Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области основная общеобразовательная школа с. Верхнее Санчелеево муниципального района Ставропольский Самарской области

Согласовано Замдиректора ГБОУ ООШ с. Верхнее Санчелеево М.И. Гаврилова

Утверждено Директор ГБОУ ООШ с. Верхнее Санчелесво Приказ № 131-ОД от 26.06.2025

Н.П. Безроднова

Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана основной образовательной программы основного общего образования (ФГОС ООО, ФОП ООО) 2025- 2026 учебный год

Рабочие программы на уровне основного общего образования составлены на основании ФГОС ООО, ФОП ООО, в соответствии с федеральным учебным планом основного общего образования (5-дневная учебная неделя).

Рабочие программы являются частью ООП ООО, определяющей: содержание; планируемые результаты; тематическое планирование с учетом рабочей программы воспитания и возможностью использования ЭОР.

При составлении рабочих программ использовались материалы сайта Единое содержание общего образования https://edsoo.ru/, Конструктор рабочих программ https://edsoo.ru/constructor/.

Предмет	Аннотация к рабочей программе
Русский язык	Рабочая программа учебного предмета «Русский язык» на уровне основного общего образования составлена на основ требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также Федеральной программы воспитания, учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации и подлежит непосредственном применению при реализации обязательной части ООП ООО. Высокая функциональная значимость русского языка и выполнение им функций государственного языка и языка меж национального общения важны для каждого жителя России, независимо от места его проживания и этнической принадлежност Знание русского языка и владение им в разных формах его существования и функциональных разновидностях, понимание ег стилистических особенностей и выразительных возможностей, умение правильно и эффективно использовать русский язык различных сферах и ситуациях общения определяют успешность социализации личности и возможности её самореализации различных жизненно важных для человека областях.

Русский язык, выполняя свои базовые функции общения и выражения мысли, обеспечивает межличностное и социальное взаимодействие людей, участвует в формировании сознания, самосознания и мировоззрения личности, является важнейшим средством хранения и передачи информации, культурных традиций, истории русского и других народов России.

Обучение русскому языку направлено на совершенствование нравственной и коммуникативной культуры ученика, развитие его интеллектуальных и творческих способностей, мышления, памяти и воображения, навыков самостоятельной учебной деятельности, самообразования

На изучение русского языка на ступени основного общего образования отводится 714 часов:

5 класс - 170 часов (5 часов в неделю);

6 класс - 210 часа (6 часов в неделю);

7 класс - 140 часов (4 часа в неделю);

8 класс - 105 часа (3 часа в неделю);

9 класс - 102 часа (3 часа в неделю).

Литература

Рабочая программа учебного предмета «Литература» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также Федеральной программы воспитания,

с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП ООО. Учебный предмет «Литература» в наибольшей степени способствует формированию духовного облика и нравственных ориентиров молодого поколения, так как занимает ведущее место в эмоциональном, интеллектуальном и эстетическом развитии обучающихся, в становлении основ их миропонимания и национального самосознания.

Основу содержания литературного образования составляют чтение и изучение выдающихся художественных произведений русской и мировой литературы, что способствует постижению таких нравственных категорий, как добро, справедливость, честь, патриотизм, гуманизм, дом, семья Целостное восприятие и понимание художественного произведения, его анализ и интерпретация возможны лишь при соответствующей эмоционально-эстетической реакции читателя, которая зависит от возрастных особенностей школьников, их психического и литературного развития, жизненного и читательского опыта Полноценное литературное образование на уровне основного общего образования невозможно без учёта преемственности с курсом литературного чтения на уровне начального общего образования, межпредметных связей с курсом русского языка, истории и предметов художественного цикла, что способствует развитию речи, историзма мышления, художественного вкуса, формированию эстетического отношения к окружающему миру и его воплощению в творческих работах различных жанров. В рабочей программе учтены все этапы российского историко-литературного процесса (от фольклора до новейшей русской литературы) и представлены разделы, касающиеся литератур народов России и зарубежной литературы.

В 5, 6, 9 классах на изучение предмета отводится 3 часа в неделю, в 7 и 8 классах - 2 часа в неделю.

Суммарно изучение литературы на уровне основного общего образования по программам основного общего образования рассчитано на 442 часа.

5 класс - 105 часа (3 часа в неделю);

6 класс – 105 часа (3 часа в неделю);

7 класс - 70 часа (2 часа в неделю);

	8 класс - 70 часа (2 часа в неделю);
	9 класс - 102 часа (3 часа в неделю).
Иностранный	Рабочая программа по предмету «Английский язык» на уровне основного общего образования составлена на основного общего образования на основного общего образования составлена на основного общего образования на основного общего общег
(английский) язык	«Требований к результатам освоения основной образовательной программы», представленных в ФГОС ООО-2021, с учёто распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программ
	основного общего образования и элементов содержания, представленных в Универсальном кодификаторе по иностранном
	(английскому) языку, ФРП по учебному предмету "Иностранный (английский) язык" для 5-9 классов, а также на основнительной предмету "Иностранный (английский) язык для 5-9 классов, а также на основным для были для были для были для были для были для для для были для
	характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихс
	представленной в федеральной рабочей программе воспитания. Рабочая программа разработана на основе федерально
	рабочей программы ООО по английскому, планируемых результатов основного общего образования в соответствии с ФГО
	000 .
	В 5 - 9 классах на изучение предмета отводится 3 часа в неделю. Суммарно изучение английского языка на урові
	основного общего образования по программам основного общего образования рассчитано на 510 часов.
	5 класс - 102 часа (3 часа в неделю);
	6 класс – 102 часа (3 часа в неделю);
	7 класс - 102 часа (3 часа в неделю);
	8 класс - 102 часа (3 часа в неделю);
	9 класс - 102 часа (3 часа в неделю).
Математика	Рабочая программа по математике для обучающихся 5-9 классов разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учётом и современных мировых требовани
	предъявляемых к математическому образованию, и традиций российского образования, которые обеспечивают овладени
	ключевыми компетенциями, составляющими основу для непрерывного образования и саморазвития, а также целостнос
	общекультурного, личностного и познавательного развития обучающихся. В рабочей программе учтены идеи и положен
	Концепции развития математического образования в Российской Федерации.
	Математика, целью реализации основной образовательной программы основного общего образования по учебном
	предмету «математика» является усвоение содержания учебного предмета «Математика» и достижение обучающими
	результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательны
	стандартом основного общего образования и основной образовательной программой основного общего образования.
	Программа рассчитана на 338 часов, со следующим распределением часов по годам обучения / классам: 5 год обучения
	5 класс — 168 часов; 6 год обучения /6 класс — 170 часов.
	Алгебра, целью реализации основной образовательной программы основного общего образования по учебном
	предмету «алгебра» является усвоение содержания учебного предмета «алгебра» и достижение обучающимися результато изучения в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандарто
	основного общего образования и основной образовательной программой основного общего образования.
	Программа рассчитана на 309 часов, со следующим распределением часов по годам обучения / классам: 1 год обучения
	7класс – 105 часов; 2 год обучения /8 класс – 105 часов; 3 год обучения /9 класс – 99 часов.

Геометрия, целью реализации основной образовательной программы основного общего образования по учебному предмету «геометрия» является усвоение содержания учебного предмета «геометрия» и достижение обучающимися

результатов изучения в соответствии с требованиями, установленными Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и основной образовательной программой основного общего образования.

Программа рассчитана на 202 часов, со следующим распределением часов по годам обучения / классам: 1 год обучения / 7класс – 68 часов; 2 год обучения / 8 класс – 66 часов; 3 год обучения / 9 класс – 68 часов.

Главными задачами реализации учебного предмета являются:

- 1. в направлении личностного развития:
- развитие логического и критического мышления, культуры речи, способности к умственному эксперименту;
- формирование у учащихся интеллектуальной честности и объективности, способности к преодолению мыслительных стереотипов, вытекающих из обыденного опыта;
- воспитание качеств личности, обеспечивающих социальную мобильность, способность принимать самостоятельные решения;
 - формирование качеств мышления, необходимых для адаптации в современном информационном обществе;
 - развитие интереса к математическому творчеству и математических способностей.
 - 2. в метапредметном направлении:
- формирование представлений о математике как части общечеловеческой культуры, о значимости математики в развитии цивилизации и современного общества;
- развитие представлений о математике как форме описания и методе познания действительности, создание условий для приобретения первоначального опыта математического моделирования;
- формирование общих способов интеллектуальной деятельности, характерных для математики и являющихся основой познавательной культуры, значимой для различных сфер человеческой деятельности.
 - 3. в предметном направлении:
- овладение математическими знаниями и умениями, необходимыми для продолжения обучения в старшей школе или иных общеобразовательных учреждениях, изучения смежных дисциплин, применения в повседневной жизни;
- создание фундамента для математического развития, формирования механизмов мышления, характерных для математической деятельности.

Информатика (базовый уровень)

Рабочая программа по информатике на уровне основного образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также федеральной рабочей программе воспитания.

Цели и задачи изучения информатики на уровне основного общего образования определяют структуру основного содержания учебного предмета в виде следующих четырёх тематических разделов:

- цифровая грамотность;
- теоретические основы информатики;
- алгоритмы и программирование;
- информационные технологии.

Учебным планом на изучение информатики отведено по 2 часу в 7- 8 классах и 9 класс — 1.5 часа. Всего 187 учебных часа.

История

Рабочая программа по истории на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам

освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также федеральной программы воспитания, и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части ООП ООО. 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 даёт возможность познания и понимания человека и общества в связи прошлого, настоящего и будущего.

Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности школьника, способного к самоидентификации и определению своих ценностных ориентиров на основе осмысления и освоения исторического опыта своей страны и человечества в целом, активно и творчески применяющего исторические знания и предметные умения в учебной и социальной практике. Данная цель предполагает формирование у обучающихся целостной картины российской и мировой истории, понимание места и роли современной России в мире, важности вклада каждого её народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.

На изучение учебного предмета «История» на ступени основного общего образования: в 5-7 классах по 3 часа в неделю при 34 учебных неделях. В 8 классе — 2 часа в неделю и 9 класс — 2.5 часа предусмотрено изучение учебного модуля «Введение в Новейшую историю России».

Программа учебного модуля «Всеобщая история» составлена на основе положений и требований к освоению предметных результатов программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования с учётом федеральной программы воспитания, Концепции преподавания учебного курса «История России» в образовательных организациях, реализующих основные общеобразовательные программы.

Содержание учебного модуля, его воспитательный потенциал призван реализовать условия для формирования у подрастающего поколения граждан целостной картины российской истории, осмысления роли современной России в мире, важности вклада каждого народа в общую историю Отечества, позволит создать основу для овладения знаниями об основных этапах и событиях новейшей истории России на ступени среднего общего образования

Учебный модуль «Всеобщая история» имеет также историко-просвещенческую направленность, формируя у молодёжи способность и готовность к защите исторической правды и сохранению исторической памяти, противодействию фальсификации исторических фактов.

Обществознание

Рабочая программа по учебному предмету «Обществознание» на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание», а также с учётом федеральной программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части образовательной программы основного общего образования. Изучение учебного предмета «Обществознание», включающего знания о российском обществе и направлениях его развития в современных условиях, об основах конституционного строя нашей страны, правах и обязанностях человека и гражданина, способствует воспитанию российской гражданской идентичности, готовности к служению Отечеству, приверженности национальным ценностям.

Привлечение при изучении обществознания различных источников социальной информации помогает обучающимся

	освоить язык современной культурной, социально-экономической и политической коммуникации, вносит свой вклад в
	формирование метапредметных умений извлекать необходимые сведения, осмысливать, преобразовывать и применять
	их.
	Изучение учебного предмета «Обществознание» содействует вхождению обучающихся в мир культуры и общественных
	ценностей и в то же время открытию и утверждению собственного «Я», формированию способности к рефлексии, оценке
	своих возможностей и осознанию своего места в обществе. Учебным планом на изучение обществознания отводится в 8-9
	классах по 1 часу в неделю.
География	Рабочая программа учебного предмета «География» на уровне основного общего образования составлена на основе
	требований к результатам освоения ООП ООО, представленных в ФГОС ООО, а также на основе характеристики
	планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в
	федеральной программе воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации обязательной части
	образовательной программы основного общего образования. Учебный предмет «География» на уровне основного общего
	образования - предмет, формирующий у обучающихся систему комплексных социально ориентированных знаний о Земле как
	планете людей, об основных закономерностях развития природы, о размещении населения и хозяйства, об особенностях и о
	динамике основных природных, экологических и социально-экономических процессов, о проблемах взаимодействия природы
	и общества, географических подходах к устойчивому развитию территорий.
	Содержание курса географии на уровне основного общего образования является базой для реализации краеведческого
	подхода в обучении, изучения географических закономерностей, теорий, законов и гипотез в старшей школе, базовым звеном
	в системе непрерывного географического образования, основой для последующей уровневой дифференциации.
	На изучение учебного предмета «География» отводится: по 1 часу в неделю в 5 и 6 классах и по 2 часа в 7, 8 и 9 классах.
Физика	Рабочая программа по физике на уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований
(базовый уровень)	K
	результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных в ФГОС ООО-2021, АНС по
	учебному предмету «Физика», а также с учётом федеральной программы воспитания и Концепции преподавания учебного
	предмета «Физика» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные
	программы.
	Содержание Программы направлено на формирование естественно-научной грамотности учащихся и организацию
	изучения физики на деятельностной основе. В ней учитываются возможности предмета в реализации требований ФГОС ООО
	к планируемым личностным и метапредметным результатам обучения, а также межпредметные связи естественно-научных
	учебных предметов на уровне основного общего образования. Цели изучения физики:
	приобретение интереса и стремления обучающихся к научному изучению природы, развитие их
	интеллектуальных и творческих способностей;
	 развитие представлений о научном методе познания и формирование исследовательского отношения к
	окружающим явлениям;
	- формирование научного мировоззрения как результата изучения основ строения материи и фундаментальных
	законов физики;
	формирование представлений о роли физики для развития других естественных наук, техники и технологий;
	развитие представлений о возможных сферах будущей профессиональной деятельности, связанной с физикой,
	The state of the s

подготовка к дальнейшему обучению в этом направлении. Данная программа предусматривает изучение физики на базовом уровне за три года обучения 7 класс - 68 часов, по 2 часа в неделю, 8 класс – 68 часов, по 2 часа в неделю, 9 класс – 102 часов, по 3 часа в нелелю. Рабочая программа по химии на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам Химия освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном (базовый уровень) государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и элементов содержания, представленных в Универсальном кодификаторе по химии, а также на основ е федеральной рабочей программы воспитания обучающихся при получении основного общего образования и с у чётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы. Основными задачами для освоения базового уровня химии являются: знакомство и развитие сведений о химическом элементе и формах его существования - атомах, изотопах, ионах, простых веществах и важнейших соединениях элемента (оксидах и других бинарных соединениях, кислотах, основаниях и солях); расширение представлений о строение вещества (типологии химических связей и видах кристаллических решеток); формирование знаний о закономерностях протекания реакций и их классификации. Программа предусматривает изучение химии на базовом уровне за два года обучения 8 класс - 68 часов (2 часа в неделю), 9 класс-68 часа (2 часа в неделю). Рабочая программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к Биология результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, (базовый уровень) а также федеральной программы воспитания. Программа направлена на формирование естественно-научной грамотности обучающихся и организацию изучения биологии на деятельностной основе. В программе учитываются возможности предмета в реализации Требований ФГОС ООО к планируемым, личностным и метапредметным результатам обучения, а также реализация межпредметных связей естественно- научных учебных предметов на уровне основного общего образования. В соответствии с ФГОС ООО биология является обязательным предметом на уровне основного общего образования. Данная программа предусматривает изучение биологии: из расчета 5 класс (1час в неделю) - 34 часов; 6 класс (1час в неделю) - 34 часов; 7 класс (1 час в неделю) – 34 часов; 8 класс (2 часа в неделю) – 68 часов; 9 класс (2 часа в неделю) – 68 часов. Рабочая программа по предмету «Музыка» на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к Музыка

результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, с учётом: распределённых по модулям проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования по предмету «Музыка»; федеральной программы воспитания. Рабочая программа разработана на основе рабочей программы ООО по музыке, планируемых результатов основного общего образования в соответствии с ФГОС ООО.

Целью реализации программы является воспитание музыкальной культуры как части всей духовной культуры обучающихся. Основным содержанием музыкального обучения и воспитания является эстетическое восприятие искусства, постижение мира через его переживание, самовыражение через творчество. Содержание рабочей программы учебного предмета «Музыка» на уровне основного общего образования предусматривает изучение программного материала по нескольким модулям: «Музыка моего края», «Народное музыкальное творчество России», «Музыка народов мира», «Европейская классическая музыка», «Русская классическая музыка», «Истоки и образы русской и европейской духовной музыки», «Современная музыка: основные жанры и направления», «Связь музыки с другими видами искусства», «Жанры музыкального искусства».

На изучение предмета на уровне основного общего образования отводится часов, со следующим распределением часов по годам обучения / классам:

5 год обучения/ 5класс – 34 часов;

6 год обучения / 6 класс – 34 часов;

7 год обучения / 7 класс – 34 часов;

8 год обучения / 8 класс — 34 часов.

Изобразительное искусство

Рабочая программа основного общего образования по предмету «Изобразительное искусство» составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленных в федеральной рабочей программе воспитания. Рабочая программа по изобразительному искусству основного общего образования разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО), программы воспитания.

Основная цель школьного предмета «Изобразительное искусство» — развитие визуально-пространственного мышления учащихся как формы эмоционально-ценностного, эстетического освоения мира, формы самовыражения и ориентации в художественном и нравственном пространстве культуры. Изобразительное искусство как школьная дисциплина имеет интегративный характер, так как включает в себя основы разных видов визуально-пространственных искусств: живописи, графики, скульптуры, дизайна, архитектуры, народного и декоративно-прикладного искусства, фотографии, функции художественного изображения в зрелищных и экранных искусствах.

Учебный материал каждого модуля разделён на тематические блоки, которые могут быть основанием для организации проектной деятельности, которая включает в себя как исследовательскую, так и художественно-творческую деятельность, а также презентацию результата.

Содержание предмета «Изобразительное искусство» структурировано как система тематических модулей. Три модуля входят в учебный план 5-7 классов программы основного общего образования.

На изучение предмета «Изобразительное искусство» на уровне основного общего образования отводится 102 часа,.

	5 класс-34 ч. по 1 часу в неделю
	6 класс- 34 ч. по 1 часу в неделю
	7 класс-34 ч. по 1 часу в неделю
Технология	Рабочая программа по технологии на уровне основного образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также федеральной рабочей программе воспитания. Учебный предмет «Технология» на ступени основного общего образования интегрирует знания по разным предметам учебного плана и становится одним из базовых для формирования у обучающихся функциональной грамотности, технико- технологического, проектного, креативного и критического мышления на основе практико- ориентированного обучения и системно-деятельностного подхода в реализации содержания. В рамках освоения предмета происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, знакомство с миром профессий, самоопределение и ориентация обучающихся в сферах трудовой деятельности. Современный курс технологии построен по модульному принципу. Модульная рабочая программа по предмету «Технология» — это система логически завершённых блоков (модулей) учебного материала, позволяющих достигнуть конкретных образовательных результатов за уровень образования. На освоение предмета «Технология» на ступени основного общего образования отводится: по 2 часа в неделю с 5 по 7 классы, 1 час в неделю в 8-9 классах. 5 класс — 68 часов; 6 класс — 68 часов; 7 класс — 68 часов; 8 класс — 34 часов; 9 класс-34 часа.
Физическая культура	Рабочая программа по физической культуре на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также на основе характеристики планируемых результатов духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, представленной в Федеральной программе воспитания. В своей социально-ценностной ориентации рабочая программа сохраняет исторически сложившееся предназначение дисциплины «Физическая культура» в качестве средства подготовки учащихся к предстоящей жизнедеятельности, укрепления их здоровья, повышения функциональных и адаптивных возможностей систем организма, развития жизненно важных физических качеств Программа обеспечивает преемственность с рабочей программой начального среднего общего

состязаний» и «Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО».

Содержание рабочей программы представляется системой модулей, которые входят структурными компонентами в раздел

образования, предусматривает возможность активной подготовки учащихся к выполнению нормативов «Президентских

«Физическое совершенствование». Инвариантные модули включают в себя содержание базовых видов спорта: гимнастика, лёгкая атлетика, зимние виды спорта (на примере лыжной подготовки), спортивные игры. Данные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность учащихся, освоение ими

технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

Общий объём часов отвелённых на изучение учебной лисциплины «Физическая культура» в

Общий объём часов, отведённых на изучение учебной дисциплины «Физическая культура» на ступени основного общего образования блок «Базовая физическая подготовка» отводится:

- 5 класс 102 часа;
- 6 класс 102 часа:
- 7 класс 102 часа;
- 8 класс 102 часа;
- 9 класс 68 часов.

Основы безопасности и защиты Родины

Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» разработана для 8-9 классов на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, федеральной программы воспитания, Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП ООО.

Цель программы ориентированы на формирование у учащихся уровня защищенности жизненно важных интересов личности, снижению отрицательного влияния человеческого фактора на безопасность личности, общества и государства, формированию антитеррористического поведения, отрицательного отношения к приему психоактивных веществ, в том числе наркотиков и обеспечению профилактики асоциального поведения учащихся.

Структура программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, даёт распределение учебных часов по разделам курса и последовательность изучения тем и разделов учебного предмета с учётом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся.

Место предмета в учебном плане.

В учебном плане основного общего образования в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на изучение учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» для учащихся 8- 9 классов отводится:

8 класс – 34 часов;

9 класс – 34 часов.