

Управление образования администрации города Хабаровска
Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение г. Хабаровска
«Школа МЧС»

ОКПО 88491431, ОГРН 1082722008555 ИНН/КПП 2722076860 / 272201001
тел. 57-40-98, e-mail: school.mchs@mail.ru, http://khv-sh3.ru/
680011, город Хабаровск, ул. Забайкальская, д. 7

ПРИНЯТ

на Педагогическом совете
МАОУ «Школа МЧС»
(протокол №1 от 30.08.2023)

УТВЕРЖДЁН

приказом директора МАОУ «Школа
МЧС» от 30.08.2023 № 143
/ И.Ю. Ющенко

**Перспективный учебный план
основного общего образования авиационной направленности
на 2023-2024 учебный год**

Учебный план основного общего образования МАОУ «Школа МЧС» (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы МАОУ «Школа МЧС», разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в МАОУ «Школа МЧС» начинается 01.09.2023 и заканчивается 31.05.2024.

Продолжительность учебного года в 5-9 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 5-9 классов проводятся по 5-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 5 классе – 29 часов, в 6 классе – 30 часов, в 7 классе – 32 часа, в 8-9 классах – 33 часа.

Учебный план состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

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, может быть использовано: на проведение учебных занятий, обеспечивающих различные интересы обучающихся.

В связи с проведением апробации по реализации федерального проекта по открытию инженерных классов авиационной направленности, часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, а также вариантная часть плана внеурочной деятельности формируются в соответствии с Методическими рекомендациями по созданию инженерных классов авиационного профиля в

общеобразовательных организациях субъектов Российской Федерации, утвержденными протоколом заседания рабочей группы проработки вопросов создания и функционирования инженерных классов авиастроительного и судостроительного профилей от 19.06.2023 № Д05-75/05пр.

В МАОУ «Школа МЧС» языком обучения является русский язык.

При изучении предметов иностранный язык (английский) и информатика осуществляется деление учащихся на подгруппы.

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

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

Все предметы обязательной части учебного плана и части, формируемой участниками образовательных отношений, оцениваются по триместрам.

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 МАОУ «Школа МЧС».

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования составляет 5 лет.

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов (5-дневная учебная неделя)										за курс обучения
		5 класс		6 класс		7 класс		8 класс		9 класс		
		2023-2024		2024-2025		2025-2026		2026-2027		2027-2028		
		в неделю	за год	в неделю	за год	в неделю	за год	в неделю	за год	в неделю	за год	
Обязательная часть												
Русский язык и литература	Русский язык	5	170	6	204	4	136	3	102	3	99	711
	Литература	3*	102	3*	102	2*	68	2*	68	3*	99	439
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3/3	102	3/3	102	3/3	102	3/3	102	3/3	99	507
Математика и информатика	Математика	5	170	5	170	0	0	0	0	0	0	340
	Алгебра		0		0	3	102	3	102	3	99	303
	Геометрия		0		0	2	68	2	68	2	66	202
	Вероятность и статистика		0		0	1	34	1	34	1	33	101
	Информатика		0		0	1/1	34	1/1	34	1/1	33	101
Естественнонаучные предметы	Физика		0		0	2	68	2	68	3	99	235
	Химия		0		0		0	2	68	2	66	134
	Биология	1	34	1	34	1	34	2	68	2	66	236
Общественно-научные предметы	История	2*	68	2**,**	68	2*	68	2*	68	2*	66	338
	Обществознание		0	1**,**	34	1	34	1	34	1	33	135
	География	1*	34	1*	34	2*	68	2*	68	2*	66	270
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1*	34	**	0	0	0	0	0	0	0	34
Искусство	Изобразительное искусство	1*	34	1**,**	34	1*	34		0		0	102
	Музыка	1*	34	1**,**	34	1*	34	1*	34		0	136
Технология	Технология	2/2	68	2/2	68	2/2	68	1/1	34	1/1	33	271
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	68	2	68	2	68	2	68	2	66	338
	Основы безопасности жизнедеятельности		0		0		0	1	34	1	33	67
ИТОГО:		27	918	28	952	30	1020	31	1054	32	1056	5000
Часть, формируемая участниками образовательных отношений												
Математика и информатика	Информатика	1/1	34	1/1	34		0		0		0	68
Технология	Черчение		0		0	1	34	1	34		0	68
Естественно-научные предметы	Химия					1						
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	34	1	34		0		0		0	68
ИТОГО:		2	68	2	68	2	34	1	34	0	0	204
Учебные недели			34		34		34		34		33	

ВСЕГО ЧАСОВ:		29	986	30	1020	32	1054	32	1088	32	1056	5204
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		29	986	30	1020	32	1088	33	1122	33	1089	5305
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 5-9 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами												
Внеурочная деятельность												
Инвариантная часть	Разговор о важном	1		1		1		1		1		5
	Россия – мои горизонты			1		1		1		1		4
	Функциональная грамотность	1		1		1		1		1		5
	Краеведение	*		*		*		*		*		
	Физическая культура / ОФП / Спортивный клуб	1		1		1		1		1		5
Вариантная часть	Графическая грамота	1		1						1		3
	Естествознание	2		2		0		0		0		4
	История инженерного дела и авиастроения	1		1		1		1		1		5
	Строевая подготовка	1										
	Основы психологической помощи в условиях ЧС	1										
	Основы кадетского образования в России	1										
ИТОГО:		7										
Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы												
Юный авиаконструктор	Авиамоделирование	1		1		1						
	Беспилотные авиационные системы	1		1		1						
Инженер авиастроительного профиля	Авиамоделирование							1		1		
	Беспилотные авиационные системы							1		1		
	Введение в специальность							1				
	3D-моделирование									1		
ИТОГО:		2		2		2		3		3		

Примечание: * (звёздочка) означает, что данный учебный курс интегрирован в другой учебный предмет (другие учебные предметы) – n*, где n – количество часов по основному учебному предмету.