Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса» (ГАПОУ ТО «ТКТТС»)

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель генерального директора

ОАО «Экспериментальная

судоверфы

А.В. Бобырь

23» апреля 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора

по учебно-производственной работе

Н.Ф. Борзенко

23% апреля 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебная дисциплина ОП.08. Организация рабочего места профессия 18466 Слесарь механосборочных работ, 18165 Сборщик изделий из пластмасс

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.08 Организация рабочего места разработана на основании Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение, утвержденного Минпросвещения России от 14.07.2023 № 534; Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ЕТКС), 2019 Часть №2 выпуска №2 утвержденного Постановлением Минтруда РФ от 15.11.1999 N 45 (в редакции Приказа Минздравсоцразвития РФ от 13.11.2008 N 645), 18165 Сборщик изделий из пластмасс на основе Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих выпуск №27 утвержден постановлением Минтруда РФ от 20.02.2004 №20.

Рассмотрена на заседании ПЦК дисциплин общепрофессионального цикла водного транспорта и профессионального обучения

протокол № 9 от «23» апреля 2025 г.

Председатель ПЦК Ноцу /Науманова С.Ж./

Организация – разработчик: ГАПОУ ТО «ТКТТС»

Разработчик: Стафеева Елена Ивановна, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ ТО ТКТТС

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общая характеристика рабочей программы учебной дисциплины	4
2	Структура и содержание учебной дисциплины	5
3	Условия реализации программы учебной дисциплины	10
4	Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	11

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.08 Организация рабочего места

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина ОП.08. Организация рабочего места является частью программы профессионального обучения и социально-профессиональной адаптации по профессиям: 18466 Слесарь механосборочных работ, 18165 Сборщик изделий из пластмасс для выпускников школ, обучающихся по образовательным адаптированным программам.

Учебная дисциплина OП.08. Организация рабочего места входит в общепрофессиональный цикл.

Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

уметь:	знать:
рационально организовать рабочее место при	рационально организовать рабочее место при
слесарных работах, сборки изделий из	слесарных работах, сборки изделий из
пластмаес, укладки полуфабрикатов и	пластмасс, укладки полуфабрикатов и
готовой продукции	готовой продукции
	понятие и классификация рабочих мест,
	задачи их организации;
	требования к организации рабочего места

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Объем образовательной программы учебной дисциплины	60	
теоретическое обучение	40	
практические занятия	20	
Промежуточная аттестация в форме ДФК 1,3 семестр		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.08. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧЕГО МЕСТА

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия	Объем часов
Тема 1.1.Введение	Содержание учебного материала	6
	Цель и содержание дисциплины. Распределение учебного времени, взаимосвязь с другими дисциплинами, профессиональными модулями.	2
	Описание профессии. Сферы профессиональной деятельности (на примере 18466 Слесарь механосборочных работ.	2
	Виды рабочих мест.	2
Тема 1.2. Понятие и	Содержание учебного материала	12
классификация	Понятие рабочего места. Задачи организации рабочих мест.	2
рабочих мест, задачи их	Классификация рабочих мест.	2
организации	Специализация и оснащение рабочих мест.	2
	Планировка рабочих мест.	2
	Организация обслуживания рабочих мест.	2
	Аттестация и рационализация рабочих мест.	2
	Практические работы	10
	ПР №1. Составление схемы рабочего места слесаря механосборочных работ (на примере	2
	профстандарта).	2
	ПР №2. Заполнить таблицу по классификации рабочих мест.	2
	ПР №3. Заполнить таблицу по специализации и оснащению рабочих мест.	2
	ПР №4. Заполнить таблицу по планировке рабочих мест.	2
	ПР №5. Заполнить таблицу по организации обслуживания рабочих мест.	
	Промежуточная аттестация в форме ДФК. Контрольная работа	
	Обязательная аудиторная учебная нагрузка	30
Тема 1.3. Требования к	Содержание учебного материала	12
организации рабочего	Сферы профессиональной деятельности (на примере 18165 Сборщик изделий из пластмасс).	2
места	Виды рабочих мест	
	Особенности организации рабочего места при выполнении различных видов работ (на примере ЕТКС).	2
	Влияние рациональных приемов и методов труда на организацию рабочего места (фотография рабочего дня, хронометраж и др.)	2

	Условия труда.	2
	Факторы, определяющие условия труда.	2
	Организация труда на рабочем месте: режим работы и отдыха	2
	Практические работы	10
	ПР №1. Изучение строительных правил к производственным зданиям (помещениям).	2
	ПР №2. Изучение санитарно-эпидемиологических правил к производственным зданиям (помещениям).	2
	ПР №3. Изучение условий труда сборщика изделий из пластмасс (на примере СанПин).	2
	ПР №4. Изучение условий труда сборщика изделий из пластмасс.	2
	ПР №5. Заполнить таблицу по организации труда на рабочем месте.	2
Тема 1.4 Факторы	Содержание учебного материала	6
производственной	Микроклимат в помещении. Требования к освещению.	2
среды.	Требования к уровню шума.	2
_	Эргономические требования к рабочему месту	2
	Промежуточная аттестация в форме ДФК. Контрольная работа	2
	Обязательная аудиторная учебная нагрузка за 3 семестр	30
	Итого	60

3. Условия реализации программы учебной дисциплины

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной дисциплины имеется учебный кабинет для изучения организации рабочего места комплектовщика изделий и инструмента, учебная мастерская.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- проектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения:

Дополнительные источники:

- 1.3верева Л.А. Организация и нормирование труда: Учебное пособие. СПб.: Издательство СПб ГПУ, 2016
- 2. Радченко Л.А. Организация производства на предприятиях общественного питания: Учебник. —Ростов на Дону: издательство Феникс, 2006
- 3.Рофе А.И. Организация и нормирование труда: Учебное пособие/ А.И.Рофе.-2-е изд., стер.- М.: КНОРУС, 2016

Интернет-ресурсы:

- 1. Учебное пособие: Трудовой процесс и принципы ее организации. Организация рабочих мест— Режим доступа: https://www.ronl.ru/uchebnyye-posobiya/ostalnye-referaty/823510/
- 2. Санитарные правила и нормы СанПиН 2.2.4.548-96 "Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений" (утв. постановлением Госкомсанэпиднадзора РФ от 1 октября 1996 г. N 21)— Режим доступа: http://base.garant.ru/4173106/#ixzz5Q6rf2VId
- 3. СанПиН 2.2.3.1385-03 (Строительные и санитарные-эпидемиологические правила) Режим доступа: http://prom-nadzor.ru/content/sanpin-2-2-3-1385-03
- 4. Зверева Л.А. Организация и нормирование труда: Учеб.пособие. СПб.: Изд-во СПбГПУ, 2003 Режим доступа: http://elib.spbstu.ru/dl/408.pdf/download/408.pdf
- 5. Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих (ETKC)

4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

Результаты освоения учебной дисциплины ОП.08 Организация рабочего места. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий.

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Умения: -рационально организовать рабочее место; -применять передовые методы труда; - обеспечить безопасные комфортные условия для работы.	организация рабочего места применение передовых методов труда обеспечение безопасных комфортных условий для работы	текущий контроль в форме практических занятий оценка результатов выполнения практической работы
Знания: - эстетические требования при правильной организации рабочего места; - требования к микроклимату, уровню шума и освещённости в помещении; - меры предосторожности возникновения профзаболеваний и несчастных случаев.	формирование эстетических требований при правильной организации рабочего места микроклимату помещений меры предосторожности возникновения профзаболеваний	оценка результатов выполнения практической работы оценка результатов выполнения теста

4.2 Оценочные материалы по дисциплине ОП.08 Организация рабочего места Область применения

Контрольно-оценочные средства (КОС) предназначены для контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины ОП.08 Организация рабочего места.

КОС включают в себя оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится согласно учебному плану.

Форма проведения промежуточной аттестации: КОС включает контрольные материалы для проведения промежуточной аттестации в форме ДФК (1,3 семестр).

КОС позволяет оценивать уровень знаний и умений по дисциплине, определенных по Φ ГОС СПО.

Критерии выставления оценок

Ответ обучающегося оценивается в соответствии с таблицами 4.2.1, 4.2.2

4.2.1 Критерии оценки теоретического вопроса

Критерии оценки теоретического вопроса для промежуточной аттестации в форме ДФК 1 семестр. Другие формы контроля состоит ответа на теоретический вопрос и выполнение практической части работы.

Оценка	Качество ответа на вопросы	
«отлично»	Полное раскрытие вопроса; демонстрация усвоения всег	0

	объема программного материала	
	Правильная формулировка понятий.	
	Правильные ответы на дополнительные вопросы	
«хорошо»	Недостаточно полное раскрытие вопроса	
	Несущественные ошибки в определении понятий, кардинально	
	не меняющие суть изложения;	
	Наличие незначительных ошибок.	
«удовлетворительно»	гельно» Ответ отражает общее направление изложения материала;	
	Наличие достаточного количества несущественных или одной-	
	двух существенных ошибок в определении понятий;	
«неудовлетворительно»	Не раскрытие вопроса;	
	Большое количество существенных ошибок.	

4.2.2 Критерии оценки практического задания

Оценка	Качество выполненной работы
«отлично»	Задание полностью выполнено
	Выполненное задание демонстрирует глубокое понимание
	целей и последовательности выполнения заданий
	При выполнении заданий не допущено ошибок
«хорошо»	Почти полностью сделаны наиболее важные компоненты
	задания
	Выполненное задание демонстрирует понимание целей и
	последовательности выполнения заданий, некоторые детали не
	уточняются
	При выполнении заданий имеются неточности
«удовлетворительно»	Не все важнейшие компоненты задания выполнены
	Выполненное задание частичное понимание целей и
	последовательности выполнения заданий
	При выполнении заданий допущены ошибки
«неудовлетворительно»	Задание выполнено фрагментарно и с помощью преподавателя
	Выполненное задание демонстрирует минимальное понимание
	целей и последовательности выполнения заданий.

Перечень теоретических вопросов для подготовки к промежуточной аттестации за 1 семестр:

- 1. Дайте характеристику профессии Слесарь механосборочных работ.
- 2. Перечислите обязанности слесаря механосборочных работ.
- 3. Перечислите профессиональные качества слесаря механосборочных работ.
- 4. Опишите сферу профессиональной деятельности слесаря механосборочных работ.
- 5. Дайте определение понятию рабочее место.
- 6. Перечислите задачи организации рабочих мест.
- 7. Перечислите классификацию рабочих мест.
- 8. Дайте характеристику оснащению рабочего места.
- 9. Перечислите виды оснащения рабочих мест.

- 10. Дайте определение понятию планировка рабочих мест.
- 11. Перечислите требования, предъявляемые к внешней и внутренней планировки рабочих мест.
- 12. Перечислите основные виды обслуживания рабочих мест.
- 13. Дайте определение аттестации рабочих мест.
- 14. Дайте характеристику условиям труда.
- 15. Перечислите факторы, определяющие условия труда.

Перечень практических заданий

Задание № 1

ПР №1. Составление схемы рабочего места слесаря механосборочных работ.

Задание № 2

ПР №2. Заполнить таблицу по классификации рабочих мест.

Задание № 3

ПР №3. Заполнить таблицу по специализации и оснащению рабочих мест.

Задание № 4

ПР №4. Планировка рабочих мест. Ответить на вопросы.

Задание № 5

ПР №5. Организация обслуживания рабочих мест. Ответить на вопросы.

Перечень теоретических вопросов для подготовки к промежуточной аттестации за 3 семестр:

- 1. Дайте характеристику профессии Сборщик изделий из пластмасс.
- 2. Перечислите обязанности сборщика изделий из пластмасс.
- 3. Перечислите профессиональные качества сборщика изделий из пластмасс.
- 4. Опишите сферу профессиональной деятельности сборщика изделий из пластмасс.
- 5. Дайте определение понятию рабочее место.
- 6. Перечислите задачи организации рабочих мест.
- 7. Перечислите классификацию рабочих мест.
- 8. Дайте характеристику оснащению рабочего места.
- 9. Перечислите виды оснащения рабочих мест.
- 10. Дайте определение понятию- планировка рабочих мест.
- 11. Перечислите требования, предъявляемые к внешней и внутренней планировки рабочих мест.
- 12. Перечислите основные виды обслуживания рабочих мест.
- 13. Дайте определение понятия аттестации рабочих мест.
- 14. Дайте характеристику условиям труда.
- 15. Перечислите факторы, определяющие условия труда.

Перечень практических заданий

Задание № 1

ПР №1. Изучение строительных правил к производственным зданиям (помещениям).

Задание № 2

ПР №2. Изучение санитарно-эпидемиологических правил к производственным зданиям (помещениям). Ответить на вопросы.

Задание № 3

ПР №3. Изучение условий труда сборщика изделий из пластмасс (на примере СанПин).

Задание № 4

ПР №4. Изучение условий труда сборщика изделий из пластмасс. Ответить на вопросы.

Задание № 5

ПР №5. Заполнить таблицу по организации труда на рабочем месте.