

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» по направлению подготовки 44.03.02 Психолого-педагогическое образование (направленность (профиль): Психолого-педагогическое сопровождение образования и педагогическая деятельность в дошкольном образовании) (уровень бакалавриата)

Цель освоения дисциплины - овладение обучающимися необходимыми знаниями, практическими умениями и навыками для создания и поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов, а также предотвращения возникновения опасных ситуаций.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» - дисциплина обязательной части программы бакалавриата цикла дисциплин Блока 1 структуры программы бакалавриата.

Объем, структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины: 2 зачетные единицы, 72 академических часа.

Раздел 1. Безопасность населения и территорий в ЧС. Тема 1. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени, природного и техногенного характера. Тема 2. Назначение и задачи гражданской обороны. Тема 3. Организация защиты населения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций. Тема 4. Направление уменьшения вероятности возникновения ЧС и их последствий. Тема 5. Прогнозирование ЧС и планирование мероприятий по их предупреждению и ликвидации. Тема 6. Организация ГО, нештатных аварийно-спасательных формирований на объектах экономики и обеспечение их деятельности.

Раздел 2. Безопасность жизнедеятельности и производственная среда. Тема 7. Принципы обеспечения безопасного взаимодействия со средой обитания. Тема 8. Рациональные условия деятельности человека. Основы физиологии труда и комфортные условия жизнедеятельности. Тема 9. Средства и методы повышения безопасности технических средств и технологических процессов. Тема 10. Последствия воздействия на человека травмирующих, вредных и поражающих факторов, принципы их идентификации. Тема 11. Устойчивость функционирования объектов экономики и технических систем при ЧС. Тема 12. Правовые, нормативно-технические, организационные, экономические основы обеспечения жизнедеятельности.