Сетка часов учебного плана 8-х классов МАОУ города Иркутска гимназии №2 на 2022-2023 учебный год

Русский язык и Питература Дитература 2 2 2 2 2 2 2 12	Предметные области	Учебные предметы	8M	8A	8Б	8B	8F	8Д	всего	С учетом деления на группы
Ингература Дитература 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Обязательная часті	5	•	•		•	•	•	•	
Ипостранный ялык Ипостранный ялык Ангебра 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Русский язык и	Русский язык	3	3	3	3	3	3	18	18
Математика и информатика Алгебра 3 3 3 3 3 3 18 12 12 12 12 12 14 14 1 1 1 1 1 1 1	литература	Литература	2	2	2	2	2	2	12	12
Магематика и информатика Русский язык (ОШК) Русский язык и информатика и информатика Русский язык и информатика Русский я	Иностранный язык		3	3	3	3	3	3	18	36
Ниформатика 1			3	3	3	3	3	3	18	18
Общественно- научные предметы Вестория России 2 2 2 2 2 2 2 12	информатика	Геометрия	2	2	2	2	2	2	12	12
Предметы Весобщая история.		Информатика	1	1	1	1	1	1	6	12
Обществознание	•		2	2	2	2	2	2	12	12
Ветественнонанунные предметы Дизика 2	•		1	1	1	1	1	1	6	6
Научные предметы Жимия 2 2 2 2 2 2 2 12 12		География						2		12
Мекуество										12
Музыка	научные предметы								1	12
Изобразительное искусство 1	II							-		12
Технология	искусство	Изобразительное						_		6
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности Физическая культура 3 3 3 3 3 18 Итого: 33 3 3 3 3 3 3 18 Часть, формируемая участниками образовательных отношений: 3 3 3 3 3 3 3 3 18 Урусский язык и образовательных отношений: Русская словесность. От слова к словесность. От слова к словесности. (ОШК) 1 1 1 2 Иностранный язык (ОШК) Русский язык (ОШК) 2 2 6 6 Иностранный язык (ОШК) 2 2 6 6 Иностранный ускусство письма 2 2 1 1 Иностранный язык и информатика Развивайте дар речи 1 1 1 1 Иностранный язык и информатика Задачи с параметрами Вадачи 1 1 1 1 Иностранный ускусство письма 3 3 3 3 3 3 3 1 1 <td>Технология</td> <td></td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>12</td> <td>12</td>	Технология		2	2	2	2	2	2	12	12
Математика и информатика и	Физическая культура	а и Физическая культура								18
Часть, формируемых участниками образовательных отношений: 3 3 3 3 3 3 18 Русский язык и литература Русский язык (ОШК) 1 1 1 2 Иностранный язык (ОШК) Русский язык (ОШК) 2 1 1 1 2 Математика и информатика Математика (ОШК) 2 2 2 2 2 Иностранный язык и информатика Развивайте дар речи 1 1 1 1 2 Иностранный язык и информатика Развивайте дар речи 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			1	1	1	1	1	1	6	6
образовательных отношений: Русский язык и литература Русская словесность. От слова к словесность. От слова к словесности. (ОШК) 1 1 2 Иностранный язык (ОШК) 2 1 1 2 Иностранный язык (ОШК) 2 6 6 Китайский язык (ОШК) 2 6 6 Математика и информатика Математика (ОШК) 2 2 6 Русский язык и литература Развивайте дар речи 1 1 1 Иностранный язык и информатика Развивайте дар речи 1 1 1 Иностранный узык и повышенной траметрами (Задачи повышенной трамотисти (геометрия) 1 1 1 Основы компьютерной грамотности 1 1 1 1 Общественно- научные предметы Основы правовых знаний 1 1 1 Естественно- научные предметы Химия- старт в науку 1 1 1 Цифровая лаборатория: от теории к 1 1 1	Итого:		33	33	33	33	33	33	198	222
Русский язык и литература Русская словесность. От слова к словесность. От слова к словесности. (ОШК) 1 1 2 Иностранный язык (ОШК) Русский язык (ОШК) 2 6 6 Иностранный язык (ОШК) 2 5 6 Математика и информатика Математика (ОШК) 2 2 Русский язык и литература Развивайте дар речи 1 1 Иностранный язык и литература Искусство письма 1 1 Иностранный язык (ОШК) Искусство письма 1 1 Иностранный язык (ОШК) Искусство письма 1 1 Вадачи с параметрами [Задачи повышенной трудности (геометрия) 1 1 Основы компьютерной грамотности 1 1 1 Основы правовых знаний 1 1			3	3	3	3	3	3	18	28
Питература Словесности. (ОШК) Пометранный язык и пометранный пометрани (геометрия) Пометрани Пометрани Пометрани (пометрани) Пометрани пометрани пометрани (пометрани) Пометрани пометр							1	1	2	2
Иностранный язык Английский язык (ОШК) Китайский язык (ОШК) Французский язык (ОШК) Искусство письма (ОШК) 2 6 Математика и информатика Математика (ОШК) 2 2 Русский язык и литература Развивайте дар речи 1 1 Иностранный язык и литература Искусство письма 1 1 Математика и информатика Задачи с параметрами [Задачи повышенной трудности (геометрия) 1 1 Основы компьютерной грамотности 1 1 1 Общественнонаучные предметы Иркутсковедение 1 1 Научные предметы Химия- старт в науку научные предметы 1 1 Цифровая лаборатория: от теории к 1 1 1	•	•					1		2	2
Китайский язык (ОШК)		Русский язык (ОШК)					1	1	2	2
информатика Русский язык и литература Развивайте дар речи 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Иностранный язык	Китайский язык (ОШК)/ Французский язык (ОШК)		2					6	10
литература Иностранный Искусство письма 1 1 язык Задачи с параметрами Задачи 1 1 Математика и информатика повышенной трудности (геометрия) 1 1 Основы компьютерной грамотности 1 1 Общественнонаучные предметы 1 1 Научные предметы 2 1 Имия- старт в науку 1 1 Научные предметы 1 1 Цифровая лаборатория: от теории к 1 1		Математика (ОШК)	2						2	2
Иностранный язык 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	* *			1						2
Математика и информатика Задачи с параметрами Задачи повышенной трудности (геометрия) 1 1 Основы компьютерной грамотности 1 1 Общественно- научные предметы научные предметы Основы правовых знаний 1 1 Естественно- научные предметы Химия- старт в науку 1 1 Цифровая лаборатория: от теории к 1 1	Иностранный Искусство письма			1						2
Основы компьютерной грамотности 1 1 Общественно- научные предметы научные предметы Основы правовых знаний 1 1 Естественно- научные предметы Химия- старт в науку 1 1 Цифровая лаборатория: от теории к 1 1	Математика и	повышенной трудности	1						1	3
Общественно- научные предметы Иркутсковедение 1 1 Естественно- научные предметы Химия- старт в науку 1 1 Цифровая лаборатория: от теории к 1 1		Основы компьютерной				1			1	1
научные предметы Основы правовых знаний 1 1 Естественно- научные предметы Химия- старт в науку 1 1 Цифровая лаборатория: от теории к 1 1	Общественно-	•	1			1			1	1
научные предметы Цифровая лаборатория: от теории к 1 1	·		1						1	1
Цифровая лаборатория: от теории к				1						1
		эксперименту								1
	Максимально допустимая недельная нагрузка С учетом деления на группы			_			_		216	250