

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ШКОЛА №37 ГОРОДСКОГО ОКРУГА Г.УФА РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

Рассмотрена
на заседании ШМО учителей
математики и информатики
Руководитель ШМО
Боркова Т.Д./
Протокол № 5
«26» 03 2020г.

Согласовано
Заместитель директора по УВР
Гуселева Ю.У./
«26» 03 2020г.

Утверждаю
Директор МАОУ Школа № 37
Андреева Т.А./
Приказ № 123
«26» 03 2020г.



Изменения и дополнения
к рабочей программе среднего общего образования по предмету “Математика” (профильный уровень)
11 а класс (химико-биологический профиль)
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Школа № 37 городского округа город
Уфа Республики Башкортостан.

составитель Гафарова Л.Х., учитель высшей категории

1. Внесены изменения в раздел №3 «Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы» рабочей программы по предмету «Математика» 10-11 классы и изложены в новой редакции.

**Тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.
11 класс IV четверть -42 часа; за год- 198 часов**

№	Тема урока	Количество часов	Дата	
			Планируемая	Фактическая
157	Уравнения и неравенства со знаком радикала	1	06.04.-10.04.20	
158	Контрольная работа № 10 «Уравнения и неравенства»	1	06.04.-10.04.20	
159	Повторение. Решение задач на многогранники, цилиндр, конус и шар*	1	06.04.-10.04.20	
160	Уравнения и неравенства со знаком радикала*	1	06.04.-10.04.20	
161	Уравнения и неравенства с двумя переменными	1	06.04.-10.04.20	
162	Уравнения и неравенства с двумя переменными	1	06.04.-10.04.20	
163	Повторение. Решение задач на вычисление объёмов*	1	13.04.-17.04.20	
164	Доказательство неравенств*	1	13.04.-17.04.20	
165	Доказательство неравенств	1	13.04.-17.04.20	
166	Системы уравнений	1	13.04.-17.04.20	

167	Системы уравнений*	1	13.04.-17.04.20	
168	Повторение. Решение задач на нахождение углов между прямыми*	1	13.04.-17.04.20	
169	Системы уравнений	1	20.04.-24.04.20	
170	Системы уравнений	1	20.04.-24.04.20	
171	Контрольная работа № 11 «Уравнения и неравенства. Системы уравнений и неравенств»	1	20.04.-24.04.20	
172	Повторение Решение задач на нахождение углов между плоскостями	1	20.04.-24.04.20	
173	Повторение Решение задач на нахождение углов между плоскостями	1	20.04.-24.04.20	
174	Задачи с параметрами	1	20.04.-24.04.20	
175	Задачи с параметрами	1	27.04.-01.05.20	
176	Задачи с параметрами	1	27.04.-01.05.20	
177	Задачи с параметрами	1	27.04.-01.05.20	
178	Повторение. Решение задач на нахождение расстояний между прямой и плоскостью	1	27.04.-01.05.20	
179	Повторение. Решение задач на нахождение расстояний между прямой и плоскостью	1	27.04.-01.05.20	
180	Повторение. Преобразование тригонометрических выражений	1	27.04.-01.05.20	
181	Повторение. Решение тригонометрических уравнений, неравенств и их систем	1	04.05.-08.05.20	

182	Повторение. Решение тригонометрических уравнений, неравенств и их систем	1	04.05.-08.05.20	
183	Повторение. Решение тригонометрических уравнений, неравенств и их систем	1	04.05.-08.05.20	
184	Повторение курса геометрии. Подготовка к ЕГЭ	1	04.05.-08.05.20	
185	Повторение курса геометрии. Подготовка к ЕГЭ	1	04.05.-08.05.20	
186	Повторение. Решение логарифмических и показательных уравнений, неравенств и их систем	1	04.05.-08.05.20	
187	Повторение. Решение логарифмических и показательных уравнений, неравенств и их систем	1	11.05.-15.05.20	
188	Повторение. Решение логарифмических и показательных уравнений, неравенств и их систем	1	11.05.-15.05.20	
189	Повторение курса геометрии. Подготовка к ЕГЭ	1	11.05.-15.05.20	
190	Повторение курса геометрии. Подготовка к ЕГЭ	1	11.05.-15.05.20	
191	Повторение. Производная и её приложения	1	11.05.-15.05.20	
192	Итоговая контрольная работа	1	11.05.-15.05.20	
193	Итоговая контрольная работа	1	18.05.-22.05.20	
194	Повторение. Решение текстовых задач по геометрии	1	18.05.-22.05.20	
195	Повторение. Решение текстовых задач	1	18.05.-22.05.20	
196	Повторение. Решение задач по материалам ЕГЭ	1	18.05.-22.05.20	

197	Повторение. Решение задач по материалам ЕГЭ	1	18.05.-22.05.20	
198	Повторение. Решение геометрических задач по материалам ЕГЭ	1	18.05.-22.05.20	
	Итого	42		

*Тема «Уравнения и неравенства со знаком радикала» изучается в рамках темы «Уравнения и неравенства со знаком радикала», «Доказательство неравенств» - «Доказательство неравенств», «Системы уравнений» - «Системы уравнений», за счет уплотнения материала и применения методов интенсификации обучения.