

<p>Рассмотрено и обсуждено на заседании ШМО учителей естественных наук Протокол № <u>1</u> от «<u>23</u>» августа 2021 г. Руководитель ШМО: <u>Тухфатуллина Р.Х.</u></p>	<p>Согласовано заместитель директора по учебной работе МБОУ «Татарско- Толкишская СОШ» <u>Валиева</u> Ф.М. «<u>23</u>» августа 2021 г.</p>	<p>Утверждено Директор МБОУ «Татарско- Толкишская СОШ» <u>Мирсипова Е.А.</u> «<u>24</u>» августа 2021 г. Приказ № <u>65</u> от «<u>24</u>» августа 2021 г.</p>
---	--	---

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности»

на уровень основного общего образования

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

«Татарско-Толкишская средняя общеобразовательная школа»

Составил:

Сатдаров Фаргат Гумерович

преподаватель-организатор ОБЖ высшей квалификационной категории

2021-2022 учебный год

Рабочая программа по предмету «Основы безопасности жизнедеятельности» для 8-9 классов разработана на основе Положения о рабочих программах МБОУ «Татарско-Толкишская средняя общеобразовательная школа» Чистопольского муниципального района РТ, утвержденного Приказом от __. __. 2021 г. № ____ и авторской программы «Основы безопасности жизнедеятельности» для 7-9 классов под редакцией Н.Ф. Виноградовой, - М: Вентана-Граф, 2019 г.

Понятийная база и содержание курса «Основы безопасности жизнедеятельности» основаны на положениях Федеральных законов РФ и других нормативно-правовых актов, в том числе:

- Стратегия национальной безопасности РФ до 2020 г. (утверждена Указом Президента РФ от 12 мая 2009 г. № 537);

- Стратегия государственной антинаркотической политики РФ до 2020 г. (утверждена Указом Президента РФ от 9 июня 2010 г. № 690), а также Требованиях к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленной в ФГОС общего образования второго поколения.

В настоящее время вопросы обеспечения безопасности стали одной из насущных потребностей каждого человека, общества, государства. Подготовка подрастающего поколения россиян в области безопасности жизнедеятельности должна основываться на комплексном подходе к формированию у подростков современного уровня культуры безопасности, индивидуальной системы здорового образа жизни, антиэкстремистского мышления и антитеррористического поведения.

Цели и задачи курса:

- *воспитание* ответственного отношения к окружающей природной среде, к личному здоровью как индивидуальной и общественной ценности, к безопасности личности, общества и государства;

- *развитие* личных духовных и физических качеств, обеспечивающих адекватное поведение в различных опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; развитие потребности соблюдать нормы здорового образа жизни; подготовку к выполнению требований, предъявляемых к гражданину Российской Федерации в области безопасности жизнедеятельности;

- *освоение* знаний: об опасных и чрезвычайных ситуациях, о влиянии их последствий на безопасность личности, общества и государства; о государственной системе обеспечения защиты населения от чрезвычайных ситуаций; об организации подготовки населения к действиям в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций; о здоровом образе жизни; об оказании первой медицинской помощи при неотложных состояниях; о правах и обязанностях граждан в области безопасности жизнедеятельности;

- *овладение* умениями: предвидеть возникновение опасных и чрезвычайных ситуаций по характерным признакам их появления, а также из анализа специальной информации, получаемой из различных источников; принимать обоснованные решения и разрабатывать план своих действий в конкретной опасной ситуации с учетом реальной обстановки и своих возможностей.

Программа рассчитана на 70 часов (1 час в неделю).

Учебник:

Н.Ф. Виноградова, Д.В. Смирнов, Л.В. Сидоренко Основы безопасности жизнедеятельности: 7-9 кл.: учебник. , М.: Вентана-Граф, 2019 г.

Основы безопасности жизнедеятельности: учеб. для учащихся 8 кл. общеобразоват. учреждений / А. Т. Смирнов, Б. О. Хренников, под общ. ред. А. Т. Смирнова. – М: Просвещение, 2010.

Уровень программы: базовый.

Промежуточная аттестация проводится в форме выставления годовой оценки.