

Министерство науки и высшего образования

Утверждаю

Директор

Еговецкая Надежда Николаевна



25.03.2020

Педагогический совет Сургутского  
нефтяного техникума (филиал) ФГБОУ ВО  
"ЮГУ"

Протокол № 2 от 25.03.2020

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Сургутский нефтяной техникум (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Югорский государственный университет"  
*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

23.02.03

*код*

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

квалификация:

техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технический профиль

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 383

## 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
<b>0</b>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
<b>I</b>																																																				
<b>II</b>																																																				
<b>III</b>																																																				
<b>IV</b>	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8																																								

**Обозначения:**

<input type="checkbox"/>	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	<input type="checkbox"/>	0	Учебная практика	<input type="checkbox"/>	△	Подготовка к государственной итоговой аттестации
<input type="checkbox"/>	Промежуточная аттестация	<input type="checkbox"/>	8	Производственная практика (по профилю специальности)	<input type="checkbox"/>	III	Государственная итоговая аттестация
<input type="checkbox"/>	Каникулы	<input type="checkbox"/>	X	Производственная практика (преддипломная)	<input type="checkbox"/>	*	Неделя отсутствует

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Учебная практика		Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)		Подготовка	Проведение						
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий				Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем							Всего	1 сем
I	39	1404	17	612	22	792	2		2											11	52		
II	35	1260	16	576	19	684	2	1	1	4		4								11	52		
III	30	1080	12	432	18	648	2	1	1			10	4	6						10	52		
IV	18	648	18	648			1	1				12	12		4	4				4	43		
<b>Всего</b>	<b>122</b>	<b>4392</b>		<b>2268</b>		<b>2124</b>	<b>7</b>			<b>4</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>2</b>			<b>34</b>	<b>199</b>			





№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ОП.04 Материаловедение
				[4]	ОП.05 Метрология, стандартизация и сертификация

Индекс	Содержание
ОК1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика

ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОКЗ	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей

УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК4	Осуществлять поиск, и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика



ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей

УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика

ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Социальная психология
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК1.1		Организовывать и проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.03	Электротехника и электроника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.08	Охрана труда
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Устройство автомобилей
	МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК1.2		Осуществлять технический контроль при хранении, эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте автотранс-портных средств.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.03	Электротехника и электроника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.08	Охрана труда
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Устройство автомобилей
	МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК1.3		Разрабатывать технологические процессы ремонта узлов и деталей.
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.03	Электротехника и электроника
	ОП.04	Материаловедение
	ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.08	Охрана труда

ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта
ПК2.1	Планировать и организовывать работы по техническому обслуживанию и ремонту автотранспорта.
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
ПК2.2	Контролировать и оценивать качество работы и исполнителей работ.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
ПК2.3	Организовывать безопасное ведение работ при техническом обслуживании и ремонте автотранспорта.
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей
ПК3.1	Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника

ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК3.2 Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей
УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК3.3 Разбирать и собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей

УП.03.01	Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)

<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>												
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>												
<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>												
ОУДб.01	Русский язык												
ОУДб.02	Литература												
ОУДб.03	Иностранный язык												
ОУДб.04	Математика												
ОУДб.05	История												
ОУДб.06	Физическая культура												
ОУДб.07	Основы безопасности жизнедеятельности												
ОУДб.08	Астрономия												
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>												
ОУДп.09	Информатика												
ОУДп.10	Физика												
ОУДп.11	Химия												
ОУДп.12	Обществознание												
ОУДп.13	Биология												
ОУДп.14	География												
ОУДп.15	Экология												
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>												
УДд.16	Введение в проектную деятельность												
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	<b>ОК1</b>	<b>ОК2</b>	<b>ОК3</b>	<b>ОК4</b>	<b>ОК5</b>	<b>ОК6</b>	<b>ОК7</b>	<b>ОК8</b>	<b>ОК9</b>			
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК4	ОК5	ОК6	ОК8	ОК1	ОК2	ОК3	ОК7	ОК9			
ОГСЭ.02	История	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК8	ОК1	ОК2	ОК7	ОК9			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК2	ОК5	ОК6	ОК8	ОК1	ОК3	ОК4	ОК7	ОК9			
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК6	ОК2	ОК3									
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ОК2	ОК5	ОК6	ОК8	ОК1	ОК3	ОК4	ОК7	ОК9			
ОГСЭ.06	Социальная психология	ОК1	ОК2	ОК3	ОК6	ОК8	ОК4	ОК5	ОК7	ОК9			
ОГСЭ.07	Основы социологии и политологии	ОК1	ОК2	ОК6	ОК8	ОК3	ОК4	ОК5	ОК7	ОК9			
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>ОК1</b>	<b>ОК2</b>	<b>ОК3</b>	<b>ОК4</b>	<b>ОК5</b>	<b>ОК6</b>	<b>ОК7</b>	<b>ОК8</b>	<b>ОК9</b>	<b>ПК1.1</b>	<b>ПК1.2</b>	<b>ПК1.3</b>
		<b>ПК2.1</b>	<b>ПК2.2</b>	<b>ПК2.3</b>	<b>ПК3.1</b>	<b>ПК3.2</b>	<b>ПК3.3</b>						
ЕН.01	Математика	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК7	ОК9	ОК1	ОК6	ОК8	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.2	ПК3.3	ПК3.1	ПК3.2								
ЕН.02	Информатика	ОК2	ОК4	ОК5	ОК9	ОК1	ОК3	ОК6	ОК7	ОК8	ПК2.2	ПК2.1	ПК2.3
		ПК3.1	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3	ПК3.2	ПК3.3						
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>ОК1</b>	<b>ОК2</b>	<b>ОК3</b>	<b>ОК4</b>	<b>ОК5</b>	<b>ОК6</b>	<b>ОК7</b>	<b>ОК8</b>	<b>ОК9</b>	<b>ПК1.1</b>	<b>ПК1.2</b>	<b>ПК1.3</b>
		<b>ПК2.1</b>	<b>ПК2.2</b>	<b>ПК2.3</b>	<b>ПК3.1</b>	<b>ПК3.2</b>	<b>ПК3.3</b>						
ОП.01	Инженерная графика	ОК2	ОК4	ОК1	ОК3	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.2	ПК1.3	ПК2.3
		ПК3.2	ПК3.3	ПК3.1									
ОП.02	Техническая механика	ОК2	ОК4	ОК1	ОК3	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3



СП.02	Техническая механика	ПК2.3	ПК3.3	ПК3.1	ПК3.2								
ОП.03	Электротехника и электроника	ОК2	ОК4	ОК1	ОК3	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.3	ПК3.3	ПК3.1	ПК3.2								
ОП.04	Материаловедение	ОК2	ОК1	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.2	ПК2.3	ПК3.3	ПК3.1	ПК3.2							
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК2	ОК1	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.2	ПК3.3	ПК3.2	ПК3.1								
ОП.06	Правила безопасности дорожного движения	ПК1.2	ПК3.2	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК1.1
		ПК2.3	ПК3.3	ПК3.1									
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК2	ОК4	ОК7	ОК1	ОК3	ОК5	ОК6	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК2.1
		ПК2.2	ПК2.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3							
ОП.08	Охрана труда	ОК2	ОК3	ОК7	ОК1	ОК4	ОК5	ОК6	ОК8	ОК9	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3
		ПК2.1	ПК3.3	ПК3.1	ПК3.2	ПК2.3							
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9	ПК3.3	ПК3.1	ПК1.1
		ПК1.2	ПК1.3	ПК2.1	ПК2.2	ПК2.3	ПК3.2						
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</b>	<b>ОК1</b>	<b>ОК2</b>	<b>ОК3</b>	<b>ОК4</b>	<b>ОК5</b>	<b>ОК6</b>	<b>ОК7</b>	<b>ОК8</b>	<b>ОК9</b>	<b>ПК1.1</b>	<b>ПК1.2</b>	<b>ПК1.3</b>
МДК.01.01	Устройство автомобилей	ОК1	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3	ОК9	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8
МДК.01.02	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	ОК1	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3	ОК9	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8
ПП.01.01	<i>Производственная практика (по профилю специальности) Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта</i>	ПК1.1	ПК1.2	ПК1.3	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация деятельности коллектива исполнителей</b>	<b>ОК1</b>	<b>ОК2</b>	<b>ОК3</b>	<b>ОК4</b>	<b>ОК5</b>	<b>ОК6</b>	<b>ОК7</b>	<b>ОК8</b>	<b>ОК9</b>	<b>ПК2.1</b>	<b>ПК2.2</b>	<b>ПК2.3</b>
МДК.02.01	Управление коллективом исполнителей	ПК2.1	ПК2.2	ПК2.3	ОК9	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8
ПП.02.01	<i>Производственная практика (по профилю специальности) Организация деятельности коллектива исполнителей</i>	ПК2.1	ПК2.2	ПК2.3	ОК1	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей</b>	<b>ОК1</b>	<b>ОК2</b>	<b>ОК3</b>	<b>ОК4</b>	<b>ОК5</b>	<b>ОК6</b>	<b>ОК7</b>	<b>ОК8</b>	<b>ОК9</b>	<b>ПК3.1</b>	<b>ПК3.2</b>	<b>ПК3.3</b>
МДК.03.01	Выполнение работ по профессии Слесарь по ремонту автомобилей	ОК1	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3	ОК9	ОК2	ОК3	ОК4	ОК5	ОК6	ОК7	ОК8
УП.03.01	<i>Учебная практика Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей</i>	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3	ОК1	ОК2	ОК3	ОК5	ОК4	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9
ПП.03.01	<i>Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18511 Слесарь по ремонту автомобилей</i>	ПК3.1	ПК3.2	ПК3.3	ОК1	ОК2	ОК3	ОК5	ОК4	ОК6	ОК7	ОК8	ОК9

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	Социально-экономических дисциплин
	2	Иностранного языка
	3	Математики
	4	Информатики
	5	Инженерной графики
	6	Правил безопасности дорожного движения
	7	Устройства автомобилей
	8	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	9	Техническое обслуживания и ремонта автомобилей
	10	Технической механики
	11	Методический
		Лаборатории:
	1	Электротехники и электроники
	2	Материаловедения
	3	Метрологии, стандартизации и сертификации
	4	Двигателей внутреннего сгорания
	5	Электрооборудования автомобилей
	6	Автомобильных эксплуатационных материалов
	7	Технического обслуживания автомобилей
	8	Ремонта автомобилей
	9	Технических средств обучения
		Мастерские:
	1	Слесарные
	2	Токарно-механические
	3	Кузнечно-сварочные
	4	Демонтажно-монтажные
		Спортивный комплекс:
	1	Спортивный зал
	2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
	3	Стрелковый тир(в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
		Залы:
	1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	2	Актовый зал

<b>Пояснения</b>
Настоящий учебный план Сургутского нефтяного техникума (филиала) ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» разработан
на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, утвержденного приказом Министерства
образования и науки Российской Федерации № 383 от 22 апреля 2014г. г. зарегистр. Министерством юстиции (рег. №32878 от 27 июня 2014г. ),
Рекомендациями по формированию учебного плана образовательного учреждения среднего профессионального образования
по специальности среднего профессионального образования.
1. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и
внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.
2. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в
неделю.
3. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность занятий парами по 45 мин.
4. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.
5. Выполняются курсовые работы как вид учебной работы по междисциплинарным курсам профессиональных модулей «Техническое
обслуживание и ремонт автотранспорта» и «Организация деятельности коллектива исполнителей».
6. В общий гуманитарный и социально-экономический цикл введены новые дисциплины: «Основы социологии и политологии» - 34 часа,
«Русский язык и культура речи» - 56 часов, «Социальная психология» - 54 часа (за счет времени, отведенного на вариативную часть).
7. Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла ППССЗ СПО базовой подготовки предусматривает изучение
следующих обязательных дисциплин:
1. Основы философии 48 часов
2. История 48 часов
3. Иностранный язык 166 часов
4. Физическая культура 166 часов
8. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной
учебной нагрузки.
9. Консультации для обучающихся очной формы предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу
на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются
решением цикловой комиссии
10. Учебное время дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" отведено на изучение основ военной службы.
11. Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих
практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ СПО предусматриваются следующие виды практик:
учебная практика, производственная практика (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная).
Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Учебная практика
и производственная практика (по профилю специальности) проводятся филиалом при освоении студентами профессиональных
компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются как концентрированно в несколько периодов.
Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебных и производственных практик.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.
Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.
В период изучения профессионального модуля ПМ 03 "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих" студенты осваивают рабочую профессию: «Слесарь по ремонту автомобилей».
Общеобразовательный цикл
1. Реализация ФГОС среднего (полного) общего образования (профильное обучение), в пределах программы подготовки специалиста среднего звена среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными программами.
2. В соответствии со спецификой программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 "Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта" определен технический профиль.
3. Срок реализации ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта составляет 147 недель.
С учетом этого срок обучения по программе подготовки специалистов среднего звена СПО увеличивается на 52 недели (в год), в том числе: 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели - промежуточная аттестация, 11 недель – каникулы.
В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Продолжение освоения ФГОС среднего (полного) общего образования происходит на последующих курсах обучения .
Формирование вариативной части ППССЗ.
Федеральным государственным образовательным стандартом специальности 23.02.03Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта предусмотрено использование 1350 часов на вариативную часть. Этот объем часов был распределен на каждый цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом: ОГСЭ – 298 часов; ОП – 453 часа; ПМ – 599 часов.
В цикле ОГСЭ вариативная часть была направлена на введение дисциплин: «Русский язык и культура речи», «Социальная психология», «Основы социологии и политологии». В цикле ОП увеличили объем времени на изучение базовых дисциплин.
Формы проведения промежуточной аттестации
Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – контрольная работа, зачет, дифференцированный зачет, экзамен в соответствии с учебным планом. Формы контроля по каждой дисциплине доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.
Филиалом создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности
Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:
-оценка уровня освоения дисциплин;
-оценка компетенций обучающихся.
Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы Зачеты и контрольные работы проводятся за счет отведенного на изучение дисциплин
Формы проведения государственной итоговой аттестации

	Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект). Защита
	выпускной квалификационной работы по специальности является одним из видов государственной итоговой аттестации выпускников.
	Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих
	освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов
	профессиональной деятельности.