**ОПИСАНИЕ ПРОГРАММЫ**

**09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | **09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов** |
| Нормативный срок освоения, квалификация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС | Наименование квалификации (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов)(ОК 016-94)  | Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения  |
| среднее общее образование | Оператор информационных систем и ресурсов | 10 мес. |
| основное общее образование | 1 год 10 мес.  |

 |
| Вид деятельности | Обучающийся по профессии **09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов** готовится к следующим видам деятельности:* техническая обработка и размещение информационных ресурсов на сайте (по выбору);
 |
| Описание программы | Программа предназначена для подготовки рабочих по профессии **09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов**ППКРС предусматривает изучение следующих учебных циклов:* общеобразовательного;
* социально-гуманитарного;
* общепрофессионального;
* профессионального;

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:* аппаратное и программное обеспечение персональных компьютеров и серверов;
* периферийное оборудование;
* источники аудиовизуальной информации;
* звуко- и видеозаписывающее и воспроизводящее мультимедийное оборудование;
* информационные ресурсы локальных и глобальных компьютерных сетей.

Теоретическое обучение проводится преподавателями Техникума. При прохождении профессионального обучения в соответствии с индивидуальным учебным планом его продолжительность может быть изменена, с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного слушателя.Производственное обучение проводится под руководством мастера производственного обучения. Практическое обучение  проводится на предприятиях, с которыми заключены договора об организации и проведении производственной практики.Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:* оценка уровня освоения дисциплин;
* оценка компетенций обучающихся.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена. |