Учебный план 5-9 классов,

осваивающих основную образовательную программу основного общего образования

(Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 16.11.2022 № 993 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 22.12.2022, № 71764)

Федеральный учебный план образовательной организации, реализующий Образовательную программу основного общего образования (далее федеральный учебный план), обеспечивает реализацию требований ФГОС ООО, определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности.

Учебный план фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся; определяет перечень учебных предметов, курсов и время, 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 определяет состав учебных предметов обязательных для изучения 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 предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы.

Время, отводимое на часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений, используется на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углублённом 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.

В интересах обучающихся с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающихся (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования).

Школой работает по 5-дневной учебной неделе с учетом законодательства Российской Федерации. Продолжительность учебного года основного общего образования составляет 34 недели. Количество учебных занятий за 5 лет не может составлять менее 5058 академических часов и более 5848 академических часов. Максимальное число часов в неделю в 5,6,7 классах при 5-дневной учебной неделе и 34 учебных неделях составляет 29,30,32 часа соответственно. Максимальное число часов в неделю в 8 и 9 классах составляет 33 часа.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Продолжительность урока на уровне основного образования составляет 40 минут.

Для основного общего образования из представленных вариантов федерального учебного плана выбран вариант № 1, в котором обучение ведется на русском языке для 5-дневной учебной недели.

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения: 2 часа — для 5 класса; 2,5 часа — для 6-8 классов; 3,5 часа — для 9 классов.

При проведении занятий по иностранному языку, технологии (5-8 классах), информатике осуществляется деление классов на подгруппы при наполняемости 25 и более обучающихся.

В целях повышения качества образования освоение образовательных программ основного общего образования, в том числе их отдельных частей или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) перечисленных образовательных программ, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, формы и порядок которой регламентируется Положением о промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «СОШ № 146 г. Челябинска».

Промежуточная аттестация обучающихся в 5-9 классах проводится по всем предметам как среднее арифметическое отметок успеваемости по триместрам.

Оценочные (контрольно-измерительные) материалы для проведения промежуточной аттестации рассматриваются на заседаниях методических объединений, являются частью образовательной программы и утверждаются в составе реализуемых основных общеобразовательных программ.

При проведении промежуточной аттестации педагоги могут использовать только те оценочные (контрольно-измерительные) материалы, перечень и

содержание которых утверждено в составе реализуемых основных общеобразовательных программ.

Результаты промежуточной аттестации фиксируются в электронном классном журнале.

Промежуточная аттестация обучающихся с OB3 (в том числе детейинвалидов) так же проводится путем выведения среднего арифметического по результатам текущего контроля успеваемости по триместрам.

Вариант № 1

Федеральный недельный учебный план основного общего образования для 5-дневной учебной недели

Предметные	Учебные предметы Количество часов в неделю							
области	классы V VI VII					VIII IX Bcer		
Обязательная часть			V I	V 11	V 111	1/1	Decro	
Русский язык и Русский язык		5	6	4	3	3	21	
	Литература	3	3	2	2	3	13	
	1 11	3	3		2	3	13	
	Родная литература	3	3	3	33	3	15	
-	Иностранный язык	5	5	3	33	3	10	
<u> </u>	Математика	3	3	3	3	3	9	
* * *	Алгебра							
	Геометрия			2	2	2	6	
	Вероятность и			1	1	1	3	
<u> </u>	статистика			1	1	1	2	
	Информатика	2	2	1	1	1	3	
	История	2	2	2	2	2	10	
	Обществознание	4	1	1	1	1	4	
	География	1	1	2	2	2	8	
	Физика			2	2	3	7	
*	Химия				2	2	4	
	Биология	1	1	1	2	2	7	
_	Основы духовно-	1	1					
1	нравственной							
	культуры народов							
	России						_	
	Изобразительное	1	1	1			3	
	искусство							
	Музыка	1	1	1	1		4	
+	Технология	2	2	2	1	1	8	
Физическая	Физическая	2	2	2	2	2	10	
	культура							
	Основы				1	1	2	
	безопасности							
	жизнедеятельности	27						
Итого			29	30	31	32	149	
Часть, формируемая участниками			1	2	2	1	8	
образовательных отношений								
Учебные недели			34	34	34	34	34	
Всего часов			1020	1088	1122	1122	5338	
Максимально допустимая недельная			30	32	33	33	157	
нагрузка (при 5-дневной неделе) в								
соответствии с действующими								
санитарными правилам								

5абв общеобразовательные классы 2023-2024 учебный год

		5 а, б, в					
Предметные области	Учебные предметы	Обязательная часть	Часть,формируемаяучастниками	Дополнительные	ИТОГО		
	Обязательная часть						
Русский язык и	Русский язык	5			5		
литература	Литература	3			3		
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3	3/3		
Математика и информатика	Математика	5			5		
Общественно-	История	2			2		
научные предметы	География	1			1		
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1			1		
Естественно- научные предметы	Биология	1			1		
Искусство	Музыка	1			1		
	Изобразительное искусство	1			1		
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности		2			2		
Технология	Технология	2		2	2/2		
ИТОГО		27			27		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Математика и информатика	Математика в задачах (ЭК)		1		1		
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык		1				

Максимальная допустимая недельная нагрузка	29	5	29/5
при 5-дневной учебной недели			

Учебный план 6 а б в г общеобразовательных классов 2023-2024 учебный год

	Учебные предметы		6 а, б, в, г					
Предметные области			часть	часть,	формируемая	VЧАСТНИКАМИ	Дополнительные	ИТОГО
	Обязательная часть		•			•		
Русский язык и	Русский язык	6	6				6	
литература	Литература	3						3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3					3	3
Математика и	Математика	5						5
информатика	Информатика	0						0
Общественно- научные предметы	История России. Всеобщая история	2						2
	Обществознание	1						1
	География	1						1
Основы духовно- нравственной культуры народов России	культуры народов России культуры народов							1
Естественно-	Биология	1						1
научные предметы	Физика							
Искусство	Музыка	1				1		
	Изобразительное искусство	1			1			
Физическая культура и основы	Физическая культура	2						2

X K					
Технология	2		2	2	
	29		5	29	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений					
Решение прикладных задач по математике (эк)		1		1	
Максимальная допустимая недельная нагрузка при 5-дневной учебной недели		30	5	30/5	
	ррмируемая участниками образовато Решение прикладных задач по математике (эк) допустимая недельная нагрузка	Технология 2 29 ормируемая участниками образовательны Решение прикладных задач по математике (эк) допустимая недельная нагрузка	Технология 2 29 29 Ормируемая участниками образовательных отноше Решение прикладных задач по математике (эк) допустимая недельная нагрузка 30	Технология 2 2 29 5 ормируемая участниками образовательных отношений Решение прикладных задач по математике (эк) 1 допустимая недельная нагрузка 30 5	