

**УТВЕРЖДАЮ:**

И.о. директора казенного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры  
«Центр занятости населения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры»

Л.Н.Пустоварова

Дата: 23.10.2024  
М.П.

**СОГЛАСОВАНО:**

Директор автономного учреждения профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
«Ханты-Мансийский технологический педагогический колледж колледж»

/А.Б. Сарабаров/

Дата: 23.10.2024  
М.П.

**ИНФОРМАЦИЯ**

**на образовательные услуги по программам профессионального обучения (профессиональной подготовки) по рабочим профессиям, должностям служащих**

**АУ «Ханты-Мансийский технологический педагогический колледж» для организации профессионального обучения в 2024/2025 учебном году граждан из числа обучающихся 10-х и 11-х классов**

(Постановление Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 24 декабря 2021 года № 578-п «О мерах по реализации государственной программы Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Поддержка занятости населения»» (приложение 20))

№ п/п	Наименование программы	Категория, разряд	Срок обучения/ количество часов	Количество человек в группе	Стоимость обучения 1 человека, руб.
1	Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах	без разряда	144 часа	5-7	38 500,00
2	Слесарь по ремонту автомобилей	3 разряд	144 часа	5-7	38 500,00
3	Повар	3 разряд	144 часа	5-7	38 500,00

**Учебный план по основной программе профессионального обучения  
(профессиональная подготовка) по рабочей профессии  
«12192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских  
работах»**

Профессия: 12192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах  
(код ОКПДТР с расшифровкой)

Квалификация: Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах

Количество часов по программе: 144 часа

Режим занятий основного цикла: 3 дня в неделю по 2 академических часа

Форма итогового контроля: квалификационный экзамен

Документ об образовании: свидетельство о профессии рабочего, должности служащего  
(установленного образца)

№ п/п	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе				Форма конт- роля
			Лекции	Сам. работа	Практ. и лабор. занятия	Промеж. и итог. контроль	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	<b>Раздел 1. Теоретическое обучение</b>	<b>47</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>32,5</b>	<b>3,5</b>	Зачет
1.1	Модуль 1. Назначение данной области профессиональной деятельности для экономического развития строительной отрасли	2,5	1	1		0,5	Зачет
1.2	Модуль 2. Актуальные требования рынка труда, современные технологии в профессиональной сфере	2	0,5	1		0,5	Зачет
1.3	Модуль 3. Общие вопросы по работе в статусе самозанятого	2	0,5	1		0,5	Зачет
1.4	Модуль 4. Требования охраны труда и техники безопасности	2,5	1	1		0,5	Зачет

1.5	Модуль 5. Основные понятия, технологии и приёмы в геодезической деятельности	38	2	2	32,5	1,5	Зачет
2.	<b>Раздел 2. Профессиональный курс</b>	<b>90</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>69,5</b>	<b>4,5</b>	<b>Зачет</b>
	<b>Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией</b>	2			1,5	0,5	Зачет
2.1	<i>Модуль 1. Методы производства инженерно-геодезических работ при строительстве инженерных сооружений</i>	28	2	2	23	1	Зачет
2.2	<i>Модуль 2. Обработка материалов инженерно-геодезических изысканий в офисном программном обеспечении КРЕДО</i>	30	2	2	25	1	Зачет
2.3	<i>Модуль 3. Роботизированные технологии TPS Hi-End. Полевое программное обеспечение «ПО Leica Captivate 5.0»</i>	15	2	2	10	1	Зачет
2.4	<i>Модуль 4. Геодезические спутниковые (GNSS) технологии</i>	15	2	2	10	1	Зачет
3.	<b>Квалификационный экзамен</b> - проверка теоретических знаний; - практическая квалификационная работа	7	-	-	-	7	Экзамен (тест + практическое задание)
	<b>ИТОГО:</b>	<b>144</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>102</b>	<b>15</b>	

**Учебный план по основной программе профессионального обучения  
(профессиональная подготовка) по рабочей профессии  
«18511 Слесарь по ремонту автомобилей»**

Профессия: 18511 Слесарь по ремонту автомобилей  
(код ОКПДТР с расшифровкой)

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей

Количество часов по программе: 144 часа

Режим занятий основного цикла: 3 дня в неделю по 2 академических часа

Форма итогового контроля: квалификационный экзамен

Документ об образовании: свидетельство о профессии рабочего, должности служащего  
(установленного образца)

№ п/п	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практич. и лаборатор занятия	Промеж. и итог. контроль	
1	2	3	4	5	6	7
1.	<b>Раздел 1. Теоретическое обучение.</b>	3	2	-	1	
1.4	Требования охраны труда и техники безопасности.	3	2	-	1	Зачет
2.	<b>Раздел 2. Профессиональный курс.</b>	131	29	88	14	
2.1	Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией.	2	-	2	-	
2.2	Модуль 1. Ремонт агрегатов. Двигатель (механическая часть). Коробка передач (механическая часть).	48	12	30	6	Зачет
2.3	Модуль 2. Диагностика, выявление и устранение неисправностей систем. Электрические и электронные системы. Система управления	45	9	32	4	Зачет

	двигателем.					
2.4	Модуль 3. Диагностика и техническое обслуживание ходовой части и органов управления. Тормозные системы. Система рулевого управления, подвеска	36	8	24	4	Зачет
3.	<b>Квалификационный экзамен:</b> - проверка теоретических знаний; - практическая квалификационная работа	10	-	-	10	Экзамен (тест + практическое задание)
	<b>ИТОГО:</b>	<b>144</b>	<b>31</b>	<b>88</b>	<b>25</b>	

**Учебный план по основной программе профессионального обучения  
(профессиональная подготовка) по рабочей профессии  
«16675 Повар»**

Профессия: 16675 Повар  
(код ОКПДТР с расшифровкой)

Квалификация: Повар 3 разряда

Количество часов по программе: 144 часа

Режим занятий основного цикла: 3 дня в неделю по 2 академических часа

Форма итогового контроля: квалификационный экзамен

Документ об образовании: свидетельство о профессии рабочего, должности служащего  
(установленного образца)

№ п/п	Наименование модулей	Всего, час.	В том числе			Форма контроля
			Лекции	Практич. и лаборатор. занятия	Промеж. и итог. контроль	
1	2	3	4	5	6	7
1.	<b>Раздел 1. Теоретическое обучение</b>	<b>24</b>	<b>23</b>		<b>1</b>	
1.1	Модуль 1. Введение в профессию	1	1			
1.2	Модуль 2. Организация производства	2	2			
1.3	Модуль 3. Требования санитарии и гигиены	2	2			
1.3	Модуль 4. Приготовление полуфабрикатов и блюд	19	18		1	Зачет
2.	<b>Раздел 2. Профессиональный курс</b>	<b>110</b>	<b>30</b>	<b>70</b>	<b>10</b>	
2.1	Практическое занятие на определение стартового уровня владения компетенцией	6		4	2	Зачет

2.2	Модуль 1 Организация работы повара по обработке сырья, приготовлению и подготовке к реализации полуфабрикатов для блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента	22	6	14	2	Зачет
2.3	Модуль 2 Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента	40	12	26	2	Зачет
2.4	Модуль 3 Приготовление, оформление и подготовка к реализации холодных блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента	28	8	18	2	Зачет
2.5.	Модуль 4 Приготовление, оформление и подготовка к реализации десертов разнообразного ассортимента	14	4	8	2	Зачет
3.	<b>Квалификационный экзамен:</b> - проверка теоретических знаний; - практическая квалификационная работа	10			10	Экзамен (тест + практическое задание)
	<b>ИТОГО:</b>	<b>144</b>	<b>53</b>	<b>70</b>	<b>26</b>	