Выписка из основной образовательной программы основного общего образования

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

«Средняя общеобразовательная школа № 130 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Уссурийска Уссурийского городского округа на 2022-2027 учебные года,

Утверждаю:

Руководитель МБОУ "СОШ № 130 с углубленным изучением отдельных предметов"

А.С.Сучкова

Приказ №268/1

от «30 » августа

Учебный план на 2023-2024 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 130 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Уссурийска Уссурийского городского округа (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующихосновную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 Ŋo 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 Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 130 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Уссурийска Уссурийского городского округа, 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 Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 130 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Уссурийска Уссурийского городского округа начинается 01.09.2023 и заканчивается 20.05.2024.

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

Учебные занятия для учащихся 5-8 классов проводятся по5-ти дневной учебной неделе учащихся 9 классов по 6-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 классе -33 часа, в 9 классе 36 часов.

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.

Предметная область «Родной язык и родная литература» представлена предметом «Родной язык» (1 ч в неделю в 6 классе). Часы на изучение «Родная литература» в учебном плане отдельно не выделены. Учебный предмет «Родная литература» интегрируется в учебный предмет «Литература» в целях обеспечения достижения обучающимися планируемых результатов освоения родной литературы в соответствии с ФГОС ООО.

На предмет «История России. Всеобщая история» в 6-9 классах предусмотрено по 2 часа в неделю в 6-8 классе и 2,5 час в неделю (из расчета 42 часа на изучение «Истории России», 28 часов на изучение «Всеобщей истории» и 17 часов на изучение «Введение в Новейшую историю России»).

Предметная область «Математика и информатика» включает в себя изучение предмета «Математика» (5 часов в неделю в 6 классе), «Алгебра» (по 4 часа в неделю в 7-9-х классах), «Геометрия» (по 2 часа в неделю в 7-9-х классах), «Вероятность и статистика» (1 час в 7 классе) в 8 и 9 классах модуль «Вероятность и статистика интегрированы в учебный предмет «Алгебра», «Информатика» (по 1 ч в неделю в 7-9-х классах).

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» является логическим продолжением предметной области «Основы религиозных культур и светской этики» и реализуется в 8-9 классах по 1 часу в неделю.

Предметная область «Технология» представлена предметом «Технология» (1 ч в неделю в 6-8-х классах 2 часа в 9 классе). Выбор направления по технологии не проводится по гендерному признаку, а исходит из образовательных потребностей и интересов обучающихся. Учебный предмет «Технология» в 6-9 классах предполагает модульное обучение. Реализация предмета «Технология» Реализация предмета «Технология» в 9-х классах осуществляется на основе совместной образовательной деятельности с Дальневосточным техническим колледжем ДВТК, в рамках программы «Профессионалитета» учащиеся помимо изучения предмета технология получают свидетельство рабочих специальностей.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на учебные курсы:

«Робототехника»- 1 час в неделю в 6-ом классе. Данный курс направлен на развитие научно-познавательных способностей учеников, включает в себя элементы таких дисциплин как электроника, механика и программирование;

«Процентные расчеты на каждый день» - 1 час в 6-ом классе, ввиду сложности решения практических задач с процентами.

«Основы функциональной грамотности» - 1час в неделю в 6 классе направлен на формирование читательской математической грамотности, именно способности обучающихся формулировать, применять интерпретировать математику в разнообразных контекстах, способности человека использовать, оценивать тексты. В7-8-х классах. Данный курс понимать, развитие естественнонаучной грамотности и направлен на креативного мышления, а именно способности учащихся занять компетентную общественную вопросам, связанным с естественными науками, интерес к естественнонаучным фактам и идеям. Такая грамотность позволяет человеку принимать решения на основе научных фактов, понимать влияние естественных процессов, науки и технологий на мир, экономику, культуру. Креативное мышление помогает быстро реагировать на любую проблему и находить нестандартные пути выхода из сложных ситуаций

«Краеведение» - 1 час в неделю в 7 классах. Данный курс изучается для формирования знаний, умений и ценностных ориентаций, соответствующих культуросообразному поведению в нашей стране и регионе, развитию творческих способностей, воспитанию уважения к культуре и истории родного края

«Решение задач по геометрии»- 1 час в неделю в 7 Б классе. Цель курса: оказать методическую поддержку учащимся ввиду сложности решения практических задач по геометрии.

«Информатика. Сириус» - 1 час в неделю в 7 А классе. Цель курса: реализация программы ассоциированных партнеров Сириус.

«Физика. Сириус» - 1 час в неделю в 7 В классе. Цель курса: реализация программы ассоциированных партнеров Сириус.

«Основные принципы русской орфографии»- 0,5 час в неделю в 9 классах. Цель курса: систематизировать изученный в курсе основной школы материал о принципах русской орфографии, совершенствуя навык словообразовательного разбора.

«Физика в экспериментах» - 1 час в неделю в 7 классах. Курс ставит перед собой цель обучить учащихся применять физические знания на практике, видеть и уметь объяснять наблюдаемые природные и другие явления, самостоятельно проводить эксперименты и давать им качественную оценку путем собственных умозаключений, переводить невероятное в очевидное, обыденное в увлекательное

«Биологическая лаборатория»- 1 час в неделю в 7 классах. Данный курс введен в рамках предпрофильной подготовки и применения оборудования «Медицинского класса».

«Тематический практикум по обществознанию» - 1 час в неделю в 9 классах. Цель курса: систематизировать изученный в курсе основной школы материал по обществознанию, для подготовки к ОГЭ.

В Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 130 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Уссурийска Уссурийского городского округа языком обучения является Русский язык.

При изучении предметов английский язык, технология, 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 оцениваются по четвертям. Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, являются безотметочными и оцениваются «зачет» или «незачет» по итогам четверти.

Промежуточная аттестация проходит на последней учебной неделе четверти. Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 130 с углубленным изучением отдельных предметов» г. Уссурийска Уссурийского городского округа.

Освоение основной образовательной программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

Учебный план начального общего образования на 2022-2027уч.г

Предметная	Учебный предмет	Количество часов в неделю						
область	•	5	6	7 A	7 Б	7 B	8	9
		Обяз	зател				•	•
		ЬН	ая					
			сть		1	•	1	
Русский	Русский язык	5	5	4	4	4	3	3
и мыск	Литература	3	3	2	2	2	2	3
литература								
Родной язык и	Родной язык и	0	1	0	0	0	0	0
роднаялитература	(или)							
	государственный							
	язык республики							
	Российск							
	ой							
	Федераци							
	И		_	_	_	_	_	_
	Родная литература	1	0	0	0	0	0	0
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3	3	3	3	3
Математик	Математика	5	5	0	0	0	0	0
аи	Алгебра	0	0	3	3	3	4	4
информати	Геометрия	0	0	2	2	2	2	2
ка	Вероятность	0	0	1	1	1	0	0
	истатистика							
	Информатика	0	0	1	1	1	1	1
Общественно-	История	2	2	2	2	2	2	2.5
научные	Обществознание	0	1	1	1	1	1	1
предметы	География	1	1	2	2	2	2	2
Естественно-	Физика	0	0	2	2	2	2	3
научныепредметы	Химия	0	0	0	0	0	2	2
	Биология	2	1	1	1	1	2	2
Искусство	Изобразительн	1	1	0	0	0	0	0
·	оеискусство							
	Музыка	1	1	0	0	0	0	0
Технология	Технология	2	1	1	1	1	1	2
Физическая	Физическая культура	2	2	2	2	2	2	2
культураи основы	Основы	0	0	0	0	0	1	1
безопасности	безопасности							
жизнедеятельности	жизнедеятельности							
Основы	Основы	0	0	0	0	0	1	1
духовно-	духовно-							
нравственной	нравственной							
культуры	культуры							
народов	народов							
России	России							
Итого		2	27	27	27	27	31	34.5

	8						
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
Наименование учебного курса							
проценты и расчеты на каждый день		1	0	0	0	0	0
Решение задач по геометрии		0	0	1	0	0	0
Информатика. Сириус.		0	1	0	0		
Физика. Сириус		0	0	0	1		
Тематический практикум по	0	0	0	0	0	0	1
обществознанию							
краеведение		0	1		0	0	
ОФГ(естественнонаучная		0	1		1	0	
грамотность икреативное							
мышление)							
ОФГ(математическая и		1	0		0	0	
читательскаяграмотность)							
Основные принципы русской орфографии		0	0		1	0.5	
робототехника		1	0		0	0	
Физика в экспериментах		0	1		0	0	
Биологическая лаборатория		0	1		0	0	
Итого		3	5		2	1.5	
ИТОГО недельная нагрузка		30	32		33	36	
Количество учебных недель		34	34		34	34	
Всего часов в год		10	1088		112	122	
	2	20				2	4

Формы промежуточной аттестации

Предмет	7 класс	8 класс	9 класс
Русский язык	Контрольный	Контрольная	Контрольная
	диктант с	работа	работа
	грамматическим		
	заданием		
Литература	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	работа с	работа с	работа с
	творческим	творческим	творческим
	заданием	заданием	заданием
Родной язык			
Английский язык	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	работа	работа	работа
Математика			
Алгебра	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	работа	работа	работа
Геометрия	Контрольная	Контрольная	Контрольная
	работа	работа	работа
Информатика	Учет текущих	Учет текущих	Учет текущих
	образовательных	образовательных	образовательных
	результатов	результатов	результатов
История России.	Учет текущих	Учет текущих	Учет текущих
Всеобщая история	образовательных	образовательных	образовательных
	результатов	результатов	результатов
Обществознание	Учет текущих	Учет текущих	Учет текущих
	образовательных	образовательных	образовательных
	результатов	результатов	результатов
География	Учет текущих	Учет текущих	Учет текущих
	образовательных	образовательных	образовательных
	результатов	результатов	результатов
Физика		Контрольная	Контрольная
		работа	работа
Химия		Контрольная	Контрольная
		работа	работа
Биология	Учет текущих	Учет текущих	Учет текущих
	образовательных	образовательных	образовательных
	результатов	результатов	результатов
ОДНКНР		Учет текущих	Учет текущих
		образовательных	образовательных
		результатов	результатов
Музыка			
Изобразительное			
искусство			

Технология	Учет текущих	Учет текущих	Учет текущих
	образовательных	образовательных	образовательных
	результатов	результатов	результатов
Физическая	Сдача нормативов	Сдача нормативов	Сдача нормативов
культура			
Жао		Учет текущих	Учет текущих
		образовательных	образовательных
		результатов	результатов