

# Оснащенность образовательного процесса МАОУ «Школа № 79 им.Н.А.Зайцева» корпус 3

## 1. Объекты для проведения практических занятий

*Лабораторное оборудование кабинета химии:*

Индикаторы: Наборы индикаторных бумаг, феноловый красный, фенолфталеин, люмоген оранжево-красный, метилен синий, метиловый красный, метиловый оранжевый, нейтральный красный, бромфеноловый синий, бромкрезоловый пурпурный, бромфеноловый красный, тимоловый синий, калий железосинеродистый, динитрофенил – гидразин, раствор йода, хризоидин, сульфарсазен, судан, арсеназо, лакмоид

Органика: Глюкоза, глицерин, крахмал, мазь борная, раствор сахарозы, бороментол, вазелин, резорцин, белок, раствор формалина, реактив Гриньяра, шампунь

Оксиды: Оксид цинка, оксид железа (III), оксид магния, оксид меди (II)

Гидроксиды: Гидроксид калия, гидроксид натрия, гидроксид алюминия, гидроксид меди

Металлы: Медь, цинк, железо, алюминий

Неметаллы: Древесный уголь, древесные опилки

Минеральные удобрения: Сульфат алюминия, аммофос, суперфосфат, фосфоритная мука, калий хлористый, карбамид, аммиак

Фосфаты, нитраты, карбонаты: Карбонат кальция, карбонат калия, карбонат натрия, йодид калия, силикат калия, нитрат натрия, нитрат алюминия, нитрат калия

Сульфаты: Дихромат калия, сульфат калия, сульфат алюминия, сульфат меди, сульфат натрия, сульфат никеля, сульфат железа, сульфат аммония, сульфат магния, желтая кровяная соль, перманганат калия

Щелочи: Известковая вода, перекись водорода

Кислоты: Уксусная кислота, соляная кислота, азотная кислота, серная кислота, фосфорная кислота

Хлориды: Хлорид бария, хлорид хрома, хлорид алюминия, хлорид натрия, хлорид меди, хлорид магния, хлорид цинка, хлорид железа, хлоридаммония

*Наглядные пособия:*

1. Модель кристаллической решетки железа – 3 экз.
2. Модель кристаллической решетки магния – 3 экз.
3. Модель кристаллической решетки алмаза – 1 экз.
4. Модель кристаллической решетки меди – 2 экз.
5. Модель кристаллической решетки графита – 2 экз.
6. Модель кристаллической решетки поваренной соли - 2 экз.
7. Коллекция пластмасс – 20 экз.
8. Коллекция «Чугун и сталь» 1ч.- 20экз., 2ч. – 20 экз.
9. Коллекция «Алюминий» - 20 экз.
10. Модели атомов для составления молекул – 5 экз.
11. Комплект портретов ученых-химиков – 4 экз.

*Лабораторное оборудование кабинета физики:*

ЕГЭ Малекулярная физика(лаб.работы), ЕГЭ Механика (лаб.работы), ЕГЭ Оптика(лаб.работы), ЕГЭ Электродинамика(лаб.работы), инфрокрасный мяч-излучатель, комплект датчиков для цифровой лаборатории.(физика), комплект оборудования "ГИА-лаборатория", комплект приборов демонстрационный, комплект приставок гальваника, комплект электрооборудования КЭФ, набор лабораторный Электричество, набор ресурсный, набор спектральных трубок с источников питания, насос вакуумный Комовского, Осциллограф электронны, прибор для изучения газовых законов, цифровая лаборатория Архимед. Стаканы, цилиндры, весы, прибор для демонстрации закона сохранения импульса, манометры, магниты, термометры, штативы, цилиндры свинцовые со стругом, комплекты соединительных проводов, гигрометры, манометры, шар с кольцом, машина электрическая обратимая, набор грузов по механике, набор тел равного объема, набор тел равной массы, спирали резисторы, термометры спиртовые, машина электрофорная, набор палочек по электростатике, первичная и вторичная катушки демонстрационные, трубка Ньютона, комплект резисторов, комплект посуды демонстрационной, стрелки магнитные на штативах, ведро Архимеда, шар Паскаля, прибор для демонстрации поверхности натяжения, набор пружин с различной жесткостью, датчик температуры, прибор для демонстрации линейного расширения тел, датчик ускорения, модуль инфракрасной связи, электрооптический датчик расстояния и т.д.

## 2.Сведения о наличии оборудованных кабинетов

№ кабинета	Наименование кабинетов, залов	Необходимое количество мест	Фактически имеется	Оснащенность в %	Наличие инструкций по охране труда	Наличие аккредитации	Наличие и состояние ученической мебели	Наименование оборудования
1	Начальные классы	15	20	100 %	да	да	Системный блок Монитор Интер доска проектор	удовлетворительное
2	Начальные классы	15	20	100 %	да	да	Системный блок Монитор Интер доска проектор	удовлетворительное
3	Начальные классы	25	26	100 %	да	да	Ноутбук Принтер Интер доска проектор	удовлетворительное
4	Начальные классы	25	26	100 %	да	да	Ноутбук Интер доска проектор	удовлетворительное
5	Начальные классы	25	26	100 %	да	да	Системный блок Монитор Интер доска проектор	удовлетворительное
6	Начальные классы	25	26	100 %	да	да	Системный блок Монитор Интер доска проектор	удовлетворительное
7	Мастерская стол.	25	26	100 %	да	да	Системный блок Монитор проектор	удовлетворительное
8	Мастерская слесарн.				да	да		удовлетворительное
30	Спортивный			100%	да	да	Бревно, перекладина, ворота ,шведская стенка,	

	зал						обручи, мячи, скакалки, гантели, гимнастические коврики, лыжная база (лыжи, палки, ботинки)	
34	Кабинет информатики	25	26	100 %	да	да	Системный блок 10 Монитор 10 Интер доска проектор	удовлетворительное
21	Кабинет химии	25	26	100%	да	да	Системный блок Монитор Мфу Документ-камера Интер доска проектор	удовлетворительное
25	Кабинет математики	25	26	100%	да	да	Ноутбук Принтер Интер доска проектор	удовлетворительное
24	Физика	25	28	100%	да	да	Системный блок Монитор Мфу Документ-камера Интер доска проектор	удовлетворительное
26	Русский язык	25	26		да	да		удовлетворительное
33	Русский язык	25	26		да	да		удовлетворительное
29	ОБЖ	25	26		да	да		удовлетворительное
27	История	25	26		да	да		удовлетворительное
37	Изобразит.искус.	25	26		да	да		удовлетворительное
19	Иностранный язык	12	20		да	да		удовлетворительное
39	Иностранный язык	12	20		да	да		удовлетворительное
23	Биология.	25	26	100%	да	да	Системный блок Монитор Принтер Интер доска проектор	удовлетворительное
32	География	25	26		да	да		удовлетворительное
22	Технология	25	26		да	да		удовлетворительное
31	Музыка	25	26		да	да		удовлетворительное

Учебная мебель в кабинетах соответствует росту-возрастным особенностям детей.

#### Мастерские

№	Наименование лабораторий, мастерских	Площадь	Рабочие места обучающихся	Наличие рабочего места педагога	Наличие и состояние мебели, инвентаря	Тип полов	Освещенность	Акт проверки изоляции	Состояние изоляции
1	Столярная	73.8 м2	30	1	удовл.	дерев.	да	да	удовл.
2	слесарная	68.4 м2	12	1	удовл.	дерев.	да	да	удовл.
3	обслуж.труда	47.1 м2	16	2	удовл.	дерев.	да	да	удовл.

#### Наличие технических средств обучения:

Наименование	Имеется в наличии	Из них исправных
Магнитофоны	4	4
Ксероксы	1	1
Документ-камеры	2	2
Цифровой фотоаппарат	-	-
Компьютеры	24	24
из них ноутбуков	2	2
Система опроса (голосования)	0	0

Телевизоры	4	4
Музыкальные центры	1	1
Интерактивные доски	14	14
DVD-плееры	3	3
Мультимедийные проекторы	14	14
Принтеры	8	8
Проекционные экраны	4	4
МФУ	4	4

### 3. Библиотека:

**Библиотека** занимает площадь в 100,9 кв.м

Для пользователей есть читальный зал, абонемент.

Фонд художественной литературы библиотеки насчитывает **15124** экземпляра.

Фонд учебной литературы содержит **5856** экземпляров.

К услугам читателей диски в количестве **20** экземпляров.

Библиотекарь – **Яшукова Ирина Дмитриевна**

### 4. Объект спорта:

**Спортивные объекты:** в образовательной организации имеется спортивный зал, стадион для занятий спортом в летний период, детская игровая площадка для обучающихся 1-4 классов. Для проведения уроков физической культуры имеется соответствующий спортивный инвентарь: мячи, лыжи, столы для настольного тенниса, маты, спортивные снаряды и т.д.

### 5. Средства обучения и воспитания

*Перечень оборудования и дидактические пособия по ФГОС  
для общего пользования в начальной школе.  
Русский язык. Литературное чтение*

№п/п	Наименование	Кол-во	Для какого класса	Предмет
1/ря	Магнитный алфавит	1	1	Чтение, русский язык
2/ря	Комплект «Динамическое пособие КАРУСЕЛЬ»: вееры с заданиями для работы в группе (обучение грамоте)	1	1	Чтение, русский язык
3/ря	Пособие «Касса букв» (на магнитах)	4	1	Чтение, русский язык
4/ря	Комплект динамических пособий для начальной школы. Касса букв, слогов, звуковых схем с комплектом интерактивных таблиц	1	1-2	Русский язык
5/ря	Комплект «Динамическое пособие КАРУСЕЛЬ»: вееры с заданиями для работы в группе. Орфография Морфемика. Морфология (русский язык)	1	1-3	Русский язык
6/ря	Интерактивная лента букв	4	1-2	Чтение, русский язык

*Перечень оборудования и дидактические пособия по ФГОС  
для общего пользования в начальной школе.  
Математика*

№п/п	Наименование	Кол-во	Для	Предмет
------	--------------	--------	-----	---------

			какого класса	
1/м	Классный конструктор на магнитах (разрезные картинки для устного счета)	1	1	математика
2/м	Комплект «Числовой луч. Трансформер» на магнитах	1	1	математика
3/м	Учебно-игровой комплекс «В городе чисел» (состав чисел до 10)	4	1	математика
4/м	Комплект демонстрационных пособий для начальной школы . Математика. Касса цифр, букв, знаков и фигур с комплектом интерактивных таблиц.	1	1-2	математика
5/м	Комплект «Динамическое пособие КАРУСЕЛЬ» для активного тренинга ключевых навыков. Решаем задачи»	1	1-2	математика
6/м	Комплект «Динамическое пособие КАРУСЕЛЬ» для активного тренинга ключевых навыков. Учимся считать»	1	1-4	математика
7/м	Пособие «Счетная лесенка» (счетный материал)	4	1-2	математика
8/м	Магнитная математика (счетные материалы, фото-объекты по временам года, цифры ,пособие для организации устн.счета)	3	1-2	математика

**Перечень оборудования и дидактические пособия по ФГОС  
для общего пользования в начальной школе .**

**Окружающий мир**

№п/п	Наименование	Кол-во	Для какого класса	Предмет
1/ом	Цифровой микроскоп «EVA» (может работать как обычный микроскоп или подключиться к компьютеру и интерактивной доске через установочный диск и USB-провод)	1	1-4	Окружающий мир
2/ом	Микроскоп «Эврика» с препаратами для рассматривания (есть стёкла с препаратами)	1	1-4	Окружающий мир
3/ом	Лаборатория. Знакомство с лабораторным оборудованием (инструкция в папке ALL)	1	1-4	Окружающий мир
4/ом	Лаборатория .Набор для занимательных опытов «Начальная школа» (инструкция и описание предлагаемых опытов в папке ALL)	1	1-4	Окружающий мир
5/ом	Макет «Торс человека	1	2-3	Окружающий мир
6/ом	Коллекция «Полезные ископаемые». Часть 1.Раздаточный материал (описание в папке ALL)	1	3-4	Окружающий мир
7/ом	Коллекция «Полезные ископаемые». Часть 2. Демонстрационный материал (описание в папке ALL)	1	3-4	Окружающий мир
8/ом	Коллекция «Шишки, плоды, семена деревьев и кустарников» (описание в папке ALL)	1	1-3	Окружающий мир
9/ом	Гербарий. Основные группы растений(описание в папке ALL)	1	1-4	Окружающий мир
10/ом	Почва и её состав (описание в папке ALL)	1	2-4	Окружающий мир
11/ом	Минеральные руды и поделочные камни (описание в папке ALL)	1	2-4	Окружающий мир

--	--	--	--	--

## *Химия*

### **DVD диски:**

1. Химия вокруг нас.
2. Химические элементы.
3. Школьные химический эксперимент. 8 класс. Часть 2. Тема 2. Кислород. Тема 3. Водород
4. Школьные химический эксперимент. 8 класс. Часть 3. Тема . Вода. Растворы. Основания. Тема 6. Периодический закон и ПСХЭ Д.И.Менделеева. Тема 7. Химическая связь.
5. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Металлы главных подгрупп. Часть 1.
6. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Металлы главных подгрупп. Часть 2.
7. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Металлы побочных подгрупп.
8. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Общие свойства металлов.
9. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Химия и электрический ток.
10. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Галогены. Сера.
11. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Углерод и кремний. Часть 1.
12. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Углерод и кремний. Часть 2.
13. Школьный химический эксперимент. Неорганическая химия. Азот и фосфор.
14. Школьный химический эксперимент. Органическая химия. Часть 1. Тема 1. Предельные углеводороды. Тема 2. Непредельные углеводороды. Тема 3. Ароматические углеводороды.
15. Школьный химический эксперимент. Органическая химия. Часть 4. Тема 8. Углеводы.
16. Школьный химический эксперимент. Органическая химия. Часть 5. Тема 9. Азотосодержащие органические вещества. Тема 10. Белки. Тема 11. Синтетические высокомолекулярные вещества.

### **Таблицы.**

1. Ряд активности металлов.
2. Сравнение понятий изомер и гомолог. Функциональные группы классов органических соединений.
3. Правила по технике безопасности при работе в химическом кабинете.
4. **Химия 10-11 класс.**
5. Форма электронных облаков и последовательность заполнения подуровней электронами.

### **Наглядные пособия**

1. Модель кристаллической решетки железа – 3 экз.
2. Модель кристаллической решетки магния – 3 экз.
3. Модель кристаллической решетки алмаза – 1 экз.
4. Модель кристаллической решетки меди – 2 экз.
5. Модель кристаллической решетки графита – 2 экз.
6. Модель кристаллической решетки поваренной соли - 2 экз.
7. Коллекция пластмасс – 20 экз.
8. Коллекция «Чугун и сталь» 1ч.- 20экз., 2ч. – 20 экз.
9. Коллекция «Алюминий» - 20 экз.
10. Модели атомов для составления молекул – 5 экз.
11. Комплект портретов ученых-химиков – 4 экз.

## *Кабинет технологии девочки*

### **Дидактический и раздаточный материал**

1. Ткани растительного происхождения.
2. Виды переплетений.
3. Определение лицевой и изнаночной стороны ткани.
4. Виды тканей по способу отделки.
5. Ткани животного происхождения.
6. Язык цвета.

7. Ткани из искусственных волокон.
8. Ткани из синтетических волокон.
9. Виды машинных швов.
10. Ручные стежки и строчки.
11. Ассортимент ткани по волокнистому составу.
12. Классификация тканей по назначению.
13. Детали швейной машины.
14. Заправка верхней и нижней нитей в швейную машину.
15. Влажно-тепловая обработка.
16. Регуляторы швейной машины.
17. Устройство машинной иглы.
18. Образование двухниточного челночного стежка.
19. Виды соединений деталей машины.
20. Упражнение. Как проводить интервью.
21. Упражнение. Краткая формулировка задачи.
22. Упражнение. Определение простого перечня дизайн-критериев.
23. Упражнение. Самооценка.
24. Упражнение. «Доска образов» или «Доска настроений».
25. Упражнение. Мозговой штурм.
26. Упражнение. Нелогичные связи.
27. Упражнение. Атрибутивный анализ.
28. Получение новых визуальных образов.
29. Упражнение. Анализ пользователя.
30. Упражнение. Диаграмма «Паучок»
31. Анализ с помощью эскиза.
32. Упражнение. Победители и побежденные.
33. Упражнение. Подходящая технология.
34. Упражнение. Экологично ли изделие?

#### **Сменные стенды (наглядное пособие)**

Технология изготовления фартука и косынки., технология лоскутного шитья, вышивка лентами, ткацкие переплетения нитей в ткани, овощи на вашем столе, блюда из рыбы, сервировка стола, этапы выполнения творческого проекта, экономическая оценка проектной деятельности.

#### **Наличие электронных изданий**

1. Одежда для женщин. Юбки. Выкройки Издательский дом «РАВНОВЕСИЕ» ВАФ №77-238, 2006
2. Одежда для женщин. Блузки. Выкройки Издательский дом «РАВНОВЕСИЕ» ВАФ №77-238, 2006
3. Вышивка шелковыми лентами ООО «Селена» ВАФ №77-41 2002

#### **Лазерные диски.**

Система проектирования одежды. Компьютерный журнал моделей, вышивка, лоскутная техника, блюда из мяса, ырая рыба, курица, полуфабрикаты, модели и выкройки, дамский театр, выпечка и десерты, искусный повар, кулинарный рай, супы и закуски, основные блюда, фитодизайн., текстильное творчество, текстиль в интерьере, свет в интерьере, работа над внешностью, ваш стиль, модели и выкройки, электронные таблицы, компьютерный гений.

### ***Иностранные языки***

#### **Дидактические пособия**

№ п/п	Класс	Раздел	Тема	Название
1	2	Oxford		Постеры
2	3	Oxford		Постеры
3	4	Oxford		Постеры
4	6	Oxford		Постеры

**Таблицы по грамматике английского языка.**

№	Тема
---	------

п/п	
1	Алфавит
2	Предлоги места
3	Предлоги движения
4	Числительные
5	Ежедневные фразы
6	Прилагательные
7	Present Perfect
8	Придаточные предложения условия
9	Основные формы неправильных глаголов
10	Английские глаголы с предлогами
11	Past Perfect
12	Прямая и косвенная речь
13	Согласование времен в английском языке

#### Карты

№ п/п	Тема
1	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
2	США
3	Башня Лондона. Лондон.
4	Карта мира
5	Мир
6	Британские острова
7	Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии + Лондон
8	Страны Европейского Содружества

#### Постеры

№п/п	Тема
1	Комплект для 2 кл.
2	Флешкарты для 2кл.
3	Семья и друзья для 3кл.
4	Набор кукол для 3кл.
5	Счастливая улица для 4 кл.
6	Лондон. Достопримечательности. 2-11кл.

#### Плакаты

№ п/п	Тема
1	Добро пожаловать в Лондон
2	Дома и в доме
3	Виды работ. Профессия
4	Средства транспорта
5	Барбекю
6	Какой сегодня день?
7	Который час?
8	Дома
9	Мода
10	Хартфилд
11	Одежда
12	Части тела
13	Виды животных
14	Остров Парадиз
15	Дом для продажи
16	Свободное время и культура
17	Люди и общество
18	Школа
19	Здоровье
20	Семья. Города и страны
21	Путешествие по Лондону

#### Иллюстрации



№ п\п	Класс	Раздел	Тема	Название
1	2-11	Страноведе-ние	Лондон-столица Великобритании	Достопримечательности Лондона
2	2-11	Страноведе-ние	Знаменитые люди Америки	Знаменитые люди Америки

#### Карты.Атласы

№ п\п	Класс	Раздел	Тема
1	2-11	Страноведение	Великобритания и Северная Ирландия
2	8-11	Страноведение	Британские острова
3	8-11	Страноведение	Политическая карта мира
4	7-9	Страноведение	Нижегородская область
5	10	Страноведение	Новая Зеландия
6	10	Страноведение	Великобритания
7	3-11	Грамматика	Предлоги места
8	5-11	Грамматика	Употребление английских слов с именами существительными
9	5-6	Грамматика	Предлоги движения

#### Учебно-методические диски

1. 4 класс-Enjoy English
2. 8-9 класс- Нью-Йорк (личн).
3. 5-9 класс –Лондон (личн).
4. 2-5 класс- Песни для детей на английском языке (личн).
5. 2-4 класс- Открой для себя английский (личн).
6. 2-4 класс – Английский Ю.А. Комарова
7. 5-6 класс – Английский Ю.А. Комарова

### *Математика*

Медиатека, Математика 5-11классы. Практикум; планиметрия 7-9; стереометрия 10-11; уроки математики 5-10 классы; практическая геометрия; комбинации геометрических тел 10-11 классы; занимательная математика по материалам одноименной книги Я.И. Перельмана; УМК «Живая математика»; комплект портретов математиков, комплект стереометрических фигур.

### *Русский язык, литература*

#### *Учебно-методическая и справочная литература по русскому языку и литературе*

##### 1. Словари

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издан	Кол-во экземпляров	Где находится
1	Готовимся к экзамену по литературе. Лекции, вопросы и задания	<a href="#">Торкунова Т.В.</a> , <a href="#">Алиева Л.Ю.</a> , <a href="#">Бабина Н.Н.</a> , <a href="#">Черненко О.Б.</a>	Айрис Москва	2007	1	Методическая литература
2	Тесты по русскому	Е.Н. Груздева	Экзамен	2013	1	Методическая

	языку					литература
3	Русский язык .Изложение с творческим заданием.	О.А.Хорт	Учитель	2012	1	Методическая литература
4	Книга для учителя	Н.Г. Гольцова	Русское слово	2012	1	Методическая литература
5	Разбор слова по составу	А.Н. Тихонов	Астрель	2013	1	Методическая литература
6	Русский язык Система уроков 9 класс.	О.А.Финтисова	Учитель	2014	1	Методическая литература
7	Поурочные разработки 8 класс	Н.В.Егорова	ВАКО	2017	1	Методическая литература
8	Поурочные разработки 5 класс	Н.В.Егорова	ВАКО	2016	1	Методическая литература
9	Поурочные разработки 7 класс	С.Б.Шадрина	Учитель	2014	1	Методическая литература
10	Русский язык .Сочинение на ЕГЭ	Н.А.Сенина	Легион	2015	1	Методическая литература
11	Поурочные разработки по литературе, 8,10 классы	И.В.Золотарева, Н.В.Егорова	ВАКО	2016	3	Методическая литература

## 2. Справочники и энциклопедии

№ п/п	Название	Автор	Издательство	Год издания	Кол-во экземпляров	Где находится
1	Все правила русского языка	М.Ю.Никулина	Экзамен	2013	1	Методическая литература
2	Сборник упражнений по русскому языку	Д.Э.Розенталь	Оникс	2016	1	Методическая литература

## География

### Географические карты

Карты мира	
1	Физическая карта мира.
2	Физическая карта полушарий
3	Контурная карта полушарий
4	Народы и плотность населения
5	Климатические пояса и области
6	Карты народов мира
7	Строение земной коры и полезные ископаемые
8	Зоогеографическая карта мира

9	Политическая карта мира
10	Климатическая карта мира
11	Почвенная карта мира
12	Географические пояса и природные зоны мира.
<b>Европа</b>	
1	Физическая - Европы
2	Политическая - Европы
<b>Австралия и Новая Зеландия</b>	
1	Физическая - Австралия
2	Австралия и Новая Зеландия
<b>Африка</b>	
1	Африка. Физическая карта
<b>Антарктида</b>	
1	Антарктида. Физическая карта.
<b>Арктика</b>	
1	Арктика. Физическая карта.
<b>Евразия</b>	
1	Евразия. Физическая карта
2	Климатическая Евразия
3	Политическая Евразия
<b>Азия</b>	
1	Юго - Западная Азия (политическая)
<b>Южная Америка</b>	
1	Климатическая карта Южной Америки
2	Южная Америка. Физическая карта
<b>Северная Америка</b>	
1	Северная Америка. Физическая карта.
2	Климатическая карта Северной Америки
<b>Карты России</b>	
1	Социально-экономическая карта России
2	Россия. Политико-административная карта
3	Россия и сопредельные государства
4	Россия. Федеральные округа
5	Физическая карта России.
6	Контурная карта России.
7	Геологическая карта России.
8	Климатическая карта России.
9	Карта растительности России.
10	Плотность населения России
11	Народы
12	Топливная промышленность России
13	Лесная промышленность России
14	Химическая и нефтехимическая промышленность России
15	Европейский Север. Физическая карта.
16	Центральная Россия. Социально-экономическая карта.
17	Поволжье. Физическая карта.
18	Поволжье. Комплексная карта.
19	Восточная Сибирь и Дальний Восток. Физическая карта.
20	Восточная Сибирь и Дальний Восток. Социально-экономическая карта
21	Физическая карта Нижегородской области
22	Топографические карты

### *Электронные пособия по географии*

- География. Библиотека наглядных пособий, 6–10 кл.
- Начальный курс географии, 6 кл.
- География. Наш дом – Земля. Материки, океаны, народы и страны, 7 кл.
- География России. Природа и население, 8 кл.

- География России. Хозяйство и регионы, 9 кл
- Экономическая и социальная география мира, 10 кл
- Интерактивные карты по географии + 1С: Конструктор интерактивных карт.
- Уроки географии Кирилла и Мефодия, 7-10 класс.
- География. Энциклопедия.
- Земля – планета Солнечной системы

### ***Интерактивные карты***

1. Великие географические открытия.
2. Карта океанов.
3. Почвенная карта мира.
4. Природные зоны мира.
5. Строение земной коры и полезные ископаемые мира.
6. Антарктида.
7. Арктика.
8. Евразия. Физическая карта.
9. Европа. Физическая карта.
10. Северная Америка. Политическая карта.
11. Северная Америка. Физическая карта.
12. Южная Америка. Политическая карта.
13. Южная Америка. Физическая карта.
14. Агропромышленный комплекс России.
15. Водные ресурсы России.
16. Восточная Сибирь. Физическая карта.
18. 17. Дальний Восток. Физическая карта.
19. Европейский Юг России. Социально-экономическая карта..
20. Земельные ресурсы России.
21. Климатическая карта России.
22. Лесная промышленность России.
23. Машиностроение и металлообработка России.
24. Народы России.
25. Плотность населения России.
26. Поволжье. Физическая карта.
27. Почвенная карта России.
28. Растительность России.
29. Тектоника и минеральные ресурсы России
30. Урал. Физическая карта.
31. Химическая промышленность России.
32. Центральная Россия. Физическая карта.
33. Чёрная и цветная металлургия России.
34. Электроэнергетика России.

### **УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

- 1 ТЕРМОМЕТР - 1 ШТ
- 2 ГИГРОМЕТР УЧЕБНЫЙ - 1 ШТ
- 3 ТЕРМОМЕТР УЧЕБНЫЙ - 1 ШТ
- 4 КОМПАС УЧЕНИЧЕСКИЙ -15 ШТ.
5. ГЛОБУСЫ – 15 ШТ

### **Коллекции**

№ п/п	Класс	Название	Кол-во экз.
1.	9	Динамические таблицы ЭПЦ	6
2	9	Топливо	2
3	9	Металлы	1
4	9	Удобрения	1

5	8	Почвы	2
6	8	Торф	1
7	8	Стройматериалы	4
8	8	Торф	1
9	6,8	Нефть	1
10	6	Горные породы (магматические)	1
11	6	Горные породы (метаморфические)	1
12	6	Горные породы (магматические и метаморфические)	1
13	6	Горные породы (экзогенные)	1
14	6	Горные породы	1
15	6	Известняки	1
16	6	Гранит	2
17	6	Горные породы (раздаточный материал)	1
18	6,7	Гербарий	2
19	9	Набор условных магнитных знаков	1
20	6	Коллекция «Шкала твёрдости»	1

## 6. Условия питания обучающихся:

Школьное питание

В соответствии с [договором № 1566 от 31 августа 2017 года «об организации питания в образовательных учреждениях»](#) возлагается на Муниципальное предприятие города Нижнего Новгорода «Единый центр муниципального заказа», с главным офисом: 603122, г. Нижний Новгород, ул. Ванеева, 205, Телефон: 216-27-57, [esmz@esmz.ru](mailto:esmz@esmz.ru)

Юридический адрес: 603122, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Ванеева, д. 205

ИО Генерального директора

Немцева В.Г.

действует на основании Приказа от 10.07.2017г. №251-л

Обеденный зал: площадь 293.1 м<sup>2</sup> число посадочных мест 200, площадь на 1 место - 1.5 м<sup>2</sup>

Оборудование:

- 1 Холодильный шкаф ШХ-1
- 2 Плита электрическая напольная ПЭП
- 3 Шкаф жаровочный ШЖЭ
- 4 Эл.котел 160л
- 5 Посудомоечная машина АМКА 6Х
- 6 Мясорубка МИМ-300
- 7 Холодильник Атлант
- 8 Электроподъемник-грузоподъемность 300 кг
- 9 Электрокотел КПЭ-100
- 10 Холодильная камера КХС
- 11 Электрическая плита ПХМ
- 12 Электрокамбуз ПКЭ-200
- 13 Электромясорубка М-3
- 14 Прибор точного времени

- 15 Холодильный шкаф ИХ-08
- 16 Привод П-2-1
- 17 Моечная машина МПУ-700
- 18 Электроплита ПЭ-051-01М
- 19 Электросковорода СЭСМ
- 20 Хлебозрезка УХР
- 21 Тестомесильная машина промышленная
- 22 Картофелечистка МОК 125
- 23 Овощерезка М1РО-Б50
- 24 Камера холод.КХС-11П
- 25 Плита электрическая ПЭМ4-010
- 26 Весы РН-10Щ
- 27 Холодильник Свияга
- 28 Плита Электрическая ПМ4-010
- 29 Тестомес FINAR7
- 30 Столы
- 31 Скамейки
- 32 Стулья

## **7. Охрана здоровья обучающихся**

### **Медицинский кабинет:**

кабинет врача- 8.6 кв.м., процедурный кабинет – 12,9 кв.м.,  
во всех кабинетах умывальники-2 шт.

Оснащенность медицинским оборудованием:

Кварцевые лампы переносная, стационарная, весы электронные, ростомер, холодильник, термоконтейнер, спирометр, динамометр, фонендоскопы, тонометр 2 шт.(электронный и механический), биксы 2шт, контейнер для обработки инструментов, шина, носилки, кушетка, медицинские столики, шкафы, ширма.

Договор на оказание медицинских услуг с [ГБУЗ НО "Детская городская больница №17 Сормовского района г. Н. Новгорода"](#)

## **8. Доступ к информационным системам**

### **9. [Электронные образовательные ресурсы](#)**