Аннотация рабочей программы учебной дисциплины ОУД.07 «ОБЖ»

по специальности среднего профессионального образования 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений

1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности

по специальности среднего профессионального образования

18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке для технического профиля по специальности среднего

по специальности среднего профессионального образования

18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений

2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Общепрофессиональная дисциплина ОП.06. профессионального цикла П.00

3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- 1. Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.
- 2. Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.
- 3. Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.
- 4. Применять первичные средства пожаротушения.
- 5. Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.
- 6. Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.
- 7. Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы,
- 8. Оказывать первую помощь пострадавшим.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

1. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе напиональной безопасности России.

- 2. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.
- 3. Основы военной службы и обороны государства.
- 4. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.
- 5. Способы защиты населения от оружия массового поражения.
- 6. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.
- 7. Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.
- 8. Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.
- 9. Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.
- 10. Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения учебной дисциплины формируются общие и профессиональные компетенции.

Общие компетенции:

ОК 1-понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2-организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.

OК 3- анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.

ОК 4-осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.

ОК 5-использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6-работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

4. Количество часов на освоение программы дисциплины: 70 часов

Форма контроля: Дифференцированный зачет