

### График опережающих домашних заданий

№ п/п	Тема	№ урока	К-во часов	Примечание
1.	Числовая окружность	4	4	
2.	Тригонометрические формулы	9	8	
3.	Решение тригонометрических уравнений	27	8	
4.	Функции и их свойства	39	8	
5.	Многогранники	63	4	
6.	Пирамида	79	6	
7.	Шар и сфера	97	6	
8.	Первообразная, интеграл	129	6	
9.	Решение уравнений, неравенств и их систем	178	10	
10.	Готовимся к экзамену: арифметические задачи; графики и диаграммы; задачи на наилучший выбор; планиметрия	195	10	
	<b>Итого:</b>		<b>70 ч.</b>	