

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины
Б.1.Б.11 Информатика
(набора 2019 года)
основной профессиональной образовательной программы
по направлению подготовки
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и
комплексов,
профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство

1. Цель изучения дисциплины

Создать для обучающихся необходимую основу для использования современных средств вычислительной техники и пакетов прикладных программ в своей дальнейшей деятельности

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной программы

Дисциплина Б.1.Б.11 Информатика относится к дисциплинам базовой части Б.1 БЛОКА 1 ОПОП.

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ОК-7, ОПК-1, ОПК-3, ПК-11.

4. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

знать: современные информационные технологии;

уметь: работать с современными средствами оргтехники и пакетами прикладных программ, вести поиск информации в сети Интернет, применять компьютерные технологии в своей деятельности;

владеть: навыками использования информации из сети Интернет, навыками использования компьютера как средства управления информацией, навыками работы с пакетами прикладных программ.

5. Общая трудоемкость дисциплины

составляет 144 часа, из них аудиторные занятия - 51 час, самостоятельная работа – 66 часов, контроль – 27 часов.

6. Вид промежуточной аттестации: экзамен – 1 семестр.

7. Рабочую программу разработал: Лаптева С.В., доцент, к.п.н., доцент кафедры ТТНК.

Заведующий кафедрой ПМЕНД



О.С.Тамер