Приложение

к письму\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Об изучении учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в условиях реализации ФГОС среднего общего образования**

В соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 (далее ––ФГОС СОО1) учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности», входящий в предметную область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности» является обязательным для включения в учебный план основной образовательной программы среднего общего образования (далее – ООП СОО).

На основании ст. 12 Федерального Закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее — Закон об образовании) образовательная организация наделена полномочиями по разработке и утверждению образовательных программ, которые разрабатываются в соответствии с ФГОС СОО и с учетом ПООП СОО.

Изучение предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» на уровне среднего общего образования предусмотрено на базовом уровне. При этом примерной основной образовательной программой среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию от 12 мая 2016 года (Протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з)[[1]](#footnote-1) (далее — ПООП СОО), рекомендуется на изучение предмета отводить 70 часов (1 час в неделю, 35 недель в год) для всех профилей (естественно-научного, гуманитарного, социально-экономического, технологического, универсального).

Указанное количество часов для изучения учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» является примерным. Объем часов на учебный предмет в учебном плане определяется образовательной организацией самостоятельно в соответствии с разработанной рабочей программой.

Рабочие программы учебных предметов разрабатываются на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы с учетом основных направлений программ, включенных в структуру основной образовательной программы, и должны обеспечивать достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы.

При составлении рабочей программы педагогам необходимо учесть непрерывность и преемственность требований ФГОС начального общего образования, ФГОС основного общего образования и ФГОС СОО. А также учитывать межпредметные и интегративные связи с такими учебными предметами, как: «Биология», «История», «Информатика», «Обществознание», «Физика», «Химия», «Экология», «География», «Физическая культура»; а также положения Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в общеобразовательных организациях.

В соответствии с письмом департамента государственной политики в сфере общего образования министерства образования и науки Российской Федерации от 28 октября 2015 года № 08-1786 «О рабочих программах учебных предметов» авторские программы учебных предметов, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС и с учетом примерной основной образовательной программы соответствующего уровня образования, могут рассматриваться как рабочие программы учебных предметов. Решение о возможности использования авторской программы в структуре основной образовательной программы принимается на уровне образовательной организации.

При составлении рабочей программы учитель самостоятельно определяет содержание и последовательность изучения тем, количество часов на каждую тему; конкретизирует и детализирует дидактические единицы, обеспечивая достижение планируемых образовательных результатов, установленных ФГОС СОО.

Для реализации разработанной рабочей программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» библиотечный фонд образовательной организации должен быть укомплектован учебниками, учебными пособиями и учебно-методическими материалами по всем темам рабочей программы.

Согласно ст. 18 и ст.28 Закона об образовании образовательная организация самостоятельно формирует список учебников и учебных пособий в соответствии с разработанной рабочей программой. В данный список могут быть включены:

— учебники, включенные в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования. Актуальный перечень размещен по ссылке [http://fpu.edu.ru](http://fpu.edu.ru/);

— учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный [приказом Минобрнауки России от 09 июня 2016 г. № 699](http://fimc.gnpbu.ru/wp-content/uploads/2017/06/Utverzdenie-perechnya-organizacii-699.pdf).

Обращаем внимание, что на начало 2020/2021 учебного года по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» имеется только один УМК, учебник которого включен в федеральный перечень учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения России от 28.12.2018 № 345 (далее — ФПУ-2018) (авторы: С.В. Ким, В.А. Горский, Москва, издательский центр «Вентана-Граф»). Данный УМК включает учебник, авторскую рабочую программу и методическое пособие для учителя:

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.

Несмотря на то, что образовательные организации **вправе в течение трех лет** использовать учебники, приобретенные до вступления в силу ФПУ-2018, для обеспечения непрерывности и преемственности используемых линий УМК, при составлении в 2020 году рабочей программы учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» для 10-11 классов необходимо основываться на актуальный федеральный перечень учебников [http://fpu.edu.ru](http://fpu.edu.ru/). Закупать учебники, исключенные из федерального перечня учебников нельзя.

Обращаем внимание, что по завершении освоения учебной программы 10 класса проводятся учебные сборы по основам военной службы продолжительностью 35 часов. Организация и проведение учебных сборов осуществляется в соответствии с Инструкцией об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах, утвержденной совместным приказом Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. N 96/134.

Получить консультации по вопросам преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» можно на кафедре физической культуры, ОБЖ и здоровьесбережения ГБОУ ДПО «Нижегородский институт развития образования» (Фомичева Елена Николаевна, зав. кафедрой, кандидат педагогических наук, доцент; Лекомцева Анна Александровна, доцент кафедры, кандидат биологических наук, доцент; тел. 8 (831) 417 17 76).

1. 2Примерная основная образовательная программа среднего общего образования [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://fgosreestr.ru/>– Реестр основных общеобразовательных программ. Министерство образования и науки Российской Федерации (ПООП СОО, с. 514). [↑](#footnote-ref-1)