

Аннотация к рабочей программе по ОБЖ 7-9 классы

1. Полное наименование программы (с указанием предмета и класса).

Рабочая программа по основам безопасности жизнедеятельности для 7-9 классов.

2. Место учебного предмета в учебном плане.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» относится к обязательной части УП, предметной области "Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности".

3. Нормативная основа разработки программы.

- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации», № 273-ФЗ от 20.12.2012;
- Федеральный государственный стандарт среднего общего образования (Приказ Минобрнауки от 17 мая 2012 г. № 413);
- Основная образовательная программа МКОУ ООШ п Октябрьский;
- Примерной программы основного общего образования по основам безопасности жизнедеятельности // Основы безопасности жизнедеятельности. Содержание образования: Сборник нормативно-правовых документов и методических материалов. – М.: Вентана-Граф, 2007, с.69-77;
- Федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях на 2020-2021 учебный год.

4. Количество часов для реализации программы.

Рабочие программы разработаны на 34 часа в год в 7, 8, 9 классах из расчета 1 час в неделю.

5. Цель реализации программы.

- формирование у учащихся научных представлений о принципах и путях снижения «фактора риска» в деятельности человека и общества
- выработка умений предвидеть опасные и чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера и адекватно противодействовать им;
- формирование у учащихся модели безопасного поведения в условиях повседневной жизни и в различных опасных и чрезвычайных ситуациях, а также развитие способностей оценивать опасные ситуации, принимать решения и действовать безопасно с учетом своих возможностей.

Задачи:

- усвоение знаний об опасных и чрезвычайных ситуациях;
- о влиянии их последствий на безопасность личности, общества и государства;
- о государственной системе обеспечения защиты населения от чрезвычайных ситуаций;
- об оказании первой медицинской помощи при неотложных состояниях;
- о правах и обязанностях граждан в области безопасности жизнедеятельности;
- развитие личных, духовных и физических качеств, обеспечивающих безопасное поведение в различных опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера;
- развитие умений предвидеть возникновение опасных ситуаций по характерным признакам их появления.

6. Используемые учебники и пособия.

- Основы безопасности жизнедеятельности. 7 класс: учеб. для учащихся общеобразовательных учреждений / [А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.] Под общ. Ред. А.Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2016;
- Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: учеб. для учащихся общеобразовательных учреждений / [А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.] Под общ. Ред. А.Т. Смирнова. – М.: Просвещение, 2016;

- Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс: учеб. для учащихся общеобразовательных учреждений / [А.Т. Смирнов, Б.О. Хренников.] Под общ. Ред. А.Т. Смирнова. – 6-е изд. – М.: Просвещение, 2017;

7. Требования к уровню подготовки обучающихся.

В рабочей программе отражены требования к уровню подготовки обучающихся, формы контроля знаний и технологии, используемые в образовательном процессе.