Аннотации к рабочим программам по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 класса разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 №1577);
- Основы безопасности жизнедеятельности: рабочая программа к лини УМК В.Н. Латчука, 5-9 классы: учебно-методическое пособие автор составитель В.Н. Латчук, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский, М.А. Ульянова, М.: Дрофа, 2017.

Для реализации рабочей программы по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 класса используется следующий **учебнометодический комплект**:

Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: учебник / С.Н. Вангородский, М. И.Кузнецов, В.Н. Латчук, В. В. Марков - М.: Дрофа, 2019.

С.К. Миронов, В.Н. Смагин Основы безопасности жизнедеятельности. 8 класс: методическое пособие. - М.: Дрофа, 2017.

Цели и задачи обучения в 8 классе соответствуют целям и задачам обучения по предмету, определяемыми федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и примерными программами, а также целям и задачам, указанным в авторской программе, и не противоречат целям и задачам реализации основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Гимназия №69».

На изучение учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» отводится 1 час в неделю. Поэтому рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8 класса рассчитана на 35 учебных часов, что соответствует авторской программе.

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для 9 класса разработана на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с изменениями и дополнениями от 29.12.2014 №1644, от 31.12.2015 №1577);
- Основы безопасности жизнедеятельности: рабочая программа к лини УМК В.Н. Латчука, 5-9 классы: учебно-методическое пособие автор составитель В.Н. Латчук, С.К. Миронов, С.Н. Вангородский, М.А. Ульянова, М.: Дрофа, 2017.

Для реализации рабочей программы по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 9 класса используется следующий **учебнометодический комплект**:

Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс: учебник / С.Н. Вангородский, М. И.Кузнецов, В.Н. Латчук, В. В. Марков - М.: Дрофа, 2019.

С.К. Миронов, М.А. Ульянова Основы безопасности жизнедеятельности. 9 класс: методическое пособие. - М.: Дрофа, 2018.

Цели и задачи обучения в 9 классе соответствуют целям и задачам обучения по предмету, определяемыми федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и примерными программами, а также целям и задачам, указанным в авторской программе, и не противоречат целям и задачам реализации основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Гимназия №69».

На изучение учебного предмета «ОБЖ» отводится 1 час в неделю. Поэтому рабочая программа по учебному предмету «ОБЖ» для 9 класса рассчитана на 34 учебных часа.