

**ПРОЕКТ УЧЕБНОГО ПЛАНА****инженерно-космических классов (с углублённым изучением математики)****на уровень основного общего образования  
на 2025-2030 уч.г.**

Предметные области	классы/ учебные предметы	7 классы 2025-2026 уч.г		8 классы 2026-2027 уч.г		9 классы 2027-2028 уч.г	
		А ик Б ик	(за уч.год 34 учебные недели)	А ик Б ик	(за уч.год 34 учебные недели)	А ик Б ик	(за уч.год 33 учебные недели)
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	4	136	3	102	3	99
	Литература	2	68	2	68	3	99
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	3	102	3	99
Математика и информатика	<b>Математика</b>						
	Алгебра	<b>4 (У)</b>	<b>136</b>	<b>4 (У)</b>	<b>136</b>	<b>4 (У)</b>	<b>132</b>
	Геометрия	<b>3 (У)</b>	<b>102</b>	<b>3 (У)</b>	<b>102</b>	<b>2</b>	<b>66</b>
	Вероятность и статистика	1	34	1	34	1	33
	Информатика	1	34	1	34	1	33
Общественно-научные предметы	История	3	102	3	102	2	66
	Обществознание					1	33
	География	2	68	2	68	2	66
Естественно-научные предметы	Физика	2	68	2	68	3	99
	Химия			2	68	2	66
	Биология	1	34	2	68	2	66
Искусство	Музыка	1	34	1	34		
	Изобразительное искусство	1	34				
Технология	Труд (технология)	2	68	1	34	1	33
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины			1	34	1	33
Физическая культура	Физическая культура	2	68	2	68	2	66
<b>Итого</b>		<b>32</b>	<b>1088</b>	<b>33</b>	<b>1122</b>	<b>33</b>	<b>1089</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>							
<b>ИТОГО</b>							
Количество часов по учебному плану		32	1088	33	1122	33	1089
Аудиторная нагрузка при 5-дневной неделе		32	1088	33	1122	33	1089
<b>ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b>							
Направления внеурочной деятельности	Название курса	7 классы 2025-2026 уч.г		8 классы 2026-2027 уч.г		9 классы 2027-2028 уч.г	
Информационно-просветительские занятия	«Разговор о важном»	1	34	1	34	1	34

патриотической, нравственной и экологической направленности							
Занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся	«Россия - мои горизонты»	1	34	1	34	1	34
Занятия по формированию функциональной грамотности обучающихся	Функциональная грамотность: учимся для жизни	0,5	17	0,5	17		
<b>Вариативная часть для обучающихся</b>							
Занятия, связанные с реализацией особых интеллектуальных и социокультурных потребностей обучающихся	Образовательная робототехника	✓		✓		✓	
	Летающая робототехника	✓		✓		✓	
	Программирование С++	✓		✓		✓	
	Программирование Python	✓					
	Основы проектной деятельности	✓		✓		✓	
	Электротехника			✓		✓	
	Электроника	✓		✓		✓	
Сотрудничество с ИЕНиМ УрФУ	<i>Школа юного астронома</i>	✓		✓		✓	
	<i>Школа юного математика</i>	✓		✓		✓	
	<i>Школа юного биолога</i>	✓		✓		✓	
	<i>Школа юного физика</i>	✓		✓		✓	
	<i>Школа юного химика</i>	✓		✓		✓	
Профессиональное обучение	Чертёжник-конструктор			✓		✓	
<b>ИТОГО</b>							

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ:

Скалодром  
 Баскетбол  
 Волейбол  
 Школьный биатлон  
 «Основы 3D-моделирования»  
 «РобоДром»  
 «Палитра»  
 театральная студия «Виват!».