

Утверждаю:  
Директор МАОУ гимназия № 120  
Писклова И.А.



**СПРАВКА**  
**о материально-техническом обеспечении**  
**образовательной деятельности**  
**МАОУ гимназия № 120**

## **Нормативные документы:**

1. Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
2. Приказ Министерства образования и науки России от 05.03.2004 N 1089 (ред. от 31.01.2012) «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования» (с изменениями);
3. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 г. № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (с изменениями);
4. Письмо Минобрнауки РФ от 24.11.2011 № МД-1552/03 «Об оснащении общеобразовательных учреждений учебным и учебно-учебно-лабораторным оборудованием (вместе с «рекомендациями по оснащению общеобразовательных учреждений учебным и учебно - лабораторным оборудованием, необходимым для реализации федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, организации проектной деятельности, моделирования и технического творчества обучающихся»);
5. СанПиН 2.4.2.2821 – 10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010г. №189, зарегистрированным в Минюсте России 03.03.2011г., регистрационный номер 1993.

**Раздел 1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями**

Адрес (местоположение) здания, строения, сооружения, помещения, территории (по каждому заявленному месту осуществления образовательной деятельности)	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Полное наименование собственника (арендодателя, ссудодателя) объекта недвижимого имущества	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего наличие у соискателя лицензии (лицензиата) на праве собственности или ином законном основании объекта недвижимого имущества	Кадастровый (или условный) номер объекта недвижимости (при наличии)	Номер записи регистрации в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (при наличии)
620142 г. Екатеринбург, ул. Степана Разина, строение 71	Оперативное управление	Муниципальное образование "город Екатеринбург"	Свидетельство 66 АД № 815401	66:01/01:00:825:71:00	Запись регистрации 66-66-01/436/2008- 202

**Раздел 2. Обеспечение образовательной деятельности оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта, иными объектами, которые предполагается использовать при осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам**

Тип помещения	Назначение оснащённых зданий, строений, сооружений, помещений (учебные, учебно-лабораторные, административные, подсобные, помещения для занятия физической культурой и спортом, для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием, иное) с указанием площади (кв.м.)	Материально-техническое оснащение
Учебные кабинеты (начальная школа)	Учебный кабинет - 201, 56,9 кв.м. (помещение № 20, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету.</li> <li>– Чуракова Н.А. Русский язык. 1-4 класс. Учебник, в 3 частях — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.</li> <li>– Гольфман Е.Р. Тетрадь для самостоятельной работы. 1-4 класс. — М.: Академкнига/Учебник, 2015 г.</li> <li>– Чуракова Н.А. Литературное чтение. 1-4 класс: Учебник. В 2 ч. Часть 1. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.</li> <li>– Чуракова Н.А. Литературное чтение. 1-4 класс: Учебник. В 2 ч. Часть 2. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.</li> <li>– Малаховская О.В. Литературное чтение. 1-4 класс: Хрестоматия. Под ред. Чураковой Н.А. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.</li> <li>– Малаховская О.В. Литературное чтение. 1-4 класс: Тетради для самостоятельной работы № 1 и № 2. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.</li> <li>– Чуракова Н.А., Малаховская О.В. Литературное чтение. 1-4 класс: Методическое пособие. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.</li> </ul>

- Чуракова Р.Г. Поурочное планирование методов и приёмов индивидуального подхода к учащимся в условиях формирования УУД, М.: Академкнига/Учебник, 2014 г.
- Чекин А.Л. Математика. Учебник. 1-4 класс. в 2-х ч, М.: Академкнига/Учебник, 2016 г.
- Юдина Е.П. Булычева Н.К. Тетрадь для самостоятельных работ. 1-4 класс (в 2-х ч.) М.: Академкнига/Учебник, 2016 г.
- Юдина Е.П. Методическое пособие для учителя. 1-4 класс, поурочные разработки. М.: Академкнига/Учебник, 2014 г.
- Чекин А.Л. Методическое пособие для учителя. 1-4 класс. М.: Академкнига/Учебник, 2016 г.
- Окружающий мир – О.Н. Федотова, Г.В. Трафимова, С.А. Трафимов, Л.А. Царева, Л.Г. Кудрова., 1-4 класс часть 1, Москва Академкнига/Учебник, Москва 2013 г.
- Окружающий мир – О.Н. Федотова, Г.В. Трафимова, С.А. Трафимов, Л.А. Царева, Л.Г. Кудрова., 1-4 класс часть 2, Москва Академкнига/Учебник, Москва 2013 г.
- Электронные средства обучения

**Мебель и оборудование:**

- ПК в сборе
- МФУ
- Колонки
- Доска классная
- Проектор
- Интерактивная доска
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Шкафы для хранения наглядных пособий
- Набор инструментов классных ионизатор
- Часы настенные
- Термометр настенный

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Глобус
- Модель «Горы»

- Модель «Река»
  - Таблицы по русскому языку (1- 4 класс)
  - Таблицы литературных жанров
  - Таблицы по математике (1 - 4 класс)
  - Таблицы по окружающему миру. Растения и животные.
  - Портреты писателей
  - Микроскоп учебный
  - Компасы
  - Коллекция природных ископаемых Урала
  - Комплект таблиц: От большого взрыва до наших дней
  - Комплект таблиц по окружающему миру
  - Комбинированное наглядное пособие « От Земли до звёзд» (1- 4класс)
  - Скелет человека
  - Физическая карта Российской Федерации
  - Физическая карта мира
  - Карта полушарий
  - Весы
  - Теллурий (Модель: Солнце-Земля- Луна)
  - Комплект «Доли и дроби» 4 класс
  - «Классификация растений и животных» (модель аппликация) 1-4 класс
  - Наглядно - дидактическое пособие « Мир в картинках» 1-4 класс
  - «Как устроен человек» (дидактические карточки) 4 класс
  - Знакомство с окружающим миром и развитие речи (1-4 класс) (Ягоды, цветы, транспорт, деревья, фрукты, овощи)
  - Уроки вежливости. Демонстрационный материал.
  - Права ребёнка. Демонстрационный материал.
- Справочники, энциклопедии:**
- Тело человека «Юнион» 2005 г.
  - Школьный орфографический словарь русского языка. Москва Просвещение. 2008 г.
  - Толковый словарик (3-4 кл.) Москва «Баласс»2010 г.
  - Моя первая энциклопедия. Русский язык « Вселенная» Москва «РОСМЭН» 2007 г.
  - Детская большая энциклопедия «Почемучек» Москва. «РОСМЭН» 2001 г.

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Большая энциклопедия. РОБОТЫ. Москва. «Азбука – Атрикус» 2012 г.</li> <li>– Формула правильного питания. Москва. «Нестле Россия» 2012 г.</li> <li>– Жизнь без опасностей .1класс. Москва. «Вентана - Графт» 1997 г.</li> <li>– Первоклассные истории о правах. Екатеринбург. «Сократ» 2003 г.</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Русский язык « Тетрадь для проверочных работ» 4 класс Н.М. Лаврова Москва Академкнига/Учебник, 2014 г.</li> <li>– Русский язык « Тетрадь для проверочных работ» 4 класс Н.М. Лаврова. Москва Академкнига/Учебник, 2014 г.</li> <li>– Окружающий мир «Проверочные работы в тестовой форме» 4 класс Р.Г.Чуракова, Л.Г. Кудрова. Москва Академкнига/Учебник, 2015 год</li> <li>– Окружающий мир «Проверочные работы в тестовой форме» 4 класс Р.Г.Чуракова, Л.Г. Кудрова. Москва Академкнига/Учебник, 2017 г.</li> <li>– Окружающий мир школьная олимпиада тетрадь для самостоятельной работы 4 класс Р.Г.Чуракова, Г.В. Трафимова, С.А. Трафимов. Академкнига/Учебник, 2015 год</li> <li>– Окружающий мир школьная олимпиада тетрадь для самостоятельной работы 4 класс Р.Г.Чуракова, Г.В. Трафимова, С.А. Трафимов Академкнига/Учебник, 2015 г.</li> <li>– Русский язык. Подготовка к Всероссийским проверочным работам. 4 класс. Т.А.Байкова, О.В. Малаховская.. Академкнига/Учебник, 2018 г.</li> <li>– Математика Подготовка к Всероссийским проверочным работам. 4 класс. О.А. Захарова. Академкнига/Учебник, 2018 г.</li> <li>– Окружающий мир. Подготовка к Всероссийским проверочным работам. 4 класс О. А. Захарова, Л.В. Харазова. Академкнига/Учебник, 2018 г.</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (начальная школа)</p>	<p>Учебный кабинет - 202, 54,3 кв.м. (помещение № 21, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Школа 2100 (в 4 частях)</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– МФУ</li> <li>– Колонки</li> <li>– Доска классная</li> </ul>

- Проектор
- Интерактивная доска
- Доски маркерные (индивидуальные)
- Аудиосистема
- Рабочее место для учителя
- Шкафы для хранения учебных пособий
- Рабочие места для обучающихся
- Набор инструментов классных
- Лупы
- Ионизатор воздуха
- Часы настенные
- Термометр настенный

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Звуко-буквенная лента
- Лента звуков
- Наборное полотно
- Комплект магнитных букв и цифр
- Лента цифр
- Плакат «Алфавит»
- Плакат «Сиди правильно при письме»
- Лента + - 1
- Лента + - 10
- Набор демонстрационных карточек «Образцы написания печатных и письменных букв и цифр»
- Набор таблиц по русскому языку 1-4 класс
- Комплект наглядных пособий «Времена года» для 1 класса. (Лето. Осень. Зима. Весна)
- Набор графических упражнений для выработки каллиграфических навыков
- Набор карточек – моделей звуков
- Набор портретов детских писателей. Изд-во Гном и Д
- Набор портретов детских писателей. Изд-во Дрофа
- Репродукции картин: И. И. Левитан, И. И. Шишкин. Демонстрационно-раздаточный материал. Изд-во Айрис-пресс.



- Репродукции картин: И.К. Айвазовский, М.А.Врубель. Демонстрационно-раздаточный материал. Изд-во Айрис-пресс.
- Репродукции картин: И.Е.Репин, В.М.Васнецов. Демонстрационно-раздаточный материал. Изд-во Айрис-пресс.
- Репродукции картин. А.С.Пушкин и его эпоха. Демонстрационно-раздаточный материал. Изд-во Айрис-пресс.
- Панжинская-Откидач В.А. «В. Г. Перов. Эмоции и переживания человека". Детство-Пресс, Серия: Путешествие в мир живописи.
- Панжинская-Откидач В.А. "Кустодиев Б. М. Праздничная Русь" Детство-Пресс, Серия: Путешествие в мир живописи.
- Панжинская-Откидач В.А. " Айвазовский И.К. Стихия воды" Детство-Пресс, Серия: Путешествие в мир живописи.
- Мастера Палеха. Москва. Советский художник.
- Музей в твоём классе. Академкнига/Учебник
- Календарь «Птицы Урала»
- Календарь «Пещеры мира»
- Демонстрационный материал «Обитатели океана»
- Комплект плакатов «Осторожно, огонь!»
- Комплект плакатов «Разговор о правильном питании»
- Иллюстрации к урокам «Дикие животные» (Белка, заяц, лиса, благородный олень, хомяк, выдра, тюлень-белек, косули)
- Комплект наглядных пособий по окружающему миру для 1 класса, в трех частях. Изд-во Баллас.
- Комплект таблиц по окружающему миру для 2-3 классов.
- Комплект репродукций картин для уроков «История Отечества» «Непобедимая и легендарная»
- Глобус
- Микроскоп
- Серия «Планета Земля» Демонстрационный материал для развития детей.
- Знакомство с окружающим миром и развитие речи:
  - ВЕЩИ
    - Бытовые электроприборы в картинках.
    - Строительные инструменты в картинках для детей.
    - Музыкальные инструменты.

- Одежда мужская.
- Одежда женская.
- Головные уборы.
- Обувь.
- Мебель.
- Дом. Какой он?
- Посуда
- Транспорт
- РАСТЕНИЯ
  - Лес
  - Садовые цветы
  - Деревья в картинках
  - Травы в картинках
  - Овощи
  - Фрукты
  - Ягоды
  - Грибы
  - Кустарники
  - Хлеб
  - Злаки
- ЖИВОТНЫЕ
  - Животные Севера
  - Животные Африки
  - Животные жарких стран
  - Звери
  - Рыбы
  - Птицы
  - Перелетные птицы
  - Зимующие птицы
  - Насекомые
  - Обитатели океана
  - Домашние животные
  - Домашние животные и их детеныши
- ВРЕМЕНА ГОДА
  - Осень
  - Зима

		<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Весна</li> <li>▪ Лето</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Профессии в картинках</li> <li>– Портреты писателей</li> <li>– Портреты композиторов</li> <li>– Циферблат</li> <li>– Счетные палочки</li> <li>– Комплект тематических таблиц по математике для 1-4 классов</li> <li>– Комплект тематических таблиц по математике для 1-4 классов</li> <li>– Набор счетного материала к урокам математики (квадраты, кружки белые, голубые, цветные, маленькие и большие)</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Русский язык. Оценка достижения планируемых результатов. Методическое пособие. 4 класс. + CD</li> <li>– Лаврова Н.М. М:Академкнига/учебник, 2018 г.</li> <li>– Проверочные работы по математике и технология организации коррекции знаний учащихся. Методическое пособие. 1-4 классы</li> <li>– Захарова О.А. М:Академкнига/учебник, 2018 г.</li> <li>– Типовые задания за курс начальной школы. Всероссийская проверочная работа. Русский язык. М: издательство «Экзамен», 2020 г.</li> <li>– Типовые задания за курс начальной школы. Всероссийская проверочная работа. Математика. М: издательство «Экзамен», 2020 г.</li> <li>– Типовые задания за курс начальной школы. Всероссийская проверочная работа. Окружающий мир. М: издательство «Экзамен», 2020 г.</li> <li>– ФГОС НОО Л.Г. Петерсон. Самостоятельные и контрольные работы для начальной школы. 1 класс (два варианта)</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (начальная школа)</p>	<p>Учебный кабинет - 203, 54,1 кв.м. (помещение № 22, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Н.А. Чуракова «Литературное чтение. Методическое пособие 1 класс»</li> <li>– Н.М. Лаврова «Русский язык. Сборник проверочных и контрольных работ 1-2 класс»</li> <li>– С.А. Есенин «Как научить ребенка писать сочинение 1 класс»</li> <li>– «Система уроков по русскому языку (обучение грамоте, обучение письму по учебнику Л.Е. Журовой, А.О. Евдокимовой 1 класс»</li> </ul>

- Русский язык подготовка к ВПР в двух частях
- Л.Ю. Комиссарова «ВПР русский язык 4 класс»
- Р.Г. Чуракова «Анализ урока в начальной школе»
- Проект ООП школы
- Планируемые результаты НОО
- Проектные задачи в начальной школе
- Д.В. Григорьев, П.В. Степанов «Внеурочная деятельность школьников»
- Примерные программы внеурочной деятельности
- Актуальные вопросы реализации стандарта 2 поколения
- О.А. Холодова «Юным умникам и умницам» 1 класс (методическое пособие, тетрадь 1 и 2 часть)
- Л.В. Мищенкова «36 занятий для будущих отличников» методическое пособие 1 класс
- Р.И. Сизова, Р.Ф. Семенова «Учусь создавать проект» методическое пособие 1 класс
- А.Г. Петерсон «Устные упражнения на уроках математики» 1 класс
- А.Г. Петерсон «Математика 1 класс. Методические пособия»
- А.Г. Петерсон «Рабочая тетрадь» 2 часть
- М.И. Кузнецова «Тренировочные примеры по математике»
- Е.А.Нефедова «Задачи по математике для повторения и закрепления учебного материала» 1 класс
- Электронные средства обучения

**Мебель и оборудование:**

- Ноутбук
- МФУ
- Колонки
- Доска классная
- Интерактивная доска
- Проектор
- Документ-камера
- Рабочее место для учителя
- Шкафы для хранения учебных пособий
- Рабочие места для обучающихся
- Лупы

- Ионизатор
- Термометр
- Часы

**Наглядный, демонстрационный материал**

- Портреты русских детских писателей 20 века
- Портреты зарубежных детских писателей
- Русский язык. Основные орфограммы 1-5 класс
- Русский язык. Буквы и звуки 1-5 класс
- Русский язык. Части речи 2-5 класс
- Русский язык. Словарные слова 4 класс
- Русский язык. Ъ и Ь знаки. 3-5 класс
- «Музей в твоём классе» 17 карточек с репродукциями
- Наглядное пособие « От Земли до звёзд»
- Коллекция « Полезные ископаемые»
- Коллекция « Известняки»
- Коллекция « Гранит и его составные части»
- Буквы гласные и согласные («веер»)
- Модель часов
- Цифры («веер»)
- Счётные палочки
- Набор «Учись считать»
- Географический атлас для школьников
- Энциклопедия Российской монархии
- Географическая энциклопедия для юных читателей
- «Вынужденное путешествие» (сказка-учебник по экологии)
- В Саплина «Введение в историю»
- Р. Кокс, Н. Моррис «Семь чудес света»
- Всемирная детская энциклопедия «Великие полководцы»
- Серия «Мир в твоих руках»
  - Млекопитающие
  - Насекомые
  - Космос
- «Мир вокруг нас» (географический атлас)
- Атлас природоведения

- Дидактический материал:
  - Животные Африки
  - Фрукты
  - Деревья
  - Профессии
  - Грибы
  - Дорожные знаки
  - Музыкальные инструменты
  - Насекомые
  - Птицы
  - Овощи
  - Животные Севера
  - Детеныши диких животных
  - Наземный транспорт
  - Мужская одежда
  - Дикие животные
  - Спинной мозг

- Конституция РФ
- Набор «От земли до звезд»
- Микроскоп учебный
- Модель сердца
- Модель зуба
- Как развивается кариес (модель)
- Кариес распространяется
- Набор Разрезная азбука

**Контрольно-измерительный материал:**

- Р.Г. Чуракова, Л.Г. Кудрова «Тетрадь для проверочных и контрольных работ № 1, № 2, 4 класс»
- Л.Г. Петерсон «Самостоятельные и контрольные работы для начальной школы 1 класс» 1/1, 1/2 Просвещение
- Н.М.Лаврова, Академкнига «Сборник проверочных и контрольных работ» 1 – 4 классы (русский язык)
- Математика ВПР
- Русский язык ВПР

<p>Учебные кабинеты (начальная школа)</p>	<p>Учебный кабинет - 204, 53,5 кв.м. (помещение № 23, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>- Эти великолепные животные, Беккер Ж.де М.: ЗАО «Росмэн-пресс», 2008 г.</li> <li>- Откуда пришли слова: Занимательный этимологический словарь, Волина В.В. М «АСТ пресс», 1996 г.</li> <li>- Традиции земли уральской. Долгушина А.И. – Екатеринбург: ООО «Форум-книга», 2008 г.</li> <li>- Справочник школьника для начальных классов. Русский язык. Математика. Природоведение. Дорогова Е.М., Знаменская Л.Ф., Майоров В.Д. – М.:Стрекоза, 2013 г.</li> <li>- Школьный словарик: Разбор слова по составу. Клюхина И.В. М.:ВАКО, 2013 г.</li> <li>- Школьный словарь антонимов русского языка. Львов М.Р., М «Просвещение» 1987 г.</li> <li>- Орфографический словарь Д.Н. Ушаков, Москва « Просвещение»,1984г.</li> <li>- Толковый словарь русского языка. Ожегов С.И., М.: АЗЪ,1993 г.</li> <li>- Занимательный атлас – Дикие животные. Сладович Анн, Издательство Атлас, 2007 г.</li> <li>- Занимательный атлас – Изобретения. Сладович Анн, Издательство Атлас, 2007 г.</li> <li>- Занимательный атлас – Моря и океаны. Сладович Анн, Издательство Атлас, 2007 г.</li> <li>- Занимательный атлас – Тело человека. Сладович Анн, Издательство Атлас, 2007 г.</li> <li>- Удивительный мир природы. Иллюстрированная энциклопедия. М.: Издательство Эксмо, 2006 г.</li> <li>- Толковый словарь русского языка С.И.Ожегов, Москва,1997 г.</li> <li>- Новая детская энциклопедия: Всё про всё. Яковлев Лев, – Минск «Современный литератор», 2006 г.</li> <li>- Чуракова Н.А. Русский язык. 1-4 класс. Учебник, в 3 частях — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.</li> <li>- Гольфман Е.Р. Тетрадь для самостоятельной работы. 1-4 класс. — М.: Академкнига/Учебник, 2015 г.</li> <li>- Чуракова Н.А. Литературное чтение. 1-4 класс. Часть 1. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.</li> </ul>
---	--	---

- Чуракова Н.А. Литературное чтение. 1-4 класс. Часть 2. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.
- Малаховская О.В. Литературное чтение. 1-4 класс: Хрестоматия. Под ред. Чураковой Н.А. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.
- Малаховская О.В. Литературное чтение. 1-4 класс: Тетради для самостоятельной работы № 1 и № 2. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.
- Чуракова Н.А., Малаховская О.В. Литературное чтение. 1-4 класс: Методическое пособие. — М.: Академкнига/Учебник, 2012 г.
- Чуракова Р.Г. Поурочное планирование методов и приёмов индивидуального подхода к учащимся в условиях формирования УУД, М.: Академкнига/Учебник, 2014 год.
- Чекин А.Л. Математика. Учебник. 1-4 класс. в 2-х ч., М.: Академкнига/Учебник, 2016 г.
- Юдина Е.П, Булычева Н.К. Тетрадь для самостоятельных работ. 1-4 класс.( в 2-х ч.) М.: Академкнига/Учебник, 2016 г.
- Юдина Е.П. Методическое пособие для учителя. 1-4 класс, поурочные разработки. М.: Академкнига/Учебник, 2014 г.
- Чекин А.Л. Методическое пособие для учителя. 1-4 класс. М.: Академкнига/Учебник, 2016 г.
- Окружающий мир – О.Н. Федотова, Г.В. Трафимова, С.А. Трафимов, Л.А. Царева, Л.Г. Кудрова., 1-4 класс часть 1, Москва Академкнига/Учебник, Москва 2013 г
- Окружающий мир – О.Н. Федотова, Г.В. Трафимова, С.А. Трафимов, Л.А. Царева, Л.Г. Кудрова., 1-4 класс часть 2, Москва Академкнига/Учебник, Москва 2013 г.

**Мебель и оборудование**

- ПК в сборе
- Доска классная
- МФУ
- Колонки
- Проектор
- Интерактивная доска
- Рабочее место для учителя



		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Шкафы для хранения учебных пособий</li> <li>– Комплект чертежного оборудования и приспособлений</li> <li>– Ионизатор</li> <li>– Термометр</li> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– комплект демонстрационных учебных таблиц по окружающему миру</li> <li>– глобус</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Русский язык «Тетрадь для проверочных работ» 4 класс Н.М. Лаврова Москва Академкнига/Учебник, 2014</li> <li>– Окружающий мир «Проверочные работы в тестовой форме» 4 класс Р.Г.Чуракова, Л.Г. Кудрова Москва Академкнига/Учебник, 2015</li> <li>– Окружающий мир «Проверочные работы в тестовой форме» 4 класс Р.Г.Чуракова, Л.Г. Кудрова Москва Академкнига/Учебник, 2017</li> <li>– Итоговая Комплексная работа на основе единого текста. 4 класс Р.Г.Чуракова, Н.А.Чуракова, С.Н.Ямшина, Москва Академкнига/Учебник, 2018</li> <li>– Окружающий мир: Всероссийская проверочная работа за курс начальной школы. Практикум по выполнению заданий. Е.В. Волкова, А.В. Данилова, Г.И.Цитович. М.: Экзамен, 2020</li> <li>– Русский язык: Всероссийская проверочная работа за курс начальной школы. Практикум по выполнению заданий. Е.В. Волкова, И.Г.Гринберг и др. М.: Экзамен, 2019</li> <li>– Математика: Всероссийская проверочная работа за курс начальной школы. Практикум по выполнению заданий. Е.В. Волкова, Р.В. Бубнова. М.: Экзамен, 2020</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (начальная школа)</p>	<p>Учебный кабинет - 205, 54,1 кв.м. (помещение № 24, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– МФУ</li> </ul>

- Колонки
- Телевизор
- Шкафы для хранения наглядных пособий
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Доска классная
- Набор чертежных инструментов
- Лупы
- Термометр
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Магнитный математический набор
- Куб
- Объёмные геометрические фигуры
- Музей в твоём классе.
- Учебное пособие. Касса букв.
- Таблицы по русскому языку
- Таблицы по литературному чтению
- Таблицы по математике
- Таблицы по окружающему миру
- Портреты писателей
- Микроскоп учебный
- Коллекция природных ископаемых Урала
- Комплект таблиц: От большого взрыва до наших дней
- Комбинированное наглядное пособие «От Земли до звёзд» Астрономия 1-4

**Контрольно-измерительные материалы:**

- Итоговая комплексная работа на основе единого текста 2 класс Р.Г.Чуракова, Н.М.Лаврова Москва, Академкнига/учебник 2017г.
- Окружающий мир. Проверочные в текстовой форме. 2 класс
- Русский язык «Тетрадь для проверочных работ» 2 класс Н.М. Лаврова Москва Академкнига/Учебник, 2014 год

<p>Учебные кабинеты (начальная школа)</p>	<p>Учебный кабинет - 206, 53,5 кв.м. (помещение № 25, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>- Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ПК в сборе</li> <li>- МФУ</li> <li>- Телевизор</li> <li>- Шкафы и тумба для хранения наглядных пособий</li> <li>- Доска классная</li> <li>- Рабочее место для учителя</li> <li>- Рабочие места для обучающихся</li> <li>- Набор чертежных инструментов</li> <li>- Ионизатор</li> <li>- Термометр</li> <li>- Часы</li> <li>- Лупы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Таблицы по русскому языку</li> <li>- Таблицы по литературному чтению</li> <li>- Таблицы по математике</li> <li>- Таблицы по окружающему миру</li> <li>- Портреты писателей</li> <li>- Комбинированное наглядное пособие «От Земли до звёзд» Астрономия 1-4</li> <li>- Модель Земли - глобус</li> <li>- Микроскоп учебный</li> <li>- Комплект чертежного оборудования и приспособлений</li> <li>- Готовальня</li> <li>- Набор «Объёмные геометрические тела»</li> <li>- Комплект магнитных цифр и знаков</li> <li>- Комплект алфавита на магнитах</li> <li>- Циферблат</li> <li>- Таблица «Сиди правильно»</li> <li>- Таблица «Пиши правильно АЛФАВИТ»</li> </ul>
---	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Лента букв</li> <li>– Натуральный ряд чисел. Числа 1-10</li> <li>– <b>Контрольно-измерительные материалы:</b></li> <li>– О.В. Шестакова, Е.Ю.Гудым, Е.М. Плахута, изд. «Литера» Санкт-Петербург, 2019</li> <li>– Комплексные итоговые работы. Авторы-составители: Е.А.юБолотова, Т.А. Воронцова Изд. «Учитель», 2019</li> <li>– Комплексные контрольные работы в 1 классе. Проверка и оценка метапредметных результатов младших школьников. Новый ФГОС под редакцией О.В.Кокаревой</li> <li>– ФГОС</li> <li>– Подготовка к ВПР по литературному чтению, 1 класс/ Т.Л. Мишакина. С.А. Гладкова.- М: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2018</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Русский язык и литература)</p>	<p>Учебный кабинет – 211, 56,3, кв.м. (помещение № 33, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– К пятерке шаг за шагом. Л.А.Археменкова 6 класс</li> <li>– К пятерке шаг за шагом. Л.А.Археменкова 7 класс</li> <li>– Художественная литература для чтения 5-11 классы</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Проектор</li> <li>– МФУ</li> <li>– Колонки</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Шкафы для учебных пособий</li> <li>– Часы</li> <li>– Ионизатор</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Диктанты и изложения по русскому языку 7 класс</li> <li>– Диктанты и изложения по русскому языку 8 класс</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Русский язык. Экспресс – тесты. Для совершенствования навыков правописания 10-11 классы. Е.Н. Скрипка.</li> <li>– Контрольные и проверочные работы по русскому языку 5 класс</li> </ul>
<p style="text-align: center;">Учебные кабинеты (Русский язык и литература)</p>	<p>Учебный кабинет – 306, 53,5, кв.м. (помещение № 18, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Научно-методическая литература (русский язык)</li> <li>– Справочная литература (русский язык)</li> <li>– Научно-методическая литература (литература)</li> <li>– Справочная литература (литература)</li> <li>– Папки по творчеству писателей</li> <li>– Словари языковые фундаментальные</li> <li>– Словари, справочники, энциклопедии языковые и литературоведческие для учителей и учеников 9 - 11 классов</li> <li>– Словари школьные раздаточные для 5 - 11 классов</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МФУ</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Телевизор</li> <li>– Колонки</li> <li>– Шкафы и тумбы для хранения учебных пособий</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Часы</li> <li>– Ионизатор настенный</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Комплект портретов писателей(18-19 веков)</li> <li>– Комплект портретов писателей(20-го века)</li> <li>– Комплект портретов литературоведов и лингвистов</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– А.А. Карпова , ВПР,русский язык,5класс,С.-П.2020</li> <li>– Т.В. Шклярова «Вставь букву»,тсборник самостоятельных работ ,5-6 класс, М.,2020</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– М.И. Кузнецова, Зачётные работы, русский язык, 5 класс. М. «Экзамен», 2015</li> <li>– М.В. Григорьева, Т.Н. Назарова. Диктанты, русский язык, 8 класс, М. 2015</li> <li>– М.В. Демина. Т.Н. Роговик, Диктанты и изложения, 8 класс. М. 2018</li> <li>– Н.А. Сенина, ВПР, русский язык, 8 класс, Р.-на.-Д, 2020</li> <li>– Н.А. Сенина, ОГЭ, русский язык, Р.-на.-Д, 2020</li> <li>– О.И. Шкинева КИМы, литература, 8 класс, М. 2017</li> </ul>
<p style="text-align: center;">Учебные кабинеты (Русский язык и литература)</p>	<p>Учебный кабинет – 307, 52,4, кв.м. (помещение № 18, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Русский язык: Теория. 5 -9 кл. Углубл. изуч. :учебник/ В. В. Бабайцева. – М.: Дрофа, 2019</li> <li>– Русский язык: Сборник заданий 6 -7 кл: учебное пособие к учебнику В. В. Бабайцевой «Русский язык: Теория. 5 -9 кл. Углубл. изуч.»/ В. В. Бабайцева, Л. Д. Беднарская. – М.: Дрофа, 2018</li> <li>– Русский язык: Сборник заданий 8-9 кл: учебное пособие к учебнику В. В. Бабайцевой «Русский язык: Теория. 5 -9 кл. Углубл. изуч.»/ В. В. Бабайцева, Л. Д. Беднарская. – М.: Дрофа, 2018</li> <li>– Методическое пособие к УМК В. В. Бабайцевой. Русский язык. 5 – 9 классы. Углубленное изучение/ В. В. Бабайцева, Л. Д. Беднарская, И. Н. Политова, О. А. Сальникова. – М.: Дрофа, 2015</li> <li>– Русский язык: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч./ Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мтщерица. – М.: ООО «Русское слово - учебник», 2019. – 376 с. – (ФГОС, Инновационная школа).</li> <li>– Литература. 9 класс. Учеб. для общеобразовательных организаций. В 2 ч./ В. Ф. Чертов, Л. А. Трубина, А.М. Антипова, А.А. Маныкина; под ред. В. Ф. Чертова. – М.: Просвещение, 2017.</li> <li>– Русский родной язык. 7 класс: учебное пособие для общеобразовательных организаций/ О. М. Александрова и др. – М.: Просвещение, 2020.</li> <li>– Русский родной язык. 9 класс: учеб. пособие для общеобразовательных организаций/ О. М. Александрова и др. – М.: Просвещение, 2020.</li> <li>– Русский язык. Подготовка к ОГЭ – 2020: 30 тренировочных вариантов по демоверсии 2020 года. 9 класс: учебно- методическое пособие/ Сенина Н. А., Андреева С. В., Гармаш С. В. и др; под ред. Н. А. Сениной. – Ростов н /Д: Легтон, 2019.</li> </ul>

- Русский язык. ЕГЭ 2020. Тематический тренинг. Модели сочинений. 10 -11 классы: учебно-методическое пособие/ Сенина Н. А., Гармаш С. В. ; под ред. Н. А. Сениной. – Ростов н /Д: Легтон, 2019.
- ОГЭ 2019. Русский язык. Тренажер. Итоговое собеседование для выпускников основной школы/ Г. Т. Егорова. - М: Издательство «Экзамен», 2019

**Мебель и оборудование:**

- ПК в сборе
- Колонки
- МФУ
- Доска классная
- Интерактивная доска
- Проектор
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Шкафы для хранения учебных пособий
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Схемы – таблицы по русскому языку. Орфография и пунктуация / сост. С.И. Львова. Методические рекомендации к комплекту наглядных пособий. – М.: Дрофа, 2005
- Русский язык. Орфография: Справочные схемы и таблицы / Сост. Коновалова Л.Ф. – М.: ООО « Издательство «АЙРИС - пресс», 2005
- Русский язык. Пунктуация: Справочные схемы и таблицы / Сост. Коновалова Л.Ф. – М.: ООО « Издательство «АЙРИС - пресс», 2005
- Е.А. Зинина. Теория литературы в таблицах / Комплект из 20 таблиц с методическим пособием. – М.: Дрофа, 2005

**Контрольно-измерительные материалы:**

- Русский язык, 5 класс , Селезнева Е.В., издательство «Экзамен», 2014
- Контрольно-измерительные материалы. Русский язык.10 класс/ сост. Н.В. Егорова.- М.: ВАКО, 2015. – 96.с.
- Диктанты и изложения по русскому языку: 7 класс/ М.В. Григорьева, т. Н. Назарова – М.: Издательство «Экзамен», 2020. – 221 с.

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Экспресс- диагностика. Русский язык.7. класс.ФГОС/ М. Ю. Никулина. – М.: Издательство «Экзамен», 2018. – 160 с.</li> <li>– Экспресс- диагностика. Русский язык.10 -11 классы. / М. Ю. Никулина. – М.: Издательство «Экзамен», 2015. – 160 с.</li> <li>– Диктанты и изложения по русскому языку: 9 класс/. ФГОС М.В. Григорьева, т. Н. Назарова – М.: «Компания Смарт», 2015. – 207 с.</li> <li>– Карточки для дифференцированного контроля знаний по литературе, 9 класс, Лейфман И. М., М: материк – Альфа, 2004</li> <li>– Карточки для дифференцированного контроля знаний по литературе, 10 класс, Учебные кабинеты (Русский язык и литература)Лейфман И. М., М: материк – Альфа, 2004</li> </ul>
<p style="text-align: center;">Учебные кабинеты (Русский язык и литература)</p>	<p>Учебный кабинет – 310, 56,1, кв.м. (помещение № 31, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– В.В. Бабайцева «Русский язык. Теория. 5-9»</li> <li>– Д.Н. Ушаков «Орфографический словарь»</li> <li>– С.И. Ожигов Н.Ю. Шведова «Толковый словарь русского языка»</li> <li>– Ю.В. Албугина «Орфографический словарь»</li> <li>– Т.А. Ладыженская «Риторика 11 класс»</li> <li>– Л.П. Крысин «Жизнь слова»</li> <li>– Т.А. Ладыженская «Развитие речи»</li> <li>– Е.Н. Колокольцев «Развитие речи. 11 класс»</li> <li>– Л.А. Жердева «Русский язык в средней школе. 7 класс»</li> <li>– Л.А. Жердева «Русский язык в средней школе. 8 класс»</li> <li>– Е.Н. Колокольцев «Развитие речи. 5-7 классы»</li> <li>– Т.В. Шклярова «Сборник упражнений по русскому языку для школьников и абитуриентов»</li> <li>– Т.Ю. Угроватова «Подсказки на каждый день. Русский язык. 1 полугодие»</li> <li>– Т.Ю. Угроватова «Подсказки на каждый день. Русский язык. 2 полугодие»</li> <li>– К. Сухарев-Дериваз «Вокруг тебя – мир. 6 класс»</li> <li>– К. Сухарев-Дериваз «Вокруг тебя – мир. 5 класс»</li> <li>– Ален Делетроз «Вокруг тебя – мир. 5 класс»</li> <li>– <b>Мебель и оборудование:</b></li> <li>– Проектор</li> </ul>



		<ul style="list-style-type: none"> <li>– МФУ</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Колонки</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Шкафы для хранения наглядных пособий</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Доска магнитная</li> <li>– Экран</li> <li>– Панель плазменная</li> <li>– Ионизатор</li> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Русский язык и литература)</p>	<p>Учебный кабинет – 312, 55,9, кв.м. (помещение № 33, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Д.Э.Розенталь. Русский язык. Справочник в 2-х частях.</li> <li>– С.Е.Мыльникова, Т.А.Фадеева, Е.А.Глотова. Современный русский язык. Словообразование. Морфология.</li> <li>– М.Королёва. Чисто по-русски</li> <li>– Грамматика русского языка в 2-х частях</li> <li>– М.Кронгауз «Русский язык на грани срыва»</li> <li>– М.Кронгауз «Самоучитель олбанского»</li> <li>– Орфографический словарь Ожегова</li> <li>– Фразеологический словарь русского языка</li> <li>– Учебный орфографический словарь Лаптева</li> <li>– Орфоэпический словарь границы дозволенного (под ред. Гридиной)</li> <li>– Словарь омонимов</li> <li>– Словарь – справочник лингвистических терминов</li> <li>– Школьный словообразовательный словарь</li> <li>– Иллюстрированный энциклопедический словарь</li> <li>– Словарь иностранных слов</li> <li>– Толковый словарь русского речевого этикета</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Этимологический словарь русского словаря</li> <li>– Школьный словарь литературных терминов</li> <li>– Выразительные средства современной русской речи. Тропы и фигуры.</li> <li>– Русская литература XX века в зеркале критики</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Проектор</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– МФУ</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Колонки</li> <li>– Шкафы для хранения учебных пособий</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Тумба для хранения таблиц и плакатов</li> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– альбом репродукций «Развитие речи» под ред. Е. Н. Колокольцева</li> <li>– Комплект мнемокарт «Идеальная грамотность» под ред. Н. Романовой</li> <li>– Комплект схем-таблиц по орфографии и пунктуации под ред. С. И. Львовой</li> <li>– Комплект из 20 таблиц «Теория литературы» под ред. Е. Зининой</li> <li>– Комплект портретов русских писателей XIX и XX века.</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Русский язык ЕГЭ . 2020г под ред. И. Цибулько</li> <li>– Русский язык ЕГЭ 2019 под ред. И. Васильевых</li> <li>– Русский язык ОГЭ , 2020 под ред. И. Цибулько</li> <li>– Русский язык ОГЭ, устное собеседование под ред. И. Цибулько</li> <li>– Литература ЕГЭ, 2019 под ред. Е. Самойловой</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Математика)</p>	<p>Учебный кабинет – 106, 62,6, кв.м. (помещение № 69, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Справочники.</li> <li>– Математическая энциклопедия, 5 томов</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МФУ</li> </ul>

- Ноутбук
- Интерактивная доска
- Колонки
- Доска классная
- Комплект инструментов классных
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Шкафы для хранения наглядных пособий

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Модели геометрических фигур
- Призмы
- Пирамиды
- Конусы
- Цилиндры
- Пособие «Части целого на круге. Простые дроби»
- Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением для средней школы
- Комплект «Оси координат»
- Модель-аппликация «Числовая прямая»
- Компакт-диск «Стереометрия» (10-11 кл.) в 2-х частях

**Контрольно-измерительные материалы:**

- Дидактические материалы по геометрии .11 класс. Б,Г, Зив «Просвещение» 1999
- Дидактические материалы по алгебре и началам анализа 11 класс., М,И, Шабунин,М.В Ткачева и др. Москва. «ПРОСВЕЩЕНИЕ»-2020г.
- Геометрия. Самостоятельные работы. 10 класс. М,А, Иченская. Москва «Просвещение»-2020 г.
- Дидактические материалы по геометрии. 10-класс Б,Г, ЗИВ, Москва «Просвещение» 2000 г.
- Изучение алгебры и начал анализа 10 класс .Москва. «Просвещение»
- Математика (профильный уровень) теория вероятностей и элементы статистики. Издательство «Экзамен» 2020
- Математика (базовый уровень),ЕГЭ, типовые варианты. И, В, Яценко . Издательство» Экзамен»
- М.И.Сканави Сборник задач по математики для поступающих в ВУЗы

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– М.Л. Галицкий и др. Сборник задач по алгебре</li> <li>– Б.Г. Зив. Гольдич. Дидактические материалы. Алгебра и начала анализа. С-Петербург. Петроглив. 2010</li> <li>– Б.Г. Зив и др. Задачи по геометрии</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Математика)</p>	<p>Учебный кабинет – 107, 54,4, кв.м. (помещение № 70, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Готовимся к олимпиадам : 5-6 классы / Э.Н. Балаян. – Ростов н/Д: Феникс, 2010.</li> <li>– Математика. 7-8 классы : задания для подготовки к олимпиадам / авт.-сост. Ю.В.Лепёхин. – Волгоград : Учитель, 2011.</li> <li>– Все задачи «Кенгуру», Санкт-Петербург, 2003.</li> <li>– Библиотечка «Кенгуру», 2004, 2005, 2006</li> <li>– Учимся, играя. Учебно-методическое пособие для 5-6 классов / Бобровская А.В., Чикунова О.И.. – Шадринск, «Исеть», 2000.</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Ноутбук</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Доска магнитно-маркерная</li> <li>– Набор чертежных инструментов</li> <li>– Шкафы для хранения наглядных пособий</li> <li>– Ионизатор</li> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Тетраэдр</li> <li>– Пирамида четырехугольная</li> <li>– Пирамида пятиугольная</li> <li>– Пирамида шестиугольная</li> <li>– Пирамида восьмиугольная</li> <li>– Пирамида девятиугольная</li> <li>– Многогранник</li> <li>– Пособие «Части целого на круге. Простые дроби»</li> <li>– Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением для средней школы</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Комплект «Оси координат»</li> <li>– Модель-аппликация «Числовая прямая»</li> <li>– Компакт-диск «Стереометрия» (10-11 кл.) в 2-х частях</li> <li>– Наборы «Тела геометрические»</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГОС УМК К учебнику Н.Я. Виленкина. 5 класс «Дидактические материалы по математике» М.А. Попов.</li> <li>– М, «Экзамен», 2019г.</li> <li>– Л.И. Звавич. Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс. М, «Просвещение», 2015г.</li> <li>– И.Е. Феоктистов. Алгебра. Дидактические материалы. 7 класс. М, «Мнемозина» 2019г.</li> <li>– Н.И. Жохов. Алгебра. Дидактические материалы. 8 класс. М, «Просвещение», 2015г.</li> <li>– Б.Г. Зив. Геометрия. Дидактические материалы. 7 класс.М, «Просвещение», 2019</li> <li>– Б.Г. Зив. Геометрия. Дидактические материалы. 8 класс.М, «Просвещение», 2019</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Математика)</p>	<p>Учебный кабинет – 108, 58,8, кв.м. (помещение № 71, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Учебник Математика 5 класс для общеобразовательных учреждений авт. И.Я. Виленкин В.И. Жохов 2015 г</li> <li>– Учебник «Алгебра», 9 класс для общеобразовательных учреждений авт. Ю.Н. Макарычев, И.Е. Феоктистов и др.– М. Просвещение, 2015.</li> <li>– Учебник «Геометрия 7 – 9 », для общеобразовательных учреждений авт. Л. С. Атанасян, и др.– М.Просвещение.-2018</li> <li>– Дидактические материалы по алгебре 9 класс Е,И. Феоктистов Методические рекомендации</li> <li>– Дидактические материалы по геометрии 9 класс / авт. Б. Г. Зив, – М.: Просвещение</li> <li>– Дидактические материалы по математике 5 класс авт А.С. Чесноков К.И. Нешков М .Академкнига 2019</li> </ul>

- Дидактические материалы по математике 6 класс авт. А.С. Чесноков ,К.И. Нешков М. Академкнига 2019
- Самостоятельные и контрольные работы Математика 5 класс .авт. А.И. ЕршоваМ. Илекса 2019
- Самостоятельные и контрольные работы Математика 6класс авт А.И. Ершова В.В. Голобородько М. Илекса .2018
- Сборник задач по геометрии 7-11 класс / авт. Б. Г. Зив, В. М. Мейлер – М.: Просвещение
- Учебник Математика 6 класс для общеобразовательных учреждений авт. Виленкин, М.Я., Жохов В.И.
- справочники, энциклопедии

**Мебель и оборудование:**

- ПК в сборе
- МФУ
- Колонки
- Доска классная
- Интерактивная доска
- Проектор
- Рабочее место для учителя
- Шкафы для хранения учебных пособий
- Рабочие места для обучающихся
- Комплект чертежного оборудования
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- комплект демонстрационных учебных таблиц
- набор геометрических тел
- набор геометрических тел с сечениями
- портреты выдающихся математиков
- Пособие «Части целого на круге. Простые дроби»
- Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением для средней школы
- Комплект «Оси координат»
- Модель-аппликация «Числовая прямая»
- Компакт-диск «Стереометрия» (10-11 кл.) в 2-х частях

		<p><b>Контрольно-измерительные материалы</b> – КИМ. Математика 9 класс 30 тестов по ОГЭ 2020</p>
<p>Учебные кабинеты (Математика)</p>	<p>Учебный кабинет – 215, 74,0 кв.м. (помещение № 39, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Учебник «Алгебра», 8 класс для общеобразовательных учреждений авт. Ю.Н.Макарычев и др.– М.Просвещение, 2019.</li> <li>– Учебник «Алгебра», 8 класс для общеобразовательных учреждений авт. Ю.Н.Макарычев, И.Е. Феоктистов и др.– М.Просвещение, 2015.</li> <li>– Учебник «Геометрия 7 – 9 », для общеобразовательных учреждений авт. Л. С.Атанасян, и др.– М.Просвещение.-2018</li> <li>– Дидактические материалы по геометрии 7 класс / авт.Б. Г. Зив, В. М. Гольдич – «Петроглиф»</li> <li>– Дидактические материалы по геометрии 7 класс / авт.Б. Г. Зив, Л.В. Кузнецов – М.: Просвещение</li> <li>– Дидактические материалы по геометрии 8 класс / авт.Б. Г. Зив, В. М. Гольдич – «Петроглиф»</li> <li>– Дидактические материалы по геометрии 7 класс / авт.Б. Г. Зив, В. М. Мейлер – М.: Просвещение</li> <li>– Дидактические материалы по геометрии 8 класс / авт.Б. Г. Зив, В. М. Мейлер – М.: Просвещение</li> <li>– Дидактические материалы по геометрии 9 класс / авт.Б. Г. Зив, В. М. Мейлер – М.: Просвещение</li> <li>– Сборник задач по геометрии 7-11 класс / авт.Б. Г. Зив, В. М. Мейлер – М.: Просвещение</li> <li>– Сборник задач по алгебре 8-9 класс / авт.М.Л.Галицкий,Л.И.Звавич – М.: Просвещение</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– МФУ</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Проектор</li> <li>– Колонки</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Шкафы для наглядных пособий</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Комплект чертежного оборудования и приспособлений</li> <li>– Ионизатор</li> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Таблицы по математике</li> <li>– Модели</li> <li>– Портреты выдающихся математиков</li> <li>– Пособие «Части целого на круге. Простые дроби»</li> <li>– Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением для средней школы</li> <li>– Комплект «Оси координат»</li> <li>– Модель-аппликация «Числовая прямая»</li> <li>– Компакт-диск «Стереометрия» (10-11 кл.) в 2-х частях</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– КИМ. Алгебра 8 класс/Черноруцкий- М.: ВАКО-2017</li> <li>– КИМ .Геометрия 8 класс/Рязановский-« Экзамен»,2014</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Математика)</p>	<p>Учебный кабинет – 316, 74,4 кв.м. (помещение № 39, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Математическая энциклопедия т. 1-5</li> <li>– Б.Г. Зив Задачи по геометрии 7-11</li> <li>– Г.И. Кукарцева Сборник задач по геометрии в рисунках и тестах</li> <li>– Справочники, энциклопедии</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– МФУ</li> <li>– доска классная</li> <li>– проектор</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Шкафы и тумба для хранения учебных пособий</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– комплект чертежного оборудования для работы на доске</li> </ul>



- Ионизатор
- Часы
- Термометр

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Комплект демонстрационных учебных таблиц
- Циркуль ученический
- Транспортир ученический
- Линейка ученическая
- Угольник ученический
- Модель 4-х угольной пирамиды
- Модель 3-х угольной пирамиды
- Модель 6-тиугольной пирамиды
- Модель 4-х угольной усеченной пирамиды
- Модель 4-х угольной прямой призмы
- Модель 6-тиугольной прямой призмы
- Модель прямого цилиндра
- Модель наклонного цилиндра
- Модель конуса
- Модели правильных многогранников
- Модели вписанных тел
- Комплект каркасных моделей многогранников
- Модель шара
- Модель сферы
- Пособие «Части целого на круге. Простые дроби»
- Набор цифр, букв и знаков с магнитным креплением для средней школы
- Комплект «Оси координат»
- Модель-аппликация «Числовая прямая»
- Компакт-диск «Стереометрия» (10-11 кл.) в 2-х частях
- Набор демонстрационный прозрачных геометрических тел с сечением
- Набор по стереометрии магнитный
- Наборы «Тела геометрические»

**Контрольно-измерительные материалы:**

- А.С. Чесноков. Дидактические материалы по математике 5 кл, Просвещение, 2019

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– А.С. Чесноков. Дидактические материалы по математике 6 кл, Просвещение, 2018</li> <li>– Б.Г.Зив, В.А. Гольдич. Дидактические материалы Алгебра 7 кл,</li> <li>– Контрольно-измерительных материалы Алгебра 7 класс, М: Веко, 2020</li> <li>– Контрольно-измерительных материалы Геометрия 7 класс, М: Веко, 2019</li> <li>– Ю.А. Глазков Самостоятельные и контрольные работы по алгебре 7 класс, М: Экзамен, 2018</li> <li>– И.Б. Мельникова Контрольные работы по геометрии, 7класс, М: Экзамен, 2019</li> <li>– Б.Г.Зив, В.А. Гольдич. Дидактические материалы Алгебра 8 кл, 2015</li> <li>– Ю.А. Глазков Самостоятельные и контрольные работы по алгебре 8 класс, М: Экзамен, 2019</li> <li>– И.Б. Мельникова Дидактические материалы по геометрии, 8класс, М: Экзамен, 2019</li> <li>– Б.Г.Зив, В.А. Гольдич. Дидактические материалы Алгебра 9 кл</li> <li>– Ю.Н. Макарычев. Дидактические материалы Алгебра 9 кл, Просвещение 2016</li> <li>– Л.И. Звавич Дидактические материалы Алгебра 7 кл, Просвещение ,2016</li> <li>– Б.Г. Зив Дидактические материалы по геометрии, 7 кл, Просвещение, 2018</li> <li>– Б.Г. Зив, В.М. Мейлер Задачи по геометрии для 7-11 кл, Просвещение, 2016</li> <li>– М.А. Иченская Самостоятельные и контрольные работы по геометрии, 2016</li> <li>– Т.М. Мищенко Дидактические материалы и методические рекомендации для учителя по геометрии, 9класс М: Экзамен, 2017</li> <li>– Н.Б.Мельникова Дидактические материалы по геометрии, 9класс М: Экзамен, 2019</li> <li>– Ю.А. Глазков Самостоятельные и контрольные работы по алгебре, 9 класс, М: Экзамен, 2020</li> <li>– С.Г. Журавлев Контрольные и самостоятельные работы по алгебре и геометрии, Экзамен, 2017</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Иностранный язык)</p>	<p>Учебный кабинет – 102, 28,6 кв.м. (помещение № 87, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– МФУ</li> <li>– Колонки</li> </ul>

- Доска классная
- Тумба для хранения таблиц
- Рабочее место для учителя
- Стол для учителя с тумбой и ящиками
- Рабочие места для обучающихся
- Шкафы и тумба для хранения наглядных пособий
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Таблицы:
  - Новая Зеландия/Австралия
  - Лондон/Tower of London
  - Вашингтон/Нью-Йорк
  - Образование в США/Образование в Англии
  - Карта Англии/Англоговорящие страны
  - Королевская семья Англии/Системы управления Англии
  - Президенты США/Системы управления США
  - Карта США/Информация о штатах
  - Карта Вашингтона
  - Еда
  - Времена года
  - Предложения (There is/There are)/Вопросительные предложения (There is/There are)
  - Глагол to be(времена Simple)/Вопросы to be
  - Глагол to be(времена Simple)
  - Времена в Active Voice/Времена в Passive Voice
  - Времена в Active Voice и Passive Voice
  - Passive Voice
  - Местоимения
  - Вопросительные местоимения
  - Виды вопросов
  - Числительные
  - Модальные глаголы
  - Таблица неправильных глаголов

- Наборы тематических карточек
  - My family. Opposites. Colours
  - Animals in zoo / on farm
  - Fruits. Vegetables. Berries
  - At school. Sport.
  - Games. Gifts. Holidays
  - At hospital. My body. Appearance.
  - City. Transport
  - Clothes. Footwear.
  - Seasons. Weather. Nature.
- Карты
  - The Russian Federation
  - The USA
  - The UK
- Постеры
  - Count the Numbers
  - Find the Shapes
  - Name the Colours
- Пособия
  - Достопримечательности Лондона
  - You See America
  - FotoFile
  - Алфавит в картинках
  - Аутентичные учебники
  - Книги для домашнего чтения
  - Материалы для подготовки к ГИА (ЕГЭ/ОГЭ)
  - Учебные пособия по страноведению
- Словари
  - Англо-русский словарь
  - Словарь в картинках
- Энциклопедии
  - World Book (в 21 томах)
  - Справочник

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Толковый словарь в двух томах</li> <li>• Childcraft (в 18 томах)</li> <li>• «Юный ученый» (в 20 томах)</li> <li>• Ранний мир английского языка (в 20 томах)</li> </ul> <p>– Учебные пособия по страноведению</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• В. Ощепкова, Kevin McNicholas Macmillan «Guide to Country Studies»</li> <li>• Набор фотографий: Великобритания и Лондон, США, Канада, Австралия, Новая Зеландия</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Английский в фокусе Контрольные задания 2 класс. Москва. Express Publishing. «Просвещение» 2019</li> <li>– Английский в фокусе Контрольные задания 10 класс. Москва. Express Publishing. «Просвещение» 2020</li> <li>– Английский в фокусе Контрольные задания 11 класс. Москва. Express Publishing. «Просвещение» 2020</li> <li>– Тер-Минасова «Английский язык» 7 класс 2016 (Книга для учителя)Академкнига /учебник Москва</li> <li>– Тер-Минасова «Английский язык» 6 класс 2016 (Книга для учителя) Академкнига /учебник. Москва</li> <li>– О.В. Афанасьева, И. В. Михеева Рабочая Тетрадь №2 «Английский языка как второй иностранный» 8 класс (4-й год обучения) для 11 класса Москва «Дрофа»2018</li> <li>– А.А.Сухоросова ФГОС Контрольно-измерительные материалы английский язык 6 класс, 2019 год. Москва</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Иностранный язык)</p>	<p>Учебный кабинет – 103, 29,0 кв.м. (помещение № 65, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Французско-русские и русско-французские словари</li> <li>– Французско-русский/ Русско-французский иллюстрированный словарь Жан-Клод Корбей , Ариана. Аршамбо 2013 г.</li> <li>– Грамматика французского языка в упражнениях Иванченко А.И 2014 г.</li> <li>– Практика устной речи Иванченко А.И 2014 г.</li> <li>– Журналы на французском языке</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p>

- ПК в сборе
- МФУ
- Проектор
- Интерактивная доска
- Доска магнитно-маркерная
- Колонки
- Рабочее место для учителя
- Доска классная
- Рабочие места для обучающихся
- Шкафы для хранения наглядных пособий
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Грамматика французского языка в таблицах и схемах Молоткова З.В 2005 г.
- Тематические плакаты
  - Город: транспорт, дома
  - План-схема города (право, лево)
  - Распорядок дня: встать, одеться, умыться
  - Зимние виды спорта
  - В зоопарке
  - Город, транспорт, гостиницы, библиотека
  - Часы, время
  - Животные: дикие, домашние
  - Домашние хлопоты (мебель, стены, пол, ванная)
  - Комната
  - Квартира
  - Моя семья
  - Распорядок дня во второй половине дня
  - Распорядок дня в школе (уроки)
  - Распорядок дня (утром)
  - Продукты питания: фрукты, овощи, молоко
- Грамматические плакаты
  - Употребление imparfait, plus-que-parfait, p. composé
  - Пассивная форма глаголов

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Образование passé simple</li> <li>• Условное наклонение</li> <li>• Придаточные предложения с местоимением <i>où</i></li> <li>• Предлог <i>à</i></li> <li>• Употребление предлогов <i>de...à</i></li> <li>• Степени сравнения наречий</li> <li>• Согласование времен в настоящем времени</li> <li>• Образование прошедших времен</li> <li>• Притяжательные и указательные прилагательные</li> <li>• Отрицательная форма глаголов</li> <li>• Прямые и косвенные дополнения</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Физическая карта Франции</li> <li>– Французский алфавит в картинках</li> <li>– Французский алфавит</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Второй иностранный язык. Э.Береговская «Синяя птица 5 класс». Учителя кафедры ИЯ МАОУ гимназия №120</li> <li>– Второй иностранный язык. Н.А.Селиванова А.Ю. Шашурина «Синяя птица 6 класс»</li> <li>– Второй иностранный язык. Н.А.Селиванова А.Ю. Шашурина «Синяя птица 7-8 класс». Учителя кафедры ИЯ МАОУ гимназия №120</li> <li>– Французский язык 5-9 класс «Твой друг – французский язык». А. С. Кулигина, А. В. Щепилова. Учителя кафедры ИЯ МАОУ гимназия №120</li> <li>– Французский язык 10-11 класс «Objectif». Е. Я. Григорьева, Е. Ю. Горбачева, М. Р. Лисенко</li> <li>– Французский язык 2-4 классы А.С.Кулигина Тестовые и контрольные задания</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Иностранный язык)</p>	<p>Учебный кабинет – 207, 47,5 кв.м. (помещение № 27, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Английский язык 3 класс, часть 1 С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2017</li> <li>– Английский язык 3 класс, часть 2 С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2017</li> </ul>

- Английский язык 6 класс, часть 1 С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2017
  - Английский язык 6 класс, часть 2 С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2017
  - Английский язык 8 класс, часть 1 С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2018
  - Английский язык 8 класс, часть 2 С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2018
  - Spotlight, Английский в фокусе 2 класс, часть 1В. Эванс, Дж. Дули и др. М., Просвещение, 2019
  - Spotlight, Английский в фокусе 2 класс, часть 2В. Эванс, Дж. Дули и др. М., Просвещение, 2019
  - Книга для учителя к учебнику английского языка 3 класс С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2012
  - Книга для учителя к учебнику английского языка 6 класс С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2019
  - Книга для учителя к учебнику английского языка 8 класс С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2017
  - Книга для чтения. Английский язык.3 класс С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2019
  - Книга для чтения. Английский язык. 6 класс С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2019
  - Книга для чтения. Английский язык. 8 класс С.Г. Тер – Минасова, Л.М. Узунова Методическое пособие/учебник, М., Академкнига, 2019
  - Контрольные задания к учебнику Spotlight Английский язык. ФГОС. 2 класс Дж. Дули, М., Просвещение, 2019
  - Грамматика «Сборник упражнений для школьников» Ю. Голицынский, «Каро», С. Петербург, 2009
  - Школьный англо-русский словарь. М.И. Дубровин, М., Просвещение, 1985
  - Русско-английский словарь. Под руководством Л.И. Смирницкого. М., «Русский язык», 1985
  - Essential Dictionary for Learners of English. Macmillan, 2007
- Мебель и оборудование:**
- Проектор



- |  |  |   |
|--|--|---|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>– Интерактивная доска</li><li>– ПК в сборе</li><li>– Колонки</li><li>– МФУ</li><li>– Шкафы для хранения наглядных пособий</li><li>– Рабочее место для учителя</li><li>– Рабочие места для обучающихся</li></ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Таблица времен, активный и пассивный залого</li><li>– Таблица предлогов места</li><li>– Таблица неправильных глаголов</li><li>– Таблица прямой и косвенной речи</li><li>– Таблица словообразования</li><li>– Карта Новая Зеландия</li><li>– Модель-аппликация демонстрационная по иностранному языку для начальных классов</li><li>– Комплект портретов иностранных писателей</li><li>– Раздаточные учебные материалы по иностранному языку</li><li>– Демонстрационные пособия по иностранному языку для начальных классов:<ul style="list-style-type: none"><li>• Муляжи фрукты, овощи</li><li>• Игрушки, животные</li><li>• Мяч</li><li>• Разноцветные кубики</li><li>• Игровые наборы на изучаемом иностранном языке для начальных классов</li><li>• Кукла</li></ul></li></ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Spotlight Test Booklet 2, В. Эванс, Д. Дули, издательство «Просвещение», М., 2019 (Английский язык. 2 класс. Контрольные задания)</li><li>– КИМ 3 класс к учебнику Тер-Минасовой</li><li>– КИМ 6 класс к учебнику Тер-Минасовой</li><li>– КИМ 8 класс к учебнику Тер-Минасовой</li></ul> |
|--|--|---|

<p>Учебные кабинеты (Иностранный язык)</p>	<p>Учебный кабинет – 212, 56,5 кв.м. (помещение № 34, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Попова И.Н. Грамматика французского языка</li> <li>– Шведерская Э.М. Сборник упражнений</li> <li>– Грамматика французского языка в таблицах и схемах</li> <li>– Цыбова И.А. Французский язык</li> <li>– Иванченко А.И. Грамматика. Сборник тестов</li> <li>– Прокофьева Г. Тесты по грамматике французского языка</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Проектор</li> <li>– Шкафы для хранения наглядных пособий</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Колонки</li> <li>– МФУ</li> <li>– Лингафонные гарнитуры с наушниками и микрофоном</li> <li>– Ионизатор настенный</li> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Альбом «Франция»</li> <li>– Атлас Франции</li> <li>– Bourgogne</li> <li>– ABC</li> <li>– Французский алфавит</li> <li>– Административная карта Франции</li> <li>– Географическая карта Франции</li> <li>– Карта Екатеринбурга</li> <li>– Экологическая карта Екатеринбурга</li> <li>– Мулен Руже</li> <li>– Секре Керр</li> <li>– Виды Москв</li> </ul>
--	--	---

- Концерт
- Зимний спорт
- Зоопарк
- Почта
- Зимний пейзаж
- Весенний пейзаж
- Театр (в гардеробе)
- Школа
- В порту
- Андрюшин дом
- П a neigé
- Ломоносов
- Вокзал
- Таблицы животные и цветы
- Летние игры и спорт
- Праздники
- Достопримечательности Франции
- Эйфелева башня
- Грамматические таблицы
- Семья
- Мальчик «Луковка»

**Дидактические материалы по темам:**

- Развитие фонетических навыков
- Развитие лексических навыков
- Игры. Игрушки. Инструменты
- Школа
- Животные
- Семья
- Друг
- Свободное время увлечения
- Профессии
- Россия. Москва
- Еда
- Кухня

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Природа</li> <li>– Квартира</li> <li>– Одежда</li> <li>– Магазин</li> <li>– Париж</li> <li>– Музеи. Живопись</li> <li>– Каникулы</li> <li>– Екатеринбург</li> <li>– Наука</li> <li>– Музыка</li> <li>– Кино. Театр</li> <li>– Конституция. Права человека. Евросоюз</li> <li>– Новый год</li> <li>– Путешествие. Транспорт</li> <li>– Спорт</li> <li>– Экология</li> <li>– Животные + продукты</li> <li>– Изучение иностранного языка</li> <li>– Поэты стихи</li> <li>– Литература</li> <li>– Сказки</li> <li>– Франция</li> <li>– Школа</li> <li>– Рабочий день</li> <li>– Праздники</li> <li>– Проблемы молодёжи</li> </ul> <p><b>Аудиозаписи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Patricia Kaas Kabaret</li> <li>– Edith Piaf Grand</li> <li>– Баба яга за тридевять земель</li> <li>– Иванченко А.И. говорим по-французски Учебное пособие</li> <li>– In-Grid Viola</li> <li>– Lara Fabian Nue</li> <li>– Leslie Mes couleurs</li> </ul> |
|--|--|--|

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Marina Celeste Acidulé</li> <li>– Стихи и считалки</li> <li>– Арутюнова Ж.М. Путешествие в страну звуков</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Второй иностранный язык. Н.А.Селиванова А.Ю. Шашурина «Синяя птица 6 класс»</li> <li>– Французский язык 5-9 класс «Твой друг – французский язык». А. С. Кулигина, А. В. Щепилова. Учителя кафедры ИЯ МАОУ гимназия №120</li> </ul>
<p style="text-align: center;">Учебные кабинеты (Иностранный язык)</p>	<p>Учебный кабинет – 305, 35,8 кв.м. (помещение № 29, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Англо-русский словарь</li> <li>– Словарь фразовых глаголов</li> <li>– Словарь идиом в английском языке</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Проектор</li> <li>– МФУ</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Шкаф для хранения учебных пособий</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Колонки</li> <li>– Ионизатор настенный</li> <li>– Часы</li> <li>– Лингафонный кабинет мобильный</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Таблицы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Карта США / Информация о штатах</li> <li>• Карта Австралии</li> <li>• Предложения (There is/there are) / Вопросительные предложения (There is/there are)</li> <li>• Времена в Active Voice / Времена в Passive Voice</li> <li>• Неопределенные и отрицательные местоимения</li> </ul> </li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Местоимения</li> <li>• Виды вопросов</li> <li>• Словообразование</li> <li>• Числительные</li> <li>• Степени сравнения имен прилагательных</li> <li>• Таблица неправильных глаголов</li> <li>• Множественное число имен существительных</li> <li>• Косвенная речь</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Наборы тематических карточек <ul style="list-style-type: none"> <li>• Clothes. Footwear.</li> <li>• Food.</li> </ul> </li> <li>– Постеры: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sights of London</li> <li>• Таблица неправильных глаголов</li> <li>• Достопримечательности Лондона</li> <li>• Части тела</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Тер-Минасова «Английский язык» 6 класс 2016 (Книга для учителя)</li> <li>– Тер-Минасова «Английский язык» 9 класс 2016 (Книга для учителя)</li> <li>– Английский в фокусе Контрольные задания 11 класс. Москва. Express Publishing. «Просвещение» 2020</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Иностранный язык)</p>	<p>Учебный кабинет – 308, 23,4 кв.м. (помещение № 27, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Проектор</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Колонки</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Шкафы для хранения наглядных пособий</li> <li>– Ионизатор</li> <li>– Часы</li> </ul>

<p>Учебные кабинеты (Иностранный язык)</p>	<p>Учебный кабинет – 313, 36,4 кв.м. (помещение № 34, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Учебник Spotlight/ 2 кл. Авт. Дули. Просвещение.2019 г.</li> <li>– Учебник: Английский язык. 3 кл. Авт. С. Г. Тер- Минасова. I и II ч М. Академкнига 2016 г.</li> <li>– Учебник: Английский язык. 4 кл. Авт.С. Г. Тер- Минасова I и II ч. М.. Академкнига. 2017 г.</li> <li>– Учебник Spotlight. 5 кл. Авт. Дж. Дули. М. Просвещение. 2019 г.</li> <li>– Учебник:Английский язык. 6 кл. Авт. С. Г. Тер-Минасова. I,II часть.2013г.</li> <li>– Учебник. Английский язык. 7 кл. I,II ч. Авт. Тер.-Минасова. Грамматич.</li> <li>– Учебник 7кл.(2ой яз.)Авт. Михеева. Афанасьева. Английский как второй язык изучения.2017. Просвещение</li> <li>– Учебник 8кл.(2ой яз) Авт. Михеева, Афанасьева. Просвещение. Английский как второй язык изучения. 2017 г.</li> <li>– «Blueprint» Изд-во Longman.Авт. Брайн Эббс. Для 8 кл. Рабоч. Тетр.</li> <li>– «Blueprint». Longman. Рабочая тетрадь с грамматическими упражнениями. 10кл. Авт.Брайн Эббс.</li> <li>– «New Millennium». Изд-во Титул. О. Л. Гроза. 2003г.</li> <li>– «Happy English III ч.» М. Просвещение. Т.Б.Клементьева.</li> <li>– Грамматика. Ю.Голицынский.Ид-во КАРО.2002-2003г.</li> <li>– Тексты для дополнительного чтения, 9 класс.Авт. Павлоцкий.М.</li> <li>– Home Reading. Домашнее чтение. Агата Кристи. «Убийство Роджера Экрояд». КАРО. 2000г</li> <li>– Алмазова Л. А. «A Bridge to spoken English», Москва, 1980г.</li> <li>– Дополнительная литература «Английский за 2 года». Группа авторов,1992 год.</li> <li>– «Английский язык для средних классов» Издание университета имени Ломоносова. Москва, 1999 год.</li> <li>– Поуви Д. «Английский в свободные минуты» Москва 1978,</li> <li>– Тенсон И. «Обычай и традиции в Великобритании и в США» Москва 1980 г.</li> <li>– Павлоцкий В. М. «Learn, read, discuss» 9 класс, Москва, 1998г.</li> <li>– Павлоцкий В. М. «Learn, read, discuss» 10-11 класс, М. 1998 г..</li> <li>– Числова А. С. «Английский для гуманитариев». Ростов-на-Дону 1999 год,</li> <li>– Андрюшкин А. П. «Деловой английский язык». С-Пб 2001 год,</li> </ul>
--	--	---

- Бонк. Учебник английского языка. 2 части. М. 1992г.
- Закс С. Пособие для проведения вечеров для младших школьников. Москва. 1981г.
- Шах-Назарова «Практический курс английского языка», М. 2001 год.
- Фролова Г. М. Учебник английского языка. М. ИЛБИ. 1999 г.
- Джером К. Джером «Трое в лодки, не считая собаки». М. 1982 год.
- Островский В. С. Английский язык на факультативных занятиях в средней школе. Москва. 1998 год.
- Кузовлев В. П. Учебник по английскому языку .5 к. М Просвещение, 2001год
- Вавилова М. Г. «Как общаются англичане». М 1990год.
- Голицынский Ю. Разговорный английский. «КАРО», 1998 г., С.-Петербург.
- Фурсенко С. «Бизнес-курс», Киев, 2002 год.
- Клековкина Е. «Единый Гос.экзамен», Макмиллан, 2008 год.
- Тисленкова И.А. Олимпиады. 10кл. «Корифей». Волгоград.

**Мебель и оборудование:**

- Электронные средства обучения
- ПК в сборе
- МФУ
- Колонки
- Шкафы для хранения наглядных пособий
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Доска классная

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Наглядные пособия:
  - Еда.
  - Мой рабочий день.
  - Профессии.
  - Сезоны года.
  - Животные.
  - Спорт.
  - Спорт. Отдых.
  - Одежда.
  - Андрюшина квартира.



- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Россия.</li><li>• Россия. Покупки.</li><li>• Внешность.</li><li>• Внешность.</li><li>• Деревня.</li><li>• Школа.</li><li>• Праздники.</li><li>• Игрушки.</li><li>• В детском лагере.</li><li>• Семья.</li><li>• Квартира.</li><li>• Профессия.</li><li>• Искусство. Балет.</li><li>• Защита. Родины. Защита окружающей среды.</li><li>• Транспорт.</li><li>• Право на труд. Право на образование.</li><li>• Путь хлеба.</li><li>• Право на Отдых.</li><li>• Космос.</li><li>• Канада.</li><li>• Великая Отечественная война</li><li>• Экономика России.</li><li>• Москва</li><li>• Досуг. Кино. Театр.</li><li>• Охрана природы.</li><li>• Путешествие.</li><li>• Борьба за мир.</li><li>• Освоение космоса.</li><li>• Город.,</li><li>• Биографии известных людей. Портреты.</li><li>• Развитие науки.</li><li>• Живопись. Скульптура.</li><li>• Канада</li></ul> |
|--|--|--|

- Австралия
- Поэты и поэзия
- Актеры кино и театра
- Картины. Живопись
- Виды Лондона. Достопримечательности.
- Пейзажи США.
- Учебный комплект фотографий для развития устной речи.
- Географические карты:
  - Карта мира
  - Карта США.
  - Карта Австралии.
  - Карта Соединенного Королевства.
  - Карта Новой Зеландии
- Таблицы
  - Достопримечательности Лондона.
  - Королевская семья.
  - Королевские династии
  - Modal verbs. Модальные глаголы.
  - Tenses. Времена. № 3 Все времена в сравнении.
  - Глагол TO BE
  - THERE IS/ ARE
  - Degrees of comparison
  - Prepositions / Предлоги
  - Personal and Possessive Pronouns. Личные и притяжательные местоимения
  - Negative pronouns.
  - Numerals.
  - Word –formation
  - Direct and Indirect Speech.
  - Interrogative Sentences.
  - Множественное число существительных.
  - Виды вопросов.
  - Времена.
  - Спорт. Глаголы.

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Предлоги.</li> <li>– Лексические постеры для развития устной речи <ul style="list-style-type: none"> <li>• Телефонный разговор.</li> <li>• Приветствия.</li> <li>• Различные ситуации.</li> <li>• Наш дом.</li> <li>• Повторим неправильные глаголы</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Тесты по английскому языку. Ванина. Т. В. «Лист», М.2001г.</li> <li>– Тесты для 5-6 класса. Просвещение. М. Ав. Т. Сигал.</li> <li>– Тесты для 9 класса. М. «Дрофв», С. В. Фурсенко, 2003г.</li> <li>– Грамматика в тестах. «Айрис» Т. Николенко. М. 1997 г.</li> <li>– Тесты по английскому языку. Базовый курс. М. «АСТ-Пресс». Г. Выборова. 2004г.</li> <li>– Тесты для абитуриентов. Федеральный центр тестирования М. 2005г.</li> <li>– Тесты по грамматике английского языка для старшеклассников и абитуриентов. С. В. Литвинов. М. «Аркти» 1999 г.</li> </ul>
<p>Учебно-лабораторные кабинеты (Информатика)</p>	<p>Учебно-лабораторный кабинет – 208, 62,9 кв.м. (помещение № 30, 2 эт. по поэтажному плану БТИ), с лаборантской</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе для учителя</li> <li>– ПК в сборе для обучающихся</li> <li>– Ноутбуки для обучающихся</li> <li>– Столы компьютерные для обучающихся</li> <li>– Кресла компьютерные для обучающихся</li> <li>– МФУ</li> <li>– Принтер</li> <li>– Колонки</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Проектор</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Шкаф для хранения учебных пособий</li> <li>– Парты ученические</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Стулья ученические</li> <li>– Ионизатор настенный</li> <li>– Часы</li> <li>– Огнетушитель</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 5 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 6 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 7 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 8 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 9 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Интерактивные онлайн тесты. Электронное приложение к учебнику «Информатика» (УМК Босова Л.Л. и др. 5-9 кл.):</li> <li>– Интерактивные онлайн тесты. Электронное приложение к учебнику «Информатика» (УМК Босова Л.Л. и др. 10-11 кл.):</li> <li>– Самостоятельные и контрольные работы (УМК К.Ю.Поляков и др. 10-11 кл.)</li> <li>– Практические работы (УМК К.Ю.Поляков и др. 10-11 кл.)</li> </ul>
<p>Учебно-лабораторные кабинеты (Информатика)</p>	<p>Учебно-лабораторный кабинет – 209, 54,5 кв. м. (помещение № 31, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе для учителя</li> <li>– ПК в сборе для обучающихся</li> <li>– Ноутбук для обучающегося</li> <li>– Столы компьютерные для обучающихся</li> <li>– Кресла компьютерные для обучающихся</li> <li>– МФУ</li> <li>– Колонки</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Проектор</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Шкаф для хранения учебных пособий</li> <li>– Парты ученические</li> <li>– Стулья ученические</li> <li>– Ионизатор настенный</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 5 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 6 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 7 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 8 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Л. Л. Босова, А. Ю. Босова 9 класс Самостоятельные и контрольные работы</li> <li>– Интерактивные онлайн тесты. Электронное приложение к учебнику «Информатика» (УМК Босова Л.Л. и др. 5-9 кл.):</li> <li>– Интерактивные онлайн тесты. Электронное приложение к учебнику «Информатика» (УМК Босова Л.Л. и др. 10-11 кл.):</li> <li>– Самостоятельные и контрольные работы (УМК К.Ю.Поляков и др. 10-11 кл.)</li> <li>– Практические работы (УМК К.Ю.Поляков и др. 10-11 кл.)</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (История и обществознание)</p>	<p>Учебный кабинет – 210, 56,1 кв.м. (помещение № 32, 2 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Панель плазменная</li> <li>– МФУ</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Колонки</li> <li>– Ящик для карт</li> <li>– Плакатница</li> <li>– Шкафы, тумбы для хранения наглядных пособий.</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Витрина настенная для наглядных пособий</li> <li>– Ионизатор</li> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Древний Восток. Индия и Китай (III тыс. до н.э. – III в. н.э.)</li> <li>– Борьба народов нашей страны против иноземных захватчиков в XIII в.</li> <li>– Русское государство в XVI в.</li> </ul>

- СССР (политико-административная карта)
- Россия в 1907 – 1914 гг.
- Отечественная война 1812 г.
- Иностранная военная интервенция и Гражданская война в СССР (1918-1919)
- Западная Европа после I мировой войны (1918-1923)
- Первобытный строй и древнейшие государства на территории нашей страны
- Европа и ближний Восток во время крестовых походов
- Феодалная раздробленность Руси в XII – 1-ой трети XIII вв
- Великая Отечественная война 1941 – 1945
- Россия после отмены крепостного права
- Европа 1870 – 1914 гг
- Рост Римского государства в III в. до н.э.
- Россия в XIX - нач. XX вв
- Европа в начале Нового времени
- Западная Европа в XI - нач. XIII вв. Крестовые походы
- Русско-японская война 1904-1905 гг.
- Первая мировая война 1914 – 1918 гг.
- Завоевание арабов в VII – IX вв.
- Русское государство в XVII в.
- Римская империя в IV – V вв. Падение Западной Римской империи
- Территориально-политический раздел мира с 1876 по 1914 гг.
- Великая Отечественная война. Освобождение Украины, Крыма, Молдавии
- Франкское государство в V – сер. IX вв.
- Русские княжества в XII – XIII вв.
- Арабы в VII – XI вв.
- Вторая мировая война
- Российская империя в XVIII в.
- Образование русского централизованного государства
- Война за независимость и образование США
- ВФР и период Директории
- Восточная римская империя и славяне в VI – XI вв.
- Завоевания Александра Македонского
- Европа в 1815-1849 гг.

- Европа в 1799-1815 гг.
- Северные и южные штаты перед Гражданской войной
- Битва за Днепр
- Подготовка Октябрьской революции
- Российская империя с н. XIX по 1861 г.
- Европа в XIV – XV вв.
- Европа в XVI – 1-ой пол. XVII вв.
- Послевоенное восстановление народного хозяйства (1946-1958)
- Западная Европа с 1924 по 1939 гг.
- Октябрьская революция и Гражданская война
- Российская империя и Западная Европа в 1789 – 1815 гг.
- Октябрьская революция
- Индустриальное развитие СССР в годы первых предвоенных пятилеток (1928-1940)
- Первая революция 1905-1907 гг
- Битва под Москвой
- Сталинградская битва
- Плакаты:
  - Генеалогическое древо основных русских родов
  - Повинности средневековых крестьян. Объединение русских земель в единое государство
  - Оформление крепостного права в России. Вассальная пирамида
- Карты:
  - Российская империя во 2-ой пол. XVIII в. Смутное время в России в начале XVII в.
  - Российская империя во 1-ой пол. XVIII в. Российская империя в XVIII в.
  - Революция в России в 1905-1907 гг Россия в 1907-1914 гг
  - Вторая мировая война. Военный действия на Тихом океане и Азии 1941-45 гг Великая отечественная война 1941-1945 гг.
  - СССР в 1946-1990 гг. Россия в составе СССР (20-30 – е гг. XX в.)
  - Экономическое развитие Российской империи во 1-ой пол. XIX в. (Европейская часть) Экономическое развитие Российской империи во 2-ой пол. XIX в. (Европейская часть)

- Русские княжества в XII – нач. XIII вв. Российское государство во второй половине XV – начале XVI в.
- Соединенные штаты в Америки в конце XIX – начале XX вв.
- Территориальные изменения после Первой мировой войны
- Отечественная война 1812 г. Европа в период Наполеоновских войн
- Ближний Восток во второй половине XX в. Страны Юго-Восточной и Восточной Азии во 2-ой пол. XX в.
- Национально-освободительное движение в Нидерландах в 1566-1609 гг
- Реформация и Контрреформация в Западной Европе в XVI – XVII вв.
- Европа в 1799-1815 гг. Европа в XVI в.
- Европа после Венского конгресса 1815 г. Страны Среднего Востока и Южной Азии во 2-ой пол. XX в.
- Вторая мировая война. Военные действия в Европе и в Северной Африке в 1942-1945
- Территориальные изменения в Западной Европе после Первой мировой войны
- Важнейшие географические открытия и колониальные захваты в XV-сер. XVII вв.
- Список карт по истории Урала
- Урал в XVI веке.
- Действия Ермака и его атаманов в Сибири 1582 – 1585 гг.
- Начало русской колонизации Урала в XII – XV веках.
- Уральские земли в составе улуса Джучи в XII – XV веках.
- Социально-экономическое развитие Урала в XIX веке.
- Социально-экономическое развитие Урала в XX веке.
- Современная этническая карта Урала. Начало XXI века.
- Культурное развитие Урала в 1945 – 1980 гг.
- Уральский край в древности.
- Расселение племён Урала в IX – XV веках.
- Уральский край в составе русского государства в XVII веке.
- Промышленная модернизация Урала в XVIII веке.
- Культурное развитие Урала в начале XX века.
- Народы Урала в XIX веке.
- Уральский ГУЛАГ 1920 – 1960 гг.



		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Урал в условиях НЭПа и начальном этапе социалистической модернизации 1920-30-ые гг.</li> <li>• Урал в годы Великой Отечественной войны 1941 – 1945 гг.</li> <li>• Административно-территориальное деление</li> <li>• Культура Урала в XIX веке.</li> <li>• Культура Урала в XVIII веке.</li> <li>• Башкирское восстание на Урале XVII века.</li> <li>• Крестьянское восстание под руководством Е.И. Пугачёва 1773 – 1775 гг.</li> <li>• Уральский край в первое послевоенное двадцатилетие 1945 – 1965 гг.</li> <li>• Социально-экономическое развитие Урала в середине 1980-ых г..</li> <li>• Первая Российская революция на Урале 1905-1907 гг.</li> <li>• Революционные события 1917 г. на Урале</li> <li>• Гражданская война на Урале 1917 – 1920 гг.</li> <li>• Наука и культура Урала 1920 – 1930 гг.</li> <li>• Уральский край в 1990-ые гг. – начале 2000.</li> <li>• Урал в условиях перестройки.</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Тесты по обществознанию. 6 класс. К учебнику Л.Н. Боголюбова и др. - Коваль Т.В. (2016, 64с.)</li> <li>– Обществознание. 7кл. Тесты к Боголюбову_Коваль_2018 -96с</li> <li>– Тесты по обществознанию. 8 класс. Краюшкина С.В. (2017, 192с.)</li> <li>– Обществознание. 9кл. Тесты Краюшкина_2017 -144с</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (История и обществознание)</p>	<p>Учебный кабинет – 311, 55,7 кв.м. (помещение № 32, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Города. Штрихи времени.</li> <li>– Энциклопедический справочник юного историка</li> <li>– История. От средних веков до 1914 года</li> <li>– История. Древний мир</li> <li>– Кириллов А. Свердловская область</li> <li>– Официальные символы Свердловской области</li> <li>– Кириллов А. Великая Отечественная</li> <li>– Фотоальбом Ленинский район 80 лет</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Города России</li> <li>– Пыляев М.И. Старый Петербург</li> <li>– Мой род в истории</li> <li>– Роспись</li> <li>– Энциклопедический словарь юного историка</li> <li>– Тит Ливий История Рима. От основания Города</li> <li>– История Урала</li> <li>– Костомаров Н.И. Русская история</li> <li>– Твердый А.В. Кавказ в именах</li> <li>– Трещеткина И.Г. Всемирная история в таблицах и схемах</li> <li>– История. Дидактические карточки-задания по истории Древнего мира</li> <li>– Сборник метапредметных заданий. История. Обществознание. География 5-9 класс</li> <li>– Сборник метапредметных заданий. История. Обществознание. География 10-11 класс</li> <li>– Кейс-технология в преподавании истории</li> <li>– Анашина Н.Ю. Энциклопедия интеллектуальных игр.</li> <li>– Вяземский Ю. Умники и умницы. До Наполеона.</li> <li>– Вяземский Ю. Умники и умницы. До Нерона.</li> <li>– История. Дидактические карточки-задания по истории Древнего мира</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Колонки</li> <li>– Проектор</li> <li>– МФУ</li> <li>– Компьютер</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Шкафы для хранения наглядных пособий</li> <li>– Доска классная магнитная</li> <li>– Часы</li> </ul>
--	--	---

<p>Учебные кабинеты (География)</p>	<p>Учебный кабинет – 105, 62,0 кв.м. (помещение № 68, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Справочники, энциклопедии</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Проектор</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Проектор</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– МФУ</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Шкафы для хранения наглядных пособий</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Стойка для техники</li> <li>– Колонки</li> <li>– Трибуна напольная</li> <li>– Ионизатор</li> <li>– Часы</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Комплект таблиц: От большого взрыва до наших дней</li> <li>– Модель трёхпланетная (Земля, Солнце, Луна) Теллурий</li> <li>– Коллекция "Полезные ископаемые"</li> <li>– Коллекция "Горные породы и минералы"</li> <li>– Коллекция "Шкала твердости"</li> <li>– Прибор компас-азимут</li> <li>– Глобус политический</li> <li>– Глобус физический</li> <li>– Атласы: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Атлас - 5 класс</li> <li>• Атлас - 6 класс</li> <li>• Атлас –7 класс</li> <li>• Атлас – 8 класс</li> </ul> </li> </ul>
-------------------------------------	--	--

- Атлас – 9 класс
- Атлас 10-11
- Карты:
  - Электроэнергетика России
  - Химическая и нефтехимическая промышленность России
  - Агропромышленный комплекс России
  - Земельные ресурсы России
  - Агроклиматические зоны России
  - Народы России
  - Лесная промышленность России
  - Тектоническое строение территории России
  - Юг Европейской части России
  - Минеральные ресурсы России
  - Транспорт России
  - Климатическая карта России
  - Экономические районы России
  - Легкая и пищевая промышленность России
  - Физическая карта России
  - Водные ресурсы России
  - Машиностроение и металлообработка России
  - Экологические проблемы
  - Федеративное устройство РФ
  - Почвенная карта России
  - Карта растительности России
  - Черная и цветная металлургия России
  - Геологическая карта России
  - Природные зоны и биологические зоны России
  - Политическая карта мира
  - Экологические проблемы России/Европа. Физическая карта
  - Карта Урала
  - Машиностроение и металлообработка Россия /Урал, экономическая карта
  - Физическая карта полушарий. Физическая карта России
  - Великие географические открытия. Экологические проблемы мира

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Физическая карта России/ Физическая контурная карта России</li> <li>• Почвенная карта России. Зоологическая карта России</li> <li>• Зоогеографическая карта мира. Климатическая карта</li> <li>• Административная карта России</li> <li>• Физическая карта полушарий</li> <li>• Восточная Сибирь и Дальний Восток. Физическая карта/Евразия, политическая карта.</li> <li>• Агроклиматические ресурсы мира/религии. Карта Мира</li> <li>• Западное полушарие</li> <li>• Почвенная карта мира/Европейский север России. Физическая карта</li> <li>• Карта мира. Карта мира РФ.</li> <li>• Природные зоны России/ Тектоника и минеральные ресурсы России</li> <li>• Половозрастная пирамида/Геохронологическая таблица</li> <li>• Урбанизация и плотность населения мира/агроклиматические ресурсы мира</li> <li>• Физическая карта России</li> <li>• Федеральные округа России</li> <li>• Поволжье. Комплексная карта/зарубежная Европа. Политическая карта.</li> <li>• Геологическая карта России. Агроклиматическая карта России</li> <li>• Австралия и Новая Зеландия/ климатические пояса и области мира</li> <li>• Восточная Сибирь и Дальний Восток. Социально-экономическая карта/топливная промышленность России</li> <li>• Карта океанов.</li> <li>• Политическая карта мира/природные зоны. Растения, животные России</li> <li>• Физическая карта мира</li> <li>• Почвенная карта мира/географические и этнографические открытия и исследования в новое время</li> <li>• Европейский юг России/зоогеографическая карта Мира</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГОС География 5 класс «Материал к каждому уроку». Проблемные задания. Тесты И.М. Савкин Д.И. Савкин «Учитель» 2018</li> <li>– ФГОС География 6 класс «Материал к каждому уроку». Проблемные задания. Тесты И.М. Савкин Д.И. Савкин «Учитель» 2018</li> </ul>
--	--	---

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГОС География 7 класс «Материал к каждому уроку». Проблемные задания. Тесты И.М. Савкин Д.И. Савкин «Учитель» 2018</li> <li>– ФГОС Диагностические работы. География России. Природа- 8 класс. И.И. Барина</li> <li>– М.С. Соловьев Дрофа 2016</li> <li>– ФГОС Технологические карты «География» – 9 класс В.П.Дронов В.Я. Ром И.И. Барина «Учитель» 2018</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты (Музыка)</p>	<p>Учебный кабинет – 109, 72,0 кв.м. (помещение № 78, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Нотное приложение к методическому пособию «Музыка» 1 класс. класс Т.В. Чельшева, В.В.Кузнецова. АКАДЕМКНИГА, 2012.</li> <li>– Нотное приложение к методическому пособию «Музыка» 2 класс. класс Т.В. Чельшева, В.В.Кузнецова. АКАДЕМКНИГА, 2018.</li> <li>– Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя 2 класс. Т.И.Науменко, В.В.Алеев . М., «Дрофа» 2006</li> <li>– Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя 5 класс. Т.И.Науменко, В.В.Алеев . М., «Дрофа» 1998</li> <li>– Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя 6 класс. Т.И.Науменко, В.В.Алеев . М., «Дрофа» 1999</li> <li>– Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя 7 класс. Т.И.Науменко, В.В.Алеев . М., «Дрофа» 2016</li> <li>– Нотная хрестоматия и методические рекомендации для учителя 8 класс. Т.И.Науменко, В.В.Алеев . М., «Дрофа» 2001</li> <li>– Хрестоматия к программе по музыке для общеобразовательной школы Д.Б.Кабелевский «Музыка» 2 класс.М.,Просвещение 1987</li> <li>– Хрестоматия к программе по музыке для общеобразовательной школы Д.Б.Кабелевский «Музыка» 3 класс.М.,Просвещение 1988</li> <li>– Хрестоматия к программе по музыке для общеобразовательной школы Д.Б.Кабелевский «Музыка» 4 класс.М.,Просвещение 1989</li> <li>– Хрестоматия к программе по музыке для общеобразовательной школы Д.Б.Кабелевский «Музыка» 5 класс.М.,Просвещение 1985,1990</li> <li>– Хрестоматия к программе по музыке для общеобразовательной школы Д.Б.Кабелевский «Музыка» 6 класс.М.,Просвещение 1988</li> </ul>

- Хрестоматия к программе по музыке для общеобразовательной школы Д.Б.Кабелевский «Музыка» 7 класс.М.,Просвещение 1987
- Хрестоматия к программе по музыке для общеобразовательной школы Д.Б.Кабелевский «Музыка» 8 класс.М.,Просвещение 1993
- Пение в школе. 1-4 классы. Пособие для учителя.М., Музыка 1965
- В.Шаинский. Избранные песни. М., Советский композитор. 1989..
- Песни для учеников 3-4 кл. общеобразовательной школы. Киев, Украина, 1987.
- Школьные годы . Выпуск 41. Песни для детей. М., Советский композитор, 1987
- Р.Паулс. Птичка на ветке. Песни для детей. Л., Советский композитор, 1990
- С любовью к России. Песни для детей. Пособие для музыкального руководителя. Ростов – на – Дону, Феникс, 2008.
- Г. Шориков. Парус детства. Сборни4 песен.2006.
- Г.Гладков. А может быть ворона...Ярославль, Академия развития , 2002
- Наши любимые песни. Песни для детей. М., Издательство В.Н.Зайцева 2006
- Песни и хоры для детей. Солнышко. М., Советский композитор, 1988
- Смешные веселые песни в сопровождении фортепиано для детей младшего и среднего возраста. М.,Советский композитор, 1991
- П. Синявский. Смешной человечек на крыше живет. Ярославль, Академия развития , 2003
- Детские песни Владимира Шаинского. Весёлая карусель. М., 1995
- Лучшие песни для детей. Ю. Энтин «А мне летать охота!» РИО Самовар,1995
- П. Чайковский. «Детский альбом» М., Музыка, 1990
- Ю. Чичков. Избранные песни для детей. М, Советский композитор, 1988
- Хрестоматия русской народной песни для учащихся 1-7 кл. М., Музыка, 1991
- Музыка в школе. Пособие для учителя М., Музыка 1975
- Песни и музыка из мультфильмов «Чебурашка» Выпуск 4. М, Советский композитор 1984.
- Песня наша звонкая. Песни советских компопозиторов для детей школьного возраста Выпуск 3.М., Музыка, 1984
- В. Попов, Л. Тихеева. Школа хорового пения. Выпуск1 М., Музыка, 1986
- В. Попов, Л. Тихеева. Школа хорового пения. Выпуск2 М., Музыка, 1987

- В.Костюк. За Уралом, за рекой.Русские песни в обработке русского хора. Екатеринбург, 2009.
- Музыка 1 кл. Фонохрестоматия Критская, Сергеева Диск №1, №2.
- Музыка. Фонохрестоматия. 2 кл. Науменко, Алеев..Диск№1, №2
- Музыка. Фонохрестоматия. 3 кл. Науменко, Алеев. Диск№1, №2
- Музыка. Фонохрестоматия. 4 кл. Науменко, Алеев..Диск№1, №2
- Музыка. Фонохрестоматия. 5 кл. Науменко, Алеев..Диск№1, №2
- Музыка. Фонохрестоматия. 6 кл. Науменко, Алеев..Диск№1, №2
- Музыка. Фонохрестоматия. 7 кл. Науменко, Алеев..Диск№1, №2
- Музыка. Фонохрестоматия. 8 кл. Науменко, Алеев. Диск№1, №2
- Шедевры европейской классики. Вальс, Мюзикл. Оперетта. 2 диска М, 2001
- Этническая музыка мира. 3 диска. М., 2001.
- Этническая музыка мира. 3 диска. М., 2001.
- Фонохрестоматия по музыкальной литературе. «О чем говорит музыка?» 4 кассеты ,М., Мелодия, 1999. Фонохрестоматия по музыкальной литературе. «О чем говорит музыка?» 4 кассеты ,М., фирма Мелодия, 1999.
- Фонохрестоматия по музыкальной литературе. « Русская музыкальная литература XVI –XIX веков» 4 кассеты ,М., фирма Мелодия, 1999.
- Фонохрестоматия по музыкальной литературе. «Русская музыкальная литература XX века» 4 кассеты, М., фирма Мелодия, 1999.

**Мебель и оборудование:**

- ПК в сборе
- МФУ
- Доска классная
- Интерактивная доска
- Проектор
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Шкафы для хранения учебных пособий
- Рояль «Красный Октябрь»
- Колонки
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия, музыкальные инструменты:**



		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Портреты композиторов.</li> <li>– Таблицы 1-8 кл</li> <li>– Баян «Ясная поляна»</li> <li>– Бубен</li> <li>– Ложки</li> <li>– Румба</li> <li>– Треугольник</li> <li>– Колокольцы на ручке большие</li> <li>– Трещетка вертикальная</li> <li>– Коробочка малая</li> <li>– Набор детских музыкальных инструментов</li> <li>– Домра "Альт"</li> <li>– Домра малая</li> <li>– Балалайка "Альт"</li> <li>– Балалайка "Секунда"</li> <li>– Балалайка "Прима"</li> <li>– Домра "Бас"</li> <li>– Домра "Прима"</li> <li>– Флейта</li> <li>– Свистулька</li> <li>– Жалейка</li> <li>– Рубель</li> <li>– Свирель</li> <li>– Рожок</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b> Составитель: Бочкарева Е.В.</p>
<p>Учебные кабинеты (ИЗО)</p>	<p>Учебный кабинет – 119, 71,2 кв.м. (помещение № 56, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Л.А. Неменская Изобразительное искусство 1 класс учебник - М: Просвещение, 2019 ФГОС</li> <li>– Е.И. Коротаева Изобразительное искусство 2 класс учебник - М: Просвещение, 2009</li> <li>– Л.А. Неменская, Н.А. Горяева, А.С. Питерских Изобразительное искусство 3 класс учебник - М: Просвещение, 2009</li> </ul>

- Л.А. Неменская Изобразительное искусство 4 класс учебник , М: Просвещение, 2009
- О.В. Горяева Изобразительное искусство 5 класс учебник - М: Просвещение, 2007
- О.В. Горяева Изобразительное искусство 5 класс учебник М: Просвещение, 2013 ФГОС
- Л.А. Неменская Изобразительное искусство 6 класс учебник - М: Просвещение, 2010
- Л.А. Неменская Изобразительное искусство 6 класс учебник М: Просвещение, 2015 ФГОС
- Л.А. Неменская Изобразительное искусство 6 класс учебник - М: Просвещение, 2019 ФГОС
- А.С. Питерских, Г.Е. Гуров Изобразительное искусство 7 -8 класс учебник - М: Просвещение, 2009
- А.С. Питерских, Г.Е. Гуров Изобразительное искусство 7 класс учебник - М: Просвещение, 2019 ФГОС
- А.С. Питерских Изобразительное искусство 8 класс учебник - М: Просвещение, 2019 ФГОС
- Г.И. Данилова Искусство 10 класс учебник - М: Дрофа, 2014
- Г.И. Данилова Искусство 11 класс учебник -М: Дрофа, 2014
- Л.Г. Емохонова Мировая художественная культура 10 класс учебник - М: Академия, 2008
- Л.Г. Емохонова Мировая художественная культура 11 класс учебник - М: Академия, 2008
- И.Я. Мурзина Художественная культура Урала, учебное пособие 10-11 класс - Е: Дом учителя, 1999

**Мебель и оборудование:**

- ПК в сборе
- Доска классная
- Проектор
- Колонки
- Шкафы для учебных/наглядных пособий
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся

- Шкаф моечный
- Экран настенный
- Парты ученические
- Мольберты
- Стулья ученические
- Табуреты ученические
- Подиум для постановок
- Софит
- Штатив

**Расходные материалы и инструменты:**

- Краски «Гуашь»
- Краски «Акварель»
- Пастель
- Карандаши цветные
- Фломастеры
- Ручки гелиевые
- Палитра
- Кисти
- Маркеры
- Резаки
- Клей карандаш
- Ножницы
- Линейка
- Стаканчики для воды
- Маркеры
- Восковые мелки
- Акварельные карандаши

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия. Модели:**

- Комплект демонстрационных учебных таблиц
- Гипсовый орнамент
- Гипсовые модели частей лица и тела
- Гипсовые модели (череп)
- Гипсовые модели (голова)
- Гипсовые маски

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Гипсовые геометрические тела</li> <li>– Натурный фонд из предметов быта</li> <li>– Муляж «Фрукты»</li> <li>– Комплект гипсовых моделей растений</li> <li>– Муляжи съедобных и ядовитых грибов</li> <li>– Гипсовая модель капители (ионическая)</li> <li>– Набор по черчению</li> <li>– Драпировки</li> <li>– Фонд работ учащихся</li> <li>– Ахроматическая гармония</li> <li>– Гармонизация цвета</li> <li>– Типы смешивания красок</li> <li>– Значение цвета</li> <li>– Теплые и холодные цвета в живописи</li> <li>– Символика цвета в иконописи</li> <li>– Цвет в интерьере</li> <li>– Классификация цветовых гармоний</li> <li>– колорит</li> <li>– Цветовые системы Рунге и Оствальда</li> <li>– Восприятие контраста</li> <li>– Круг естественных цветов по Гетте</li> <li>– Перспектива в живописи</li> <li>– Светотени в сюжетных композициях</li> <li>– Цвета и акварель</li> <li>– Цветовая композиция</li> <li>– Цветовой тон</li> <li>– Цветовая система Менселла</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Папка «Критерии оценивание работ учащихся 5-8 класс по предмету «Технология»</li> <li>– Контрольно-измерительные материалы по изобразительному искусству для 5 классов (Составитель: Усцова О.С)</li> </ul> |
|--|--|--|

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Контрольно-измерительные материалы по изобразительному искусству для 6 классов (Составитель: Усцова О.С)</li> <li>– Контрольно-измерительные материалы по изобразительному искусству для 7 классов (Составитель: Усцова О.С)</li> <li>– Контрольно-измерительные материалы по изобразительному искусству для 8 классов (Составитель: Усцова О.С)</li> </ul>
<p style="text-align: center;">Учебно- лабораторные кабинеты (биология)</p>	<p>Учебный кабинет – 214, 70,1 кв.м. (помещение № 38, 2 эт. по поэтажному плану БТИ) с лаборантской</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Блок – схемы, таблицы, рисунки школьный курс, 6-11кл., В.И Шахович</li> <li>– Схемы, таблицы. Весь курс школьной программы. Репетитор «Санкт-Петербург. Издательство «Тригон»</li> <li>– Курс биологии. Учебный центр «Московский лицей». О.Г.Машанов, В.В Евставьев. 5-11 классы.</li> <li>– Развернутое планирование. Уроки биологии. А.В.Пименов, 10-11 классы</li> <li>– Сборник задач по генетике. Библиотека учителя. Задачи по молекулярной генетике. Б.Н.Кочергин., Н.А.Кочергина</li> <li>– Типовые задачи по генетике. Екатеринбург, 2002., 2 части</li> <li>– Биология 10,11 классы. Поурочное планирование по учебнику Д.К.Беляева, 1,2 части.</li> <li>– Биология. Тесты 6-11 классы. Учебно-методическое пособие. Издательство. дом «Дрофа»</li> <li>– Общая биология. Поурочное планирование для учащихся 10 кл., А.В.Кулев.</li> <li>– Поурочное разработки по биологии «Бактерии, грибы, растения» А.А.Калинин.</li> <li>– Биология. Проверочные тесты. Разноуровневые задания, 6-11 классы, О.П.Дудкина</li> <li>– Контрольно-измерительные материалы. Биология для всех классов. Москва «ВАКО»</li> <li>– Поурочное планирование по учебнику И.Н. Паномаревой, О.А.Корниловой. Растения, бактерии, грибы, лишайники. Т.В. Варудня.</li> <li>– Поурочное планирование по биологии. Человек. О.А.Пепеляева, И.В. Сунцева.</li> <li>– Тесты для поступающих в вузы. Домашний репетитор.</li> <li>– Сборник опытов и заданий для 8 класса.Р.Д.Маш.</li> <li>– Биология. Человек. Таблицы, рисунки и схемы. Е.А.Резанова, И.П.Антонова</li> </ul>

- Методические пособия к учебникам по биологии. Москва. «Просвещение».
- Зачеты по биологии. Человек и его здоровье. В.З. Резникова, С.Г.Калинова.
- Справочник школьника по биологии. Библиотека. Издательство, дом «Дрофа», 6-9 классы.
- Справочник школьника и студента. Издательство, дом «Дрофа».
- Книги для чтения по анатомии, ботанике, зоологии
- Энциклопедия для детей
- Большая энциклопедия. Грибы

**Мебель и оборудование:**

- ПК в сборе
- МФУ
- Доска классная
- Интерактивная доска
- Проектор
- Колонки
- Шкафы для учебных/наглядных пособий
- Мебельные ящики для наглядных пособий
- Тумбы для наглядных пособий
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Кафедра с мойкой
- Аптечка
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационное оборудование и приборы:**

- Gornelsen experimenta (комплект лабораторного оборудования “Основы биологического практикума»)
- Комплект гербариев демонстрационный
- Комплект коллекций демонстрационный
- Микроскоп демонстрационный
- Комплекс микропрепаратов:
  - Общая биология;
  - Анатомия;
  - Зоология

- Коллекции:
  - Формы сохранности ископаемых растений и животных;
  - Характерные черты скелета летучей мыши;
  - Приспособления к условиям существования;
  - Морфологические особенности

**Лабораторно-технологическое оборудование (лабораторное оборудование, приборы, наборы для эксперимента, инструменты):**

- Палочка стеклянная
- Зажим пробирочный
- Ложка для сжигания веществ
- Спиртовка лабораторная литая
- Штатив для пробирок
- Воронка лабораторная
- Колба коническая
- Пробирка
- стакан
- Ступка фарфоровая с пестиком
- Цилиндр мерный
- Микроскоп школьный с подсветкой
- Микроскоп цифровой
- Лаборатория цифровая

**Модели, макеты, муляжи, аппликации, скелеты:**

- Модель головного мозга (фронтальный срез)
- Макет кожи человека
- Макет нервной системы человека
- Макет развития зародыша позвоночных
- Модель дольки легкого с кровеносными сосудами
- Модель гортани
- Модель ДНК
- Модель глаза человека
- Модель группы мышц человека
- Модель деления клетки
- Модель лимфатической системы
- Модель легкого человека

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Модель мозга с локальными зонами</li> <li>– Модель пищеварительной системы</li> <li>– Модель почки человека</li> <li>– Разборная модель сердца человека</li> <li>– Разборная модель уха человека</li> <li>– Модель развития головного мозга</li> <li>– Модель размножения папоротников</li> <li>– Модель сердца человека</li> <li>– Модель синтеза белка</li> <li>– Модель системы кровообращения</li> <li>– Модель цветка капусты</li> <li>– Модель эндокринной системы</li> <li>– Муляж грибов</li> <li>– Муляж корнеплодов</li> <li>– Модель внутреннего строения кольчатых червей</li> <li>– Модель размножения одноклеточных водорослей</li> <li>– Модель размножения многоклеточных водорослей</li> <li>– Модель размножения мхов</li> <li>– Модель размножения сосны</li> <li>– Модель железы внутренней секреции</li> <li>– Модель деления клетки</li> <li>– Модели-аппликации: а) Цикл развития малярийного плазмодия; б) Цикл развития аскариды.</li> <li>– Модель - аппликация по биосинтезу белка</li> <li>– Модель – аппликация по строению клетки</li> <li>– Скелеты человека, голубя, кошки, лягушки, ужа, черепахи</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Тесты дидактические</li> <li>– Зачеты по темам</li> <li>– ЕГЭ, ОГЭ (примерные задания)</li> <li>– Разноуровневые тесты и задания</li> <li>– Задания предыдущих лет ДКР, ВПР</li> <li>– Задания олимпиад</li> </ul>
--	--	--



		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Критерии выставления оценок по биологии (за устные ответы, проверочные, лабораторные работы и тесты)</li> </ul>
<p>Учебно- лабораторные кабинеты (химия)</p>	<p>Учебный кабинет – 314, 74,8 кв.м. (помещение № 35, 3 эт. по поэтажному плану БТИ) с лаборантской</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– МФУ</li> <li>– Колонки</li> <li>– Проектор</li> <li>– Доска интерактивная</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Шкафы для хранения учебных пособий</li> <li>– Тумба для хранения учебных пособий</li> <li>– Облучатель</li> <li>– Шкаф демонстрационный с вытяжкой</li> <li>– Шкаф вытяжной</li> <li>– Шкаф моечный</li> <li>– Шкафы для хранения химреактивов</li> <li>– Шкафы для информационных материалов</li> <li>– Шкафы для химической посуды</li> <li>– Стол-кафедра с мойками</li> <li>– Аптечка</li> <li>– Ионизатор</li> <li>– Часы</li> <li>– Огнетушитель</li> </ul> <p><b>Специальное оборудование и приборы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– аппарат для проведения химических реакций АПХР</li> <li>– мини-экспресс лаборатория "Пчелка", химическая</li> <li>– цилиндр мерный с носиком 50 мл</li> <li>– аппарат Киппа</li> </ul>

- доска для сушки посуды
- набор для лабораторных работ по электролизу
- озонатор
- прибор для иллюстрации зависимости скорости химических реакций
- прибор для окисления спирта над медным катализатором
- прибор для определения состава воздуха
- прибор для получения и сбора газов
- прибор для получения галоидоалканов
- термометр электронный
- термометр жидкостной лабораторный
- термометр жидкостной (0-100 град.)
- штатив для пробирок
- эвдиометр
- прибор для изучения газовых законов
- набор школьных лабораторных НПХЛ
- посуда воронка коническая
- чаша выпаривательная №2-6
- бюретка с краном
- воронка
- колба разная
- перчатки виниловые
- очки защитные
- халат одноразовый
- халат х/б белый
- лотки для лабораторных работ
- цифровая лаборатория с ноутбуком
- химическая лаборатория «Пчелка»

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия. Модели:**

- Модель «Комплект атомов д/составления молекул»
- Комплект моделей атомов для составления молекул со стержнями
- Кристаллическая решётка алмаза
- Таблицы по химии (14таблиц)
- Таблицы Химия 8-9 классы (20таблиц)
- Таблицы Химия Строение вещества (10таблиц)

**Химические реактивы:**

- Алюминий Гранулы
- Железо Стружка
- Цинк Гранулы
- Медь Проволока
- Оксид меди(II) Порошок
- Оксид магния Порошок
- Оксид алюминия Порошок
- Оксид кремния Порошок
- Соляная кислота / Разбавленный раствор
- Серная кислота / Разбавленный раствор
- Гидроксид натрия/ гидроксид калия Раствор
- Гидроксид кальция Раствор
- Хлорид натрия/ хлорид калия Раствор
- Хлорид лития Раствор
- Хлорид кальция Раствор
- Хлорид меди(II) Раствор
- Хлорид алюминия Раствор
- Хлорид железа(III) Раствор
- Хлорид аммония Раствор
- Хлорид бария Раствор (не более 5%)
- Сульфат натрия/ сульфат калия Раствор
- Сульфат магния Раствор
- Сульфат меди(II) Раствор
- Сульфат железа(II) Раствор
- Сульфат цинка / сульфат алюминия Раствор
- Сульфат аммония Раствор
- Нитрат натрия / нитрат калия Раствор
- Карбонат натрия/ карбонат калия Раствор
- Карбонат кальция/карбонат магния Мел, мрамор
- Гидрокарбонат натрия/ гидрокарбонат калия Раствор
- Фосфат натрия/ фосфат калия Раствор
- Бромид натрия/ бромид калия Раствор
- Иодид натрия/ иодид калия Раствор

- Нитрат бария Раствор (не более 5%)
- Нитрат кальция Раствор
- Нитрат серебра Раствор
- Аммиак Раствор
- Пероксид водорода Раствор
- Индикаторы (метилоранж, лакмус, фенолфталеин) Раствор
- Универсальная индикаторная бумага
- Хлорид магния Раствор
- Сульфид натрия Раствор
- Сульфит натрия Раствор
- Оксид марганца (IV) Порошок
- Этиловый спирт для спиртовок

**Контрольно-измерительные материалы:**

- Органическая химия. Иллюстрированный курс. 10-11 классы
- Кузьменко Н.Е., Ерёмин В.В., Попков В.А. Начала химии
- Егоров А.С. Химия. Современный курс для подготовки к ЕГЭ
- Медведев Ю.Н., Антошин А.Э., Лидин Р.А. Химия. Вступительные испытания
- Лидин Р.А. Химия. ЕГЭ. Полный курс
- Лидин Р.А. Химия. Полный справочник для подготовки к ЕГЭ
- Егоров А.С. Химия. Экспресс-репетитор для подготовки к ЕГЭ
- Доронькин В.Н., Бережная А.Г. Химия. Тематический тренинг. Задания базового и повышенного уровней сложности
- Доронькин В.Н., Бережная А.Г. Химия. Задания высокого уровня сложности для подготовки к ЕГЭ
- Медведев Ю.Н. Химия. Типовые тестовые задания ЕГЭ
- Доронькин В.Н., Бережная А.Г. Общая химия. Задания и решения. Подготовка к ЕГЭ. Тренировочная тетрадь
- Доронькин В.Н., Бережная А.Г. Органическая химия. Задания и решения. Подготовка к ЕГЭ. Тренировочная тетрадь
- Савинкина Е.В., Живейнова О.Г. Химия. ЕГЭ. 50 типовых вариантов экзаменационных работ для подготовки к ЕГЭ
- Добротин Д.Ю. Химия. ОГЭ. Типовые экзаменационные варианты
- Антошин А.Э. Химия. ОГЭ. Тематические тренировочные задания
- Солдатов Т.М. Тренинги и тесты с ответами по теме ОВР»

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Хомченко Г.П. Пособие по химии для поступающих в ВУЗы</li> <li>– Хомченко И.Г. Сборник задач и упражнений по химии для средней школы</li> <li>– Муравьев А.Г. Руководство по анализу воды. 2018</li> <li>– Муравьев А.Г. Руководство по применению мини-экспресс-лаборатории «Пчёлка-У». 2018</li> <li>– Орликова Е.К. КИМы. Вода и водные объекты. 2018</li> <li>– Орликова Е.К. КИМы. Воздушная среда. 2018</li> <li>– Лидин Р.А., Якимова Е.Е., Воинова Н.А. Химия 8-9 классы. Учебное пособие. – М: Дрофа, 2000</li> <li>– Лидин Р.А., Якимова Е.Е., Воинова Н.А. Химия 10-11 классы. Учебное пособие. – М: Дрофа, 1999</li> <li>– Савинкина Е.В., Логинова Г.П. Химия для школ и классов гуманитарного профиля. Практикум 10 класс. – М: Аст-пресс, 2001</li> <li>– Карцова А.А., Лёвкин А.Н. Органическая химия: иллюстрированный курс 10-11 классы. – М: Просвещение, 2005</li> </ul>
<p style="text-align: center;">Учебно-лабораторные кабинеты (физика и астрономия)</p>	<p>Учебный кабинет – 315, 70,7 кв.м. (помещение № 35, 3 эт. по поэтажному плану БТИ) с лаборантской</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– учебник авторов Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский Физика-10, М.Просвещение, 2011год,</li> <li>– учебник авторов В.А.Касьянов Физика-10, М, Дрофа 2011год,</li> <li>– учебник авторов Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский Физика-11, М.Просвещение, 2011год,</li> <li>– учебник авторов В.А.Касьянов Физика-11, М, Дрофа 2011год,</li> <li>– А.В.Перышкин «Физика-7» 2015 год, ФГОС.</li> <li>– А.В.Перышкин «Физика-8» 2015 год, ФГОС.</li> <li>– А.В.Перышкин, Е.М.Гутник «Физика-9» 2013 год</li> <li>– Куперштейн Ю.С.«Физика. Дифференцированные контрольные работы» Санкт-Петербург. Издательский дом «Сентябрь», 2006г</li> <li>– Марон А.Е., Марон Е.А.«Контрольные работы по физике». М. «Просвещение», 2009г.</li> <li>– УМК Рымкевич А.П.«Сборник задач по физике для 9-11 классов общеобразовательных учреждений», М, « Просвещение» 2014г.</li> </ul>

- УМК Лукашик В.И., Иванова Е.В.«Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений». М. «Просвещение», 2010г.
- УМК Перышкин А.В.«Сборник задач по физике для 7-9 классов общеобразовательных учреждений», М, « Экзамен» 2015г.
- В. М. Чаругин « Астрономия». 10-11классы. М. «Просвещение», 2018г.

**Мебель и оборудование:**

- Стол-кафедра с мойкой, с автоматами аварийного отключения тока
- Проектор
- МФУ
- Колонки
- ПК в сборе
- Кресло учителя
- Стулья ученические
- Столы ученические лабораторные (электрифицированные)
- Доска классная
- Система хранения для таблиц и плакатов с крышкой
- Интерактивная доска
- Комплект инструментов чертежных
- Шкафы для хранения учебных пособий
- Ионизатор
- Аптечка
- Огнетушитель
- Часы

**Специальное оборудование физика:**

- Высоковольтный источник 30кВт
- Набор демонстрационный «волновая ванна»
- Комплект «Геометрическая оптика»
- Комплект для лабораторного практикума по механике
- Амперметр лабораторный
- Вольтметр лабораторный
- Колориметр с набором калориметрических тел
- Термометр лабораторный
- Штатив демонстрационный физический
- Источник постоянного и переменного напряжения

- Барометр-анероид
- Гигрометр (психрометр)
- Маятник Максвелла
- Прибор для наблюдения равномерного движения
- Желоб Галилея
- Прибор для исследования звуковых волн
- Камертон на резонансном ящике
- Магнит полосовой демонстрационный
- Комплект для демонстрации поверхностного натяжения
- Стрелка магнитная на штативе
- Трансформатор универсальный
- Секундомер электронный
- Насос Вакуумный Комовского
- Машина электрофорная

**Специальное оборудование астрономия:**

- Глобус Земли физический
- Глобус Луны с подсветкой
- Глобус Марса с подсветкой
- Модель «Небесная сфера»
- Солнечные часы
- Компас
- CD-диск с плакатами по астрономии
- Телескоп-рефрактор
- Подвижная карта звездного неба
- Школьный планетарий с комплектом дисков (HomeStar)
- Астрономическая демонстрационная модель «Солнце-Земля-Луна»
- Телескоп со штативом и крепежным винтом
- Планетарий (HomeStar)
- Комплект таблиц «От большого взрыва до наших дней»
- Спектроскоп 2-х трубный

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия физика:**

- Относительность движения
- Сложение перемещений и скоростей
- Относительность движения

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Жидкое трение</li> <li>– Траектория движения</li> <li>– Определение положения тела</li> <li>– Сухое трение</li> <li>– Силы тяготения</li> <li>– Давление текущей жидкости и газов</li> <li>– Космический корабль «Восток»</li> <li>– Перегрузки</li> <li>– Равновесие тел</li> <li>– Измерение сил динамометром</li> <li>– Измерение длины масштабной линейкой</li> <li>– Измерение массы тел на рычажных весах</li> <li>– Измерение температуры термометром</li> <li>– Измерение напряжения вольтметром</li> <li>– Определение объема измерительным цилиндром</li> <li>– Кристаллы</li> <li>– Использование диффузии в технике</li> <li>– Паровая турбина</li> <li>– Подъем затонувших грузов</li> <li>– Двигатель внутреннего сгорания</li> <li>– Газовая турбина</li> <li>– Батискаф</li> <li>– Газовые законы</li> <li>– Устройство дизеля</li> <li>– Аккумуляторы</li> <li>– Электрическая цепь</li> <li>– Магнитная запись и воспроизведение звука</li> <li>– Диоды</li> <li>– Конденсаторы</li> <li>– Генератор постоянного тока</li> <li>– Телевидение</li> <li>– Последовательное соединение проводников</li> <li>– Параллельное соединение проводников</li> </ul> |
|--|--|--|



- |  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>– Давление света</li><li>– Спектрограф</li><li>– Изобретение радио</li><li>– Опыт Столетова</li><li>– Опыт Резерфорда</li><li>– Техническое применение интерференции</li><li>– Использование диффузии в технике</li><li>– Определение скоростей молекул</li><li>– Рентгеновская трубка</li><li>– Миражи</li><li>– Оптические явления в природе</li><li>– Виды деформации</li><li>– Броуновское движение. Диффузия</li><li>– Опыт Штерна</li><li>– Поверхностное натяжение</li><li>– Плавление. Испарение. Кипение.</li><li>– Шкала температур</li><li>– Закон Бойля-Мариотта</li><li>– Закон Шарля</li><li>– Зависимость сопротивления проводника от температуры</li><li>– Электромагнитная индукция</li><li>– ЭДС, Закон Ома для полной цепи</li><li>– Соединение проводников</li><li>– Индуктивность. Самоиндукция</li><li>– Электромагнитное поле</li><li>– Закон Джоуля -Ленца</li><li>– Первое начало термодинамики</li><li>– Второе начало термодинамики</li><li>– Адиабатный процесс</li><li>– Опыт Милликена</li><li>– Электризация тел</li><li>– Закон Кулона</li><li>– Потенциал электростатического поля</li></ul> |
|--|---|

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Соединение конденсаторов</li> <li>– Проводники и диэлектрики в электростатическом поле</li> <li>– Напряженность электрического поля</li> </ul> <p><b>Демонстрационные учебно-наглядные пособия астрономия:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Земля планета Солнечной системы</li> <li>– Детям о космосе (плакаты+ портреты)</li> <li>– От большого взрыва до наших дней</li> <li>– Планеты солнечной системы</li> <li>– Хронология развития отечественной космонавтики</li> <li>– Портреты выдающихся астрономов и космонавтов</li> <li>– Карта звездного неба</li> <li>– Карта звездного неба настольная (подвижная)</li> <li>– Комплект наглядных пособий для постоянного использования</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ФГОС УМК Чеботарева А.В. «Тесты по физике к учебнику физики А.В. Перышкина 7-8 классов общеобразовательных учреждений», М, « Экзамен» 2018г.</li> <li>– ФГОС УМК Громцева О.И. «Контрольные и самостоятельные по физике к учебнику физики А.В. Перышкина 8-9 классов общеобразовательных учреждений», М, « Экзамен» 2018г.</li> <li>– ФГОС УМК Громцева О.И. « Сборник задач по физике к учебнику физики Г.Я. Мякишева 10-11 классов общеобразовательных учреждений», М, « Экзамен» 2016г.</li> <li>– ФГОС Московкина Е.Г.; Волков В.А. « Сборник задач по физике 10-11 классов общеобразовательных и профильных учреждений», М, « Экзамен» 2017г.</li> <li>– Куперштейн Ю.С.«Физика. Дифференцированные контрольные работы» Санкт-Петербург. Издательский дом «Сентябрь», 2006г</li> <li>– Марон А.Е., Марон Е.А.«Контрольные работы по физике». М. «Просвещение», 2009г.</li> </ul>
<p>Учебно-лабораторные кабинеты (ОБЖ)</p>	<p>Учебный кабинет – 304, 53,8 кв.м. (помещение № 17, 3 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p>

- Проектор
- ПК в сборе
- Экран
- МФУ
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Шкафы для хранения наглядных пособий
- Колонки
- Ящик для пособий вертикальный
- Доска классная
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия. Модели. Лабораторно-технологическое оборудование для оказания первой помощи**

- Комплект таблиц по ОБЖ
- Таблица "Безопасность на улицах и дорогах"
- Таблица "Пожарная безопасность"
- Таблица "Поведение в криминологических ситуациях"
- Носилки санитарные
- Лямки носилочные
- Комплект индивидуальный медицинской гражданской защиты
- Комплект плакатов "Медицинская помощь при чрезвычайных ситуациях"
- Плакат Действия населения при стихийных бедствиях
- Плакат основы ГО защиты ЧС
- Учебное пособие "ОБЖ. Основы безопасности на воде"
- Плакат при авариях и катастрофах
- Шины Крамера
- Косынка медицинская
- Пакет индивидуальный противохимический
- Пакет перевязочный индивидуальный
- Набор булавок
- ВПХР войсковой прибор химической разведки (стандарт)
- Дозиметр СОЭКС

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей</li> <li>– Защитный костюм ОЗК</li> <li>– Измеритель электропроводности, рН и температуры</li> <li>– Компас жидкостный</li> <li>– Противогазы ГП-7БТ с ФПК ГП-9кБ</li> <li>– Макет гранаты Ф-1</li> <li>– Макет Гранаты РГД-5 (ММГ)</li> <li>– Респираторы Р-2</li> <li>– Гипотермический пакет</li> <li>– Повязка медицинская большая стерильная</li> <li>– Повязка медицинская малая стерильная</li> <li>– Пипетка травмобезопасная</li> <li>– Учебный пистолет Макарова Р-Пм</li> <li>– Макет Калашникова АК-74 с ремнем</li> <li>– Пуля пневматическая Gamo Match</li> <li>– Мишень черно-белая</li> <li>– Пулеулавливатель плоский SNP-1</li> <li>– Имитаторы ранений и поражений (18 ран)</li> <li>– Тренажер для оказания первой помощи на месте происшествия</li> <li>– Лазерный стрелковый тренажер «Рубин»</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты, учебные мастерские (Технология начальные классы)</p>	<p>Учебный кабинет – 118, 54,3 кв.м. (помещение № 55, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Стандарт начального образования по технологии</li> <li>– Стандарт начального образования по изобразительному искусству</li> <li>– Учебник «Технология» 1 класс Т.М.Рагозина, А.А.Гринева, АКАДЕМ/КНИГА, 2018</li> <li>– учебник «Технология» 2 класс Т.М.Рагозина, А.А.Гринева, И.Л. Голованова. АКАДЕМ/КНИГА, 2018</li> <li>– учебник «Технология» 3 класс Т.М.Рагозина, А.А.Гринева, И.Б. Мылова. АКАДЕМ/КНИГА, 2019 учебника «Технология» 2 класс Т.М.Рагозина, А.А.Гринева, И.Л. Мылова. АКАДЕМ/КНИГА, 2018</li> </ul>

- Л.А. Неменская учебник «Изобразительное искусство» 1 класс Москва. «Просвещение» 2019г
- Методические пособия и книги для учителя
- Литература по Декоративно-прикладному творчеству
- Методические пособия и книги для учителя
- Методическое пособие Т.М. Рагозина Технология 1 класс Москва АКАДЕМКНИГА/УЧЕБНИК 2012.
- Методическое пособие Т.М. Рагозина Технология 2 класс Москва АКАДЕМКНИГА/УЧЕБНИК 2012.
- Методическое пособие Т.М. Рагозина Технология 3 класс Москва АКАДЕМКНИГА/УЧЕБНИК 2014.
- Методическое пособие Т.М. Рагозина Технология 1 класс Москва АКАДЕМКНИГА/УЧЕБНИК 2014
- .В. Квач «Развитие образного мышления и графических навыков у детей 5-7 лет.»(Здоровье-сберегающая педагогика)», М., гуманитарный издательский центр ВЛАДОС» 2001
- .Т. Тамберг «Развитие творческого мышления детей» ( серия «Психология детства: практикум») Екатеринбург У-Фактория 2004
- астерская учителя «Школа физкультминуток» 1-4 классы Москва. «ВАКО» 2014 Хапилина И.А. «Азбука народных промыслов» Издательство «Учитель» 2011
- Дубровская Н. В. «Поделки из природных материалов» М., Астрель 2010
- Силаева К., Михайлова И. «Соленое тесто. Украшения. Сувениры. Поделки, Панно.», М., Эксмо 2000
- Хананова И. «Соленое тесто. Фантазии из муки, соли и воды» М., АСТ-пресс 2001
- Анне Пиппер/ Андреа Фишер «Поделки из бумажной бечевки. Предметы интерьера, украшения и аксессуары.» АРТ-родник 2006г
- А.Гаврилова «Вырезаем и складываем из бумаги. Уроки для начинающих» М., РИПОЛ Классик 2013
- Л. Наумова «Новогодние фигурки. Вырезание из бумаги» ООО Издательство ЭКСМО, 2015
- В.Н. Торгашова «Рисуем нитью. Занятия для дошкольников» Москва 2010

- Л. Наумова «Елочные игрушки. Вырезание из бумаги» ООО Издательство ЭКСМО, 2015
- Анна зайцева«Объемные снежинки. Пелельный квиллинг»» ООО Издательство ЭКСМО, 2014
- Л. Наумова «Объемные снежинки. Вырезание из бумаги, квиллинг» Москва ООО Издательство ЭКСМО, 2015
- Подгорная В.А. «Игрушки-дергунчики» ООО»АСТ-ПРЕСС книга» ХОББИэкспресс 2009
- Анна Зайцева «Объемный квиллинг. Создаем фигурки из гофрокартона. Базовые техники. Оригинальные идеи.» Азбука рукоделия Москва ООО Издательство ЭКСМО, 2013
- Наталья Романенко «Кусудамы. Волшебные бумажные шары» серия «Внимание, дети!» Москва Айрис-Пресс 2015
- Ирина Морозова «Фигурки ангелов своими руками. Пошаговые мастер-классы» Москва ООО «Издательство э» 2015

**Мебель и оборудование:**

- ПК в сборе
- Экран
- Проектор
- Шкафы для хранения учебных пособий и материалов
- Рабочее место для учителя
- Рабочие места для обучающихся
- Витрина с выставочными работами
- Система хранения для таблиц и плакатов с крышкой
- Доска классная
- Аптечка
- Колонки
- Термометр бытовой
- Ионизатор
- Часы

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Комплект наглядных пособий для постоянного использования:
- Демонстрационно-учебные таблицы в электронном виде:
  - Подготовка рабочего места

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Разметка деталей по линейке</li> <li>• Разметка деталей по угольнику</li> <li>• Линии чертежа</li> <li>• Правила и приемы безопасной работы с колющими инструментами</li> <li>• Правила и приемы безопасной работы резакром</li> <li>• Правила и приемы безопасной работы с ножницами</li> <li>• Чертеж. Эскиз. Рисунок</li> <li>• Разметка объемных деталей. Развертка.</li> <li>• Способы разметки деталей</li> <li>• Приемы наклеивания бумажных деталей</li> </ul> <p>– Работы детей и образцы, изготовленные руками учеников</p> <p><b>Материалы и инструменты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Коллекция «Бумага и картон» демонстрационная.</li> <li>– Коллекция «Бумага и картон» раздаточная.</li> <li>– Бумага различных сортов А3, А4</li> <li>– Картон различных сортов А3, А4</li> <li>– Текстильные материалы (лоскутки, нитки, пряжа)</li> <li>– Материалы для плетения макраме (образцы плетения, различные виды шнуров, шпагата, тесьмы, лент)</li> <li>– Фурнитура для декорирования изделий</li> <li>– Пластилин, масса для моделирования, пластическая масса из соленого теста, образцы работ из пластичных материалов</li> <li>– .Природные материалы (семена, семечки и крупа, прессованные листья, травы, цветы, лепестки, объемный фитоматериал: шишки, кора, береста, ветки, цветы, и др.)</li> <li>– Восковые мелки</li> <li>– Масляная пастель</li> <li>– Кисти беличьи № 5, 10, 20</li> <li>– Кисти щетина № 3, 10, 13</li> <li>– Емкости для воды</li> <li>– Стеки (набор), доски для пластилина</li> <li>– Материалы и инструменты для графических работ</li> <li>– Маркеры, гелиевые ручки, фломастеры</li> <li>– Акварельные карандаши</li> </ul>
--	--	---

- Клей ПВА
- Клей-карандаш
- Художественные материалы
- Гуашь художественная
- Акварель
- Ножницы
- Циркули
- Металлические линейки
- Ножи канцелярские
- Рамы для оформления работ, гофрокартон, задники из ДВП
- Изделия декоративно-прикладного искусства и народных промыслов
- Расходные материалы:
- Ватман А3, А4
- Цветная тушь и чернила
- Пластмассовые линейки 30 см, 40 см
- Деревянные линейки 25 см, угольники
- Линейка деревянная 1м
- Линейка металлическая 1м
- гель с блестками
- глиттеры
- линеры
- карандаши-корректоры
- канцелярские материалы (скрепки, скобы, точилки, зажимы, дыроколы, степлеры, скотч малярный, двухсторонний, магниты для доски)
- инструменты и материалы для работы пластическими материалами
- палитры, стаканы для воды, моющие вещества
- образцы работ по технологии 1 кл
- образцы работ по технологии 2 кл
- образцы работ по технологии 3 кл
- образцы работ по технологии 4 кл
- иголки, булавки, нитки мулине
- бумажная макулатура для обрывной аппликации
- текстильные материалы (клубки шерстяных ниток, мулине, ленты, кружева, бордюры, тесьма, пуговицы, фурнитура для декоративной отделки изделий)



		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Природные материалы для объемных композиций</li> <li>– Природные материалы для плоскостных флористических композиций</li> <li>– бумажная цветная и белая, обрезь (для аппликаций из геометрических фигур)</li> <li>– бумага для квиллинга</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примеры заданий для итоговой оценки достижений планируемых результатов по разделам проверяется в ходе одного комплексного задания. Кодификатор.</li> <li>– Контрольно- измерительные материалы по технологии. Раздел «Общекультурные и общетрудовые компетенции. Основы культуры труда, самообслуживания»</li> <li>– (составитель: Микитюк Е. В.)</li> <li>– Раздел «Технология ручной обработки материалов. Элементы графической грамоты.» (составитель: Микитюк Е. В.)</li> <li>– Раздел «Конструирование и моделирование» (составитель: Микитюк Е. В.)</li> <li>– Раздел «Практика работы на компьютере» (составитель: Микитюк Е. В.)</li> </ul>
<p>Учебные кабинеты, учебные мастерские (Технология мальчики)</p>	<p>Учебный кабинет – 120, 54,5 кв.м. (помещение № 55, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Интерактивная доска</li> <li>– Проектор</li> <li>– Колонки</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Шкафы для хранения учебных пособий</li> <li>– Мойка</li> <li>– Аптечка</li> <li>– Система вентиляции</li> <li>– Огнетушитель</li> </ul> <p><b>Лабораторно - техническое оборудование, инструменты:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Верстак ученический комбинированный с тисками и струбциной, с защитным экраном и табуретом</li> </ul>

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Стол металлический под станок</li> <li>– Диэлектрический коврик</li> <li>– Стол металлический под станок</li> <li>– Станок заточной</li> <li>– Станок сверлильный</li> <li>– Набор ключей гаечных</li> <li>– Ключ гаечный разводной</li> <li>– Киянка деревянная</li> <li>– Киянка резиновая</li> <li>– Молоток</li> <li>– Набор напильников по металлу</li> <li>– Ножницы по металлу</li> <li>– Набор отверток</li> <li>– Тиски слесарные поворотные</li> <li>– Глубиномер микрометрический</li> <li>– Линейка цельнометаллическая</li> <li>– Механический микрометр</li> <li>– Циркуль разметочный</li> <li>– Рулетка (3м)</li> <li>– Угольник</li> <li>– Набор шаблонов радиусных</li> <li>– Механический микрометр</li> <li>– Штангенциркуль</li> <li>– Набор шупов</li> <li>– Аккумуляторная дрель - шуруповерт</li> <li>– Набор шлифовальной бумаги</li> <li>– Очки защитные</li> <li>– Комплект рабочей одежды</li> <li>– Щиток защитный лицевой</li> <li>– Набор напильников по металлу</li> <li>– Набор сверл по металлу</li> <li>– Станок токарный по дереву</li> <li>– Прибор для выжигания по дереву</li> </ul> |
|--|--|--|

- |  |  |  |
|--|--|--|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"> <li>– Лобзик электрический</li> <li>– Рубанок электрический</li> <li>– Набор рашпилей</li> <li>– Долото - стамеска</li> <li>– Киянка деревянная</li> <li>– Киянка резиновая</li> <li>– Набор сверл по дереву</li> <li>– Морилка</li> <li>– Клей поливинилацетат</li> <li>– Лак мебельный</li> <li>– Набор карандашей столярных</li> <li>– Топор</li> <li>– Ножовка</li> <li>– Молоток малый</li> <li>– Бруски деревянные</li> <li>– Демонстрационная панель с сантехническим оборудованием</li> <li>– Плоскогубцы</li> <li>– Круглогубцы</li> <li>– Торцевые кусачки</li> <li>– Набор отверток для точных работ</li> <li>– Разводной гаечный ключ</li> <li>– Набор резцов по дереву</li> <li>– Электропаяльник</li> <li>– Конструктор учебный пластиковый</li> <li>– Конструктор учебный металлический</li> <li>– Набор для строительства «Школьный банк»</li> <li>– Набор для строительства «Керамика»</li> <li>– Расходные материалы и инструменты</li> <li>– Ножницы канцелярские</li> <li>– Фонд из работ учащихся по предмету «Технология»</li> <li>– Коллекция обоев</li> <li>– Образцы цветов ДСП</li> <li>– Набор плакатов по конструированию и композиции из бумаги</li> </ul> |
|--|--|--|

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Линейки канцелярские</li> <li>– Клей ПВА</li> <li>– Клей – карандаш</li> <li>– Бумага цветная</li> <li>– Бумага писчая (А, А3)</li> <li>– Картон цветной</li> <li>– Картон белый</li> <li>– Бумага чертежная (А2, А3, А4)</li> <li>– Калька</li> <li>– Копировальная бумага</li> <li>– Журналы для коллажных работ</li> <li>– Акварель</li> <li>– Гуашь</li> <li>– Карандаши цветные</li> <li>– Фломастеры</li> <li>– Ручки гелиевые</li> <li>– Маркеры</li> <li>– Пластилин</li> <li>– Доски для работы резакром</li> <li>– Резак канцелярский</li> <li>– Доски для работы с пластилином</li> <li>– Пиломатериалы (доска не струганная)</li> <li>– Спилы дерева (поперечные распилы)</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b> Папка «Критерии оценивание работ учащихся 5-8 класс по предмету «Технология»</p>
<p>Учебные кабинеты, учебные мастерские (Технология девочки)</p>	<p>Учебный кабинет – 309, 65,9 кв.м. (помещение № 25, 1 эт. по поэтажному плану БТИ) с кабинетом для изучения кулинарии</p>	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Доска классная</li> <li>– Рабочее место для учителя</li> <li>– Рабочие места для обучающихся</li> <li>– Шкафы для хранения учебных пособий</li> </ul>

**Специальное оборудование:**

- Домоводство (кройка и шитье):
  - Стол для швейного оборудования
  - Специальный стол для черчения, выкроек и раскроя больших размеров
  - Коллекция по волокнам и тканям
  - Доска гладильная
  - Машина швейно-вышивальная
  - Машины швейные
  - Машина швейная «Оверлок»
  - Ножницы универсальные
  - Ножницы закройные
  - Ножницы Зигзаг
  - Воск портновский
  - Утюг с пароувлажнителем
  - Зеркало для примерок травмобезопасное
  - Комплект для вышивания
  - Магнитофон
  - Шпуля для швейной машины
  - Набор игл для швейной машины
- Кулинария
  - Диэлектрический коврик
  - Вытяжка
  - Огнетушитель
  - Электроплита с духовкой
  - Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория
  - Холодильник
  - Блендер
  - Микроволновая печь
  - Чайник электрический
  - Весы настольные электронные кухонные
  - Набор кухонных ножей
  - Набор разделочных досок
  - Набор посуды для приготовления пищи
  - Сервиз столовый на 6 персон

- Сервиз чайный/кофейный на 6 персон
- Терка
- Шкаф-купе
- Стол разделочный
- Мойки
- Шкаф-сушка
- Шкаф навесной
- Скалки
- Тарелки для первого
- Блюда эмалированные
- Вилки столовые
- Дуршлаг
- Кастрюли
- Ковши
- Ложка разливательная
- Ложки чайные
- Лопатки кондитерские
- Набор чайный
- Противни эмалированные
- Сахарницы
- Сковородники
- Толкушки
- Чашки
- Шумовки
- Мясорубки ручные
- стакан мерный
- Бачок-урна с крышкой

**Демонстрационные учебно-наглядные пособия:**

- Набор волокон
- Коллекция промышленных образцов тканей и ниток
- Виды машинных швов
- Обработка горловины (обтачкой воротников разных видов)
- Готовые образцы юбок
- Детский костюм с отделкой кружевом (вязание крючком).

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Виды застежек.</li> <li>– Плечевые изделия (платья)</li> <li>– Жилеты</li> <li>– Халаты</li> <li>– Плакаты по кулинарии</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b> Папка «Критерии оценивание работ учащихся 5-8 класс по предмету «Технология»</p>
Помещения для занятия физической культурой и спортом	Кабинет хореографии – 110, 70,0 кв.м. (помещение № 80, 1 эт. по поэтажному плану БТИ) с раздевалками и костюмерной	<p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– фортепиано</li> <li>– балетные станки</li> <li>– зеркала</li> <li>– коврики гимнастические</li> </ul>
Помещения для занятия физической культурой и спортом	Спортивный зал – 115, 292,3 кв.м. (помещение № 18, 1 эт. по поэтажному плану БТИ) с раздевалками, туалетами и душевыми, тренерской	<p><b>Учебно-методические материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Примерная (авторская) программа по предмету</li> <li>– Электронные средства обучения</li> <li>– Поурочные разработки по физической культуре к УМК В.И. Ляха 1, 2, 3, 4 классы</li> <li>– Комплексы упражнений по физической культуре 1-4 классы</li> <li>– Комплексы упражнений по физической культуре 5-11 классы</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Принтер</li> <li>– Телевизор</li> <li>– Магнитофон</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Рабочие места для учителей</li> <li>– Тумбы для документов</li> <li>– Шкафы для пособий и учебников</li> <li>– Контейнеры для хранения мячей</li> <li>– Огнетушитель</li> </ul> <p><b>Спортивное оборудование и инвентарь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– велотренажер</li> <li>– брусья гимнастические женские на растяжках</li> <li>– бревно гимнастическое напольное 3м</li> <li>– конь гимнастический</li> </ul>

- |  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"><li>– скамейки гимнастические</li><li>– канат для лазания</li><li>– козёл гимнастический</li><li>– щиты баскетбольные</li><li>– акробатические дорожки</li><li>– универсальный жим (скамья универсальная со сменными вставками)</li><li>– сетка волейбольная со стойками</li><li>– стойки баскетбольные стационарные</li><li>– турники (с брусьями) навесные</li><li>– ботинки лыжные</li><li>– лыжи</li><li>– палки лыжные</li><li>– коврики ППЭ</li><li>– мячи волейбольные</li><li>– маты гимнастические</li><li>– стенка шведская</li><li>– турник-брусья</li><li>– гриф прямой</li><li>– гиря 16 кг</li><li>– мячи теннисные</li><li>– секундомер профессиональный 30 этапов</li><li>– мячи футбольные</li><li>– гантель литая 2 кг, прорезиненная 0,5 кг, 1 кг, 2 кг</li><li>– медболы разных весов</li><li>– мячи баскетбольные</li><li>– диски-разновесы</li><li>– конус сигнальный</li><li>– скакалки</li><li>– насос ручной</li><li>– игла для насоса</li><li>– рулетка 50м тканевая</li><li>– свисток судейский</li><li>– перекладина гимнастическая</li></ul> |
|--|---|



		<ul style="list-style-type: none"> <li>– мячи для метания</li> <li>– щитки футбольные</li> <li>– перчатки вратарские</li> <li>– канат для перетягивания</li> <li>– часы с пульсометром и шагомером</li> <li>– планка для прыжков высоту 3м.</li> <li>– стойки для прыжков в высоту</li> <li>– гранаты для метания 0,7кг, 0,5 кг</li> <li>– палки гимнастические</li> <li>– обручи гимнастические</li> </ul> <p><b>Контрольно-измерительные материалы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Нормативные требования по оценке физических качеств</li> </ul>
Помещения для занятия физической культурой и спортом	Спортивный зал малый – 116, 69,1 кв.м. (помещение № 48, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	<p><b>Спортивное оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Шведская стенка</li> <li>– Маты гимнастические</li> <li>– Скамейки гимнастические</li> </ul>
Дополнительные помещения	Библиотечно-информационный центр – 156,4 кв.м. (помещения № 62, 63, 64, 91, 1 эт. по поэтажному плану БТИ) с книгохранилищем	<p><b>Общие сведения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Читальный зал</li> <li>– Книгохранилища для учебного фонда - 2</li> </ul> <p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ПК в сборе для заведующего библиотекой</li> <li>– ПК в сборе для обучающихся – 2 шт.</li> <li>– принтер</li> <li>– МФУ</li> <li>– плазменная панель</li> <li>– DVD-плеер,</li> <li>– сканер штрих-кодов</li> <li>– столы офисные</li> <li>– стулья офисные</li> <li>– столы библиотекаря</li> <li>– стеллажи в основном зале и в книгохранилищах</li> </ul> <p><b>Нормативные документы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Положение о библиотеке</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Правила пользования библиотекой</li> <li>– План работы школьной библиотеки.</li> </ul> <p><b>Сведения о фонде</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Основной фонд библиотеки - 30998</li> <li>– Художественная литература - 10845</li> <li>– Учебная литература - 25542</li> <li>– Методическая литература - 156</li> </ul>
<p>Дополнительные помещения</p>	<p>Актовый зал – 180 кв.м. (помещение № 12, 2 эт. по поэтажному плану БТИ) со студией звукозаписи</p>	<p><b>Мебель и оборудование:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Сцена</li> <li>– Зрительный зал с креслами на 220 мест</li> <li>– Проектор</li> <li>– Источник бесперебойного питания</li> <li>– Микшерский пульт</li> <li>– Двухканальный 1/3 октавный графический эквалайзер</li> <li>– Процессор эффектов</li> <li>– Двухканальный подаватель акустической обратной связи с LCD-краном</li> <li>– Акустическая система активная</li> <li>– ВЧ драйверы для SF и JRX Series</li> <li>– Кондиционер кассетный</li> <li>– Колонки</li> <li>– Музыкальный центр</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Вокальные радиосистемы</li> <li>– Комплект звуковоспроизводящей аппаратуры</li> <li>– Экран настенный 3,6 х 2,7 м</li> <li>– Пианино</li> <li>– Стул</li> <li>– Студийные мониторы 2-усил., 2-полосные</li> <li>– Аудиоинтерфейс PCL4*4</li> <li>– Музыкальное приспособление дека</li> <li>– Набор тарелок</li> <li>– Проигрыватель с караоке</li> <li>– Ударная установка из 5 барабанов</li> <li>– Усилитель</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>– Стойка клавишная</li> <li>– Звукоусилительное оборудование</li> <li>– Держатели микрофонов</li> </ul>
Дополнительные помещения	Кабинет психолога 22,7 кв.м. (помещение № 90, 1 эт. по поэтажному плану БТИ)	<b>Мебель и оборудование:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Принтер</li> <li>– ПК в сборе</li> <li>– Ноутбук</li> <li>– Диван</li> <li>– Шкафы для книг и пособий</li> <li>– Стол с тумбой</li> <li>– Стол компьютерный</li> <li>– Стулья</li> <li>– Кресла</li> </ul>

Дата заполнения 29.08.2022 г.



Директор МАОУ гимназии № 120

М. П.

Писклова И.А.

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 359844088164368361733453392022738764111019630961

Владелец Писклова Ирина Анатольевна

Действителен с 25.12.2023 по 24.12.2024