревьев и кустарниковДля черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)**Дидактический материал** Настольные игры для 1 классаТаблицы по русскому языку (1-4 кл.)Азбука в картинкахТаблицы по математике 1 кл.Лента буквНабор 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 часовНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовДля черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)**Дидактический материал**Игрыпамятки-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 часовНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовДля черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)**Дидактический материал**Игрыпамятки-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 часовНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовДля черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)**Дидактический материал**Игрыпамятки-помощницы, кроссворды, головоломки,ребусы, карточки по математике, русскому языку и др.). |
| **Начальные классы,****№ 18** | **Наглядные пособия:**Микроскоп Модель часовГлобусНабор цифр, букв и знаковАзбука подвижнаяСчётная лесенкаНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовКоллекция шишек и семянНабор 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 доскаМагнитная доскаСтол учительскийСтолы ученическиеСтулья ученическиеСтул учительскийСтол для компьютераШкафыЧасы настенныеЖалюзи**Наглядные пособия:**Для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)**Дидактический материал**Настольные игры для 1 классаТаблицы по русскому языку (1-4 кл.)Азбука в картинкахТаблицы по математике 1 кл.Лента буквНабор цифр, букв и знаковПодвижная азбукаСчетная лесенкаГлобус Набор муляжей фруктов и овощейПамятки-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 штКолонки - 2 штПроектор ACER с экраном – 1 шт.;Принтер-ксерокс I-SENSYS – 1 штДокумент-камера – 1 штНабор 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 штПринадлежности комплекта «Лаборатория Архимед» - 1 комплектКомплекты лабораторные:- «Тепловые явления»- «Постоянные магниты»- «Электрические цепи»- «Звук и тон»- Физика 1 и 2»Портреты ученых-физиков – 1 комплектСпектроскоп – 1 шт Мановакууметр – 4 штКонденсатор переменной емкости – 1 штБатарея конденсаторов – 1 штЭлектрометры с принадлежностями – 2 комплектаМодель ДВС – 1 штБарометр-анероид – 2 штВесы учебные с гирями – 20 штМагазин сопротивлений – 2 штКомплект вращения – 1 штМодель планетной системы – 2 штНабор по передаче электроэнергии – 1 штПрибор демонстрационный по механике – 4 штКатушка индуктивности – 1 штКомплект «Электричество и магнетизм» демонстрационный – 1 штЛинзы на подставке – 15 штЭкраны – 15 штВедерко Архимеда – 1 штПресс гидравлический – 1 штОтливной сосуд – 1 штТеплоприемник – 2 штРадиометр – 1 штСетка Колбе – 1 штНабор для демонстрации механических колебаний – 2 штГенератор звуковой – 1 штТрансформатор разборный – 1 штНабор магнитного поля тока – 2 штНабор по передаче электроэнергии – 1 штРамка магнитные – 1 штПрибор для демонстрации атмосферного давления – 2 штДинамометры демонстрационные – 2 комплектаДинамометры Бакушинского – 20 штТрибометры лабораторные – 15 штБруски для демонстрации трения – 15 штАвометр – 2штКамертон – 2 штМодель Марса – 2 штНабор грузов по 100 г – 15 комплектовНабор грузов по 50 г – 15 комплектовМиллиамперметр – 15 штСпираль-сопротивления – 15 штСопротивление-резистор – 15 штРеостат демонстрационный – 3 штРеостат лабораторный – 15 штЭлектромагнит разборный – 1 штШкала твердости – 2 штМодель маятника в часах – 1 штМанометр открытый – 3 штКалориметр – 15 штНабор калориметрических тел – 15 комплектовАреометр – 2 штГрузы наборные 1 кг – 2 штНабор тел равной массы – 15 комплектовНабор тел равного объема – 15 комплектовНабор капилляров – 3 штСосуды сообщающиеся – 2 штГигрометр – 2 штМензурки – 20 штПрибор для демонстрации закона Гей-Люссака лабораторный – 15 штНабор химической посуды для демонстраций – 2 комплектаПрибор для демонстрации – 2 штШар Паскаля – 2 штНасос воздушный ручной – 2 штСултаны электрические - 4 штГильза на штативе – 2 штСекундомеры – 20 штВыпрямитель 0-24 В – 1 штРычаги лабораторные – 15 штПрибор для демонстрации правила Ленца – 2 штНабор по статике – 2 штПрибор для демонстрации свойств сопротивления – 1 штАмперметр лабораторный – 15 штВольтметр лабораторный – 15 штБлоки питания 36/4 В понижающие – 15 штОмметр – 1 штКаток деревянный – 4 штНабор конденсаторов демонстрационныйНабор блоков для демонстраций – 2 штМагнитные стрелки – 2 комплектаЦилиндр со стругом – 2 штМодель для демонстрации броуновского движения – 1 штМодель электронно-лучевой трубки – 1 штТермопара – 2 штШар с кольцом – 1 штСветофильтры – 2 набораКатушка-моток – 15 штПрибор для демонстрации колец Ньютона – 1 штНабор по люминесценции – 1 штФотоэлемент – 1 штНабор дифракционных решеток – 1 штТермометры спиртовые – 15 штНабор пружин разной жесткости – 2 штНабор плоскопараллельных пластин – 15 штПризмы спектральные – 3 штШарики на нити – 15 штНабор математический маятник – 1 штПрибор для изучения магнитного поля Земли – 1 штКомплект для демонстрации превращения световой энергии – 1 штКомплект тележек легкоподвижных – 1 штБиметаллическая пластина – 1 штВыключатели лабораторные – 15 штМагниты для лабораторных работ – 15 штЛампочки на подставке – 15 штНабор проводов – 15 штПрибор для демонстрации закона сохранения импульса – 1 штВолновая машина – 2 штЭлектрофорная машина – 1 штМаятник Максвелла – 1 штНасос Комовского – 1 штПрибор для демонстрации газовых законов – 1 штАмперметр демонстрационный – 1 штВольтметр демонстрационный – 1 штПрибор для демонстрации деформаций – 1 штМодель генератора переменного тока – 1 штМодель телеграфного аппарата – 1 штМодель звонка электрического – 1 штПрибор для демонстрации силовых линий электрического поля – 1 шт **3. Мебель****Кабинет** Стол компьютерный – 1 штСтол учительский – 1 штСтол демонстрационный – 2 штПарта – 15 штСтул ученический - 30 штСтул мягкий – 1 штШкаф для книг – 1 шт.Шкафы для приборов – 2 штПенал-1штШкаф плательный – 1 штТумба -1шт **Лаборантская:**Ноутбук-16штстенка-1штстол учительский-2штШкаф плательный-1штТумбочка -1штТележки-2штСтулья – 5 шт |
| **Биология, № 31** | **1.Технические средства обучения.**Интерактивная доска + проектор – 1штКомпьютер- 1штДокумент-камера -1штМногофункциональный принтер- 1штКолонки -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 штМинеральные удобрения-1штПшеница и продукты её переработки-1штПалеонтологическая коллекция -1шт*Барельефные модели* Модель клетки растения-1штМодель корня растения-1штМодель структуры листа-1штМодель сердца-1штАрхеоптерикс-1штВнутреннее строение брюхоногого моллюска-1штВнутреннее строение голубя-1штВнутреннее строение жука -1штВнутреннее строение лягушки -1штВнутреннее строение рыбы-1штВнутреннее строение собаки-1штВнутреннее строение ящерицы-1штВорсинка кишечная -1штДоли и извилины головного мозга -1штЖелудок -1штЗародыши позвоночных-1штКожа. Разрез -1штПищеварительный тракт -1штПочки-1штСагиттальный разрез головы-1штСтроение глаза-1 шт*Муляжи*Набор грибов-1 штНабор овощей -1штНабор фруктов -1шт*Модели* Модель цветка яблони-1штМодель цветка пшеницы-1штМодель цветка капусты-1штМодель цветка картофеля-1штМодель цветка гороха-1штМодель цветка подсолнечника-1штМодель цветка тюльпана-1штМолекула белка-1штМодель торса человека (65 см)-1штМодель уха увеличенная -1штМодель глаза увеличенная-2штМодель желудка -1штМодель почки увеличенная -1штМодель сердца увеличенная-1штМодели головного мозга позвоночных-1 штМодель предшественники человека (набор)-1штМодель расы человека (набор)-1шт*Скелеты*Скелет человека на штативе -1шт Конечности лошади -1 штКонечности овцы-1штСкелет кролика-1шт*Влажные препараты*Влажный препарат "Внутреннее строение моллюска" -1штВлажный препарат "Внутреннее строение крысы"-1штВлажный препарат "Внутреннее строение рыбы"-1штВлажный препарат "Внутреннее строение лягушки"-1штВлажный препарат "Гадюка"-1штВлажный препарат "Карась"-1штВлажный препарат "Корень бобового растения склубеньками"-1штВлажный препарат "Нереида"-1штВлажный препарат "Перловица"-1штВлажный препарат "Тритон"-1шт*Динамические пособия*Агроценоз-1штБиогенный круговорот -1штБиосинтез белка -1штБиосфера и человек -1штВзаимодействия в природныхСообществах-1штГенетика групп крови-1штПерекрест хромосом-1штРазмножение одноклеточной водоросли-1штРазмножение мха-1штРазмножение папоротника-1штРазмножение сосны-1штРазмножение шляпочного гриба-1штРастительные ткани-1штСтроение клетки-1штТипичные биоценозы -1штТипы соединения костейЦикл развития бычьего цепня-1шт*Микропрепараты*Набор по ботанике 6 кл.-1штНабор по ботанике 7 кл.-1штНабор по зоологии-1штНабор по общей биологии-1штПриборыБанка с лупой для изучения насекомых -15штВесы учебные с разновесами-15штНабор луп 15штМикроскоп "Юннат 2П-3М (без подсветки)-15штМикроскоп на батарейках- 5штСпиртовка лабораторная-5 штТермометр лабораторный-15шт*Демонстрационные приборы*Прибор для дем. поглощения воды корнями -1штПрибор для наблюдения дыхат. процесса у растений-1штПрибор для сравнения содержания угл. газа при вдыхании и выдыхании воздуха -1шт*Лабораторное оборудование*Зажим пробирочный-15штКолба коническая 500мл-3штНабор ершей для мытья посуды-15штНабор препаровальных инструментов-15штПробирки ПХ-14 -30 штСтакан пластиковый высокий -15штСтакан пластиковый низкий -15штСтекла покровные (упаковка)-2штВариант стекло покровное (упаковка) -2штШтатив лабораторный-1шт*Таблицы*Растения (комплект, ламинированный) - 1штРастения, Грибы, Лишайники (комплект)-1штРастения и окружающая среда (комплект)-1штЗоология (комплект)-1штАнатомия и физиология человека (комплект, ламинированный) -1шт Уровни организации живой природы (комплект)-1штХимия клетки (комплект, ламинированный)-1штЭкология (комплект, ламинированный)-1шт*Портреты биологов-1шт**Прозрачные пленки (фолии- транспаранты)*Грибы -1 штЧеловек и его здоровье -1 штЗоология (Птицы) – 1штЗоология (Млекопитающие) – 1штОрганы цветковых растений – 1 штБиоразнообразие и размножение растений – 1шт*Оборудование для содержания и ухода за живыми объектами*АквариумКомплект приспособлений для ухода за аквариумом*Чучела - барельефы*Гадюка обыкновенная-1штКобчик-1штДятел зеленый-1штКуропатка-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 штНабор овощей -1штНабор фруктов -1шт*Модели* Модель цветка капусты-1шт*Динамические пособия*Биосинтез белка -1штГенетика групп крови-1штПерекрест хромосом-1штРазмножение одноклеточной водоросли-1штРазмножение мха-1штРазмножение папоротника-1штРазмножение сосны-1штЦикл развития бычьего цепня-1шт*Приборы*Набор луп 15шт*Лабораторное оборудование*Зажим пробирочный-1штНабор препаровальных инструментов-10штПробирки ПХ-14 -30 штСтекла покровные (упаковка)-2штВариант стекло покровное (упаковка) -2шт*Таблицы*Растения, Грибы, Лишайники (комплект)-1штАнатомия и физиология человека (комплект) -1шт Уровни организации живой природы (комплект)-1штХимия 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- шт5.Принтер- 1 шт6.Сканер- 1 шт1. **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**

1. Таблица квадратов двухзначных чисел2.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- шт5.МФУ - 1 шт6.Принтер - 1 шт1. **Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**

1. Картографические пособия2.Таблицы «Земля как планета», «Рельеф»3. Интерактивное наглядное пособие (интерактивные карты физические и политические)30 шт 4. Компасы ученические, глобусы средние, глобус Марса5. 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 напрвления6. ТропыДидактический материал:1. Карточки и таблицы по всем видам орфограмм2. 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 понятияАлфавитЛента буквЗнаки препинания в конце предложенияЖИ-ШИ, ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУПеренос словаБезударные гласные в корнеПарные согласныеСлова, обозначающие признакСлова, обозначающие предметСлова, обозначающие действиеЧлены предложенияРазбор предложенияОднородные члены предложенияПадежиТри склонения имен существительныхМестоименияСпряжение глаголовИзменения глаголов по лицам и числамМорфологический разбор имени существительногоМорфологический разбор имени прилагательногоМорфологический разбор глаголаФонетический разбор словаРазбор 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**Игрыпамятки-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 понятияАлфавитЛента буквЗнаки препинания в конце предложенияЖИ-ШИ, ЧА-ЩА, ЧУ-ЩУПеренос словаБезударные гласные в корнеПарные согласныеСлова, обозначающие признакСлова, обозначающие предметСлова, обозначающие действиеЧлены предложенияРазбор предложенияОднородные члены предложенияПадежиТри склонения имен существительныхМестоименияСпряжение глаголовИзменения глаголов по лицам и числамМорфологический разбор имени существительногоМорфологический разбор имени прилагательногоМорфологический разбор глаголаФонетический разбор словаРазбор 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**Игрыпамятки-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 – 1Копировальная техника-1**Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**Географическая карта мира – 1шт;Модель часовГлобусНабор цифр, букв и знаковАзбука подвижнаяЛента буквСчётная лесенкаНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовНабор 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 цветнойИнтерактивная доскаМагнитная доскаТермометр комнатныйСтол учительскийСтолы ученическиеСтулья ученическиеСтул учительскийСтол для компьютераЖалюзиШкафы**Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)** Циферблат часовой учебныйКоллекция «хлопок»Коллекция «Минералы»Касса цифр и счётного материала**Литература:**1.Федеральный государственный стандарт начального общего образования  2. Как проектировать универсальные учебные действия в начальной школе3.Эффективные приемы формирования читательской компетентности младших школьников В.Ф.Одегова4.Современные технологии проведения урока в начальной школе с учетом ФГОС5.Стандарты второго поколения.  Оценка достижения планируемых результатов в начальной школе. Система заданий6. Планируемые результаты начального общего образования. Стандарты второго поколения.7. Здоровьесберегающие технологии в начальной школе8. Организация внеурочной деятельности младших школьников. Сборник программ9. Изучение универсальных учебных действий младших школьников10. Сборник диктантов11. Поурочные разработки по наглядной геометрии12. 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 понятияАлфавитЛента буквФонетический разбор словаРазбор слова по составуЛичные 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 речиСклонение 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 скобокПорядок действий в выражениях со скобками.Порядок действий.УравненияУвеличение и уменьшение чисел.Деление с остаткомУмножение и деление суммы на число.Периметр и площадь прямоугольника.Действия с числом нуль.Скорость, время, расстояние.Единицы времениПисьменное умножение на двузначное число.Письменное умножение на трёхзначное число.Доли.Действия с величинамиДеление на числа, оканчивающиеся нулями.Виды многоугольников.Таблица умноженияТаблица умноженияТаблица умноженияДеление с остаткомМногозначные числаТаблица классов и разрядовЕдиницы измерения величинНазвание компонентов действия умноженияНазвание компонентов действия деленияУравненияДействия с числом нульУмножение и деление суммы на числоДеление с остаткомПериметр и площадь многоугольникаПисьменное умножениеПисьменное делениеУвеличение и уменьшение чиселУмножение и деление числа на произведениеМеры величинПриемы письменного деления с остаткомЦвета. Целое и частьДемонстрационный материал по математике для начальной школы Свойства арифметических действий**Таблицы (окружающий мир)**Кровеносная системаНервная системаПищеварительная системаМышцы Скелет Луна. Природные явленияМногообразие растений. Природные зоны. Степь Части растений. Природные зоны. ТундраФизическая карта РФГрибы. Природные зоны. ПустыняПриродные зоны. Лесная зона ( тайга). Деревья, кустарники, травы Съедобные грибы. Несъедобные**Дидактический материал**Игрыпамятки-помощницы, кроссворды, головоломки,ребусы, карточки по математике, русскому языку и др.).**СD Диски**Уроки для души Учимся читать ( начинающим)Интерактивная энциклопедия. Занимательная наука. Основы естествознанияСправочник 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** КолбаГорелкаВоронкаПалочка стекляннаяПробирка |
| **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 часовГлобусНабор цифр, букв и знаковАзбука подвижнаяСчётная лесенкаНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовКоллекция шишек и семянКоллекция минераловКоллекция «Топливо» Коллекция «Нефть и продукты ее переработки»Коллекция «Шерсть и продукты ее переработки»Коллекция «Хлопок и продукты его переработки»Коллекция «Шелк»Гербарий для начальной школыНабор 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** КолбаГорелкаВоронкаПалочка стекляннаяПробирка**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. Чуковский9. И. А. Крылов10. Д. Н. Мамин – Сибиряк11. С. Я. Маршак12. С. В. Михалков13. К. Г. Паустовский14. Л. Н. Толстой15.К. Д. Ушинский |
| **Начальные классы,****№ 4-6** | **Технические средства обучения:**Компьютер – 1шт;Колонки – 2шт;МФУ – 1шт;Проектор – 1шт; Smart board – 1 шт.Магнитная доскаСтол учительскийСтолы ученическиеСтулья ученическиеСтул учительскийСтол для компьютера**Учебно-практическое оборудование (наглядные пособия, таблицы с названием и количеством, демонстрационное оборудование, лабораторное оборудование)**Географическая карта природных зон – 1шт;Модель часовНабор цифр, букв и знаковАзбука подвижнаяЛента буквСчётная лесенкаНабор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)Таблицы по русскому языкуТаблицы 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)**ГлобусНабор цифр, букв и знаковАзбука подвижнаяСчётная лесенкаНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовГербарий для начальной школыНабор для черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)Набор карточек «Правила по математике в таблицах»Набор карточек «Правила по русскому языку в таблицах»**Дидактический материал**Игрыпамятки-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 часовГлобусНабор цифр, букв и знаковАзбука подвижнаяСчётная лесенкаНабор муляжей овощейНабор муляжей фруктовLля черчения (линейка, угольники, циркуль, транспортир)Набор карточек «Правила по математике в таблицах»Набор карточек «Правила по русскому языку в таблицах»**Дидактический материал**Игрыпамятки-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 |