

## Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов и объектов для проведения практических занятий

Образовательное учреждение имеет достаточную учебно-материальную базу, которая соответствует санитарным нормам, правилам пожарной безопасности и задачам образовательной программы начального общего, основного общего и среднего общего образования.

В Образовательном учреждении есть высокоскоростной канал Интернета, кабинеты оснащены компьютерной техникой и интерактивным оборудованием. Набор помещений создает условия для изучения обязательных учебных дисциплин. Оборудовано 73 учебных помещений площадью от 39м<sup>2</sup> до 101м<sup>2</sup> (с учетом не менее 2,5 метров на 1 обучающего) включая кабинеты химии, физики, биологии, 3 кабинета информатики, четыре лингафонных кабинета, лаборантские для кабинетов, учебные игровые комнаты для групп продленного дня, туалеты. Так же оборудованы две мастерские (столярная и слесарная), один кабинета кулинарии, кабинет обработки ткани, четыре физкультурных зала, бассейн с большой и малой чашами. Оборудованы помещения для дополнительного образования детей и внешкольной работы. Для учащихся начальной школы выделен отдельный блок с закрепленным за каждым классом учебным помещением, предусмотрены помещения для групп продленного дня (игровые, комната релаксации).

**Учебные помещения** включают: рабочую зону (размещение рабочих столов для обучающихся), рабочую зону учителя, дополнительное пространство для размещения учебно-наглядных пособий, технических средств обучения. Все кабинеты оборудованы умывальными раковинами с подводкой холодной и горячей воды. Кабинеты физики и химии оборудованы специальными демонстрационными столами. Для обеспечения лучшей видимости учебно-наглядных пособий демонстрационный стол установлен на подиуме. Ученические и демонстрационные столы имеют устойчивое к действию агрессивных химических веществ покрытие и защитные бортики по наружному краю стола. Кабинет химии и лаборантская оборудованы вытяжными шкафами. Оборудование учебных помещений учитывает гигиенические и педагогические требования. Ученические столы и стулья установлены по числу детей в классах. Ученическая мебель комплектна, столы и стулья укомплектованы по типоразмерам. Проведена цветовая маркировка ученической мебели в соответствии с её типоразмером.

Для учащихся организованы **группы продленного дня**. Для размещения учащихся посещающих группы продленного дня оборудована игровые комнаты площадью 64,50 и 64,50 м<sup>2</sup>.

Для **трудового обучения** оборудованы мастерская по дереву, мастерская по металлу для мальчиков, класс кулинарии и мастерская по обработке тканей для девочек, кружок технического творчества.

Универсальная мастерская по обработке дерева - 101,20 м<sup>2</sup> и металла 86,90 м<sup>2</sup>.

Мастерские оснащены рабочими местами обучающихся – по 8 одноместных верстаков в каждом. Верстаки размещены в два ряда перпендикулярно светонесущей стене, свет падает слева, расстояние между верстаками не менее 1,0 м в передне-заднем направлении. Во всех мастерских над рабочими зонами установлено естественное освещение (зенитный фонарь). Для практических занятий установлены станки- станок токарный по дереву и по металлу (2шт), станок сверлильный напольный 4шт.), станок горизонтально-фрезерный, заточной станок (1шт). Станки установлены на специальных металлических тумбах и имеют естественное освещение. Размещение оборудования в мастерских осуществляется с учетом создания благоприятных условий для зрительной работы и сохранения правильной рабочей позы. Мастерские оборудованы умывальными раковинами с подводкой холодной и горячей воды.

Мастерская домоводства и приготовлению пищи – 68,3 м<sup>2</sup> Мастерская обработки ткани – 99,1 м<sup>2</sup>, имеет два помещения: для обучения навыкам приготовления пищи и для кройки и шитья.

Швейная мастерская оборудована столом для черчения выкроек и раскроя, швейными машинами. Швейные машины в количестве 5 штук установлены вдоль окон для обеспечения левостороннего естественного освещения на рабочую поверхность швейной машинки, доски гладильные – 1 шт, парогенераторы – 3 шт, вышивальная машинка – 1 шт, гладильный стол -1 шт

Кулинария – оборудована четыре электро плиты, холодильник, 2 моечные ванны, раковина для мытья рук, машина для нарезки хлеба, соковыжималка, слайсер.

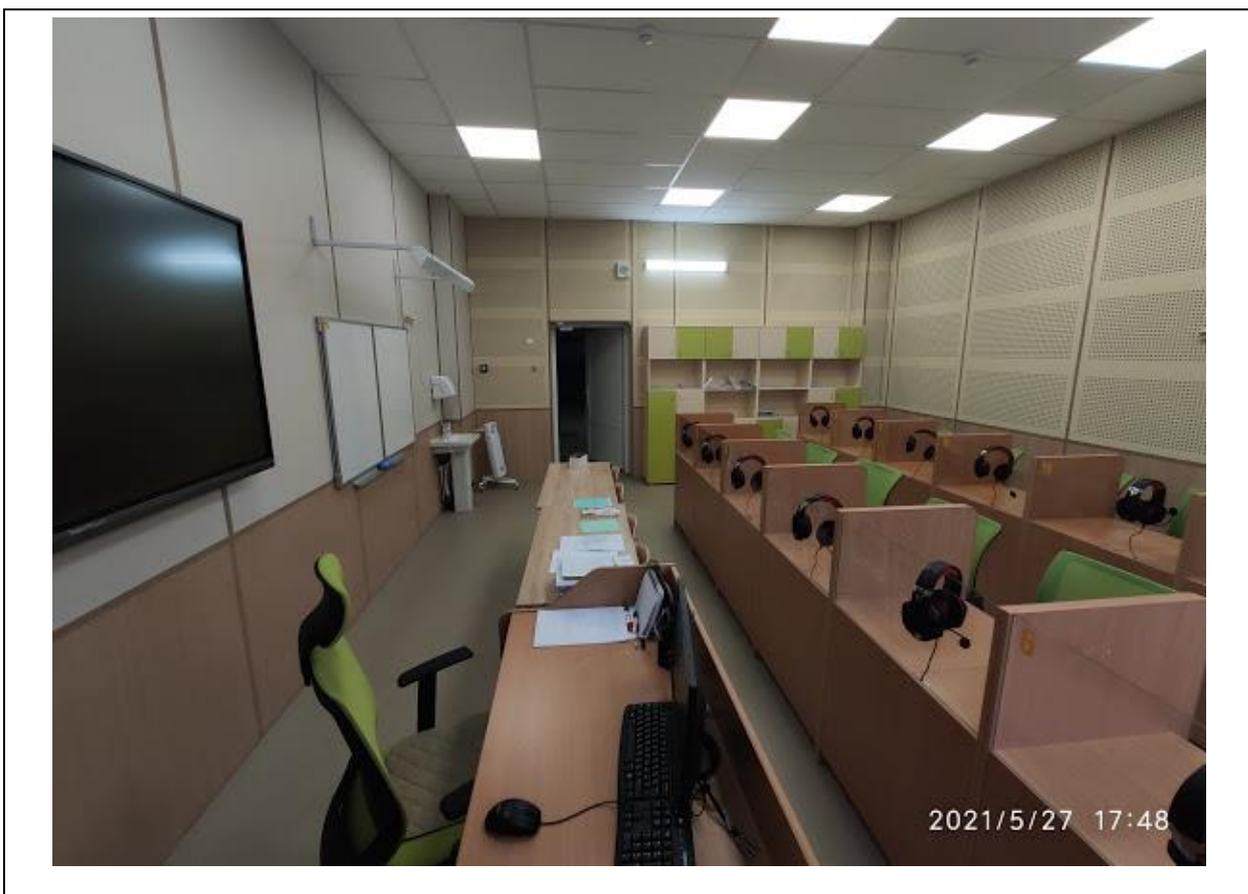
Мастерские трудового обучения и кабинет домоводства, спортивные залы оснащены аптечками для оказания первой медицинской помощи.

Для проведения обучения по **компьютерной подготовке** оборудовано три кабинета информатики класса.

Кабинет иностранного языка мультимедийный компьютерный площадью – 58 м<sup>2</sup>. Два кабинета информатики и вычислительной техники площадью – 60,3 кв м. с лаборантскими 34,5 м<sup>2</sup>. Мониторы на основе ЖК, количество ВДТ в кабинете – 13 для обучающихся и 1 ВДТ для преподавателя в комплекте с ПЭВМ, площадь на 1 рабочее место S= 4,6м<sup>2</sup>.

Рабочие места оборудованные ПЭВМ расположены по периметру помещения. Рабочие места оборудованы компьютерными столами, имеющими две рабочие поверхности, для работы с ПЭВМ используют рабочие стулья, регулируемые по высоте, конструкция которых обеспечивает поддержание рациональной рабочей позы при работе на ПЭВМ. Количество детей, одновременно занимающихся за рабочим местом – по 1 человеку.

## Лингафонный кабинет



## Мастерская металлообработки



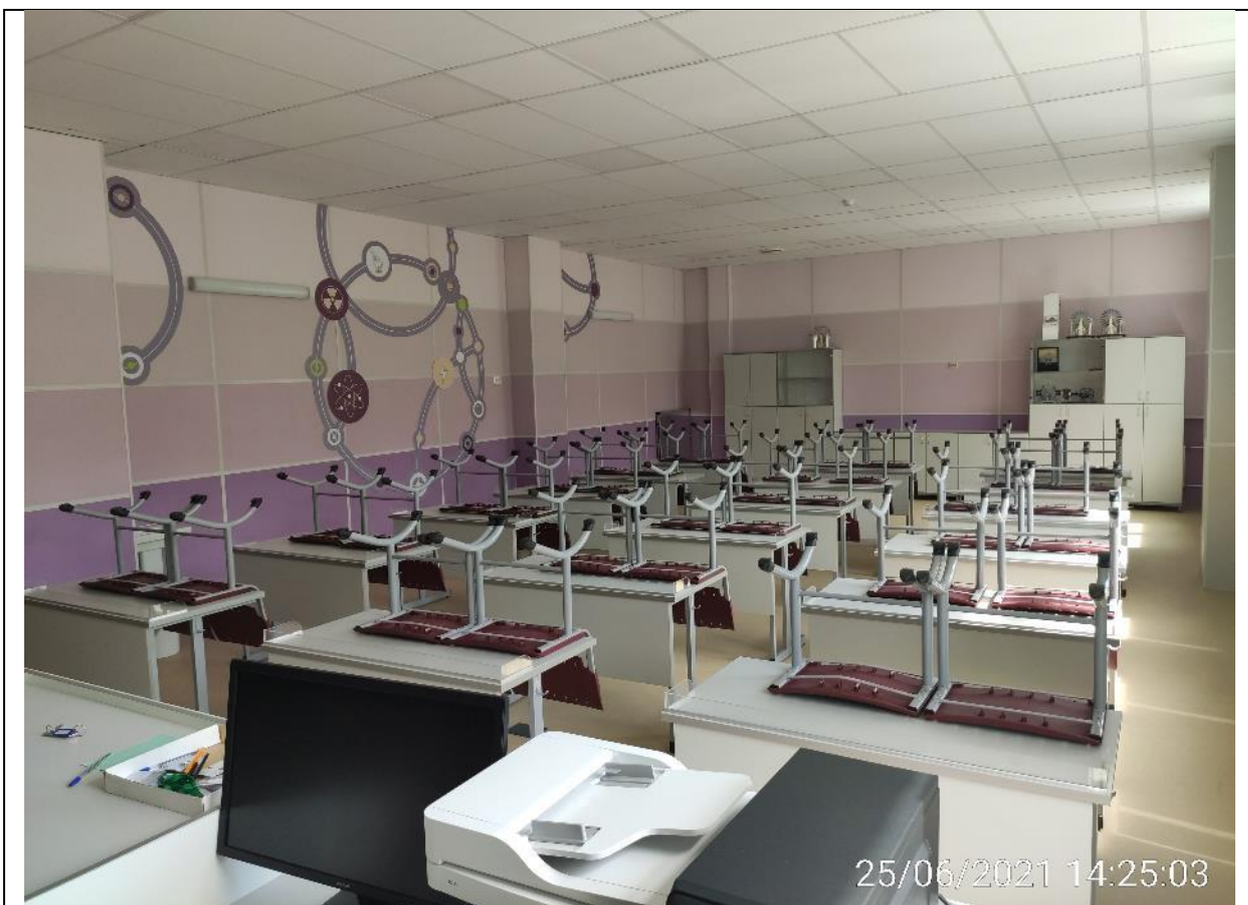
## Кабинет химии



**Кабинет информатики**



**Кабинет физики**



## Кабинет биологии



**Кабинет кулинаруи**



**Кабинет тканеобработки**

