

Всероссийская олимпиада по географии
2022/23 учебный год
Школьный этап

Задания для участников 8 класса

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут
Максимальное количество баллов за оба тура – 50
Внимательно прочитайте каждое задание. Ответ записывайте разборчиво.

Примечание. Не разрешается пользоваться школьными атласами и другими источниками информации.

Шифр РГ-8-01

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

Задание	1	2	3	4	Итого
Максимальное кол-во баллов	5	4	12	12	33
Оценка участника	0	0	9	5	14

Задание 1. Объясните, почему, несмотря на то, что летом в зоне арктических пустынь солнце светит круглосуточно, здесь очень скудная растительность?

Ответ: поэтому что солнце светит маленьким углом и большая часть света тут отражается издалека

Критерии оценивания: всего 5 баллов.

Задание 2. В нашей стране в акватории Северного Ледовитого океана круглогодично действует лишь один порт. Назовите порт, море и физико-географическую особенность, предопределившую круглогодичную навигацию в этих водах.

Ответ: _____

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. всего – 4 балла.

Задание 3. Какой субъект РФ расположен в трёх полушариях, омывается тремя морями, имеет сухопутную границу с тремя субъектами РФ.

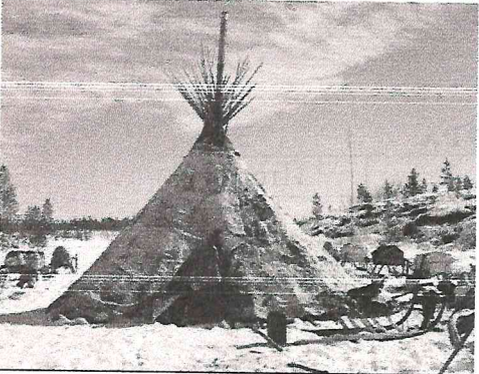
Укажите название этого субъекта, названия полушарий, морей и трех соседних субъектов.

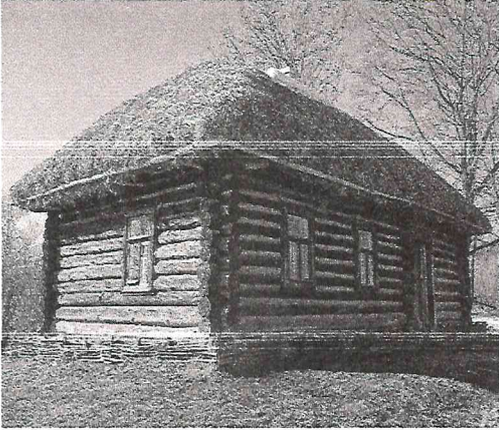
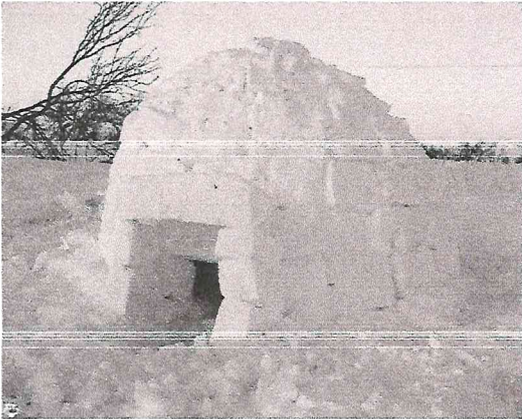
Ответ: Чукотский автономный округ в северном и восточном и западном полушарии почти северном, чукотское море, Берингово море, Республика Саха Якутия

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 3 балла. всего – 12 баллов.

Задание 4. «Традиционные жилища коренных народов России»

Определите, как называются представленные традиционные жилища народов России. В каких районах страны они распространены. Результаты своего исследования поместите в таблицу.

Описание и иллюстрация жилища	Название жилища	Народ	Районы размещения
<p>1. Это жилище прекрасно приспособлено к кочевым условиям и используется народами, которые занимаются оленеводством. Оно представляет собой конусообразную палатку, которая состоит из высоких шестов, накрываемых шкурами. Конусообразная форма позволяет снегу скользить по его поверхности и не накапливаться на строении, а, кроме того, делает его более устойчивым к ветру. В центре жилища располагается очаг, который служит для обогрева и приготовления пищи.</p> 	<p>Чукчи Чукчи</p>	<p>Чукчи Чукчи</p>	<p>В себери</p>
<p>2. Во все времена была жилищем кочевников. Представляет собой жилище круглой формы, покрытое шкурами или войлоком. Основу ее составляют деревянные жерди, поставленные в форме решеток. В верхней части купола располагается специально отверстие для выхода дыма от очага. Вещи внутри располагаются по краям, а в центре находится очаг, камни для которого всегда возят с собой. Пол обычно устилают шкурами или досками. Это жилище очень мобильное. Его можно собрать за 2 часа и также быстро разобрать. Круглая форма этого строения придает ему устойчивости, которая необходима при сильных степных ветрах.</p> 	<p>Киргизы</p>	<p>Осетинское Кочевье</p>	<p>В южной Монголии</p>
<p>3. Это жилище возводилось из бревен, при этом, основным инструментом был топор. С его помощью на конце каждого бревна делали небольшое углубление, в которое закрепляли следующее бревно. Таким образом, постепенно возводились стены. Крышу обычно делали двускатной, что позволяло экономить материал. Для того, чтобы</p>			

Описание и иллюстрация жилища	Название жилища	Народ	Районы размещения
<p>было тепло, между бревнами клали лесной мох. Он при оседании становился плотным и закрывал все щели. Фундамент в те времена не делали и первые бревна ставили на уплотненную землю. Крышу сверху покрывали соломой, так как она служила хорошим средством защиты от снега и дождя. Основную же роль в сохранении тепла в жилище играла печь, дым от которой выходил через окно, а с начала 17 века — через дымоход.</p> 	<p>Тайга</p>	<p>Жуль</p>	<p>В рошчи местностях</p>
<p>4. Представляет собой куполообразную постройку диаметром 3 — 4 метра и высотой около 2 метров из уплотнённых ветром снежных или ледяных блоков. Важно, чтобы вход в иглу был ниже уровня пола — это обеспечивает отток из постройки тяжёлого углекислого газа и приток взамен более лёгкого кислорода, а также не позволяет уходить более лёгкому тёплому воздуху. Свет в иглу проникает прямо через снежные стены, хотя иногда устраиваются окна из тюленьих кишок или льда. Внутреннее помещение обычно застилается шкурами, иногда шкурами покрываются и стены. Для обогрева жилища и дополнительного его освещения используются плоски-жирники. В результате нагревания внутренние поверхности стен оплавляются, но стены не тают, выводит избыточное тепло наружу.</p> 	<p>Ину 1</p>	<p>Эскимос 1</p>	<p>В сибиря (в отдельных местах).</p>

Описание и иллюстрация жилища	Название жилища	Народ	Районы размещения

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. всего - 12 баллов.

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Итого
Максимальное кол-во баллов	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
Оценка участника	1	1	1	1	1	1	0	1	1	
Задание	10	11	12	13	14	15	16	17		Итого
Максимальное кол-во баллов	1	1	1	1	1	1	1	1		17
Оценка участника	0	1	0	1	0	1	0	0		11

1. Выберите вариант, где верно перечислены страны, граничащие с Россией:

- а) Латвия, Польша, Чехия, Турция;
- б) Латвия, Эстония, Белоруссия, Армения;
- в) Финляндия, Швеция, Норвегия, Эстония;
- г) Белоруссия, Грузия, Азербайджан, Казахстан.

Ответ: г

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

2. Морская граница между Россией и Японией проходит по проливу:

- а) Лаперуза;
- б) Дрейка;
- в) Татарскому;
- г) Беринговому.

Ответ: а

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

3. В России Новый год раньше других россиян встречают жители:

- а) Калининграда;
- б) Санкт-Петербурга;
- в) Петропавловского - Камчатского;
- г) Владивостока.

Ответ: в

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

4. Разницу между общим числом родившихся и числом умерших людей за год называют:

- а) воспроизводством;
- б) миграцией;
- в) естественным приростом;
- г) механическим приростом.

Ответ: в

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

5. Большинство россиян говорят на языках семьи:

- а) кавказской;
- б) индоевропейской;
- в) уральской;
- г) алтайской.

Ответ: б

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

6. В эпоху герцинской складчатости возникли горы:

- а) Урал и Пиренеи;
- б) Кордильеры и Аппалачи;

- в) Атлас и Гималаи;
г) Тянь-Шань и Большой Водораздельный хребет.

Ответ: Г

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

7. Алтай – Белуха; Кавказ – Эльбрус; Урал -... назовите недостающую пару Урала.

Ответ: Шаргалы

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

8. Расположите горные страны России в зависимости от их абсолютной высоты от самых высоких до самых низких:

- 1) Сихотэ - Алинь; 2) Алтай; 3) Восточный Саян; 4) Урал

Ответ: 4, 2, 3, 1

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

9. В каком из городов шпиль башни будет выше всего над уровнем моря, при одинаковой высоте металлической конструкции?

- а) Томск; в) Ханты-Мансийск;
б) Сургут; г) Салехард.

Ответ: г) А

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

10. В районах платформ, где близко к поверхности расположен их фундамент, добывают:

- а) нефть и природный газ; в) каменную соль;
б) каменный уголь; г) металлические руды.

Ответ: А

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

11. Самый большой показатель отраженной радиации имеет:

- а) снег; в) песок;
б) чернозем; г) вода.

Ответ: а

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

12. Теплый атмосферный фронт приносит:

- а) быстрое похолодание; в) морозящий дождь;
б) ясную погоду; г) ливни и грозы.

Ответ: г

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

13. Самые глубокие озера имеют происхождение:

- а) ледниковое; в) тектоническое;
б) вулканическое; г) карстовое.

Ответ: в

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

14. В умеренном, в субтропическом и в тропическом климатических поясах имеется природная зона:

- а) саванн;
б) жестколистных вечнозеленых лесов и кустарников;
в) влажных вечнозеленых лесов;
г) пустынь.

Ответ: в

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

15. Интереснейший район мира, с вулканами, ледниками, долиной гейзеров, водопадами и грязевыми котлами, живописен и загадочен, словно ожившая сказка.

- а) полуостров Чукотка; в) полуостров Камчатка;
б) остров Сахалин; г) полуостров Крым.

Ответ: В

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

16. Определите территорию России по приведённому ниже описанию природной зоны: Весь год держатся низкие температуры, осадки выпадают редко, преимущественно в виде снега, растительность карликовая, встречаются лемминги и песцы, бывают полярные ночи и дни.

- а) архипелаг Северная Земля; в) Остров Колгуев;
б) Остров Ольхон; г) Командорские острова

Ответ: А

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

17. Какое утверждение о движении воздушных масс является верным:

- а) Бризы меняют свое направление дважды в год;
б) В тропических широтах господствуют западные ветры;
в) Летом муссоны дуют с океана на материк;
г) В умеренных широтах господствуют пассаты

Критерии оценивания: за верный ответ - 1 балл.

Задания для участников 9 класса

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут.

Максимальное количество баллов за оба тура – 70.

Внимательно прочитайте каждое задание. Ответ записывайте разборчиво.

Примечание. Не разрешается пользоваться школьными атласами
и другими источниками информации.

Шифр Г-9-04

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА

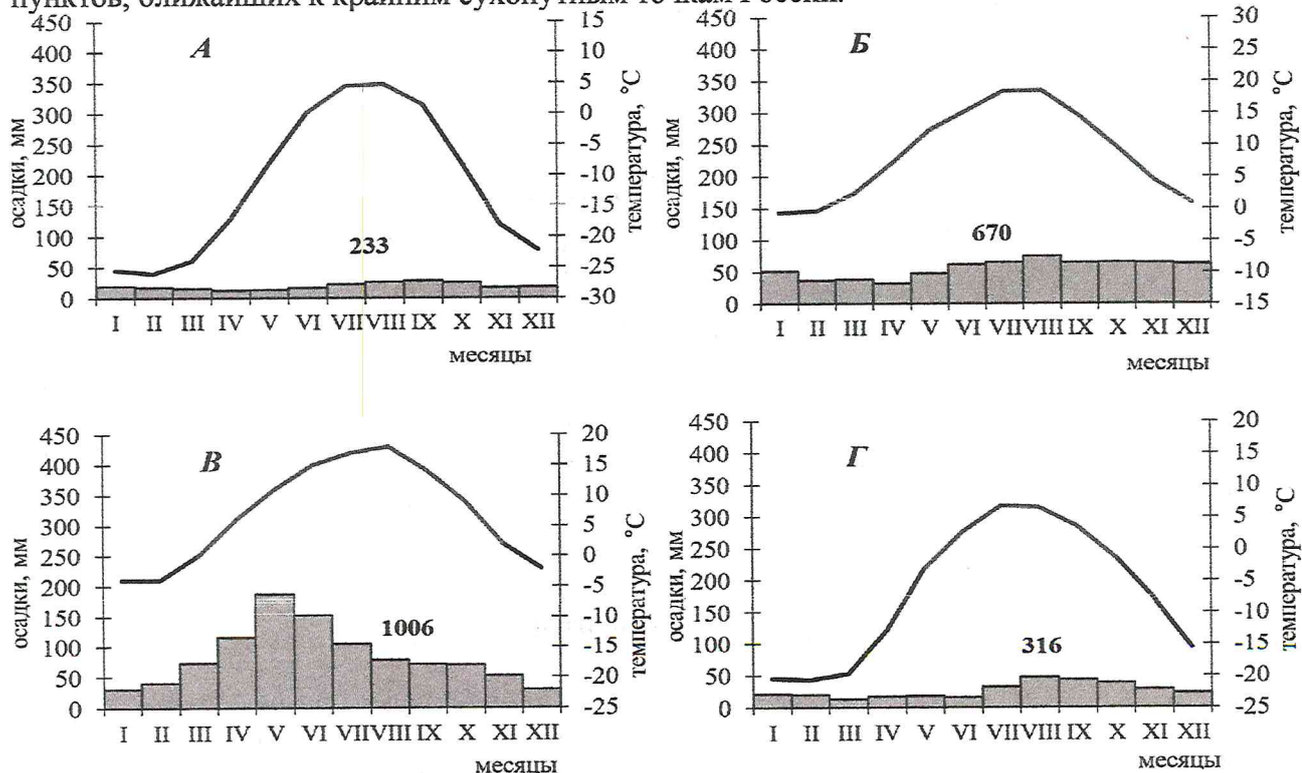
Общее количество баллов - 50 баллов

Задание 1. Заполните пропуски в тексте:

«Эта акватория самая маленькая, самая пресная, самая холодная и самая мелководная среди себе подобных. Именно перелетом через Северный Ледовитый океан (напишите название этой акватории) в 1957 году прославился советский летчик Валерий Чкалов. В пределах этой акватории лежит одна из двух необычных точек Земли, которые имеют только одну географическую координату 90°00'00 (укажите какую). Назовите эту точку _____ . Этот архипелаг принадлежит и назван в честь второй по площади территории страны мира, а также именно на его территории находится точка, на которую смотрят все стрелки компасов. Назовите этот архипелаг Северный полюс, страну _____ и точку _____ .

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 1 балл, всего 6 баллов.

Задание 2. Перед Вами климатограммы, характеризующие климат постоянных населенных пунктов, ближайших к крайним сухопутным точкам России.

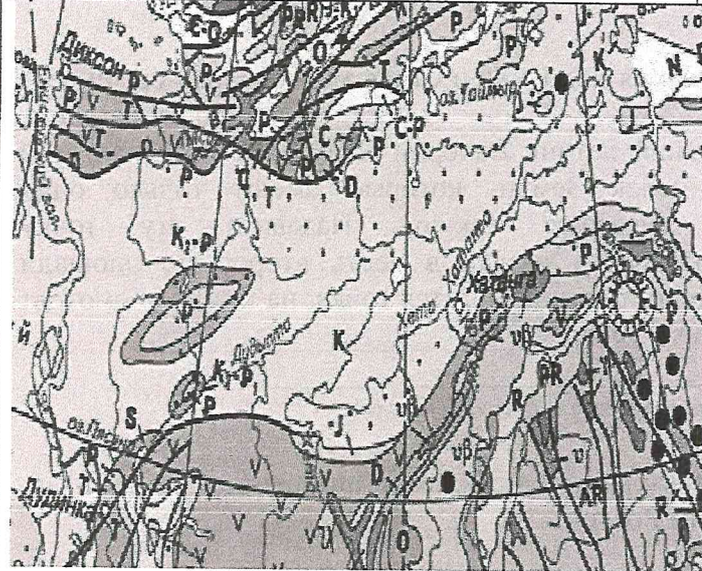
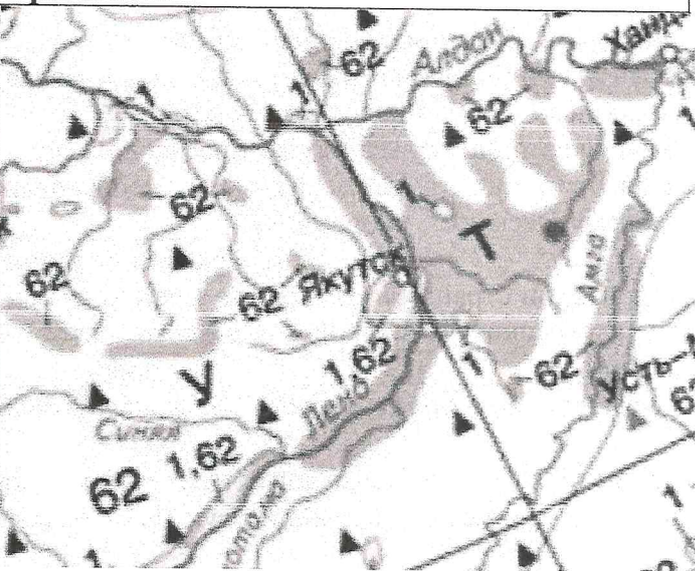
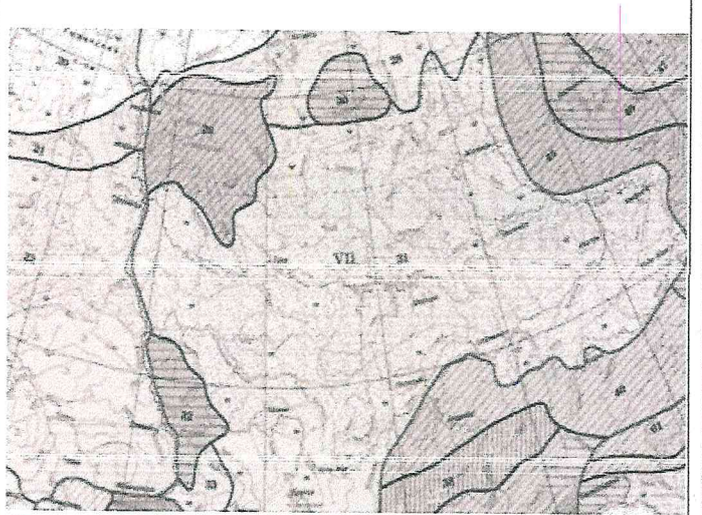
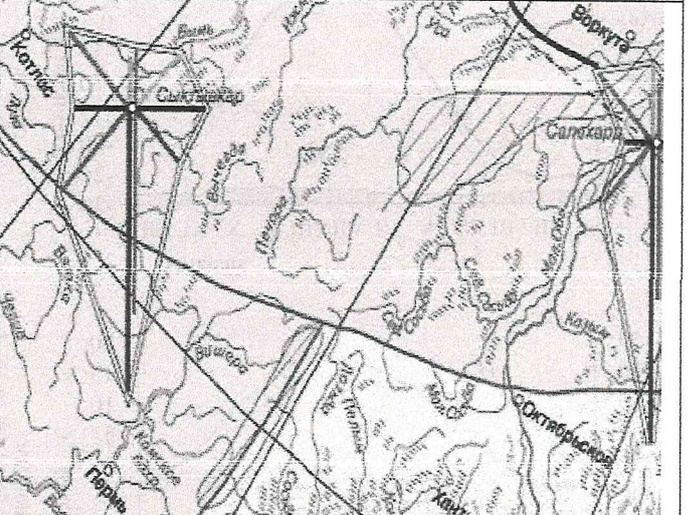


Определите, какая климатограмма соответствует каждой точке, тип и подтип климата этого района. Укажите названия крайних точек и субъект РФ, в котором они расположены. Свой ответ внесите в таблицу:

Положение крайней точки	Название крайней точки	Субъект РФ	Климатограмма	Тип и подтип климата
северная	Мыс Челюскин	Красноярский край		
южная	Кавказские горы	Республика Дагестан		
западная	Куршская коса	Калининградская область		
восточная	Мыс Дехнева	Чукотский АО		

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 1 балл, всего 16 баллов.

Задание 3. На приведённых ниже рисунках даны фрагменты карт и картосхем из Национального атласа России. Используя знания о способах изображения географических объектов и явлений на картах, определите тематику каждого из представленных фрагментов.

Фрагмент №1	Фрагмент №2
	
	
Фрагмент №3	Фрагмент №4

- Фрагмент №1 _____ (за правильный ответ 2 балла)
 Фрагмент №2 _____ (за правильный ответ 2 балла)
 Фрагмент №3 _____ (за правильный ответ 2 балла)

Фрагмент №4 _____ (за правильный ответ 2 балла)

Какой из представленных фрагментов имеет самый мелкий, а какой – самый крупный масштаб?

Мелкий масштаб _____ 2 _____ (правильный ответ 0,5 балла)

Крупный масштаб _____ 3 _____ (правильный ответ 0,5 балла)

Задание 4. На фотографии изображена центральная часть исторического города нашей страны. Напротив кремля, через реку находится возвышенность, имеющая оригинальное название. Название состоит из двух слов. Первое – прилагательное, образованное от имени города, а второе – географический термин, которым обычно называют огромный массив суши, в тысячи раз больший, чем данная возвышенность.



Что это за город? Тобольск

В каком регионе России он располагается? Тюменская область

Какие две реки сливаются у города? Тобол, Иртыш

Как называется возвышенность, контрастно поднимающаяся над низменными территориями? –

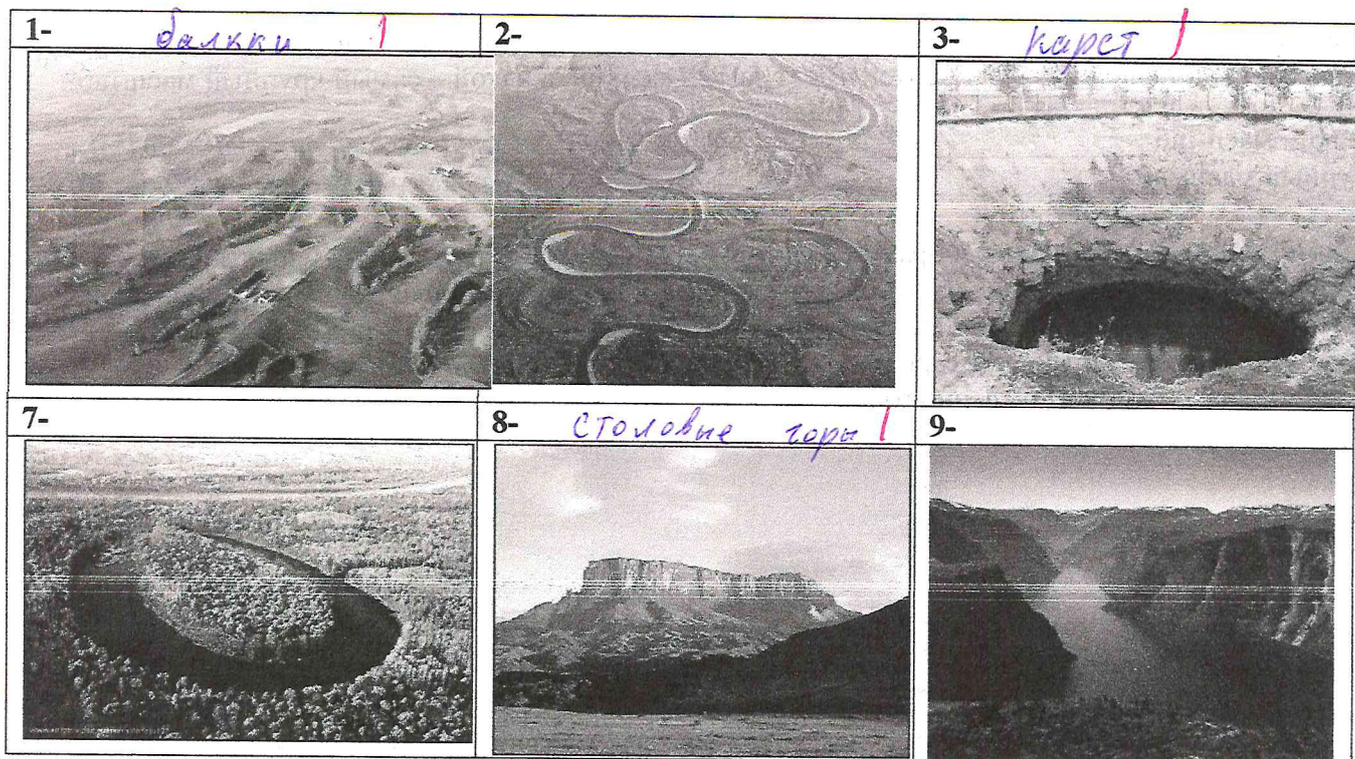
Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 1 балл, всего 4 балла.

Задание 5. По фотографии определите формы рельефа.

Формы рельефа: столовые горы, друмлины, старица, атолл, балка, карст, бугры пучения, фиорд (фьорд), меандры.

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 1 балл, всего 9 баллов.

1- <u>Атолл</u>	2-	3- <u>Бугры пучения</u>
4-	5-	6-



Дайте определение:

Меандры-

это изгиб русла реки из-за ветров и горных пород 1

Друмлины-

Холмы эвальной формы 1

Бугры пучения-

бугры, образовавшиеся из-за промерзания 1

Критерии оценивания: за каждый правильный ответ 2 балла, всего 6 баллов.

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Общее количество баллов – 20 баллов

1. Назовите море, омывающее берега республики и автономного округа Российской Федерации

- А) Белое
- Б) Баренцево
- В) Карское
- Г) Восточно-Сибирское

Ответ Б

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

2. С какой из перечисленных стран Россия имеет как сухопутную, так и морскую границу?

- А) Финляндия
- Б) Швеция
- В) Монголия
- Г) Япония

Ответ А 1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

3. В десятку городов с наихудшим качеством воздуха НЕ входит ни один город европейской территории страны (до Урала). Выберите причины загрязнения атмосферного воздуха в азиатской части Российской Федерации

- А) устойчивый зимний Сибирский антициклон
- Б) длительный отопительный сезон
- В) малое количество осадков
- Г) преимущественно угольно-мазутная энергетика
- Д) котловинный тип рельефа

Ответ Г, Д

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

4. Выберите вариант, где все перечисленные субъекты РФ имеют выход к Северному Ледовитому океану

- А) Камчатский край, Чукотский АО, Магаданская область
- Б) Республика Саха (Якутия), Мурманская область, Республика Карелия
- В) Красноярский край, Ямало-Ненецкий АО, Республика Хакасия
- Г) Республика Тыва, Республика Коми, Республика Марий Эл

Ответ А

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

5. Выберите природную зону, о которой идёт речь в следующем тексте

В нижнем течении рек Парана и Уругвай раскинулась пампа. На плодородных почвах, образовавшихся в условиях влажного субтропического климата, доминируют ковыль, пампасная трава, а также дикое просо. Животный мир пампы сравнительно беден. Встречаются безгорбые верблюды гуанако, несколько видов оленей, очень много грызунов, броненосцев. Самыми крупными травоядными животными пампы являются одичавшие кони – мустанги, завезённые конкистадорами в XVI в.

- А) саванна
- Б) тундра
- В) пустыня
- Г) лесотундра
- Д) степь

Ответ А

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

6. Прочитайте описание. Назовите путешественника

Этот путешественник в 1577 году был отправлен в экспедицию к тихоокеанскому побережью Америки. Официальной целью путешествия было открытие новых земель, но на самом деле он должен был набрать как можно больше золота и с этим грузом вернуться на родину. В 1579 года он высадился, как предполагается, в районе Сан-Франциско (по другой гипотезе, в современном Орегоне) и объявил этот берег владением под названием «Новый Альбион». После пополнения провизии и ремонта пересёк Тихий океан и вышел к Молуккским островам. Обойдя Африку с юга, он вернулся на родину 26 сентября 1580 года, привезя клубни картофеля и огромные сокровища, поэтому был встречен как национальный герой и удостоен рыцарского звания. В немецком городе Оффенбург в 1853 году ему был поставлен памятник. Надпись на постаменте гласила: «..., распространившему картофель в Европе. Миллионы земледельцев мира благословляют его бессмертную память. Это помощь беднякам, драгоценный дар Божий, облегчающий горькую нужду». В 1939 году памятник был уничтожен нацистами.

- А) Виллем Баренц
- Б) Васко да Гама
- В) Христофор Колумб
- Г) Джеймс Кук
- Д) Фернан Магеллан
- Е) Френсис Дрейк

Ответ Е

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

7. Прочитайте описание. Назовите город Российской Федерации

Этот город-миллионер является административным центром области РФ. Город расположен в долине одной из самых крупных рек России, рядом с водохранилищем. Он находится в области континентального климата умеренного пояса: средняя температура воздуха в январе -18°C , в июле $+19^{\circ}\text{C}$. Это крупный промышленный, деловой, транспортный, научный и культурный центр. Всемирную известность этому городу принёс Академгородок, на территории которого расположены десятки научно-исследовательских институтов и государственный университет.

Ответ Новосибирск

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

8. Определите субъект Российской Федерации по его описанию

На территории этого автономного округа находится одна из крайних точек России. Он омывается водами морей, относящихся к бассейнам двух океанов. Средняя плотность населения здесь ниже среднероссийского показателя. Коренное население, относящееся к малочисленным народам Севера, занимается оленеводством, промыслом рыбы и морского зверя. В последние годы экономика региона стала активно развиваться.

Ответ Чукотская о.

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

9. Какой вклад в мировую науку принадлежит восному гидрографу и картографу Френсису Бофорту?

- А) Изобретение астроблбии и первое измерение скорости течения в проливе Ла-Манш.
- Б) Первое измерение глубины Марианской впадины.
- В) Разработка шкалы для измерения силы землетрясений.
- Г) Разработка шкалы для измерения силы ветра.

Ответ В

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

10. Выберите горную породу, с которой связано добыча алмазов

- А) пегматит
- Б) гранит
- В) силвинит
- Г) алуиит
- Д) кимберлит

Ответ Б

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

11. Выберите явление, о котором идёт речь в следующем тексте

Масса льда преимущественно атмосферного происхождения, испытывающая вязкопластическое течение под действием силы тяжести и принявшая форму потока, системы потоков, купола (щита) или плавучей плиты.

- А) айсберг
- Б) лавина
- В) ледник
- Г) торос
- Д) шуга

Ответ В

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

12. О каком природном объекте идёт речь?

В Западной Сибири, между Обью и Иртышом, на Васюганской равнине расположен крупнейший во всём Северном полушарии и в России природный объект, по площади превосходящий размеры Швейцарии. Его территория вмещает около 800 тысяч небольших озёр и множество рек, которые берут здесь своё начало, а также является домом для многочисленной местной фауны, в том числе редкой. Объект содержит большие запасы торфа.

Ответ Васюганская равнина

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

13. Выберите верную пару: озеро-субъект РФ, в котором оно расположено

- А) Баскунчак-Республика Калмыкия
- Б) Ханка-Амурская область
- В) Имандра- Республика Карелия
- Г) Чаны-Тюменская область
- Д) Пясино-Красноярский край

Ответ А

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

14. Представьте: вы летите над материком из Анадыря в Москву. В какой последовательности вы пересечёте эти реки?

- 1) Енисей;
- 2) Колыма;
- 3) Лена;
- 4) Обь.

Ответ 2 1 3 4

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

15. Прочитайте отрывок стихотворения А. Попомеренко. О каком природном объекте говорится в нём?

Бьёшься ты сквозь топи, сквозь тайгу,
Летом вся блестя, зимой-белея,
В твердом льду и дымчатом снегу.
Знать, не зря кормилицей назвали
Мы тебя не раз, не раз твоею лишь
Добротой мы, ханты, выживали...
И богатства пересечешь едва ли
Те, что ты за пазухой хранишь.
Лишь с весной освободятся воды,
Ты подъемлешь баржи, теплоходы,
Островами движутся шлюты...
Города, поселки и заводы
На себе на север тащишь ты...

Ответ Обь

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

Всероссийская олимпиада по географии
2022/23 учебный год
Школьный этап

Задания для участников 5-6 класса

Инструкция по выполнению работы

Время, отведенное на выполнение заданий обоих туров – 90 минут
Максимальное количество баллов за оба тура – 50.
Внимательно прочитайте каждое задание.
Ответ записывайте разборчиво.

Примечание. Не разрешается пользоваться школьными атласами и другими источниками информации.

Шифр Г-6-02

ЗАДАНИЯ ТЕОРЕТИЧЕСКОГО ТУРА
Общее количество баллов – 35 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	Итого
Максимальное кол-во баллов	2	3	3	3	22	2	35
Оценка участника	2	3	3	3	16	1	28

Задание 1.

Существуют ли на Земле точки, для определения, местонахождения которых достаточно определить только широту? Если да, то назовите их.

Ответ: Южный полюс, северный полюс 2

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

Задание 2.

Исправьте географические ошибки

- 1. Город Мадагаскар остров 0,5;
- 2. Ладожское море озеро 0,5;
- 3. Озеро Амазонка река 0,5;
- 4. Аравийский залив полуостров 0,5;
- 5. Остров Гималаи горная система 0,5;
- 6. Красное озеро море 0,5

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 0,5 балла. Всего – 3 балла.

Задание 3.

К какому понятию принадлежат следующие ассоциации:

Волна, землетрясение, опасность, скорость, бедствие Цунами

Скалы, пороги, зрелище, грохот, вода водный поток

Океан, лёд, гора, опасность Альпские горы

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего – 3 балла.

Задание 4.

Один невнимательный ученик на плане местности обозначил зеленым цветом следующие объекты:

а) лес; б) луг; в) пристань на реке; г) заросли кустарника; д) водяную мельницу.

Какие объекты надо обозначить другим цветом? Каким? *Водяную мельницу - черным, луг - синим, пристань на реке - желтым.*

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего - 3 балла.

Задание 4. Прочитайте текст о географических рекордах материков нашей планеты и замените пропуски, обозначенные числами, на слова (словосочетания) или числа. Словами (словосочетаниями) в ответах могут быть географические названия, термины и понятия. Числовые ответы запишите цифрами, округлив до целого числа.

На нашей планете шесть материков, и каждый из них обладает своими географическими особенностями и рекордами.

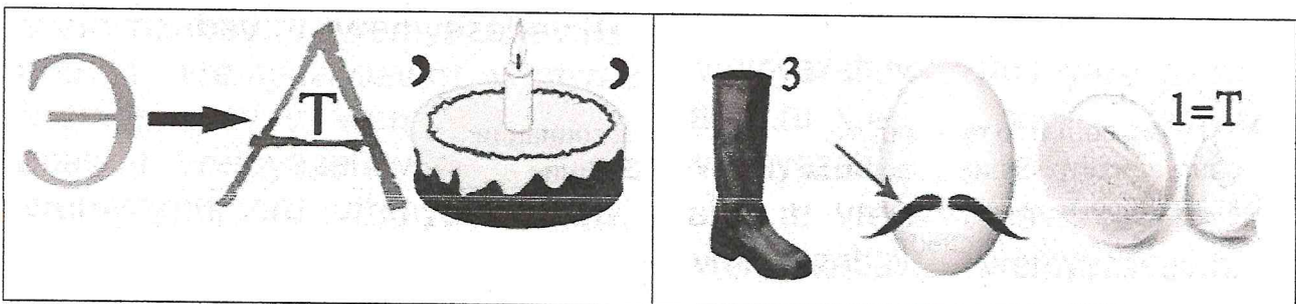
На самом большом по площади континенте Земли в горах (1) находится наивысшая точка планеты с высотой (2) метров над уровнем моря и самая низкая отметка суши – уровень (3) моря, которое на самом деле является озером. На этом же континенте располагаются самое большое по площади озеро мира – (4) море и самое глубокое в мире озеро – (5). Эти озёра находятся в самой большой по площади стране мира – (6). Самая длинная в мире река – (7), протекает по территории четвёртого по площади континента планеты. Долгое время самой длинной рекой считался (8), протекающий по территории самого жаркого материка Земли. Но самая высокая температура воздуха на планете зарегистрирована в (9), которая расположена на третьем по площади материке планеты. Самая низкая температура воздуха отмечена на материке (10). От ближайшего к нему континента он отделён самым широким проливом в мире под названием пролив (11).

№	Ответы	№	Ответы
1	<i>Гималаи</i> 2	7	<i>Амазонка</i> 2
2	<i>8848</i> 2	8	<i>Нил</i> 2
3	<i>Красное море</i> 2	9	<i>Южная</i> .
4	<i>Каспийское</i> 2	10	<i>Антарктида</i> 2
5	<i>Титикака</i> 2	11	<i>Дрейков пролив</i>
6	<i>Бразилия</i> 2		

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 2 балла. Всего - 22 балла.

Задание 6. Максимальная оценка 2 балла (за каждый верный ответ 1 балл).

Отгадайте географические ребусы?



Ответ: *Эватор, меридиан* 1

Критерии оценивания: за каждый верный ответ - 1 балл. Всего - 2 балла.

ЗАДАНИЯ ТЕСТОВОГО ТУРА

Общее количество баллов – 15 баллов

Задание	1	2	3	4	5	6	7	8	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Оценка участника	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
Задание	9	10	11	12	13	14	15	16	Итого
Максимальное кол-во баллов	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	2	5	15
Оценка участника	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	2	2	12,5

1. Что изучают естественные науки?

- 1) образ жизни людей 2) историю цивилизаций
3) экономику страны 4) природу окружающего мира

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

2. Воображаемая прямая, проходящая через центр Земли, вокруг которой происходит суточное вращение Земли:

- 1) полярный круг 2) земная ось 3) экватор; 4) северный полюс.

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

3. Днём и ночью, в любую погоду верным путеводителем является компас. Где появился первый компас?

- 1) в Японии; 2) в Индии; 3) в Испании; 4) в Китае.

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

4. Назовите сторону горизонта, противоположную северо-востоку:

- 1) юго-восток 2) юго-запад; 3) северо-запад; 4) север

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

5. Какая природная зона описана в тексте?

«Лето тёплое, но зима суровая, преобладают хвойные растения, так как они менее требовательны к теплу. Животный мир разнообразен».

- 1) тундра 2) тайга 3) пустыня 4) арктическая пустыня

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

6. Какое озеро России включено в список объектов Всемирного природного наследия?

- 1) Ладожское 2) Байкал 3) Каспийское 4) Онежское

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

7. Ближайшими к Земле планетами Солнечной системы являются:

- 1) Сатурн и Юпитер; 2) Марс и Венера;
3) Юпитер и Марс; 4) Венера и Меркурий

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

8. Чем является Солнце в Солнечной системе?

- 1) звездой 2) планетой 3) крупным астероидом 4) кометой

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

9. Какое утверждение неверно?

- 1) Лес — защитник почвы 2) Лесов так много, что вырубить их все невозможно
3) Лес очищает воздух 4) Лес защищает почву от разрушения.

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

10. Что является основным занятием людей в тундре?

- 1) растениеводство; 2) рыболовство; 3) оленеводство

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

11. На каком материке находится наша страна:

1) Европа 2) Азия 3) Северная Америка 4) Евразия
 Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

0,5

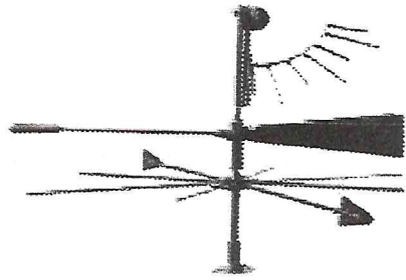
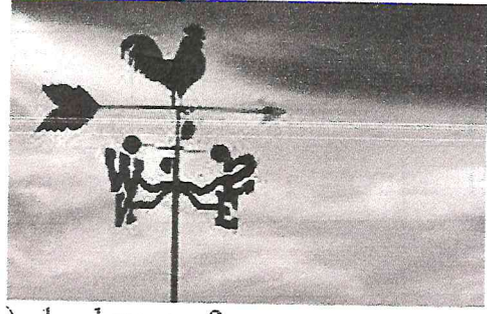
12. Первым кругосветное путешествие совершила экспедиция:

0,5

1) Х. Колумба; 2) Ф. Магеллана; 3) Васко да Гамы; 4) Афанасий Никитин

Критерии оценивания: за правильный ответ - 0,5 балла.

13. Этот простой метеорологический прибор называется (1), с его помощью можно измерить (2).

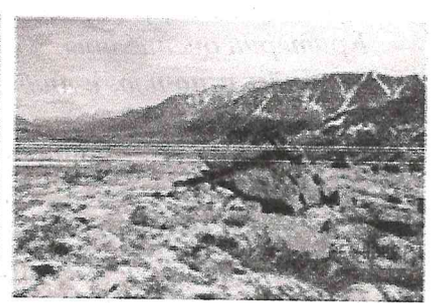
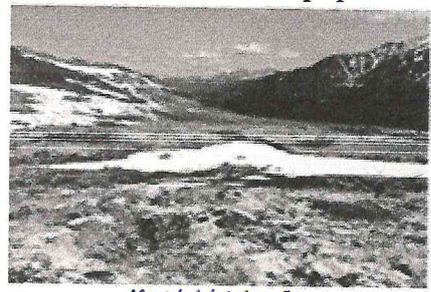


- А) 1 – флюгер, 2 – угол;
- Б) 1 – стрелка, 2 – направление;
- В) 1 – флюгер, 2 – направление, скорость;
- Г) 1 – анемометр, 2 – силу.

1

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

14. В какой природной зоне могли быть сделаны представленные фотографии. Запишите название природной зоны.



Ответ: тундра

Критерии оценивания: за правильный ответ – 1 балл.

1

15. Установите соответствие между названиями природных зон и географическими особенностями, которые характерны для каждой из них.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ

- А) расположена в умеренном поясе Северного полушария;
- Б) растительность скудная;
- В) занимает обширные районы крайнего севера России;
- Г) растут сосны, ели, пихта;
- Д) большое количество мхов и лишайников;
- Е) местообитание лисы, зайца, куропатки, белки и др.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

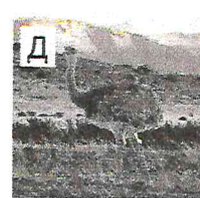
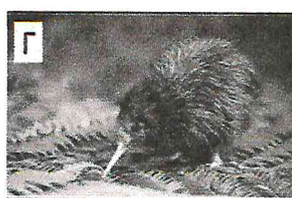
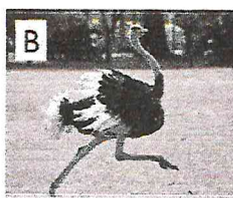
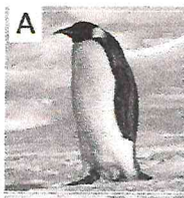
А	Б	В	Г	Д	Е
2	1	1	2	1	2

2

Критерии оценивания: за правильный ответ – 2 балла.

16. В различных уголках мира обитают нелетающие птицы. Установите соответствия: «изображение нелетающей птицы – её название – ареал обитания».

- 1) африканский страус 2) нанду 3) киви 4) казуары 5) императорский пингвин



I) Антарктида

II) Африка

III) Новая Зеландия

IV) Австралия

V) Южная Америка

Ответ:

IV - 5 IV - 4 IV - 1 IV - 3 III - 2 II

Критерии оценивания: за правильный ответ – 5 баллов.

