

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Чувашской Республики

«Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства»

Министерства образования Чувашской Республики

Согласовано:

Руководитель (Командир)

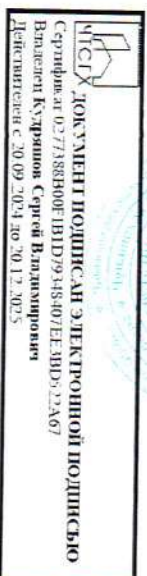
ФРОМ0000

Д.С. Грынов
2024 г.



Утверждено:
Директор

С.В. Кудряшов
2024 г.



МЭСЧ ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат 027A88H00E1B1D79448407EE3BD52A67
Владимир Кудряшов Сергей Владимирович
Действителен с 20.09.2024 по 30.12.2025

Расписание занятий

по программе профессионального обучения (профессиональная подготовка) по профессии
«Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 3-го разряда»
с 14 октября 2024 г. по 12 декабря 2024 г.

Дата/День недели	Время	Объем м.ак. часов	Тема занятия	Вид занятия	Ответственный преподаватель	Место занятия (№ кабинета)
Раздел 1. Теоретическое обучение						
Понедельник 14 октября 2024 г.	8:00-10:00	2	Профессиональный стандарт «Монтажник санитарно-технических систем и оборудования»	теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
		4	Самостоятельная работа			
Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере						
Понедельник 14 октября 2024 г.	10:00-12:00	2	Региональные меры содействия занятости в том числе поиска работы, осуществления индивидуальной предпринимательской деятельности, работы в качестве самозанятого. Актуальная ситуация на региональном рынке труда. Современные технологии в	теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107

			профессиональной сфере, соответствующей компетенции			
		2	Самостоятельная работа			

Модуль 3. Общие вопросы по трудоустройству обучающихся в составе студенческих отрядов.

Вторник 15 октября 2024 г.	8:00- 10:00	2	Формирование студенческих отрядов. Временное трудоустройство обучающихся.	теоретическое занятие	Трынов Д.С.	корпус №2, каб. Б107
		4	Самостоятельная работа			
Вторник 15 октября 2024 г.	10:00- 12:00	2	Взаимодействие обучающихся в студенческих отрядах с работодателем.	теоретическое занятие	Трынов Д.С.	корпус №2, каб. Б107
		4	Самостоятельная работа			

Модуль 4. Требования охраны труда и техники безопасности

Среда 16 октября 2024 г.	8:00- 10:00	2	Общие требования охраны труда	теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
			Требования охраны труда перед началом работы	теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
			Требования охраны труда во время работы	теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
			Требования охраны труда в аварийных ситуациях	теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
		6	Самостоятельная работа			

Раздел 2. Профессиональный курс

Четверг 17 октября 2024 г.	8:00- 12:00	2	Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией	Практическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
			40	Самостоятельная работа		

Модуль 1. Технологии профильной системы ТЭСЕrgofile

Понедельник 21 октября 2024 г.	8:00- 12:00	2	Назначение и устройство профильной системы ТЕСЕргоfile	Теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107	
		4	Назначение и устройство профильной системы ТЕСЕргоfile	Практическое занятие			
Вторник 22 октября 2024 г.	8:00- 10:00	2	Назначение и устройство профильной системы ТЕСЕргоfile	Практическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107	
		10	Самостоятельная работа				
Вторник 22 октября 2024 г.	10:00- 12:00	2	Проектирование и расчет, профильной системы ТЕСЕргоfile	Теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107	
		2	Проектирование и расчет, профильной системы ТЕСЕргоfile	Практическое занятие			
Среда 23 октября 2024 г.	8:00- 12:00	4	Проектирование и расчет, профильной системы ТЕСЕргоfile	Практическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107	
		10	Самостоятельная работа				
Среда 23 октября 2024 г.	12:00- 14:00	2	Монтаж профильной системы ТЕСЕргоfile	Теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107	
		6	Монтаж профильной системы ТЕСЕргоfile	Практическое занятие			
Четверг 24 октября 2024 г.	8:00- 14:00	20	Самостоятельная работа		Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107	
Модуль 2. Вспрашиваемая техника компании Grohe							
Понедельник 28 октября 2024 г.	8:00- 10:00	2	Мастер класс от производителя технологий	Теоретическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107	
		4	Мастер класс от производителя технологий	Практическое занятие			
Вторник 29 октября 2024 г.	8:00- 12:00	10	Самостоятельная работа		Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107	

Среда 30 октября 2024 г.	8:00- 14:00	2	Сборка/разборка встраиваемого бокса Grohe	Теоретическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
		4	Сборка/разборка встраиваемого бокса Grohe	Практическое занятие		
Четверг 31 октября 2024 г.	8:00- 12:00	4	Сборка/разборка встраиваемого бокса Grohe	Практическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
		10	Самостоятельная работа			
Вторник 05 ноября 2024 г.	13:45- 17:45	2	Монтаж встраиваемого части смесителя для ванны/душа Grohe	Теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
Среда 06 ноября 2024 г.	13:55 – 14:40	2	Монтаж встраиваемого части смесителя для ванны/душа Grohe	Теоретическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Четверг 07 ноября 2024 г.	13:45- 17:45	4	Монтаж встраиваемого части смесителя для ванны/душа Grohe	Практическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
Понедельник 1.11 2024 г.	09:35 – 10:20	4	Монтаж встраиваемого части смесителя для ванны/душа Grohe	Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
		20	Самостоятельная работа			
Модуль 3. Технология соединения металлических, металлополимерных и полимерных трубопроводов						
Вторник 12 ноября 2024 г.	8:00- 14:00	2	Технология соединения канализационных раструбного типа	Теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
		4	Технология соединения канализационных труб раструбного типа	Практическое занятие		
Среда 13 ноября 2024 г.	8:00- 12:00	4	Технология соединения канализационных труб раструбного типа	Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
		6	Самостоятельная работа			
Четверг 14 ноября 2024 г.	8:00- 12:00	4	Гибка тонкостенных металлических труб	Теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
Понедельник	8:00-	4	Гибка тонкостенных металлических труб	Практическое	Палеев М.А.	корпус №2,

18 ноября 2024 г.	12:00				занятие		каб. Б107
Вторник 19 ноября 2024 г.	8:00- 12:00	4	Гибка тонкостенныхметаллических труб		Практическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
Среда 20 ноября 2024 г.	8:00- 12:00	4	Гибка тонкостенныхметаллических труб		Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
		10	Самостоятельная работа				
Четверг 21 ноября 2024 г.	8:00- 12:00	4	Пайка медных труб мягким припоем		Теоретическое занятие	Тихонов Д.А.	корпус №2, каб. Б107
Понедельник ² 5 ноября 2024 г.	8:00- 14:00	6	Пайка медных труб мягким припоем		Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
		18	Самостоятельная работа				
Вторник 26 ноября 2024 г.	8:00- 10:00	2	Радиальная запрессовка медных труб фитингами Сапрессивега		Теоретическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Среда 27 ноября 2024 г.	8:00- 14:00	6	Радиальная запрессовка медных труб фитингами Сапрессивега		Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
		2	Самостоятельная работа				
Четверг 28 ноября 2024 г.	8:00- 14:00	6	Гибка металлополимерных труб		Теоретическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Понедельник 02 декабря 2024 г.	8:00- 12:00	4	Гибка металлополимерных труб		практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Вторник 03 декабря 2024 г.	8:00- 12:00	4	Гибка металлополимерных труб		Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Среда 04 декабря 2024 г.	8:00- 12:00	4	Гибка металлополимерных труб		Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107

Четверг 05 декабря 2024 г.	8:00- 10:00	2	Гибка металлополимерных труб	Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Понедельник 09 декабря 2024 г.	10:20 – 12:00	2	14 Самостоятельная работа Аксиальная запрессовка труб и фитингов системы ТЕСЕFlex	Теоретическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Вторник 10 декабря 2024 г.	10:20 – 12:00	2	Аксиальная запрессовка труб и фитингов системы ТЕСЕFlex	Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Среда 11 декабря 2024 г.	13:55 – 15:30	4	Аксиальная запрессовка труб и фитингов системы ТЕСЕFlex	Практическое занятие	Палеев М.А.	корпус №2, каб. Б107
Четверг 12 декабря 2024 г.	8.00– 16.00	2	Самостоятельная работа Квалификационный экзамен Практическая квалификационная работа	Квалификацио нный экзамен		корпус №2, г. Чебоксары, Ильбекова 6 Мастерская по сантехнике и отоплению

Заместитель директора по инновационной и производственной работе

Тюрина М.Н.

Заведующий отделения дополнительного образования и прикладных квалификаций

Сержантова А.А.

Мастер производственного обучения

Палеев М.А.

Мастер производственного обучения

Тихонов Д.А.