**Утверждаю:**

**Директор филиала**

 **ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)"**

**в г. Сатке**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.И. Кравцов**

**«\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г.**

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О работе учебно-производственных мастерских**

**филиала ФГАОУ ВО «ЮУрГУ(НИУ)»**

**в г. Сатке.**

**1. Общие положения.**

1.1 Учебно-производственные мастерские входят в единый учебно-

производственный комплекс филиала ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)» в г. Сатке .

1.2. В своей деятельности учебно-производственные мастерские руководствуются Положением о практике обучающихся, осваивающих основные образовательные программы среднего профессионального образования; порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464), положением о порядке организации и проведения практики обучающихся по основным образовательным программам среднего профессионального образования (утверждено приказом ректора ФГАОУ ВО ЮУрГУ (НИУ) №103 от 04.04.2014г.)

**2. Цели и деятельность УПМ.**

2.1 Основной деятельностью учебно-производственных мастерских является

проведение учебной практики студентов, имеющей целью приобретение первичных необходимых умений и навыков практической работы.

2.2 Участие в работе по профессиональной ориентации молодежи.

2.3 Учебно-производственные мастерские занимаются производственной деятельностью по оснащению материально-технической базы.

**3**. **Учебно-производственная база мастерских.**

3.1. Учебно-производственные мастерские располагают учебным кабинетом, слесарным и токарным классами.

3.2. Практика для получения студентами первичных профессиональных умений и навыков (учебная) проводится в учебно-производственном корпусе.

3.3. Учебно-производственные мастерские оснащены необходимым оборудованием, инструментом, приборами, материалами.

Для оснащения оборудованием и комплектования инструментом привлекаются базовые предприятия, с которыми колледж работает в тес­ном сотрудничестве.

**4. Организация учебной практики.**

4.1. Учебная практика студентов явля­ется составной частью основной образовательной программы среднего профессионального образования, проводится в сроки в соответствии с ут­вержденным «графиком учебного процесса» и определяется программой производственного обучения.

Учебная практика студентов должна отвечать требованиям государ­ственного образовательного стандарта среднего профессионального обра­зования и другим нормативно-правовым документам.

Организация профессиональной практики направлена на выполнение государственных требований к минимуму содержания и уровню подготов­ки студентов в соответствии с получаемой специальностью и квалификацией.

4.2. Учебная практика проводится в форме:

- уроков производственного обучения;

- практических занятий;

-производственной деятельности по изготовлению студентами наглядных пособий, ремонта учебного оборудования и мебели.

4.3 Практическое обучение первичным профессиональным навыкам, проводится мастерами производственного обучения.

4.4. В примерный комплект документов мастера производственного обучения входит:

- положение о производственной (профессиональной) практике студентов колледжа;

- положение об учебно-производственных мастерских колледжа;

- рабочая программа учебной практики;

- перечень учебно-производственных работ и упражнений;

- методические разработки.

Рабочая программа учебной практики и тематический план практики определяют, умения и навыки по каждой теме практики, перечень учебно-производственных работ и видов упражнений, а также формы теоретических занятий.

Тематический план разрабатывается на основе рабочей программы учебной практики и перечня учебно-производственных работ. При составлении тематического плана мастер производит разбивку теоретических вопросов на отдельные темы, состоящие из нескольких занятий.

Перечень учебно-производственных работ и упражнений является обязательным приложением к рабочей программе практики и разрабатывается с учетом ее требований на учебный год по каждой специальности, а перед началом учебного года уточняется и корректируется.

4.5 Обучение студентов рабочим профессиям «Токарь»; «Слесарь механосборочных работ» осуществляется по учебным планам и программам, разработанных на основе государственных образовательных стандартов по профессиям и в сроки определяемые «Перечнем профессий».

4.6 Учебная нагрузка студентов и слушателей, проходящих практику в учебно- производственных мастерских не должна превышать 36 часов в неделю.

4.7. На период прохождения учебной практики практиканты должны иметь специальную одежду и другие средства индивидуальной и коллективной защиты в соответствии с установленными нормами.

4.7 Студенты филиала при прохождении учебной практики обязаны:

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой практики;

* соблюдать действующие в филиале правила внутреннего трудового распорядка;
* изучать и строго соблюдать нормы охраны труда и правил пожарной безопасности;

Форма отчётности студентов – дифференцированный зачёт.

**5. Организация работы слесарно-механических мастерских**

 5.1 Непосредственную организацию учебной практики студентов в
учебно-производственных мастерских осуществляет заведующий мастерскими.

Он отвечает за организацию производственной практики студентов, правильную организацию учебной и производственной работы, состояние учебно-методической работы, выполнение учебных планов и программ практики.

5.2 Заведующий мастерскими осуществляет контроль за учебной работой мастеров производственного обучения, организует работу по по­вышению квалификации мастеров производственного обучения, контроли­рует состояние техники безопасности и пожарной безопасности в мастер­ских, руководит работой по обеспечению учебных мастерских материала­ми и оборудованием, необходимыми для проведения учебно-
производственной практики.

5.3 Заведующий мастерскими руководит работой по обеспечению учебных мастерских материалами, инструментом, оборудованием, необходимым для проведения производственной практики.

5.4 Заведующий учебно-производственными мастерскими непосредственно
подчиняется зам. заведующего по производственному обучению.

5.5 Мастер производственного обучения:

- проводит с практикантами обучение безопасным методам и приемам выполнения работ,
- инструктаж по охране труда, стажировку на рабочих местах и проверку знаний
требований охраны труда;

- принимает меры по предотвращению аварийных ситуаций, сохранению жизни и здоровья практикантов при возникновении таких ситуаций, в том числе по оказанию пострадавшим первой помощи, при применении практикантом неправильных методов и приемов труда отстраняет его от работы.

* отвечают за качество профессионального обучения, уровень знаний, умений и навыков у студентов;

- обеспечивает выполнение учебных планов и программ по производственному обучению;

* обеспечивает материалами и инструментом и безопасными условиями труда студентов в процессе производственного обучения.

- мастер производственного обучения планирует ход занятий.

 Планирование хода занятий заключается в выборе последовательных видов работ и ориентировочном определении затрат времени на каждый вид работ

- при планировании урока производственного обучения мастер определяет цель урока и решаемые на нем задачи, содержание и организацию урока, расстановку студентов по местам практики, распределение работ между практикантами.

Зам. заведующего колледжем по УПР Т.Г.Спиридонова