

Информация
об оборудованных учебных кабинетах, об объектах для проведения практических занятий,
о библиотеке, об объектах спорта, о средствах обучения и воспитания

Для организации учебного процесса используются:

- учебные кабинеты (специализированные, универсальные), всего – 14, S=536,2 кв.м.

Наименование предмета	Количество кабинетов
Специализированные - 5	
Кабинет физики	1
Кабинет химии и биологии	1
Кабинет информатики	1
Кабинет обслуживающего труда	1
Слесарная мастерская (кабинет)	1
Универсальные – 9, из них:	
Для проведения уроков русского языка и литературы	1
Для проведения уроков математики	1
Для проведения уроков истории и географии	1
Для проведения уроков английского языка	1
Для проведения уроков ОБЖ	1
Для проведения уроков в начальной школе	4

- спортивный зал, оборудованный спортивным инвентарем – 1 , S = 146,9 кв.м, снарядная – 15,3 кв.м
- компьютерный класс – 1 , S = 41,6 кв.м, лаборантская комната – 17,3 кв.м;
- столовая - 1 , S= 32,6 кв. м.

Наименование кабинета	Фактически в ОУ
Кабинеты начальной школы	Обучающиеся школы 1 ступени обучаются в закрепленных за каждым классом учебных помещениях, выделенных в отдельный блок на 1 этаже школы. Каждый кабинет оснащен компьютерами с мультимедийной доской, МФУ, телевизором с DVD- плеером.
Кабинеты физики и химии	Кабинеты физики и химии оборудованы специальными демонстрационными столами. К демонстрационным столам осуществляется подача воды, электричества. К столам подведена

	<p>канализации.</p> <p>Для обеспечения лучшей видимости учебно – наглядных пособий демонстрационные столы установлены на подиуме.</p> <p>В кабинетах физики, химии установлены двухместные ученические лабораторные столы.</p> <p>К ученическим лабораторным столам в кабинете химии осуществляется подача воды, имеется канализация. Лаборатория химии оборудована вытяжным шкафом, расположенным у наружной стены возле стола учителя.</p> <p>К ученическим рабочим столам кабинета физики подведено электричество. Подача воды и сжатого воздуха – отсутствует.</p> <p>Лаборантские кабинеты химии, физики оборудованы специализированными столами для проведения опытов с химическими веществами, приборами, сейфами для хранения химических веществ, аппаратуры.</p> <p>Каждый кабинет оснащен ноутбуками с мультимедийной доской</p>
Кабинет иностранного языка	<p>Кабинет иностранного языка включает следующее оборудование: стол преподавателя с тумбой для проекционных аппаратов, подставка под магнитофон и проигрыватель, секционные шкафы для хранения наглядных пособий и ТСО.</p> <p>Имеется лингафонный кабинет, ноутбук, магнитофон.</p>
Кабинет информатики	<p>Оборудование кабинета информатики соответствует гигиеническим требованиям, предъявляемым к видеодисплейным терминалам, персональным электронно – вычислительным машинам и организации работы.</p> <p>В кабинете 6 компьютеров (5 - для учеников, 1 – для учителя):</p> <p>Модем Speed Touch 585v6-1 шт</p> <p>Мультимедийный проектор BENQ – 1 шт.</p> <p>Принтер HP Color LaserJet 3600dn – 1 шт.</p> <p>Монитор LG 6 шт.</p> <p>Процессор Intel® Pentium®Dual CPU E2140 @ 1,60 GHz 2.80ГГц 2.00ГВ ОЗУ -6 шт.</p> <p>Принтер LEXMARK E 320 - 1шт.</p> <p>СКАНЕР Ve@RPAW 1200 CU -1 шт.</p> <p>Акты проверки Роспотребнадзора (измерения сопротивления изоляции проводов, кабелей аппаратов и обмоток электрических машин, климатические условия, проверки согласования параметров цепи «Фаза – нуль» с характеристиками аппаратов защиты от сверхтока, проверка заземления и заземляющего устройства, характеристика мебели, измерения освещенности, напряженности электромагнитного поля, контрольные измерения на соответствие ПУЭ) указывают на соответствие предъявляемым нормативам.</p>

<p>Спортивный зал</p>	<p>Спортивный зал размещен на 1 этаже. Его площадь – 146,9 кв.м, что предусматривает выполнение программы по физическому воспитанию и возможность внеурочных спортивных занятий.</p> <p>Высота - не менее 6 м.</p> <p>При спортивном зале имеются:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ раздевалки для мальчиков и девочек, ➤ снарядная, площадью 15,3 кв.м, <p>в которой хранится спортивный инвентарь.</p> <p>Уборные для мальчиков и девочек имеются при спортивных раздевалках.</p> <p>Спортивный зал оборудован:</p> <p>сеткой для игры в волейбол, баскетбольные щиты - 2 шт.. гимнастические стенки (шведская стенка)-10шт конь гимнастический-1 шт бревно гимнастическое напольное- 1 шт козел гимнастический – 1 шт комплект различных спортивных матов, мячи, скакалки, обручи, гири, гантели тренажеры.</p> <p>В качестве малого тренажерного зала для проведения внеурочных занятий по физической культуре (занятий по настольному теннису) используется рекреационный зал, находящийся на 1 этаже (площадью 88 кв.м) .</p>
<p>Мастерские для трудового обучения, кабинет обслуживающего труда</p>	<p>В мастерской для трудового обучения размещение оборудования осуществлено с учетом создания благоприятных условий для зрительной работы, сохранения правильной рабочей позы и профилактики травматизма. Столярная мастерская оборудована верстаками, расставленными в 2 ряда перпендикулярно светонесущей стене, так, чтобы свет падает слева, расстояние между верстаками не менее 80 см в передне-заднем направлении.</p> <p>В слесарной мастерской левостороннее освещение с перпендикулярным расположением верстаков к светонесущей стене. Расстояние между рядами одноместных верстаков – 1,0 м. Тиски прикреплены к верстакам на расстоянии 0,9 м между их осями. Слесарные верстаки оснащены предохранительной сеткой, высотой 0,65 - 0,7 м. Сверлильные, точильные и другие станки установлены на специальном фундаменте и оборудованы предохранительными сетками, стеклами и местным освещением.</p> <p>Инструменты, используемые для столярных и слесарных работ, соответствуют возрасту обучающихся.</p>

	<p>В слесарных и столярных мастерских и кабинетах обслуживающего труда установлены умывальники.</p> <p>В каждом кабинете (мастерской) для оказания первой медицинской помощи есть аптечки.</p> <p>Все работы выполняются обучающимися в специальной одежде (халат, фартук, берет, косынка). При выполнении работ, создающих угрозу повреждения глаз, обучающиеся используют защитные очки.</p> <p>В кабинете обслуживающего труда :</p> <p>Машинка швейная электрическая настольная – 2 шт.</p> <p>Машинка швейная с ножным приводом – 3 шт.</p> <p>Манекен женский с подставкой – 2 шт.</p> <p>Электроплита – 1 шт.</p> <p>Утюг – 1 шт.</p>
Библиотека	<p>Библиотека в школе существует с момента ее открытия - 1990 года. Тип библиотеки – школьная. Абонемент - есть, читальный зал - есть. Общая площадь помещений, занимаемых библиотекой, – 16,3 кв.м, площадь помещения для хранения фондов – 3,1 кв.м.</p> <p>Библиотека оснащена компьютером, принтером, сканером.</p> <p>В библиотеке имеется аудиотехника для прослушивания аудиоизданий.</p> <p>В помещении библиотеки расположены следующие зоны: читательские места, информационный пункт (выдача и прием литературы), место для работы с каталогами, фонды открытого доступа, фонды закрытого хранения.</p> <p>Выделена зона для индивидуальных занятий посетителей с ТСО</p> <p>Библиотечный фонд составляет 2556 экземпляров.</p> <p>Из них:</p> <ul style="list-style-type: none"> – учебная литература – 2205 экз.; – художественная литература – 351 экз.; <p>Обеспеченность обучающихся учебниками составляет - 100%.</p>

Информационно-техническое оснащение образовательного процесса

1. Количество компьютеров – 39 шт.:

- подключенных к сети ИНТЕРНЕТ – 26;
- находящихся в составе локальных сетей – 26

2. *Мультимедийное оборудование:*

- количество мультимедиа проекторов - 11
- количество интерактивных досок - 9.

3. *Оргтехника:*

- принтеры – 8
- сканеры - 3
- МФУ – 14

Средства обучения и воспитания — совокупность материальных, технических, информационных и организационных ресурсов, используемых для обеспечения многообразных методов обучения и воспитания.

На уровне обучения отдельным предметам используются следующие группы средств обучения и воспитания:

- словесные (учебники, и учебные пособия, раздаточные материалы в виде набора заданий, упражнений, тестов, схем и т.п.),
- визуальные средства (микроскоп, модели, макеты, карты, рисунки и т.п.),
- аудиальные (аудиомагнитофон),
- аудиовизуальные, (телевизор, проектор, интерактивные доски),
- средства автоматизации процесса обучения (кабинеты, компьютеры, локальные телекоммуникационные сети).