

## Аннотация рабочей программы дисциплины

### Б1.Б.05 «Безопасность жизнедеятельности»

Название кафедры: Кафедра фундаментальной медицины и биохимии

**1. Цель - выработать у студентов алгоритм безопасного поведения**

**Задачи дисциплины:**

- Ознакомить с понятийным аппаратом и терминологией дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» и ее прикладного направления в природной, техногенной и социальной сферах жизнедеятельности.
- сформировать знания о наиболее распространенных чрезвычайных и опасных ситуациях, умения и навыки их идентификации, профилактики и выхода из них;
- сформировать у будущих специалистов безопасное мышление и выработать алгоритм безопасного поведения;
- научить студентов умению и практическим навыкам выживания в природной окружающей среде разных климатогеографических условиях.
- сформировать знания, умения и навыки организации и оказания первой медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях.

**2. Место дисциплины в структуре учебного плана.** Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» - Б.1.Б.05 относится к базовой части учебного плана, где реализуется в 4 семестре. Для освоения данной дисциплины студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения школьной дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности», «Биология», «Химия». Освоение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является необходимой основой для последующего изучения дисциплин блока «Психология» и «Педагогика»,

пыт, полученный на занятиях курса, будет полезен студентам на педагогической практике.

**3. Требования к результатам освоения дисциплины.**

В соответствии с требованиями ФГОС ВО (утв. приказом Минобрнауки России № 91 от 09.02.2016) по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили подготовки "Биология и Химия". Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

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

|  |
|--|
| <b>В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:</b> |
|--|

|               |
|---------------|
| <b>Знать:</b> |
|---------------|

|  |
|--|
| - теоретические основы, нормативные и правовые документы в области безопасности жизнедеятельности; |
|--|

|  |
|--|
| - характеристики опасностей природного, техногенного, социального происхождения и способы защиты от них, признаки неотложных состояний |
|--|

|               |
|---------------|
| <b>Уметь:</b> |
|---------------|

|   |
|---|
| - грамотно применять практические навыки обеспечения безопасности в опасных ситуациях, возникающих в окружающей среде, в том числе в условиях автономного существования в природной среде |
|---|

|                 |
|-----------------|
| <b>Владеть:</b> |
|-----------------|

|   |
|---|
| - Методами, средствами защиты и оказания первой медицинской помощи в возможных стихийных бедствиях и ЧС |
|---|

|  |
|--|
| - правилами безопасного поведения в опасных и чрезвычайных ситуациях |
|--|

**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 в 4 семестре.