

Специализированные помещения	Оснащение (демонстрационное оборудование и приборы, лабораторно-техническое оборудование, модели и коллекции, таблицы, электронные ресурсы, ТСО, специализированная мебель и т.д.)
Кабинет хим	
	<p>-наборы хим. посуды, оборудование и приборы для опытов, лабораторных работ (бюретка, наборы пинцетов; спиртовки; чаши выпарительные, кристаллизационные; трубка с нихромовым кольцом, ложки для сжигания, сосуд для демонстрации силы давления жидкости на стенки сосуда; штативы; шипцы и т.д.);</p> <p>-набор для электролиза демонстрационный;</p> <p>-модели: модель строения атома, комплект моделей кристаллических решеток, шаростержневые модели, набор атомов для составления моделей волокон, модель молярного объема газа;</p> <p>-прибор для получения газов, приборы (общего назначения, лабораторные, демонстрационные); для определения состава воздуха, сублимации и кристаллизации йода;</p> <p>-аппарат КИППА;</p> <p>- комплекты химических реактивов;</p> <p>- весы учебные электронные; весы учебные с гирями; весы для сыпучих материалов;</p> <p>--колбонагреватель;</p> <p>-магнитная мешалка;</p> <p>-электронный микроскоп;</p> <p>-дистиллятор, муфельная печь, рН-метр;</p> <p>-коллекции, (67 штук) минералов и горных пород, полезных ископаемых, наборы удобрений, «Волокна», «Чугун и сталь», «Стекло и изделия из стекла», «Каучук», «Топливо», «Каменный уголь и продукты его переработки», «Нефть и продукты её переработки», «Алюминий», «Щёлк искусственный», «Шкала твёрдости», «Сырьё для химической продукции»; коллекции пластмасс;</p> <p>-цифровые лаборатории по химии (базовый уровень) для учителя и ученика (9 шт.);</p> <p>-дидактические материалы, учебно-методическая, информационно-справочная литература, методические рекомендации к цифровой лаборатории, таблицы (35 шт.); электронные ресурсы (30 наименований), в том числе учебные видеофильмы по неорганической химии; информационно-тематические стенды, демонстрационные стенды (ПСХЭ Д.И. Менделеева, «Растворимости»;</p> <p>-аптечка первой помощи; огнетушитель и подставка для огнетушителя; термометр;</p> <p>-автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор, экран, акустическая система, сетевой фильтр, телевизор, телефон внутренней локальной сети;</p> <p>-специализированная мебель (ученические столы), демонстрационный стол и шкаф, доска меловая; 8 шкафов для хранения, тумбы плакатные; сейф для хранения химических реактивов и химикатов</p> <p>Помещение лаборантской по химии оборудовано в соответствии с требованиями к оснащению лаборантской кабинета химии.</p>



Кабинет физики



-наборы: «ЕГЭ МЕХАНИКА», «ЕГЭ ЭЛЕКТРОДИНАМИКА»;
-наборы лабораторные: «МЕХАНИКА», «ЭЛЕКТРИЧЕСТВО», комплекты для лабораторных практикумов;
-наборы: по оптике; набор линз и зеркал; по электролизу, набор конденсаторов, набор калориметров, набор для демонстрационных работ по молекулярной физике, набор по

интерференции и дифракции и др.; набор грузов и набор пружин; наборы тел равного объема и равной массы;

- модель глаза;
 - ведёрко Архимеда;
 - маятник Максвелла;
 - трубка Ньютона;
 - шар Паскаля;
 - амперметры, вольтметры, динамометры;
 - приборы: для демонстрации правил Ленца, для демонстрации давления внутри жидкости; для демонстрации магнитных явлений, прибор по кинематике и динамике и др.;
 - осциллограф;
 - термометры;
 - весы лабораторные, весы технические с разновесами;
 - шкала электромагнитных волн, таблица физических постоянных, призма прямого зрения;
 - электродвигатель;
 - психрометр, гигрометр;
 - барометр-анероид;
 - манометр жидкостной демонстрационный;
 - микроскоп демонстрационный;
 - дозиметр;
 - камертоны на резонансных ящиках;
 - реостат; резистор;
 - электроскоп; электромагниты;
 - электрофорная машина;
 - маятник электростатический;
 - сообщающиеся сосуды, оптическая шайба, лампы на подставке;
 - цифровые лаборатории по физике (базовый уровень) для учителя и учеников (10 шт.);**
 - дидактические материалы, демонстрационные учебно-наглядные пособия, информационно-справочная литература, методические рекомендации к цифровой лаборатории, таблицы; электронные учебные пособия, видеофильмы;
 - аптечка первой помощи; огнетушитель и подставка для огнетушителя; термометр;
 - автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор, интерактивная доска, акустическая система, сетевой фильтр, телевизор, телефон внутренней локальной сети;
 - специализированная мебель (ученические столы), демонстрационные столы; доска меловая и магнитная; 7 шкафов для хранения; тумбы плакатные.
- Помещение лаборантской по физике оборудовано в соответствии с требованиями к оснащению лаборантской кабинета физики.

<p>Кабинет информатики (2 кабинета)</p>		<ul style="list-style-type: none"> -кондиционер; -13 персональных компьютеров; -2 автоматизированных рабочих места педагога (в кабинете, в лаборантской кабинета информатики); -мультимедийный проектор; -экран; -акустическая система, сетевой фильтр, телефон внутренней локальной сети; -специализированная мебель (компьютерные столы и кресла); -электронные средства обучения: ПО, CD, DVD, видеофильмы, интерактивные плакаты; - лицензионное программное обеспечение; -таблицы; -дидактический материал; учебно-методическая литература, электронные образовательные ресурсы.
<p>Кабинет технологии</p>		<ul style="list-style-type: none"> -стол ученический трёхместный усиленный, включающий место для швейного оборудования; -шкаф-купе; -шкафы для хранения информации; -стол раскройный – 2 шт.; -пяльцы; -шпульки, иглы швейные, иглы швейные для фелтинга, наборы игл для швейных машин; - крючки для вязания; - ножницы: Зигзаг, универсальные, закройные, раскройные для левшей и правшей; -клеевые пистолеты; -швейные машины-16; -машина швейно-вышивальная – 1 шт.; -коверлок-1; -оверлок – 1 шт.; -манекен – 1 шт.; -утюг с пароувлажнителем –1; -гладильная доска –1; -зеркало для примерок; -наборы для кройки и шитья; -наборы для вышивания; -коллекции по волокнам и тканям; -аптечка первой помощи; -автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор, экран, акустическая система, сетевой фильтр, телефон внутренней локальной сети; -дидактические материалы, демонстрационные учебно-наглядные пособия, информационно-справочная литература, таблицы; электронные учебные пособия, видеофильмы.

<p>Мастерская</p>	<ul style="list-style-type: none"> -наборы малярные; -наборы для работы по дереву; -набор инструментов универсальный – 1 шт.; -наборы стамесок с деревянной ручкой – 3 шт.; -приборы для выжигания с набором насадок – 10 шт.; -рашпиль (круглый, плоский, полукруглый) – 18 шт.; -виброшлифмашина – 1 шт.; -углошлифмашина – 1 шт.; -дрель-шуруповёрт – 1шт.; -дрель ударная – 1 шт.; -дрель аккумуляторная – 1 шт.; -лобзики – 12 шт.; -полотна для лобзиков – 40 шт.; -лом-гвоздодёр – 4 шт.; -ножовка по металлу – 2 шт.; очки защитные с прямой вентиляцией – 10 шт.; -пила-стусло – 1 шт.; -стамеска-долото – 14 шт.; -угольник столярный – 2 шт.; -шкаф для хранения с металлическими ящиками (4шт.); -автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор, экран, акустическая система, сетевой фильтр, телефон внутренней локальной сети; -дидактические материалы, демонстрационные учебно-наглядные пособия, информационно-справочная литература, изэлектронные учебные пособия, видеофильмы. <p>Станки, верстаки:</p> <ul style="list-style-type: none"> -станок деревообрабатывающий; -станок настольно-сверлильный; -станок токарный по дереву; -станок точильный; -фрезер; -станок Белмаш; -тиски станочные; -тиски слесарные (поворотные) – 6 шт.; -верстаки комбинированные универсальные с одной тумбой– 6 шт.
<p>Кабинет математики</p>	<ul style="list-style-type: none"> -комплект чертёжных инструментов классных – 4 шт.; -демонстрационный метр – 4 шт.; -телескоп; -глобус астрономический; -бинокль; -зрительная труба; -интерактивный наглядный комплекс «Алгебра» - 2 шт.; -интерактивный наглядный комплекс «Геометрия» - 2 шт.; -автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор, экран, акустическая система, сетевой фильтр, МФУ лазерное, телефон внутренней локальной сети; -дидактические материалы, демонстрационные учебно-наглядные пособия, информационно-справочная литература, методические рекомендации к интерактивным наглядным комплексам, таблицы; электронные учебные пособия, видеофильмы;
<p>Кабинет ОБЖ</p>	<ul style="list-style-type: none"> -макет автомата Калашникова (сборно-разборный) – 1 шт.; -тренажёр-манекен взрослого пострадавшего «Александр – 2»; -общевойсковой защитный комплект – 1 шт.; -индивидуальный перевязочный пакет – 1шт.; -сумка санинструктора – 1 шт.; -индивидуальный противохимический пакет – 1 шт.;

-прибор войсковой противохимический – 1 шт.;
-противогаз – 10 шт.;



-детская защитная сумка – переноска – 1 шт.;
-компас;
-аптечка;
-наглядные стенды (Антитеррор, ПДД, Пожарная безопасность);
-наглядные тематические плакаты;
-учебники «ОБЖ»;
-шкаф-витрина для хранения наглядных пособий – 4 шт.;
-закрытый стеллаж – 1 шт.;

шкафы для хранения – 3 шт.; аудиторная тумба;
-автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор, экран, акустическая система, сетевой фильтр, телефон внутренней локальной сети;
-дидактические материалы, демонстрационные учебно-наглядные пособия, информационно-справочная литература, методические рекомендации по эксплуатации тренажёра-манекена, таблицы; электронные учебные пособия, видеофильмы.

Кабинет биологии



- микроскопы маленькие - 11 шт.;
-микроскопы ученические – 16 шт.;
-муляжи внутренних органов животных (мозг рыбы, мозг птицы);
-срезы головного мозга;
-шлифы костей;
-торс человека;
-скилеты животных – 8 шт.;
-глобус – 1 шт.;
-гербарии - 4шт.;

-коллекции: «Представители отряда насекомых» и др.;
-комплекты микропрепаратов по анатомии, биологии;
-комплекты анатомических моделей (демонстрационные): Глаз, Мозг человека с артериями, Почка человека с артериями, Сердце, Структура ДНК, Уход за зубами, Череп человека,
-модели: Цветок василька, Цветок яблони;
-наборы: препаративных инструментов, удобрений, семян сорных растений, «Палеонтологические находки», «Археологические находки», горных пород, гистологический набор;
-предметы и оборудование для лабораторных работ;
-шкафы для хранения – 5 шт.; лабораторные шкафы – 5 шт.; стеллажи для цветов; магнитная доска;
-автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор, интерактивная доска, акустическая система, сетевой фильтр, цифровой фотоаппарат, телефон внутренней локальной сети;
-ТСО: видеоманитофон, музыкальный центр;
-комплекты дидактических материалов (в том числе комплекты раздаточных материалов: «Скелет рыбы», «Скелет лягушки», «Горные породы» и др.);
-комплекты демонстрационных учебно-наглядных пособий (в том числе динамических пособий -8 шт.);

	<ul style="list-style-type: none"> - информационно-справочная литература; - таблицы (в том числе по Общей биологии – 20 шт.; по Анатомии – 30 шт.); -- электронные учебные пособия, видеофильмы; - электронные образовательные ресурсы.
Актовый зал (совмещён с обеденным залом)	<ul style="list-style-type: none"> - стул офисный-120 шт. - трибуна для презентаций– 1 шт.; - акустическая система - 2 комплекта.; - пульт цифровой микшерный – 2 шт.; - двухканальная радиосистема с двумя ручными передатчиками – 2 шт.; - вокальные радио-микрофоны; - проектор Optoma EH415ST (для актового зала с потолочным креплением)– 1 шт.; - экран настенный (размер полотна 467x273; диагональ (дюйм): 200) – 1 шт.; - автоматизированное рабочее место оператора; - цифровой фотоаппарат
Кабинет робототехники и конструирования	<ul style="list-style-type: none"> - автоматизированное рабочее место педагога; - интерактивная доска; - мультимедийный проектор; - лицензионное программное обеспечение; - сетевой фильтр; - акустическая система; - 4 компьютерных рабочих места для учащихся; - образовательное решение LEGO (для учащихся 10-16 лет) – 17 шт.; - зарядное устройство постоянного тока – 8 шт.; - ресурсный набор LEGO (для учащихся 10-16 лет) – 8 шт.; - комплект «Физические эксперименты» - 1 шт.; - комплект «Возобновляемые источники энергии» (для учащихся 10-16 лет) - 1 шт.; - комплект «Космические проекты» (для учащихся 8-16 лет) - 1 шт.; - дополнительные наборы LEGO: окна, двери, колёса, датчики, маяки, светодиоды, моторы, катушки и т.п.) – 363 шт.; - ресурсные наборы LEGO (для учащихся 1-4 классов) – 3.
Кабинет психолога	<ul style="list-style-type: none"> - куклы для кукольного театра – 13 шт.; - стол-парта для песочной анимации «Разумейка» - 5 шт.; - световой стол для рисования песком (профессиональный) – 1 шт.; - набор для рисования на световых столах – 3 шт.; - песочный карандаш – 3 шт.; - кресло для релаксации – 2 шт.; - тактильная дорожка – 1 шт.; - кварцевый песок; - автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор (переносной), сетевой фильтр, телефон внутренней локальной сети; - дидактические материалы, демонстрационные учебно-наглядные пособия, информационно-справочная литература, электронные учебные пособия, электронные образовательные ресурсы.
Кабинет учителя-логопеда	<ul style="list-style-type: none"> - магнитофон; доска магнитная; - настенное зеркало 50 x 100 см для индивидуальной работы над звукопроизношением; зеркала 9 x 12 см по количеству детей, занимающихся одновременно коррекцией произношения на подгрупповом занятии; - настенная касса букв; - наглядный материал, используемый при обследовании речи детей, размещенный в отдельном ящике или конвертах; наглядный материал по развитию речи, систематизированный и сложенный в специальные ящики; - учебные пособия в виде карточек, карточек с индивидуальными заданиями,

	<p>альбом для работы над звукопроизношением;</p> <ul style="list-style-type: none">-различные речевые игры;-автоматизированное рабочее место педагога; мультимедийный проектор (переносной), сетевой фильтр, телефон внутренней локальной сети;-дидактические материалы, демонстрационные учебно-наглядные пособия, информационно-справочная литература, электронные учебные пособия, электронные образовательные ресурсы.
--	--