

Аннотация

к рабочей программе дисциплины БД.09 «**Основы безопасности жизнедеятельности**» по специальности СПО 260201.51 «Технология молока и молочных продуктов».

(срок обучения 3 года 10 мес.)

1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 260201.51 «Технология молока и молочной продукции» (базовая подготовка). Дисциплина входит в общеобразовательный цикл.

2. Цель изучения дисциплины

Программа учебной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» предназначена для реализации государственной образовательной программы при подготовке квалифицированных специалистов среднего звена.

3. Структура дисциплины

Государственная система обеспечения безопасности населения.

Основы обороны государства и воинская обязанность.

Обеспечение личной безопасности и сохранения здоровья. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни.

4. Основные образовательные технологии

В процессе изучения дисциплины используются традиционные методы обучения и технологии активного обучения.

5. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

- перечислить последовательность действий при возникновении пожара в жилище и подручные средства, которые можно использовать для ликвидации возгорания;

- перечислить порядок действий населения по сигналу «Внимание всем!» и назвать минимально необходимый набор предметов, который необходимо взять с собой в случае эвакуации;

- объяснить элементарные способы самозащиты, применяемые в конкретной ситуации криминогенного характера;

- назвать способы ориентирования на местности, подачи сигналов бедствия и другие приемы обеспечения безопасности в случае автономного существования в природных условиях;

- показать порядок использования средств индивидуальной защиты;

- рассказать о предназначении и задачах гражданской организации гражданской обороны.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

знать:

- основные понятия здоровья и факторов, влияющих на него;
- потенциальные опасности природного, техногенного и социального происхождения, характерные для региона проживания;
- основные задачи государственных служб по обеспечению безопасности жизнедеятельности населения;
- основы Российского законодательства об обороне государства, о воинской обязанности и военной службе граждан;
- состав и предназначение Вооруженных Сил Российской Федерации;
- основные права и обязанности граждан по призыву на военную службу, во время прохождения военной службы и пребывание в запасе;
- особенности прохождения военной службы по призыву, по контракту и альтернативной гражданской службы;
- предназначение, структура и задачи РСЧС;
- предназначение, структура и задачи гражданской обороны.

6.Общая трудоемкость дисциплины

Максимальная учебная нагрузка обучающегося- **105** часов, в том числе:
обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося- **70** часов;
практические занятия - **10** часов;
самостоятельная работа - **35** часа.

7.Формы контроля

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет - **2** семестр

8.Составитель: Дьяков С.М., преподаватель