

# **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

## **Безопасность жизнедеятельности**

---

**(название дисциплины)**

**44.03.05 «Педагогическое образование» профили Биология.Экология**

---

**(код направления (специальности) подготовки)**

**4**

---

**(семестр)**

### **1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Целью освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является формирование у студентов профессиональной культуры безопасности, под которой понимается готовность и способность личности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности.

### **2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО**

Преподавание дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» осуществляется в рамках реализации ФГОС ВО по направлению 44.03.05- «Педагогическое образование». Дисциплина тесно связана со многими фундаментальными науками: медициной, физиологией, физикой, химией, географией. Многоплановость этой дисциплины позволяет сформировать у студентов представления о чрезвычайных ситуациях различного происхождения, их характеристиках и классификациях, а также определить значение ГО в жизни общества, дать основы понятий здоровья и здорового образа жизни. Данная дисциплина способствует развитию черт личности, необходимых для безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, бдительности по предотвращению актов терроризма, воспитанию ценностного отношения к человеческой жизни и здоровью.

### **3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

1) Знать: единую государственную систему предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ее структуру и задачи, характеристики опасностей природного, техногенного и социального происхождения, принципы, правила и требования безопасного поведения и защиты в различных условиях и чрезвычайных ситуациях (ОК-9);

2) Уметь:

-владеть методикой формирования у учащихся психологической устойчивости поведения в чрезвычайных и опасных ситуациях, бережного отношения к своему здоровью, окружающей среде, грамотно применять практические навыки обеспечения безопасности в опасных ситуациях, возникающих в учебном процессе и повседневной жизни (ОК-9);

3) Владеть: навыками использования индивидуальных средств защиты, умениями оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим (ОК-9).

## СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов)

Семестр	Трудоемкость зач. ед./ час.	Лекции, час.	Практич. занятия, час.	Лабораторные работы, час.	CPC, час.	Форма промежуточного контроля (экз./зачет)
4	3, 108	18	18	-	36	Экзамен (36)
Итого	3, 108	18	18	-	36	Экзамен (36)

Содержание курса:

1. Человек и среда обитания. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.
2. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).
3. Безопасность и защита человека в чрезвычайных ситуациях.
4. Психофизиологические и эргономические основы безопасности.
5. Гражданская оборона и ее задачи.

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ - экзамен

экзамен, зачет, зачет с оценкой

## 6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ -3

Составитель: доцент, канд. биол. наук Бурдакова Н.Е.  
(подпись)

Заведующий кафедрой  
Биологического и географического образования Грачева Е.П.  
доц., к.б.н.

Директор Педагогического института М.В. Артамонова

Дата: 17. 03. 2016.

Печать института (факультета)

