

«Утверждаю»

Директор МБОУ «Средняя
общеобразовательная школа №5
г. Пересвета»



А.В. Соловьева

1 сентября 2025 г.

«Согласовано»

Заместитель главы администрации
городского округа – начальник
управления образования администрации
Сергиево-Посадского городского округа
О.К.Дударева

Начальник отдела образования
В.С.Морозова

Заместитель директора МБУДПО УМЦО
Е.М.Бадикова

Учебный план

МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета»
на 2025-2026 учебный год

**Учебный план начального общего образования (НОО) по ФГОС-2021 и ФОП
при пятидневной учебной неделе**

Пояснительная записка

Учебный план образовательной программы начального общего образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 г. Пересвета» (далее – учебный план) фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся при пятидневной учебной неделе, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение, по классам и учебным предметам.

Содержание образования при получении начального общего образования реализуется преимущественно за счет учебных предметов, курсов, обеспечивающих целостное восприятие мира, системно-деятельностный подход и индивидуализацию обучения.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана № 1 Федеральной образовательной программы, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 372 с учетом изменений, внесенных приказом от 09.10.2024 № 704.

Вариант № 1 предназначен для образовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке в режиме пятидневной учебной недели.

Учебный план предусматривает четырехлетний нормативный срок освоения образовательных программ начального общего образования. Продолжительность учебного года при получении начального общего образования для 1-х классов составляет 33 недели, для 2–4-х классов – 34 недели. Соответственно, весь период обучения на уровне НОО составляет 135 учебных недель.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели. При распределении часов учтен ступенчатый режим в 1-м классе: в сентябре–декабре уроки делятся по 35 минут, в январе–мае – по 40 минут.

Объем максимально допустимой нагрузки в течение дня:

- для 1-х классов – не более четырех уроков в день и один день в неделю – пять уроков;
- 2–4-х классов – не более пяти уроков.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 1.2.3685-21. В учебном плане начального общего образования «Средняя общеобразовательная школа № 5 г. Пересвета» выделено:

- в 1-х классах – 21 час в неделю;
- 2–4-х классах – 23 часа в неделю.

Общее количество часов учебных занятий за четыре года составляет 2999 часов с учетом 16 часов в 1-х классах в сентябре–октябре.

Учебный план состоит из двух частей – обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Урочная деятельность направлена на достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы начального общего образования с учетом обязательных для изучения учебных предметов.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области:

1. «Русский язык и литературное чтение».
2. «Иностранный язык».
3. «Математика и информатика».
4. «Обществознание и естествознание ("Окружающий мир")».
5. «Основы религиозных культур и светской этики».
6. «Искусство».
7. «Технология».
8. «Физическая культура».

В школе языком образования является русский язык, и в соответствии с пунктом 32.1 ФГОС НОО изучение родного языка и литературного чтения на родном языке из числа языков народов Российской Федерации, государственных языков республик Российской Федерации осуществляется по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних. Родители в своих заявлениях отказались от изучения предметов «Родной (русский) язык» и «Литературное чтение на родном (русском) языке».

Изучение информатики в 1–4-х классах осуществляется в рамках учебных предметов обязательной части учебного плана. Достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий, достигается за счет включения тематических разделов или модулей в программы следующих учебных предметов:

- «Математика» – раздел «Математическая информация» (предполагает развитие навыков поиска и применения информации, использование разнообразных источников информации, в том числе сети Интернет);
 - «Окружающий мир» – модуль «Безопасность в сети Интернет» (обеспечивает достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий);
 - «Изобразительное искусство» – модуль «Азбука цифровой графики» (предусматривает изучение фотографии, работу в программах Paint, Picture Manager и PowerPoint, виртуальные путешествия);
 - «Труд (технология)» – модуль «ИКТ» (обеспечивает достижение предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий).

Учебный предмет «Основы религиозных культур и светской этики» изучается в объеме 1 часа в неделю в 4-м классе и на основании заявлений родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся представлен модулем «Основы православной культуры».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, по выбору родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся используется на увеличение учебных часов предмета «Математика» во 2-3-х классах и реализуется в форме элективного курса «Введение в геометрию» объемом 1 час в неделю.

Программы внеурочной деятельности соответствуют образовательной программе начального общего образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета».

С целью реализации принципа формирования единого образовательного пространства на начальном уровне образования часы внеурочной деятельности используются через реализацию модели с преобладанием учебно-познавательной деятельности, когда наибольшее внимание уделяется внеурочной деятельности по учебным предметам, формированию функциональной грамотности и профориентационные занятия обучающихся.

С целью обеспечения преемственности содержания образовательных программ начального общего и основного общего образования в плане внеурочной деятельности образовательной организации предусмотрены следующие курсы:

"Разговоры о важном" (понедельник, первый урок)-1 час в неделю - на информационно-просветительские занятия патриотической, нравственной и экологической направленности;

«Орлята России» (1-4 классы) – 1 час в неделю на занятия, формирующие у обучающихся навыки эффективной социализации;

«Подвижные и спортивные игры» (2-4 классы) - 1 час в неделю на занятия, направленные на удовлетворение биологической потребности в движении младших школьников, является дополнительным 3-им часом предмета «Физическая культура»;

«Функциональная грамотность» (1-4 классы) - 1 час в неделю на занятия, направленные на развитие умений применять знания и навыки в практических жизненных ситуациях;

«Мир театра» (1-е классы) - 1 час в неделю, на занятия, направленные на удовлетворение интересов и потребностей обучающихся в творческом развитии. Формы занятий: практические занятия, праздник, спектакль, практикумы по сценической речи.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю внеурочной деятельности в 1-4 классах составляет 4 часа.

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной учебной нагрузки обучающихся.

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы начального общего образования определяет МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 г. Пересвета».

Формы организации и объем внеурочной деятельности для обучающихся при освоении ими программы начального общего образования определены в плане внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, запросов родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, возможностей МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 г. Пересвета».

Суммарный объем домашнего задания по всем предметам для каждого класса не превышает продолжительности выполнения 1 час – для 1 класса, 1,5 часа – для 2 и 3 классов, 2 часа – для 4 класса. Образовательной организацией осуществляется координация и контроль объема домашнего задания обучающихся каждого класса по всем предметам в соответствии с Гигиеническими нормативами.

Домашнее задание на следующий урок задается на текущем уроке, дублируется в электронном журнале не позднее времени окончания учебного дня – 14.00. Для выполнения задания, требующего длительной подготовки (например, подготовка доклада, реферата, оформление презентации, заучивание стихотворений), предоставляется достаточное количество времени.

Использование электронных средств обучения в ходе реализации образовательной деятельности, включая выполнение домашних заданий, внеурочную деятельность, проводится в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими требованиями и Гигиеническими нормативами.

Формы промежуточной аттестации

Учебный план определяет формы проведения промежуточной аттестации в соответствии с ФОП НОО, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 372, и «Положением о текущем контроле и промежуточной аттестации» МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 5 г. Пересвета».

В 1-м классе промежуточная аттестация проводится без балльного оценивания. Промежуточная аттестация обучающихся 2-4-х классов проводится в конце каждого учебного периода по каждому изучаемому учебному предмету. Промежуточная аттестация обучающихся проводится на основе результатов накопленной оценки и результатов выполнения тематических проверочных работ и фиксируется в классном журнале.

По итогам промежуточной аттестации обучающемуся выставляется промежуточная оценка, которая фиксирует достижение предметных планируемых результатов и универсальных учебных действий. По учебным предметам «Русский язык», «Литературное чтение», «Математика» промежуточная оценка выставляется с учетом степени значимости отметок за тематические проверочные работы.

Промежуточная оценка является основанием для перевода обучающихся в следующий класс.

Формы промежуточной аттестации для учебных предметов, учебных и внеурочных курсов, учебных модулей представлены в таблице:

Предметы, курсы, модули	Классы	Формы промежуточной аттестации
Русский язык	1-й	Таблицы отслеживания планируемых результатов обучающихся
	2-й	Контрольное списывание, диктант с грамматическим заданием
	3-й	Диктант с грамматическим заданием
	4-й	ВПР
Литературное чтение	1-й	Таблицы отслеживания планируемых результатов обучающихся

	2-й	Техника чтения, тематический тест
	3-й	Техника чтения, тематический тест
	4-й	Техника чтения, тематический тест
Иностранный (английский)язык	2-й	Контрольный тест
	3-й	Контрольная работа
	4-й	Контрольная работа
Математика	1-й	Таблицы отслеживания планируемых результатов обучающихся
	2-й	Контрольная работа
	3-й	Контрольная работа
	4-й	ВПР
Окружающий мир	1-й	Таблицы отслеживания планируемых результатов обучающихся
	2-й	Контрольный тест
	3-й	Контрольный тест
	4-й	ВПР
ОРКСЭ: Учебный модуль: «Основы православной культуры»	4-й	Творческий проект
Музыка	1-й	Таблицы отслеживания планируемых результатов обучающихся
	2-4 кл.	Тематический тест
Изобразительное искусство	1-й	Таблицы отслеживания планируемых результатов обучающихся
	2-4 кл.	Творческая работа
Труд (Технология)	1-й	Таблицы отслеживания планируемых результатов обучающихся
	2-4 кл.	Творческая работа, проект
Физическая культура	1-й	Таблицы отслеживания планируемых результатов обучающихся
	2-4 кл.	Сдача нормативов. Зачет.
Подвижные и спортивные игры	1-4 кл.	Творческая работа
Разговоры о важном	1-4 кл.	Педагогическое наблюдение
Орлята России	1-4 кл.	Проектная работа
Функциональная грамотность	2-4 кл.	Диагностическая работа
Мир театра	1 кл.	Творческая работа

**Учебный план начального общего образования (НОО)
на 2025-2026 учебный год
(5-дневная учебная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы/классы	Количество часов в неделю				Всего
		I	II	III	IV	
Обязательная часть						
Русский язык и литературное чтение	Русский язык	5	5	5	5	20
	Литературное чтение	4	4	4	4	16
Иностранный язык	Иностранный (английский) язык	-	2	2	2	6
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4	16
Обществознание и естествознание (Окружающий мир)	Окружающий мир	2	2	2	2	8
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1	1
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1	4
	Музыка	1	1	1	1	4
Технология	Труд (технология)	1	1	1	1	4
Физическая культура	Физическая культура	3	2	2	2	9
Итого:		21	22	22	23	88
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		0	1	1	0	2
Введение в геометрию		0	1	1	0	2
Учебные недели		33	34	34	34	135
Всего часов		653 (с учетом 16 часов в сентябре - октябре)	782	782	782	2999 (с учетом 16 часов в сентябре - октябре)
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная санитарными правилами и гигиеническими нормативами		21 (16 часов в сентябре - октябре)	23	23	23	90

План внеурочной деятельности НОО на 2025/26 учебный год

Направления	Названия	Формы организации	Количество часов в неделю											
			1а	1б	2 а	2б	2в	3а	3б	3в	4а	4б	4в	
Спортивно-оздоровительная деятельность	«Подвижные и спортивные игры»	Секция			1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Проектно-исследовательская деятельность	«Орлята России»	Элективный курс	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	«Функциональная грамотность»	Элективный курс	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Коммуникативная деятельность	Разговоры о важном	Элективный курс	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Художественно-эстетическая творческая деятельность	«Мир театра»	Театральная студия	1	1										
Итого на реализацию курсов внеурочной деятельности			4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Учебный план основного общего образования (ООО) по ФГОС-2021 и ФОП при пятидневной учебной неделе

Пояснительная записка

Учебный план разработан на основе:

1. варианта № 1 федерального учебного плана Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 370 с учетом изменений, внесенных приказом от 09.10.2024 № 704 для обучающихся, которые начнут обучение на уровне основного общего образования (ООО) с 01.09.2025:
2. Распоряжения Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2024 г. №3333-р «Об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года».

Учебный план является частью образовательной программы Школы и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план образовательной программы основного общего образования (далее – учебный план) обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО и ФОП ООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план:

- фиксирует максимальный объем учебной нагрузки обучающихся;
- определяет и регламентирует перечень учебных предметов, курсов и времени, отводимое на их освоение и организацию;
- распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающих углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающих этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета» использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;

- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

Учебный план предусматривает пятилетний нормативный срок освоения образовательной программы основного общего образования. Продолжительность учебного года на уровне основного общего образования составляет 34 недели.

В МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета» установлен режим пятидневной учебной недели. Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям санитарных норм СанПиН 1.2.3685-21. Объем максимально допустимой образовательной нагрузки в течение дня в 5–6-х классах не превышает шести уроков, в 7–9-х классах – семи уроков.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

- в 5-х классах – 29 часов в неделю;
- 6-х классах – 30 часов в неделю;
- 7-х классах – 32 часа в неделю;
- 8–9-х классах – 33 часа в неделю.

Общее количество часов учебных занятий за пять лет составляет 5338 часов.

Обучение в МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета» ведется на русском языке. Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», так как родители обучающихся в заявлении не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Обязательная часть учебного плана.

1. Предметная область «Русский язык и литература»

Реализуется за счет изучения учебного предмета «Русский язык» в объеме 5 часов в неделю в 5-х, 6 часов в неделю в 6-х классах, 4 часа в неделю в 7 классах, 3 часа в неделю в 8 классах и 3 часа в 9-х классах; учебного предмета «Литература» в объеме 3 часов в неделю в 5-6-х, 9-х классах и 2 часа в неделю в 7-8-х классах.

2. Предметная область «Иностранные языки»

Предметная область «Иностранные языки» для учащихся 5-9 классов реализуется через изучение: английского языка, именуемого в учебном плане как «Иностранный (английский) язык» объемом 3 часа в неделю.

Учебный план не предусматривает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык» в рамках обязательной предметной области «Иностранные языки», так как родители в заявлении не выразили желания изучать учебный предмет.

3. Предметная область «Математика и информатика»

Включает в себя учебные предметы: «Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика», «Информатика».

Учебный предмет «Математика» представлен в объеме 5 часов в неделю в 5-х и в 6-х классах.

В соответствии с ФОП ООО учебный предмет «Математика» в 7-9 классах представлен учебными курсами «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» в суммарном объеме 6 часов в каждом классе.

Особенностью учебного плана ООО МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета» 2025-26 учебного года является наличие классов с углубленным изучением отдельных (математических) учебных предметов, а именно 7 «М», 8 «А», 9 «Б» классы. Целью образовательной деятельности в данных классах является повышение уровня математического образования, выявление и поддержка обучающихся, проявляющих интерес и способности в технических дисциплинах на уровне основного общего образования. Нужно отметить, что 7 «М» класс включен в региональный проект «Математические классы Подмосковья». Отбор учащихся в данный класс проводился на основании «Положения о классах с углубленным изучением отдельных (математических) учебных предметов «Математические классы Подмосковья» и согласия родителей учащихся.

Часы учебного предмета «Математика» в 7-9 классах распределены следующим образом:

- учебный курс «Алгебра» представлен в объеме 3 часа в неделю в 7 «Б», 7 «В», 8 «Б», 8 «В», 9 «А» классах (базовый уровень) и в объеме 4 часа в неделю в 7 «М», 8 «А», 9 «Б» классах (углубленный уровень).

- учебный курс «Геометрия» представлен в объеме 2 часа в неделю в 7 «Б», 7 «В», 8 «Б», 8 «В», 9 «А» классах (базовый уровень) и в объеме 3 часа в неделю в 7 «М», 8 «А», 9 «Б» классах (углубленный уровень).

Учебные курсы «Алгебра» и «Геометрия» на углубленном уровне в 8 «А» и 9 «Б» классах изучаются по выбору родителей.

Изучение учебного курса «Вероятность и статистика» во всех 7-9-х классах осуществляется в объеме 1 час в неделю.

Учебный предмет «Информатика» представлен в объеме 1 час в неделю в 5-9-х классах.

4. Предметная область «Общественно-научные предметы»

С 2025/26 учебного года меняется формат изучения учебного предметов «История» и «Обществознание» на уровне ООО.

Учебный предмет «История» в рамках обязательной предметной области «Общественно-научные предметы» включает в себя учебные курсы «История России», «Всеобщая история» и «История нашего края», на которые суммарно отводится по 3 часа в неделю в 5-8-х классах.

В 8-9-х классах на учебный предмет «История» отводится по 2 часа в неделю. В соответствии с ФОП ООО в 2025/26 учебном году в 9-х классах в рамках учебного предмета «История» реализуется учебный модуль «Введение в новейшую историю России» (приказ Минпросвещения от 18.05.2023 № 370). Модуль включен в программу, чтобы познакомить обучающихся с ключевыми событиями новейшей истории России, предваряя систематическое изучение отечественной истории XX - начала XXI в. в 10-11 классах. В учебном плане предусмотрено изучение модуля отдельным курсом в части, формируемой участниками образовательных отношений объемом 17 часов или по 1 часу в неделю во втором полугодии.

Учебный предмет «Обществознание» в 6-7-х классах не изучается. В 2025/26 учебном году учебный предмет «Обществознание» изучают обучающиеся 8-9-х классов по 2 часа в неделю.

Учебный предмет «География» изучается в объеме 1 часа в 5-6 классах и 2-х часов в неделю в 7-9 классах;

5. Предметная область «Естественнонаучные предметы»

Включает в себя учебные предметы: «Биология», «Физика», «Химия».

Учебный предмет «Биология» представлен в объеме 1 час в неделю в 5–7-х классах, 2 часа в неделю в 8–9-х классах.

Учебный предмет «Физика» представлен в объеме 2 часа в неделю в 7–8-х классах и 3 часа в 9-х классах.

Учебный предмет «Химия» представлен в объеме 2 часа в неделю в 8–9-х классах.

6. Предметная область «Искусство»

Включает учебные предметы: «Музыка», «Изобразительное искусство».

Учебный предмет «Музыка» представлен в объеме по 1 часу в неделю в 5–8-х классах
Учебный предмет «Изобразительное искусство» представлен в объеме по 1 часу в неделю в 5–7 классах.

Исключение составляет учебный план 7 «М» класса. Для выполнения программ углубленного изучения предметной области «Математика», на изучение предметов «Музыка», «Изобразительное искусство» отводится по 0,5 часа в неделю. Выполнение программ предметной области «Искусство» в 7 «М» классе достигается за счет элективных курсов внеурочной деятельности «Мир театра» и «История художественного искусства», на которые отводится по 0,5 часа в неделю.

7. Предметная область «Технология»

Включает в себя предмет «Труд (технология)», который в учебном плане 5-7-х классах изучается в объеме 2 часов в неделю, в 8-9-х классах - в объеме 1 часа в неделю.

Исключение составляет учебный план 9 «Б» класса. Согласно Федеральному закону №273-ФЗ время, которое отводится на предмет «Технология» в этом классе (как предмет, по которому не проводится государственная итоговая аттестация), распределилось в пользу углубленного изучения предмета «Геометрия». Изучение модулей программы «Технология» в 9 «Б» классе проводится за счет учебных модулей других предметов и элективных курсов: «Физика», «Химия», «Информатика», «Основы программирования».

8. Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины»

Включает в себя учебные предмет «Основы безопасности и защиты Родины».

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» представлен в объеме 1 часа в неделю в 8-9-х классах.

9. Предметная область «Физическая культура»

Учебный предмет «Физическая культура» представлен в объеме 2 часа в неделю в 5-9-х классах.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, использовано на проведение учебных курсов, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В 5-6 классах:

1 час – учебный предмет «Модули по видам спорта» с целью с целью реализации Концепции развития детско-юношеского спорта в России до 2030 года на увеличение учебных часов, отводимых на изучение учебного предмета «Физическая культура»;

1 час - учебный предмет «Информатика» с целью обеспечения непрерывного изучения предмета в основной школе, а также достижения предметных и метапредметных результатов, связанных с использованием информационных технологий.

В 7 «М» классе:

1 час - практико-ориентированный курс «Решение практико-ориентированных задач по математике» для расширения содержания «Математики»;

В 7 «Б» и 7 «В» классах:

по 1 часу – элективный курс «Модули по видам спорта» с целью реализации Концепции развития детско-юношеского спорта в России до 2030 года на увеличение учебных часов, отводимых на изучение учебного предмета «Физическая культура»;

В 7 «Б» классе:

1 час – элективный курс «Практикум по решению физических задач» с целью расширения содержания предмета «Физика»;

В 7 «В» классе:

1 час – элективный курс «За страницами учебника биологии» с целью расширения содержания предмета «Биология»;

В 8 «Б» классе:

1 час – элективный курс «Основы программирования» с целью расширения содержания предмета «Информатика»;

1 час – элективный курс «Практикум по решению физических задач» с целью расширения содержания предмета «Физика»;

В 8 «В» классе:

1 час – элективный курс «Практикум по решению химических задач» с целью расширения содержания предмета «Химия» и формирования функциональной грамотности естественно-научной направленности;

1 час – элективный курс «Практикум по решению биологических задач» с целью расширения содержания предмета «Биология» и формирования функциональной грамотности естественно-научной направленности;

В 9 «А» классе:

1 час – учебный курс «Практикум по решению химических задач» с целью расширения содержания предмета «Информатика».

При изучении учебных предметов «Иностранный (английский) язык», «Труд (технология)», «Информатика» осуществляется деление обучающихся на подгруппы.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по триместрам. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, оцениваются отметками «зачет» или «незачет» по триместрам.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися всего объема учебного предмета за учебный год.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета»».

Итоговые отметки учащихся 9-х классов определяются в соответствии с Порядком заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов (приказ Минпросвещения Российской Федерации от 5 октября 2020 года N 546 (с изменениями на 2 февраля, 7 марта 2024 г., 6 февраля 2025 г.).

Итоговые отметки за 9 класс по учебным предметам "Русский язык", "Математика" и двум учебным предметам, сдаваемым по выбору обучающегося, определяются как среднее арифметическое годовой и экзаменационной отметок.

Итоговая отметка за учебный предмет "Математика" определяется как среднее арифметическое годовых отметок по учебным курсам "Алгебра", "Геометрия", "Вероятность и статистика" и экзаменационной отметки выпускника.

Итоговые отметки за 9 класс по другим учебным предметам выставляются на основе годовой отметки выпускника за 9 класс.

Формы промежуточной аттестации учебных предметов, учебных и внеурочных курсов представлены в таблице.

Предметы, курсы	Классы	Формы промежуточной аттестации
Русский язык	5–7-е	Диктант с грамматическим заданием, изложение
	8–9-е	Контрольная работа, сочинение
Литература	5–6-е	Задания на основе анализа текста, сочинение
	7–9-е	Контрольная работа, сочинение
Иностранный (английский) язык	5–9-е	Контрольная работа
Математика	5–6-е	Контрольная работа
Алгебра	7–9-е	Контрольная работа
Геометрия	7–9-е	Контрольная работа
Вероятность и статистика	7–9-е	Тест
Информатика	5–9-е	Контрольный тест
История	5–8-е	Контрольная работа
	9-й	Контрольная работа, проектная

		работа
Обществознание	8–9-е	Реферат
География	5–9-е	Контрольная работа
Физика	7–9-е	Контрольная работа, лабораторная работа
Химия	8–9-е	Контрольная работа, практическая работа
	5–7-е	Контрольная работа
Биология	8–9-е	Контрольная работа, лабораторная работа
Изобразительное искусство	5–7-е	Разработка предметов живописи
Музыка	5–8-е	Тест, индивидуальный проект
Труд (технология)	5–9-е	Разработка изделий
Физическая культура	5–9-е	Сдача нормативов, тест
Основы безопасности и защиты Родины	8–9-е	Тест
За страницами учебника биологии	7 «В»	Тест
Модули по видам спорта	5-6 кл., 7 «Б», 7 «В»	Тест
Азбука финансовой грамотности	7-9-е	Проектная работа
Практикум по решению физических задач	7 «Б», 8 «Б»	Тест
Практикум по решению химических задач	8 «В»	Тест
Практикум по решению биологических задач	8 «В», 9 «А»	Тест
Решение практико-ориентированных задач по математике	7 «М»	Тест
Решение практико-ориентированных задач по математике	7 «М»	Тест
«Школа безопасности»	5-7-е	Тест
«Основы программирования»	8 «Б», 9 «А», 9 «Б»	Тест
Решение задач повышенной сложности по математике	7 «М»	Тест
Решение олимпиадных задач по программе «Взлет»	7 «М»	Тест
В мире театра	7 «М»	Тест

Программы внеурочной деятельности соответствуют основной образовательной программе основного общего образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета».

С целью обеспечения преемственности содержания образовательных программ начального общего и основного общего образования в плане внеурочной деятельности образовательной организации предусмотрены следующие курсы в объеме:

- в 5-х классах –3 часа в неделю;
- в 6-х классах – 4 часа в неделю;
- в 7 «Б», 7 «В» классах – 4 часа в неделю;
- в 7 «М» классе – 6 часов в неделю.
- в 8-х классах – 3 часа в неделю;
- в 9-х классах – 4 часа в неделю.

"Разговоры о важном" (понедельник, первый урок) (5-9 классы) -1 час в неделю;

«Читаем, решаем, живем!» (5-6 классы) - 1 час в неделю,

«Азбука финансовой грамотности» (7 «Б», 7 «В», 8-е классы, 9 «Б»)-1 час в неделю,

«Практикум по решению биологических задач» (9 «А» класс)-1 час в неделю на занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся;

«Основы программирования» (9 -е классы) – 1 час в неделю, с целью расширения программы по предмету «Информатика»;

«Решение задач повышенной сложности по математике», «Решение олимпиадных задач по программе «Взлет»» (7 «М» класс) – по 1 часу в неделю соответственно для повышения уровня математической грамотности;

«Россия - мои горизонты»(6-9 классы) -1 час в неделю на занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся. Формы занятий: дидактическая игра, профессиональные пробы;

«Мир театра» (7 «М» класс)-0,5 часа в неделю, для выполнения программ по предмету «Музыка»;

«История изобразительного искусства» (7 «М» класс) - 0,5 часа в неделю, для выполнения программ по предмету «Изобразительное искусство»;

«Школа безопасности» (5-7 классы)– 1 час в неделю на занятия, формирующие у обучающихся навыки эффективной социализации.

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной учебной нагрузки обучающихся.

Все программы внеурочной деятельности обеспечены квалифицированными кадрами, материально-техническими, методическими, информационными и организационными ресурсами и соответствуют запросам родителей.

Занятия внеурочной деятельности осуществляются в формах, отличных от классно-урочной и направлены на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования.

**Учебный план основного общего образования по ФГОС-2021 и ФОП
при пятидневной учебной неделе**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю									Все го	
		V кла сс	VI класс	VII класс		VIII класс			IX класс			
				7Б	7В	8А	8Б	8В	9А	9Б		
Обязательная часть												
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	4	3	3	3	3	3	34	
	Литература	3	3	2	2	2	2	2	3	3	22	
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	
Математика и информатика	Математика	5	5	6	6	8	6	6	6	8	56	
	Алгебра			3	3	4	3	3	3	4	23	
	Геометрия			2	2	3	2	2	2	3	16	
	Вероятность и статистика			1	1	1	1	1	1	1	7	
	Информатика			1	1	1	1	1	1	1	7	
Общественнонаучные предметы	История	3	3	3	3	2	2	2	2	2	22	
	Обществознание					1	1	1	1	1	5	
	География	1	1	2	2	2	2	2	2	2	16	
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	2	2	2	3	3	16	
	Химия					2	2	2	2	2	10	
	Биология	1	1	1	1	2	2	2	2	2	14	
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	1						4	
	Музыка	1	1	1	1	1	1	1			7	
Технология	Труд (технология)	2	2	2	2	1	1	1	1		12	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины					1	1	1	1	1	5	
Физическая культура	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	
Итого		27	28	30	30	33	31	31	32	33	275	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений												

<i>Учебные предметы, курсы, модули по выбору:</i>	2	2	2	2	0	2	2	1	0	13
Информатика	1	1								2
Модули по видам спорта	1	1	1	1						4
За страницами учебника биологии				1						1
Основы программирования						1				1
Практикум по решению физических задач			1			1				2
Практикум по решению химических задач							1	1		2
Практикум по решению биологических задач							1			1
Всего в неделю	29	30	32	32	33	33	33	33	33	288
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной неделе) в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами	29	30	32	32	33	33	33	33	33	288
Учебные недели	34	34	34	34	34	34	34	34	34	34
Всего учебных часов на учебный период	986	1020	1088	1088	1122	1122	1122	1122	112 2	5338

**Учебный план
класса с углубленным изучением
отдельных (математических) предметов
«Математические классы Подмосковья»
на 2025-2026 учебный год**

(при пятидневной учебной неделе)

7 «М» класс

Предметные области	Учебные предметы классы	Количество часов в неделю
		7 М
<i>Обязательная часть</i>		
Русский язык и литература	Русский язык	4
	Литература	2
Иностранный язык	Иностранный (английский) язык	3
Математика и информатика	Алгебра	4
	Геометрия	3
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно- научные предметы	История	3
	Обществознание	0
	География	2
Естественнонаучн ые предметы	Физика	2
	Химия	0
	Биология	1
Искусство	Изобразительное искусство	0,5
	Музыка	0,5
Технология	Труд (Технология)	2
Физическая культура	Физическая культура	2
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	0
Итого		31
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		1
Элективный курс «Решение практико- ориентированных задач по математике»		1
Учебные недели		32
Всего часов		1088
Рекомендуемая недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		32
Максимально допустимая недельная нагрузка, предусмотренная действующими санитарными правилами и гигиеническими нормативами		32

План внеурочной деятельности ООО по ФГОС-2021 на 2025/26 учебный год

Направления	Названия	Формы организации	Количество часов в неделю													
			5а	5б	5в	6а	6б	6в	7м	7б	7в	8а	8б	8в	9а	9 б
Внеклассическая деятельность по учебным предметам образовательной программы	«Школа безопасности»	Элективный курс	1	1	1	1	1	1	1	1	1					
	«Основы программирования»	Элективный курс												1	1	
	Решение задач повышенной сложности по математике	Элективный курс							1							
	Решение олимпиадных задач по программе «Взлет»	Элективный курс							1							
Внеклассическая деятельность по формированию функциональной грамотности (читательской, математической, естественно-научной, финансовой) школьников	«Азбука финансовой грамотности»	Элективный курс							1	1	1	1	1		1	
	Практикум по решению биологических задач														1	
	«Читаем, решаем, живем»	Элективный курс	1	1	1	1	1	1								
Внеклассическая деятельность патриотической, нравственной и экологической направленности	«Разговоры о важном»	Час общения	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Внеклассическая деятельность по развитию личности	«Россия – мои горизонты»	Профессиональные пробы				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	«История художественного искусства»	Элективный курс							0,5							
	«Мир театра»	Элективный курс							0,5							
Итого за неделю			3	3	3	4	4	4	6	4	4	3	3	4	4	
Итого за учебный год			102	10 2	10 2	13 6	13 6	13 6	20 4	13 6	136	102	102	136	136	

Учебный план социально-экономического профиля СОО

при пятидневной учебной неделе

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план разработан на основе:

1. варианта № 1 федерального учебного плана Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228);
2. Распоряжения Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2024 г. №3333-р «Об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года».

Учебный план является частью образовательной программы Школы и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план образовательной программы среднего общего образования (далее – учебный план) обеспечивает реализацию требований ФГОС СОО и ФОП СОО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

10 «А» класс

По запросу обучающихся и их родителей (законных представителей) в 10 «А» классе в основу учебного плана положен учебный план социально-экономического профиля с углубленным изучением предметов математики и обществознания при пятидневной учебной неделе.

Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др.

Учебный план социально-экономического профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне : «Математика» и «Обществознание» из соответствующей профилю обучения предметной области «Общественно-научные предметы».

Учебный план определяет количество учебных занятий за два года на одного обучающегося – 2516 часов (34 часов в неделю).

Обязательная часть учебного плана 10 «А» представлена следующими предметами и курсами:

1. **Предметная область «Русский язык и литература»** реализуется через изучение **обязательных** учебных предметов «Русский язык» 2 часа в неделю (базовый уровень) и «Литература» 3 часа в неделю (базовый уровень);

2. Предметная область «Иностранные языки» в учебном плане 10 «А» класса представлена **обязательным** предметом «Иностранный язык» объемом 3 часа в неделю (базовый уровень), который именуется «Иностранный язык (английский)»;

3. Предметная область «Математика и информатика»

Включает в себя учебные предметы, изучаемые на углубленном уровне: «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» и предметом «Информатика», изучаемый на базовом уровне.

Учебный предмет «Алгебра» представлен в объеме 4 часов в неделю (углубленный уровень).

Учебный предмет «Геометрия» представлен в объеме 3 часов в неделю (углубленный уровень).

Учебный курса «Вероятность и статистика» изучается объемом 1 час в неделю (углубленный уровень).

Учебный предмет «Информатика» представлен в объеме 1 час (базовый уровень). Однако, для удовлетворения запросов выбранного учащимися и их родителями социально-экономического профиля за счет часов части учебного плана, формируемого участниками образовательных отношений, время на изучение предмета «Информатика», увеличено еще на 1 час и в общем составляет 2 часа в неделю. Это дополнительное время тратится на выполнение соответствующего профилю круга практических задач.

4. Предметная область «Естественно-научные предметы» представлена предметами «Физика» в объеме 2 часа в неделю на базовом уровне, «Химия» и «Биология» на базовом уровне каждый.

5. Предметная область «Общественно-научные предметы» реализуется через изучение **обязательного** учебного предмета «История» объемом 2 часа в неделю (базовый уровень), предмета «Обществознание» объемом 4 часа в неделю (углубленный уровень) и предмета «География» объемом 1 час в неделю (базовый уровень);

6. Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» реализуется через изучение предмета «Основы безопасности и защиты Родины» 1 час в неделю (базовый уровень);

7. Предметная область «Физическая культура» реализуется через изучение предмета «Физическая культура» 1 час в неделю (базовый уровень).

Учебный предмет «**Индивидуальный проект**» полностью изучен в 10 классе и не представлен в учебном плане 11 «А» класса.

Часть учебного плана «Предметы и курсы по выбору» по согласованию с учащимися и их родителями представлена:

-предметом «Информатика» объемом 1 часа для расширения содержания предмета «Информатика»;

- элективным курсом «Основы финансовой грамотности» в объеме 1 часа в неделю для расширения содержания предмета «Обществознание», как одного из поддерживающих социально-экономический профиль класса.

Учебный план технологического профиля СОО при пятидневной учебной неделе

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план разработан на основе:

1. варианта № 1 федерального учебного плана Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228);
2. Распоряжения Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2024 г. №3333-р «Об утверждении комплексного плана мероприятий по повышению качества математического и естественно-научного образования на период до 2030 года».

Учебный план является частью образовательной программы Школы и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план образовательной программы среднего общего образования (далее – учебный план) обеспечивает реализацию требований ФГОС СОО и ФОП СОО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

10 «Б» и 11 «А» классы

Обучение в 10 «Б» и 11 «А» классов организовано по информационно-технологическому профилю. По запросу обучающихся и их родителей (законных представителей) в указанных классах учебный план ориентирован на ИТ-деятельность. В данных классах на углубленном уровне изучаются учебные предметы «Математика» и «Информатика».

Обязательная часть учебного плана 10 «Б» и 11 «А» классов представлена следующими предметами и курсами:

1. предметная область «Русский язык и литература» реализуется через изучение **обязательных** учебных предметов «Русский язык» 2 часа в неделю (базовый уровень) и «Литература» 3 часа в неделю (базовый уровень);

2. предметная область «Иностранные языки» в учебном плане 10 «А» класса представлена **обязательным** предметом «Иностранный язык» объемом 3 часа в неделю (базовый уровень), который именуется «Иностранный язык (английский)»;

3. предметная область «Математика и информатика»

Включает в себя учебные предметы, изучаемые на углубленном уровне: «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика» и предметом «Информатика», изучаемый на базовом уровне.

Учебный предмет «Алгебра» представлен в объеме 4 часов в неделю (углубленный уровень).

Учебный предмет «Геометрия» представлен в объеме 3 часов в неделю (углубленный уровень).

Учебный курс «Вероятность и статистика» изучается объемом 1 час в неделю (углубленный уровень).

Учебный предмет «Информатика» представлен в объеме 4 часов в неделю (углубленный уровень).

4. Предметная область «Естественно-научные предметы» представлена предметами «Физика» в объеме 2 часа в неделю на базовом уровне, «Химия» и «Биология» на базовом уровне каждый.

5. Предметная область «Общественно-научные предметы» реализуется через изучение **обязательного** учебного предмета «История» объемом 2 часа в неделю (базовый уровень), предмета «Обществознание» объемом 2 часа в неделю (базовый уровень) и «География» объемом 1 час в неделю (базовый уровень);

6. Предметная область «Основы безопасности и защиты Родины» реализуется через изучение предмета «Основы безопасности и защиты Родины» 1 час в неделю (базовый уровень);

7. Предметная область «Физическая культура» реализуется через изучение предмета «Физическая культура» 2 часа в неделю (базовый уровень).

Учебный план 10 «А» и 10 «Б» классов дополнен **обязательным** элективным курсом «Индивидуальный проект» объемом 1 час в неделю. Данный курс будет полностью изучен в 10 классе и завершен защитой индивидуальных проектов учащихся.

Часть учебного плана «Предметы и курсы по выбору» по согласованию с учащимися и их родителями представлены:

в 10 «А» классе: предметов «Информатика» - 1 час, для расширения базовой программы предмета «Информатика», элективным курсом «Финансовая грамотность» для углубления сложного раздела «Экономика» предмета «Обществознания» в объеме 1 час;

в 10 «Б» классе: элективным курсом «Практикум ЕГЭ по математике (профильный уровень)» в объеме 1 часа в неделю, а также элективным курсом «Деловой английский» (11 «А» класс) в объеме 1 часа в неделю.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (триместровое оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся за триместр осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана оцениваются по триместрам. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений: «Информатика» в 10 «А» класс оценивается так же как и предметы обязательной части, а элективные курсы «Практикум ЕГЭ по математике (профильный уровень)», «Деловой английский», «Основы финансовой грамотности» являются безотметочными.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе триместра. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №5 г. Пересвета».

Формы промежуточной аттестации: итоговый устный опрос, письменные работы (диктант, изложение, сочинение, контрольная работа), тестирование (компьютерное, аудиторное), комплексные интегрированные письменные работы, защита рефератов, проектов или творческих работ.

Освоение образовательной программы среднего общего образования завершается итоговой аттестацией.

Итоговые отметки за 11 класс определяются как среднее арифметическое полугодовых (четвертных, триместровых) и годовых отметок обучающегося за каждый год обучения по образовательной программе среднего общего образования и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с правилами математического округления в соответствии с Порядком заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов (приказ Минпросвещения Российской Федерации от 5 октября 2020 года N 546 (с изменениями на 2 февраля, 7 марта 2024 г., 6 февраля 2025 г.)

Нормативный срок освоения основной образовательной программы среднего общего образования составляет 2 года.

ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Внеурочная деятельность осуществляется в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся и является обязательной. Внеурочная деятельность, разнообразие её видов направлена на достижение результатов освоения основной образовательной программы среднего общего образования школы и определяется запросами обучающихся, их родителей (законных представителей). Внеурочная деятельность организована с учетом кадровых, материально-технических условий по следующим направлениям развития личности: духовно-нравственному, общеинтеллектуальному, социальному, общекультурному.

В 10 «А», 10 «Б» и 11 «А» классах средней школы планы внеурочной деятельности реализованы составом курсов и секций, поддерживающими информационно-технологический и социально-экономический профили соответственно и включают в себя:

- элективный курс "Разговоры о важном" (понедельник, первый урок) (10-11 классы) -1 час в неделю. Частью «Разговоров о важном» являются часы курса «Семьеведение», которые формируют у школьников ценностное отношение к семье и браку;

- элективный курс «Основы предпринимательской деятельности» (10 «А» класс), который своей целью ставит развитие у обучающихся предпринимательское мышление и направлены на обучение навыкам проектного управления, генерации бизнес-идей для последующего осознанного выбора будущей профессии в сфере предпринимательства;

- элективный курс «Россия – мои горизонты», учебная программа которых знакомит с миром профессий, профессиональными навыками и качествами, системой профессионального образования в стране.

- элективный курс «Практикум решения задач ЕГЭ по информатике на Phyton» (10 «Б» и 11 «А» классы) для формирования более глубоких знаний по наиболее сложной теме «Программирование» предмета «Информатика».

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**
при пятидневной учебной неделе

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю
			10А
Обязательная часть			
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4
	Вероятность и статистика	У	1
	Геометрия	У	3
	Информатика	Б	1
Общественные науки	История	Б	2
	География	Б	1
	Обществознание	У	4
Естественные науки	Физика	Б	2
	Химия	Б	1
	Биология	Б	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2
	Индивидуальный проект	ЭК	1
Итого			32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Информатика		Б	1
Финансовая грамотность		ЭК	1
Итого			2
Максимально допустимая недельная нагрузка			34

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**
при пятидневной учебной неделе

Предметные области	Учебные предметы	Классы	Уровень	Количество часов в неделю	
				10Б	11А
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	
	Литература	Б	3	3	
Иностранные языки	Иностранный (английский) язык	Б	3	3	
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	
	Геометрия	У	3	3	
	Вероятность и статистика	У	1	1	
	Информатика	У	4	4	
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	
	Химия	Б	1	1	
	Биология	Б	1	1	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	
	Обществознание	Б	2	2	
	География	Б	1	1	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	
	Индивидуальный проект	ЭК	1		
Итого			33	32	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Деловой английский		ЭК			1
Практикум ЕГЭ по математике (профильный уровень)		ЭК	1	1	
Итого			1	2	
Максимально допустимая недельная нагрузка			34	34	

ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

при пятидневной учебной неделе

Наименование	10а	10б	11а
Духовно-нравственное направление			
Разговор о важном	1	1	1
Социальное направление			
Россия – мои горизонты	1	1	1
Общеинтеллектуальное направление			
Основы предпринимательской деятельности	1		
Практикум решения задач ЕГЭ по информатике на Python		1	1
ИТОГО	3	3	3