

ПРОТОКОЛ
заседания жюри школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

МБОУ «Тасеевская СОШ» № 1

Предмет география дата проведения: 29.09.2022 г.

максимальный балл

4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	9 класс	10 класс	11 класс
	28	50	60	50	78	85	100

	Ф.И.О. (полностью)	Должность
Председатель жюри	Чабуркина Татьяна Владимировна	учитель
Члены жюри	Смирнов Владимир Александрович	учитель

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат балл	Тип диплома
1	Концаренко Дмитрий Михайлович	5В	19	победитель

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат балл	Тип диплома
1	Агальцева Софья Сергеевна	6а	21	
2	Андрюшков Арсений Иванович	6А	11	
3	Ивонин Сергей Вадимович	6А	39	победитель
4	Маслов Арсений Владимирович	6А	32	призер
5	Глинкина Анастасия Антоновна	6Б	22	
6	Грицков Владимир Васильевич	6Б	21	
7	Богданов Егор Александрович	6Б	16	
8	Мальцева Арина Витальевна	6Б	18	
9	Владимирова Юлия Андреевна	6В	27	призер
10	Арнст Виолетта Александровна	6В	21	
11	Гуленцов Семён Сергеевич	6В	25	
13	Кунстман Ксения Евгеньевна	6В	14	

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат балл	Тип диплома
-------	------------------------------	-------	----------------	-------------

1	Пашков Иван Алексеевич	7А	30	призер
2	Жвик Андрей Павлович	7А	2	
3	Немцева Анна Дмитриевна	7Б	31	призер
4	Иванов Евгений Юрьевич	7Б	25	
5	Мурунова Ульяна Ильинична	7Б	14	

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат балл	Тип диплома
1	Зайцева Анастасия Сергеевна	8А	25	победитель
2	Байс Катрин Викторовна	8А	10	
3	Вахрушева Дарья Евгеньевна	8А	15	
4	Романова Валерия Романовна	8Б	21	призер
5	Гайнутдинов Артур Максимович	8Б	16	
6	Мальшева Елизавета Евгеньевна	8Б	15	
7	Лебедева Валерия Александровна	8Б	10	
8	Накладыч Полина Вячеславовна	8Б	10	
9	Купцова Александра Алексеевна	8А	19	призер

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат балл	Тип диплома
1	Еременко Никита Андреевич	9Б	55	победитель
2	Немцева Дарья Дмитриевна	9Б	21	
3	Буда Ангелика Игоревна	9Б	12	
4	Нечаев Платон Антонович	9Б	42	призер
5	Стихина Кира Евгеньевна	9В	34	призер
6	Спиряева Алина Александровна	9В	42	призер
7	Гуринов Владимир Сергеевич	9А	4	
8	Чуриков Роман Сергеевич	9Б	32	

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат балл	Тип диплома
1	Железовский Дмитрий Андреевич	10А	9	
2	Плеханов Ярослав Олегович	10А	4	

3	Униловский Глеб Никитич	10А	8	
4	Бубнов Артем Андреевич	10А	5	
5	Крячкова Вероника	10А	7	

№ п/п	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Результат балл	Тип диплома
1	Чуриков Даниил Сергеевич	11А	7	
2	Чуриков Лев Сергеевич	11А	40	призер
5	Агеев Александр Павлович	11А	64	победитель

Председатель жюри: Чабуркина Татьяна Владимировна

Члены жюри:

Смирнов Владимир Александрович

Агеев Александр 11 А класс

645

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
11 класс

1. Количество высотных поясов в Андах:

- а) одинаково на всех широтах;
- б) больше в умеренных широтах;
- в) больше в тропических широтах;
- г) больше в экваториальных широтах.

2. Муссонные дожди часто вызывают наводнения на реке:

- а) Обь;
- б) Рейн;
- в) Дунай;
- г) Янцзы

3. Укажите формы рельефа, для которых характерны зимние инверсии температур:

- а) вершины гор;
- б) плоские равнины;
- в) межгорные котловины;
- г) плоскогорья.

4. Какой минерал именуется горным хрусталем?

- а) аквамарин;
- б) алмаз;
- в) кварц;
- г) опал.

5. Город Индии, называемый «Индийским Голливудом»:

- а) Мумбаи;
- б) Калькутта;
- в) Нью-Дели;
- г) Ченнаи.

6. Какая страна является монархией:

- а) Вьетнам;
- б) Молдавия;
- в) Тонга;
- г) Финляндия.

7. Материк, на котором отсутствует современное оледенение?

- а) Австралия;
- б) Евразия;
- в) Африка;
- г) Южная Америка.

8. Единственная испаноязычная страна в Африке:

- а) Камерун;
- б) Ангола;
- в) Экваториальная Гвинея;
- г) Тунис.

9. Новая Зеландия занимает ведущее место в мире по производству:

- а) хлопка;
- б) древесины;
- в) молочных продуктов;
- г) сахарного тростника.

10. Прибор для измерения скорости ветра.

- а) флюгер;
- б) барометр;
- в) гигрометр;
- г) анемометр.

11. В какой стране столица не является крупнейшим городом по численности населения:

- а) Великобритания;
- б) Марокко;
- в) Польша;
- г) Перу.

12. Самое молодое государство Океании?

- а) Палау;
- б) Тонга;
- в) Фиджи;
- г) Тувалу.

13. Столица этого африканского государства названа по имени одного из президентов США. Независимость получена в середине 19 века. Официальный язык – английский.

- а) Нигерия;
- б) Гана;
- в) Либерия;
- г) Сенегал.

14. Страна табака, рома, сахарного тростника и никеля?

- а) Коста-Рика;
- б) Гватемала;
- в) Ямайка;
- г) Куба.

15. Страна мира, которой Россия уступает по производству шкурок пушных животных:

- а) Дания;
- б) Канада;
- в) Китай;
- г) США.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	2	6	8	2	8	5	2	8	2	8	2	6	2	2

0 0

135

Задание 1

Перед Вами краткие характеристики уникальных объектов природы, входящих в рейтинги уникальных природных объектов («Чудеса России»)

1. Урез воды в озере находится на 21 м ниже уровня моря, а его солёность – 370‰
2. Крупнейшее в Мире болото.
3. Официально самая низкая зарегистрированная температура –67,7 °С (в 1933 году).
4. Вторая по величине бухта мира.
5. Одна из крупнейших гипсовых и ледяных пещер мира.
6. Геологические образования и одноименный национальный природный парк, на берегу реки, имеющей самую большую дельту в России.
7. Двуглавая вершина, являющаяся высочайшей точкой горной страны и части света.
8. Объект Всемирного природного наследия, в пределах которого располагаются плоскогорье Укок и Телецкое озеро.
9. Остров, расположенный в двух полушариях.

Определите, о каких объектах идёт речь в этих описаниях. Расположите их названия в таблице рядом с названиями крупных природных районов. Из ниже приведённого списка найдите аналоги этих объектов, и внесите их в таблицу. В последнюю колонку напишите природные районы, где расположены эти аналоги.

Убундурская котловина, Шульган-Таш, Белуха, Командорские острова, Усть-Шугор, Западный Кавказ, Курильская коса, Маньчжунёр, Полесье.

Природный район	Уникальный природный объект	Объект-аналог	Природный район
Алтай	О. В. Восточная	Курильские острова	Алтай

Какое из «Чудес», приведённых в таблице, испытывает наибольшую антропогенную нагрузку? Ответ объясните.

Задание 2

В таблице представлены данные о запасах и добыче двух полезных ископаемых в трёх странах, также известны отдельные статистические данные о запасах, добыче и доле в мире по этим показателям. Определите минеральные ресурсы I и II; определите показатели ресурсобеспеченности, заполнив таблицу; запишите названия стран (А, Б, В) в порядке увеличения показателя ресурсобеспеченности для каждого полезного ископаемого. Какая общая экологическая проблема актуальна для этих трёх стран?

Показатели	Разведанные запасы в 2009 г.		Добыча в 2009 году		Доля в мировых запасах (%) в 2009 году		Доля в мировой добыче (%) в 2009 году		Ресурсобеспеченность (лет)	
	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Ресурс	млрд.т	трлн.м ³	млн. т	млрд.м ³						
Страна А	36	8	459	75,9	21	4,1	12	2,3	78,4	105
Страна Б	18,5	29,5	202	111,9	10,9	16	5,3	3,8	91,5	203,6
Страна В	10	43	494	584	6,3	23,4	12,9	19,6	20,2	73,6

Задание № 3

Ни одно полезное ископаемое не будоражило так сильно умы людей, как это. Весть об открытии месторождений распространялась с молниеносной быстротой. Десятки тысяч людей бросали свою обычную жизнь и стекались к местам его добычи. Без всякого снаряжения, с одной киркой и лопатой эти люди днями и ночами трудились на разработке месторождений. Лишь

3) Полезное ископаемое золото; XIX век 3
 явление золота в горных породах

немногие из них разбогатели по-настоящему, остальные были полностью разорены, но на их место приходили все новые и новые, которых манила перспектива быстрого обогащения.

Как называется это полезное ископаемое? Как называется явление его массовой добычи? В каком веке это явление было особенно распространено? Какие особенности позволяли вести легкую добычу этого полезного ископаемого? ^{Обедни ступи золото - золото}
^{Встречается в Российской местности}

Заполните недостающие ячейки в таблице, характеризующие этапы и регионы добычи этого полезного ископаемого.

регион добычи	государство	период добычи	город - центр	ведущие современные отрасли хозяйства региона
1 13	2 Бразилия	XVIII век	Ору-Прету	добыча железных марганцевых, урановых руд, плантационное хозяйство
3 Колумбия	США	середина XIX века	4 Сан-Франциско	5 Электротехника, машиностроение, киноиндустрия
Виктория	Австралия	середина XIX века	8 Мельбурн	9 Зерновое хозяйство, скотоводство
Трансвааль (Витватерсранд)	10 ЮАР	конец XIX века	11	12 Добыча золота и урановых руд
13 Южная Африка	14 Канада	15 конец XIX века	Доусон	горнодобывающая промышленность

Как добыча этого полезного ископаемого повлияла на данные регионы? Какое государство лидирует на сегодняшний момент по добыче этого полезного ископаемого? ^{Резкое увеличение}
 Задание № 4 ^{в бассейнах рек, р.м. золото}

Определите страну по описанию и ответьте на дополнительные вопросы:

«Эта парламентская республика получила независимость в декабре 1917 года от своего восточного соседа, в состав которого входила более 100 лет. В этом же году сменила название и столица. Ещё раньше, на протяжении 600 лет зависела от своего западного соседа. До XII века на территории страны проживало племя СУМЬ. Его название за много веков трансформировалось, и сейчас его используют как самоназвание страны. Протяжённость страны с севера на юг примерно в 2 раза больше, чем с запада на восток. Кроме континентальной части в её состав входит крупный архипелаг, имеющий особый политический статус. Большая часть страны представляет из себя низменную, слабо холмистую равнину с выходами скальных пород, между которыми расположились многочисленные озера (их около 190 тысяч) и порожистые реки. На северо-западе располагается высочайшая точка – 1328 м. 76% страны покрыто лесом. Россия поддерживает тесные экономические связи с этим государством. На нашем рынке присутствуют продукция полиграфии, лёгкой, пищевой, химической промышленности, средства связи и телекоммуникаций произведенные в этой стране, используются особенности ее транспортной сети.

- 1) Государство и названия столиц до 1917 года и после ^{Финляндия, Хельсинки}
- 2) Государства, от которых находилась в зависимости ^{Россия 100 лет, Швеция 600 лет}
- 3) Современное самоназвание народа и страны ^{Финляндия}
- 4) К какой языковой семье и группе этот народ относится ^{Финно-угорская семья, языковая группа}
- 5) Народы Зарубежной Европы, имеющие «родственные» отношение с титульным народом страны ^{Венгры, эстонцы}
- 6) Архипелаг, имеющий особый статус, и водные объекты, омывающие страну; ^{Аландские острова, Балтийское море}
- 7) Процесс, сформировавший поверхность страны в четвертичное время и формы рельефа, которые он создал на этой территории ^{Берингия, лед, великие выхолмления}
- 8) Название компаний, чьи товары пользуются спросом в России ^{Меллони - кофе, Милка - шоколад}
- 9) Как Россия использует особенности транспортной сети этой стран

^{Россия использует порты и железные дороги Финляндии}
^{т.к. в этой стране размер и длина российских колеи такой как}

Чурик

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
II класс

1. Количество высотных поясов в Андах:

- а) одинаково на всех широтах;
- б) больше в умеренных широтах;
- в) больше в тропических широтах;
- г) больше в экваториальных широтах.

2. Муссонные дожди часто вызывают наводнения на реке:

- а) Обь;
- б) Рейн;
- в) Дунай;
- г) Янцзы

3. Укажите формы рельефа, для которых характерны зимние инверсии температур:

- а) вершины гор;
- б) плоские равнины;
- в) межгорные котловины;
- г) плоскогорья.

4. Какой минерал именуется горным хрусталем?

- а) аквамарин;
- б) алмаз;
- в) кварц;
- г) опал.

5. Город Индии, называемый «Индийским Голливудом»:

- а) Мумбаи;
- б) Калькутта;
- в) Нью-Дели;
- г) Ченнаи.

6. Какая страна является монархией:

- а) Вьетнам;
- б) Молдавия;
- в) Тонга;
- г) Финляндия.

7. Материк, на котором отсутствует современное оледенение?

- а) Австралия;
- б) Евразия;
- в) Африка;
- г) Южная Америка.

8. Единственная испаноязычная страна в Африке:

- а) Камерун;
- б) Ангола;
- в) Экваториальная Гвинея;
- г) Тунис.

Задание 1

Перед Вами краткие характеристики уникальных объектов природы, входящих в рейтинги уникальных природных объектов («Чудеса России»)

- Урез воды в озере находится на 21 м ниже уровня моря, а его солёность – 370‰ *Каспийское море*
- Крупнейшее в Мире болото. *Дельта Ганга*
- Официально самая низкая зарегистрированная температура –67,7 °С (в 1933 году). *Оймякон, Якутия, 1*
- Вторая по величине бухта мира. *Уссурийская котловина*
- Одна из крупнейших гипсовых и ледяных пещер мира.
- Геологические образования и одноименный национальный природный парк, на берегу реки, имеющей самую большую дельту в России. *Каспийское море, Ваха - Астраханский*
- Двуглавая вершина, являющаяся высочайшей точкой горной страны и части света. *Гиборус - Кавказ Западный*
- Объект Всемирного природного наследия, в пределах которого располагаются плоскогорье Укок и Телецкое озеро. *Алтай, национальный парк*
- Остров, расположенный в двух полушариях. *о. Крузенштерна*

Определите, о каких объектах идёт речь в этих описаниях. Расположите их названия в таблице рядом с названиями крупных природных районов. Из ниже приведённого списка найдите аналоги этих объектов, и внесите их в таблицу. В последнюю колонку напишите природные районы, где расположены эти аналоги.

Уссурийская котловина, Шульган-Таш, Белуха, Командорские острова, Усть-Шугор, Западный Кавказ, Куришская коса, Маньчжунёр, Полесье.

Природный район	Уникальный природный объект	Объект-аналог	Природный район

Какое из «Чудес», приведённых в таблице, испытывает наибольшую антропогенную нагрузку? Ответ объясните.

Задание 2

В таблице представлены данные о запасах и добыче двух полезных ископаемых в трёх странах, также известны отдельные статистические данные о запасах, добыче и доле в мире по этим показателям. Определите минеральные ресурсы I и II; определите показатели ресурсобеспеченности, заполнив таблицу; запишите названия стран (А, Б, В) в порядке увеличения показателя ресурсобеспеченности для каждого полезного ископаемого. Какая общая экологическая проблема актуальна для этих трёх стран?

Показатели	Разведанные запасы в 2009 г.		Добыча в 2009 году		Доля в мировых запасах (%) в 2009 году		Доля в мировой добыче (%) в 2009 году		Ресурсобеспеченность (лет)	
	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
Ресурс	(млрд.т)	(трлн.м ³)	(млн. т)	(млрд.м ³)						
Страна А	36	8	459	75,9	21	4,1	12	2,3	48	105
Страна Б	18,5	29,5	202	111,9	10,9	16	5,3	3,8	91	2636
Страна В	10	43	494	584	6,3	23,4	12,9	19,6	20	43

Задание № 3

Ни одно полезное ископаемое не будоражило так сильно умы людей, как это. Весть об открытии месторождений распространялась с молниеносной быстротой. Десятки тысяч людей бросали свою обычную жизнь и стекались к местам его добычи. Без всякого снаряжения, с одной киркой и лопатой эти люди днями и ночами трудились на разработке месторождений. Лишь

немногие из них разбогатели по-настоящему, остальные были полностью разорены, но на их место приходили все новые и новые, которых манила перспектива быстрого обогащения.

Как называется это полезное ископаемое? Как называется явление его массовой добычи? В каком веке это явление было особенно распространено? Какие особенности позволяли вести легкую добычу этого полезного ископаемого?

Заполните недостающие ячейки в таблице, характеризующие этапы и регионы добычи этого полезного ископаемого.

регион добычи	государство	период добычи	город - центр	ведущие современные отрасли хозяйства региона
1	2	XVIII век	Ору-Прету	добыча железных марганцевых, урановых руд, плантационное хозяйство
Канада	США	середина XIX века	Сент-Луис	Торжественная
Виктория	Австралия	207-600	Сидней	Сельское хозяйство
Трансвааль (Витватерсранд)	10	конец XIX века	11	12
Шотландия	Канада	15186	Доусон	горнодобывающая промышленность

Как добыча этого полезного ископаемого повлияла на данные регионы? Какое государство лидирует на сегодняшний момент по добыче этого полезного ископаемого?

Задание № 4

Определите страну по описанию и ответьте на дополнительные вопросы:

«Эта парламентская республика получила независимость в декабре 1917 года от своего восточного соседа, в состав которого входила более 100 лет. В этом же году сменила название и столица. Ещё раньше, на протяжении 600 лет зависела от своего западного соседа. До XII века на территории страны проживало племя СУМЬ. Его название за много веков трансформировалось, и сейчас его используют как самоназвание страны. Протяжённость страны с севера на юг примерно в 2 раза больше, чем с запада на восток. Кроме континентальной части в её состав входит крупный архипелаг, имеющий особый политический статус. Большая часть страны представляет из себя низменную, слабо холмистую равнину с выходами скальных пород, между которыми расположились многочисленные озера (их около 190 тысяч) и порожистые реки. На северо-западе располагается высочайшая точка – 1328 м. 76% страны покрыто лесом. Россия поддерживает тесные экономические связи с этим государством. На нашем рынке присутствуют продукция полиграфии, лёгкой, пищевой, химической промышленности, средства связи и телекоммуникаций произведенные в этой стране, используются особенности ее транспортной сети.

- Государство и названия столиц до 1917 года и после *Финляндия - до 1917 г. г. Гельсинки*
- Государства, от которых находилась в зависимости *Скандинавия, Швеция, Россия*
- Современное самоназвание народа и страны *Финляндия, Финны*
- К какой языковой семье и группе этот народ относится *Европейская, скандинавская*
- Народы Зарубежной Европы, имеющие «родственные» отношение с титульным народом страны *Скандинавские народы, Эстония, Латвия, Литва - Финский язык*
- Архипелаг, имеющий особый статус, и водные объекты, омывающие страну;
- Процесс, сформировавший поверхность страны в четвертичное время и формы рельефа, которые он создал на этой территории *ледниковый период, Ледниковые ледники*
- Название компаний, чьи товары пользуются спросом в России *Финские*
- Как Россия использует особенности транспортной сети этой страны *Замбу выходит в Европу, порадит и др. судна*

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
9 класс

1. С помощью координат устьев определите реки. Вспомните, когда на них наблюдаются половодье.

- 35 + 9° с.ш и 64° з.д. Орнево
- + 43° с.ш. и 59° в.д. Кизилдарья
- + 5° с.ш. и 6° в.д. Нигар

2. Распределите перечисленные реки по бассейнам стока: Амур, Волга, Хуан, Арктика, Амур, Хуан, Тигр, Меконг, Евфрат, Индус, Юксон, Яна, Орал, Св.И.

- 3 Бассейн Атлантического океана Миссисипи, Яна, Яна, Яна, Яна
- 2 Бассейн Тихого океана Амур, Хуанхэ
- 2 Бассейн Индийского океана Самсривое, Тигр, Меконг
- 2 Бассейн северного Ледовитого океана Амра, Яна
- 2 Бассейн внутреннего стока Яна, Св.Игорья

3. Выберите верные утверждения.

- 1. Самые большие низменности России расположены к востоку от Енисея.
- + 2. Сели, обвалы и осыпи чаще всего происходят в районах с большим уклоном местности.
- + 3. Преобразование рельефа Восточно-Европейской равнины в значительной степени связано с четвертичным оледенением.
- 56 4. Западная Сибирь - главный район выращивания подсолнечника в России.
- + 5. Кукуруза - важнейшая зерновая культура России.
- + 6. Крупнейшие ГЭС России располагаются в Восточной Сибири.
- + 7. Рис выращивают в России в пойме реки Кубань.
- + 8. Старейший угольный бассейн в России - Подмосковский.
- 9. Для населения России характерно снижение численности.
- 10. Естественный прирост это разница между числом приехавших и уехавших людей.

4. Найдите и исправьте ошибки в следующем описании:

«В степной зоне России в сельскохозяйственном производстве преобладает растениеводство. Выращиваются преимущественно зерновые культуры: пшеница, кукуруза на силос, рожь, ячмень, подсолнечник, а также лен и сахарная свёкла. В европейской части преобладает выращивание яровой пшеницы, в азиатской - озимой. Основная форма ведения земледелия - крупное хозяйство. Интенсивное ведение использование ведёт к водной и ветровой эрозии почв».

5. Определите соответствие: Субъект РФ - Центр

1. Респ. Бурятия	<u>Г</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Салехард
2. Ненецкий авт. округ	<u>З</u>	<input type="checkbox"/> Б Нальчик
3. Респ. Хакасия	<u>Д</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Петропавловск- Камчатский
4. Респ. Тыва	<u>К</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Улан-Уде
5. Респ. Дагестан	<u>И</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Абакан
6. Респ. Чувашия	<u>Ж</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Уфа
7. Кабардино-Балкарская респ.	<u>Б</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Чебоксары
8. Ямало-Ненецкий авт. округ	<u>А</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Нарьян-Мар
9. Камчатский край	<u>Б</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Махачкала
10. Респ. Башкортостан	<u>Е</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Кзыл

6. Один английский футбольный клуб выразил желание провести семь товарищеских матчей с российскими профессиональными командами. В ответ на заявку о проведении матчей в семи разных городах России пришёл список клубов, с которыми можно провести игры. Помогите англичанам спланировать поездки по России, разобравшись, какая команда представляет какой город.

Определите соответствие: Команда - Город

+ 1. Шинник	В	А Магнитогорск
+ 2. Арсенал	Д	Б Нижневартовск
- 3. Нефтехимик	В С	В Ярославль
+ 4. Уралмаш	Г	Г Екатеринбург
+ 5. Океан	Е	Д Тула
+ 6. Metallurg-Metiznik	А Б	Б Находка
- 7. Самотлор XXI	не	Ж Нижнекамск

55

7. Воздух нагревается от подстилающей поверхности, в горах эта поверхность располагается ближе к Солнцу, и, следовательно, приток солнечной радиации с подъёмом вверх должен возрастать и температура увеличиваться. Однако, нам известно, что этого не происходит. Почему?

Давление в горах маленькое, а зона ^{разрушаемая} атмосферного антициклона

8. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

- + 8.1. Морепоплаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. *Вашингтон Ирвиг Кук*
- + 8.2. Российский морепоплаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря» *Фаддей Беллинсгаузен*
- + 8.3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию *Марко Поло*
- + 8.4. Российский морепоплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток» *Феликс Кузенков*
- + 8.5. Английский морепоплаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова *Джеймс Кук*

9. Наш класс во время осенних каникул ездил на экскурсию по памятникам истории и архитектуры. Мы видели:

- + Архитектурный ансамбль Троице-Сергиевой Лавры *Москва Сергей Пасад*
- + Ипатьевский монастырь *Кострома Костюкова*
- + Золотые Ворота *Москва*
- + Эрмитаж *Санкт-Петербург*
- + Дом Пашкова *Москва*
- + Памятник Салавату Юлаеву *Москва Урал*

10. Ниже приведены некоторые факты про материки нашей планеты, по два для каждого материка. Напишите, к какому материка, какие факты относятся.

- 1. Самый пустынный материк (без учёта снежных пустынь Антарктиды). *Австралия*
- + 2. Материк с самым большим населением. *Евразия*

56

116

- + 3. Самый низкий материк. Австралия
- + 4. Материк, не имеющий коренного населения. Антарктида
- + 5. Материк, который омывается водами 4-х океанов. Евразия
- + 6. Материк- колыбель человечества. Африка Америка
- 2 7. Материк, который открыли последним (назовите имена 2-х мореплавателей, которые первыми попали к берегам этого материка). Антарктида Беллинсгауэр Крузенштерн
- 2 8. Материк, где находится самый высокий водопад в мире (назовите этот водопад). Северная Америка Водопад Анхель
- + 9. Материк, где находятся страны мира, занимающие второе место в мире по площади. Северная Америка
- + 10. Материк с самой полноводной рекой мира (назовите эту реку). Азия (Нил)
- 11. Материк с самой большой по площади пустыней в мире (назовите пустыню). Африка Пустыня Сахара
- + 12. Материк, где расположен самый большой в мире каньон (назовите каньон). Северная Америка Великий каньон

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
6 класс

Отвечая на вопросы, выполняя задания, не спешите, так как ответы не всегда очевидны и требуют не только знаний программного материала, но и общей географической эрудиции.

Успеха Вам в работе!

1. Исправьте географические ошибки

- Город Мадагаскар остров ;
- Аравийский залив кельдосстров ;
- Ладожское море озеро ;
- Остров Гималаи горы ;
- Озеро Амазонка река ;
- Красное озеро море ;
- Вулкан Гренландия остров .

2. Что расположено не в России

Урал; Тасмания; Саяны; Альпы; Янцзы; Енисей; Амур

3. Что лишнее и почему?

- Мичиган, Миссисипи, Гурон
- Килиманджаро, Этна, Димпопо это не вулкан ;
- Кук, Коперник, Магеллан
- Страус, бегемот, курапатка ;

4. Выберите правильные утверждения

- Москва, Красноярск, Сан-Франциско этот город находится не ч
- Тундра, тайга, перекати поле это не природные зоны ;
- Марс, Луна, Венера Луна - это спутник ;

5. Выберите правильные утверждения

- На южном полюсе холоднее, чем на северном
- Берингов пролив открыл Витус Беринг
- Карта имеет более крупный масштаб, чем топографический план
- Азимут на восток означает 180 градусов
- Самый большой остров в мире – это Сахалин
- Самая высокая вершина мира называется Джомолунгма
- На юге Евразия омывается Индийским океаном

6. Расположите с запада на восток страны:

США, Япония, Индия, Испания, Германия, Китай, Украина
США, Испания, Германия, Украина, Индия, Япония

7. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

- 1. Мореоплаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. Алонсо Пинто Чало Магелан
- 2. Российский мореоплаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря»
Фридрих Шмидт
- 3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию Восто до Замос Марко Поло
- 4. Российский мореоплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток»
- 5. Английский мореоплаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии,

открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова

Зук

6. Первым проложил путь из Европы в Южную Азию, обогнув Африку

Васко да Гама

8. Ответьте на вопросы:

Какой масштаб крупнее 1:5000 или 1:1000

Какой масштаб мельче : в 1 см 200 км или в 1 см 150 км.

9. Ниже приведены координаты трёх одинаковых географических объектов. Определите, что это за объекты и как называется каждый из них.

4° с.ш и 10° в.д. Вулкань Килиманджаро

37° с.ш. и 13° в.д. Вулкань Этна

0° с.ш. и 79° з.д. Вулкань Конараха

10. На Земле есть города, где в то время, когда в Москве наступает зима, людям не требуются шубы, меховые шапки и перчатки. Выберите из перечисленных городов те, жители которых в январе не нуждаются в тёплой зимней одежде.

Канберра, Пекин, Париж, Буэнос-Айрес, Оттава.

Буэнос-Айрес, ~~Оттава~~, Канберра

В Юши

Китай, Япония



ВСЕРОССИЙСКАЯ ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ
ШКОЛЬНЫЙ ЭТАП

5 КЛАСС

Время на выполнение заданий: 45 минут
Максимальное количество баллов: 286
Задания выполняются без атласа.

Тестовый раунд (15 баллов)

Ответы на вопросы тестового раунда занесите в таблицу

1. Как называется наука о небесных телах?

- а) история в) экология
б) география г) астрономия

2. Сколько планет вращается вокруг солнца?

- а) 7 в) 11
б) 8 и Плутон г) 15

3. Что такое глобус?

- а) модель Солнца в) модель шара
б) модель Земли

4. Какое соответствие «горная порода – ее тип по происхождению» является верным?

- а) глина – магматическая в) мрамор – метаморфическая
б) гранит – осадочная г) известняк - магматическая

5. В чем заслуга экспедиции Фернана Магеллана?

- а) Было доказано, что Америка – новый материк
б) Было доказано единство Мирового океана
в) Был найден кратчайший путь в Индию
г) Была открыта Австралия

6. Установи соответствие:

Где добывают полезные ископаемые?

- а) в шахтах 1) нефть
б) буровые установки 2) известняк
в) в карьерах 3) каменный уголь

7. Выберите лишнее слово в каждой строке.

- а) овес, кукуруза, подсолнечник, лук
б) огурец, кабачок, чеснок, вишня
в) груша, абрикос, гречиха, смородина
г) капуста, лилия, ирис, флоксы

8. Как появилась почва?

- а) она всегда была на планете
б) в результате извержения вулкана
в) из рыхлого слоя горных пород, измененного растениями и животными

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0

Аналитический раунд (6 баллов)

Задание 1. О чем идет речь в стихотворении:

Бывало, в сказках старый столб
 Вещал богатырям:
 Пойдешь направо – конь падет,
 Налево – сгинешь сам,
 А прямо – ждет тебя успех на
 Всем твоим пути!
 А что поможет вам теперь путь
 Правильный найти?
 Расскажет, что, и почему, и где в
 Пути вас ждет,
 Как только дружный ваш отряд
 Отправится в поход? (2 балла)

Тиг.

Задание 2. Подбери общий материк для следующих организмов:

утконос, ехидна, кенгуру, дикая собака Динго, райские птицы. (2 балла)

Австралия

Задание 3. Указать самое высокое место на суше и самое глубокое место в океане на планете Земля. (2 балла)

Эверест, Марианская Впадина

справка 2

2

195

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
8 класс

1. Какое растение типично для Австралии?

- а) эвкалипт
- б) баобаб
- в) секвойя
- г) гевея

f

2. Какие моря относятся к бассейну Атлантического океана?

- а) Карибское и Черное
- в) Баренцево и Аравийское
- б) Белое и Баренцево
- г) Тасманово и Берингово

f

3. Самые высокие горы на материке Евразия – это

- а) Гималаи
- б) Тянь - Шань
- в) Кавказ
- г) Альпы

o

4. Ближайший к земной поверхности слой атмосферы называется?

- а) тропосфера
- в) ионосфера
- б) стратосфера
- г) термосфера

f

5. Определите, о какой природной зоне Африки идет речь: Здесь два сезона года – сухой зимний и влажный летний. Эта зона занимает около 40 % площади материка

- а) зона влажных экваториальных лесов
- б) зона саванн
- в) зона тропических пустынь

f

6. Фундамент Сибирской платформы выходит на поверхность в виде щитов?

- а) Анабарский и Балтийский
- б) Анабарский и Алданский
- в) Алданский и Украинский
- г) Украинский и Балтийский

o

7. Россия занимает ведущее место в мире по запасам:

- а) калийной соли, алмазов, угля
- б) медных руд, угля, золота
- в) золота, алмаз

o

8. Какие из перечисленных периодов относятся к палеозойской эре:

- а) кембрий
- б) ордовик
- в) девон
- г) палеоген
- д) юрский
- е) четвертичный

o

9. Какую площадь имеют:

- 1. Восточно – Европейская равнина;
- 2. Западно – Сибирская равнина;
- 3. Среднесибирское плоскогорье?

o

10. В каких часовых поясах расположена наша страна? Сколько часовых поясов разделяет Чукотку и Калининградскую область?

6ч. пояса 3 пояса

o

Курсовой
Самм
"8А"

11. С каким государством Россия имеет самую протяженную границу?

Китай

0

12. Установите соответствие:

Материк Высшая точка

- а) Африка 1) гора Косцюшко
- б) Южная Америка 2) гора Джомолунгма
- в) Северная Америка 3) гора Аконкагуа
- г) Австралия 4) гора Мак – Кинли
- д) Евразия 5) вулкан Килиманджаро

a	-2	-
b	-3	+
v	-4	+
z	-5	-
g	-1	-

дс

13. Дополните:

- 1) Наибольшие площади зона саванн и редколесий занимает в Африке дс
- 2) Наиболее безжизненна зона арктических пустынь дс
- 3) Леса полностью отсутствуют на материке Австралия дс
- 4) Кампос – это природная зона, которая находится на плоскосторье

14. Назовите крайние точки - мысы России? Укажите острова, полуострова, горы, на которых они находятся?

в - Мыс Дежнёва 1

15. Назовите страны, которые соседствуют с Россией через морские границы?

Китай, Япония 2с

16. С Атлантического океана на территорию России, как правило, приходят:

- а) циклоны б) антициклоны в) холодный фронт г) стационарный фронт

17. Умеренно – резко континентальный тип климата в России характерен для:

- а) Восточно – Европейская равнина
- б) Западно – Сибирская равнина
- в) Северо – Восточная Сибирь 1
- г) Дальний Восток

18. Какой стороне соответствует азимут 225 градусов?

- а) Югу – западу
- б) Югу – востоку
- в) Северо – востоку 1
- г) Северо – западу

19. Какой масштаб крупнее?

- а) 1: 50 000 1
- б) 1: 50 000 000

20. Топонимика – это область знаний, изучающая:

- а) климатические особенности местности
- б) рельеф
- в) географические названия 1
- г) животных

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
6 класс

Отвечая на вопросы, выполняя задания, не спешите, так как ответы не всегда очевидны и требуют не только знаний программного материала, но и общей географической эрудиции.

Успеха Вам в работе!

1. Исправьте географические ошибки

- Город Мадагаскар Амстер 1;
- Аравийский залив море 1;
- Ладожское море озеро 1;
- Остров Гималаи гора 1;
- Озеро Амазонка Амазонский залив 0;
- Красное озеро море 1;
- Вулкан Гренландия Стратона - олимп 1.

60

2. Что расположено не в России

Урал; Тасмания; Саяны; Альпы; Янцзы; Енисей; Амур

3. Что лишнее и почему?

Мичиган, Миссисипи, Гурон Мичиган -

Килиманджаро, Этна, Лимпопо Килиманджаро, Этна это горы

Кук, Коперник, Магеллан Коперник это астроном 1

Страус, бегемот, куropaтка Куropaтка это не птица 1

Москва, Красноярск, Сан-Франциско Сан-Франциско это не город 1

Тундра, тайга, перекасти поле перекасти поле это не природный ландшафт 1

Марс, Луна, Венера Луна это спутник 1

4. Выберите правильные утверждения

- На южном полюсе холоднее, чем на северном -
- Берингов пролив открыл Витус Беринг +
- Карта имеет более крупный масштаб, чем топографический план +
- Азимут на восток означает 180 градусов =
- Самый большой остров в мире - это Сахалин -
- Самая высокая вершина мира называется Джомолунгма +
- На юге Евразия омывается Индийским океаном -

5. Расположите с запада на восток страны:

США, Япония, Индия, Испания, Германия, Китай, Украина
США, Испания, Франция, Италия, Китай, Япония

6. Какая вершина: Джомолунгма, Аконкагуа, Килиманджаро - дальше отстоит от центра Земли?

7. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

- 1. Мореплавателю, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. Магеллан 1
- 2. Российский мореплавателю, адмиралу, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря» Горни 50
- 3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию Валле Робинзон - Марко Поло 1
- 4. Российский мореплавателю, первооткрывателю Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток» Фаддей Беллинсгаузен 1
- 5. Английский мореплавателю. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, 1

открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова

1 Кук
6. Первым проложил путь из Европы в Южную Азию, обогнув Африку

18 Васко Да Гама
8. Ответьте на вопросы:

Какой масштаб крупнее 1:5000 или 1:1000

Какой масштаб мельче: в 1 см 200 км или в 1 см 150 км.

9. Ниже приведены координаты трёх одинаковых географических

объектов. Определите, что это за объекты и как называется каждый из них.

65 4° с. ш. и 10° в. д. Южные Командоры 2

37° с. ш. и 13° в. д. Северные Командоры 2

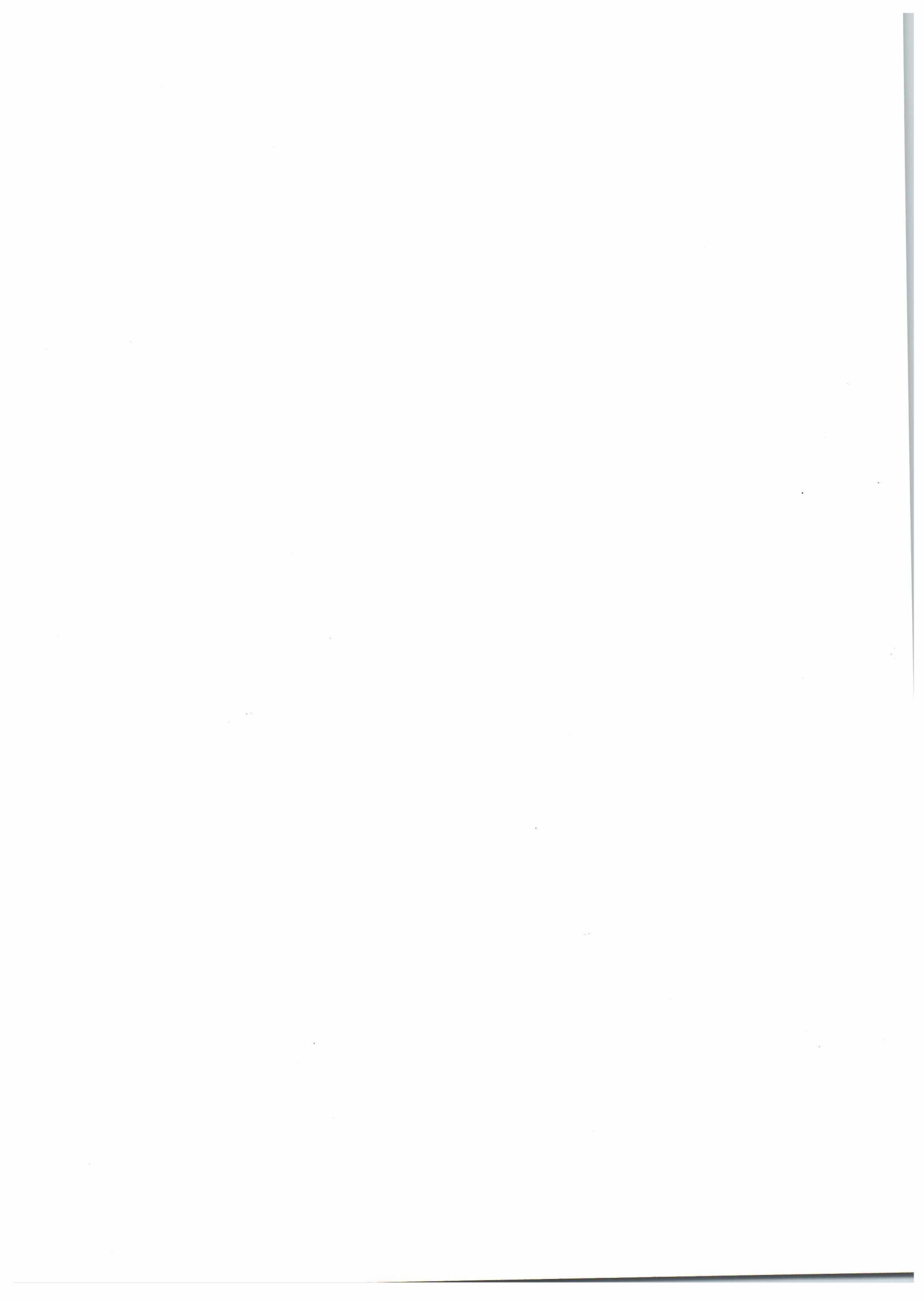
0° с. ш. и 79° з. д. Курильские Командоры 2

10. На Земле есть города, где в то время, когда в Москве наступает зима, людям не требуются шубы, меховые шапки и перчатки. Выберите из перечисленных городов те, жители которых в январе не нуждаются в тёплой зимней одежде.

38 Канберра, Пекин, Париж, Буэнос-Айрес, Оттава.

в северном полушарии,
и.

май, июль.



печать шапон 3б
420

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
9 класс

1. С помощью координат устьй определите реки. Вспомните, когда на них наблюдаются половодье.

- 35 + 9° с. ш и 64° з. д. Омь
+ 43° с. ш. и 59° в. д. Амур
+ 5° с. ш. и 6° в. д. Нил

2. Распределите перечисленные реки по бассейнам стока: Ангара, Волга, Урал, Амазонка, Амур, Хуанхэ, Тигр, Меконг, Сырдарья, Миссисипи, Юкон, Нил, Оранжевая.

- 100
Бассейн Атлантического океана Амазонка, Миссисипи, Нил
Бассейн Тихого океана Амур, Хуанхэ, Юкон
Бассейн Индийского океана Тигр
Бассейн северного Ледовитого океана Ангара
Бассейн внутреннего стока Волга, Сырдарья, Меконг, Оранжевая

3. Выберите верные утверждения.

- 40
① Самые большие низменности России расположены к востоку от Енисея.
+ ② Сели, обвалы и осыпи чаще всего происходят в районах с большим уклоном местности.
3. Преобразование рельефа Восточно-Европейской равнины в значительной степени связано с четвертичным оледенением.
4. Западная Сибирь- главный район выращивания подсолнечника в России.
5. Кукуруза- важнейшая зерновая культура России.
+ ⑥ Крупнейшие ГЭС России располагаются в Восточной Сибири.
+ ⑦ Рис выращивают в России в пойме реки Кубань.
8. Старейший угольный бассейн в России- Подмосковный.
+ ⑨ Для населения России характерно снижение численности.
10. Естественный прирост это разница между числом приехавших и уехавших людей.

4. Найдите и исправьте ошибки в следующем описании:

05
«В степной зоне России в сельскохозяйственном производстве преобладает растениеводство. Выращиваются преимущественно зерновые культуры: пшеница, кукуруза на силос, рожь, ячмень, подсолнечник, а также лен и сахарная свёкла. В европейской части преобладает выращивание яровой пшеницы, в азиатской- озимой. Основная форма ведения земледелия- фермерское хозяйство. Интенсивное ведение использование ведёт к водной и ветровой эрозии почв».

5. Определите соответствие: Субъект РФ - Центр

85

1. Респ. Бурятия	Г +	А Салехард
2. Ненецкий авт. округ	А -	Б Нальчик
3. Респ. Хакасия	Д +	В Петропавловск- Камчатский
4. Респ. Тыва	К +	Г Улан-Уде
5. Респ. Дагестан	И +	Д Абакан
6. Респ. Чувашия	Ж +	Е Уфа
7. Кабардино-Балкарская респ.	Б +	Ж Чебоксары
8. Ямало-Ненецкий авт. округ	З -	З Нарьян-Мар
9. Камчатский край	В +	И Махачкала
10. Респ. Башкортостан	Е +	К Кызыл

6. Один английский футбольный клуб выразил желание провести семь товарищеских матчей с российскими профессиональными командами. В ответ на заявку о проведении матчей в семи разных городах России пришёл список клубов, с которыми можно провести игры. Помогите англичанам спланировать поездки по России, разобравшись, какая команда представляет какой город.

Определите соответствие: Команда - Город

1.Шинник	В +	АМагнитогорск
2.Арсенал	Д +	БНижневартовск
3.Нефтехимик	Г -	ВЯрославль
4.Уралмаш	А -	ГЕкатеринбург
5.Океан	Е +	ДТула
6.Металлург-Метизник	Б -	ЕНаходка
7.Самотлор XXI	Ж -	ЖНижнекамск

35

7. Воздух нагревается от подстилающей поверхности, в горах эта поверхность располагается ближе к Солнцу, и, следовательно, приток солнечной радиации с подъёмом вверх должен возрастать и температура увеличиваться. Однако, нам известно, что этого не происходит. Почему?

Плотность воздуха на поверхности настолько мала, что ее недостаточность для поглощения солнечной радиации

8. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

1. Мореplаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. Магеллан +
2. Российский мореplаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря» Крузенштерн + 40
3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию Марко Поло +
4. Российский мореplаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток» Беринг +
5. Английский мореplаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова Кук +

9. Наш класс во время осенних каникул ездил на экскурсию по памятникам истории и архитектуры. Мы видели:

Архитектурный ансамбль Троице-Сергиевой Лавры Сергиев Посад +
 Ипатьевский монастырь Кострома
 Золотые Ворота Москва
 Эрмитаж Санкт-Петербург + - +
 Дом Пашкова Москва +
 Памятник Салавату Юлаеву Уфа -

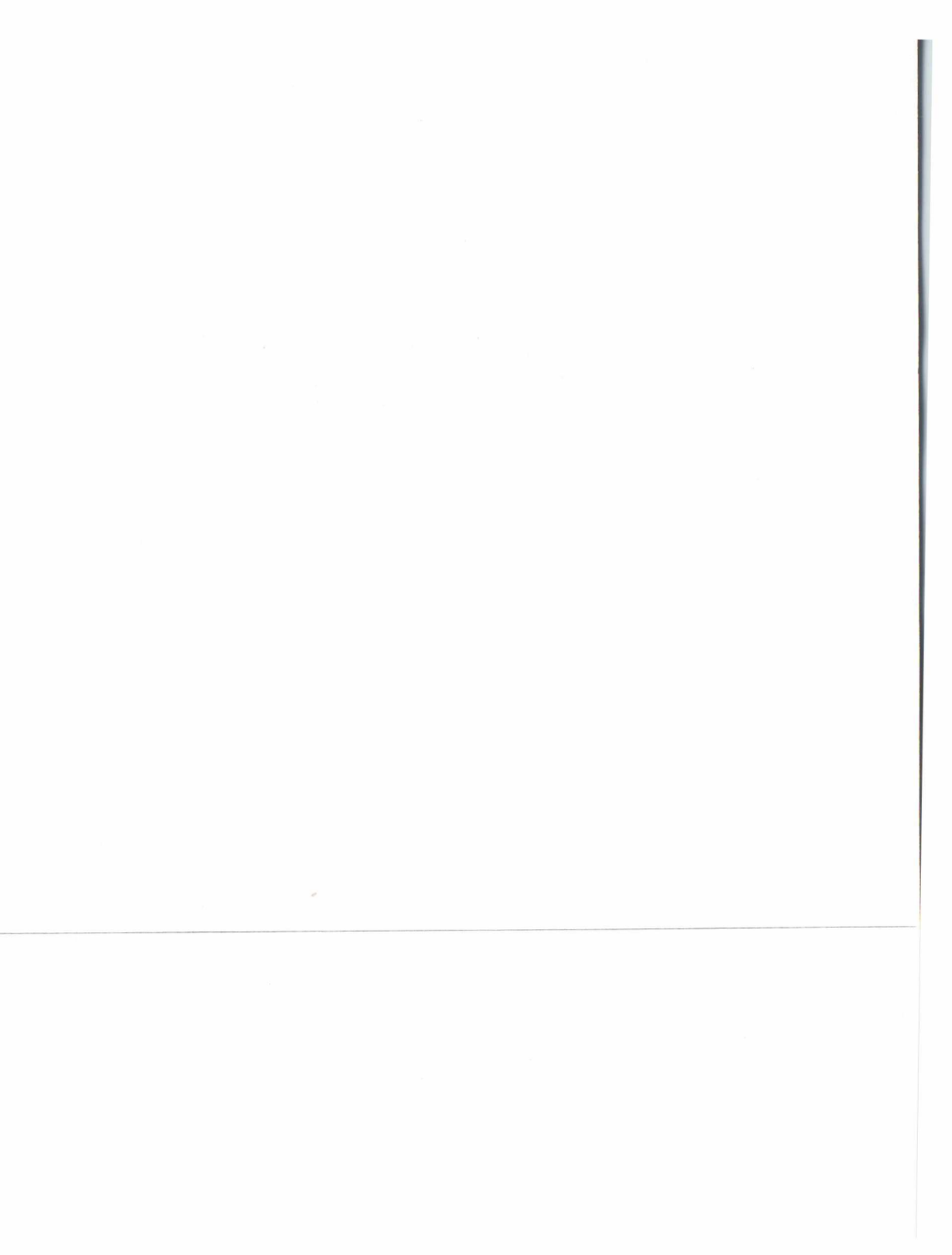
10. Ниже приведены некоторые факты про материки нашей планеты, по два для каждого материка. Напишите, к какому материка, какие факты относятся.

1. Самый пустынный материк (без учёта снежных пустынь Антарктиды). Австралия +

2. Материк с самым большим населением. Евразия +

60

3. Самый низкий материк. Австралия
4. Материк, не имеющий коренного населения. Америка
5. Материк, который омывается водами 4-х океанов. Австралия
6. Материк- колыбель человечества. ~~Россия~~ Россия
7. Материк, который открыли последним (назовите имена 2-х мореплавателей, которые первыми попали к берегам этого материка). Америка; Вас
8. Материк, где находится самый высокий водопад в мире (назовите этот водопад). Южная Америка
9. Материк, где находятся страны мира, занимающие второе место в мире по площади. Северная Америка
10. Материк с самой полноводной рекой мира (назовите эту реку). Евразия
11. Материк с самой большой по площади пустыней в мире (назовите пустыню). Африка
12. Материк, где расположен самый большой в мире каньон (назовите каньон). Нитер



Неллиева Анна 7, 5

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
7 класс

25 +
+

1. Определите географические координаты города Кейптаун (юг Африки) 33° 55' с.ш. 18° 29' в.д.

2. Преобразуйте численный масштаб в именованный 1:30000000 1 см - 300 км.

3. «Самый, самый» (мировые рекорды)

+
+

1) самая длинная река Нил

+
+

2) самая высокая вершина г. Джомолунга (Эверест) 8848

+
+

3) самая большая низменность Амазонская.

+
+

4) самый высокий водопад Ангель

+
+

5) самое глубокое озеро Тайгал

+
+

6) самый холодный материк Антарктида.

+
+

7) самый широкий пролив Дрейка

+
+

8) самое большое озеро Каспийское

+
-

9) самый маленький материк Австралия.

-

10) самое соленое место в Мировом океане Мертвое море.

4. Объясните, что означают термины?

+
-

1) Лавразия - в древности материк назывался часть Евразии.

-
-

2) Пассат - ветер северной широт.

15 -

3) Меридиан - градусы по вертикали.

-

4) Азимут -

25

5. Существуют ли на Земле точки, для определения местонахождения которых достаточно определить только широту? Если да, то назовите их. Да есть Северный полюс, Южный полюс

15

6. Название этого объекта произошло от слова «масуну», которое на индейском языке означает «большая вода». Что это за объект? Амазонка.

15

7. С тибетского языка это название переводится как «богиня – мать Земли» Что это - Эверест

8. Какому понятию принадлежат следующие ассоциации:

-
-

1) волна, землетрясение, опасность, скорость, бедствие - Вулкан.

-
-

2) скалы, пороги, зрелище, грохот, вода - Ураган.

-

3) океан, лед, гора, опасность -

50

9. Чем можно объяснить тот факт, что самые многоводные реки мира протекают в экваториальном поясе? Там часто идут дожди; потому что сухо.

65

10. Ученик Ваня Степочкин не подготовил домашнее задание ни по одному предмету. Всем учителям он объяснил, что вчера после уроков, прогуливаясь по пляжу, он увидел, как ветер уносит в открытое море маленькую девочку на надувном матрасе. Естественно, он бросился ее спасать, ну, а после случившегося, ему уже было не до уроков. Все учителя его похвалили, кроме учителя географии. Что заставило учителя географии усомниться в искренности слов мальчика? Ветер с моря

11. Выберите правильные утверждения

+
+

+ 1. На южном полюсе холоднее, чем на северном ✓

+
-

+ 2. Берингов пролив открыл Витус Беринг ✓

-
-

- 3. Карта имеет более крупный масштаб, чем топографический план

-
-

- 4. Азимут на восток означает 180 градусов

+
+

- 5. Самый большой остров в мире – это Сахалин

+
+

+ 6. Самая высокая вершина мира называется Джомолунгма ✓

+
+

+ 7. На юге Евразия омывается Индийским океаном ✓

12. Решите географическую задачу.

Поспорили бурильщик-нефтяник, аквалангист, полярник и пингвин- кто ближе к центру Земли? Аквалангист говорит: «Я сяду в батискаф и опущусь на дно Марианской впадины, её глубина

40 +
+

11022м, и окажусь ближе всех к центру Земли». Полярник говорит: «Я поеду на северный полюс и буду ближе всех к центру Земли». Бурильщик говорит: «Я пробую скважину в Персидском заливе глубиной 14 км и буду ближе всех к центру Земли». Только пингвин ничего не говорит, он просто живёт в Антарктиде (высота Антарктиды 3000м, высота ледяного щита – 4 км). Кто из героев находится ближе всего к центру Земли? Бурильщик

13. Укажите, каково назначение перечисленных в таблице приборов и инструментов. Заполните ячейки в таблице.

Название прибора

Назначение прибора

Нивелир -

Гигрометр - прибор

Люксметр -

Батометр -

Сейсмограф -

14. Воздух нагревается от подстилающей поверхности, в горах эта поверхность располагается ближе к Солнцу, и, следовательно, приток солнечной радиации с подъёмом вверх должен возрастать и температура увеличиваться. Однако, нам известно, что этого не происходит. Почему?

там низкое давление.

15. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

1. Мореплаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли.
2. Российский мореплаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря»
3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию
4. Российский мореплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток»
5. Английский мореплаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова

346

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
7 класс

+
+
-
+
+
100
+
+
+
+
-

1. Определите географические координаты города Кейптаун (юг Африки) 33°55' ю.ш., 18°29' в.д.
2. Преобразуйте численный масштаб в именованный 1:30000000 1 см / 300 км
3. «Самый, самый» (мировые рекорды)
 - 1) самая длинная река Амазонка
 - 2) самая высокая вершина Эверест
 - 3) самая большая низменность Тибетская низменность
 - 4) самый высокий водопад Ангель
 - 5) самое глубокое озеро Байкал
 - 6) самый холодный материк Антарктида
 - 7) самый широкий пролив Косовский пролив
 - 8) самое большое озеро Каспийское
 - 9) самый маленький материк Австралия
 - 10) самое соленое место в Мировом океане Мертвое море

26
+
+
-

4. Объясните, что означают термины?
 - 1) Лавразия сверьела из двух континентов.
 - 2) Пассат ветер
 - 3) Меридиан равнине линии северной поверхности
 - 4) Азимут угол между истинным меридианом

26
15
15

5. Существуют ли на Земле точки, для определения местонахождения которых достаточно определить только широту? Если да, то назовите их. да есть / северный полюс (90° с.ш.) южный полюс 90 ю.ш.
6. Название этого объекта произошло от слова «масуну», которое на индейском языке означает «большая вода». Что это за объект? амазонка
7. С тибетского языка это название переводится как «богиня – мать Земли» Что это Эверест

25
+
+

8. Какому понятию принадлежат следующие ассоциации:
 - 1) волна, землетрясение, опасность, скорость, бедствие цунами
 - 2) скалы, пороги, зрелище, грохот, вода водопад
 - 3) океан, лед, гора, опасность аляска

58

9. Чем можно объяснить тот факт, что самые многоводные реки мира протекают в экваториальном поясе? характеризуются самым большим количеством осадков

106

10. Ученик Ваня Степочкин не подготовил домашнее задание ни по одному предмету. Всем учителям он объяснил, что вчера после уроков, прогуливаясь по пляжу, он увидел, как ветер уносит в открытое море маленькую девочку на надувном матрасе. Естественно, он бросился ее спасать, ну, а после случившегося, ему уже было не до уроков. Все учителя его похвалили, кроме учителя географии. Что заставило учителя географии усомниться в искренности слов мальчика? ветер дует от берега мальчик собрал

36

11. Выберите правильные утверждения
 1. На южном полюсе холоднее, чем на северном
 2. Берингов пролив открыл Витус Беринг
 3. Карта имеет более крупный масштаб, чем топографический план
 4. Азимут на восток означает 180 градусов
 5. Самый большой остров в мире – это Сахалин
 6. Самая высокая вершина мира называется Джомолунгма
 7. На юге Евразия омывается Индийским океаном

306

12. Решите географическую задачу.
Поспорили бурильщик-нефтяник, аквалангист, полярник и пингвин- кто ближе к центру Земли?
Аквалангист говорит: «Я сяду в батискаф и опущусь на дно Марианской впадины, её глубина

11022м, и окажусь ближе всех к центру Земли». Полярник говорит: «Я поеду на северный полюс и буду ближе всех к центру Земли». Бурильщик говорит: « Я пробурю скважину в Персидском заливе глубиной 14 км и буду ближе всех к центру Земли». Только пингвин ничего не говорит, он просто живёт в Антарктиде (высота Антарктиды 3000м, высота ледяного щита – 4 км). Кто из героев находится ближе всего к центру Земли? _____

13. Укажите, каково назначение перечисленных в таблице приборов и инструментов. Заполните ячейки в таблице.

Название прибора	Назначение прибора
Нивелир	измерительный инструмент
Гигрометр	прибор для определения уровня влажности
Люксметр	прибор для замера уровня освещенности
Батометр	взятие проб на заданной глубине
Сейсмограф	прибор используется в действительности для

14. Воздух нагревается от подстилающей поверхности, в горах эта поверхность располагается ближе к Солнцу, и, следовательно, приток солнечной радиации с подъёмом вверх должен возрастать и температура увеличиваться. Однако, нам известно, что этого не происходит. Почему? едва же еще сейчас так тепло

15. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

1. Мореплаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли.
2. Российский мореплаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря»
3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию
4. Российский мореплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток»
5. Английский мореплаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова

19) benzyl drug system wadho e
syndet nor jepte. proklam
dyptom pwardant no bekwat
wampar e gedynter.
t beqan amon benzyl
system e wapt nor syer
no amouly kongemal etno
wakturik waptat.

wvv

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
8 класс

1. Какое растение типично для Австралии?

- а) эвкалипт
- б) баобаб
- в) секвойя
- г) гевея

1

2. Какие моря относятся к бассейну Атлантического океана?

- а) Карибское и Черное
- б) Белое и Баренцево
- в) Баренцево и Аравийское
- г) Тасманово и Берингово

1

3. Самые высокие горы на материке Евразия – это

- а) Гималаи
- б) Тянь - Шань
- в) Кавказ
- г) Альпы

0

4. Ближайший к земной поверхности слой атмосферы называется?

- а) тропосфера
- б) стратосфера
- в) ионосфера
- г) термосфера

1

5. Определите, о какой природной зоне Африки идет речь: Здесь два сезона года – сухой зимний и влажный летний. Эта зона занимает около 40 % площади материка

- а) зона влажных экваториальных лесов
- б) зона саванн
- в) зона тропических пустынь

1

6. Фундамент Сибирской платформы выходит на поверхность в виде щитов?

- а) Анабарский и Балтийский
- б) Анабарский и Алданский
- в) Алданский и Украинский
- г) Украинский и Балтийский

0

7. Россия занимает ведущее место в мире по запасам:

- а) калийной соли, алмазов, угля
- б) медных руд, угля, золота
- в) золота, алмаз

0

8. Какие из перечисленных периодов относятся к палеозойской эре:

- а) кембрий
- б) ордовик
- в) девон
- г) палеоген
- д) юрский
- е) четвертичный

1

9. Какую площадь имеют:

- 1. Восточно – Европейская равнина;
- 2. Западно – Сибирская равнина;
- 3. Среднесибирское плоскогорье?

0

11. 6
10. В каких часовых поясах расположена наша страна? Сколько часовых поясов разделяет Чукотку и Калининградскую область?

0

11. С каким государством Россия имеет самую протяженную границу?

Китай

12. Установите соответствие:

Материк Высшая точка

- а) Африка 1) гора Косцюшко
б) Южная Америка 2) гора Джомолунгма
в) Северная Америка 3) гора Аконкагуа
г) Австралия 4) гора Мак – Кинли
д) Евразия 5) вулкан Килиманджаро

а - 2
б - 5
в - 4
г - 5
д - 1

25

13. Дополните:

- 1) Наибольшие площади зона саванн и редколесий занимает в Австралии.
2) Наиболее безжизненна зона пустынь. Африканские.
3) Леса полностью отсутствуют на материке Австралия.
4) Кампос – это природная зона, которая находится на плоскогорье

25

14. Назовите крайние точки - мысы России? Укажите острова, полуострова, горы, на которых они находятся?

м. Дежнев; м.

25

15. Назовите страны, которые соседствуют с Россией через морские границы?

Польша; США; Япония.

45

16. С Атлантического океана на территорию России, как правило, приходят:

- а) циклоны б) антициклоны в) холодный фронт г) стационарный фронт

0

17. Умеренно – резко континентальный тип климата в России характерен для:

- а) Восточно – Европейская равнина
б) Западно – Сибирская равнина
в) Северо – Восточная Сибирь
г) Дальний Восток

1

18. Какой стороне соответствует азимут 225 градусов?

- а) Югу – западу
б) Югу – востоку
в) Северо – востоку
г) Северо – западу

1

19. Какой масштаб крупнее?

- а) 1: 50 000
б) 1: 50 000 000

1

20. Топонимика – это область знаний, изучающая:

- а) климатические особенности местности
б) рельеф
в) географические названия
г) животных

0

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
9 класс

1. С помощью координат устьев определите реки. Вспомните, когда на них наблюдаются половодье.

9° с. ш и 64° з. д. Ориноко
43° с. ш. и 59° в. д. Якутская
5° с. ш. и 6° в. д. Нил

36

2. Распределите перечисленные реки по бассейнам стока: Ангара, Волга, Урал, Амазонка, Амур, Хуанхэ, Тигр, Меконг, Сырдарья, Миссисипи, Юкон, Нил, Оранжевая.

Бассейн Атлантического океана Амазонка Меконг Миссисипи Оранжевая
Бассейн Тихого океана Амур Якутская
Бассейн Индийского океана Урал
Бассейн северного Ледовитого океана Юкон
Бассейн внутреннего стока Волга Ангара Сырдарья Нил

70

3. Выберите верные утверждения.

1. Самые большие низменности России расположены к востоку от Енисея.
2. Сели, обвалы и осыпи чаще всего происходят в районах с большим уклоном местности.
3. Преобразование рельефа Восточно-Европейской равнины в значительной степени связано с четвертичным оледенением.
4. Западная Сибирь - главный район выращивания подсолнечника в России.
5. Кукуруза - важная зерновая культура России.
6. Крупнейшие ГЭС России располагаются в Восточной Сибири.
7. Рис выращивают в России в пойме реки Кубань.
8. Старейший угольный бассейн в России - Подмосковский.
9. Для населения России характерно снижение численности.
10. Естественный прирост это разница между числом приехавших и уехавших людей.

56

4. Найдите и исправьте ошибки в следующем описании:

«В степной зоне России в сельскохозяйственном производстве преобладает растениеводство. Выращиваются преимущественно зерновые культуры: пшеница, кукуруза на силос, рожь, ячмень, подсолнечник, а также лен и сахарная свёкла. В европейской части преобладает выращивание яровой пшеницы, в азиатской - озимой. Основная форма ведения земледелия - фермерское хозяйство. Интенсивное ведение использование ведёт к водной и ветровой эрозии почв».

0

5. Определите соответствие: Субъект РФ - Центр

1. Респ. Бурятия	А Салехард
2. Ненецкий авт. округ	Б Нальчик
3. Респ. Хакасия	В Петропавловск- Камчатский
4. Респ. Тыва	Г - Улан-Уде
5. Респ. Дагестан	Д Абакан
6. Респ. Чувашия	Е Уфа
7. Кабардино-Балкарская респ.	Ж Чебоксары
8. Ямало-Ненецкий авт. округ	З Нарьян-Мар
9. Камчатский край	И Махачкала
10. Респ. Башкортостан	К Кзыл

3 В +
4 К +
1 Г +
3 Д +
5 В +
6 Ж +
7 Б +
8 А +
9 В +
10 Е +
100

6. Один английский футбольный клуб выразил желание провести семь товарищеских матчей с российскими профессиональными командами. В ответ на заявку о проведении матчей в семи разных городах России пришёл список клубов, с которыми можно провести игры. Помогите англичанам спланировать поездки по России, разобравшись, какая команда представляет какой город.

Определите соответствие: Команда - Город

1.Шинник	АМагнитогорск
2.Арсенал	БНижневартовск
3.Нефтехимик	ВЯрославль
4.Уралмаш	ГЕкатеринбург
5.Океан	ДТула
6.Металлург-Метизник	ЕНаходка
7.Самотлор XXI	ЖНижекамск

1 В +
2 Д +
3 А -
4 Г +
5 Б -
6 Ж -
7 Е -

30

7. Воздух нагревается от подстилающей поверхности, в горах эта поверхность располагается ближе к Солнцу, и, следовательно, приток солнечной радиации с подъёмом вверх должен возрастать и температура увеличиваться. Однако, нам известно, что этого не происходит. Почему?

_____ of _____

8. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

8.1. Мореплаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. Магеллан +

8.2. Российский мореплаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря»

Крузенштерн +

8.3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию Марко Поло +

8.4. Российский мореплаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток» Великий Северный +

8.5. Английский мореплаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова

Дж. Кук +

9. Наш класс во время осенних каникул ездил на экскурсию по памятникам истории и архитектуры. Мы видели:

Архитектурный ансамбль Троице-Сергиевой Лавры Сергиев посёлок +

Ипатьевский монастырь Кострома +

Золотые Ворота Владимир +

Эрмитаж Санкт-Петербург +

Дом Пашкова Москва +

Памятник Салавату Юлаеву Уфа +

Впишите в пропущенные строки названия городов, посещённых школьниками.

10. Ниже приведены некоторые факты про материки нашей планеты, по два для каждого материка. Напишите, к какому материка, какие факты относятся.

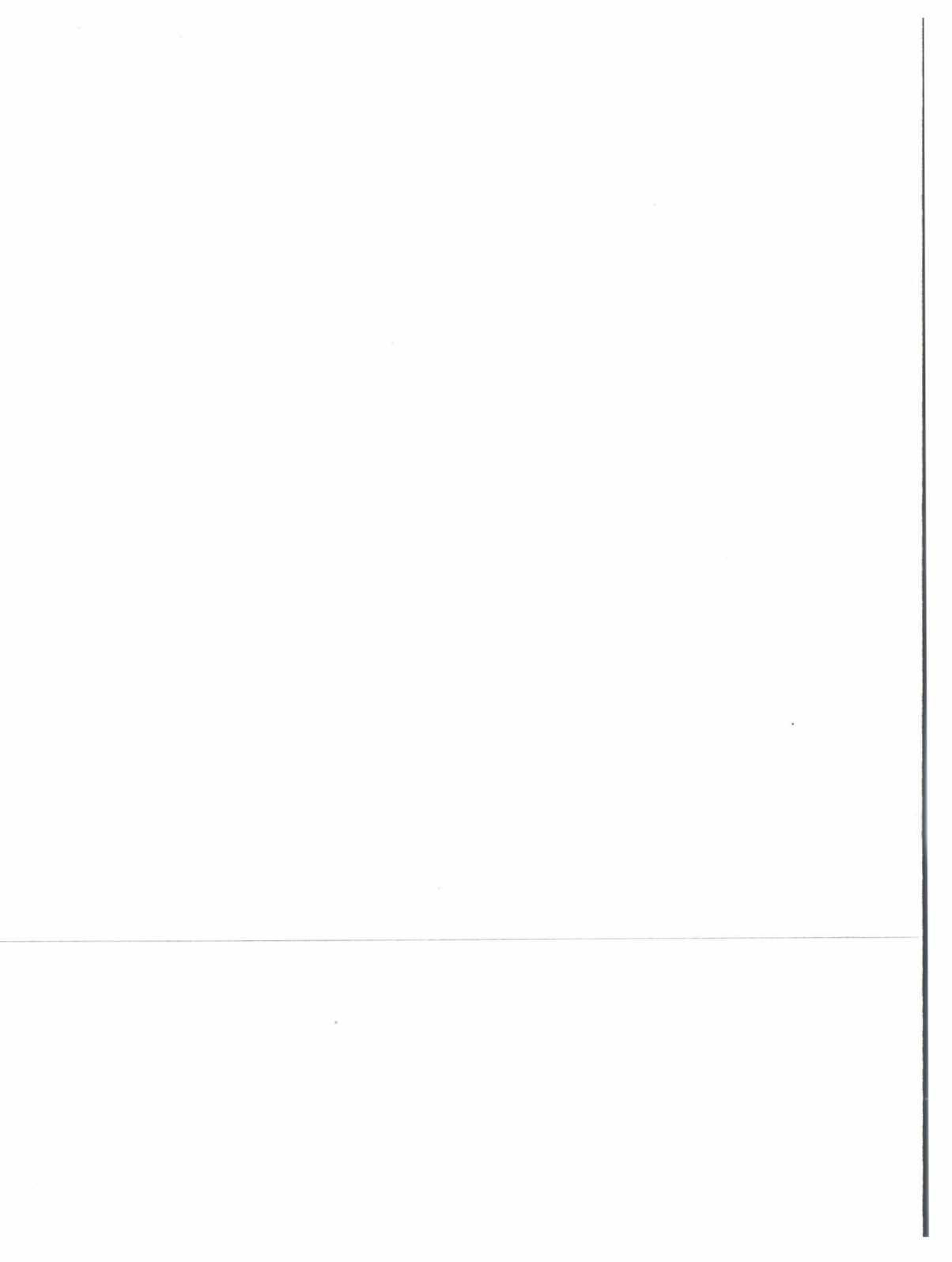
1. Самый пустынный материк (без учёта снежных пустынь

Антарктиды) Антарктида +

2. Материк с самым большим населением. Евразия +

13

3. Самый низкий материк. Австралия +
4. Материк, не имеющий коренного населения. Северная Америка -
5. Материк, который омывается водами 4-х океанов. Северная Америка +
6. Материк- колыбель человечества. Африка +
7. Материк, который открыли последним (назовите имена 2-х мореплавателей, которые первыми попали к берегам этого материка). ~~Южная Америка~~ Антарктида Лазарев 1
8. Материк, где находится самый высокий водопад в мире (назовите этот водопад). Южная Америка +
9. Материк, где находятся страны мира, занимающие второе место в мире по площади. Северная Америка +
10. Материк с самой полноводной рекой мира (назовите эту реку). Южная Америка Амазонка 2
11. Материк с самой большой по площади пустыней в мире (назовите пустыню). Африка Сахара +
12. Материк, где расположен самый большой в мире каньон (назовите каньон). Северная Америка +



ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
9 класс

1. С помощью координат устьев определите реки. Вспомните, когда на них наблюдаются половодье.

- 9° с. ш и 64° з. д. Оракоко
43° с. ш. и 59° в. д. Миссиссипи
5° с. ш. и 6° в. д. Нигер

2. Распределите перечисленные реки по бассейнам стока: Ангара, Волга, Урал, Амазонка, Амур, Хуанхэ, Тигр, Меконг, Сырдарья, Миссиссипи, Юкон, Нил, Оранжевая.

- Бассейн Атлантического океана Амазонка, Нил, Миссиссипи
Бассейн Тихого океана Амур, Оранжевая, Меконг, Юкон
Бассейн Индийского океана Тигр, Сырдарья
Бассейн северного Ледовитого океана Ангара
Бассейн внутреннего стока Волга, Урал, Сырдарья

3. Выберите верные утверждения.

1. Самые большие низменности России расположены к востоку от Енисея.
2. Сели, обвалы и осыпи чаще всего происходят в районах с большим уклоном местности.
3. Преобразование рельефа Восточно-Европейской равнины в значительной степени связано с четвертичным оледенением.
4. Западная Сибирь- главный район выращивания подсолнечника в России.
5. Кукуруза- важная зерновая культура России.
6. Крупнейшие ГЭС России располагаются в Восточной Сибири.
7. Рис выращивают в России в пойме реки Кубань.
8. Старейший угольный бассейн в России- Подмосковный.
9. Для населения России характерно снижение численности.
10. Естественный прирост это разница между числом приехавших и уехавших людей.

4. Найдите и исправьте ошибки в следующем описании:

«В степной зоне России в сельскохозяйственном производстве преобладает растениеводство. Выращиваются преимущественно зерновые культуры: пшеница, кукуруза на силос, рожь, ячмень, подсолнечник, а также лен и сахарная свёкла. В европейской части преобладает выращивание яровой пшеницы, в азиатской- озимой. Основная форма ведения земледелия- фермерское хозяйство. Интенсивное ведение использование ведёт к водной и ветровой эрозии почв».

5. Определите соответствие: Субъект РФ - Центр

1. Респ. Бурятия	↗	А Салехард
2. Ненецкий авт. округ	↘	Б Нальчик
3. Респ. Хакасия	↖	В Петропавловск- Камчатский
4. Респ. Тыва	↗	Г Улан-Уде
5. Респ. Дагестан	↘	Д Абакан
6. Респ. Чувашия	↖	Е Уфа
7. Кабардино-Балкарская респ.	↗	Ж Чебоксары
8. Ямало-Ненецкий авт. округ	↘	З Нарьян-Мар
9. Камчатский край	↖	И Махачкала
10. Респ. Башкортостан	↗	К Кызыл

1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) 10)

6. Один английский футбольный клуб выразил желание провести семь товарищеских матчей с российскими профессиональными командами. В ответ на заявку о проведении матчей в семи разных городах России пришёл список клубов, с которыми можно провести игры. Помогите англичанам спланировать поездки по России, разобравшись, какая команда представляет какой город.

Определите соответствие: Команда - Город

1. Шинник	АМагнитогорск
2. Арсенал	БНижневартовск
3. Нефтехимик	ВЯрославль
4. Уралмаш	ГЕкатеринбург
5. Океан	ДТула
6. Metallurg-Metiznik	ЕНаходка
7. Смотлор XXI	ЖНижнекамск

Handwritten connections in red circles:
 1B, 2D, 3A, 4G, 5E, 6H, 7C

Handwritten mark: 40

7. Воздух нагревается от подстилающей поверхности, в горах эта поверхность располагается ближе к Солнцу, и, следовательно, приток солнечной радиации с подъёмом вверх должен возрастать и температура увеличиваться. Однако, нам известно, что этого не происходит. Почему?

Handwritten answer: Матретиной землеи воздухе ближе к поверхности гор температура уменьшается

8. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

- Мореplаватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. Магеллан
- Российский мореplаватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря»
Крузенштерн
- Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию Марко-Поло
- Российский мореplаватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток»
- Английский мореplаватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии, открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова
Кук

Handwritten mark: 40

9. Наш класс во время осенних каникул ездил на экскурсию по памятникам истории и архитектуры. Мы видели:

- Архитектурный ансамбль Троице-Сергиевой Лавры Сергиев посад
 Ипатьевский монастырь Кострома
 Золотые Ворота Владимир
 Эрмитаж Санкт-Петербург
 Дом Пашкова Москва
 Памятник Салавату Юлаеву Уфа

Handwritten mark: 60

10. Ниже приведены некоторые факты про материки нашей планеты, по два для каждого материка. Напишите, к какому материкам, какие факты относятся.

- Самый пустынный материк (без учёта снежных пустынь Антарктиды). Австралия
- Материк с самым большим населением. Евразия

Handwritten mark: 100

3. Самый низкий материк. Австралия
4. Материк, не имеющий коренного населения. Антарктида
5. Материк, который омывается водами 4-х океанов. Евразия
6. Материк- колыбель человечества. _____
7. Материк, который открыли последним (назовите имена 2-х мореплавателей, которые первыми попали к берегам этого материка). Африка
8. Материк, где находится самый высокий водопад в мире (назовите этот водопад). Южная Америка
9. Материк, где находятся страны мира, занимающие второе место в мире по площади. Африка
10. Материк с самой полноводной рекой мира (назовите эту реку). Южная Америка (Амазонка)
11. Материк с самой большой по площади пустыней в мире (назовите пустыню). Африка, Сахара
12. Материк, где расположен самый большой в мире каньон (назовите каньон). Северная Америка

Владимировой Ане 6. В "275"

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
6 класс

Отвечая на вопросы, выполняя задания, не спешите, так как ответы не всегда очевидны и требуют не только знаний программного материала, но и общей географической эрудиции.

Успеха Вам в работе!

1. Исправьте географические ошибки

- Город Мадагаскар остров 1;
- Аравийский ~~залив~~ пролив 0;
- Ладожское море озеро 1;
- Остров Гималаи озеро 0;
- Озеро Амазонка река 1;
- Красное озеро море 1;
- Вулкан Гренландия остров 1;

5

2. Что расположено не в России

Урал; Тасмания; Саяны; Альпы; Янцзы; Енисей; Амур 2

3. Что лишнее и почему?

- 1 Мичиган, Миссисипи, Гурон это море
- 0 Килиманджаро, Этна, Лимпопо это не река. это вершины
- 0 Кук, Коперник, Магеллан коперник это не путешественник
- 1 Страус, бегемот, куропатка делают это не птица
- 1 Москва, Красноярск, Сан-Франциско это не город
- 1 Тундра, тайга, перекати-поле это не лес
- 1 Марс, Луна, Венера это не планета

4. Выберите правильные утверждения

- На южном полюсе холоднее, чем на северном
- 1 Берингов пролив открыл Витус Беринг
- 1 Карта имеет более крупный масштаб, чем топографический план
- Азимут на восток означает 180 градусов
- Самый большой остров в мире – это Сахалин
- Самая высокая вершина мира называется Джомолунгма

На юге Евразия омывается Индийским океаном 1

5. Расположите с запада на восток страны:

США, Япония, Индия, Испания, Германия, Китай, Украина
США, Украина, Китай, Япония, Индия, Германия

6. Какая вершина: Джомолунгма, Аконкагуа, Килиманджаро - дальше от центра Земли?
Килиманджаро.

7. Определите, о ком из путешественников (географов) идёт речь?

- 1 1. Мореоплыватель, который задумал, но не смог до конца совершить первое кругосветное путешествие. Это путешествие доказало наличие единого Мирового океана и шарообразности Земли. Магеллан.
- 0 2. Российский мореоплыватель, адмирал, почетный член Петербургской АН, член-учредитель Русского географического общества, начальник первой русской кругосветной экспедиции на кораблях «Надежда» и «Нева», автор «Атласа Южного моря»
Н. И. Невельский.
- 0 3. Итальянский путешественник, исследователь Китая, Индии. Первым наиболее подробно описал Азию
М. Пеллиери.
- 0 4. Российский мореоплыватель, первооткрыватель Антарктиды. Командовал шлюпом «Восток» Фаддей Беллинсгаузен - Скотт.
- 0 5. Английский мореоплыватель. Возглавлял три кругосветных экспедиции, открыл множество островов в Тихом океане, выяснил островное положение Новой Зеландии,

открыл Большой Барьерный Риф, восточное побережье Австралии, Гавайские острова

~~М. Байрон~~

6. Первым проложил путь из Европы в Южную Азию, обогнув Африку

М. Колт - Чарноз.

8. Ответьте на вопросы:

Какой масштаб крупнее 1:5000 или 1:1000

Какой масштаб мельче: в 1 см 200 км или в 1 см 150 км.

9. Ниже приведены координаты трёх одинаковых географических объектов. Определите, что это за объекты и как называется каждый из них.

4° с.ш и 10° в.д. Африка - Атл - Абеда.

37° с.ш и 13° в.д. Африка - 2. Рас - Дачен.

0° с.ш. и 79° з.д. Африка - Булк - Каньон

10. На Земле есть города, где в то время, когда в Москве наступает зима, людям не требуются шубы, меховые шапки и перчатки. Выберите из перечисленных городов те, жители которых в январе не нуждаются в тёплой зимней одежде.

3 Канберра, Пекин, Париж, Буэнос-Айрес, Оттава.

3

Викон.

Испания

250

ЗАДАНИЯ
школьного этапа Всероссийской олимпиады по географии
8 класс

1. Какое растение типично для Австралии?

- а) эвкалипт
- б) баобаб
- в) секвойя
- г) гевея

1

2. Какие моря относятся к бассейну Атлантического океана?

- а) Карибское и Черное
- в) Баренцево и Аравийское
- б) Белое и Баренцево
- г) Тасманово и Берингово

0

3. Самые высокие горы на материке Евразия – это

- а) Гималаи
- б) Тянь - Шань
- в) Кавказ
- г) Альпы

1

4. Ближайший к земной поверхности слой атмосферы называется?

- а) тропосфера
- в) ионосфера
- б) стратосфера
- г) термосфера

1

5. Определите, о какой природной зоне Африки идет речь: Здесь два сезона года – сухой зимний и влажный летний. Эта зона занимает около 40 % площади материка

- а) зона влажных экваториальных лесов
- б) зона саванн
- в) зона тропических пустынь

1

6. Фундамент Сибирской платформы выходит на поверхность в виде щитов?

- а) Анабарский и Балтийский
- б) Анабарский и Алданский
- в) Алданский и Украинский
- г) Украинский и Балтийский

0

7. Россия занимает ведущее место в мире по запасам:

- а) калийной соли, алмазов, угля
- б) медных руд, угля, золота
- в) золота, алмаз

1

8. Какие из перечисленных периодов относятся к палеозойской эре:

- а) кембрий
- б) юрдовик
- в) девон
- г) палеоген
- д) юрский
- е) четвертичный

1

9. Какую площадь имеют:

- 1. Восточно – Европейская равнина;
- 2. Западно – Сибирская равнина;
- 3. Среднесибирское плоскогорье?

0

10. В каких часовых поясах расположена наша страна? Сколько часовых поясов разделяет Чукотку и Калининградскую область?

В 9 часовых поясах. *

1

11. С каким государством Россия имеет самую протяженную границу?

Кыргызстан.

20

12. Установите соответствие:

Материк Высшая точка

- а) Африка 1) гора Косцюшко
- б) Южная Америка 2) гора Джомолунгма
- в) Северная Америка 3) гора Аконкагуа
- г) Австралия 4) гора Мак – Кинли
- д) Евразия 5) вулкан Килиманджаро

а-5, б-4, в-1, г-2, д-3

20

13. Дополните:

- 1) Наибольшие площади зона саванн и редколесий занимает в Африке
- 2) Наиболее безжизненна зона пустынь.
- 3) Леса полностью отсутствуют на материке Антарктида
- 4) Кампус – это природная зона, которая находится на плоскогорье

4

14. Назовите крайние точки - мысы России? Укажите острова, полуострова, горы, на которых они находятся?

мыс Дежнева, мыс Зейделя, мыс Незвестный

30

15. Назовите страны, которые соседствуют с Россией через морские границы?

Япония, США

40

16. С Атлантического океана на территорию России, как правило, приходят:

- а) циклоны
- б) антициклоны
- в) холодный фронт
- г) стационарный фронт

1

17. Умеренно – резко континентальный тип климата в России характерен для:

- а) Восточно – Европейская равнина
- б) Западно – Сибирская равнина
- в) Северо – Восточная Сибирь
- г) Дальний Восток

0

18. Какой стороне соответствует азимут 225 градусов?

- а) Югу – западу
- б) Югу – востоку
- в) Северо – востоку
- г) Северо – западу

1

19. Какой масштаб крупнее?

- а) 1: 50 000
- б) 1: 50 000 000

1

20. Топонимика – это область знаний, изучающая:

- а) климатические особенности местности
- б) рельеф
- в) географические названия
- г) животных

0