

# Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса

## Сведения об оборудованных учебных кабинетах

В школе 26 учебных кабинетов, включая кабинеты, оборудованные для проведения практических занятий и воспитания школьников:

- Кабинеты технологии девочек - 1
- Кабинет технологии мальчиков - 1
- кабинет основы безопасности жизнедеятельности - 1
- биологии/химии - 1
- физики - 1
- географии - 1
- информатики – 1
- кабинет логопеда – 1
- кабинет психолога – 1
- спорт зал - 1
- зал ритмики - 1
- актовый зал - 1
- библиотека - 1
- музей-1 -

Кабинеты оснащены техническими средствами обучения коллективного и индивидуального пользования.

- компьютеры — 19 шт.
- ноутбуки — 45 шт.
- МФУ — 20 шт.
- мультимедийные проекторы — 27 шт.
- интерактивные доски — 7 шт.
- интерактивная приставка Mimio — 2 шт.
- принтеры — 20 шт.
- ксероксы — 4 шт.
- мобильный лингафонный кабинет — 1 шт.

### **Кабинет технологии (мастерская для мальчиков) -**

Сверлильный станок, станок токарный, Рубанок ГНО, распиловочный станок, точильный станок.

Верстаки по дереву — 2 шт.

Верстаки по металлу — 4 шт.

Так же имеются: молотки, ножовки по дереву, ножовки по металлу, набор стамесок, плоскогубцы, отвертки прямые, отвертки крестообразные, ножницы по металлу, набор надфилей, выжигательный аппарат по дереву.

### **Кабинет технологии для девочек -**

Швейные машинки Janome, Столы для раскроя ткани, портновский манекен, ножницы, лекало для выкройки, гладильные доски, утюги, электрическая плита для варки пищи, вытяжка, посуда: кастрюли, сервиз столовый, Сервиз чайно-кофейный.

### **Кабинет химии -**

Набор хранения реактивов для ОГЭ / ГИА.

Комплект оборудования для выполнения экспериментальных заданий.

набор реактивов для проведения ученического эксперимента по химии.

### **Кабинет физики -**

Насос Камовского, Весы электронные, измерительный цилиндр (мензурка), цилиндр стальной, цилиндр алюминиевый, цилиндр пластиковый, лоток для хранения с ложементом, источник питания постоянного тока, вольтметр двухпредельный, амперметр двухпредельный, лампочка, номинальное напряжение 4,5 В, переменный резистор, соединительные провода.

## **Сведения об объектах для проведения занятий**

Объекты для проведения практических занятий: кабинет технологии (мастерская для мальчиков), кабинет технологии для девочек, лаборатория при кабинете химии, оборудованные кабинеты физики, биологии, информатики, основ безопасности жизнедеятельности.

### **Кабинет технологии (мастерская для мальчиков) -**

Сверлильный станок, станок токарный, Рубанок ГНО, распиловочный станок, точильный станок.

Верстаки по дереву — 2 шт.

Верстаки по металлу — 4 шт.

Так же имеются: молотки, ножовки по дереву, ножовки по металлу, набор стамесок, плоскогубцы, отвертки прямые, отвертки крестообразные, ножницы по металлу, набор надфилей, выжигательный аппарат по дереву.

### **Кабинет технологии для девочек -**

Швейные машинки Janome, Столы для раскроя ткани, портновский манекен, ножницы, лекало для выкройки, гладильные доски, утюги, электрическая плита для варки пищи, вытяжка, посуда: кастрюли, сервиз столовый, Сервиз чайно-кофейный.

### **Кабинет химии -**

Набор хранения реактивов для ОГЭ / ГИА.

Комплект оборудования для выполнения экспериментальных заданий.

набор реактивов для проведения ученического эксперимента по химии.

### **Кабинет физики -**

Насос Камовского, Весы электронные, измерительный цилиндр (мензурка), цилиндр стальной, цилиндр алюминиевый, цилиндр пластиковый, лоток для хранения с ложементом, источник питания постоянного тока, вольтметр двух предельный, амперметр двух предельный, лампочка, номинальное напряжение 4,5 В, переменный резистор, соединительные провода.

## **Средства обучения и воспитания:**

- Печатные (учебники и учебные пособия, книги для чтения, хрестоматии, атласы, раздаточный материал;
- Электронные образовательные ресурсы (образовательные мультимедиа мультимедийные учебники, сетевые образовательные ресурсы, мультимедийные универсальные энциклопедии)
- Аудиовизуальные (слайды, слайд – фильмы, видеофильмы образовательные, учебные кинофильмы, учебные фильмы на цифровых носителях)
- Наглядные плоскостные (плакаты, карты настенные, иллюстрации настенные, магнитные доски, интерактивные доски, интерактивные приставки Minio)
- Демонстрационные (гербарии, муляжи, макеты, стенды, модели в разрезе, модели демонстрационные)
- Учебные приборы (компас, барометр, колбы и т.д.)
- Тренажеры и спортивное оборудование.

## **Сведения об объектах спорта**

Для эффективной организации учебной и внеурочной работы по укреплению здоровья, занятиям физической культурой и спортом проводятся учебные занятия в спортивном зале и зале ритмики МОУ СШ №3, а также на спортивных площадках, расположенных на территории МОУ СШ №3, которые включают в себя: футбольное поле, волейбольную и баскетбольную площадки, прыжковую яму, беговую дорожку.

### **Спортивный зал -**

Бревно, козел, гимнастический мостик, шведская стенка, скамья для жима, маты. Тренажер «Беговая дорожка», мячи для баскетбола, мячи для волейбола, мячи для футбола, мячи с рожками, халахупы, скакалки, гранаты для метания.

### **Зал ритмики -**

Тренажер «Карусель»

«Велотренажер»

Тренажер «Брусья навесные универсальные»

## **Информация о специально оборудованных учебных кабинетах**

### **Кабинет технологии (мастерская для мальчиков) -**

Сверлильный станок, станок токарный, Рубанок ГНО, распиловочный станок, точильный станок.

Верстаки по дереву — 2 шт.

Верстаки по металлу — 4 шт.

Также имеются: молотки, ножовки по дереву, ножовки по металлу, набор стамесок, плоскогубцы, отвертки прямые, отвертки крестообразные, ножницы по металлу, набор надфилей, выжигательный аппарат по дереву.

### **Кабинет технологии для девочек -**

Швейные машинки Janome, столы для раскроя ткани, портновский манекен, ножницы, лекало для выкройки, гладильные доски, утюги, электрическая плита для варки пищи, вытяжка, посуда: кастрюли, сервиз столовый, Сервиз чайно-кофейный.

### **Кабинет химии -**

Набор хранения реактивов для ОГЭ / ГИА.

Комплект оборудования для выполнения экспериментальных заданий.

набор реактивов для проведения ученического эксперимента по химии.

### **Кабинет физики -**

Насос Камовского, Весы электронные, измерительный цилиндр (мензурка), цилиндр стальной, цилиндр алюминиевый, цилиндр пластиковый, лоток для хранения с ложементом, источник питания постоянного тока, вольтметр двух предельный, амперметр двух предельный, лампочка, номинальное напряжение 4,5 В, переменный резистор, соединительные провода.

### **Спортивный зал -**

Бревно, козел, гимнастический мостик, шведская стенка, скамья для жима, маты.

Тренажер «Беговая дорожка», мячи для баскетбола, мячи для волейбола, мячи для футбола, мячи с рожками, хула-хупы, скакалки, гранаты для метания.

### **Зал ритмики -**

Тренажер «Карусель»

«Велотренажер»

Тренажер «Брусья навесные универсальные»

## **Информация об объектах для проведения практических занятий, приспособленных для использования инвалидами и лицами с ОВЗ**

Для создания условий инклюзивного образования детей-инвалидов в школе имеются:

- учебники с CD-дисками по всем предметам с 1-го по 9-й класс;
- оборудованное рабочее место для обучения ребенка-инвалида;
- тактильная табличка со шрифтом Брайля;
- тактильная дорожка (самоклеящаяся) для разметки в коридоре;
- тактильная пластиковая пиктограмма («Гардероб», «Столовая», «Актный зал», «Кабинет», «Место нахождения огнетушителя», «Кнопка вызова помощи», наклейки на входную группу);
- кресла мешки для релаксации;

## **Обеспечение доступа в здания образовательной организации инвалидов и лиц с ОВЗ**

Для беспрепятственного доступа детей-инвалидов в здание школы и передвижения по территории учреждения имеются:

- устройство бетонного мощения от калитки до входа в здание школы;
- устройство пандуса крыльца в основном и малом здании учреждения;
- устройство поручней вдоль стен внутри здания на 1-м и 2-м этажах;
- переоборудованный для инвалидов-колясочников туалет и дополнительная подсветка в случае аварийного отключения электроэнергии;
- кнопка вызова помощи;
- расширенные дверные проемы в учебных кабинетах, медицинском пункте;

- дополнительные энергосберегающие светильники;
- лестничный подъемник гусеничный для инвалидов SHERPA №902.

## **Наличие специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования детей инвалидов и лиц с ОВЗ**

- компьютеры — 19 шт.
- ноутбуки — 45 шт.
- МФУ — 20 шт.
- мультимедийные проекторы — 27 шт.
- интерактивные доски — 7 шт.
- интерактивная приставка Mimio — 2 шт.
- принтеры — 20 шт.
- ксероксы — 4 шт.
- мобильный лингафонный кабинет — 1 шт.

## **Информация о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования**

- компьютеры — 19 шт.
- ноутбуки — 45 шт.
- МФУ — 20 шт.
- мультимедийные проекторы — 27 шт.
- интерактивные доски — 7 шт.
- интерактивная приставка Mimio — 2 шт.
- принтеры — 20 шт.
- ксероксы — 4 шт.
- мобильный лингафонный кабинет — 1 шт.