

Спортзал №1

1. Для проведения занятий в спортзале имеется помещение площадью 296,6 м² и снаряженная для хранения спортивного оборудования. В спортзале имеется два эвакуационных выхода со световыми табло, план эвакуации. Освещение естественное и люминесцентными лампами. Раздевалки для учащихся расположены рядом со спортзалом, оборудованы крючками для одежды, санитарными узлами и душевыми. Летом 2008 года в спортзале проведен капитальный ремонт, в 2013 г. – ремонт раздевалок с сантехническими работами. Спортивный инвентарь представлен футбольными, волейбольными, баскетбольными мячами; имеются маты, мячи для метания, скакалки и мелкий инвентарь. В 2012 г. приобретен музыкальный центр и компьютер в сборе. В 2014 г. приобретено и установлено электронное табло. Покраска пола в 2017 г. Косметический ремонт стен в раздевалках в 2017 г. Канаты укреплены в щеках. Выступающие из стен предметы отсутствуют. Имеются трещины на стенах 1,5м. х 2мм. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года. Инструкции по охране труда, необходимые для проведения уроков физической культуры, имеются. Инструктажи с учащимися проводятся. Аптечка для оказания первой медицинской помощи имеется, укомплектована необходимыми медикаментами.

Спортзал № 2

1. Для проведения занятий в спортзале имеется помещение площадью 296,6 м² и снаряженная для хранения спортивного оборудования. В спортзале имеется два эвакуационных выхода со световыми табло, план эвакуации. Освещение естественное и люминесцентными лампами. Раздевалки для учащихся расположены рядом со спортзалом, оборудованы крючками для одежды и санитарными узлами. Спортивный инвентарь представлен футбольными, волейбольными, баскетбольными мячами; имеются маты, мячи для метания, скакалки и мелкий инвентарь. В 2012 г. приобретен мультимедиа проектор, сканер, ноутбук. Летом 2013 года в спортзале проведен косметический ремонт С/З, ремонт раздевалок с сантехническими работами. В 2014г. приобретено и установлено электронное табло. Целостность пола удовлетворительная. Выступающие из стен предметы отсутствуют. Канаты укреплены в щеках. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года. Инструкции по охране труда, необходимые для проведения уроков физической культуры имеются. Инструктажи с учащимися проводятся. Аптечка для оказания первой медицинской помощи имеется, укомплектована необходимыми медикаментами.

Кабинет технологии для мальчиков № 18

1. Кабинет труда для мальчиков состоит из слесарной и столярной мастерских, в которых организованы 16 мест для проведения занятий по предмету, которые соответствуют нормам по охране труда, правилам техники безопасности и производственной санитарии. Имеется подсобное помещение для учителя. Площадь кабинета – 132,8м², освещение естественное и люминесцентными лампами, состояние изоляции электропроводки проверено «15» июля 2019 года (протокол имеется). Инструментальное помещение имеет запасной выход, обозначенный световым табло. Кабинет оснащен необходимым ручным инструментом для работы по древесине и металлу, имеются наглядные учебно-методические пособия, станочное оборудование по обработке металлов и древесины. В 2012 г. приобретен наждачный станок, мультимедиа проектор, экран, компьютер в сборе. Станки имеют средства защиты и ограждения режущих частей. При работе на станках учащиеся и учитель обеспечиваются СИЗ. В 2017 г. приобретены фартуки для учащихся. Верстаки устойчивы и пригодны для безопасной работы. Инструменты, технологическое оснащение хранится в шкафах и на стеллажах. Приточно-вытяжная вентиляция в

исправном состоянии, проветривание помещения осуществляется через открывающиеся фрамуги. Стены покрыты масляной краской. Пол находится в удовлетворительном состоянии. Кабинет оснащен огнетушителями, ящиком с песком, совком, эвакуационные пути свободны, станки и электрооборудование имеют заземление, имеются диэлектрические коврики и перчатки. Радиаторы отопления закрыты защитными ограждениями. Экстренное отключение электроэнергии осуществляется аварийным выключателем на рабочем месте учителя. Аптечка для оказания первой медицинской помощи имеется, укомплектована необходимыми медикаментами. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года, имеет 3 группу по электробезопасности. Инструкции по охране труда, необходимые для организации работ с учащимися в кабинете имеются на все виды работ.

Кабинет технологии для девочек № 19

1. В кабинете домоводства организованы 16 мест для проведения занятий по предмету, которые соответствуют нормам по охране труда, правилам техники безопасности и производственной санитарии, а также возрастным особенностям обучаемых. Площадь кабинета – 85,9 м², освещение естественное – 2 окна и люминесцентными лампами, состояние изоляции электропроводки проверено «15» июля 2019 года (протокол имеется). Вытяжное устройство исправно, проветривание помещения осуществляется через открывающиеся окна, приточно-вытяжная вентиляция имеется, находится в рабочем состоянии. Электроплиты (в количестве двух штук), холодильник исправны. Пол в кабинете домоводства покрыт кафельной плиткой, в кабинете технологии линолеумом. Кабинет оснащен огнетушителями, аптечка для оказания первой медицинской помощи имеется, укомплектована необходимыми медикаментами. Швейные машины (11шт.) в исправном состоянии, 6 машин приобретены в 2008 году, 3 машины в 2012 г., имеется блендер, оверлог, компьютер, подъемно-поворотный стул. В 2011 г. приобретена новая кухонная мебель, холодильник, 2 электроплиты, плакаты. В 2015 г. приобретено 11 диэлектрических ковриков для швейных машин. Розетки и электрооборудование исправны. К рабочим местам на швейных машинах установлено дополнительное освещение. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 г, имеет 3 группу по электробезопасности. Инструкции по охране труда, необходимые для организации работ с учащимися в кабинете имеются.

Кабинет биологии № 24

1. В кабинете биологии организовано 36 мест для проведения занятий по предмету, которые соответствуют нормам по охране труда, правилам техники безопасности и производственной санитарии, а также возрастным особенностям обучаемых. Столы в кабинете двухместные. Площадь кабинета – 64,2 м², имеется два эвакуационных выхода (один в классе и один в смежном с классом помещении лаборантской, освещение в кабинете естественное – 2 окна (оборудованы жалюзи) и люминесцентными лампами. Состояние изоляции электропроводки проверено «15» июля 2019 года (протокол имеется). Оборудование для проведения лабораторных работ имеется, хранение его осуществляется в шкафах и на стеллажах в лаборантской.

Проветривание помещения осуществляется через открывающиеся фрамуги и окна. Кабинет оснащен пенным и углекислотным огнетушителями, аптечка для оказания первой медицинской помощи имеется, укомплектована необходимыми медикаментами. Пол покрыт линолеумом. В кабинете биологии имеется компьютер, подъемно-поворотный стул. В 2015 г. в кабинете установлена новая интерактивная доска. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года. Инструкции по охране труда, необходимые для организации работ с учащимися в кабинете имеются. Инструктажи при проведении практикумов и лабораторных работ с учащимися проводятся.

Кабинет физики № 34

1. В кабинете физики № 34 организовано 36 мест для проведения занятий по предмету, которые соответствуют нормам по охране труда, правилам техники безопасности и производственной санитарии, а также возрастным особенностям обучаемых. Столы в кабинете двухместные, регулируемые по росту. Площадь кабинета – 64,7 м², имеется три эвакуационных выхода (два в классе и один в смежном с классом помещении лаборантской), освещение естественное за счет двух окон и люминесцентными лампами, состояние изоляции электропроводки проверено «15» июля 2019 года (протокол имеется). Пол в кабинете покрыт линолеумом. Кабинет обеспечен электрическим распределительным щитком, кнопка отключения электроэнергии находится возле рабочего места учителя.

Ученические столы снабжены электророзетками с напряжением 42 В. Проветривание помещения осуществляется через открывающиеся фрамуги и окна. Кабинет оснащен пенным и углекислотным огнетушителями, аптечка для оказания первой медицинской помощи имеется, укомплектована необходимыми медикаментами. На окнах, шкафах установлены жалюзи. В лаборантской имеется множительная техника (ксерокс), компьютер, в кабинете установлен мультимедиапроектор, компьютер. В 2012 г. заменены перегородки, 2 раковины с тумбой в кабинете и лаборантской, дверной блок, установлены загораживания на радиаторы. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года, имеет 3 группу электробезопасности. Инструкции по охране труда, необходимые для организации работ с учащимися в кабинете имеются. Инструктажи при проведении практикумов и лабораторных работ с учащимися проводятся.

Кабинет физики № 35

1. В кабинете физики № 35 организовано 30 мест для проведения занятий по предмету, которые соответствуют нормам по охране труда, правилам техники безопасности и производственной санитарии, а также возрастным особенностям обучаемых. Столы в кабинете двухместные, регулирующиеся по росту. Площадь кабинета – 66,2 м², имеется два эвакуационных выхода (один в классе и один в смежном с классом помещении лаборантской), освещение естественное – 2 окна и люминесцентными лампами, состояние изоляции электропроводки проверено «15» июля 2019 года (протокол имеется). Кабинет обеспечен электрическим распределительным щитком, кнопка отключения электроэнергии находится возле рабочего места учителя.

Проветривание помещения осуществляется через открывающиеся фрамуги и окна. Кабинет оснащен пенным и углекислотным огнетушителями, аптечка для оказания первой медицинской помощи имеется, укомплектована необходимыми медикаментами. Пол покрыт линолеумом. В кабинете установлены телевизор и видеомагнитофон, компьютер, принтер в исправном состоянии, используемые учителем на уроках. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года, имеет 3 группу по электробезопасности. Инструкции по охране труда, необходимые для организации работ с учащимися в кабинете имеются. Инструктажи при проведении практикумов и лабораторных работ с учащимися проводятся.

Кабинет химии № 44

1. В кабинете химии организовано 36 мест для проведения занятий по предмету. Столы в кабинете двухместные. Площадь кабинета – 64,7 м², имеется три эвакуационных выхода (два в классе и один в смежном с классом помещении лаборантской, освещение естественное и люминесцентными лампами, состояние изоляции электропроводки проверено «15» июля 2019 года (протокол имеется). На окнах установлены жалюзи. В кабинете имеется вытяжной шкаф для проведения опытов и приготовления растворов. Подводка воды к ученическим столам в неисправном состоянии. Стеклопосуда для лабораторных работ имеется, хранение ее обеспечивается в шкафах и на стеллажах лаборантской, смежной с кабинетом. В лаборантской установлен сейф (в 2012 г.) для хранения химических препаратов и реактивов. Учитель и лаборант имеют необходимые СИЗ. Проветривание помещения осуществляется через открывающиеся фрамуги и окна. Кабинет оснащен пенным и углекислотным огнетушителями, имеется ящик с песком, совок, кошмы. Аптечка для оказания первой медицинской помощи укомплектована необходимыми для кабинета химии медикаментами. В кабинете установлен телевизор, компьютер, принтер, мультимедиапроектор. На окнах жалюзи, пол покрыт линолеумом. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года. Инструкции по охране труда, необходимые для организации работ с учащимися в кабинете имеются. Инструктажи по правилам поведения в кабинете химии, при проведении практикумов и лабораторных работ с учащимися проводятся учителем. В 2019 г. приобретен сейф для хранения химических реактивов.

Кабинета информатики № 47

1. В кабинете информатики № 47 организовано 12 мест для проведения занятий по предмету с компьютерами и 18 мест, оборудованных двухместными столами для проведения теоретической части уроков. Площадь кабинета – 63,5 м², установлены компьютерные столы и стулья (подъемно-поворотные) без подлокотников с меняющимися по высоте сиденьями. На окнах имеются жалюзи. Освещение естественное – 2 окна (на окнах установлены жалюзи) и люминесцентными лампами, состояние изоляции электропроводки проверено «15» июля 2019 года (протокол имеется).

Проветривание помещения осуществляется через открывающиеся фрамуги и окна. Кабинет оснащен пенным и углекислотным огнетушителями, аптечка для оказания первой медицинской помощи имеется. В кабинете имеется увлажнитель воздуха для создания благоприятного микроклимата. В 2012 г. приобретен шкаф для хранения школьных портфелей. В 2014 г. приобретено 4 шкафа, 6 подъемно-поворотных стула. В 2015 г. приобретена и установлена магнитно-маркерная доска. В 2018 г. на пол положен линолеум. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года. Инструкции по охране труда и методики для проведения гимнастических упражнений с целью снятия напряжения с глаз, необходимые для организации работ с учащимися в кабинете имеются. Инструктажи с учащимися проводятся.

В 2019 году проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза персональных компьютеров.

Кабинет информатики № 48

1. В кабинете информатики № 48 организовано 12 мест для проведения занятий по предмету с компьютерами и 20 мест, оборудованных двухместными столами для проведения теоретической части уроков. Площадь кабинета – 63,6 м², установлены компьютерные столы и стулья без подлокотников с меняющимися по высоте сиденьями. Пол покрыт антистатическим линолеумом, на окнах имеются жалюзи. В смежном с классом помещении имеется лаборантская. Освещение естественное – 2 окна (на окнах установлены жалюзи) и люминесцентными лампами (светильники находятся в аварийном состоянии). Состояние изоляции электропроводки проверено «15» июля 2019 года (протокол имеется).

Проветривание помещения осуществляется через открывающиеся фрамуги и окна. Кабинет оснащен пенным и углекислотным огнетушителями, аптечка для оказания первой

медицинской помощи имеется. В кабинете имеется увлажнитель воздуха для создания благоприятного микроклимата. В 2012 г. приобретен шкаф для хранения школьных портфелей. Учитель прошел обучение по охране труда в апреле 2019 года. Инструкции по охране труда и методики для проведения гимнастических упражнений с целью снятия напряжения с глаз, необходимые для организации работ с учащимися в кабинете имеются. Инструктажи с учащимися проводятся. В 2018 г. замена потолочных светильников. В 2019 г. приобретено и установлено оборудование для ВКС. В 2019 году проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза персональных компьютеров.