

Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников

29.11.2023 г.

Сведения об участнике:

Фамилия ШЕВЧЕНКО

Имя НИКИТА

Отчество МАКСИМОВИЧ

Класс обучения 9

Образовательная организация МОБУ ГАЛЁНКОВСКАЯ СОШ

Подпись участника Никита Шевченко

ШИФР Участника: 051

*Шифр заполняет координатор ВСОШ

Задания муниципального этапа
Всероссийской олимпиады школьников по географии
для 9 класса

2023–2024 учебный год

Теоретический тур

Уважаемый участник олимпиады!

Время выполнения заданий теоретического тура **90 минут**.

Выполнение теоретических (письменных) заданий целесообразно организовать следующим образом:

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

- если Вы отвечаете на задание, связанное с заполнением таблицы ответов, то старайтесь вписывать в нее только те сведения или данные, которые указаны в вопросе;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности выбранных Вами ответов и решений.

При ответе на задания запрещено пользоваться учебниками, школьными и прочими атласами,

Максимальная оценка – 70 баллов

- Задание 1.** Найдите ошибку в логических рядах географических понятий и географических объектов России и мира. Объясните причину выбора «ошибки». Ответы впишите в таблицу.
1. «алмазы» – «мрамор» – «сланцы» – «известняк» – «диаболит»
 2. «Ханка» – «Ильмень» – «Баскунчак» – «Телецкое озеро» – «Таймыр»
 3. «арктическая пустыня» – «тундра» – «тайга» – «степь» – «пустыня»
 4. «сквозница» – «новороссийская бора» – «баргузин» – «шарман» – «гарматный»
 5. «Хоккайдо» – «Токайдо» – «Хонсю» – «Сикоку» – «Кюсю»

Номер ряда	Ошибка в логическом ряду	Причина «ошибки»	Максимальное количество – 15 баллов
1			

Задание 2. Прочитайте текст и определите пропущенные слова под номерами в скобках. Впишите их в таблицу ответов.

(1). Ещё до нашей эры между Азией и Европой осуществлялась торговля – по странах почти не было. Постепенно отрывочные сведения об азиатских расположенных на востоке, стали доходить до Европы. Первыми достигли Китая по морю (2), известные своей активной торговой деятельностью. Это случилось не позже XII в. Появление в XIII в. огромной (3) империи, создало условия для относительно безопасных путешествий в Китай по территории Руси и Южной Сибири. Одним из первых европейцев, достигших Китая, был (4). Он даже находился на службе у китайского императора более 20 лет. При этом много путешествуя. В книге, которая была написана по его рассказам, впервые упоминается островное государство Сипанго, которое сейчас известно как (5).

К открытому Тихому океану первым вышел конкистадор (6). При этом он пересек Панамский перешеек в том месте, где берег имел широтное простирание. Не представляя размеров открывшегося перед ним водного пространства, он назвал его (7) море.

В XV в. мореплаватель (8) открыл морской путь в (9). После этого португальцы быстро освоили и колонизировали побережье Индийского океана. В 1512 г. они открыли (10) пролив, который впоследствии стал главной морской дорогой в Тихий океан. Однако потребовалось еще 20 лет, чтобы путешественники вышли на океанический простор. Пока же португальцы занялись тем, что стали ввозить в Европу и продавать товары, ценившийся в Европе на вес золота: корицу, мускатный орех, ваниль, перец, гвоздику. Их везли с Молуккских островов, которые они назвали острова (11). Огромные прибыли португальцев от этой торговли подстегнули испанцев на поиск пути к этим островам с востока. И этот путь был найден во время экспедиции (12). Он открыл пролив из Атлантического океана в Тихий; пролив получил имя первооткрывателя. Были установлены огромные размеры открытого океана. Путешествие через океан прошло в условиях хорошей погоды. Поэтому самый буйный на Земле океан был назван им

Номер ряда	Ошибка в логическом ряду	Причина «ошибки»
1		

Тихим. Не добрались до Молуккских островов, мореплаватель погиб на островах, которые он назвал Сан-Ласаро. Вокруг они были переименованные в Западные; современное их название (13) острова. После смерти капитана экспедиции возглавил Эль-Кано. На родину вернулся только один из пяти кораблей, участвовавших в экспедиции. Трудности пути через океан сдерживали его освоение. Только через 60 лет пират-капер (14) открыл более безопасный путь в Тихий океан по проливу, который сейчас носит его имя.

В 40-е гг. XVII в. голландец (15) открыл Новую Зеландию и ряд островов Океании.

Самые значительные открытия в Тихом океане сделаны в ходе трех английских экспедиций (16) в 1768–1779 гг. Были открыты восточное побережье Австралии, более 150 островов в Океании, в том числе Гавайские. Наиболее трагическая странница в исследовании Тихого океана связана с гибелью французской экспедиции (17) в 1788 г. Погибли 2 корабля и более 200 человек. В ходе экспедиции были открыты западное побережье Сахалина и северо-восточное Приморье.

Русские землепроходцы впервые вышли к Тихому океану в XVII в. Так, в 1639 г. первым побережья Охотского моря достиг (18). Берегом этого же моря проплыл землепроходец (19), возвращаясь в Якутск с Амура. Первым, кто нашел пролив из Северного Ледовитого океана в Тихий, стал русский путешественник (20).

1.	РЕКАМ
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	

19.	
20.	

Максимальное количество – 20 баллов

Задание 3. Определите название горной страны на территории России и дополнительные вопросы-подсказки. Ответы впишите в таблицу.

Горная страна, расположенная на побережье самого солёного моря и самого длинного пролива в России, образовалась около 100 млн лет назад на стыке двух литосферных плит. Высшая точка горной страны превышает 2000 м. Климат этой территории характеризуется разнонаправленностью движения воздушных масс в летний и зимний период, поэтому половодье на реках, большинство из которых течёт на запад и относится к бассейну одной из крупнейших рек России, случается во второй половине лета. Название одной из рек стало нарицательным для лесов, в которых темнохвойные породы сочетаются с широколистовыми и представителями тропической флоры. Интерес к изучению природы этой горной страны сформировался благодаря публикации материалов советского географа первой трети XX в., в особенности его известного литературного произведения. Его именем назван город в одном из двух субъектов Российской Федерации, на территории которых располагается эта горная страна.

Вопрос	Ответ
Название горной страны	
Самое солёное море России	
Самый длинный пролив	
Название складчатости	
Название двух литосферных плит	
Название высочайшей вершины	
Тип климата	
Одна из крупнейших рек России	
Название реки	
Название лесов	
Советский географ-писатель	
Литературное произведение	
Название 2-х субъектов Российской Федерации	

Максимальное количество – 15 баллов

№5

Задание 4. Определите, о каких российских городах с названием из двух отдельных слов (например, Верхняя Пышма, Марининский Посад и т.п.) идёт речь в описаниях. Укажите субъект Российской Федерации, на территории которого расположены каждый из городов. Ответы впишите в таблицу.

Описание города с «двойным» названием	Название города	Субъект РФ
Расположен на берегу Финского залива; в 5 км от него находится Ленинградская АЭС	ВЫБОРГ	ЛЕННИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
Основан в 1571 году по указу Ивана Грозного; расположен в южной части Среднерусской возвышенности. Сейчас крупный центр чёрной металлургии	ВОРОНЕЖ	ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Получил название благодаря обнаружению на его территории естественных скважин с природным газом, который выходил на поверхность и самовоспламенялся, образуя факелы. Находится на высоте 35 м над ур. м.		
Приполярный город появился вблизи месторождения природного газа. Считается «газовой столицей» России		
Основан в 1345 г. и является ближайшим к столице городом «Золотого кольца» России; здесь находится Троице-Сергиева лавра (основатель Сергей Радонежский)		
Один из молодых городов на востоке страны (1989 г.); здесь работает крупное предприятие по ремонту, модернизации кораблей с ядерными энергетическими установками		
Город, где собирают грузовики, которые много раз выигрывали ралли «Дакар»		
Древнейший город Русского Севера в месте слияния двух рек, дающих начало самой известной реке Поморья. Резиденция российского Деда Мороза		

Максимальное количество – 20 баллов

Город носит название реки на севере Восточной Европы, протекающей по территории России, Белоруссии и Латвии	ЕКАТЕРИНБУРГ	СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ.
---	--------------	-------------------

№5

458

Тестовый тур

165

Уважаемый участник олимпиады!

Время выполнения заданий тестового тура **45 минут**.

Выполнение тестовых заданий целесообразно организовать следующим образом:

- не спеша, внимательно прочитайте тестовое задание;
- определите, какой из предложенных вариантов ответа верный;
- напишите букву, соответствующую выбранному Вами ответу, в Таблицу ниже;
- после выполнения всех предложенных заданий еще раз удостоверьтесь в правильности Ваших ответов;
- если потребуется корректировка выбранного Вами варианта ответа, то неправильный вариант отвергните крестиком, и рядом напишите новый.

При ответе на тестовые задания **запрещено** пользоваться учебниками, школьными и прочими атласами, а также справочными материалами.

Максимальная оценка – **30 баллов**

1. Выберите путь, посетившего следующие географические объекты: уссурийская тайга, Тянь-Шань, Иссык-Куль, Хуанхэ, Лобнор:
 - A. Пржевальский Н.М.
 - B. Семёнов-Тян-Шанский П.П.
 - C. Арсеньев В.К.
 - D. Обручев В.А.
2. Выберите правильный ответ. Разница местного (солнечного) времени между Воронежем ($51,5^{\circ}$ с. ш., 39° в. д.) и Саратовым ($51,5^{\circ}$ с.ш.; 46° в.д.):
 - A. отсутствует, так как оба города расположены в одной часовой зоне
 - B. отсутствует, так как оба города расположены на одной параллели
 - C. составляет 28 мин., так как между городами 7° по долготе ($1^{\circ} = 4$ мин.)
 - D. составляет 1 час, так как города располагаются в разных часовых зонах
3. Какие искажения отсутствуют на картах?
 - A. углов
 - B. направлений
 - C. размеров
 - D. форм
4. Определите масштаб плана, если расстояние в 4 км между двумя точками на нем составляет 10 см:
 - A. 1:2500
 - B. 1:4000
 - C. 1:40000
 - D. 1:25000
5. Наиболее высокие приливы бывают:
 - A. в дни равноденствия
 - B. в дни солнцестояния
 - C. когда Луна, Земля, Солнце находятся на одной линии
 - D. когда Луна, Земля и Солнце образуют прямой угол
6. Выберите вариант, где правильно указана геохронологическая последовательность (от более древнего к более молодому):
 - A. девон, карбон, пермь
 - B. юра, триас, мел
 - C. кембрий, силур, ордовик
 - D. четвертичный, палеоген, неоген
7. Какая из форм рельефа образована «внутренними силами» Земли?
 - A. карстовая пещера
 - B. бугры пучения
 - C. астроблема
 - D. кальдера
8. Какому типу климата России соответствует следующая характеристика: средняя температура воздуха в январе: от -16°C до -24°C , в июле: от $+16^{\circ}\text{C}$ до $+21^{\circ}\text{C}$; среднегодовое количество атмосферных осадков 400-600 мм с небольшим летним максимумом.
 - A. умеренный морской
 - B. умеренный умеренно-континентальный
 - C. умеренный континентальный
 - D. умеренный резко континентальный
9. Выберите вариант, где правильно указаны водные объекты, относящиеся к одному общему бассейну стока:
 - A. Селenga, Шилка, Анадырь, оз. Ханка
 - B. Бия, Вильной, Въчегда, оз. Таймыр
 - C. Волхов, Холлёр, Сухона, оз. Ильмень
 - D. Белая, Урал, Кубань, оз. Эльтон

10. Выберите правильное сочетание: «типа почв – природная зона»:
- А. подзолистые почвы – смешанные леса
 - Б. серые лесные почвы – широколиственные леса
 - В. каштановые почвы – лесостепи
 - Г. глеевые почвы – тайга
11. Какой тип земной коры преобладает на острове Мадагаскар?
- А. океанический
 - Б. материковый
 - В. вулканический (островных дуг)
 - Г. рифогененный
12. Выберите правильное утверждение о месте России в мире:
- А. Россия занимает 1-е место по площади территории, освоение которой возможно без повышенных затрат
 - Б. Ключевская Сопка – самый высокий действующий вулкан в мире
 - В. По численности населения Россия находится во второй десятке стран мира
 - Г. Россия лидирует по количеству государств-сухопутных и морских соседей
13. Укажите правильное сочетание: «участок границы – географические объекты»:
- А. север - Карское море, п-ов Таймыр, мыс Дежнёва, Канада
 - Б. юг - река Амур, горы Алтай, гора Базардюзю, Казахстан
 - В. запад - Балтийское море, Украина, Молдавия, Балтийская коса
 - Г. восток - п-ов Чукотский, о-в Ратманова, Япония, Баренцево море
14. Укажите правильное сочетание: «текtonическая структура – форма рельефа»:
- А. Сибирская платформа - Западно-Сибирская равнина
 - Б. Область каледонской складчатости - Западный Саян
 - В. Балтийский щит - Тиманский кряж
 - Г. Плита молодой платформы - плато Путорана
15. Выберите правильное сочетание: «территория – субъект РФ – природная зона – почва»:
- А. Колский полуостров - Мурманская область – тундра – серые лесные почвы
 - Б. Прикаспийская низменность – Астраханская область – широколиственные леса - подзолисты почвы;
16. Выберите пару народов, которые живут в крупнейшей пустыне мира:
- А. берберы и туареги
 - Б. чукчи и эскимосы
 - В. питмеи и масаи
 - Г. монголы и буряты
17. Укажите народ России с численностью населения более 1 млн человек:
- А. чуваши
 - Б. марийцы
 - В. мордва
 - Г. удмурты
18. Какой из перечисленных народов не проживает вдоль сухопутной границы России:
- А. алтайцы
 - Б. осетины
 - В. ханты
 - Г. карелы
19. Республикой в составе России, на территории которой проживают представители мировых религий – буддизма и христианства, является:
- А. Бурятия
 - Б. Башкирия
 - В. Дагестан
 - Г. Якутия
20. В пределах главной полосы расселения расположены города:
- А. Магадан
 - Б. Норильск
 - В. Якутск
 - Г. Иркутск
21. В России городом считается населенный пункт, в котором проживает:
- А. от 1 до 3 тыс. чел.
 - Б. от 7 до 12 тыс. чел.
 - В. от 3 до 7 тыс. чел.
 - Г. от 12 тыс. чел. и выше

22. Выберите регион, в котором нет городов-миллионеров:

- А. Западная Сибирь
- В. Северный Кавказ
- Б. Северо-Запад
- Г. Дальний Восток

23. Выберите правильное утверждение о природных ресурсах России.

- А. Россия занимает 1-е место по обеспеченности земельными ресурсами на душу населения
- Б. Россия занимает 1-е место по площади лесов: 22 % всех лесов мира
- В. Россия занимает 1-е место по объёму речного стока: 4270 км³
- Г. Россия занимает 1 -е место по запасам угля

24. Какое утверждение о природных ресурсах России является неверным:

- А. В России располагается 25% мировых запасов древесины, 22% площади лесов планеты
- Б. По уровню обеспеченности землей на душу населения (11,6 га) Россия занимает 4 место в мире
- В. Водные ресурсы распределены равномерно по стране. По запасам речного стока Россия уступает только Бразилии
- Г. Россия занимает первое место в мире по разведанным запасам железных (26%) и никелевых (13%) руд

27. Из неисчерпаемых ресурсов на Кольском полуострове используется:

- А. Энергия ветра
- Б. Геотермальная энергия
- В. Энергия приливов и отливов
- Г. Солнечная энергия

28. Выберите правильное утверждение о топливной промышленности России:

- А. Россия занимает 1-е место по запасам и объёмам добычи нефти
- Б. В Западной Сибири добывается около 70 % природного газа России
- В. Тунгусский - крупнейший угледобывающий бассейн страны
- Г. В европейской части страны потребление топлива намного больше объёмов его добычи

29. Выберите верное утверждение о факторах размещения электростанций:

- А. АЭС - в районах потребления электроэнергии
- Б. ТЭС - только у источников дешёвого сырья
- В. ГЭС - на реках, богатых гидроэнергоресурсами
- Г. ГеоТЭС - повсеместно

30. В каком регионе доля сельскохозяйственных угодий составляет почти 80% от общей площади территории, а в структуре земельного фонда преобладает пашня:

- А. Ростовская область
- Б. Калмыкия
- В. Архангельская область
- Г. Дагестан

25. Укажите правильную тройку лидеров среди экономических районов России по добыче угля:

- А. Западносибирский, Дальневосточный, Восточносибирский
- Б. Западносибирский, Северный, Северокавказский
- В. Западносибирский, Восточносибирский, Дальневосточный
- Г. Западносибирский, Восточносибирский, Северный

26. Выберите из нижеперечисленных месторождение нефти:

- А. Ямбургское
- Б. Ковдорское
- В. Самотлорское
- Г. Качканарское

Ответы впишите в таблицу:

№ Вопроса	Ответ
1	A +
2	A -
3	Г -
4	Б -
5	Г -
6	A +
7	B -
8	Б -
9	В -
10	Б +
11	B -
12	Г +
13	В -
14	Б +
15	Б -
16	A +
17	A +
18	Б Г -
19	Б -
20	A -
21	A +
22	Г +
23	A -
24	Б -
25	В -
26	Г -
27	B +
28	Г +
29	A +
30	A -

✓128