

1. Общие положения

1.1. Положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012г. N273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", приказом Минобрнауки РФ от 14.06.2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Гражданским кодексом Российской Федерации, Уставом техникума и примерного Положения об учебно-производственных мастерских ССУЗов.

Настоящее Положение регулирует образовательную, воспитательную, производственную и финансово-хозяйственную деятельность структурного подразделения – учебно-производственной мастерской в составе техникума.

1.2. Учебно-производственные мастерские являются структурным подразделением техникума.

1.3. Общее руководство учебно-производственными мастерскими осуществляет заведующий учебно-производственными мастерскими.

1.4. Заведующий учебно-производственными мастерскими в своей деятельности подчиняется зам.директора по УПР.

1.5. Учебно-производственная мастерская техникума не является юридическим лицом. Создается для качественного обеспечения производственного обучения, практики групп студентов, совершенствования их профессиональных навыков, с учетом интересов, возможностей и желаний обучаемых, по профилю профессионального обучения в техникуме. Учебно-производственная мастерская приобретает права на образовательную деятельность с момента выдачи лицензии техникума.

1.6. Учебно-производственная мастерская техникума вправе, в соответствии с действующим законодательством и Уставом техникума, оказывать платные образовательные услуги, а также в рамках данной деятельности осуществлять производство и реализацию товаров и услуг.

1.7. Учебно-производственная мастерская оснащается оборудованием, пособиями, инвентарем, техническими средствами обучения в соответствии с требованиями профессионального обучения по специальности и повышенного уровня квалификации и охраны труда.

2. Цели и задачи учебно-производственной мастерской

2.1. Учебно-производственная мастерская является учебно-производственной базой обучения студентов, их учебной практики, обеспечивающей практическое совершенствование и закрепление у обучаемых знаний, умений и навыков по основным темам учебных планов и программ техникума с учетом Государственных образовательных стандартов.

2.2. Основными задачами учебно-производственной мастерской являются:

- формирование основ профессионального мастерства;
- применение теоретических знаний, умений и навыков в решении практических заданий, связанных с производственным трудом.
- повышение качества учебно-производственного обучения, производственной практики студентов в соответствии с требованиями учебных планов и программ по профессиям (специальностям) техникума;
- создание рабочих мест для прохождения учебной практики студентов;

2.3. Ответственность за обучение и воспитание студентов в процессе профессионального обучения, учебной практики возлагается на заместителя директора по учебно-производственной работе техникума, заведующего учебно-производственными мастерскими, заведующего электромонтажной мастерской, мастеров производственного обучения в соответствии с должностными инструкциями и правовыми нормами.

2.4. Выполнение программы обучения отмечается мастером производственного обучения в журнале, а индивидуальный учет выполнения производственных заданий - в отчетах по практике студентов.

2.5. Организация образовательного процесса, режим функционирования учебной мастерской, аттестация обучаемых, продолжительность и форма обучения определяются Типовым положением и Уставом техникума.

3. Организация учебно-производственной деятельности мастерской

3.1. Наглядные пособия мастерской должны отражать специфику профессий и особенностей обучения по содержанию, продолжительности и последовательности изучения материала.

Основные направления деятельности учебно-производственной мастерской:

- проведение учебных практик студентов, имеющих целью закрепление и углубление знаний, полученных студентами в процессе теоретического обучения;
- обучение студентов необходимыми умениями и навыками практической работы;
- участие в работе профессиональной ориентации молодежи.

3.2. Контроль за обеспечение учебно-производственного процесса осуществляет заведующий учебно-производственными мастерскими, заведующий электромонтажной мастерской с мастером производственного обучения.

Мастер производственного обучения несет ответственность за качество производственного обучения, соблюдение норм и правил по охране труда и производственной санитарии, за качество выпускаемой продукции, сохранность оборудования, инструментов и других материальных ценностей.

3.3. Учебная практика является составной частью основной профессиональной образовательной программы и проводится в сроки, соответствующие утвержденному графику учебного процесса и определяется рабочими учебными планами и программами производственного обучения.

Учебная практика проводится в форме:

- уроков производственного обучения;
- практических занятий;
- производственной деятельности по изготовлению студентами в учебно-производственных мастерских наглядных пособий и другой товарной продукции.

3.4. При проведении учебной практики группа может делиться на подгруппы численностью не менее 8 человек. По окончании учебной практики выставляется оценка или присваивается профессия (квалификация) в соответствии с учебным планом и программой практики и проф. модуля.

3.5. Учебная нагрузка студентов, проходящих практику в учебно-производственных мастерских, не должна превышать 36 часов в неделю. Студенты, не выполнившие программу практики, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время.

3.6. Организация производственного обучения производится под руководством зам.директора по УПР и заведующего учебно-производственными мастерскими, заведующего электромонтажной мастерской.

3.7. Заведующий учебно-производственными мастерскими, заведующий электромонтажной мастерской и мастера производственного обучения разрабатывают перспективные и текущие планы по учебно-производственной деятельности.

3.8. Заведующий учебно-производственными мастерскими, заведующий электромонтажной мастерской и мастера производственного обучения обязаны обеспечивать студентов инструментом, приборами, материалами.

3.9. Оборудование и оснащение учебно-производственной мастерской, организация рабочих мест для обучаемых производится в строгом соответствии с требованиями действующих стандартов, правил, норм и инструкций по безопасным приемам работы, охраны труда и производственной санитарии.