Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 306 с углубленным изучением английского языка

Аннотации к рабочим программам по предметам учебного плана основной образовательной программы основного общего образования (5–9 классы) 2025 – 2026 учебный год

Предмет	Аннотация к рабочей программе
Русский язык	Программа по русскому языку на уровне основного общего образования составлена на основе ФГОС ООО,
(ФРП)	ФОП ООО, Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждена
	распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г № 637-р), федеральной рабочей
	программы воспитания, с учётом распределённых по классам проверяемых требований к результатам освоения
	основной образовательной программы основного общего образования.
	Содержание программ спроектировано таким образом, чтобы обеспечить интеграцию процессов обучения и
	воспитания, процессов интеллектуального и коммуникативного развития школьников, развития их рефлексивной
	деятельности. В содержании усилены направленность на воспитание у обучающихся гражданственности и
	патриотизма, ценностного отношения к русскому языку как государственному языку Российской Федерации, как
	форме выражения и хранения духовного богатства русского и других народов России; аспекты, связанные с
	формированием культуры устной и письменной речи, практической грамотности, развитием рефлексии речевой
	деятельности; активизацией текстовой деятельности школьников.
	Обучение русскому языку направлено на совершенствование нравственной и коммуникативной культуры
	обучающегося, развитие его интеллектуальных и творческих способностей, мышления, памяти и воображения,
	навыков самостоятельной учебной деятельности, самообразования.
	Содержание по русскому языку ориентировано также на развитие функциональной грамотности
	как интегративного умения человека читать, понимать тексты, использовать информацию текстов разных
	форматов, оценивать её, размышлять о ней, чтобы достигать своих целей, расширять свои знания и возможности,
	участвовать в социальной жизни.
	На изучение русского языка на ступени основного общего образования отводится 714 часов:
	—5 класс – 170 часов (5 часов в неделю);
	—6 класс – 204 часа (6 часов в неделю);
	—7 класс – 136 часов (4 часа в неделю);
	—8 класс – 102 часа (3 часа в неделю);

•	100	(0	
—9 кпасс –	102 часа	(3 часа в неделю)	
) Kilacc	102 Iaca	() laca b licacillo	,

Литература (ФРП)

Рабочая программа по литературе 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 (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер — 64101) (далее — ФГОС ООО), 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).

Особенности литературы как школьного предмета связаны с тем, что литературные произведения являются феноменом культуры: в них заключено эстетическое освоение мира, а богатство и многообразие человеческого бытия выражено в художественных образах, которые содержат в себе потенциал воздействия на читателей и приобщают их к нравственно-эстетическим ценностям, как национальным, так и общечеловеческим.

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.

В рабочей программе учтены все этапы российского историко-литературного процесса (от фольклора до новейшей русской литературы) и представлены разделы, касающиеся отечественной и зарубежной литературы. Основные виды деятельности обучающихся перечислены при изучении каждой монографической или обзорной темы и направлены на достижение планируемых результатов обучения.

Цели изучения предмета «Литература» в основной школе состоят в формировании у обучающихся потребности в качественном чтении, культуры читательского восприятия, понимания литературных текстов и создания собственных устных и письменных высказываний; в развитии чувства причастности к отечественной культуре и уважения к другим культурам, аксиологической сферы личности на основе высоких духовнонравственных идеалов, воплощённых в отечественной и зарубежной литературе.

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.

История (ФРП)

Рабочая программа по истории 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 (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер – 64101) (далее – ФГОС ООО), а также федеральной рабочей программы по учебному предмету «История».

Программа учебного предмета «История» дает представление о целях, общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «История», устанавливает обязательное предметное содержание, предусматривает распределение его по классам и структурирование его по разделам и темам курса. Целью школьного исторического образования является формирование и развитие личности обучающегося, 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 ее народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по отношению к прошлому и настоящему Отечества.

С 1 сентября 2025 года в рамках учебного предмета «История» в 5-7 классах предусмотрено изучение курса «История нашего края». Содержание учебного курса «История нашего края» определяется положениями ФОП основного общего образования и охватывает историю субъекта Российской Федерации в соответствии с принятой периодизацией исторического процесса.

В 5-7 классах по 1 часу в неделю при 34 учебных неделях на изучение курса «История нашего края, в 9 классе предусмотрены 17 часов на изучение модуля «Введение в новейшую историю России». Последовательность изучения тем в рамках программы по истории в пределах одного класса может варьироваться.

Обществознание (ФРП)

Рабочая программа по обществознанию составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, в соответствии с Концепцией преподавания учебного предмета «Обществознание» (2018 г.), а также с учётом федеральной рабочей программы воспитания. Обществознание играет ведущую роль в выполнении школой функции интеграции молодёжи в современное общество: учебный предмет позволяет последовательно раскрывать учащимся подросткового возраста особенности современного обшества. различные аспекты взаимодействия современных условиях людей друг с другом, с основными институтами государства и гражданского общества, регулирующие эти взаимодействия социальные нормы.

Изучение обществознания, 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 обществознания 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.

Целями обществоведческого образования в основной школе являются:

- воспитание общероссийской идентичности, патриотизма, гражданственности, социальной ответственности, правового -самосознания, приверженности базовым ценностям нашего народа;
- развитие у обучающихся понимания приоритетности общенациональных интересов, приверженности правовым принципам, закреплённым в Конституции Российской Федерации и законодательстве Российской Федерации;
- развитие личности на этапе её социализации; становление её духовно-нравственной, политической и правовой культуры, социального поведения; развитие интереса к изучению социальных и гуманитарных дисциплин; способности к личному самоопределению, самореализации, самоконтролю; мотивации к высокопроизводительной, наукоёмкой трудовой деятельности;
- формирование у обучающихся целостной картины общества; освоение учащимися знаний об основных сферах человеческой деятельности, социальных институтах, нормах, регулирующих общественные отношения, необходимые для взаимодействия с социальной средой и выполнения типичных социальных ролей человека и гражданина;
- владение умениями функционально грамотного человека;
- создание условий для освоения обучающимися способов успешного взаимодействия с различными политическими, правовыми, финансово-экономическими и другими социальными институтами для реализации личностного потенциала в современном динамично развивающемся российском обществе;
- формирование опыта применения полученных знаний и умений для выстраивания отношений между людьми различных национальностей и вероисповеданий в общегражданской и в семейно-бытовой сферах; для соотнесения своих действий и действий других людей с нравственными ценностями и нормами поведения, установленными законом; содействия правовыми способами и средствами защите

	правопорядка в обществе.
	В соответствии с учебным планом обществознание изучается с 8 по 9 класс. Общая недельная нагрузка в
	каждом году обучения составляет 1 час при 34 учебных неделях.
	каждом году обучения составляет г час при 54 учебных неделях.
География	Рабочая программа учебного предмета «География» на уровне основного общего образования составлена
(ФРП)	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.
	Изучение географии в общем образовании направлено на достижение следующих целей:
	— воспитание чувства патриотизма, любви к своей стране, малой родине, взаимопонимания с другими
	народами на основе формирования целостного географического образа России, ценностных ориентаций
	личности;
	— развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе наблюдений
	за состоянием окружающей среды, решения географических задач, проблем повседневной жизни
	с использованием географических знаний, самостоятельного приобретения новых знаний;
	— воспитание экологической культуры, соответствующей современному уровню геоэкологического мышления
	на основе освоения знаний о взаимосвязях в ПК, об основных географических особенностях природы,
	населения и хозяйства России и мира, своей местности, о способах сохранения окружающей среды
	и рационального использования природных ресурсов;
	 формирование способности поиска и применения различных источников географической информации, в том
	числе ресурсов Интернета, для описания, характеристики, объяснения и оценки разнообразных
	географических явлений и процессов, жизненных ситуаций;
	 формирование комплекса практико-ориентированных географических знаний и умений, необходимых
	для развития навыков их использования при решении проблем различной сложности в повседневной жизни
	на основе краеведческого материала, осмысления сущности происходящих в жизни процессов и явлений
	в современном поликультурном, полиэтничном и многоконфессиональном мире;
	 формирование географических знаний и умений, необходимых для продолжения образования
	по направлениям подготовки (специальностям), требующим наличия серьёзной базы географических
	знаний.

	— На изучение учебного предмета «География» отводится 272 часа: по одному часу в неделю в 5 и 6 классах и по 2 часа в 7, 8 и 9 классах.
Основы безопасности и	Рабочая программа учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» разработана на основе
защиты Родины	требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО,
(ФРП)	федеральной программы воспитания, Концепции преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» и предусматривает непосредственное применение при реализации ООП ООО. Изучение ОБЗР направленона обеспечение формирования базового уровня культуры безопасности
	жизнедеятельности, что способствует выработке у обучающихся умений распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовывать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях, а также на освоение знаний и навыков начальной военной подготовки.
	В программе ОБЗР содержание учебного предмета ОБЗР структурно представлено одиннацатью модулями
	(тематическими линиями), обеспечивающими непрерывность изучения предмета на уровне основного общего
	образования и преемственность учебного процесса на уровне среднего общего образования:
	модуль № 1«Безопасное и устойчивое развитие личности, общества, государства»
	модуль № 2«Военная подготовка. Основы военных знаний»
	модуль № 3 «Культура безопасности жизнедеятельности в современном обществе»;
	модуль № 4 «Безопасность в быту»;
	модуль № 5 «Безопасность на транспорте»;
	модуль № 6 «Безопасность в общественных местах»;
	модуль № 7 «Безопасность в природной среде»;
	модуль № 8 «Основы медицинских знаний. Оказание первой помощи»;
	модуль № 9 «Безопасность в социуме»;
	модуль № 10 «Безопасность в информационном пространстве»;
	модуль № 11 «Основы противодействия экстремизму и терроризму»;
	В 8—9 классах предмет изучается из расчёта 1 час в неделю (всего 68 часов).
Иностранный язык	Рабочая программа по английскому языку на уровне основного общего образования составлена на основе
(английский)	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 рабочей программе воспитания.
	Рабочая программа разработана на основе рабочей программы ООО по английскому языку, планируемых
	результатов основного общего образования в соответствии с ФГОС ООО 2021 г, УМК О.В. Афанасьева,

И.В. Михеева для общеобразовательных организаций и школ с углубленным изучением английского языка. К завершению обучения в основной школе планируется достижение учащимися 9 класса уровня подготовки по французскому языку по четырем коммуникативным компетенциям – аудировании, чтении, письме и говорении, соответствующего уровню A2/B1.

На изучение предмета «Иностранный язык (английский)» на ступени основного общего образования отводится 665 часов:

- 5 класс 102 часа (3 часа в неделю);
- 6 класс 136 часов (4 часа в неделю);
- 7 класс 136 часов (4 часа в неделю);
- 8 класс 136 часов (4 часа в неделю);
- 9 класс 185 часов (2,5 часа в неделю).

Математика

Рабочая программа по математике для обучающихся 5–9 классов разработана на основе ФГОС ООО. В программе по математике учтены идеи и положения Концепции развития математического образования в Российской Федерации.

Обучение математике даёт возможность развивать у обучающихся точную, рациональную и информативную речь, умение отбирать наиболее подходящие языковые, символические, графические средства для выражения суждений и наглядного их представления.

Приоритетными целями обучения математике в 5–9 классах являются: формирование центральных математических понятий (число, величина, геометрическая фигура, переменная, вероятность, функция), обеспечивающих преемственность и перспективность математического образования обучающихся; подведение обучающихся на доступном для них уровне к осознанию взаимосвязи математики и окружающего мира, понимание математики как части общей культуры человечества; развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся, познавательной активности, исследовательских умений, критичности мышления, интереса к изучению математики; формирование функциональной математической грамотности: умения распознавать проявления математических понятий, объектов и закономерностей в реальных жизненных ситуациях и при изучении других учебных предметов, проявления зависимостей и закономерностей, формулировать их на языке математики и создавать математические модели, применять освоенный математический аппарат для решения практико-ориентированных задач, интерпретировать и оценивать полученные результаты.

Основные линии содержания программы по математике в 5–9 классах: «Числа и вычисления», «Алгебра» («Алгебраические выражения», «Уравнения и неравенства»), «Функции», «Геометрия» («Геометрические фигуры и их свойства», «Измерение геометрических величин»), «Вероятность и статистика». Данные линии развиваются

параллельно, каждая в соответствии с собственной логикой, однако не независимо одна от другой, а в тесном контакте и взаимодействии. Содержание программы по математике, распределённое по годам обучения, структурировано таким образом, чтобы ко всем основным, принципиальным вопросам обучающиеся обращались неоднократно, чтобы овладение математическими понятиями и навыками осуществлялось последовательно и поступательно, с соблюдением принципа преемственности, а новые знания включались в общую систему математических представлений обучающихся, расширяя и углубляя её, образуя прочные множественные связи. В соответствии с ФГОС ООО математика является обязательным учебным предметом на уровне основного общего образования. В 5-9 классах математика традиционно изучается в рамках следующих учебных курсов: в 5-6 классах – курса «Математика», в 7–9 классах – курсов «Алгебра» (включая элементы статистики и теории вероятностей) и «Геометрия». Программой по математике вводится самостоятельный учебный курс «Вероятность и статистика». Общее число часов, рекомендованных для изучения математики (базовый уровень) на уровне основного общего образования, – 952 часа: в 5 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 6 классе – 170 часов (5 часов в неделю), в 7 классе – 204 часа (6 часов в неделю), в 8 классе – 204 часа (6 часов в неделю), в 9 классе – 204 часа (6 часов в неделю). Информатика 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 Программе воспитания образовательного учреждения. Цели и задачи изучения информатики на уровне основного общего образования определяют структуру основногосодержания учебного предмета в виде следующих четырёх тематических разделов: —цифровая грамотность; теоретические основы информатики; алгоритмы и программирование; —информационные технологии. Учебным планом на изучение информатики на базовом уровне отведено 102 учебных часа – по 1 часу в неделю в 7, 8 и 9 классах соответственно. Рабочая программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе Биология Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования,

а также федеральной программы воспитания.

представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования,

Программа направлена на формирование естественно-научной грамотности учащихся 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 в объёме 238 часов за пять лет обучения:
	израсчёта с 5 по 7 класс – 1 час в неделю, в 8-9 классах – 2 часа в неделю.
Физика	Рабочая программа по физике на уровне основного общего образования составлена на основе положений
	и требований к результатам освоения на базовом уровне основной образовательной программы, представленных
	в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (ФГОС ООО),
	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
	— приооретение 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, подготовка к дальнейшему обучению в этом направлении.
	Программа предусматривает изучение физики на базовом уровне в объёме 238 часов за три года обучения
	по 2 ч в неделю в 7 и 8 классах и по 3 ч в неделю в 9 классе.
Химия	Рабочая программа по химии на уровне основного общего образования составлена на основе Требований
	к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных
1	

в Федеральном 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 основе 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 (утв. Решением Коллегии Минпросвещения России, протокол от 03.12.2019 N ПК-4вн).

Содержание Программы направлено на формирование естественно-научной грамотности учащихся и организацию изучения химии 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.

Данная программа предусматривает изучение химии на базовом уровне в объёме 136 часов за два года обучения по 2 ч в неделю в 8 и 9 классах.

Музыка

Рабочая программа по предмету «Музыка» на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к 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»;
 - Программе воспитания образовательного учреждения.

Рабочая программа по музыке основного общего образования разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО), программы воспитания.

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 ступени 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 "Музыка" на ступени основного общего образования отводится 136 часов:

— 5 класс – 34 часа (1 час в неделю);
— 6 класс – 34 часа (1 час в неделю);
— 7 класс – 34 часа (1 час в неделю);
8 класс – 34 часа (1 час в неделю).

Изобразительное искусство

Рабочая программа основного общего образования по предмету «Изобразительное искусство» составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Основная цель школьного предмета «Изобразительное искусство» – развитие визуальнопространственного мышления обучающихся 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 и 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.

Важнейшими задачами программы по изобразительному искусству являются формирование активного отношения к традициям культуры как смысловой, эстетической и личностно значимой ценности, воспитание гражданственности и патриотизма, уважения и бережного отношения к истории культуры России, выраженной в её архитектуре, изобразительном искусстве, в национальных образах предметно-материальной и пространственной среды, в понимании красоты человека.

Содержание программы по изобразительному искусству на уровне основного общего образования структурировано по 4 модулям (3 инвариантных и 1 вариативный). Инвариантные модули реализуются последовательно в 5, 6 и 7 классах. Содержание вариативного модуля может быть реализовано дополнительно к инвариантным в одном или нескольких классах или во внеурочной деятельности.

Модуль №1 «Декоративно-прикладное и народное искусство» (5 класс)

Модуль №2 «Живопись, графика, скульптура» (6 класс)

Модуль №3 «Архитектура и дизайн» (7 класс)

Модуль №4 «Изображение в синтетических, экранных видах искусства и художественная фотография» (вариативный)

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

— 5 класс – 34 часа (1 час в неделю);

	— 6 класс – 34 часа (1 час в неделю);
	— 7 класс — 34 часа (1 час в неделю).
Труд (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 обучающихсяв сферах трудовой деятельности.
	Содержание предмета «Технология» отражает смену жизненных реалий и формирование пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности, в том числе: компьютерное черчение, промышленный дизайн; 3D-моделирование, прототипирование, технологии цифрового производства в области обработки материалов, аддитивные технологии; нанотехнологии; робототехника и системы автоматического управления; технологии электротехники, электроники и электроэнергетики; строительство; транспорт; агрои биотехнологии; обработка пищевых продуктов. Стратегическими документами, определяющими направление модернизации содержания и методов
	обучения, являются: 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 272 часа: — 5 класс – 68 часов (2 часа в неделю); — 6 класс – 68 часов (2 часа в неделю); — 7 класс – 68 часов (2 часа в неделю);
	—8 класс – 34 часа (1 час в неделю);—9 класс – 34 часа (1 час в неделю).

Физическая культура

Рабочая программа по физической культуре представляет собой методически оформленную конкретизацию требований ФГОС ООО и раскрывает их реализацию через конкретное предметное содержание.

Основной целью программы по физической культуре является формирование разносторонне физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, оптимизации трудовой деятельности и организации активного отдыха.

Содержание рабочей программы представляется системой модулей, которые входят структурными компонентами в раздел «Физическое совершенствование». Инвариантные модули включают в себя содержание базовых видов спорта: гимнастика, лёгкая атлетика, зимние виды спорта (на примере лыжной подготовки с учётом климатических условий, при этом лыжная подготовка может быть заменена либо другим зимним видом спорта, либо видом спорта из федеральной рабочей программы по физической культуре), спортивные игры, плавание. Данные модули в своём предметном содержании ориентируются на всестороннюю физическую подготовленность учащихся, освоение ими технических действий и физических упражнений, содействующих обогащению двигательного опыта.

Вариативные модули объединены модулем «Спорт» и их основной содержательной направленностью является подготовка обучающихся к выполнению нормативных требований Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО, возможности активной подготовки учащихся к выполнению нормативов «Президентских состязаний» и «Президенских спортивных игр», а также активное вовлечение их в соревновательную деятельность.

Общий объём часов, отведённых на изучение учебной дисциплины «Физическая культура» на ступени основногообщего образования блок «Базовая физическая подготовка» отводится 340 часов:

- 5 класс 68 часов (2 часа в неделю);
- 6 класс 68 часов (2 часа в неделю);
- 7 класс 68 часов (2 часа в неделю);
- 8 класс 68 часов (2 часа в неделю);
- 9 класс 68 часов (2 часа в неделю).