

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Программа профессионального обучения по программе: «Пользователь ПК и Internet».

Нормативную правовую основу разработки дополнительной профессиональной образовательной программы (далее - программа) составляют:

1. ФЗ-№273 «Об образовании»;
2. Приказ Минобрнауки России от 2 июля 2013 года N 513 Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих;
3. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, приказ Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 г. №499;

В соответствии со ст.73 Федерального Закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Закон об образовании в Российской Федерации» профессиональное обучение направлено на приобретение лицами различного возраста профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами, получение указанными лицами квалификационных разрядов, классов, категорий по профессии рабочего или должности служащего без изменения уровня образования.

К освоению допускаются: лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Программа состоит из профессионального модуля и практических занятий. Профессиональный модуль - специализированная часть программы для приобретения профессиональных знаний и умений. Практические занятия направлены для закрепления полученных профессиональных знаний и умений. Прохождение практики планируется на базах учебного центра (допускается на базе Заказчика).

Программа определяет минимальный объем знаний и умений, которыми должен обладать **Пользователь ПК**.

Продолжительность обучения по программе дополнительной профессиональной подготовки (переподготовки) специалистов составляет 25 часов.

Квалификационные характеристики.

Пользователь Персональным компьютером и Internet

Характеристика работ - Ведение процесса обработки информации на электронно-вычислительных машинах по рабочим инструкциям. Ввод информации в электронно-вычислительные машины (ЭВМ) с технических носителей информации и каналов связи и вывод ее из машины. Передача по каналам связи полученных на машинах расчетных данных на последующие операции. Обработка первичных документов на вычислительных машинах различного типа. Подготовка машины к работе.

Должен знать:

- технико-эксплуатационные характеристики вычислительных машин;
- устройство и правила технической эксплуатации ЭВМ;
- руководящие материалы, определяющие последовательность и содержание выполняемых операций технологического процесса;
- основы программирования в объеме среднего специального или общего образования.

Должен уметь:

1. пользоваться персональным компьютером и эффективно использовать его возможности;
2. обеспечивать стабильную работу персонального компьютера;
3. вести процесс обработки информации по рабочим инструкциям в режиме операционной системы;
4. осуществлять ввод информации с носителей данных и каналов связи;
5. передавать по каналам связи, полученные на ЭВМ расчетные данные;
6. выполнять запись, считывание, копирование и перезапись информации с одного вида носителей на другой;