

План одобрен Педагогическим советом
Протокол № 4 от " 30 " мая 2022г.



Учебный план

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Областное государственное автономное
профессиональное образовательное учреждение
"Дорожно-транспортный техникум"

Профессия: 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей.

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей <-> водитель автомобиля

Профиль: технологический

Форма обучения - очная

срок обучения ОПОП:

2 года 10 мес.

уровень образования, необходимый для приема на обучения по ППКРС
основное общее образование

Приказ об утверждении ФГОС
09.12.2016 № 1581

Год начала подготовки по УП 2022 год

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
"Дорожно-транспортный техникум"



образовательная программа среднего профессионального образования
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Профессия: 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

Форма обучения - очная

Квалификация: Слесарь по ремонту автомобилей <-> водитель автомобиля

Нормативный срок обучения - 2 г 10 м
на базе основного общего образования
Год начала подготовки по УП- 2022 год

Профиль: технологический
Приказ об утверждении ФГОС
от 09.12.2016 № 1581

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август																			
	01 июл	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	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
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*								
I																																																																
II																																																																
III																																																																

Обозначения: Обучение по циклам Учебная практика Государственная итоговая аттестация
 Промежуточная аттестация Производственная практика Неделя отсутствует
 Каникулы

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего	Студентов		
							Учебная практика		Производственная практика		Проведение							
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего		1 сем	2 сем	нед.	нед.			
I	36	16 1/2	19 1/2	1	1/2	1/2	2		2								11	52
II	34 1/2	15	19 1/2	2	1	1	2	1	1	3		3					11	52
III	19 1/2	11 1/2	8	2	1/2	1 1/2	8	2	6	11	3	8	2				2	43
Всего	90	43	47	5	2	3	12	3	9	14	3	11	2				29	147

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
ОП.06	Основы технического черчения			2	1	40		40	20	20			20	20					
ОП.07	Иностранный язык в профессиональной деятельности			5		38	2	36	0	32	4						36		
ОП.08	Экологические основы природопользования			4		36		36	17	17	2						36		
ОП.09	Основы предпринимательской деятельности			5		38	2	36	17	17	2						36		
ПМ.00	Профессиональный учебный цикл	7	1	6	10	1858	44	1742	382	378	46	72	82	126	114	272	478	670	
ПМ.01	Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобилей	3	1	1	3	690	12	654	132	140	22	24	42	106	114	224	168	0	
МДК.01.01	Устройство автомобиля	3			1,2	128	4	118	50	58	10	6	42	34	42				
МДК.01.02	Техническая диагностика автомобиля	5			3,4	190	8	176	82	82	12	6			36	80	60		
УП.01	Учебная практика. Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобилей			4	2,3	144		144						72	36	36			
ПП.01	Производственная практика. Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобилей			5	4	216		216									108	108	
Эк 01	Экзамен по модулю. Техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобилей	5к				12						12							
ПМ.02	Техническое обслуживание автотранспорта	2	0	2	3	616	24	574	140	134	12	18	0	0	0	0	0	204	370
МДК.02.01	Техническое обслуживание автомобиля	6			5	168	12	150	72	72	6	6					72	78	
МДК.02.02	Теоретическая подготовка водителя			6	5	148	12	136	68	62	6						96	40	
УП.02	Учебная практика. Техническое обслуживание автотранспорта			6	5	144		144									36	108	
ПП.02	Производственная практика. Техническое обслуживание автотранспорта			6		144		144										144	
Эк 02	Экзамен по модулю. Техническое обслуживание автомобиля	6к				12						12							


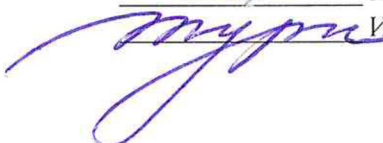
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
ПМ.03	Текущий ремонт различных типов автомобилей	2	0	3	4	552	8	514	110	104	12	30	40	20	0	48	106	300
МДК. 03.01	Слесарное дело и технические измерения			2	1	62	2	60	28	30	2		40	20				
МДК. 03.02	Ремонт автомобилей	6			4,5	184	6	166	82	74	10	12				48	70	48
УП.03	Учебная практика. Текущий ремонт различных типов автомобилей			6	5	144		144									36	108
ПП.03	Производственная практика. Текущий ремонт различных типов автомобилей			6		144		144										144
Эк 03	Экзамен по модулю. Текущий ремонт различных типов автомобилей	6к				18						18						
	Учебная практика									432								
	Производственная практика									504								
	Консультации												3	6	9	10	14	18
	Самостоятельная работа												0	0	4	10	6	30
	Промежуточная аттестация					180							18	18	36	36	18	54
ГИА	Государственная итоговая аттестация (Демонстрационный экзамен)					72												72
	Объем образовательной программы ВСЕГО	11	1	23	10	4428	50	4126	1576	2490	60	180	612	864	612	864	612	864

Дифференцированные зачеты/зачеты	1сем	2сем	3сем	4сем	5сем	6сем
	1	4	2	7	3	7
Экзамены	0	1	2	3	2	4

Согласовано:

Заместитель директора по учебной работе

Заместитель директора по научно-методической работе

 М.В. Никифорова
 И.М. Туркова