

Министерство образования Красноярского края.

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВА-  
ТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ИГАРСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КГБПОУ «Игарский  
многопрофильный техникум»  
\_\_\_\_\_ М.А. Андреева  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2014 г.

**ОСНОВНАЯ ПРОГРАММА**  
**ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**  
**по профессии**  
**16199 Пользователь персонального компьютера**

г. Игарка

## **СОДЕРЖАНИЕ**

### **I. Пояснительная записка**

- 1.1 Область применения программы
- 1.2 Квалификационная характеристика
- 1.3 Условия реализации программы профессиональной подготовки
- 1.4 Контроль и оценка результатов освоения

### **II. Учебный план**

### **III. Программы учебных дисциплин**

- 3.1. Программа дисциплины ОП.1 «Основы законодательства»
- 3.2. Программа дисциплины ОП.2 «Охрана труда»
- 3.3. Программа профессионального модуля ПМ.01
- 3.5. Программа учебной практики

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### 1.1 Область применения программы

Настоящая программа предназначена для категории лиц, использующих в работе персональный компьютер.

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

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 2 июля 2013 г. № 513 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам профессионального обучения»;
- Программа дополнительного профессионального образования по использованию персонального компьютера (ПК) Института развития профессионального образования, Допущено Министерством образования Российской Федерации в качестве учебно-программной документации для профессиональной подготовки, М, 2003г. ;
- Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий, выпуск 1. Раздел ЕТКС «Профессии рабочих, общие для всех отраслей народного хозяйства»;
- Устав КГБПОУ «Игарский многопрофильный техникум»

Для изучения программного обеспечения персонального компьютера (ПК) выбран популярный пакет программ Microsoft Office, который включает все средства для обработки текстов, табличных данных, позволяет создавать профессионально оформленные документы, строить диаграммы и графики. Совместное использование программ пакета предоставляет пользователю мощное средство для решения многих прикладных задач профессиональной деятельности.

### Цели и задачи профессиональной подготовки

1. Подготовка квалифицированных рабочих кадров, соответствующих требованиям рынка труда, профессионально компетентных, конкурентоспособных в современных социально-экономических условиях

2. Укрепление системы социального партнерства образовательного учреждения и промышленного комплекса региона по организации обучения квалифицированных рабочих кадров.

Целью практического обучения является приобретение обучающимися практических навыков в работе на компьютере.

### Задачи профессиональной подготовки:

Профессиональная подготовка рабочих кадров в кратчайшие сроки с учетом требований работодателей.

В программе определен обязательный для каждого обучающегося объем учебного материала, указано время и намечена педагогически целесообразная последовательность его изучения.

В результате изучения курса пользователь должен:

- иметь представления о методах и средствах сбора, обработки, хранения, передачи и накопления информации;
- знать общие сведения о компьютерных технологиях и основы работы на ПК;
- уметь работать с текстовым, табличным редакторами и создавать простые базы данных.

В процессе обучения особое внимание обращено на необходимость прочного усвоения и выполнения всех требований и правил безопасности труда. В этих целях преподаватель помимо изучения общих правил безопасности труда, предусмотренных программами, должны при изучении каждой темы обращать внимания обучающихся на правила безопасности труда, которые необходимо соблюдать в каждом конкретном случае.

К концу обучения каждый обучающийся должен уметь самостоятельно выполнять все работы, предусмотренные квалификационными требованиями.

Итоговый экзамен проводится в установленном порядке аттестационной комиссией.

## **1.2 КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ**

Пользователь ПК **должен знать:**

- устройство персонального компьютера (ПК);
- основные функции и сообщения операционной системы;
- виды и основные характеристики носителей данных;
- разновидности программного и системного обеспечения ПК;
- принципы работы со специализированными пакетами программ;
- наиболее распространенное программное обеспечение ПК;
- правила работы и программное обеспечение для работы в сети;
- принципы построения локальных и глобальных вычислительных сетей (в том числе Internet);
- требования по технике безопасности при работе с ПК.

Пользователь ПК **должен уметь:**

- вести процесс обработки информации на ПК;
- выполнять ввод информации и ее вывод на печатающее устройство;
- выполнять запись, считывание и копирование информации с одного носителя на другой;
- оформлять результат выполнения работ в соответствии с инструкциями;
- определять и устранять сбои в работе аппаратного и программного обеспечения;

- работать в локальных и глобальных информационных сетях (в том числе Internet)