

Министерство профессионального образования и занятости населения
Приморского края

Утверждаю
Директор
Матвеева Валентина Геннадьевна



решением педагогического Совета
Протокол № 4 от 23.01.2024

23.01.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

краевое государственное автономное професинальное образовательное учреждение
"Дальнегорский индустриально-технологический колледж"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

специалист

форма обучения

Заочная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности
техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
проведение кузовного ремонта
организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств
освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих

Министерство профессионального образования и занятости населения
Приморского края

решением педагогического Совета
протокол № 4 от 23.01.2024


Утверждаю
Директор
Матвеева Валентина Геннадьевна
23.01.2024

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена

краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
"Дальнегорский индустриально-технологический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.2007 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код *наименование специальности*

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: специалист

форма обучения Заочная Нормативный срок освоения ОПОП 3г 10м год начала подготовки по УП 2024

Приказ об утверждении ФГОС от 09.12.2016 № 1568

Курс	Сентябрь				29 сент - 5 окт	Октябрь			27 окт - 2 ноя	Ноябрь				Декабрь				29 дек - 4 янв	Январь			26 янв - 1 фев	Февраль			23 фев - 1 мар	Март				30 мар - 5 апр	Апрель			27 апр - 3 май	Май				Июнь				29 июн - 5 июл	Июль			27 июл - 2 авг	Август																																																				
	1-7	8-14	15-21	22-28		6-12	13-19	20-26		3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28		5-11	12-18	19-25		2-8	9-15	16-22		2-8	9-15	16-22	23-29		6-12	13-19	20-26		4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28		6-12	13-19	20-26		3-9	10-16	17-23	24-31																																																	
I											A	A					K	K									A	A																																																																									
II											A	A					K	K			У	У	У	У	У										A	A																																																																	
III											A	A	A				K	K	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	A	A	A																																							K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K	K																	
IV											A	A	A	У	У		K	K																																																																			С	С	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И	И

Обозначения:

□ Самостоятельное изучение

А Лабораторно-экзаменационная сессия

К Каникулы

Практическая подготовка:

У Учебная практика

Т Производственная практика (по профилю специальности)

С Производственная практика (преддипломная)

И Государственная итоговая аттестация

* Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия				Общая учебная нагрузка	Практическая подготовка			ГИА	Каникулы	Всего	
		нед.	нед.	ауд., ч.	атт., ч.		час.	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)				Производственная практика (преддипломная)
I	36 2/3	4 1/3	152	8	1048					11	52		
II	26 2/3	4 1/3	152	8	1084	5	5			11	52		
III	23	6	146	14	1186	6	6			11	52		
IV	23	6	144	16	1146	2	2	2	6	2	43		
Всего	109 1/3	20 2/3	594	46	4464	13	13	2	6	35	199		

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Курс	[Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	УП.01 Учебная практика
				[3]	ПП.01 Производственная практика
				[3]	УП.02 Учебная практика
				[3]	ПП.02 Производственная практика
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	УП.03 Учебная практика
				[3]	ПП.03 Производственная практика
				[3]	УП.04 Учебная практика
				[3]	ПП.04 Производственная практика
3	ЭкзМод	Комплексный экзамен по модулю	3	[3]	ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
				[3]	ПМ.02 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
4	ЭкзМод	Комплексный экзамен по модулю	3	[3]	ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
				[3]	ПМ.04 Проведение кузовного ремонта
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	МДК.03.01 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
				[3]	МДК.04.01 Ремонт кузовов автомобилей
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.06.01 Учебная практика
				[4]	ПП.06 Производственная практика