|  |  |
| --- | --- |
| Название предмета | ОБЖ |
| Нормативные документы | Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) основного общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России 17 декабря 2010 года и зарегистрированный Минюстом России №19644 01 февраля 2011 г.Примерной программы по учебным предметам Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 классы в рамках проекта «Разработка, апробация и внедрение федеральных государственных стандартов общего образования второго поколения Авторской образовательной программы под общей редакцией С.В. Ким (программа по курсу «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10-11 классов базовый уровень, авторы С.В. Ким, В.А. Горский, под общей редакцией С.В. Ким. - М.: Вентана-Граф).Приказ Минобрнауки РФ №253 от 31.03.2014 г. «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования»Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ «Тасеевская СОШ №1»Учебный план школыПоложение о разработке и утверждении рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) в МБОУ «Тасеевская СОШ №1»Календарный учебный график МБОУ «Тасеевская СОШ №1» |
| Класс, уровень | 10-11, базовый уровень |
| Место в учебном плане | В 10 классе отводится на изучение 2 часа в неделю (136 часов в год), всего – 136 часов |
| Цель курса | Способствовать освоению учащимися теоретических знаний и практических умений в обеспечении личной и общественной безопасности в настоящем и будущем, в формировании культуры безопасного поведения и деятельности с учётом индивидуальных особенностей.. |
| УМК | Учебно-методический комплект по основам безопасности жизнедеятельности Ким С. В., Горский В. А. Основы безопасности жизнедеятельности. Базовый уровень. 10—11 классы: учебник. — М.: Вентана-Граф. Ким С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. 10— 11 классы: рабочая программа. — М.: Вентана-Граф.Ким С. В. Основы безопасности жизнедеятельности. 10— 11 классы: методическое пособие. — М.: Вентана-Граф. |