# Пояснительная записка

(размещается в архиве с материалом)

|  |  |
| --- | --- |
| Автор материала (ФИО)\* | Баранов Владимир Ильич |
| Должность (с указанием преподаваемого предмета)\* | Мастер производственного обучения по профессии Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| Образовательное учреждение | БОУ НПО «Профессиональное училище № 65» |
| Название материала\* | Содержание программыучебной практики профессионального модуля «Наплавка дефектов деталей и узлов машин, механизмов конструкций и отливок под механическую обработку и пробное давление» |
| Класс (возраст) \* | 1 курс |
| Учебный предмет\* | Профессиональный цикл. Профессиональный модуль «Наплавка дефектов деталей и узлов машин, механизмов конструкций и отливок под механическую обработку и пробное давление» |
| Название учебного пособия, образовательной программы (УМК) с указанием авторов,к которому относится ресурс | ФГОС НПО по профессии 150709.02 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) |
| Вид ресурса(презентация, видео, текстовый документ и другие)\* | Текстовый документ |
| Техническое оснащение (компьютер, интерактивная доска и другие.)\* | Не требуется |
| Цели,  Задачи материала\* | Цель:  Овладеть видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями.  Подготовить конкурентоспособного выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.  Задачи:  1. Систематизация учебной деятельности педагога;  2. Раскрытие структуры и содержания учебного материала;  3. Распределение объема часов профессионального модуля (МДК) по видам занятий. |
| Краткое описание работы с ресурсом  (на каком этапе предполагается применение, форма использования: индивид, групповая и другое, на усмотрение автора). \* | К выполнению содержания учебной практики нужно переходить после изучения профессионального модуля «Наплавка дефектов деталей и узлов машин, механизмов конструкций и отливок под механическую обработку и пробное давление». |
| Список использованной литературы.  Ссылки на Интернет - источники \* | ФГОС НПО по профессии 150709.02 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы);  В.И.Маслов «Сварочные работы» учебное пособие – М: ОИЦ «Академия», 2009г.;  Г.Г.Чернышев «Основы теории сварки термической резки металла» учебное пособие – М: ОИЦ «Академия», 2010г.;  В.С.Виноградов Электрическая дуговая сварка: учебник для нач. проф. Образования – М.: Издательский центр «Академия», 2010. |
| Ранее данный материал был опубликован в интернете (адрес публикации материала) \* | <http://nsportal.ru/npo-spo/obrazovanie-i-pedagogika/library/soderzhanie-uchebnoy-praktiki-professionalnogo-modulya>  <http://www.profobrazovanie.org/t4027-topic> |

\* - Поля обязательные к заполнению.