

**Аннотация рабочей программы учебной дисциплины
Б1.Б.13.«Безопасность жизнедеятельности»
Кафедра фундаментальной медицины и биохимии**

1. Цели и задачи дисциплины

Цель - выработать у студентов алгоритм безопасного поведения

Задачи дисциплины:

— Формирование у студентов необходимой теоретической базы в области предупреждения ЧС и безопасного поведения в условиях возникновения ЧС.

— Ознакомление с понятийным аппаратом и терминологией дисциплины – «Безопасность жизнедеятельности» и ее прикладного направления в природной, техногенной и социальной сферах жизнедеятельности.

— Воспитание у студентов бережного отношения к личной и коллективной безопасности.

2. Место дисциплины в структуре учебного плана.

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части блока 1 «Дисциплины (модули)» (Б.1.Б.13) и изучается во 2-ом семестре. Для освоения данной дисциплины студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения школьной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности». Логически и содержательно-методически взаимосвязана с дисциплинами «Физическая культура и спорт» и «Элективные дисциплины по физической культуре и спорту».

3. Требования к результатам освоения дисциплины. Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующей компетенции, предусмотренной ФГОС ВО по направлению подготовки 44.03.01. Педагогическое образование (профиль «Химия»):

-ОК-9: способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- государственную политику в области подготовки и защиты населения в чрезвычайных ситуациях
- права и обязанности граждан по обеспечению безопасности жизнедеятельности
- единую государственную систему предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ее структуру и задачи
- характеристики опасностей природного, техногенного и социального происхождения и способы защиты от них
- признаки неотложных состояний

Уметь:

- грамотно применять практические навыки обеспечения безопасности в опасных ситуациях, возникающих в повседневной жизни

Владеть:

- основными методами защиты населения от возможных аварий, катастроф, стихийных бедствий
- правилами безопасного поведения и защиты в опасных и чрезвычайных ситуациях
- способами защиты от поражающих факторов, включая использование средств индивидуальной защиты
- методами оказания первой медицинской помощи

4. Общий объём дисциплины: 2 з.е. (72 час.)

5. Дополнительная информация:

-выполнение контрольной работы, рефератов, кластеров.

-материально-техническое обеспечение дисциплины: фильмы, плакаты, учебное оборудование для оказания первой помощи.

6. Виды и формы промежуточной аттестации: зачет.