

## Аннотация к адаптированной рабочей программе Уровень основного общего образования

Рабочие программы учебных предметов разработаны в соответствии с нормативными документами:

- Федеральный закон «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями );
- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. № 1897, с изменениями и дополнениями от 29.12.2014, 31.12.2015г.);
- Адаптированная основная образовательная программа основного общего образования (принята на заседании педагогического совета пр.№ 1 от 31.08.2018, приказ от 31.08.2018 № 85-Д) с изменениями и дополнениями
- Учебный план уровня основного общего образования (приказ от 31.08.2020).

Основы Безопаснос ти жизне- деятельнос ти	<p>Рабочая программа ориентирована на УМК В.Н.Латчук, издательство «ВЕНТАНА-ГРАФ», «Дрофа»</p> <p>. Цель: формирование у обучающихся сознательного и ответственного отношения к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих, приобретения знаний и умений в прогнозировании таких ситуаций и определения способов защиты от них, а также получение школьниками необходимых знаний и навыков по оказанию первой помощи и основам здорового образа жизни.</p> <p>Учебный предмет «основы безопасности жизнедеятельности» входит в предметную область «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» и является обязательным для изучения в 5-9 классах; на его изучение отводится 174 часа (в 5-8 классах по 35 часов в год, в 9 классе 34 часа в год.) В 5-7 классах ОБЖ входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений, в 8 - 9 классах – в обязательную часть учебного плана.</p> <p>Промежуточная аттестация предусмотрена в форме средней арифметической отметки за учебные четверти.</p>
---	---

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575924

Владелец Птухина Елена Николаевна

Действителен с 26.02.2021 по 26.02.2022