

## ОПИСАНИЕ

### единой контрольной работы по геометрии для обучающихся 9-х классов с низкими образовательными результатами общеобразовательных организаций города Москвы

#### 1. Назначение контрольной работы

Единая контрольная работа проводится с целью определения уровня подготовки обучающихся 9-х классов с низкими образовательными результатами по геометрии и выявления элементов содержания, вызывающих наибольшие затруднения.

Дата проведения – март 2026 года.

#### 2. Условия проведения контрольной работы

Единая контрольная работа проводится в бланковой форме.

В рамках единой контрольной работы предполагается использование линейки, справочных материалов по геометрии, используемых при проведении ОГЭ по математике.

Время выполнения контрольной работы – 45 минут.

#### 3. Содержание и структура контрольной работы

Каждый вариант единой контрольной работы состоит из 6 заданий с кратким ответом базового уровня сложности.

Содержание корректирующей контрольной работы охватывает учебный материал по геометрии, изученный в 5–8-х классах. Задания проверяют умения находить величины углов и длины отрезков в основных геометрических конструкциях, а также площади многоугольников.

В таблице представлено распределение заданий по проверяемым элементам содержания.

№ задания	Содержание задания
1	Решение задач на нахождение угла (углов) треугольника (формат ОГЭ задание № 15)
2	Решение задач (формат ОГЭ задание № 17) на нахождение:
3	– угла (углов) четырёхугольника, длин отрезков в четырёхугольнике
4А	Решение задач на нахождение длин отрезков в треугольнике (формат ОГЭ задание № 15)
4Б	Решение задач на нахождение длин отрезков/площади треугольника (формат ОГЭ задание № 15)
5	Решение задач на клетчатой бумаге (формат ОГЭ задание № 18)

#### 5. Порядок оценивания выполнения контрольной работы

Верное выполнение каждого из заданий оценивается 1 баллом. Задание считается выполненным верно, если ответ обучающегося совпадает с эталоном.

Максимальный балл за выполнение всей работы – 6 баллов.