МУНИЦИТАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНО В ПОДИМСКА МОНАВЛЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНО В ПОДИМСКА В ПОДИМ В ПОДИМСКА В ПОДИМ В ПОДИМ

Приложение к основной образовательной программе среднего общего образования

Учебный план технологического профиля с углубленным изучением математики и информатики на уровне среднего общего образования МАОУ г.Нягани «СОШ №6» им. А.И.Гордиенко

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план разработан в соответствии с требованиями ФГОС СОО, ФОП СОО, СП 2.4.3648-20, СанПиН 1.2.3685-21. Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при пятидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественнонаучные предметы».

Учебный план технологического профиля обучения с углубленным изучением математики и информатики 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 из соответствующих профилю обучения предметной области «Математика и информатика».

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В интересах детей с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования). Реализация индивидуальных учебных планов, программ сопровождается тьюторской, психолого-педагогической и социальной поддержкой.

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

В МАОУ г.Нягани «СОШ №6» им. А.И.Гордиенко 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 10-11-х классах не превышает 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: 10-11-х классах — 34 часа в неделю.

Общее количество часов учебных занятий за два года составляет 2312 часов.

Учебный план разработан на основе федерального учебного плана Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 18.05.2023 № 371.

Обучение в МАОУ г.Нягани «СОШ №6» им. А.И.Гордиенко 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 заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

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

При проведении занятий по «Иностранному языку (английскому)», «Информатике», а также по «Физике» и «Химии» (во время проведения практических занятий) осуществляется деление классов на две группы с учетом норм по предельно допустимой наполняемости групп.

Время, отводимое на формируемую часть учебного плана, использовано для увеличения учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части:

«Информационная безопасность» – отводится 1 час в неделю в 11-м классе;

«Физический практикум» – отводится 1 час в неделю в 10-11-м классе.

Также формируемая часть учебного плана включает курсы внеурочной деятельности: Также формируемая часть учебного плана включает курсы внеурочной деятельности:

- «Разговоры о важном» отводится по 1 часу в неделю в 10-11-х классах;
- «Россия мои горизонты» отводится по 1 часу в неделю в 10-11-х классах;
- «Триатлон» по 1 часу в 10-11 классах;
- «Школа волонтера» отводится по 0,5 часа в неделю в 10-11-х классах;
- «Ученическое самоуправление» отводится по 0,5 часа в неделю в 10-11-х классах.

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 среднего общего образования определяет школа.

Учебный план определяет формы промежуточной аттестации в соответствии с «Положением о периодичности и порядке текущем контроля и промежуточной аттестации обучающихся» МАОУ г.Нягани «СОШ №6» им. А.И.Гордиенко.

Сроки проведения определяются ежегодно календарным учебным графиком и утверждаются приказом директора.

Объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию обучающихся, определяется рабочими программами учебных предметов, учебных и внеурочных курсов и календарным учебным графиком основного общего образования. Формы промежуточной аттестации учебных предметов, учебных и внеурочных курсов представлены в таблице.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов	Форма промежуточной аттестации
	Русский язык	Б	136	Тест
Русский язык и литература	Литература	Б	204	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок и результатов выполнения тематических

				проверочных работ, годовая отметка	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	204	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок и результатов выполнения тематических проверочных работ, годовая отметка	
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия; вероятность и статистика	У	544	Контрольная работа	
	Информатика	У	272	Тест, практическая часть	
Общественно- научные предметы	История: история России; всеобщая история	Б	136	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок, годовая отметка	
	Обществознание	Б	136	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок, годовая отметка	
	География	Б	68	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок, годовая отметка	
Естественно- научные предметы	Физика	Б	136	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок и результатов выполнения тематических проверочных работ, годовая отметка	

	Химия	Б	68	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок и результатов выполнения	
				тематических проверочных работ, годовая отметка	
	Биология	Б	68	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок и результатов выполнения тематических проверочных работ, годовая отметка	
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	136	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок и результатов выполнения нормативов, годовая отметка	
жизпедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок, годовая отметка	
Индивидуальный прос	ЕКТ		34	Защита проекта	
Курсы по выбору	Информационная безопасность		34	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок, годовая отметка	
курсы по выоору	Физический практик	ум	68	Среднее арифметическое накопленных текущих оценок, годовая отметка	
		ИТОГО	2312		
Курсы внеурочной деятельности	Разговоры о важном		68	Встроенные педагогические наблюдения	

Россия- мои горизонты	68	портфолио
Школа волонтера	34	портфолио
Триатлон	68	Результаты спортивных соревнований
Ученическое самоуправление	34	портфолио

НЕДЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ с углубленным изучением математики и информатики

При пятидневной учебной неделе

			Количести	во часов
Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10-й класс (34 учебные недели)	11-й класс (34 учебные недели)
	Обязательная часть	•		
Русский язык и	Русский язык	Б	2	2
литература	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3
	Математика: алгебра и начала математического анализа	У	4	4
Математика и информатика	Геометрия	У	3	3
	вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	У	4	4
	История	Б	2	2
Общественно-научные предметы	Обществознание	Б	2	2
предлеты	География	Б	1	1
	Физика	Б	2	2
Естественно-научные предметы	Химия	Б	1	1
Poducin	Биология	Б	1	1
Физическая культура,	Физическая культура	Б	2	2
экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
Индивидуальный проект			1	_

Итого:	33	32	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	1	2	
Информационная безопасность	_	1	
Физический практикум	1	1	
Итого в неделю	34	34	
Всего за два го	Всего за два года обучения		
Курсы внеурочной деятельности	4	4	
Разговоры о важном	1	1	
Россия – мои горизонты	1	1	
Школа волонтера	0,5	0,5	
Триатлон	1	1	
Ученическое самоуправление	0,5	0,5	