**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**Для профессиональной подготовки по**

**профессии «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин*»***

 Код профессии по ЕТКС: 16199

 Квалификация: Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин»

 Срок обучения: 520 часов

 Режим занятий: 40 академических часов в неделю

 Документ об образовании: свидетельство о профессии рабочего, должности служащего

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименованиеучебных предметов,курсов, дисциплин (модулей) | Кол-во часов | Формы промежуточной аттестации | Форма итоговой аттестации |
| зачет | экз. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Теоретическое обучение | 288 |  |   |
| 1.1. | Основы экономических знаний | 26 | \* |  |
| 1.2. | Основы законодательства РФ  | 26 | \* |  |
| 1.3 | Основы охраны труда и техники безопасности | 28 | \* |  |
| 1.4. | Специальный курс «Программное обеспечение ЭВМ и навыки его использования» | 208 | \* |  |
| **ИТОГО** | **288** |  |  |
| 2. | Производственная практика | 224 |  | \* |
| **ИТОГО** | **224** |  |  |
| 3. | Квалификационный экзамен | 8 |  | \* |
| **ВСЕГО:** | **520** |  |  |

 Промежуточная аттестация проводится по всем учебным дисциплинам на последнем занятии – в форме зачета или контрольной работы. Материалы для промежуточной аттестации разрабатываются преподавателем и утверждаются руководителем.