

Календарно-тематическое планирование
занятий по математике базового уровня с неуспевающими обучающимися
11 классов на 2024 – 2025 учебный год

№ задания	Дата	Тема	Коды проверяемых требований к уровню подготовки (по кодификатору)	Коды проверяемых элементов содержания (по кодификатору)	Примечание
1	14 - 19 октября	Простейшие текстовые задачи	2	1	
2		Размеры и единицы измерения	6, 9	1	
3	21 - 26 октября	Чтение графиков и диаграмм	7	3, 6	
4	28 октября - 2 ноября	Преобразование выражений	2, 6	1, 2	
5	4 – 9 ноября	Начала теории вероятностей	8	6	
6	11 - 16 ноября	Выбор оптимального варианта	7	1	
7	18 - 23 ноября	Анализ графиков и диаграмм	4, 5	3, 4	
8	25 - 30 ноября	Анализ утверждений	1	5	
9	2 - 7 декабря	Задачи на квадратной решетке	9	7	
10	9 – 14 декабря	Прикладная геометрия	9	7	
	16 – 21 декабря	Промежуточная диагностическая работа			
11	8 – 11 января	Прикладная стереометрия	10, 11	7	
12	13 – 18 января	Планиметрия	9	7	
13	20 – 25 января	Задачи по стереометрии	10, 11	7	
14	27 января – 1 февраля	Вычисления	2	1	
15	3 – 8 февраля	Простейшие текстовые задачи	2, 6	1	
16	10 – 15 февраля	Вычисления и преобразования	2	1	
	17 – 22 февраля	Проверочная работа			
17	24 февраля – 1 марта	Простейшие уравнения	3	2	
18	3 марта – 7 марта	Неравенства	2, 3	1, 2	
19	10 марта – 15 марта	Числа и их свойства	2, 6, 13	1, 2	
20	17 марта – 22 марта	Текстовые задачи	3, 6	2	
21	24 марта – 5 апреля	Задачи на смекалку	2, 6, 13	1, 2	
	7 – 12 апреля	Итоговая диагностическая работа			