

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №16 имени Героя Советского Союза Степана Киванова
города Евпатории Республики Крым»

РАССМОТРЕНО
на заседании ПМО
от 28.08.2024г.
протокол №1
Руководитель ПМО
Е.Я.Хорошева

СОЛТАСОВАНО
Зам. директора по УВР
Ю.Г.Чернобыль
29.08.2024г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор школы
О.А.Тонцова
29.08.2024г.
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №16 имени Героя Советского Союза Степана Киванова
города Евпатории Республики Крым»
№910/01-16

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ
для 7-В класса**

Составитель:
Хорошева Елена Ярославовна,
Учитель математики

2024г.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №16 имени Героя Советского Союза Степана Иванова
города Евпатории Республики Крым»

РАССМОТРЕНО
на заседании ШМО
от 28.08.2024г.
протокол №1
Руководитель ШМО
Е.Я.Хорошева

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора по УВР
Ю.Г.Чернобилъ
29.08.2024г.



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ
для 7-В класса**

Составитель:
Хорошева Елена Ярославовна,
учитель математики

2024г.

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя школа №16 им.С.Иванова города Евпатории Республики Крым»

РАССМОТРЕНО
на заседании ШМО
от 28.08.2024г.
протокол №1
Руководитель ШМО
_____ Е.Я.Хорошева

СОГЛАСОВАНО
Зам.директора по УВР
29.08.2024г.
_____ Ю.Г.Чернобилъ

УТВЕРЖДЕНО
Директор школы
_____ О.А.Донцова
Приказ №910/01-16
от 30.08.2024г.

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ
ПЛАНИРОВАНИЕ
ПО ГЕОМЕТРИИ
для 7-В класса
на 2024-2025 учебный год**

Составитель программы:
**Хорошева Елена
Ярославовна**, учитель
математики
высшей категории

г.Евпатория 2024

КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 7 КЛАСС

№ п/п		Дата		Тема урока
План	Факт	План	Факт	
1		03.09		Простейшие геометрические объекты
2		05.09		Многоугольник, ломаная
3		10.09		Смежные и вертикальные углы
4		12.09		Смежные и вертикальные углы
5		17.09		Смежные и вертикальные углы
6		19.09		Смежные и вертикальные углы
7		24.09		Смежные и вертикальные углы
8		26.09		Смежные и вертикальные углы
9		01.10		Измерение линейных и угловых величин, вычисление отрезков и углов
10		03.10		Измерение линейных и угловых величин, вычисление отрезков и углов
11		08.10		Измерение линейных и угловых величин, вычисление отрезков и углов
12		10.10		Измерение линейных и угловых величин, вычисление отрезков и углов
13		15.10		Периметр и площадь фигур, составленных из прямоугольников
14		17.10		Периметр и площадь фигур, составленных из прямоугольников
15		22.10		Понятие о равных треугольниках и первичные представления о равных фигурах
16		24.10		Три признака равенства треугольников
17		05.11		Три признака равенства треугольников
18		07.11		Три признака равенства треугольников
19		12.11		Три признака равенства треугольников
20		14.11		Три признака равенства треугольников
21		19.11		Три признака равенства треугольников
22		21.11		Признаки равенства прямоугольных треугольников
23		26.11		Признаки равенства прямоугольных треугольников
24		28.11		Свойство медианы прямоугольного треугольника,

				проведённой к гипотенузе
25		03.12		Свойство медианы прямоугольного треугольника, проведённой к гипотенузе
26		05.12		Равнобедренные и равносторонние треугольники
27		10.12		Признаки и свойства равнобедренного треугольника
28		12.12		Признаки и свойства равнобедренного треугольника
29		17.12		Признаки и свойства равнобедренного треугольника
30		19.12		Неравенства в геометрии
31		24.12		Неравенства в геометрии
32		26.12		Неравенства в геометрии
33		14.01		Неравенства в геометрии
34		16.01		Прямоугольный треугольник с углом в 30°
35		21.01		Прямоугольный треугольник с углом в 30°
36		23.01		Контрольная работа по теме "Треугольники"
37		28.01		Параллельные прямые, их свойства
38		30.01		Пятый постулат Евклида
39		04.02		Накрест лежащие, соответственные и односторонние углы, образованные при пересечении параллельных прямых секущей
40		06.02		Накрест лежащие, соответственные и односторонние углы, образованные при пересечении параллельных прямых секущей
41		11.02		Накрест лежащие, соответственные и односторонние углы, образованные при пересечении параллельных прямых секущей
42		13.02		Накрест лежащие, соответственные и односторонние углы, образованные при пересечении параллельных прямых секущей
43		18.02		Накрест лежащие, соответственные и односторонние углы, образованные при пересечении параллельных прямых секущей
44		20.02		Признак параллельности прямых через равенство расстояний от точек одной прямой до второй прямой
45		25.02		Признак параллельности прямых через равенство расстояний от точек одной прямой до второй прямой
46		27.02		Сумма углов треугольника
47		04.03		Сумма углов треугольника
48		06.03		Внешние углы треугольника

49		11.03		Внешние углы треугольника
50		13.03		Контрольная работа по теме "Параллельные прямые, сумма углов треугольника"
51		20.03		Окружность, хорды и диаметр, их свойства
52		25.03		Касательная к окружности
53		27.03		Окружность, вписанная в угол
54		08.04		Окружность, вписанная в угол
55		10.04		Понятие о ГМТ, применение в задачах
56		15.04		Понятие о ГМТ, применение в задачах
57		17.04		Биссектриса и серединный перпендикуляр как геометрические места точек
58		22.04		Окружность, описанная около треугольника
59		24.04		Окружность, описанная около треугольника
60		29.04		Окружность, вписанная в треугольник
61		06.05		Окружность, вписанная в треугольник
62		08.05		Простейшие задачи на построение
63		13.05		Простейшие задачи на построение
64		15.05		Контрольная работа по теме "Окружность и круг. Геометрические построения"
65		20.05		Повторение и обобщение знаний основных понятий и методов курса 7 класса
66		22.05		Итоговая контрольная работа
67				Повторение и обобщение знаний основных понятий и методов курса 7 класса
68				Повторение и обобщение знаний основных понятий и методов курса 7 класса

