

## Памятка для учащихся и родителей 9-х классов по географии



### Общая структура ОГЭ по географии (2026 год)

Параметр	Значение
Длительность экзамена	2,5 часа (150 минут)
Всего заданий	30
Максимальный первичный балл	31
Минимальный балл для оценки «3»	12 баллов
Оценка «4»	19–25 балла
Оценка «5»	26–31 балла

#### Разрешается пользоваться:

- Географическими атласами для 7–9 классов (любыми издательствами)
- Непрограммируемым калькулятором
- Линейкой (для работы с планами местности)

▲□ **Важно!** В 2026 году Изменена последовательность ряда заданий. Задание 19 стало заданием 26, задания 21–24 стали заданиями 22–25, задание 25 стало заданием 19, задания 26–29 стали заданиями 27–30, задание 30 стало заданием 21. Обратите внимание на нумерацию в КИМ!

Баллы за задания: на чём не терять

Тип заданий	Номера	Баллы	Особенности оценивания
Задания с выбором ответа	1-11; 13-27	1 балл	Верный ответ → 1 балл
Задания с развёрнутым ответом	12; 28–30	12- 2 балла 28-30 – 1 балл	Требуют полного обоснования

### ТОП типичных ошибок на ОГЭ по географии

№	Ошибка	Как избежать
1	Путается естественный и миграционный прирост	Естественный = рождаемость – смертность; миграционный = прибывшие – выбывшие
2	Неверно определяются регионы России по описанию	Учить карту: субъекты РФ, их соседей и специализацию
3	Ошибки в факторах размещения производства	Металлургия → сырьё; машиностроение → потребитель/транспорт; пищевая → потребитель
4	Путается городская и сельская урбанизацию	Урбанизация — доля городского населения, а не рост городов
5	Не правильное прочтение климатограмм	Осадки — столбцы, температура — линия; январь/июль по шкале
6	Ошибки в интерполяции (определении координат между линиями сетки)	Научиться делить градусы на части
7	Неверно рассчитывают плотность населения	Плотность = население ÷ площадь (чел./км <sup>2</sup> )
8	Орфографические ошибки в географических названиях	Проверять по карте атласа!

9	Недостаточная читательская и математическая грамотность	Внимательно читать условие, проверять вычисления
---	---	--

#### Чек-лист «Как не потерять баллы»

##### Перед экзаменом:

- Повторить **карту России** (субъекты, крупные города, соседей)
- Повторить **карту мира**
- Научиться читать **климатограммы, топографические карты, изолинии**
- Отработать **расчёт демографических показателей** (естественный прирост, плотность, доля населения)
- Ознакомиться с **демоверсией 2026** на сайте ФИПИ (изменения учтены)

##### Во время экзамена:

- Начинать с лёгких заданий — это даёт уверенность
- В заданиях с несколькими ответами проверять **все варианты**
- При работе с картой проверять **масштаб**
- В расчётах перепроверять **единицы измерения**
- В развёрнутых ответах обязательно **подтверждать выводы**
- Сверять написание **географических названий** с картой атласа
- Проверять, все ли ответы перенёс в бланк
- Оставлять 15–20 минут на **проверку всей работы**

Удачи на экзамене!

**И помните: атлас — главный помощник, учитесь быстро находить в нём нужную информацию.**

