

**КРИТЕРИИ И МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ
ВЫПОЛНЕННЫХ ОЛИМПИАДНЫХ ЗАДАНИЙ ТЕСТОВОГО И ПРАКТИЧЕСКОГО
ТУРА
возрастной группы 7-11 класс муниципального этапа всероссийской
олимпиады школьников по географии
2023-2024 учебный год**

Часть 1 (тесты)

1балл за каждый правильный ответ.

В тесте 12 и 14 – выставляется 1 балл за полностью выполненное задание

№	Ответ (А – Г)
1.	Б
2.	Г
3.	Б
4.	Б
5.	Б
6.	А
7.	А
8.	А
9.	В
10.	А

№	Ответ (А – Г)
11.	А
12.	А-2, Б-4, В-3, Г-1, Д-5
13.	Б
14.	А-4, Б-1, В-3, Г-2, Д-5
15.	Б
16.	А
17.	А
18.	А
19.	Б
20.	Г

№	Ответ (А – Г)
21.	Б
22.	Г
23.	Б
24.	А
25.	А
26.	В
27.	Б
28.	В
29.	В
30.	В

Итого: 30 баллов

1. Примером негативного воздействия на состояние окружающей среды является:

- А) проведение мелиоративных мероприятий;
- Б) проведение ядерных испытаний в незаселенной зоне;**
- В) создание лесополос в степной зоне;
- Г) создание замкнутого цикла водоснабжения.

2. Какой полуостров Евразии омывается Японским и Желтым морем?

- А) Индостан;
- Б) Индокитай;
- В) Камчатка;
- Г) Корея.**

3. Где наблюдается самое большое в мире видовое и количественное разнообразие крупных животных?

- А) влажные экваториальные леса Африки;
- Б) саванны Африки;**
- В) саванны Австралии;
- Г) влажные экваториальные леса Южной Америки.

4. Где расположены Рудные горы?

- А) восток Северной Америки
- Б) в Центральной Европе**
- В) восток Казахстана
- Г) юг Африки

5. Укажите самое мелкое море на Земле:

- А) Филиппинское
- Б) Азовское**
- В) Балтийское
- Г) Черное

6. Животные какой группы относятся к вымершим?

- А) дронг, тур, странствующий голубь**
- Б) як, морская корова, уссурийский тигр
- В) тапир, бизон, капибара
- Г) красный волк, зубр, ворон

7. Теплое течение самого большого океана у восточного берега самого маленького материка Земли называется:

- А) Восточно-Австралийское**
- Б) Перуанское
- В) Южное Пассатное
- Г) Сомалийское

8. Линия на карте, соединяющая точки с одинаковым количеством осадков, называется:

- А) **изогиета**
- Б) изотерма
- В) изобара
- Г) изобата

9. Температура, при которой содержание водяного пара в воздухе достигает предельно возможного значения называется:

- А) абсолютной влажностью
- Б) относительной влажностью
- В) **точкой росы**
- Г) дефицитом влаги

10. Прибор для регистрации горизонтальных или вертикальных движений земной коры называется

- А) **сейсмографом**
- Б) анемометром
- В) буссолью
- Г) барометром

11. В каком из нижеперечисленных регионов тундрово-глеевые почвы занимают обширные территории

- А) **Мурманская область**
- Б) Свердловская область
- В) Вологодская область
- Г) Хабаровский край

12. Соотнесите реки и океаны, к бассейну которых они относятся (ответ запишите в отдельной строке в виде «буквенный индекс» - «числовой индекс», например, А-1 и т.п.):

- | | | |
|--------------|---|--------------------|
| А) Миссисипи | 1 | внутренний сток |
| Б) Ганг | 2 | Атлантический |
| В) Юкон | 3 | Тихий |
| Г) Волга | 4 | Индийский |
| Д) Маккензи | 5 | Северный Ледовитый |

А-2, Б-4, В-3, Г-1, Д-5

13. Переведите масштаб 1:25 000 000 в именованный вид

- А) в 1 см 2 500 км
- Б) **в 1 см 250 км**
- В) в 1 см 25 км
- Г) в 1 см 2,5 км

14. Соотнесите части света с крупными водоемами, которые находятся на их территории (ответ запишите в отдельной строке в виде «буквенный индекс» - «числовой индекс», например, А-1 и т.п.):

- | | |
|---------------|------------------------|
| А) Европа | 1 озеро Тонлесап |
| Б) Азия | 2 озеро Восток |
| В) Африка | 3 водохранилище Вольта |
| Г) Антарктида | 4 озеро Балатон |
| Д) Америка | 5 озеро Титикака |

А-4, Б-1, В-3, Г-2, Д-5

15. Для муссонного климата характерно:

- А) Обильное увлажнение в течение всего года
- Б) Сухая зима и влажное лето**
- В) Сухое лето и влажный осенне-зимний период
- Г) Малое количество в течение всего года

16. По баллам шкалы Бофорта можно оценить:

- А) скорость ветра**
- Б) мощность извержения вулкана
- В) атмосферное давление
- Г) биоразнообразие

17. Образование какого из этих объектов связано со спредингом, (расхождением литосферных плит)?

- А) Срединно-Атлантического хребта**
- Б) Марианского желоба
- В) Тибетского нагорья
- Г) Драконовых гор

18. В какой из указанных стран использование геотермальной энергии позволяет решить энергетическую проблему?

- А) Исландия**
- Б) Франция
- В) Ирландия
- Г) Бразилия

19. По темпам прироста населения среди регионов мира лидирует:

- А) Азия
- Б) Африка**
- В) Латинская Америка
- Г) Западная Европа

20. Выберите государство, являющееся конституционной монархией:

- А) Швейцария
- Б) Саудовская Аравия
- В) Бахрейн
- Г) **Япония**

21. Выберите государство, являющееся федеративным по административно-территориальному устройству:

- А) Греция
- Б) **Бельгия**
- В) Италия
- Г) Финляндия

22. Выберите группу стран, обладающих особенно крупными запасами железной руды

- А) Индия, Франция, Швеция
- Б) Китай, Малайзия, Япония
- В) Канада, Мексика, США
- Г) **Австралия, Бразилия, Россия**

23. Определите, какое из государств Азии имеет выход к океану

- А) Бутан
- Б) **Мьянма**
- В) Казахстан
- Г) Монголия

24. Какое государство Латинской Америки является самым большим по площади?

- А) **Бразилия**
- Б) Аргентина
- В) Колумбия
- Г) Мексика

25. Выберите исследователя Центральной и Южной Америки:

- А) **А. Гумбольдт**
- Б) К. Риттер
- В) Д. Кабот
- Г) В. Торрес

26. Традиционная религия, наиболее распространенная в Японии

- А) Буддизм
- Б) Даосизм
- В) **Синтоизм**
- Г) Ламаизм

27) Какой народ индоевропейской семьи относится к кельтской группе?

- А) исландцы
- Б) **ирландцы**
- В) шотландцы
- Г) французы

28) Старейший объект всемирного природного наследия ЮНЕСКО в России?

- А) Озеро Байкал
- Б) Вулканы Камчатки
- В) **Девственные леса Коми**
- Г) Золотые горы Алтая

29) Какой из металлургических комбинатов относится к электрометаллургическим?

- А) Нижнетагильский
- Б) Новокузнецкий
- В) **Оскольский**
- Г) Белорецкий

30. Какое из месторождений является сырьевой базой газопровода «Сила Сибири»?

- А) Комсомольское
- Б) Заполярное
- В) **Ковыктинское**
- Г) Лунское

Часть 2 (ответы на вопросы по карте)

№	Ответ	
	Блок 1	
А	Субъект РФ: Ставропольский край (1 б) Городские округа: Петровский (0,5 б) Благодарненский (0,5 б)	2
Б	Административный/е центр/ы городского/ых округов Благодарный	1
В	Как называется возвышенность, находящаяся в пределах фрагмента карты? Ставропольская (0,5 б) ее часть, находящаяся на юго-западе фрагмента карты? Прикалаусские высоты (0,5 б)	1
Г	Наивысшая абсолютная отметка на фрагменте карты: Высота 381 м. (16) На каком объекте она находится? Курган/бугор (16) Относительная высота между ней и низшей отметкой 381-140=241 м (16)	3
	Блок 2	
А	Масштаб карты: 1:200 000 (в 1 см – 2 км.) (1 б) Способы расчета: 1) по известным расстояниям (0,5 б) 2) по сетке прямоугольных координат (0,5 б) 3) по сетке географических координат (0,5 б) 4) по номенклатуре листа карты (0,5 б)	3
Б	Расстояние между административными центрами городских округов 34 км+ 33км= 67+3 км	1
В	Географические координаты наивысшей абсолютной отметки <u>широта 45°13 с.ш.</u> <u>долгота 41°05 в.д.</u>	2
Г	Азимут от наивысшей абсолютной отметки до железнодорожной станции «Мокрая Буйвола» 125+2°	1
	Блок 3	
А	Виды хозяйственной деятельности: <u>Растениеводство (зерновое хозяйство)</u> <u>виноградарство, садоводство, мукомольное производство,</u> <u>животноводство, в.т.ч. овцеводство, молочно-мясное</u> <u>скотоводство, птицеводство, рекреация, рыбоводство</u>	3
Б	Названия географических объектов и их происхождение: Природное: <u>Горный, Каменная Балка, Каменка, Сухая Падина,</u> <u>Терновка и т.д.</u> Этно-историческое и хозяйственное: <u>Красный Ключ, Алтухов,</u> <u>Копанская балка, Гофицкое и др.</u>	3
		20