

Министерство образования Московской области
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «КОЛЛЕДЖ «КОЛОМНА»
(ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»»)

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ МО
«Колледж «Коломна»
_____ М.А. Ширкалин
Приказ № 293-од от 20.06.2024

ПАСПОРТ
Мастерская сварочных работ

Название Мастерская сварочных работ

Номер кабинета 22, структурное подразделение №2, ул. Шавырина д.№3

Общая площадь помещения (м²) 58.85 Количество посадочных мест 6

Ответственный преподаватель Карпухин Игорь Александрович

Область применения паспорта

Паспорт кабинета представляет собой совокупность формализованных документов, в которых приводится систематизированная информация о работе кабинета.

Паспорт кабинета является внутренним документом ГБПОУ МО «Колледж «Колома»

Назначение паспорта

Анализ состояния базы кабинета и его готовность к реализации требований ФГОС СПО в части учебно-методического и материально-технического обеспечения содержания учебных дисциплин и профессиональных модулей, преподавание которых осуществляется в данном кабинете.

Исходные данные для разработки паспорта

ФГОС СПО по специальности / профессии, Положение об учебном кабинете, лаборатории, мастерской ГБПОУ МО «Колледж «Коломна»», рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, тематика практических занятий и лабораторных работ.

НАЗНАЧЕНИЕ МАСТЕРСКОЙ

- 1) для проведения учебных занятий лекционного типа;
- 2) для проведения практических занятий / лабораторных работ;
- 3) для проведения учебных занятий с;
- 4) для проведения текущего контроля успеваемости;
- 5) для проведения промежуточной аттестации;
- 6) для проведения групповых и индивидуальных консультаций

1. ТЕХНИКО-ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- напряжение: (380В 50Гц 220В 50Гц)
- кол-во розеток: 30
- вид освещения: (естественное, искусственное)
- система вентиляции (вытяжная, приточная, приточно-вытяжная)
- система отопления (центральное)

2. ОСНАЩЕНИЕ УЧЕБНОЙ МАСТЕРСКОЙ

№ п/п	Наименование	Имеется в наличии	План на год		Перспектива развития			
			2024 - 2025 учебный год		2025 - 2026 учебный год		2026 - 2027 учебный год	
			план ед.	фактич ески ед.	план ед.	фактич ески ед.	план ед.	фактич ески ед.
Специализированная мебель и иное имущество								
1.	Сварочные столы	7						
2.	Стулья ученические	6						
3.	Шкаф	3						
4.	Огнетушитель	2						
5.	Аптечка	1						
6. *	Специализированное оборудование для обучающихся с нарушениями интеллектуального развития: - увеличенная площадь мастерской; - оборудованы места для отдыха; - удобные устройства для инструментов, готовой продукции, заготовок - отдельное помещение для одежды, - обеспечение средствами индивидуальной защиты							

	- естественное освещение							
7.								
8.								
Учебное оборудование								
9.	Аппарат аргодуговой сварки HUGONG WAVE 200 III MINI AC/DC	7						
10.	Установка воздушно-плазменной резки КЕДР MultiCUT-400С 220В 8012507	1						
11.								
12.	Угловая шлифмашина AEG WS13-125SXE 4935451309	2						
13.								
14.								
15.								
Технические средства обучения:								
16.								
17.								
Наглядные пособия:								
18.	Плакаты	3	1					
19.								
20.								
Дидактический материал:								
21.	Чертежи выполнения сварочных швов	6						
22.								
23.								

**3. УЧЕБНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ / МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ КУРСЫ, ПО КОТОРЫМ
ПРОВОДЯТСЯ ЗАНЯТИЯ В УЧЕБНОЙ МАСТЕРСКОЙ**

	Учебные дисциплины / междисциплинарные курсы	Специальность
1.	ПМ.03 «Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой»	08.01.27 Мастер общестроительных работ
2.		
3.		
4.		
5.		

4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

	Учебные дисциплины / междисциплинарные курсы	Системное программное обеспечение. Пакет прикладных программ. Специализированный программный продукт	Наименование оборудования			Кол-во
			марка	год приобретения	инвентарный номер	
1.	ПМ.03 «Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой»		Аппарат аргонодуговой сварки HUGONG WAVE 200 III MINI AC/DC	2022 год	10134000000052	1
2.			Аппарат аргонодуговой сварки	2022 год	10134000000053	1

		HUGONG WAVE 200 III MINI AC/DC			
3.		Аппарат аргонодуговой сварки HUGONG WAVE 200 III MINI AC/DC	2022 год	10134000000054	1
4.		Аппарат аргонодуговой сварки HUGONG WAVE 200 III MINI AC/DC	2022 год	10134000000055	1
5.		Аппарат аргонодуговой сварки HUGONG WAVE 200 III MINI AC/DC	2022 год	10134000000056	1
6.		Аппарат аргонодуговой сварки HUGONG	2022 год	10134000000057	1

		WAVE 200 III MINI AC/DC			
7.		Аппарат аргодуговой сварки HUGONG WAVE 200 III MINI AC/DC	2022 год	1013400000058	1
8.		Угловая шлифмашина AEG WS13- 125SXE 4935451309	2022 год	10134000001172	
9.		Угловая шлифмашина AEG WS13- 125SXE 4935451309	2022 год	10134000001173	
10.		Установка воздушно- плазменной резки КЕДР MultiCUT- 400С 220В	2022 год	10134000001234	

			8012507			

5. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ

	Дисциплина	Наименование	Дата Издания/ разработ ки	Количество экз.
1.	ПМ.03 «Выполнение сварочных работ ручной дуговой сваркой»			
2.				
3.				

6. НОРМАТИВНАЯ, УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ И ИНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ КАБИНЕТА

Наименование раздела и вида документа	Вид документа (электронный, бумажный)	Место хранения документа
Федеральная и региональная нормативно-правовая документация		

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 N 273-ФЗ	Электронный	Сайт Колледжа
Приказы Министерства просвещения РФ	Электронный	Сайт Колледжа
Приказы Министерства образования Московской области	Электронный	Сайт Колледжа
Правоустанавливающая документация Техникума		
Устав Колледжа	Электронный	Сайт Колледжа
Лицензия на право ведения образовательной деятельности	Электронный	Сайт Колледжа
Свидетельство о государственной аккредитации образовательных программ	Электронный	Сайт Колледжа
Локальные акты Колледжа	Электронный	Сайт Колледжа
Комплексно-методическое обеспечение учебного кабинета		
Федеральные государственные стандарты по специальностям и профессиям СПО	Электронный	Сайт Колледжа
Основные профессиональные образовательные программы по специальностям и профессиям СПО	Электронный	Сайт Колледжа
Учебные планы по специальностям и профессиям СПО	Электронный	Сайт Колледжа
Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, практик	Электронный	Сайт Колледжа
Фонды оценочных средств (материалы для проведения текущего контроля успеваемости – комплекты контрольно-измерительных материалов (КИМы), материалы для проведения промежуточной аттестации, комплекты контрольно-оценочных средств (КОСы)	Электронный	ПК преподавателя
Учебно-методические разработки для обеспечения аудиторной работы преподавателя и обучающихся (разработки планов-конспектов учебных занятий)	Электронный	ПК преподавателя

Учебно-методические разработки для обеспечения внеаудиторной работы преподавателя и обучающихся (разработки сценариев открытых мероприятий, классных часов)	Электронный	ПК преподавателя
Учебно-методические пособия для обучающихся: опорные конспекты лекций, глоссарии, практикумы, задания для выполнения контрольных работ, рабочие тетради, методические указания, инструкционные карты и т.д.)	Электронный	ПК преподавателя
Материалы совместной научно-исследовательской, поисковой и иной творческой деятельности преподавателей и обучающихся	Электронный	ПК преподавателя
Сведения об обеспеченности основной и дополнительной литературой	Электронный	Библиотека
Документация кабинета		
Паспорт кабинета	Бумажный	Кабинет
Положения об учебном кабинете, лаборатории/мастерской	Электронный	Сайт Колледжа
График работы кабинета	Бумажный	Кабинет
Инструкции по технике безопасности	Бумажный	Кабинет
Инструкции по пожарной безопасности	Бумажный	Кабинет

7. ЗАМЕЧАНИЯ ПО ПРОВЕРКЕ ГОТОВНОСТИ УЧЕБНОГО КАБИНЕТА / ЛАБОРАТОРИИ К ПРОВЕДЕНИЮ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

	Основание и дата проверки	Кто проверил (ФИО, должность)	Замечание	Отметка об устранении нарушения (что и кем сделано)	ФИО и подпись исполнителя	Примечание

Заведующий учебным кабинетом _____ /И.А. Карпухин

Рассмотрено на заседании ЦК

Название ЦК

Протокол № от 2024 г.

Председатель ЦК _____