



МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

117208 Россия, г. Москва, Сумской проезд, д. 5А
тел. (495) 312-4408, факс (495) 311-7567
info@schooloftomorrow.ru
www.schooloftomorrow.ru
ОГРН 1027739681860
ИНН/КПП 7737016083/772601001

Частное учреждение
общеобразовательная организация

Календарно-тематическое планирование по геометрии 7 класс

Учебник "Геометрия 7-9 классы", Л.С. Атанасян, В.Ф. Бутузов и др.;
изд. "Просвещение", 2023.

Месяц	Содержание учебного материала
сентябрь	Начальные геометрические сведения <ul style="list-style-type: none">- Прямая и отрезок- Луч и угол- Сравнение отрезков и углов- Измерение отрезков
октябрь	<ul style="list-style-type: none">- Измерение углов- Смежные и вертикальные углы- Перпендикулярные прямые- Обобщение материала (по главе «начальные геометрические сведения»)
Контрольная работа №1 по материалу сентября-октября	
ноябрь	Треугольники <ul style="list-style-type: none">- Треугольник. Виды треугольников- Первый признак равенства треугольников- Медианы, биссектрисы и высоты треугольника. Перпендикуляр к прямой- Свойства равнобедренного треугольника
Контрольная работа №2 по материалу ноября	
декабрь	<ul style="list-style-type: none">- Второй признак равенства треугольников- Третий признак равенства треугольник- Окружность Параллельные прямые <ul style="list-style-type: none">- Признаки параллельности прямых
январь	<ul style="list-style-type: none">- Аксиома параллельных прямых- Теоремы об углах, образованных двумя параллельными прямыми и секущей Соотношения между сторонами и углами треугольника <ul style="list-style-type: none">- Сумма углов треугольника- Соотношения между сторонами и углами треугольника. Неравенство треугольника
Контрольная работа №3 по материалу декабря-января	
февраль	<ul style="list-style-type: none">- Прямоугольные треугольники, их свойства и признаки- Признаки равенства прямоугольных треугольников- Расстояние от точки до прямой. Расстояние между параллельными прямыми Геометрические места точек. Симметричные фигуры <ul style="list-style-type: none">- Окружность. Свойства диаметров и хорд окружности
март	<ul style="list-style-type: none">- Взаимное расположение окружности и прямой. Касательная к окружности

	<ul style="list-style-type: none"> - Вписанная и описанная окружности треугольника - Симметричные фигуры. Симметрия относительно прямой. Осевая симметрия и её свойства
Контрольная работа №4 ГОДОВАЯ	
апрель - май	<ul style="list-style-type: none"> - Геометрические места точек (ГМТ). Свойства биссектрисы угла и серединного перпендикуляра к отрезку - Построение циркулем и линейкой (практикум) - Построение треугольника по трём элементам (практикум) - Решение задач на построение - Повторение материала, пройденного за год