

Аннотация к рабочей программе по предмету

«Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 - 9 классов.

Рабочая программа учебного предмета «химия» составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования; примерной основной образовательной программы основного общего образования; Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов по химии для 8—9 классов под редакцией А.Т.Смирнова. 8 -9 классы: учеб. Пособие для общеобразовательных организаций/ А.Т. Смирнов, Б.О.Хренников, М.: Просвещение).

Цель изучения предмета/курса «Основы безопасности жизнедеятельности»: формирование у обучающихся базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства

Данная цель решает следующие образовательные **задачи**:

распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовывать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях.

Практические (ПРЕДМЕТНЫЕ) задачи химии в школе – систематизировать знания основ комплексной безопасности личности, общества и государства, индивидуальной системы здорового образа жизни, антиэкстремистского мышления и антитеррористического поведения, овладении базовыми медицинскими знаниями и практическими умениями безопасного поведения в повседневной жизни

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» входит в предметную область «физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности», является обязательным для изучения в 8-9 классах и на его изучение отводится 68 часов (по 34 часа в каждом классе 34 учебных недели). Материал курса химии по классам располагается следующим образом:

в 8 класса в объеме 34 часа в год, 1 час в неделю;

в 9 класса в объеме 34 часа в год, 1 час в неделю;

Рабочая программа содержит следующие разделы:

8 класс

Модуль "Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе" -

2 часа

Модуль "Безопасность в быту" – 6 часов

Модуль "Безопасность на транспорте" – 4 часа

Модуль "Безопасность в общественных местах" " – 4 часа

Модуль "Безопасность в природной среде" – 3 часа

Модуль "Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний" – 7 часов

Модуль "Безопасность в социуме" – 3 часа

Модуль "Безопасность в информационном пространстве" 2 часа

Модуль "Основы противодействия экстремизму и терроризму" – 3 часа

9 класс

Модуль "Безопасность в быту" – 1 час

Модуль "Безопасность на транспорте" – 5 часов

Модуль "Безопасность в общественных местах" – 2 час

Модуль "Безопасность в природной среде" – 8 часов

Модуль "Здоровье и как его сохранить. Основы медицинских знаний" – 3 часа

Модуль "Безопасность в социуме" – 4 часа

Модуль "Безопасность в информационном пространстве" – 3 часа

Модуль "Основы противодействия экстремизму и терроризму" – 4 часа

Модуль "Взаимодействие личности, общества и государства в обеспечении безопасности жизни и здоровья населения" – 4 часа

Приоритетными формами текущего контроля являются контрольные работы, периодичность проведения которых определяется тематическим планированием. Форма и сроки итогового контроля отражаются в календарном учебном графике на текущий год.