

# Структура КИМ по географии

Экзаменационная работа состоит из 30 заданий.  
Работа содержит 27 заданий с записью краткого ответа, из них:

- 8 заданий с ответом в виде одной цифры,
- 5 заданий с ответом в виде слова или словосочетания,
- 14 заданий с ответом в виде числа или последовательности цифр.

Работа содержит 3 задания с развёрнутым ответом, в двух из которых, в заданиях 12 и 28, требуется записать полный обоснованный ответ на поставленный вопрос.

## Система оценивания

Верное выполнение каждого задания с кратким ответом оценивается 1 баллом.

За выполнение задания 12 с развёрнутым ответом в зависимости от полноты и правильности ответа выставляется от 0 до 2 баллов.

Выполнение заданий 28 и 29 с развёрнутым ответом оценивается 1 баллом.

Максимальное количество первичных баллов за выполнение всей экзаменационной работы -31.

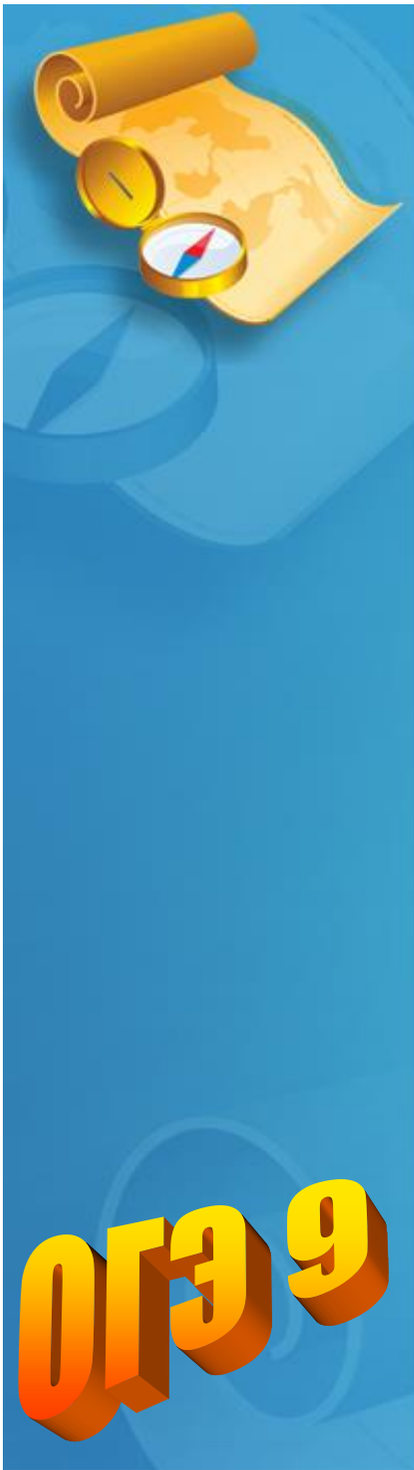


ОГЭ 9

# Распределение заданий экзаменационной работы по разделам курса географии

Разделы	Количество заданий	Максимальный первичный балл
1. Географическое изучение Земли.	2	2
2. Изображение земной поверхности.	5	6
3. Земля – планета Солнечной системы.	1	1
4. Оболочки Земли.	6	6
5. Человечество на Земле. Материки и страны.	3	3
6. Взаимодействие природы и общества.	3	3
7. География России.	10	10
<b>ИТОГО</b>	<b>30</b>	<b>31</b>

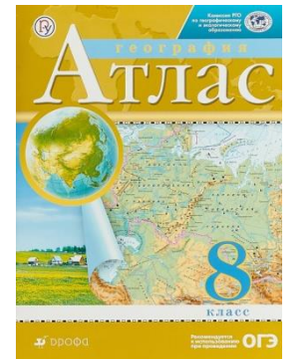
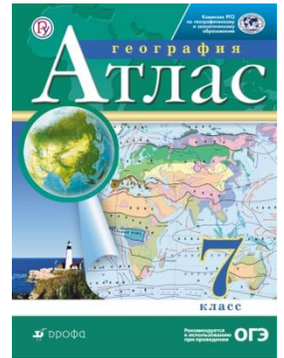
**ОГЭ 9**



Линейка,  
непрограммируемые  
калькуляторы,  
географические атласы  
для 7, 8 и 9 классов  
(любого издательства).

Что берут  
с собой  
участники

Время экзамена  
**150 минут**



# Учебные пособия и литература рекомендуемые для подготовки к ОГЭ



Интернет-порталы (для учителей, выпускников, родителей):

1. <https://edu.gov.ru> Министерство Просвещения РФ
2. <http://edu.ru/> Федеральный портал «Российское образование»
3. <http://www.fipi.ru> Сайт Федерального института педагогических измерений
4. <http://obrnadzor.gov.ru/> Сайт Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки
5. <http://gia.edu.ru/ru/> Официальный информационный портал Государственной итоговой аттестации

ОГЭ 9