



ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ  
2021/2022

БЛАНК №

7	-	0	0	1	
---	---	---	---	---	--

Школьный этап ВсОШ 2021/2022 учебного года  
по предмету « география »

Фамилия, имя, отчество полностью:

Ерошев Засар Александрович

Число, месяц, год рождения (ДД.ММ.ГГГГ):

31.12.08

Класс учащегося:

7

За какой класс учащийся пишет работу:

7

Полное название образовательной организации по уставу:

МБУ Степановская Сош

Название района:

Ирбейский район

Дата: 29.09.2021

Подпись:

**Всероссийская олимпиада школьников по географии**  
**Школьный этап 7 класс 2021 - 2022 учебный год**  
**Теоретический тур**

**Инструкция по выполнению работы**

**Внимательно прочитайте каждое задание.**

**Выберите ответ или ответы, которые Вы считаете правильными.**

**Примечание. Использовать для ответа школьные атласы и любые другие справочные материалы запрещено. Время выполнения 60 минут.**

**Максимальное количество баллов 37.**

1. Установите соответствие между фамилией путешественника и сделанным им открытием - по 0,5 балла за каждый верный ответ. Максимальная оценка - 2 балла

Фамилия путешественника	Открытие	ответ
1. Геродот	А. Открыл путь в Индию вокруг Африки	B-1
2. Фернан Магеллан	Б. Достиг островов Центральной Америки	Г-2
3. Христофор Колумб	В. Составил описание природы и народов Малой Азии, Балканского полуострова и Восточно-Европейской равнины	Б-3
4. Васко да Гама	Г. Возглавлял первое кругосветное путешествие	A-4

2. Выберите правильное определение:

Воображаемая линия, которая проведена наравном расстоянии от полюсов и делит Землю на два полушария - Максимальная оценка 1 б.

а) северный тропик  экватор  нулевой меридианг) южный тропик.

3. Выберите правильное определение географической карты - 1 б.

а) изображение на плоскости небольшого участка земной поверхности в уменьшенном виде при помощи условных знаков,

б) подобие земного шара, по которому можно получить представление о форме нашей

уменьшенное изображение поверхности Земли или ее частей на плоскости при помощи масштаба и условных знаков.

4. Что изображают на физических картах - максимальная оценка - 1 балл

а) страны мира, их границы и столицы,

рельеф различных территорий, реки, озера, города,

в) очертания материков, морей, озер, рек, местоположение городов,

г) размещение, плотность и миграцию населения.

5. В истории географии выделяют 7 этапов, каждому из которых соответствуют выдающиеся события. Установите соответствие - по 0,5 балла за каждый верный ответ. Максимальная оценка - 3,5 балла

Географический этап	Выдающиеся события этапа	Ответ
1. Доантичная география	а) Викинги изобрели судно с килем и достигли берегов Северной Америки	б
2. Античная география	б) Составлена первая карта с использованием масштаба, параллелей и меридианов	ж
3. Раннее средневековье	в) Создано учение о циркуляции атмосферы	а
4. Эпоха Великих географических открытий	г) Северная экспедиция нанесла на карту северные и северо-восточные берега Евразии	4б
5. Эпоха первых экспедиций	д) Открытие Антарктиды	з
6. Время научных исследований	е) Первое кругосветное путешествие	г

7. Современная эпоха

ж) Первое плавание вокруг Африки

6

6. Какое время года в Антарктиде, когда земная ось обращена к солнцу северной стороной - максимальная оценка - 1 балл

а) зима       б) весна       в) осень       г) лето

7. Самая большая планета Солнечной системы - максимальная оценка 1 балл

а) Юпитер     б) Сатурн     в) Уран     г) Земля.

8. Установите соответствие численного масштаба именованному - по 0,5 балла за каждый верный ответ. Максимальная оценка - 1,5 балла

Именованный масштаб	Численный масштаб	ответ
1. в 1 см 150 см	А) 1:15000	в
2. в 1 см 150 м	Б) 1:15000000	а
3. в 1 см 150 км	В) 1:150	б

9. Расстояние между пунктами на изображении масштаба 1:100 составляет 5 см, каково расстояние между этими пунктами на местности в километрах - максимальная оценка - 1 балл

а) 5 км       б) 0,5 км       в) 50 км       г) 500 км.

10. Определите, какой тип погоды описан в стихотворении А.С. Пушкина:

- максимальная оценка - 1 балл

а) циклональный     б) антициклональный     в) холодного фронта

*Мороз и солнце; День чудесный!*

*Под голубыми небесами*

*Великолепными коврами,*

*Блестя на солнце снег лежит;*

*Прозрачный лес один чернеет,*

*И ель сквозь иней зеленеет*

*И речка подо льдом блестит*

11. Какие воздушные массы зимой приносят на территорию России морозную погоду при ясном небе, весной и осенью - заморозки, а летом, достигая южных районов, часто вызывают засуху - максимальная оценка - 1 балл

а) умеренные воздушные массы,       в) арктические воздушные массы,  
 б) субарктические воздушные массы,       г) субтропические воздушные массы.

12. Как называется самый плотный слой атмосферы - максимальная оценка - 1 балл

а) тропосфера     б) стратосфера     в) термосфера     г) мезосфера.

13. Ветер, дующий днем с водоемов на сушу - максимальная оценка - 1 балл

а) пассат     б) бриз     в) фён     г) бора.

14. Найдите неверные утверждения - по 0,5 балла за каждый верный ответ.

Максимальная оценка - 1 балл

а) живые существа имеют клеточное строение,

б) литосфера - это воздушная оболочка земли,

в) планктон - это пассивно плавающие организмы,

г) бактерии - многоклеточные организмы,

д) лава - это излившаяся на поверхность магма.

15. Установите соответствие между географической оболочкой Земли и ее определением - по 0,5 балла за каждый верный ответ. Максимальная оценка - 2,5 балла

Оболочки Земли	Определение	Ответ
1. гидросфера	а) воздушная оболочка Земли	в
2. атмосфера	б) сфера разума	а
3. ноосфера	в) водная	б

4. биосфера

г) живая оболочка

12

16. Кто из путешественников-естествоиспытателей открыл путь в Индию вокруг

Африки - максимальная оценка - 1 балл

а) Магеллан б) Колумб в) Жак Ив Кусто  Васко да Гама

17. Линия, соединяющая точки с равной высотой над уровнем моря - это - максимальная оценка - 1 балл

а) изотерма б) изогипса в) изобара г) параллель.

18. Прибор для измерения атмосферного давления - максимальная оценка - 1 балл

а) анемометр б) гигрометр  в) барометр г) эхолот

19. Определите, какую из перечисленных ниже групп материков, островов, полуостровов, морей, заливов и океанов поочередно пересекает экватор с запада на восток - максимальная оценка - 1 балл

а) Атлантический океан - Африка - Индийский океан - Большие Зондские о-ва - Тихий океан - Южная Америка,

б) Гренландское море - Норвежское море - Великобритания - Средиземное море - Африка - Атлантический океан,

в) Атлантический океан - Африка - О-в Мадагаскар - Индийский океан - Австралия - Тихий океан - Южная Америка,

г) Атлантический океан - Африка - Красное море - Аравийский п-ов - Аравийское море - п-ов Индостан - Бенгальский залив - п-ов Индокитай - Тихий океан - Северная Америка.

20. Расстояние между Пекином и Токио на карте равно 30 см, реально - 1500 км.

Определите масштаб карты - максимальная оценка - 1 балл

а) 1: 5 000 000 б) 1:500 000 в) 1:150 000 г) 0 1:50 000

21. Выберите группу, в которой последовательно перечисляются природные зоны от Северного полюса к экватору - максимальная оценка - 1 балл

а) влажные экваториальные леса - сезонно-влажные тропические леса - саванны и редколесья - пустыни и полупустыни - субтропические леса и кустарники - степи и лесостепи - смешанные и широколиственные леса - тайга - тундры и лесотундры - холодные арктические пустыни,

б) холодные арктические пустыни - тундры и лесотундры - тайга - смешанные и широколиственные леса - лесостепи и степи - полупустыни и пустыни - субтропические редколесья и кустарники - саванны и редколесья - сезонно-влажные тропические леса - влажные экваториальные леса,

в) холодные арктические пустыни - тундры и лесотундры - смешанные и широколиственные леса - лесостепи и степи - полупустыни и пустыни - сезонно-влажные тропические леса - влажные экваториальные леса.

22. В поэме А.С.Пушкина «Медный всадник» есть слова:

И не пуская тьму ночную

На золотые небеса,

Одна заря сменить другую

Спешит, дав ночи полчаса.

1) О чем пишет А.С.Пушкин?

Смена Северное сияние

2) В каких широтах и полушариях наблюдается такое явление?

Во северных

3) Выберите два города, где данное явление наблюдается.

Санкт-Петербург, Москва, Сочи, Архангельск, Владивосток, Тюмень

по 0,5 балла за каждый верный ответ. Максимальная оценка - 2,5 балла

23. Что такое природный комплекс - максимальная оценка - 1 балл

а) часть географической оболочки, заселенная организмами и преобразованная в результате их деятельности,

б) закономерное сочетание компонентов природы на определенной территории,  
в) оболочка, образованная в результате взаимодействия верхнего слоя литосферы, всей гидросферы и нижних слоев атмосферы.

24. «Кто-то заметил, что человек, попавший в эти леса, дважды испытывает острую радость: в первый день, когда, ослепленный их сказочными богатствами, он думает, что попал в рай, и в последний день, когда на грани безумства он наконец удирает из этого «зеленого ада». Выберите из предложенных вариантов о какой природной зоне писал польский ученый А. Фидлер - максимальная оценка - 1 балл

а) сезонно-влажные тропические леса,

б) влажные экваториальные леса,

в) таежные леса.

25. Все природные зоны можно разделить на лесные и безлесные.

В благоприятных условиях (при оптимальном соотношении тепла и влаги) развивается пышная древесная растительность. Объясните, почему деревья не растут в степях и тундрах. Перечислите, что там растет - по 0,5 балла за каждый верный ответ.

Максимальная оценка - 2 балла

В степях деревья не растут, потому, что \_\_\_\_\_

В тундре деревья не растут, потому, что \_\_\_\_\_

В тундре растет \_\_\_\_\_

В степях растет \_\_\_\_\_

26. Во время одного из выступлений В.В. Докучаев (геолог по образованию) сказал: «Прошу извинения, что несколько дольше, чем рассчитывал, остановился на.....

но это потому, что последний для России дорожке всякой нефти, всякого каменного угля, дорожке золотых и железных руд; в нем вековечное неистощимое русское богатство». О чем говорил В.В. Докучаев - максимальная оценка - 1 балл

Ответ \_\_\_\_\_

27. В чем состоит заслуга Эратосфена - максимальная оценка - 1 балл

а) первым довольно точно рассчитал размеры Земли

б) определил количество и названия всех материков на Земном шаре

в) был организатором экспедиции до геркулесовых столбов (Гибралтарский пролив)

г) сделал первое описание пустыни Сахара

28. Выберите часть гидросферы, для полной смены воды в которой требуется больше всего времени - максимальная оценка - 1 балл

а) реки б) озера в) болота г) ледники

29. Какое кругосветное путешествие короче всего, а какое - длиннее всего - максимальная оценка - 1 балл

а) по 60 параллели б) по экватору в) по 60 меридиану г) по 30 меридиану

30. Где земная кора имеет наибольшую толщину - максимальная оценка - 1 балл

а) под океаном б) на Среднесибирском плоскогорье

в) в Гималаях г) на Амазонской низменности