

**ГЕОГРАФИЯ – 2022**

**30 ноября 2021 г.**

**ТЕСТЫ**

**Задания для 7 - 8 классов**

*Дорогой участник!*

*Ознакомьтесь с порядком работы:*

- 1. Внимательно изучите вопрос, выберите правильный ответ;*
- 2 Разборчиво впишите в бланк ответов свои ответы;*
- 3. Исправления и помарки не допускаются.*
- 4. Телефоны, атласы, справочники не допускаются*

**КАЖДЫЙ ВОПРОС ОЦЕНИВАЕТСЯ В 1 БАЛЛ !**

1. На родовом гербе человека, который обошел на корабле вокруг света, изображен земной шар, обвитый лентой. Надпись на ней по-латыни гласит: «Первый обошел вокруг меня». Кому принадлежал этот герб?  
а) Фернанду Магеллану; б) Марко Поло; в) Джеймсу Куку; г) Хуану Элькано.
2. Автором глобуса, созданного в XV веке, является:  
а) Птолемей; б) Меркатор; в) Бегайм; г) Эратосфен; д) Пифагор.
3. В этом списке известных русских путешественников отсутствуют фамилии. Знаете ли вы их? Допишите фамилии:
  1. Николай Николаевич \_\_\_\_\_;
  2. Николай Михайлович \_\_\_\_\_;
  3. Фаддей Фаддеевич \_\_\_\_\_;
  4. Петр Петрович \_\_\_\_\_;
  5. Александр Федорович \_\_\_\_\_;Впишите ответы в таблицу:

1	2	3	4	5

4. Может ли географическая широта быть равной 95° ?  
а) ДА; б) НЕТ;
5. Запишите в таблицу названия самых высоких точек материков, укажите их высоты:  
А) Евразии; б) Северной Америки; в) Южной Америки; г) Антарктиды; д. Австралия  
Впишите ответы в таблицу:

1	2	3	4	5

6. В 1926 году было совершено крупное географическое открытие. Укажите, что было открыто?  
а) Хребет Черского; б) Северо-Атлантический подводный хребет; в) «Арктическая полынья»; г. Материк Антарктида.
7. Средние горы на Земле имеют отметки:  
а) более 3000 м; б) от 1000-2000 м; в) до 1000 м;
8. Все водные объекты, включая реки, озера, болота, источники образуют:  
а) гидрографическую сеть; б) речную систему; в) водосборный бассейн.
9. Влагооборот на Земле составляют:  
а) круговорот воды на суше; б) большой круговорот воды;  
в) большой, малый и внутриматериковый круговорот воды.
10. Линии на географической карте, соединяющие точки с одинаковым значением солености - это: а. изобары; б. изобаты; в. изогеты; г. изогипсы, д) изогалины.
11. К тектоническим процессам НЕ относятся такие природные процессы как:  
а) разрушение гор; б) образование оврагов; в) вулканоизвержения;  
г) землетрясения.
12. Сезонная ритмика наблюдается:  
а) в атмосфере: в изменении температуры, влажности, ветров;  
б) только в биосфере: в миграции животных;  
в) во всех сферах: в изменении температуры, влажности, ветров, солености, плотности вод, миграции животных;
13. К бессточному бассейну относятся реки (исключить НЕВЕРНОЕ): А. Волга; б. Эмба; в. Кубань; г. Терек.
14. Выберите исключения из следующих утверждений:  
А. Океанская вода по весу состоит на 96,5% из чистой воды и на 3,5% из растворенных в ней солей, газов и взвешенных нерастворимых частиц.  
Б. Линии равной солености – изогалины;  
В. Бенгельское течение, протекающее вдоль западных берегов Африки – холодное;  
Г. Филиппинские острова находятся в Карибском море.
15. Выберите из перечисленных озер России озеро, имеющее термокарстовое происхождение: Байкал, Кроноцкое, Ладожское, Эльгыгытгын, Ниджили, Эльтон.
16. Какая река НЕ относится к бассейну Тихого океана: а. Анадырь; б. Пенжина; в. Камчатка; г. Лена. д. Колорадо.
17. Выберите, какие из пар, составленных по принципу «страна – ее природная достопримечательность», неверны: А) Исландия – фиорды; Б) Дания – низменности; В) Непал – болота; Г) Конго – джунгли; Д) Йемен – пустыни;

18. Африка отличается разнообразием типов климата и климатических поясов, но среди которых отсутствует: А. субтропический муссонный; Б. умеренный пустынный; В. тропический пустынный; Г. субтропический средиземноморский.

19. Определите, какие приборы, НЕ используются для метеорологических измерений: А) гигрометр, Б) курвиметр, В) поплавков, Г) психрометр, Д) анероид, Е) анемометр, Ж) термометр, З) диск Секки.

20. Формы рельефа, созданные ледниковыми процессами:

- а) овраг, балка, промоина, рытвина; б) алас, булгуннях, быллары;
- в) барханы, дюны, тукуланы; г) трог, кары, ригели, «бараньи лбы».

21. Географическим следствием взаимодействия Земля - Луна является:

- а) освещение Земли во время полнолуния;
- б) образование приливов и отливов на Земле;
- в) образование гравитационного поля на Земле;

22. Укажите единицы измерения физических процессов в природе:

Высоты	Давления	Солености	Влажность воздуха

23. Назовите пограничную реку на востоке России:

- а) Амур; б) Селенга; в) Урал; г) Дон; д) Лена.

24. Как называются постоянные ветры:

- 1. Дующие зимой с суши на море, а летом с моря на сушу;
- 2. Дующие днем с водоемов на берег, а ночью с берега к водоему?  
А) бриз; Б) пассаты; В) сарма; Г) муссоны

25. Выберите из списка топонимы, относящиеся к России:

- а) Абакан, б) Баскунчак, в) Витим, г) Гиндукуш, д) Каракорум, е) Балхаш, ё) Тана, ж) Юкатан, з) Уссури, и) По, к) Эри, л) Виви.

26. Африка – материк не только пустынь, но здесь распространены и нагорья, выберите их из списка: а) Патомское, б) Ахагар, в) Тибести, г) Устюрт, д) Путорана е) Эргени, ё) Абиссинское, ж) Дарфур.

27. Расставьте типы почв, распространенные на Земле с юга на север: А) тундрово- глеевые; Б) красноземы; В) черноземы; Г) сероземы.

1	2	3	4

28. Циркуляция вод Мирового океана это:

- а) течение, волнение, абразия; б) волнение, шторм, льдообразование;
- в) волнение, течение, цунами.

29. Гекконы, ящерицы, змеи, фенёк, тушканчики, скорпионы, ястребы, коршуны – характерные животные природной зоны:

- А. саванн и редколесий; Б. прерий; В. муссонных лесов; Г. экваториальных лесов;
- Д. тропических пустынь.

30. Какие улусы (районы) Республики Саха (Якутии) относятся к арктическим?

А. Ленский, Алданский, Нерюнгринский; Б. Намский, Хангаласский, Олёкминский, Таттинский, Усть-Алданский; В. Булунский, Жиганский, Аллаиховский, Усть-Янский, Нижнеколымский, Оймяконский.

**КЛЮЧИ ответов на ТЕСТЫ  
7 - 8 классы**

**КАЖДЫЙ ВОПРОС ОЦЕНИВАЕТСЯ В 1 БАЛЛ!**

№ теста	Ответ	№ теста	Ответ
1	<b>Г</b>	16	<b>Г</b>
2	<b>В</b>	17	<b>В</b>
3	<b>1. Н.Н. Миклухо-Маклай;</b> <b>2. Н.М. Пржевальский;</b> <b>3. Ф.Ф. Беллинсгаузен;</b> <b>4. П.П. Семенов-Тянь-Шанский</b> <b>5. А.Ф. Миддендорф,</b>  <b>по 0,2 балла (Всего 1 балл)</b>	18	<b>Б</b>
4	<b>Б</b>	19	<b>Б, В, З</b>
5	<b>А – Джомолунгма, 8848 м</b> <b>Б – Мак-Кинли, 6194 м...</b> <b>В – Аконкагуа, 6960 м....</b> <b>Г – массив Винсон, 5140 м...</b> <b>Д – Косцюшко, 2228 м</b>  <b>Правильное название по 0,1 балл,</b> <b>указана высота – по 0,1 (Всего 1 балл)</b>	20	<b>Г</b>
6	<b>А</b>	21	<b>Б</b>
7	<b>Б</b>	22	Высота – метр; Давление – миллибар; Высота – рт. столбик; Соленость – промилле % Влажность – %  <b>по 0,2 балла</b> <b>(Всего 1 балл)</b>
8	<b>Б</b>	23	<b>А</b>
9	<b>В</b>	24	<b>1Г, 2А</b>

10	<b>Д</b>	25	<b>А, В, З, Л</b>
11	<b>А, Б</b>	26	<b>Б, В, Ё, Ж</b>
12	<b>В</b>	27	<b>БГВА</b>
13	<b>В</b>	28	<b>А</b>
14	<b>А, Г</b>	29	<b>Д</b>
15	<b>Ниджили</b>	30	<b>В</b>

**Максимальное количество баллов за тест - 30 б.**