

### Аннотация к рабочей программе

<b>Название рабочей программы</b>	Рабочая программа по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» 5 класс 2023 г.
<b>Уровень образования</b>	Основное общее образование
<b>Срок реализации программы</b>	1 год
<b>Разработчики программы</b>	Преподаватель – организатор ОБЖ «Подолешенская СОШ» Прохоровского района Белгородской области Дегтярёв С.В.
<b>Нормативно – методические материалы</b>	<p>Рабочая программа по ОБЖ для 5 класса составлена на основе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Приказа Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 г. № 993 «Об утверждении Федеральной Образовательной программы основного общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в примерной программе воспитания.</li> </ul> <p>Рабочая программа по ОБЖ в 5 классе составлена на основе</p> <p style="padding-left: 20px;">следующих программ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Федеральная рабочая программа основного общего образования «основы безопасности жизнедеятельности» (для 5–9 классов образовательных организаций). Институт стратегии развития образования, федеральное государственное бюджетное научное учреждение.</li> </ul>
<b>Реализуемый УМК</b>	Учебник «Основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс»; М.П. Фролов; В.П. Шолох; М.В. Юрьева; Б.И. Мишин; под общей редакцией Ю.Л. Воробьева .- Москва: АСТ: Астрель; 2019 г.;
<b>Место учебного предмета в учебном плане</b>	Федеральный базисный учебный план для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы основного общего образования отводит на изучение математика в 5 классе - 34 часов. Учебный материал изучается в полном объеме.