

Аннотация
к рабочей программе по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»
8-9 класс

Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 8-9 классов составлена на основе авторской программы Виноградовой Н.Ф. «Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы: рабочая программа» (Виноградова Н.Ф. Основы безопасности жизнедеятельности: 8-9 классы: рабочая программа/ Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов, А.Б. Таранин. — М.: Просвещение, 2021).

Программа по основам безопасности жизнедеятельности для основной школы составлена в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования, требованиями к результатам освоения основной образовательной программы (личностным, метапредметным, предметным), основными подходами к развитию и формированию УУД для основного общего образования. В ней учитываются возрастные и психологические особенности школьников, получающих основное общее образование, межпредметные связи.

Цель программы:

формирование ценности здорового и безопасного образа жизни; усвоение и выполнение правил индивидуального и коллективного безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях, угрожающих жизни и здоровью людей, правил безопасного поведения на транспорте и дорогах.

Задачи программы:

- формирование у обучающихся сознательного и ответственного отношения к личной безопасности и безопасности окружающих;
- развитие навыков сохранения жизни и здоровья в неблагоприятных, угрожающих жизни условиях, умений оказывать своевременную и грамотную помощь себе и другим пострадавшим;
- воспитание способности к самоконтролю и самооценке поведения в ситуациях, которые могут стать опасными для жизни и здоровья окружающих, развитие умения предвидеть последствия своего и чужого поведения;
- воспитание организованности, дисциплинированности, стремления к самосовершенствованию, физическому и духовно-нравственному развитию.

Авторская рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности Виноградовой Н.Ф. предусматривает изучение предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» с 8 по 9 класс из расчета 1 час в неделю. Содержание и последовательность разделов и тем рабочей программы соответствует авторской рабочей программе.

Программа рассчитана на изучение материала в течение 2-х лет, 8-9 класс. Учебный план образовательного учреждения отводит 68 часов за два года обучения (по 34 часа в 8 классе и 34 часа в 9 классе (1 час в неделю).

Основной формой организации учебной деятельности при реализации данной рабочей программы является урок. Преобладающий тип уроков - комбинированные. Комбинированные уроки дополняются проведением уроков в форме школьной лекции-визуализации и уроков в форме практических занятий. На уроках используются различные формы обучения: диалог, беседа, дискуссия, диспут. Применяются варианты индивидуального, индивидуально-группового, группового и коллективного способа обучения.

Основной формой текущего контроля знаний учащихся являются устные ответы учащихся на теоретические вопросы. Отдельных часов на проведение контрольных, лабораторных, практических работ рабочей программой, как и авторской, не предусматривается. С целью выявления уровня освоения программы обучающимися в рамках комбинированных уроков могут проводиться предметные диктанты,

тестирования, письменные проверочные и самостоятельные работы. Аттестация обучающихся 8 и 9 класса проводится на основании текущих оценок по четвертям и за учебный год.

В рабочую программу внесены следующие изменения: резерв учебного времени, предусмотренный в авторской программе, распределен следующим образом:

– в 8 классе количество часов по теме «Опасности, подстерегающие нас в повседневной жизни» увеличено на 1 час; количество часов по теме «Современный транспорт и безопасность» увеличено на 2 часа.

– в 9 классе количество часов по теме «Чрезвычайные ситуации природного и техногенного происхождения» увеличено на 3 часа.

Учебно-методический комплекс по «Основам безопасности жизнедеятельности» в 8-9 классах состоит из:

- Виноградова Н. Ф., Смирнов Д. В., Сидоренко Л. В. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы: учебник. — М.: Просвещение, 2021.

- Виноградова Н. Ф. Основы безопасности жизнедеятельности. 8-9 классы: методическое пособие. — М.: Просвещение, 2021.

- Содержание авторской программы Виноградовой Н.Ф в рабочей программе адаптировано к возможному возникновению чрезвычайных ситуаций в регионе проживания.

Составитель: Семенов О.Л., учитель ОБЖ