Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Чувашской Республики «Новочебоксарский химико-механический техникум» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

по профессии среднего профессионального образования

18.01.02 Лаборант-эколог

1. Общие положения

Нормативно-правовые основы разработки ОПОП: основная профессиональная образовательная программа (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих) - комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по профессии 18.01.02 Лаборант-эколог.

Образовательная программа разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **18.01.02 Лаборант-эколог**, приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 916 от 02.08.2013

Нормативный срок освоения программы по профессии **18.01.02 Лаборант- эколог** при очной форме получения образования:

- на базе среднего общего образования 10 месяцев;
- на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТМ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника: анализ химических и биологических свойств материалов и веществ (воздуха, воды, бытовых и производственных отходов, топлива, металла, почвы, химических веществ), контроль качества пищевых продуктов и предоставление информации о состоянии и загрязнении окружающей среды.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- природные и техногенные материалы;
- процессы в области микробиологии и химии;
- нормативная, техническая документация.

Виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции выпускника:

- ВПД 1. Подготовка химической посуды, приборов и лабораторного оборудования.
- ПК 1.1. Пользоваться лабораторной посудой различного назначения, мыть и сушить посуду в соответствии с требованиями химического анализа.
 - ПК 1.2. Выбирать приборы и оборудование для проведения анализов.
 - ПК 1.3. Подготавливать для анализа приборы и оборудование.
 - ВПД 2. Приготовление проб и растворов различной концентрации.
 - ПК 2.1. Готовить растворы точной и приблизительной концентрации.
 - ПК 2.2. Определять концентрации растворов различными способами.
 - ПК 2.3. Отбирать и готовить пробы к проведению анализов.
 - ПК 2.4. Определять химические и физические свойства веществ.

ВПД 3. Осуществление экологического контроля производства и технологического процесса.

- ПК 3.1. Подбирать соответствующие средства и методы анализов в соответствии с типом веществ.
 - ПК 3.2. Проводить качественный и количественный анализ веществ.
- ПК 3.3. Осуществлять дозиметрический и радиометрический контроль внешней среды.
- ПК 3.4. Оценивать экологические показатели сырья и экологическую пригодность выпускаемой продукции.
 - ПК 3.5. Осуществлять контроль безопасности отходов производства.

- ПК 3.6. Контролировать работу очистных, газоочистных и пылеулавливающих установок.
 - ВПД 4. Обработка и оформление результатов анализа.
 - ПК 4.1. Снимать показания приборов.
 - ПК 4.2. Рассчитывать результаты измерений.
 - ПК 4.3. Участвовать в мониторинге загрязнения окружающей среды.
- ПК 4.4. Оформлять первичную отчетную документацию по охране окружающей среды.
- ВПД 5. Соблюдение правил и приемов техники безопасности, промышленной санитарии и пожарной безопасности.
- ПК 5.1. Владеть приемами техники безопасности при проведении химических анализов.
 - ПК 5.2. Пользоваться первичными средствами пожаротушения.
 - ПК 5.3. Оказывать первую помощь пострадавшему.

Общие компетенции выпускника

- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- OK 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- OK 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- OК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- OK 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Исполнять воинскую обязанность <*>, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).