

Министерство образования и науки Республики Коми

Утверждаю

Директор

Герко Ирина Николаевна

Решением Педагогического совета
Протокол №1 от 31.08.2023

31.08.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение "Сыктывкарский лесопромышленный техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.01.17

Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

слесарь по ремонту автомобилей - водитель автомобиля

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

1г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1581

Виды деятельности
Определять техническое состояние систем, агрегатов, деталей и механизмов автомобиля
Осуществлять техническое обслуживание автотранспорта согласно требованиям нормативно-технической документации
Производить текущий ремонт различных типов автомобилей в соответствии с требованиями технологической документации
Применять профессиональные компьютерные программы для технического обслуживания автотранспортных средств

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ОП.02 Охрана труда
				[4] ОП.04 Безопасность жизнедеятельности
				[4] ОП.06 Бережливое производство
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3] ООД.08 Биология
				[3] ООД.11 География
				[3] ООД.13 Основы безопасности жизнедеятельности
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3] ПП.01 Производственная практика
				[3] УП.01 Учебная практика
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ПП.02 Производственная практика
				[4] УП.02 Учебная практика
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ПП.04 Производственная практика
				[4] УП.04 Учебная практика
				[4] МДК.04.01 Технология выполнения компьютерной диагностики различных типов автомобилей
				[4] МДК.04.02 Современные технологии технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3] УП.03 Учебная практика
				[3] МДК.03.02 Ремонт автомобилей
				[3] ОП.01 Электротехника