Аннотации к рабочим программам учебных предметов СОО, составленных на основе ФГОС и ФОП в МБОУ «Староторъяльская СОШ»

Учебные предметы	Аннотация	Классы освоения
Русский язык	Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» на уровне среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ФОП СОО, представленных в ФГОС СОО, ФОП СОО, ФРП по русскому языку, а также федеральной рабочей программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в российской федерации (утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р) и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ФОП СОО. На изучение русского языка в 10–11 классах среднего общего образования в учебном плане отводится 136 часов: в 10 классе — 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе — 68 часов (2 часа в неделю)	10-11
Литература (базовый уровень)	Рабочая программа по литературе на базовом уровне среднего общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 г. № 413, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07.06.2012 г., рег. номер — 24480), с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р), ФОП ООО, ФРП по литературе, а также федеральной рабочей программы воспитания На изучение литературы в 10-11 классах отводится 204 часа (3 часа в неделю).	10-11
Математика: Алгебра (базовый уровень)	Рабочая программа учебного курса «Алгебра и начала математического анализа» базового уровня для обучающихся 10—11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ФОП СОО, ФРП по математике базового уровня, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования. Реализация программы обеспечивает овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для саморазвития и непрерывного образования, целостность общекультурного, личностного и познавательного развития личности обучающихся, а также с учетом	10-11

Математика: Геометрия (базовый уровень)	федеральной рабочей программы воспитания. В учебном плане на изучение курса алгебры и начал математического анализа на базовом уровне отводится 2 часа в неделю в 10 классе и 3 часа в неделю в 11 классе, всего за два года обучения — 170 часов. Рабочая программа учебного курса «Геометрия» базового уровня для обучающихся 10 —11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ФОП СОО, ФРП по математике базового уровня, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования. Реализация программы обеспечивает овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для саморазвития и непрерывного образования, целостность общекультурного, личностного и познавательного развития личности обучающихся, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания. На изучение геометрии отводится 2 часа в неделю в 10 классе и 1 час в неделю в 11 классе, всего за два года обучения - 102 учебных часа.	10-11
Математика: Вероятность и статистика (базовый уровень)	Рабочая программа учебного курса «Вероятность и статистика» базового уровня для обучающихся 10 –11 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, ФОП СОО, ФРП по математике, с учётом современных мировых требований, предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования. Реализация программы обеспечивает овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для саморазвития и непрерывного образования, целостность общекультурного, личностного и познавательного развития личности обучающихся, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания На изучение курса «Вероятность и статистика» на базовом уровне отводится 1 час в неделю в течение каждого года обучения, всего 68 учебных часов.	10-11
Английский язык (базовый уровень)	Рабочая программа по английскому языку базового уровня среднего общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, ФОП СОО, ФРП по английскому языку базового уровня, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в	10 -11

	федеральной рабочей программе воспитания. Общее число часов, рекомендованных для изучения иностранного (английского) языка — 204 часа: в 10 классе — 102 часа (3 часа в неделю), в 11 классе — 102 часа (3 часа в неделю).	
Информатик а (базовый уровень)	Рабочая программа по информатике базового уровня среднего общего образования даёт представление о целях, общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «Информатика» на базовом уровне, устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает его структурирование по разделам и темам, определяет распределение его по классам (годам изучения) Рабочая программа по информатике базового уровня среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, ФОП ООО,ФРП по информатике базового уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания Общее число часов, рекомендованных для изучения информатики — 68 часов: в 10 классе — 34 часа (1 час в неделю), в 11 классе — 34 часа (1 час в неделю).	10-11
Информ атика (углубле нный уровень)	Рабочая программа по информатике углубленного уровня среднего общего образования даёт представление о целях, общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «Информатика» на углубленном уровне, устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает его структурирование по разделам и темам, определяет распределение его по классам (годам изучения) Рабочая программа по информатике углубленного уровня среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения на углубленном уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, ФОП ООО,ФРП по информатике углубленного уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания Общее число часов, рекомендованных для изучения информатики — 272 часа: в 10 классе — 136 часов (4 часа в неделю), в 11 классе — 136 часов (4 часа в неделю).	10-11
Физика (базовый уровень)	Рабочая программа по физике базового уровня среднего общего образования разработана на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, ФОП СОО, ФРП по физике базового уровня, а также с учётом федеральной	10-11

	рабочей программы воспитания и концепции преподавания учебного предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы На изучение физики (базовый уровень) на уровне среднего общего образования отводится 136 часов: в 10 классе — 68 часов (2 часа в неделю), в 11 классе — 68 часов (2 часа в неделю).	
История (базовый уровень)	Место истории в системе среднего общего образования определяется его познавательным и мировоззренческим значением, воспитательным потенциалом, вкладом в становление личности человека. История представляет собирательную картину жизни людей во времени, их социального, созидательного, нравственного опыта. Она служит важным ресурсом самоидентификации личности в окружающем социуме, культурной среде от уровня семьи до уровня своей страны и мира в целом. История дает возможность познания и понимания человека и общества в связи прошлого, настоящего и будущего. Рабочая программа по истории базового уровня среднего общего образования составлена на основе требований к результатам освоения на основной образовательной программы, представленных в ФГОС СОО, ФОП СОО, ФРП по истории базового уровня, а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания. Общее число часов, рекомендованных для изучения истории, — 136, в 10—11 классах по 2 часа в неделю при	10-11
Обществозна ние (базовый уровень)	Рабочая программа по обществознанию на уровне среднего общего образования (базовый уровень) составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте среднего общего образования, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание» (2018 г.), ФОП СОО, ФРП по обществознанию базового уровня, а также с учетом федеральной рабочей программы воспитания. Рабочая программа по обществознанию на уровне среднего общего образования реализует принцип преемственности примерных рабочих образовательных программ основного общего и среднего общего образования. В соответствии с учебным планом предмет «Обществознание» на базовом уровне изучается в 10 и 11 классах. Общее количество учебного времени на	10-11

	два года обучения составляет 136 часов (68 часов в год). Общая недельная нагрузка в каждом году	
	обучения составляет 2часа.	
05		10.11
Обществоз	Рабочая программа по обществознанию на уровне	10-11
нание	среднего общего образования (углубленный уровень)	
(углубленн	составлена на основе положений и требований к	
ый	результатам освоения основной образовательной	
уровень)	программы, представленных в Федеральном	
,	государственном образовательном стандарте среднего	
	общего образования, в соответствии с Концепцией	
	преподавания учебного предмета	
	«Обществознание» (2018 г.), ФОП СОО, ФРП по	
	обществознанию углубленного уровня, а также с	
	учетом федеральной рабочей программы воспитания.	
	На изучение обществознания на углубленном уровне	
	отводится 272 часа: в 10 классе – 136 часов (4 часа в	
	неделю), в 11 классе – 136 часов (4 часа в неделю).	
География	Рабочая программа по географии среднего общего	10-11
	образования на базовом уровне составлена на основе	
	Требований к результатам освоения основной	
	образовательной программы среднего общего	
	образования, представленных в федеральном	
	государственном образовательном стандарте среднего	
	общего образования, ФОП СООО+, ФРП по географии	
	базового уровня, а также на основе характеристики	
	планируемых результатов духовно-нравственного	
	развития, воспитания и социализации обучающихся,	
	представленных в федеральной рабочей программе	
	воспитания. Рабочая программа среднего общего	
	образования на базовом уровне отражает основные	
	требования Федерального государственного	
	образовательного стандарта среднего общего	
	образования к личностным, метапредметным и	
	предметным результатам освоения образовательных	
	программ и составлена с учётом Концепции развития	
	географического образования в Российской	
	Федерации, принятой на Всероссийском съезде	
	учителей географии и утверждённой Решением	
	Коллегии Министерства просвещения и науки	
	Российской Федерации от 24.12.2018 года.	
	Общее число часов, рекомендованных для изучения	
	географии, -68, в 10–11 классах по 1 часу в неделю при	
Г	34 учебных неделях.	10 11
Биология	Рабочая программа по биологии базового уровня	10-11
(базовый	среднего общего образования разработана на основе	
уровень)	положений и требований к результатам освоения	
	основной образовательной программы,	
	представленных в ФГОС СОО, ФОП СОО, ФРП по	
	биологии базового уровня, а также с учётом	
	федеральной рабочей программы воспитания и	
	концепции преподавания учебного предмета	
	«Биология» в образовательных организациях	

	Российской Федерации, реализующих основные	
	образовательные программы	
	На изучение биологии (базовый уровень) на уровне	
	среднего общего образования отводится 68 часов: в 10	
	классе -34 часа (1 час в неделю),в 11 классе – 34 часа	
	(1 час в неделю).	
Химия	Рабочая программа по химии базового уровня	10-11
(базовый уровень)	среднего общего образования разработана на основе	
	Федерального закона от 29.12.2012	
	№ 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,	
	требований к результатам освоения федеральной	
	образовательной программы среднего общего	
	образования (ФОП СОО), ФГОС СОО, ФРП по химии	
	базового уровня, с учётом Концепции преподавания	
	учебного предмета	
	«Химия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные	
	программы, и основных положений «Стратегии	
	развития воспитания в Российской Федерации на	
	период до 2025 года» (Распоряжение Правительства	
	РФ от 29.05. 2015 № 996 - р.), а также с учётом	
	федеральной рабочей программы воспитания.	
	Общее число часов, отведённых для изучения химии,	
	на базовом уровне среднего общего образования,	
	составляет 68 часов: в 10 классе	
	34 часа (1 час в неделю), в 11 классе – 34 часа (1 час в	
0.700	неделю).	
ОБЗР	Рабочая программа по учебному предмету «Основы	10-11
	безопасности и защиты Родины» (предметная область	
	«Основы безопасности и защиты Родины») разработана	
	на основе требований к результатам освоения основной	
	образовательной программы среднего общего	
	образования, представленных в ФГОС СОО, федеральной	
	рабочей программы воспитания, Концепции	
	преподавания учебного предмета «Основы безопасности	
	и защиты Родины » и предусматривает непосредственное	
	применение при реализации ОП СОО.	
	Содержание программы ОБЗР позволит учителю	
	построить освоение содержания в логике	
	последовательного нарастания факторов опасности от	
	опасной ситуации до чрезвычайной ситуации и разумного	
	взаимодействия человека с окружающей средой, учесть	
	преемственность приобретения обучающимися знаний и	
	формирования у них умений и навыков в области	
	безопасности жизнедеятельности.	
	Программа ОБЗР в методическом плане	
	обеспечивает реализацию практико-ориентированного	
	OFDR	
	подхода в преподавании ОБЗР, системность и непрерывность приобретения обучающимися знаний и	
	формирования у них навыков в области безопасности	
	формирования у них навыков в области осзопасности	

жизнедеятельности при переходе с уровня основного общего образования; помогает педагогу продолжить освоение содержания материала В логике последовательного нарастания факторов опасности: опасная ситуация, чрезвычайная ситуация и разумного построения модели индивидуального и группового безопасного поведения в повседневной жизни с учётом актуальных вызовов и угроз в природной, техногенной, социальной и информационной сферах.

Программа ОБЗР обеспечивает:

- формирование личности выпускника с высоким уровнем культуры и мотивации ведения безопасного, здорового и экологически целесообразного образа жизни;
- достижение выпускниками базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности, соответствующего интересам обучающихся и потребностям общества в формировании полноценной личности безопасного типа;
- взаимосвязь личностных, метапредметных и предметных результатов освоения учебного предмета ОБЗР на уровнях основного общего и среднего общего образования;
- подготовку выпускников к решению актуальных практических задач безопасности жизнедеятельности в повседневной жизни.

Содержание учебного предмета ОБЗР структурно представлено одиннадцатью модулями (тематическими линиями), обеспечивающими системность и непрерывность изучения предмета на уровнях основного общего и среднего общего образования:

модуль N 1 "Безопасное и устойчивое развитие личности, общества, государства";

модуль N 2 "Основы военной подготовки";

модуль N 3 "Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе";

модуль N 4 "Безопасность в быту";

модуль N 5 "Безопасность на транспорте";

модуль N 6 "Безопасность в общественных местах";

модуль N 7 "Безопасность в природной среде";

модуль N 8 "Основы медицинских знаний. Оказание первой помощи";

модуль N 9 "Безопасность в социуме";

модуль N 10 "Безопасность в информационном пространстве";

модуль N 11 "Основы противодействия экстремизму и терроризму".

В целях обеспечения преемственности в изучении учебного предмета ОБЗР на уровне среднего общего образования программа ОБЗР предполагает внедрение универсальной структурно-логической схемы изучения учебных модулей (тематических линий) в парадигме безопасной жизнедеятельности: "предвидеть опасность, по возможности её избегать, при необходимости безопасно действовать".

Программа ОБЗР предусматривает внедрение практико-ориентированных интерактивных форм учебных организации занятий возможностью c применения тренажёрных систем И виртуальных моделей. При ЭТОМ использование цифровой образовательной среды на учебных занятиях должно быть разумным: компьютер дистанционные образовательные технологии не способны полностью заменить педагога практические действия обучающихся.

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАШИТЫ РОЛИНЫ»

современных условиях обострением существующих и появлением новых глобальных и региональных вызовов и угроз безопасности России (резкий рост военной напряжённости на приграничных территориях; продолжающееся распространение идей экстремизма и терроризма; существенное ухудшение медико-биологических условий жизнедеятельности; нарушение экологического равновесия другие) возрастает приоритет вопросов безопасности, их значение не только для самого человека, но также для общества и государства. При ЭТОМ центральной проблемой безопасности жизнедеятельности остаётся сохранение жизни и здоровья каждого человека. данных приобретает обстоятельствах огромное значение качественное образование подрастающего поколения россиян, направленное на воспитание личности безопасного формирование гражданской типа, идентичности, овладение знаниями, умениями, навыками компетенцией для обеспечения безопасности в повседневной жизни.

Актуальность совершенствования учебнометодического обеспечения образовательного процесса по ОБЗР определяется системообразующими документами в области безопасности: Стратегией национальной безопасности Российской Федерации,

утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 2 июля 2021 г. N 400, Национальными целями развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Указом Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. N 474, государственной программой Российской Федерации "Развитие образования", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. N 1642.

ОБЗР является открытой обучающей системой, имеет свои дидактические компоненты во всех без исключения предметных областях и реализуется через приобретение необходимых выработку знаний, закрепление системы взаимосвязанных навыков умений, формирование компетенций В области безопасности, поддержанных согласованным изучением других учебных предметов. Научной базой учебного предмета ОБЗР является общая теория безопасности, которая имеет междисциплинарный характер, основываясь на изучении проблем безопасности в общественных, гуманитарных, технических естественных науках. Это позволяет формировать целостное видение всего комплекса проблем безопасности (от индивидуальных до глобальных), что позволит обосновать оптимальную систему обеспечения безопасности личности, общества и государства, а также актуализировать для выпускников построение модели индивидуального и группового безопасного поведения в повседневной жизни.

Подходы к изучению ОБЗР учитывают современные вызовы и угрозы. ОБЗР входит в предметную область "Основы безопасности и защиты Родины", является обязательным для изучения на уровне среднего общего образования.

Изучение ОБЗР направлено на формирование ценностей, освоение знаний и умений, обеспечивающих готовность к выполнению конституционного долга по защите Отечества и достижение базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности, что способствует выработке выпускников умений распознавать угрозы, снижать риски развития опасных избегать их, самостоятельно принимать обоснованные решение в экстремальных условиях, грамотно вести себя при возникновении чрезвычайных ситуаций. Такой подход содействует воспитанию личности безопасного типа, закреплению навыков, благополучие позволяющих обеспечивать человека,

созданию условий устойчивого развития общества и государства.

ЦЕЛЬ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»

Целью изучения ОБЗР на уровне среднего общего образования является овладение основами военной подготовки и формирование у обучающихся базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства, что предполагает:

- способность применять принципы и правила безопасного поведения в повседневной жизни на основе понимания необходимости ведения здорового образа жизни, причин и механизмов возникновения и развития различных опасных и чрезвычайных ситуаций, готовности к применению необходимых средств и действиям при возникновении чрезвычайных ситуаций;
- сформированность ценностей, овладение знаниями и умениями, которые обеспечивают готовность к военной службе, исполнению долга по защите Отечества;
- сформированность активной жизненной позиции, осознанное понимание значимости личного и группового безопасного поведения в интересах благополучия и устойчивого развития личности, общества и государства;
- знание и понимание роли личности, общества и государства в решении задач обеспечения национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ» В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Всего на изучение учебного предмета ОБЗР на уровне среднего общего образования отводится 68 часов: 10 класс — 34 часа, 11 класс — 68 часа (из ни 34 часа отведено с части, формируемой участниками образовательных отношений).

Физическая культура

Рабочая программа учебному предмету «Физическая культура» (предметная область культура») разработана на «Физическая основе К требований результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования, представленных в ФГОС СОО, ФОП СОО, ФРП по физической культуре, федеральной 10-11

рабочей программы воспитания, Концепции учебного предмета преподавания «Физическая культура» И предусматривает непосредственное применение при реализации ООП СОО. Общее число часов, рекомендованных для изучения физической культуры, -136 часа: в 10 классе -68часов (2 часа в неделю), в 11 классе – 68 часов (2 часа в неделю).

Директор Ельмекеев И.Н.