

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Опасные и чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера являются объективной реальностью в жизни каждого человека. Они несут угрозу его жизни и здоровью, наносят ущерб окружающей природной среде и обществу. Вопросы обеспечения безопасности стали одной из насущных потребностей каждого человека, общества и государства. Трагедии, связанные с ЧС, часто происходят из-за несоблюдения людьми правил безопасного поведения в различных жизненных ситуациях.

Обстановка в стране в области безопасности требует формирования у людей современного уровня культуры безопасности. В школе ключевая роль в решении этой проблемы принадлежит предмету «Основы безопасности жизнедеятельности».

В ходе изучения программы предмета решаются следующие **задачи**:

- формирование у учащихся представлений о путях снижения фактора риска в деятельности человека и общества;
- выработка умений предвидеть последствия опасных и ЧС и адекватно противодействовать им;
- формирование у учащихся модели безопасного поведения в повседневной жизни, в быту, умения принимать решения и действовать безопасно с учетом своих возможностей.

Изучение тематики данной учебной программы направлено на достижение следующих **целей** усвоения знаний:

- об опасных и чрезвычайных ситуациях;
- о влиянии их последствий на безопасность человека;
- об обязанностях государства в обеспечении защиты населения от ЧС;
- об организации подготовки населения к действиям в ЧС;
- о здоровом образе жизни;
- об оказании первой доврачебной помощи пострадавшим;
- о правах и обязанностях граждан в области безопасности жизнедеятельности.

Структурные компоненты курса ОБЖ в учебной программе 8-х классов представлены в 4 разделах:

- **Раздел №1.** Обеспечение личной безопасности в повседневной жизни.
- **Раздел №2.** Чрезвычайные ситуации техногенного характера и безопасность населения.
- **Раздел №3.** Основы медицинских знаний и здорового образа жизни.
- **Раздел №4.** Правила и безопасность дорожного движения.

При составлении рабочей программы использованы:

- учебник «Основы безопасности жизнедеятельности», А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, издательство «Просвещение», 2010 год
- комплексная программа «Основы безопасности жизнедеятельности», А.Т.Смирнов, Б.О.Хренников, издательство «Просвещение», 2011 год.

- учебное пособие по правилам дорожного движения для учащихся 8-х классов, С.П.Данченко, М.Л.Форштат, издательство «Лики России», 2007 год.

Изучение программы сопровождается использованием мультимедийных средств обучения, в качестве интернет ресурса используются сайты МЧС, учебно-методического центра ГО и ЧС, информационно-методического центра отдела образования Приморского района.

Для изучения программы предусмотрено 35 часов в год, (1 урок в неделю). Качество подготовки учащихся оценивается путем проведения проверочных работ и устного опроса.