**Объекты для проведения практических занятий**

 Школа располагает богатой базой двух мастерских переплётно-картонажного дела, швейной мастерской, мастерской цветоводства и декоративного садоводства.

Помещение для проведения учебных занятий по столярному делу арендуется на договорной основе безвозмездного пользования недвижимостью (площадь 57,4 квадратных метра) в МКУ Центре «Тёплый дом» (Выставочная, 40).

**В столярных мастерских** имеются станки по обработке древесины: токарный по дереву ТСД 120 мм., токарный по дереву ТСД 440 мм., заточный «Корвет-Эксперт 492», токарный по дереву «Корвет 74», станок реймусовый, деревообрабатывающий АРС3, сверлильный настольный НС 12А, сверлильный, токарный винторезный ТВ 4, фрезерный, станок ТВ-4,шлифовальный АПР 71А 493,деревообрабатывающий универсальный «Корвет-321»,сверлильный «Корвет-43 с тисками»

 **Оснащение кабинета швейного дела**

|  |  |
| --- | --- |
| Номер кабинета |  13 |
| Расположение (этаж) | 1 этаж |
| Длина, м | 8,25 |
| Ширина, м | 5,86 |
| Площадь, м2 | 48,3 кв.м |
| Естественное освещение |  |
| Кол-во окон, шт | 3 |
| Оснащение окон решетками | 3 |
| Искусственное освещение, вид |  |
| Кол – во ламп/светильников  | 9 галогеновых  |
| Электророзетки, количество | 11шт. , 9шт. 220V |
| Пожарная сигнализация (да/нет) | да |

Число посадочных мест для учащихся 9,

План эвакуации: да (да/ нет, если да, прилагается),

Перечень противопожарного инвентаря 1огнетушитель

2.Наличие медицинской аптечки.

Медицинская аптечка «Фэст»

состав: анальгин, валидол, уголь активированный, бинт стерильный, бинт нестерильный, бинт эластичный трубчатый нестерильный, вата, бриллиантового зелёного раствор, аммиак, экстракт валерианы, лейкопластырь бактерицидный, жгут кровоостанавливающий, гипотермический пакет, салфетки марлевые стерильные, перекись водорода, тетрациклин мазь, стаканчик мерный.

3.Перечень методической и учебной литературы:

Программа специальных

(коррекционных) образовательных учреждений 8 вида 5-9 класс под

редакцией В.В.Воронковой - М Гуманит. издательство центр.

ВЛАДОС 2011г. сборник 2 - 304 стр.

Учебники " Швейное дело" для специальных (коррекционных)

образовательных учреждений 8вида 5 - 9 класс Г.Г.Мозговая,

Г.Б.Картушина М.Просвещение год издания 2011 - 2012 г.

Рабочие программы 5 - 9 кл, рабочие тетради. Поурочные разработки.

4.Учебные таблицы :

по технике безопасности, конструированию, терминологии ручных, машинных и утюжильных работ, устройству швейных машин.

Таблицы по технологии изготовления отдельных узлов изделий, швов, отделки. 5.Диапроектор, слайды, компьютер, аудио- и видео- материалы

6. Наличие оборудования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Марка |
| 1 | Промышленные швейные машины | 97А кл. |
| 2 | Промышленные швейные машины | 1022 кл. |
| 3 | Промышленная швейная машина | 22А кл. |
| 4 | Высокоскоростная промышленная швейная машина | Bruce9300, 9300Н |
| 5 | Бытовые швейные машины | Janome |
| 6 | Бытовая швейная машина | Чайка |
| 7 | Оверлок 4-х ниточный | Janome |
| 8 | Оверлок 4-х ниточный | Bruce |
| 9 | Оверлок 3-х ниточный | 51 А кл. |
| 10 | Доска гладильная |  |
| 11 | Манекен |  |
| 12 | Утюги |  |

7. Папки с раздаточным материалом, инструкционные карты,

пооперационно - технологические \_карты , образцы изделий, работы

учащихся, экзаменационные работы , образцы тканей.

8. Материалы для практических работ:

ткани (бязь, ситец, сатин, ткань

"ромашка"), тесьма, шитье, атласная лента, косая бейка,

тесьма - молния разных размеров, нитки, иглы машинные, швейные и

для вышивки, наперстки, булавки, распарыватели, сантиметровые

ленты, ножницы ученические, портновские, ножницы"зиг - заг".

металлические линейки, лупы для определения структуры ткани.

Коллекция промышленных образцов тканей и ниток, коллекция шелк,

хлопок, лен, шерсть.

9.Опись мебели

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество |
| 1 | Набор мебели (стенка) |  4 секции |
| 2 | Стол 2-х тумбовый |  1 |
| 3 | Стол для раскроя ткани |  1  |
| 4 | Стул офисный |  1  |
| 5 | Трельяж |  2  |
| 7 | Доска классная с софитами |  1  |
| 8 | Стул ученический |  9 |
|  9 | Стол для компьютера |  1  |

10. Правила техники безопасности в кабинете.

Инструктаж по технике безопасности, правила безопасной работы с ручными инструментами, на швейных машинах, с электроутюгом

**Оснащение кабинета цветоводства и декоративного садоводства**

Профессионально-трудовая группа обучающихся МКОУ С(К)Ш № 14 трудового профиля «Цветоводство и декоративное садоводство» практические занятия осуществляет в условиях учебно-опытного участка «Экологический центр» Дома детского творчества им. В.Дубинина Ленинского района.

Оснащение рабочего места учителя и учеников:

учительский стол- 1, учительский стул- 1, столы для учеников- 3, лавочки для учеников- 3, компьютерный стол-1 , шкафы -2,доска (классная) -1, оборудованная софитами.

Компьютерное оборудование и оргтехника:

Компьютер с доступом в Интернет 1, локальная сеть.

Методическая литература, справочники, тесты, сборники контрольных и проверочных работ……

 Комплекты учебных таблиц: таблица семян семена однолетних цветковых растений. Плакаты по ИЗО: «Действительность в предметах декоративно- прикладного искусства», «Построение узора», «Последовательность работы акварелью», «форма, размер и расположение светотени», «Строительство современного города», «Переработка растительных форм в декоративные. Стилизация», «Рисование крынки карандашом», «Рисование мяча», «Рисование скворечника», «Рисование бидона», «Рисование бабочки», «Рисование фруктов и овощей», «Перспектива круга и квадрата», «Наброски фигуры человека», «Наброски кистью». Инструкционные, технологические, диагностические карточки для учащихся. Учебники «Сельскохозяйственный труд» 5, 6, 7 ,8 кл

Натуральные объекты: комнатные растения, коллекция «Семена однолетних цветковых растений», секатор, лопата штыковая, пулверизатор, совок, почва, керамзит, цветочные горшки, ящик рассадный, колышки для пикировки, колышки для разметки клумбы, шпагат.

**Оснащение кабинетов переплётно-картонажного дела**

|  |  |
| --- | --- |
| Номер кабинета | 15 |
| Расположение (этаж) | 1этаж |
| Длина, м | 590 |
| Ширина, м | 445 |
| Площадь, м2 | 26,3 |
| Естественное освещение | Два окна |
| Кол-во окон, шт | Два  |
| Площадь оконных проемов, м2 | 2,94 х 2 |
| Оснащение окон решетками | Решетки распашные 2шт |
| Искусственное освещение, вид | Сафит над доской светильники(стекло) |
| Кол – во ламп/светильников  | Ламны галоген 6шт, светильники 6шт |
| Электророзетки, количество | 2шт 220V, розетка с интернет выходом 1шт |
| Пожарная сигнализация (да/нет) | Да  |

Число посадочных мест для учащихся по 6мест в каждом кабинете,

Перечень противопожарного инвентаря: огнетушитель порошковый ОП5 (г) – 2А, 55В, С-У2 ТУ4854-01-05744538-96

**Наличие медицинской аптечки** :универсальная аптечка «Фест»

Состав бинт эластичный, ийод, перикись водорода 3%, жгут кровоостанавливающий, бинт стерильный, вата, аммиак, бриллиантовая зелень, пластырь бактерицидный, валидол в таблетках, уголь активированный.

**1.Учебно – наглядные пособия**

1.1. инструкционные технологические карты – плакаты «Как самому отремонтировать и переплести книгу

1.2 плакаты настенные по охране труда и технике безопасности.

**1.3Стенды настенные кабинет №15**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Название** | **назначение** |
| 1 | Стенд «Пооперационное изготовление альбома на шнурах» | Алгоритм действий |
| **2** | Стенд «Строение книги» | Информация о размерах книги и ее внутреннем строении |
| **3** | Стенд по охране труда «спецодежда»  | Инструкция по охране труда и правилам поведения в мастерской |
| **4** | Стенд по правилам работы с острыми и колюще-режущими инструментами | Инструктаж по технике безопасности |
| **5** | Стенд по правилам хранения и уходу за инструментом | Охрана труда и техника безопасности |
| **6** | Инструкционные технологические карты – плакаты «Как самому отремонтировать и переплести книгу»  | Алгоритм действий |
| **7** | Стенд сегодня на уроке | Тематика урока |
| **8** | Выставочная шкаф-витрина | Образцы изделий и работы учащихся |
| **9** | Стенд «Стандартные переплеты» | Информация о классификация стандартных переплетов |
|  | **1.4 Стенды настенные кабинет №14** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | название | назначение |
| 1 | Стенд «Основы безопасности труда» | Информация о правилах поведения в мастерской и т\б |
| 2 | Стенд «Материалы» | Демонстрация образцов бумаги, ткани и видов картона |
| 3 | Стенд по охране труда «спецодежда» | Инструкция по охране труда и правилам поведения в мастерской |
| 4 | Стенд демонстрационный | Работы учащихся |
| 5 | Стенд по правилам работы с острыми и колюще-режущими инструментами | Инструктаж по технике безопасности |

**2.ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА (ОБОРУДОВАНИЕ и ИНСТРУМЕНТ)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Марка, количество | Назначение(номер по инвентарной книге) |
| 1 | Компьютер | 1 | 10104000014 |
| 2 | Клавиатура | 1 |  |
| 3 | Монитор ***acer*** | 1 |  |
| 4 | Колонки, мышь | 1 |  |
| 5 | Станок сверлильный вертикальный электрический  | 1. | Сверление блоков |
| 6 | Бумагорезательная машина механическая | БР-М11. | Обрезка тетрадных блоков |
| 7 | Картонорубильный станок (папшер, механический), | КН-1м | Раскрой картона и плотной бумаги |
| 8 | Брошюровщик НРВ-210 | НРВ-210 | Сшивание брошюр на пластиковой пружине |
| 9 | Станок переплетный на деревянной основе  | 6 шт. | Шитье блоков и брошюр |
| 10 | Пресса металлические, | 5 шт. | Металлические пластины с ручками для прессовки блоков и картонажных изделий(200\*310\*30)  |
| 11 | Кисти | №3-№4-№512 шт. | Для промазки клеем |
| 12 | Линейки металлические | 30см-5шт50см-5шт | Контрольно-измерительные операции |
| 13 | Шило | 8 шт. | Вставка скрепок, проколы для отверстий . |
| 14 | Ножницы | 7 шт | Резка бумаги, картона |
| 15 | Иглы | №8 | Сшивание блоков |
| 16 | Киянка | 1шт. | Кругление блоков |
| 17 | Бачки для клея | 4шт | Хранение разведенного клея |
| 18 | Органайзеры для инструмента  | 3 шт | Хранение инструмента  |
| 19 | Косточка-гладилка | 10 шт | Фальцовка бумаги |

3. Тематическая картотека (по классам, разделам)\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Дидактический материал по темам** | классы |
| 1 | Ремонт книги | 7 кл |
| 2 | Изготовление блокнота | 5-9 кл |
| 3 | Изготовление записной книжки | 7-9 кл |
| 4 | Изготовление футляра для книг | 5-9кл |
| 5 | Шкатулка-коробка с крышкой на шейке | 9кл |
| 6 | Изготовление коробки | 5-9кл |
| 7 | Изготовление коробки-книги | 6-9кл |
| 8 | Изготовление однотетрадного переплета | 8-9кл |
| 9 | Изготовление общих тетрадей | 7-9кл |
| 10 | Прямоугольная коробка «Внахлобучку» | 5-9кл |
| 11 | Прокольный переплет «Конторская книга» | 8-9кл |
| 12 | Изготовление планшетов | 5-6кл |
| 13 | Переплет книги №5, №6, №7 | 6-9кл |
| 14 | Изготовление фотоальбома | 7-9кл |
| 15 | Переплет бухгалтерских документов | 8-9кл |
| 16 | Изготовление адресной папки | 5-9кл |
| 17 | Изготовление ученической папки | 5-9 кл |
| 18 | Изготовление ширмы и альбома - ленты | 5-9кл |
| 19 | Основные сорта бумаги и переплетные ткани | 5-9кл |

4.Опись мебели кабинет №15 зав.мастерской Горелова Е.А

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество | Примечание |
| 1 | Столы для раскроя материалов | 2 | Материал столешницы: пластик |
| 2 | Стулья | 6 | Материал сидений и спинок: ДСП |
| 3 | Стол компьютерный угловой с тумбой | 1 | МДФ ламинированный |
| 4 | Стул офисный | 1 | Материал столешницы: МДФ |
| 5 | Шкафы для хранения материалов глухие | 2 | МДФ |
|  | Шкафы для хранения дидактического материала со стеклом | 2 | МДФ |
| 6 | Плакатница | 1 | МДФ |

4.1Опись мебели кабинет №14 зав.мастерской Кушнерова Н.М.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество | Примечание |
| 1 | Столы для раскроя материалов | 2 | Материал столешницы: пластик |
| 2 | Стулья | 6 | Материал сидений и спинок: ДСП |
| 3 | Стул офисный | 1 |  обтяжка тканью |
| 4 | Шкафы для хранения материалов глухие | 1 | Материал: МДФ |
| 5 | плакатницы | 2 | Материал: МДФ |
| 6 | Стол с тумбой письменный | 1 | МДФ палерованный |

5.Правила техники безопасности в кабинете. Инструкции по т/б на бумагорезательном станке БР-1

6.Правила техники безопасности при переплетных работах