ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «СОЧИНСКИЙ СОЦИАЛЬНО - ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»

ПРИКАЗ	П	P	И	К	A	3
--------	---	---	---	---	---	---

От 10.01.2023 г.

№ 48/о-пол

Г. Сочи

Об утверждении положение об учебно-производственной мастерской

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить «положение об учебно-производственной мастерской» и ввести его в действие с 10 января 2023 г.:

- 1. Караваева Е.А довести под расписку «Положения» до сотрудников техникума.
- 2. Определить срок хранения «Положения» пять лет.
- 3. Определить местом хранения «Положения» в Администрацию организации.

Контроль за исполнением данного приказа оставляю за собой.

Директор техникума

Е.П. Караваева

Ознакомлены:

Принято решением педагогического Совета протокол № 2 от 10 января 2023г.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ МАСТЕРСКОЙ

г. Сочи

2023 г.

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с п.2, ст.27 Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, №53, ст.7598), с учётом требований Федеральных государственных образовательных стандартов (далее ФГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) по специальностям и профессиям СПО, реализуемым в ЧПОУ «Сочинском социально-техническом техникуме» (далее Техникум).
- 1.2. Учебно-производственная мастерская является структурным подразделением Техникума.
- 1.3. Учебно-производственная мастерская это учебное помещение Техникума, оснащенное наглядными пособиями, учебно-производственным оборудованием, мебелью и техническими средствами обучения, в котором проводится учебная и учебно-производственная работа со студентами в полном соответствии с действующими ФГОС СПО, учебными планами, программами подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) и программами подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ППКРС) среднего профессионального образования (далее СПО).
- 1.4. Общий контроль использования учебно-производственных мастерских в образовательном процессе осуществляет заместитель директора по учебной работе (УР).
- 1.5. Использование учебно-производственных мастерских в образовательном процессе регламентируется Уставом техникума и настоящим Положением.

2. Основные цели и задачи использования учебно-производственной мастерской в образовательном процессе

- 2.1. Цель использования учебно-производственной мастерской в образовательном процессе работа по созданию новой модели специалиста с высоким уровнем квалификации, способного к самостоятельной работе с производственным оборудованием в области профессиональной деятельности, осознающего необходимость повышения квалификации, имеющего творческий подход к делу, обладающего высокой культурой мышления, конкурентоспособного в изменяющихся условиях жизни.
- 2.2. Задачи использования учебно-производственной мастерской в образовательном процессе:

- 2.2.1. Постоянное совершенствование качества практической подготовки студентов с учетом последних достижений науки, техники и технологии.
- 2.2.2. Формирование в процессе учебной и производственной практик сознательного отношения к труду, развитие инициативы и творчества.
- 2.2.3. Организация учебных занятий на уровне, соответствующем требованиям ФГОС СПО.
- 2.2.4. Внедрение в образовательный процесс современных методов и технологий обучения.

3. Требования к учебно-методическому обеспечению учебно-производственной мастерской

- 3.1. Учебно-производственная мастерская должна быть укомплектована учебным и производственным оборудованием, необходимым для выполнения ППССЗ / ППКРС, реализуемых в Техникуме.
- 3.2. Учебно-производственная мастерская должна быть обеспечена учебниками, дидактическим и раздаточным материалом, расходными материалами, инструментом, заготовками и др., необходимыми для выполнения ППССЗ / ППКРС, реализуемых в техникуме.
- 3.3. В учебно-производственной мастерской в открытом доступе должны находиться материалы, содержащие минимально необходимое содержание образования и требования к уровню обязательной подготовки, образцы контрольно-измерительных материалов, контрольно-оценочных средств, деталей и заготовок, предназначенных для определения уровня усвоения студентом требований ФГОС СПО.
- 3.4. Учебно-производственная мастерская должна быть обеспечена комплектом типовых заданий, тестов, контрольных работ для диагностики выполнения требований базового уровня ФГОС СПО.
- 3.5. На стендах в учебно-производственной мастерской должны быть размещены:
- 3.5.1. Требования и технология выполнения различного вида производственных работ.
- 3.5.2. Рекомендации по организации и выполнению производственных работ.
- 3.5.3. Рекомендации по подготовке к выполнению производственных работ.
- 3.5.4. Документация по охране труда, правила и нормы техники безопасности и противопожарной защиты, Паспорт учебнопроизводственной мастерской установленной формы.

4. Функции учебно-производственной мастерской и содержание деятельности, осуществляемой в учебно-производственной мастерской

- 4.1. К функциям учебно-производственной мастерской относится:
- 4.1.1. Организация образовательного процесса.
- 4.1.2. Организация рабочих мест для проведения всех видов учебной и производственной практики.
- 4.1.3. Обеспечение выполнения требований охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии.
 - 4.1.4. Организация конкурсов и выставок технического творчества.
- 4.1.5. Реализация рекомендаций социальных партнеров по приобретению студентами дополнительного практического опыта по приобретаемой профессии / специальности СПО.
- 4.2. К деятельности, осуществляемой в учебно-производственной мастерской, относится:
- 4.2.1. Проведение занятий по учебной и производственной практике на соответствующем учебно-производственном оборудовании.
- 4.2.2. Разработка рабочих программ практики и другой учебнометодической документации по учебной и производственной практике.
- 4.2.3. Подбор номенклатуры изделий и работ, отвечающих требованиям рабочих программ практики.
- 4.2.4. Обеспечение учебно-производственной мастерской необходимым оборудованием, инструментом, приборами и материалами.
- 4.2.5. Обеспечение возможности активного использования имеющегося учебно-производственного оборудования.

5. Организация учебно-производственной деятельности в учебно-производственной мастерской

- 5.1. Руководство работой учебно-производственной мастерской осуществляет преподавателем, назначаемый Приказом директора техникума по представлению заместителя директора по УР.
- мастерской 5.2. Заведующий учебноорганизует работу производственной мастерской соответствии c должностными Положением нормативной инструкциями, настоящим другой И документацией, регламентирующей деятельность учебно-производственной мастерской.
- 5.3. Преподаватель учебнопаспортизацией занимается производственной мастерской, устаревших списанием материальных ценностей, приобретением необходимого оборудования, расходных материалов и наглядных пособий, организует изготовление наглядных

пособий, составляет заявки на ремонт и приобретение оборудования, средств обучения, организует содержание учебно-производственной мастерской в надлежащем санитарном состоянии, привлекает студентов и их родителей к оформлению и оборудованию учебно-производственной мастерской.

- 5.4. Преподаватель ежемесячно отчитывается о работе, проделанной в учебно-производственной мастерской, предоставляя отчёт установленной формы о работе за текущий месяц заместителю директора по УР.
- соответствии c графиком учебного мастера учебнопроизводственного обучения организуют И проводят производственных мастерских учебную и производственную практику студентов, которая имеет целью закрепление и углубление знаний, полученных студентами в процессе теоретического обучения, а также обучение необходимым умениям и навыкам практической работы по приобретаемой профессии / специальности СПО.
 - 5.6Препдаватель:
- 5.6.1. Отвечает за качество профессионального обучения, уровень знаний, умений и практического опыта студентов.
- 5.6.2. Обеспечивает выполнение рабочих учебных планов и программ учебной и производственной практики.
- 5.7. Учебная и производственная практика проводится в форме производственной деятельности по изготовлению студентами в учебнопроизводственных мастерских деталей, инструментов, конструкций и др., предусмотренных ΦΓΟС СПО соответствующей профессии ПО специальности СПО, так же участия студентов опытноэкспериментальной, конструкторской, научно-технической изобретательской работе.
- 5.8. При проведении практики группа может делиться на подгруппы численностью не менее 8 человек.
- 5.9. Учебная нагрузка студентов, проходящих практику в учебнопроизводственной мастерской, не должна превышать 36 часов в неделю.
- 5.10. Труд студентов организуется в соответствии с требованиями рабочих учебных планов и рабочих программ практики, требованиями правил и норм охраны труда и пожарной безопасности.
- 5.11. Организация учебной и производственной практик в учебнопроизводственной мастерской осуществляется под руководством заместителя директора техникума по УР.

6. Контроль деятельности, осуществляемой в учебно-производственной мастерской

6.1. Контроль деятельности, осуществляемой в учебнопроизводственной мастерской, проводится не менее 2-х раз в год комиссией, состав которой утверждается Приказом директор Техникума.

7. Делопроизводство

- 7.1. В целях организации работы в учебно-производственной мастерской в наличии должны быть следующие документы:
- 7.1.1. Паспорт учебно-производственной мастерской установленной формы.
 - 7.1.2. Инвентарная ведомость на имеющееся оборудование.
- 7.1.3. Правила охраны труда и техники безопасности при работе в учебно-производственной мастерской.
- 7.1.4. Правила пользования учебно-производственной мастерской преподавателями, мастерами производственного обучения и студентами.
- 7.1.5. Акт готовности учебно-производственной мастерской к проведению занятий в текущем учебном году.
- 7.1.6. План работы учебно-производственной мастерской на учебный год и перспективу.