Аннотация рабочей программы производственной практики (по профилю специальности)

ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

образовательной программы по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного трансопрта

1. Цели прохождения производственной практики:

В результате производственной практики обучающийся должен освоить основные виды деятельности и соответствующие им общие и профессиональные компетенции.

- **2.** Место производственной практики в структуре образовательной программы: Производственная практика входит в профессиональный учебный цикл.
- **3.** Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения производственной практики: ОК 1 ОК 9, ПК 1.1 ПК 1.3
- **4. Требования к результатам освоения производственной практики :** в результате освоения производственной практики обучающийся должен:

Основные виды деятельности	Код и наименование компетенций	Показатели освоения компетенции
Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	компетенций ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3	Иметь практический опыт: — разборки и сборки агрегатов и узлов автомобиля; — технического контроля эксплуатируемого транспорта; — осуществления технического обслуживания и ремонтавтомобилей. Умения: — разрабатывать и осуществлять технологический процесс технического обслуживания и ремонтавтотранспорта; — осуществлять технический контроль автотранспорта; — оценивать эффективность производственной деятельности; — осуществлять самостоятельный поиск необходимой информации для решения профессиональных задач; — анализировать и оценивать состояние охраны труда на производственном участке. Знания: — устройство и основы теории подвижного состава автотранспорта; — базовые схемы включения элементом электрооборудования; — свойства и показатели качества автомобильных эксплуатационных материалов; — правила оформления технической и отчетной документации; — классификацию, основные характеристики и технические параметры автомобильного транспорта; — методы оценки и контроля качества в профессиональной деятельности; — основные положения действующих нормативных правовых актов; — основы организации деятельности организаций и управление ими;
		 оценивать эффективность производствен деятельности; осуществлять самостоятельный поиск необходи информации для решения профессиональных задач; анализировать и оценивать состояние охраны труд производственном участке. Знания: устройство и основы теории подвижного составтотранспорта; базовые схемы включения элемен электрооборудования; свойства и показатели качества автомобиль эксплуатационных материалов; правила оформления технической и отчет документации; классификацию, основные характеристики технические параметры автомобильного транспорта; методы оценки и контроля качества профессиональной деятельности; основные положения действующих норматив правовых актов; основы организации деятельности организация

5. Общая трудоемкость производственной практики:

Количество часов на освоение программы производственной практики (по профилю специальности):

Всего – 396 часов (11 недель)

6. Вид промежуточной аттестации:

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет времени, отведенного на производственную практику.

7. Рабочую программу разработал: Сазоненко В.В., преподаватель первой квалификационной категории, Шийка А.П., преподаватель высшей квалификационной категории

Председатель П(Ц)К ______ О.А. Корогод