

ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП  
2025/2026 учебный год  
ТЕСТОВЫЙ И ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР  
по предмету география  
7 класс

Уважаемый участник!

Вам предстоит выполнить тестовые и теоретические задания.

Время выполнения заданий теоретического тура – **135 минут**.

Бланк задания вы можете использовать как черновик. **Важно не забыть перенести ответы в отдельный бланк ответов**, который вам выдадут вместе с заданиями.

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте задание и определите, наиболее верный и полный ответ;

- отвечая на теоретические вопросы, обдумайте и сформулируйте конкретный ответ только на поставленный вопрос;

- особое внимание обратите на задания, в выполнении которых требуется выразить Ваше мнение с учётом анализа ситуации или поставленной проблемы. Внимательно и вдумчиво определите смысл вопроса и логику ответа (последовательность и точность изложения). Отвечая на вопрос, предлагайте свой вариант решения проблемы, при этом ответ должен быть кратким, но содержать необходимую информацию;

- после выполнения всех предложенных заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;

- определите, какой из предложенных вариантов ответа наиболее верный и полный;

- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу;

- продолжайте, таким образом, работу до завершения выполнения тестовых заданий;

- после выполнения всех предложенных заданий ещё раз удостоверьтесь в правильности ваших ответов;

- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант ответа зачеркните крестиком, и рядом напишите новый.

Предупреждаем Вас, что:

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить один правильный ответ, 0 баллов выставляется за неверный ответ и в случае, если участником отмечены несколько ответов (в том числе правильный), или все ответы;

- при оценке тестовых заданий, где необходимо определить все правильные ответы, 0 баллов выставляется, если участником отмечены неверные ответы, большее количество ответов, чем предусмотрено в задании (в том числе правильные ответы) или все ответы.

**Максимальная оценка – 100 баллов.**

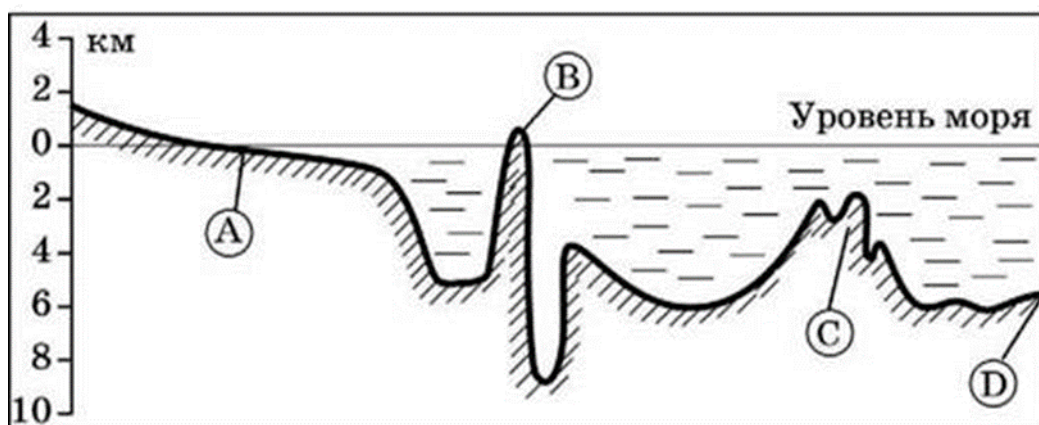
**Желаем Вам успехов!**

## Тестовый тур

1. Укажите, как называются облака, появляющиеся на небе за 500-700 км до начала прохождения циклона.  
(1 балл за правильный ответ)

- А) Перистые
- Б) Кучевые
- В) Слоисто-дождевые
- Г) Высочислоистые

2. Выберите объект, отмеченный буквой С на схеме рельефа дна Мирового океана.  
(1 балл за правильный ответ)



- А) Ложе океана
- Б) Срединно-океанический хребет
- В) Материковый склон
- Г) Глубоководный желоб

3. В какой строчке перечислены понятия, относящиеся только к Африке.  
(1 балл за правильный ответ)

- А) Крики, вади, серир
- Б) Крики, вади, гилея
- В) Шотты, серир, крики
- Г) Серир, вади, хамада

4. Какой цифрой обозначена территория, где установлен мировой природный рекорд – самый большой прилив?  
(1 балл за правильный ответ)



- A) 1
- Б) 2
- В) 3
- Г) 4

5. Название какой горной системы в переводе с языка местного населения означает «Медные горы»? (1 балл за правильный ответ)

- A) Гималаи
- Б) Альпы
- В) Анды
- Г) Кордильеры

6. Выберите причину, почему викинги назвали открытый ими остров «Гренландией» (в переводе – «Зелёная земля»):  
(1 балл за правильный ответ)
- А) Викинги просто пошутили, называя покрытый льдами остров «зеленым»
  - Б) Климат Северного полушария в 800–1200 годах был намного теплее, чем сегодня
  - В) Так называли свой остров местные жители
  - Г) Снег был покрыт зелеными водорослями, в результате чего викинги, видя остров из далека, подумали, что это травянистый покров
7. Выберите опасное природное явление, которое может возникнуть в результате землетрясения:  
(1 балл за правильный ответ)
- А) Цунами
  - Б) Сель
  - В) Зажор
  - Г) Смерч
8. Почему в Австралии, в отличие от других материков, распространены сумчатые и яйцекладущие млекопитающие?  
(1 балл за правильный ответ)
- А) Все плацентарные млекопитающие были истреблены крупными хищниками и древними динозаврами
  - Б) В Австралии особый климат, способствующий развитию только сумчатых и яйцекладущих животных
  - В) Плодовитость сумчатых и яйцекладущих намного выше, чем у плацентарных, поэтому они быстро заполнили континент
  - Г) Материк Австралия на протяжении многих миллионов лет находился в изоляции относительно других материков
9. Выберите, как называется линия повторяемости полярных сияний за какой-либо промежуток времени.  
(1 балл за правильный ответ)
- А) Изобара
  - Б) Изогиета
  - В) Изохазма
  - Г) Изофена

10. Выберите из списка самый высокий водопад в мире:

(1 балл за правильный ответ)

- А) Анхель
- Б) Игуасу
- В) Виктория
- Г) Ниагарский

11. Как называется смешанная раса, образованная потомками европеоидной и негроидной рас?

(1 балл за правильный ответ)

- А) Метисы
- Б) Мулаты
- В) Креолы
- Г) Самбо

12. Выберите, на какой широте в январе продолжительность дня будет максимальной?

(1 балл за правильный ответ)

- А) 50° с.ш.
- Б) 30° с.ш.
- В) 0°
- Г) 30° ю.ш.

13. Укажите, кто из исследователей внёс большой вклад в изучение Средней Азии.

(1 балл за правильный ответ)

- А) М.П. Лазарев и Ф.Ф. Беллинсгаузен
- Б) В. В. Юнкер
- В) Н.М. Пржевальский
- Г) А. Гумбольдт

14. Укажите, какое растение является эндемичным видом Северной Америки.

(1 балл за правильный ответ)

- А) Кебрачо
- Б) Эвкалипт
- В) Баобаб
- Г) Секвойя

15. Выберите вариант, в котором все перечисленные географические объекты расположены на одном материке:  
(1 балл за правильный ответ)

- А) Альпы, р. Хуанхэ, оз. Джека Лондона
- Б) Атласские горы, р. Нил, оз. Титикака
- В) Анды, р. Миссисипи, влк. Льюльяйльяко
- Г) Кордильеры, р. Амазонка, впад. Виктория

16. Выберите вариант, в котором правильно перечислено сочетание объектов, относящихся к одной природной зоне:  
(1 балл за правильный ответ)

- А) Чернозём – дуб – дрофа
- Б) Красные почвы– эвкалипт – кенгуру
- В) Солончаки – солянка – медведь
- Г) Серые лесные почвы – кедр – лошадь Пржевальского

17. Выберите причину, почему р. Нил разливается в нижнем течении в самое жаркое время года?  
(1 балл за правильный ответ)

- А) Благодаря искусственному орошению полей вокруг дельты
- Б) Вследствие таяния ледников на горных вершинах, ледниковый тип питания реки
- В) Истоки Нила расположены в субэкваториальном климатическом поясе
- Г) Потому что местные жители специально открывают плотины

18. В приведенной таблице указано изменение температуры воздуха в течение суток. Выберите ответ, где верно указаны суточная амплитуда температур и средняя суточная температура.  
(1 балл за правильный ответ)

Время	2 ч.	6 ч.	10 ч.	14 ч.	18 ч.	22 ч.
Температура, °С	-5	-10	+2	+8	+3	-4

- А) 2°С, +4°С
- Б) 8°С, -1°С
- В) 10°С, +8°С
- Г) 18°С, -1°С

19. Выберите строчку, где указаны только действующие вулканы.  
(1 балл за правильный ответ)

- А) Котопахи, Фудзияма, Эльбрус
- Б) Ключевская сопка, Везувий, Гекла

- В) Орисаба, Шивелуч, Килиманджаро
- Г) Попокатепетль, Эйяфьядлайёкюдль, Казбек

20. Выберите верное утверждение.

(2 балла за правильный ответ)

- А) Бартоломеу Диаш в 1488 г. первым из европейцев обогнул южную оконечность Африки с запада на восток
- Б) Америго Веспуччи в 1498 г. первым из европейцев обогнул южную оконечность Африки с запада на восток
- В) Первым из европейцев пересёк Панамский перешеек в 1513 году испанский конкистадор Васко да Гама
- Г) Руаль Амундсен и Роберт Скотт первые европейцы, достигшие берегов Антарктиды

21. Определите географические координаты пункта, если известно, что 21 сентября угол падения полуденных лучей Солнца составляет  $48^\circ$ , а тень от предметов падает к югу.

(2 балла за правильный ответ)

- А)  $42^\circ$  с.ш.  $48^\circ$  з.д.
- Б)  $42^\circ$  ю.ш.  $48^\circ$  з.д.
- В)  $48^\circ$  ю.ш.  $42^\circ$  в.д.
- Г)  $48^\circ$  с.ш.  $42^\circ$  в.д.

22. Укажите, о каком процессе говорится в сонете 45 Уильяма Шекспира?

(2 балла за правильный ответ)



«Уж если медь, гранит, земля и море  
Не устоят, когда придёт им срок  
Как может уцелеть со смертью споря,  
Краса твоя- беспомощный цветок?»

Как сохранить дыхание розы алой,  
Когда осада тяжкая времен  
Незыблемые сокрушает скалы  
И рушит бронзу статуй и колон?»

- А) Древнее оледенение
- Б) Антропогенные процессы
- В) Заболачивание
- Г) Криогенные процессы
- Д) Выветривание





23. Соотнесите географические объекты с банкнотами, которые выпускают страны, связанные с данными объектами.  
 (каждое верное соответствие ЦИФРА/БУКВА оценивается в 1 балл, максимальное количество баллов – 5)

Географические объекты	Банкноты
А) Африка	1) 
Б) Норвежское море	2) 
В) о-ва Новая Зеландия	3) 

<p>Г) о. Великобритания</p>	<p>4) </p>
<p>Д) р. Амазонка</p>	<p>5) </p>

24. Найдите соответствие между фактором рельефообразования и формой рельефа  
(каждое верное соответствие ЦИФРА/БУКВА оценивается в 1 балл, максимальное количество баллов – 5)

Фактор рельефообразования	Форма рельефа
<p>А) Деятельность ветра</p>	<p>1) Провальная воронка</p> 
<p>Б) Карстовый процесс</p>	<p>2) Балка</p>

	
<p>В) Деятельность воды</p>	<p>3) Бараньи лбы</p> 
<p>Г) Деятельность многолетней мерзлоты</p>	<p>4) Бугристые пески</p> 
<p>Д) Деятельность ледников</p>	<p>5) Бугры пучения</p> 

25. Определите по описанию объекты Всемирного наследия ЮНЕСКО.

Установите соответствие.

(каждое верное соответствие ЦИФРА/БУКВА оценивается в 1 балл, максимальное количество баллов – 5)

Описание объекта Всемирного наследия ЮНЕСКО	Название объекта Всемирного наследия ЮНЕСКО
1. Этот фьорд стал прототипом сказочной страны Эренделл, в мультфильме «Холодное сердце».	А. Бухта Халонг
2. Одно из самых грандиозных и уникальных сооружений в мире – «подводная Мекка для аквалангистов». Сооружение настолько велико, что его можно заметить из космоса.	Б. Йеллоустонский парк
3. Архипелаг, получивший название от гигантских черепах, обитавших на островах. Свою известность архипелаг получил благодаря исследованиям Чарлза Дарвина.	В. Гайрангер
4. На языке местных жителей название залива означает «нисходящий дракон». Плотное скопление 1600 островов, покрытых джунглями, эффектно возвышаются над океаном.	Г. Галапагосские острова
5. Уникальная природная территория, расположенная на месте древнего стратовулкана.	Д. Большой Барьерный риф

**Все ответы впишите в бланк ответов!**

### Теоретический тур

26. Прочитайте текст, вставьте пропущенные слова:

(6 баллов)

Одним из крупнейших экспортёров (А) является Италия, где на всемирно известном месторождении, известном со времён Древнего Рима, работает всего около 13 тыс. чел.

Среди его крупных месторождений на Урале выделяется карьер (Б), расположенный в одноименном селе в Свердловской области.

В 2005 году заполненный грунтовыми водами бывший карьер по добыче этой горной породы вошёл в состав уникального горного парка «(В)», расположенного в Республике Карелия, в 300 км к северу от Санкт-Петербурга.



Рис. 1. Горный парк «(В)»

27. Прочитайте текст, вставьте пропущенные слова. Заполните таблицу (29 баллов)

Расположенная в Свердловской области, гора \_\_ (А) \_\_ является одной из наиболее высоких точек Уральских гор и самой \_\_ (Б) \_\_ в регионе. Её высота достигает 1569 метров над уровнем моря. Гора получила своё название по имени вогула \_\_ (В) \_\_, который «у подножья ее имел свою юрту и занимался на ней охотой». В XVIII в. знаменитый немецкий ученый Александр фон Гумбольдт изучал \_\_ (Г) \_\_ на Teneriffe, Chimborasо, Хорульо и данной горе. В настоящее время на ней ведутся разработки природного минерала, обладающего повышенными огнеупорными качествами. Гора пользуется популярностью среди туристов и альпинистов, особенно в связи с ежегодным проведением знаменитого мероприятия — горного марафона «\_\_ (Д) \_\_», которое собирает участников со всех уголков России и зарубежья.

*Заполните пропуски в таблице, расставив имеющуюся информацию. В бланке ответа укажите цифру, которая содержит верные данные для заполнения пропуска. Информация об особенностях растительности приведена в таблице от подножья горы к ее вершине. Дайте название первой колонке таблицы.*

*Данные для заполнения:*

- 1) Горная темнохвойная тайга
- 2) Россыпи камней, покрытые листоватыми и накипными лишайниками
- 3) 900-1000
- 4) 1000-1150
- 5) Горная тундра
- 6) 1150-1250
- 7) 1200
- 8) Лиственничное мелколесье, березовое криволесье с участками мохово-лишайниковой растительности, луговин и курумов

Таблица 1.

_____	Годовое количество осадков, мм	Особенности растительности восточного склона горы
		Кедрово-еловые низкорослые зеленомошные леса
Подгольцовый пояс		
		Кустарниковая и мохово-кустарничково-лишайниковая растительность среди россыпей камней и скал
Гольцовые пустыни		

28. Перед вами 2 картины, сгенерированные искусственным интеллектом, на которых отражена постепенно сменяющаяся синоптическая ситуация, описанная в стихотворении известным русским поэтом. Ответьте на вопросы.  
(13 баллов)



1)



2)

1. Назовите тип погоды, изображенный на рисунке 1. Какие 2 признака говорят об этом? Укажите какое атмосферное давление будет при данном типе погоды.
2. Назовите тип погоды, изображенный на рисунке 2. Какие 2 признака говорят об этом? Укажите какое атмосферное давление будет при данном типе погоды.
3. Как называется стихотворение, и кто является его автором, если картина №2 описывает его первую строчку.
4. В какой природной зоне происходит отраженная синоптическая ситуация?

29. Изучите фрагмент топографической карты Ханты-Мансийского АО (Приложение 1). Ответьте на вопросы.  
(8 баллов)

1. Определите максимальную и минимальную высоты участка местности, изображённого на фрагменте топографической карты.
2. Какое происхождение имеют озёра, расположенные в долине реки Уй?
3. Какое происхождение имеют формы рельефа в бассейне реки Уй?
4. Дайте характеристику брода, расположенного к западу от насосной станции

30. Узнайте остров по его характеристикам и запишите его название в бланк ответов: (за верно названное слово – 4 балла)

- Адамов мост соединяет остров с полуостровным государством.
- На юго-западе острова была добыта значительная часть имеющихся сегодня в мире рубинов и сапфиров.

- «Обращает на себя внимание обилие буддийских монахов. Бритоголовые, в ярко-жёлтых плащах, они встречаются везде...» (Е.М.Крепс)
- Независимая республика занимает всю территорию острова.
- Один из крупнейших производителей чая.

**Все ответы впишите в бланк ответов!**

# КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО И ТЕСТОВОГО ТУРОВ

возрастной группы **7 класс** муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по географии 2025/2026 учебный год

## Рекомендации к оцениванию олимпиадных заданий:

**Задания 1-19** оцениваются в 1 балл за правильный ответ каждого задания.

**Задание 20-22** оценивается в 2 балла за правильный ответ задания.

**Задание 23-25** оценивается в 5 баллов. За каждое верное соответствие ЦИФРА/БУКВА оценивается в 1 балл, максимальное количество баллов – 5.

**Задание 26.** За каждое верно названное пропущенное слово в тексте ставится 2 балла. Максимальный балл – 6.

**Задание 27.** За каждое верно названное пропущенное слово в тексте ставится 2 балла. Всего 10 баллов. За правильное название колонки – 3 б. За каждую верно выставленную цифру в таблицу – 2 балла. Всего за таблицу 16 баллов. Максимальный балл – 29.

**Задание 28.** За правильно названный тип погоды в 1 и 2 вопросе – 2 балла, остальные элементы ответа по 1 баллу за каждый правильно названный элемент. 1 и 2 вопроса максимально по 5 баллов, 3 вопрос – 2 балла, 4 вопрос – 1 балл. Максимальный балл – 13.

**Задание 29.** Каждый верный элемент ответа оценивается в 1 балл. Максимальный балл – 8.

**Задание 30.** За верно названное слово – 4 балла.

*В случае расхождения баллов между двумя экспертами при оценивании олимпиадной работы участника, председателем экспертной комиссии назначается третья перепроверка.*

Максимальное количество баллов за тестовый тур – 40 баллов.

Максимальное количество баллов за теоретический тур – 60 баллов.

Баллы, полученные за выполнение заданий, суммируются, максимально возможное количество баллов, которое может набрать ученик – 100.

Время выполнения заданий – 135 минут.

Номер задания	Правильный ответ	Количество баллов
1	А	16
2	Б	16
3	Г	16
4	А	16
5	В	16

6	Б	16
7	А	16
8	Г	16
9	В	16
10	А	16
11	Б	16
12	Г	16
13	В	16
14	Г	16
15	А	16
16	Б	16
17	В	16
18	Г	16
19	Б	16
20	А	26
21	Б	26
22	Д	26
23	А2Б4В1Г5Д3 / а264в1г5д3	5 б, каждое верное соответствие ЦИФРА/БУКВ А оценивается в 1 балл
24	А4Б1В2Г5Д3 / а461в2г5д3	5 б, каждое верное соответствие ЦИФРА/БУКВ А оценивается в 1 балл
25	1В2Д3Г4А5Б / 1в2д3г4а5б	5 б, каждое верное соответствие ЦИФРА/БУКВ А оценивается в 1 балл
<b>Итого: 40 баллов</b>		
26	А) Мрамора Б) Мраморский В) Рускеала	За каждое верно названное пропущенное слово в тексте ставится 2

		балла. Максимальный балл – 6.															
27	<p>А) Конжаковский камень Б) Высокой В) Конжакова Г) Высотную поясность Д) Конжак</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th><b><u>Высотный пояс</u></b></th> <th><i>Годовое количество осадков, мм</i></th> <th><i>Особенности растительности восточного склона горы</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>1</b></td> <td><b>3</b></td> <td><i>Кедрово-еловые низкорослые зеленомошные леса</i></td> </tr> <tr> <td><i>Подгольцовый пояс</i></td> <td><b>4</b></td> <td><b>8</b></td> </tr> <tr> <td><b>5</b></td> <td><b>6</b></td> <td><i>Кустарниковая и мохово-кустарничково-лишайниковая растительность среди россыпей камней и скал</i></td> </tr> <tr> <td><i>Гольцовые пустыни</i></td> <td><b>7</b></td> <td><b>2</b></td> </tr> </tbody> </table>	<b><u>Высотный пояс</u></b>	<i>Годовое количество осадков, мм</i>	<i>Особенности растительности восточного склона горы</i>	<b>1</b>	<b>3</b>	<i>Кедрово-еловые низкорослые зеленомошные леса</i>	<i>Подгольцовый пояс</i>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<i>Кустарниковая и мохово-кустарничково-лишайниковая растительность среди россыпей камней и скал</i>	<i>Гольцовые пустыни</i>	<b>7</b>	<b>2</b>	<p>За каждое верно названное пропущенное слово в тексте ставится 2 балла. Всего 10 баллов.</p> <p>За правильное название колонки – 3 б.</p> <p>За каждую верно вставленную цифру в таблицу – 2 балла. Всего 16 баллов.</p> <p>Максимальный балл – 29</p>
<b><u>Высотный пояс</u></b>	<i>Годовое количество осадков, мм</i>	<i>Особенности растительности восточного склона горы</i>															
<b>1</b>	<b>3</b>	<i>Кедрово-еловые низкорослые зеленомошные леса</i>															
<i>Подгольцовый пояс</i>	<b>4</b>	<b>8</b>															
<b>5</b>	<b>6</b>	<i>Кустарниковая и мохово-кустарничково-лишайниковая растительность среди россыпей камней и скал</i>															
<i>Гольцовые пустыни</i>	<b>7</b>	<b>2</b>															
28	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Циклональный тип погоды. Признаки - сильный ветер, облачность. Давление - низкое.</li> <li>2. Антициклональный тип погоды. Признаки - ясно, отсутствуют осадки. Давление – высокое.</li> <li>3. Зимнее утро, А.С. Пушкин</li> <li>4. Тайга</li> </ol>	<p>За правильно названный тип погоды в 1 и 2 вопросе - 2 балла, остальные элементы ответа по 1 баллу за каждый правильно названный элемент. 1 и 2 вопроса максимально по 5 баллов, 3</p>															

		вопрос – 2 балла, 4 вопроса – 1 балл Максимальный балл – 13.
29	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 186,9м и 102,0м</li> <li>2. озёра-старицы <b>ИЛИ</b> пойменные озёра</li> <li>3. водно-эрозионные <b>ИЛИ</b> овраги <b>ИЛИ</b> балки</li> <li>4. 0,6 – глубина, 25 – длина, Т- характер грунта (твёрдое дно), 0,4 – скорость в м/сек</li> </ol>	<p>Каждый верный элемент ответа оценивается в 1 балл.</p> <p>Вопрос 1 – максимально 2 балла</p> <p>В вопросах 2 и 3 – 1 балл за любой верный ответ.</p> <p>Вопрос 4 – максимально 4 балла.</p> <p>Максимальный балл - 8.</p>
30	о. Шри - Ланка	за верно названное слово – 4 балла
<b>Итого: 60 баллов</b>		
<b>Итого за всю работу: 100 баллов</b>		