

**Учебный план 5 МБОУ г. Иркутска СОШ № 49 в 2024- 2025 учебном году**

	Предметные области	Учебные предметы	Учебные модули	5 класс (УК)				
				а	б	в	г	
				<b>Обязательная часть</b>	Русский язык и литература Иностранные языки	Русский язык		5
Литература		3	3			3	3	
Иностранный язык		3	3			3	3	
Математика и информатика	Математика	Алгебра			5	5	5	5
		Геометрия						
		Вероятность и статистика						
	<b>Информатика</b>	Информатика						
Общественно-научные пркдметы	<b>История</b>	История России			2	2	2	2
		Всеобщая история						
		Обществознание						
		Введение в новейшую истори.						
	<b>География</b>		1		1	1	1	
Естественно-научные предметы	<b>Физика</b> <b>Химия</b> <b>Биология</b>							
			1	1	1	1		
<b>ОДНКНР</b>	<b>ОДНКНР</b>		1	1	1	1		
<b>Искусство</b>	<b>Изобразительное искусство</b> <b>Музыка</b>		1	1	1	1		
			1	1	1	1		
<b>Основы безопасности и защиты Родины</b>	<b>Основы безопасности и защиты Родины</b>							
<b>Технология</b>	<b>Труд (технология )</b>		2	2	2	2		
<b>Физическая культура</b>	<b>Физическая культура</b>		2	2	2	2		
<b>ИТОГО</b>				<b>27</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	
<b>Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений</b>				<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
	<b>Общественно-научные предметы</b>	Я всё смогу		1	1	1	1	
		Практикум по обществознанию						
		Иркутскоеведение						
		Занимательная картография						
		Занимательная география						
		Мир, природа, общество						
		Русская словесность						

<b>Русский язык и литература</b>	Культура речи				
	Комплексный анализ текста				
	Практическая орфография				
<b>Естественно-научные предметы</b>	Введение в байкаловедение	1	1	1	1
	Методы и приемы решения задач по физике				
	Исследовательские задачи по физике				
	Химия и здоровье				
	Химия для любознательных				
	Прикладная биология. Моё здоровье				
	Экология человека				
	Здоровый образ жизни				
<b>Математика и информатика</b>	Информатика				
	Мир квадратных уравнений				
	Функциональная грамотность в математике				
	Геометрия вокруг нас				
	Избранные вопросы в математике				
	Практические задачи, решаемые с помощью MS Excel				
	Математический калейдоскоп				
<b>Максимально допустимая нагрузка при 5 дневной учебной недели</b>		29	29	29	29
<b>С учетом деления на группы</b>					
Директор _____ Аверченко А.В.					

		6 класс (УК)						7 класс (УК)						8		
Всего		а	б	в	Г	Всего		а	б	в	Г	Д	Всего		а	б
без дел.	с дел.					без дел.	с дел.						без дел.	с дел.		
20	20	6	6	6	6	24	24	4	4	4	4	4	20	20	3	3
12	12	3	3	3	3	12	12	2	2	2	2	2	10	10	2	2
12	24	3	3	3	3	12	24	3	3	3	3	3	15	18	3	3
20	20	5	5	5	5	20	20	3	3	3	3	3	15	15	3	3
								2	2	2	2	2	10	10	2	2
								1	1	1	1	1	5	5	1	1
								1	1	1	1	1	5	10	1	1
8	8	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	10	10	2	2
		1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	5	5	1	1
4	4	1	1	1	1	4	4	2	2	2	2	2	10	10	2	2
								2	2	2	2	2	10	10	2	2
															2	2
4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	5	5	2	2
4	4	1	1	1	1	4	4									
4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	5	5		
4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	5	5	1	1
0						0							0		1	1
8	16	2	2	2	2	8	16	2	2	2	2	2	10	20	1	1
8	8	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	2	10	10	2	2
108	128	29	29	29	29	116	136	30	30	30	30	30	108	168	31	31
8	8	1	1	1	1	4	8	2	2	2	2	2	10	10	2	2
4	4															
								1	1	1	1	1	5	5	1	1
													0		1	
													0			
													0			
													0			

													0			
													0			
													0			
4	4							1	1	1	1	1	5	5		
															1	
		1	1	1	1	4	8									
															1	
116	136	30	30	30	30	120	144	32	32	32	32	32	160	178	29	29
	136						144							178		



класс (УК)				9 класс (УК)					
В	Г	Всего		а	б	в	Г	Всего	
		без дел.	с дел.					без дел.	с дел.
3	3	12	12	3	3	3	3	12	12
2	2	8	8	3	3	3	3	12	12
3	3	12	24	3	3	3	3	12	24
3	3	12	12	3	3	3	3	12	12
2	2	8	8	2	2	2	2	8	8
1	1	4	4						
1	1	4	8	1	1	1	1	4	8
2	2	8	8	2	2	2	2	8	8
1	1	4	4	1	1	1	1	4	4
				0,5	0,5	0,5	0,5	2	2
2	2	8	8	2	2	2	2	8	8
2	2	8	8	3	3	3	3	12	12
2	2	8	8	2	2	2	2	8	8
2	2	8	8	2	2	2	2	8	8
								0	
								0	
1	1	4	4					0	
1	1	4	4	1	1	1	1	4	4
1	1	4	8	1	1	1	1	4	4
2	2	8	8	2	2	2	2	8	8
31	31	124	144	31,5	31,5	31,5	31,5	126	142
2	2	8	9	1,5	1,5	1,5	1,5	6	8
						0,5			0,5
1	1	1	4						
		1	1						
					0,5			0,5	0,5
						0,5		0,5	0,5
				0,5				0,5	0,5

					0,5			0,5	0,5
						0,5		0,5	0,5
							0,5	0,5	0,5
1		1	1						
				0,5				0,5	
				0,5					0,5
1		1	1						
		1	1						
					0,5				0,5
							0,5		0,5
				0,5				0,5	0,5
					0,5			0,5	0,5
						0,5		0,5	0,5
							0,5	0,5	0,5
			1						
29	29	116	153	33	33	33	33	1320	150
			153						150