

Аннотация
к рабочей программе по Основам безопасности жизнедеятельности
10 классах

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; авторской линии УМК по основам безопасности жизнедеятельности для 10-11 классов под редакцией Латчук В.Н. в соответствии с правовыми и нормативными документами.

Федеральный базисный план отводит 70 часов для образовательного изучения предмета «ОБЖ» в 10 классе из расчёта 2 часа в неделю.

Цель усвоения содержания учебного предмета и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом; а также, формирование у учащихся умений и навыков решения практических задач по оказанию первой помощи при получении травм физического и психического характера.

Курс «Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс» представлен учебником «Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс» (авторы Латчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К.). В основе данного курса лежит практикоориентированный подход, Поэтому он предполагает проведение наблюдений, демонстраций, практических работ.

Формы промежуточной аттестации

Аттестация учащихся включает в себя поурочное, тематическое, четвертное оценивание результатов их учебной деятельности – это тестирование, итоговый опрос, письменные работы (контрольные, самостоятельные и практические работы). Промежуточная аттестация проводится в форме итоговой контрольной работы и выставления годовой оценки, которая является средней арифметической четвертных оценок.

Технологии, используемые в обучении

Технология практикоориентированного подхода, технология проблемного обучения, тестовая технология, технология личностно-ориентированного обучения, технология развития критического мышления, групповая технология, технология интегрированного обучения, игровые технологии.