

А

**МИНИСТЕРСТВО СПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**«СМОЛЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СПОРТА»**

**Кафедра безопасности жизнедеятельности**

Рабочая программа  
обсуждена на заседании кафедры  
«24» сентября 2022г.  
протокол № 3  
Заведующий кафедрой  
В.П. Пойманов

В.П. Пойманов

«УТВЕРЖДАЮ»  
И.о. проректора по учебной работе  
И.А. Дьячук  
«15» 11 2022г.

Рабочая программа по дисциплине

**МЕТОДИКА ОБУЧЕНИЯ И ВОСПИТАНИЯ  
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

основной профессиональной образовательной программы

**по направлению подготовки 44.03.01 « Педагогическое образование»**

***Направленность (профиль программы): «Безопасность жизнедеятельности»***

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

Курс – 1,2,3,4

Семестр – 2,3,4,5,6,7,8

итоговая форма контроля – экзамен

Рабочую программу разработал:  
к.в.н., доцент Соколов В.Н.

Смоленск 2022

А

## СОДЕРЖАНИЕ

1.Выписка из федерального государственного образовательного стандарта.....	3
2.Результаты обучения по дисциплине .....	3
3.Место дисциплины в структуре ОПОП.....	5
4.Объем дисциплины и виды учебной работы .....	6
5.Содержание дисциплины .....	6
5.1.Количество часов по видам занятий.....	6
5.2.Содержание дисциплины по видам занятий.....	7
5.2.1. Содержание лекционных занятий и семинаров.....	8
5.2.2.Содержание практических занятий.....	31
6.Самостоятельная работа студентов.....	45
7.Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации.....	48
7.1.Этапы формирования компетенций.....	48
7.2.Показатели и критерии оценивания компетенций на этапе изучения дисциплины.....	48
7.3.Типовые контрольные задания или иные материалы.....	54
7.3.1.Формы текущего, промежуточного и итогового контроля.....	54
7.3.2.Тестовые задания по дисциплине.....	54
7.3.3.Вопросы к зачёту (экзамену).....	57
8.Перечень основной и дополнительной литературы.....	64
9.Перечень ресурсов информационно-коммуникативной сети Internet, необходимой для освоения дисциплины.....	63
10.Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	65
11. Материально-техническое и учебно - методическое обеспечение дисциплины.....	66
12.Лицензионное программное обеспечение дисциплины.....	68