

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
ЕН.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности
2013 года набора
программа подготовки специалистов среднего звена по специальности
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Статус дисциплины в учебном плане:

- входит в математический и общий естественнонаучный цикл (вариативная часть);
- реализуется на отделении среднего профессионального образования.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития.

ОК 5. Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий профессиональной деятельности.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; лабораторные работы, предусматривающие работу в кабинете информационных технологий в профессиональной деятельности, консультации для индивидуальной работы с неуспевающими обучающимися и самостоятельную работу обучающихся.

Используемые интерактивные формы: групповые дискуссии.

Текущая аттестация по дисциплине: осуществляется на лабораторных занятиях и при проверке выполнения самостоятельной работы обучающихся.

Промежуточная аттестация: проводится в форме экзамена

Структура и трудоемкость учебной дисциплины: дисциплина изучается на 3 курсе в 6 семестре.

Общая трудоемкость дисциплины 80 часов.

Сост.: Фролова Н.Н., преподаватель.

Аннотация
к рабочей программе дисциплины
ЕН.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности
2012 года набора
программа подготовки специалистов среднего звена по специальности
23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Статус дисциплины в учебном плане:

- входит в математический и общий естественнонаучный цикл (вариативная часть);
- реализуется на отделении среднего профессионального образования.

Компетенции, в формировании которых задействована учебная дисциплина:

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития.

ОК 5. Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий профессиональной деятельности.

Содержательная структура учебной дисциплины: изучение дисциплины включает в себя лекции, на которых рассматриваются теоретические аспекты дисциплины; лабораторные работы, предусматривающие работу в кабинете информационных технологий в профессиональной деятельности, консультации для индивидуальной работы с неуспевающими обучающимися и самостоятельную работу обучающихся.

Используемые интерактивные формы: групповые дискуссии.

Текущая аттестация по дисциплине: осуществляется на лабораторных занятиях и при проверке выполнения самостоятельной работы обучающихся.

Промежуточная аттестация: проводится в форме экзамена

Структура и трудоемкость учебной дисциплины: дисциплина изучается на 3 курсе в 6 семестре.

Общая трудоемкость дисциплины 80 часов.

Сост.: Фролова Н.Н., преподаватель.