|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **УЧЕБНЫЙ ПЛАН** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **основной образовательной программы профессионального обучения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Тверской колледж транспорта и сервиса" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *наименование образовательного учреждения (организации)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| нет | | | | |  | Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *код* | | | | | | *наименование профессии* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| **квалификация:** | | | | | | Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом 3 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| **форма обучения** | | | | | | Очная | | | | | | | |  | | **Общий объём ОП ПП** | | | | | | | | | | | | | | 430 часов | | | | | |  | | **год начала подготовки по УП** | | | | | | | | | | | 2021 | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Всего занятий** | **в т.ч. практических работ** |
|
|
|
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| **Экономический курс** | | **0/1/0** |  |  |
| Основы экономики | | Зачет | 5 | **-** |
| **Общепрофессиональный цикл** | | **0/4/0** |  |  |
| Основы материаловедения | | Зачет | 10 | 2 |
| Основы электротехники | | Зачет | 10 | 2 |
| Чтение чертежей и схем | | Зачет | 5 | 3 |
| Производственная санитария, пожарная безопасность, охрана труда | | Зачет | 10 | 2 |
| **Профессиональный цикл** | | **0/3/1** | **390** |  |
| Техника и технология ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом | | Зачёт | 60 |  |
| **Практическая подготовка** | |  |  |  |
| Учебная практика в мастерских | | Зачёт | 108 |  |
| **Производственная практика** | | Зачёт | 216 |  |
| **Итоговая аттестация** | | **Э** | **6** |  |
| **Всего:** | | **0/8/1** | **430** |  |
| **Консультации** **не предусмотрены** | | | | |
| **Итоговая аттестация в форме квалификационного экзамена** | | | | |
| 1. **Программа профессионального обучения**   Квалификационный экзамен: практическая квалификационная работа и проверка теоретических знаний в пределах квалификационных требований. | | | | |