

Утверждено
Генеральным директором
ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов»
И.А. Курильчик



М.П.

Курс повышения квалификации «Совершенствование навыков педагога в области безопасности жизнедеятельности»

Учебная программа курса

О программе	<p>В последнее время многократно возросла роль человеческого фактора в возникновении крупных аварий на производстве и в быту, и первостепенной задачей становится, наряду с обеспечением безопасности человека, воспитание и обучение студентов высших и средних профессиональных учебных заведений всех направлений в области управления рисками и обеспечения безопасности человека. В настоящее время дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) является обязательной компонентой фундамента высшего и среднего профессионального образования. Курс «Особенности преподавания безопасности жизнедеятельности в профессиональном образовании» является эффективным способом повышения квалификации для преподавателей образовательных организаций в области преподавания безопасности жизнедеятельности. Освоение курса позволит сформировать и развить компетенции для организации занятий по безопасности жизнедеятельности в соответствии с требованиями ФГОС. В данном курсе рассматриваются общие положения теории и практики управления риском в процессе взаимодействия человека со средой обитания (производственной, бытовой, городской, социальной и др.) и защиты человека от возникновения террористических угроз, роль человеческого фактора, формирование культуры риска и безопасности, основы управления БЖД.</p>
Цель курса	<p>Получение новых знаний и умений для подготовки к преподаванию безопасности жизнедеятельности в образовательных организациях высшего и среднего профессионального образования.</p>
Задачи	<p>1. Определить особенности законодательного и нормативного правового регулирования обеспечения безопасности жизнедеятельности. 2. Усовершенствовать знания и умения в области управления рисками и обеспечении безопасности при воздействии человеческого фактора в системе «человек – среда обитания». 3. Усовершенствовать знания и умения в области обеспечения личной защиты и защиты граждан от террористических воздействий. 4. Продемонстрировать применение методов защиты населения в чрезвычайных ситуациях.</p>
Категория слушателей	<p>Преподаватели системы специального, высшего, и дополнительного профессионального образования</p>

Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов; итоговое тестирование.
Форма обучения	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится.
Прогнозируемые результаты	<p>В результате освоения программы обучающийся должен Знать: -нормативную правовую документации по курсу «Безопасность жизнедеятельности». -управления рисками и обеспечения безопасности с учетом человеческого фактора. -антитеррористическую защищенность населения, территории и критически важные объекты промышленности и инфраструктуры. -методы защиты населения в чрезвычайных ситуациях. Уметь: - анализировать нормативные и правовые документы по обеспечению безопасности жизнедеятельности, РСЧС и ГО; -разрабатывать управленческие решения по снижению негативного воздействия ЧФ; -анализировать существующую обстановку и применять методы защиты населения в чрезвычайных ситуациях, в т. ч. при возникновении террористических актов. Навыки: -разработки решений по организации защиты населения, территорий и критически важных для экономики страны промышленных объектов и объектов инфраструктуры при возникновении угрозы и при свершении террористического акта. -защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и военных действий. -способность ориентироваться в нормативных правовых документах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям природного и техногенного характера. -способность распознавать источники и поражающие факторы чрезвычайных ситуаций. -готовность использовать знания и умения при выполнении мероприятий по защите от поражающих факторов чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p>