Министерство общего и профессионального образования Свердловской области государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Свердловской области «Берёзовский техникум «Профи»

#### ПОЛОЖЕНИЕ

об учебно-производственных мастерских и лабораториях

Введено приказом № <u>132-9</u> от «<u>30</u>» <u>декабы</u> 2013 г.

#### 1.Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано на основании Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗ от 21.12.2012г., приказа Министерства образования и науки РФ «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» № 291 от 18.04.2013г., Федеральных государственных образовательных стандартов (далее ФГОС), устава ГАОУ СПО СО «Березовский техникум «Профи», утвержденным постановлением Правительства Свердловской области от 06.05.2013 № 550-ПП.
- 1.2. Учебно-производственные мастерские и лаборатории являются учебной и производственной базой техникума.
- 1.3. Учебно-производственные мастерские и лаборатории специально оборудованные учебные помещения по одной профессии, обеспечивающие учебно-производственную, методическую и воспитательную работу.
- 1.4. Оборудование учебно-производственных мастерских и лабораторий должно соответствовать требованиям ФГОС, СанПин 2.4.2.1186-03, охраны труда и здоровья участников образовательного процесса.
- 1.5.Общее руководство работой учебно-производственных мастерских и лабораторий осуществляет заместитель директора по учебно-производственной работе.
- 1.6. Управление учебно-производственными мастерскими и лабораториями осуществляет старший мастер, который назначается приказом директора техникума.

# 2. Цели и задачи деятельности учебно-производственных мастерских и лабораторий

- 2.1. Учебно-производственные мастерские и лаборатории организуются с целью создания специальных условий для качественной профессиональной подготовки обучающихся техникума, приобретение необходимых умений, навыков и опыта практической работы по профессии в соответствии с требованиями ФГОС СПО
- 2.2. Формирование в процессе обучения первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.
- 2.3. Постоянное совершенствование учебно-материальной базы техникума, ее эффективное использование при повышении качества образования.

2.4. Получение внебюджетного дохода от деятельности учебно-производственных мастерских и лабораторий через осуществление образовательных, производственных и иных услуг.

# 3. Помещение и оборудование учебно-производственных мастерских и лабораторий

- 3.1. Учебно-производственные мастерские и лаборатории располагаются и функционируют в существующих приспособленных помещениях в здании техникума.
- 3.2. Учебно-производственные мастерские и лаборатории оснащаются станочным, слесарным и другим оборудованием, инструментами, приспособлениями, технической и технологической документацией в соответствии с программами учебных практик обучающихся.
- 3.3. Комплектование мастерских учебно-наглядными пособиями, техническими средствами обучения для профессиональной подготовки обучающихся осуществляется в соответствии с перечнем учебного оборудования или нормативов, которые утверждаются Министерством образования и науки РФ и Министерством общего и профессионального образования Свердловской области.

Перечень нормативно-правовой документации:

- акт экспертизы готовности УПМ (лабораторий) на проведение практических занятий;
- приказ о назначении заведующего УПМ (лабораторий);
- должностная инструкция заведующего УПМ (лабораторий);
- паспорт УПМ (лабораторий), оформленные с указанием функционального назначения имеющегося в нем оборудования, приборов, технических средств, наглядных и методических пособий, дидактических материалов и т.д.:
- инструкции по охране труда, противопожарной безопасности;
- правила пользования УПМ (лабораторий) для обучающихся;
- план развития УПМ (лабораторий) на текущий учебный год;
- перспективный план развития УПМ (лабораторий) на 3 года;
- -аналитический материал о выполнении основной профессиональной образовательной программы по профилю УПМ за текущий учебный год.
- 3.3. Оборудование и оснащение учебно-производственных мастерских (лабораторий), организация рабочих мест осуществляется в строгом соответствии с требованиями действующего законодательства, отраслевых стандартов, правил, норм и инструкций по охране труда, производственной санитарии.
- 3.4. Планировка мастерских, размещение в них рабочих мест, оборудования и мебели должна обеспечивать благоприятные и безопасные условия для организации учебно-воспитательного процесса, возможность контроля за действиями каждого обучающегося.

- 3.5. В учебно-производственных мастерских и лабораториях оборудуются рабочие места индивидуального пользования для обучающихся, в зависимости от численного состава группы и рабочего места мастера.
- 3.6. Рабочее место мастера производственного обучения оборудуется рабочим столом, демонстрационным оборудованием, шкафами для хранения наглядных пособий, экспозиционными устройствами, классной доской, техническими средствами обучения, инструментами и приспособлениями в соответствии со спецификой профессии.
- 3.7. В учебно-производственных мастерских и лабораториях оборудуются стенды с эталонными изделиями, инструкциями по охране труда при выполнении конкретных видов работ для обучающихся и правилами технического обслуживания оборудования.
- 3.8. Оптимальная целесообразность в организации пространства (рабочее место мастера производственного обучения, рабочих мест для обучающихся и оборудования и т.д.)

## 4. Соблюдение требований санитарно-гигиенических норм в учебнопроизводственных мастерских (лабораториях) и охраны труда

- 4.1. Учебно-производственные мастерские содержать в порядке и чистоте, необходимо проводить ежедневную влажную уборку, при открытых окнах или форточках (в зависимости от погодных условий). Уборка учебно-производственных мастерских осуществляется после первой и второй смены учебной практики.
- 4.2. Генеральную уборку учебно-производственных мастерских проводят 1 раз в месяц с применением дез. средств и моющих средств (разведение дез. средств) проводится на 2 этаже в спец. помещении.
- 4.3. Проветривание учебно-производственных мастерских осуществляется перед занятиями в каждую перемену после уроков, а также по окончанию учебных занятий (сквозным проветриванием).
- 4.4. Уборочный инвентарь (ведро, лентяйка, совок) маркируют «для пола, УПМ № » ведро «для мебели» и хранят в отведенных для этих целей помещениях (шкафах). После уборки весь инвентарь следует промыть водой, используя при этом моющие средства.
- 4.5.Ветошь после уборки должна быть промыта и храниться в расправленном виде на ведре.
- 4.5. Очистка оконных стекол, рам и проемов необходимо проводить не реже 2 раз в год (осень, весна) и по необходимости.
- 4.6. Стирать шторы и жалюзи не реже, чем 2 раза в год.
- 4.7. Необходимо проводить своевременный контроль за наличием и содержимым медицинской аптечки (наличие и срок годности препаратов), спецодеждой, спецобувью и индивидуальных средств защиты.

- 4.8. Очистку от пыли светильников общего освещения следует производить не реже двух раз в год, замену перегоревших ламп по мере выхода из строя.
- 4.9. Озеленение не должно препятствовать освещению (высота цветка вместе с горшком не должна превышать 20 см. на подоконнике) и движению обучающихся в учебно-производственных мастерских. Необходимо осуществлять своевременный уход за цветами (полив, очистка от пыли и грязи).
- 4.11. Осуществлять контроль за наличием действующих инструкций по охране труда.
- 4.12. Осуществлять своевременное устранение незначительных повреждений (пола, мебели, оборудования и т.д.).
- 4.13. Наличие раздевалки для обучающихся.
- 4.14. Наличие средств пожаротушения.
- 4.15. Ответственность за исполнением вышеперечисленных требований несут заведующие учебно-производственными мастерскими.

### 5. Обязанности заведующего УПМ (лабораторией)

- 5.1. Количество мастеров производственного обучения определяется в соответствии со штатным расписанием техникума.
- 5.2. Заведующим учебно-производственной мастерской или лабораторией назначается квалифицированный мастер производственного обучения или преподаватель дисциплин профессионального цикла приказом директора техникума.
- 5.3. В своей работе заведующий мастерской обязан:
- следить за обеспечением мастерской и лаборатории необходимым оборудованием, инструментами, приспособлениями и материалами согласно календарно-тематического планирования и перечня учебнопроизводственных работ;
- -содержать УПМ (лабораторию) в соответствии с санитарногигиеническими требованиями, предъявляемыми к учебной мастерской и лаборатории;
- -следить за чистотой, ежедневно проводить влажную уборку и ежемесячно проводить генеральную уборку силами обучающихся;
- -выполнять работу по обеспечению мастерской и лаборатории оборудованием, инструментами, материалами;
  - планировать работу учебно- производственной мастерской и лаборатории;
  - организовывать наладку и ремонт техники, оборудования;
- -осуществлять контроль за санитарно-гигиеническим состоянием мастерской и лаборатории.
- принимать на ответственное хранение имущественно материальные ценности мастерских и лабораторий, вести их учет в установленном порядке;
- проводить инструктаж обучающихся по охране труда по каждому виду проводимых работ с регистрацией в журнале инструктажа на рабочем месте;

- нести ответственность за выполнение обучающимися правил охраны труда, производственной санитарии, за охрану жизни и здоровья обучающихся во время работы в учебно-производственных мастерских и лабораториях.

### 6. Организация учебно-производственной деятельности

- 6.1. Основные направления деятельности учебно-производственных мастерских и лабораторий:
  - проведение учебных практик, имеющих целью комплексное освоение обучающимися всех видов профессиональной деятельности и формирование первоначальных умений в рамках профессиональных модулей.
  - приобретение необходимых умений и опыта практической работы по профессии.
  - участие мастеров производственного обучения и обучающихся в профориентационной работе.
- 6.2. Учебная практика является частью профессиональных модулей основной профессиональной образовательной программы и проводится в сроки, соответствующие утвержденному графику учебного процесса и определяется рабочими учебными планами и программами учебной практики.
- 6.3. Производственная практика проводится в форме:
  - практических занятий;
  - производственной деятельности по изготовлению обучающимися в учебно-производственных мастерских наглядных пособий и другой товарной продукции;
  - научно-технической и изобретательской работы.
- 6.4. Все работы в УПМ (лабораториях) обучающиеся выполняют в спецодежде. К выполнению каждого вида работ обучающиеся допускаются только после проведения инструктажа по охране труда и пожарной безопасности.
- 6.4. При проведении учебной практики, для формирования у обучающихся первоначальных практических профессиональных умений в рамках модулей по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, группа делиться на две производственные группы численностью не менее 12 человек. По окончании каждого профессионального модуля выполняется практическая работа и выставляется оценка в журнал по учету занятий учебной практики.
- 6.5. Учебная нагрузка обучающихся, проходящих практику в учебнопроизводственных мастерских, не должна превышать 36 часов в неделю. Обучающиеся, не выполнившие без уважительной причины требования программы практики, направляются на практику вторично, в свободное от учебы время.

- 6.6. Организация учебной практики производится под руководством старшего мастера техникума, непосредственное руководство практикой осуществляется мастером производственного обучения или преподавателем дисциплин профессионального цикла.
- 6.7. Старший мастер и мастера производственного обучения разрабатывают перспективные и текущие планы по учебно-производственной деятельности, обеспечивают обучающихся инструментами, приспособлениями и материалами.
- 6.8. Труд обучающихся организуется в соответствии с требованиями рабочих учебных планов и рабочих программ практики, требованиями правил норм охраны труда и пожарной безопасности.
- 6.9. Несчастные случаи, происшедшие в учебно-производственных мастерских, с обучающимися во время прохождения ими учебной практики, расследуются комиссией в соответствии с Положением о расследовании и учете несчастных случаев в образовательном учреждении.

Плот согласивания и положению Эб учебно-примаральтична или мастерских и лабораториях

	H.R. emonuseus!	
03.01.2014		

