

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа
«Школа будущего»**

238311, Калининградская область, Гурьевский район, п. Большое Исаково,
улица Анны Бариновой, д.1, тел./факс 8-(4012)-51-30-57, e-mail: isakovo-shkola@yandex.ru

Выписка из ООП ООО верна

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА 2024 – 2025 УЧЕБНЫЙ ГОД

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план основного общего образования Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа "Школа будущего" (далее - учебный план) для 5-9 классов, реализующий основную образовательную программу основного общего образования, соответствующую ФГОС ОО (Приказ Министерства просвещения № 287 "Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования" от 31 мая 2021г.), фиксирует общий объем 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 Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа "Школа будущего" (далее МБОУ СОШ «Школа будущего»), разработанной в соответствии с ФГОС основного общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой основного общего образования (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования" от 18.05.2023г.), и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный год в МБОУ СОШ "Школа будущего" начинается 02.09.2024 и заканчивается 26.05.2025.

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.

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 МБОУ СОШ "Школа будущего" языком обучения является русский язык. При изучении предметов английский язык, информатика, труды (технология) осуществляется деление учащихся на подгруппы.

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

Промежуточная/годовая аттестация обучающихся по четвертям осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Все предметы обязательной части учебного плана и части, формируемой участниками образовательных отношений, оцениваются по четвертям. 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 Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа "Школа будущего".

Освоение основной образовательной программы основного общего образования завершается итоговой аттестацией.

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

Федеральный учебный план для 5-6 классов на 2024-2025 уч.год

Вариант №1							
Федеральный недельный учебный план ООО для 5-дневной учебной недели							
Предметные области	Учебные предметы	Классы/Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	5	6				
	Литература	3	3				
Иностранные языки	Английский язык	3	3				
Математика и информатика	Математика	5	5				
	Алгебра	-	-				
	Геометрия	-	-				
	Вероятность и статистика	-	-				
	Информатика	-	-				
Общественно-научные предметы	История	2	2				
	Обществознание	-	1				
	География	1	1				
Естественнонаучные предметы	Физика	-	-				
	Химия	-	-				
	Биология	1	1				
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1				
Искусство	Изобразительное искусство	1	1				
	Музыка	1	1				
Труд (технология)	Труд	2	2				
Физическая культура	Физическая культура	2	2				
Итого		27	29				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений:		2	1				
Функциональная грамотность (Коцюба О.С.)		1	-				
Физическая культура		1	1				
Учебные недели		34	34				
Всего часов		986	1020				
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной)		29	30				
Внеурочная деятельность:		8	6				
Основы проектной деятельности		2	-				
ИВТ(информационная безопасность)		1	-				
Знатоки родного края		1	-				
Учимся общаться		1					
Творческая мастерская		2	-				
Разговор о важном		1	1				
Проектная деятельность		-	1				
Россия – мои горизонты (профминимум)		-	1				
Функциональная грамотность (по полугодиям) 1. «Глобальные компетенции» -0,5 часа 2. «Читательская грамотность» - 0,5 часа 3. «Финансовая грамотность» – 0,5 часа 4. «Математическая грамотность» –0,5 часа		-	2				
Физическая культура (по направлениям)		-	1				

Учебный план для 6 И класса инженерной (судостроительный) направленности на 2024-2025 уч.год

Инженерные классы – это профильные классы в школе. Такой формат обучения предполагает углубленное изучение профильных предметов, дополнительные общеобразовательные программы, а также внеурочную деятельность совместно с региональными вузами и промышленными партнерами. Ребята учатся по судостроительному профилю, который разработал флагманский вуз.

Недельный учебный план основного общего образования в соответствии с ФООП ООО для 5-тидневной учебной недели							
Предметные области	Учебные предметы	Классы/Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык		6				
	Литература		3				
Иностранные языки	Английский язык		3				
Математика и информатика	Математика		5				
	Алгебра		-				
	Геометрия		-				
	Вероятность и статистика		-				
	Информатика		-				
Общественно-научные предметы	История		2				
	Обществознание		1				
	География		1				
Естественнонаучные предметы	Физика		-				
	Химия		-				
	Биология		1				
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		1				
Искусство	Изобразительное искусство		1				
	Музыка		1				
Труд (технология)	Труд		2				
Физическая культура	Физическая культура		2				
Итого			29				
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</i>			1				
Математика			1				
Учебные недели			34				
Всего часов			1020				
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной)			30				
Внеурочная деятельность:			6				
Разговор о важном			1				
Проектная деятельность			1				
Россия – мои горизонты (профминимум)			1				
Программирование в Scratch			1				
Робототехника			2				

**Учебный план для 6 Ж класса
медиа направленности
на 2024-2025 уч.год**

Недельный учебный план основного общего образования в соответствии с ФОО ООО для 5-тидневной учебной недели							
Предметные области	Учебные предметы	Классы/Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык		6				
	Литература		3				
Иностранные языки	Английский язык		3				
Математика и информатика	Математика		5				
	Алгебра		-				
	Геометрия		-				
	Вероятность и статистика		-				
	Информатика		-				
Общественно-научные предметы	История		2				
	Обществознание		1				
	География		1				
Естественнонаучные предметы	Физика		-				
	Химия		-				
	Биология		1				
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России		1				
Искусство	Изобразительное искусство		1				
	Музыка		1				
Технология	Технология		2				
Физическая культура и основы безопасности	Физическая культура		2				
	Основы безопасности жизнедеятельности		-				
Итого			29				
Часть, формируемая участниками образовательных отношений:			1				
Физическая культура			1				
Учебные недели			34				
Всего часов			1020				
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной)			30				
Внеурочная деятельность:			6				
Разговор о важном (Кл. рук-ли)			1				
Проектная деятельность (Кл. рук-ли)			1				
Россия – мои горизонты (профминимум) (Кл. рук-ли)			1				
Медиаграмотность			1				
Клуб любителей английского языка			1				
Клуб любителей русской словесности			1				

**Федеральный учебный план для 7-9 классов
на 2024-2025 уч.год**

Федеральный недельный учебный план ООО для 5-дневной учебной недели							
Предметные области	Учебные предметные классы	Количество часов в неделю					
		V	VI	VII	VIII	IX	Всего
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык			4	3	3	
	Литература			2	2	3	
Иностранные языки				3	3	3	
Математика и информатика	Математика			-	-	-	
	Алгебра			3	3	3	
	Геометрия			2	2	2	
	Вероятность и статистика			1	1	1	
	Информатика			1	1	1	
Общественно-научные предметы	История			2	2	2	
	Обществознание			1	1	1	
	География			2	2	2	
Естественнонаучные предметы	Физика			2	2	3	
	Химия			-	2	2	
	Биология			1	2	2	
Искусство	Изобразительное искусство			1	-	-	
	Музыка			1	1	-	
Труд (технология)	Труд			2	1	1	
Физическая культура и основы безопасности	Физическая культура			2	2	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности			-	1	1	
Итого				30	31	32	
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений:</i>				2	2	1	
Мировая художественная культура (МХК) (Дутаева В.)				1	1	-	
Информатика (ИВТ)				1	1	0,5	
История				-	-	0,5	
Учебные недели				34	34	34	
Всего часов				1088	1122	1122	
Максимально допустимая недельная нагрузка (при 5-дневной)				32	33	33	
Внеурочная деятельность:				7	7	9	
Разговор о важном (Кл.рук-ли)				1	1	1	
Россия – мои горизонты (Кл.рук-ли)				1	1	1	
Функциональная грамотность в 7-8 классах: 1. Читательская грамотность (уч.рус.яз.и лит-ры) 2. Математическая грамотность (уч.математики) 3. Естественно-научная грамотность (уч.биологии)				3	3	3	
Русский язык						1	
Математика						1	
Обществознание						1	
История						1	
Литература						1	
География						1	
Биология						1	
Химия						1	
Физика						1	
Физическая культура (по направлениям)				2	2		

**Учебный план для 7 «Г» класса
агротехнической направленности
на 2024-2025 учебный год**

Недельный учебный план основного общего образования в соответствии с ФООП ООО для 5-тидневной учебной недели		
Предметные области	Учебные предметы	7 «К» кл
Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	4
	Литература	2
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	3
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	3
	География	2
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Биология	1
Искусство	Изобразительное искусство	1
	Музыка	1
Технология	Труд (технология)	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
Итого		30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		2
Информатика		1
Мировая художественная культура (МХК)		1
Учебные недели		34
Всего часов		1088
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими СанПиНами		32
Часы внеурочной деятельности		
Разговор о важном (Кл. рук-ли)		1
Россия – мои горизонты (Кл. рук-ли)		1
Функциональная грамотность		
1. Читательская грамотность (учитель русского языка и литературы)		1
2. Математическая грамотность (учитель математики)		1
Почвоведение		1
Растениеводство		1
Агрохимия		1
Итого		7

**Учебный план для 7 «Д» класса
туристической направленности
на 2024-2025 учебный год**

Недельный учебный план основного общего образования в соответствии с ФООП ООО для 5-тидневной учебной недели		
Предметные области	Учебные предметы	7 «К» кл
Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	4
	Литература	2
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	3
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	3
	География	2
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Биология	1
Искусство	Изобразительное искусство	1
	Музыка	1
Технология	Труд (технология)	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
Итого		30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		2
Информатика		1
Мировая художественная культура (МХК)		1
Учебные недели		34
Всего часов		1088
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими СанПиНами		32
Часы внеурочной деятельности		
Разговор о важном (Кл.рук-ль)		1
Россия – мои горизонты (Кл.рук-ль)		1
Функциональная грамотность		
1. Читательская грамотность (учитель русского языка и литературы)		1
2. Математическая грамотность (учитель математики)		1
3. Естественно-научная грамотность (учитель биологии)		1
Туризм		2
Итого		7

**Учебный план для 7 «К» класса
технологической (инженерно-космической) направленности
на 2024-2025 учебный год**

Недельный учебный план основного общего образования в соответствии с ФООП ООО для 5-тидневной учебной недели		
Предметные области	Учебные предметы	7 «К» кл
Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	4
	Литература	2
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	3
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	3
	География	2
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Биология	1
Искусство	Изобразительное искусство	1
	Музыка	1
Технология	Труд (технология)	2
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
Итого		30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		2
Информатика		1
Физика		1
Учебные недели		34
Всего часов		1088
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими СанПиНами		32
Часы внеурочной деятельности		
Модули по профилю (в рамках сетевого взаимодействия) в т.ч.:		
Физика космоса		1
Физика воздухоплавания		1
Геоинформатика		1
Проектная деятельность (профориентация)		1
Итого		4
Инвариантная внеурочная деятельность		
Разговор о важном		1

Россия – мои горизонты	1
Функциональная грамотность	1
Итого	3
Вариативная внеурочная деятельность	
Специальный английский	1
Навигация	1
Основы черчения (проектирование и конструирование ракетно-космической деятельности)	1
Итого	3
Учебные недели	34
Всего часов	340

*С 01 сентября 2024 года каждый ученик Космического класса: углубленно изучает **математику, информатику и физику**, а на остальных предметах также всесторонне исследует профессии в сфере освоения космоса (читает научную фантастику, анализирует научно-популярные тексты, произведения о космонавтах, учит историю науки и техники, технический английский и т. д.), параллельно с обучением в школе получает профессию «**Чертежник-конструктор**» в колледже, погружается в профессию на **экскурсиях на площадки главного партнера проекта — Роскосмос**, а также на ведущие предприятия космической отрасли, участвует в семинарах и практикумах на современном оборудовании под руководством преподавателей ведущих вузов-партнеров, примеряет на себя роль студента на предпрофканикулах в вузе, встречается с практикующими учеными и специалистами отрасли.

Преимущества

Ученики космических классов знакомятся с профессиями космической сферы, на практике осваивают современное оборудование и технологии в области разработки инновационной продукции.

Выпускники космических классов представляют проектные и исследовательские работы на городских научно-практических конференциях, принимают участие в предпрофессиональной олимпиаде и конкурсе «Интеллектуальный мегаполис. Потенциал», победители и призёры которых могут получить дополнительные баллы для поступления в вузы — партнёры проекта. Выпускники космических классов полностью готовы к продолжению обучения на инженерных, технических факультетах и получению престижных профессий в сфере исследования космоса.

В Космическом классе семиклассники

получают на базе школы образование инженерной направленности, могут качественно подготовиться к поступлению в сузы и вузы на современные специальности по инженерному профилю в сфере освоения космоса, осмысленно подойти к выбору будущей профессии, учатся разрабатывать прикладные инженерные проекты и создавать инновационные разработки под руководством специалистов Роскосмоса, преподавателей вузов и специалистов-работодателей.

**Учебный план для 8 «К» класса
технологической (инженерно-космической) направленности
на 2024-2025 учебный год**

Недельный учебный план основного общего образования в соответствии с ФООП ООО для 5-тидневной учебной недели		
Предметные области	Учебные предметы	8 «К»
Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	3
	Литература	2
Иностранные языки	Иностранный язык	3
Математика и информатика	Алгебра	3
	Геометрия	2
	Вероятность и статистика	1
	Информатика	1
Общественно-научные предметы	История	3
	География	2
Естественно-научные предметы	Физика	2
	Химия	2
	Биология	2
	Музыка	1
Технология	Труд (технология)	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2
Итого		31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		2
Информатика		1
Физика		1
Учебные недели		34
Всего часов		1122
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими СанПиНами		33
Часы внеурочной деятельности		
Модули по профилю (в рамках сетевого взаимодействия) в т.ч.:		
Физика космоса		1
Физика воздухоплавания		1
Геоинформатика		1
Проектная деятельность (профориентация)		1
Итого		4
Инвариантная внеурочная деятельность		

Разговор о важном	1
Россия – мои горизонты	1
Функциональная грамотность	1
Итого	3
Вариативная внеурочная деятельность	
Специальный английский	1
Навигация	1
Основы черчения (проектирование и конструирование ракетно-космической деятельности)	1
Итого	3
Учебные недели	34