

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины/профессионального модуля
ЕН.02 ИНФОРМАТИКА
(наименование дисциплины/ПМ)

основной профессиональной образовательной программы по
профессии/специальности
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
(код, наименование направления подготовки специальности)

1. Цели изучения дисциплины

В результате изучения учебной дисциплины ЕН.02 «Информатика» обучающийся должен обладать умениями, знаниями, общими и профессиональными компетенциями, предусмотренными ФГОС по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина «Информатика» является математическим и общим естественно-научным учебным циклом.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины/ПМ:
ОК 1-9, ПК 1.1-1.3, 2.1-2.3.
(перечислить.)

3. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать:

– основные понятия автоматизированной обработки информации, общий состав и структуру персональных ЭВМ и вычислительных систем;

– базовые системы, программные продукты и пакеты прикладных программ;

уметь:

– использовать изученные прикладные программные средства.

5. Общая трудоемкость дисциплины

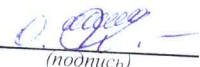
Максимальной учебной нагрузки обучающегося 78 часов, в том числе:

обязательной аудиторной нагрузки обучающегося 52 часа;

самостоятельной работы обучающегося 26 часов.

6. Вид промежуточной аттестации: дифференцированный зачет – (IV семестр).

7. Рабочую программу разработал: О.В.Дранчук, преподаватель первой квалификационной категории отделения СПО.

Председатель П(Ц)К  – О.А.Корогод
(подпись)