

5-0601

Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии

5-6 класс

~~58%~~ 58%

Тестовый тур

$$135 + 86 = 221$$

1. 22 июня солнце бывает в зените на:  
а) Северном полюсе,      б) Южном тропике,  
в) экваторе,                г) Северном тропике.
2. Полярные дни и ночи бывают в широтах:  
а) между тропиками,      б) между тропиком и полярным кругом,  
в) за полярными кругами,      г) в широтах южнее  $66,5^\circ$ .
3. Один градус дуги меридиана равняется: а) 11 км, б) 111 км, в) 1111 км, г)  
11 111 км.
4. Наука, изучающая живые организмы, называется а) география, б) спелеология, в) биология, г) геология.
5. Модель, уменьшенная копия Земли, - это: а) аэрофотоснимок, б) план местности, в) глобус, г) географическая карта.
6. Путешественник, чьи корабли совершили первое кругосветное путешествие, - это: а) Джемс Кук, б) Христофор Колумб, в) Афанасий Никитин, г) Фернандо Магеллан
7. Магматическая порода: а) гранит, б) мрамор, в) известняк, г) базальт
8. Где на Земле можно построить дом, у которого все четыре стороны будут обращены на север?  
а) на экваторе,      б) на Южном полюсе,  
в) на Северном полюсе,      г) на нулевом меридиане
9. Вода при охлаждении:  
а) уменьшается, б) расширяется, в) не изменяется, г) сначала увеличивается, потом уменьшается.
10. Определите природную зону по описанию: «Весь год держатся низкие температуры, осадки выпадают редко, преимущественно в виде снега, растительность карликовая, встречаются лемминги и песцы, бывают полярные дни и полярные ночи»  
а) степь, б) арктическая пустыня, в) тундра, г) саванна.
11. Какая река Азии имела название «Река черного дракона»:  
а) Енисей, б) Хуанхэ, в) Лена, г) Амур
12. День рождения Хабаровского края отмечают: а) 31 мая, б) 12 июня, в) 20 октября, г) 20 ноября
13. С этого похода в XVI в. начался период «хождения встреч солнцу», завершившийся выходом к Тихому океану. Кто возглавил этот поход?

Г-6601

а) Витус Беринг, б) Н.М. Пржевальский, в) И. Ю. Москвитин, г) Г.И. Невельской.

14. Определите океан по описанию: «Площадь 91,6 млн. кВ. км, из которых около четверти приходится на внутриконтинентальные моря. Площадь прибрежных морей невелика и не превышает 1% от общей площади. Объем океана - это 25% от объема Мирового океана. Средняя глубина 3736 м, наибольшая – 8742 (желоб Пуэрто-Рико). Среднегодовая соленость вод океана составляет около 35° %».

(а) Атлантический, б) Северный Ледовитый, в) Индийский, г) Тихий.

15. Море, омывающее берега Хабаровского края:

а) Балтийское море, в) Японское море, в) Охотское море, г) Черное море.

### Аналитический тур

135

**Задание №1.** Заполните недостающие ячейки таблицы:

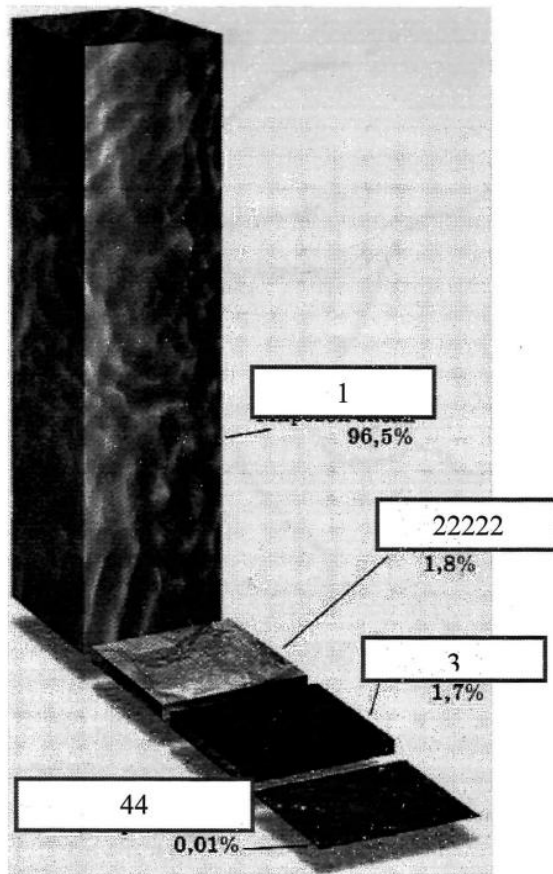
Условные знаки	Названия
	лес
	луг
	вал
	обрыв
	рavина

**Задание №2.** Какое кругосветное путешествие будет короче: по 50-ой параллели или по экватору? Свой ответ поясните. Так как по экватору - самое ~~длинное~~ <sup>прямое</sup> путешествие

**Задание №3.** Состав какой оболочки Земли характеризует данная диаграмма?  
Расставьте в таблице соответствующие показатели.

Название оболочки	Атмосфера
<b>Состав:</b>	
1 96,5%	воздух
2 1,8%	испарение
3 1,7%	водород
4 0,01%	азот

Год 01



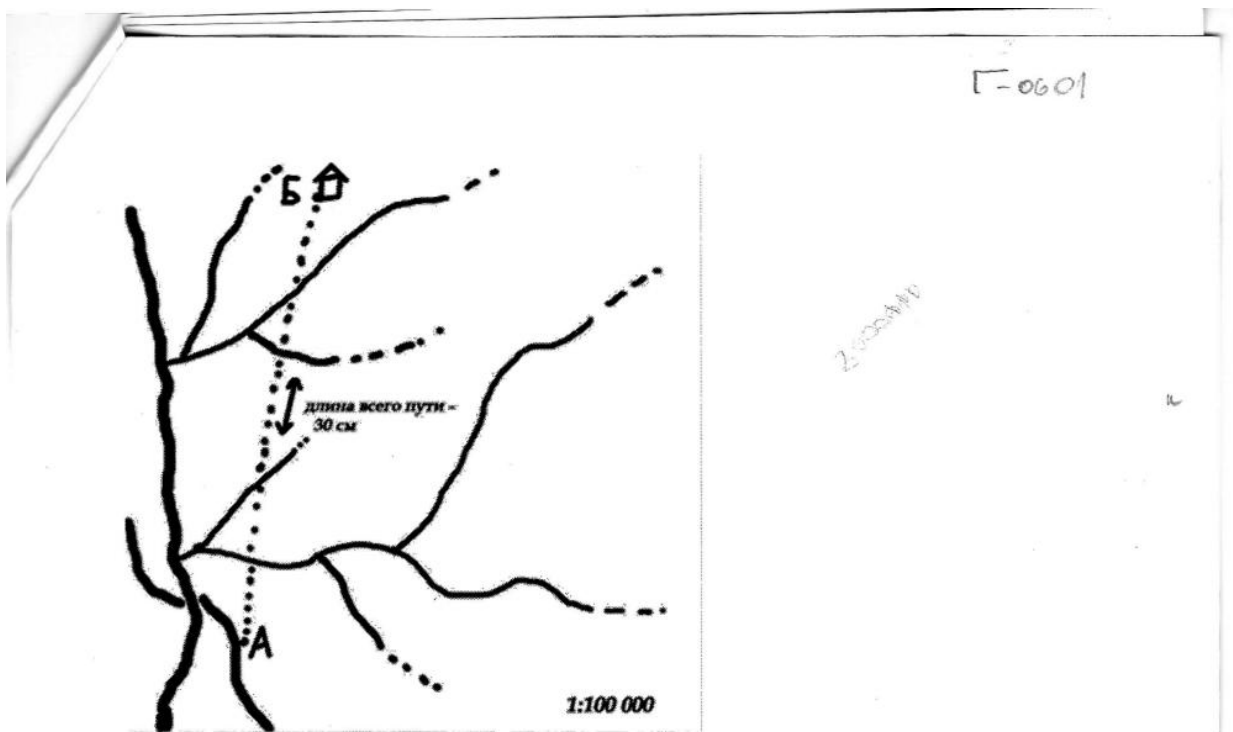
№4. Тайга - довольно уникальная экосистема и биомасса, супротивные деревья -  
дикими животными также как:  
речка, тигр, медведь ..

Такие же таежные биомассы  
и чистотой в реках. Учение тайги  
ассоциируется с дикими животными  
и берегами с холмами  
и лесами.

**Задание №4.** Вы – знаменитый журналист, и вас попросили написать статью о тайге для журнала «GEO». Какие элементы описания природной зоны вы будете использовать? Будете ли писать о населении этой природной зоны? Напишите эту статью.

**Задание №5.** Ребята собрались в поход по незнакомой местности, но забыли карту дома. К счастью, у одного из туристов нашлась схема (срисовали с карты), на которой отмечены реки, дороги и масштаб. Командир отряда, нанеся на схему маршрут, сказал, что повода для волнения нет. Двигаясь с постоянной скоростью 5 км/ч, они легко окажутся на месте через 6 часов.

Г-0601



1. Вычислите длину намеченного маршрута на местности. Свои вычисления запишите.  $30 \cdot \frac{1}{100000} = 300000 : 100 = 3000 \text{ см} = 30 \text{ км}$ . 2
2. Подтвердился ли прогноз командира? Ответ обоснуйте. Приведите не менее двух географических доказательств. Нем. так как сам они будут двигаться со скоростью 5 км/ч, то они придут на место через 6 часов. 2

Г 705

Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии

7 класс

Тестовый тур

7 класс

135/25/378

1. Наука, изучающая горные породы, называется а) лимнология, б) спелеология, в) естествознания,  г) геология.
2. Модель, уменьшенная копия Земли, - это: а) аэрофотоснимок, б) план местности,  в) глобус, г) географическая карта.
3. Путешественник, чьи корабли совершили первое кругосветное путешествие, - это: а) Джемс Кук, б) Христофор Колумб, в) Афанасий Никитин,  г) Фернандо Магеллан
4. Выберите верное утверждение:
  - а) мощность земной коры везде одинакова
  - б) под океанами земная кора толще материковой
  - в) материковая земная кора составляет 5-10 км
  - г) материковая земная кора толще океанической
5. Осадочная порода органического происхождения – это: а) гранит,  б) мрамор,  в) известняк, г) базальт
6. Часть земной поверхности, опустившаяся по линии разлома, - это:
  - а) грабен, б) гребень, в) горст,  г) овраг
7. По радио передали: «Влажность воздуха в городе составляет 55%». О чем идет речь?
  - а) об абсолютной влажности,
  - б) об относительной влажности,
  - в) абсолютной и относительной влажности,
  - г) о повышении давления.
8. Где на Земле можно построить дом, у которого все четыре стороны будут обращены на юг?
  - а) на экваторе,  б) на Южном полюсе,
  - в) на Северном полюсе, г) на нулевом меридиане.
9. Самый крупный масштаб – это:
  - а) 1:10 000
  - б) 1:25 000
  - в) 1:40 000
  - г) 1:250 000

10. Материк, который пересекают все меридианы Земли, - это: а) Африка,  
 б) Антарктида, в) Евразия, г) Австралия.
11. На каком отечественном научно-исследовательском судне были  
 совершены экспедиции, внесшие наиболее значительный вклад в  
 изучение Тихого океана? а) «Обь», б) «Лена», в) Арктика,  г) «Витязь».
12. Выберите верную пару: а) Гималаи - Мак-Кинли, б) Алпы - Белуха,  
 в) Кавказ - Эльбрус, г) Анды - Эверест.
13. Причины, влияющие на формирование климата называют:  
 а) климатические пояса и области мира  
 б) климатообразующие факторы  
 в) особенности климата  
 г) метеорологические условия (температура, влажность, давление).
14. Линия, соединяющая на карте точки с одинаковыми температурами:
- а) изогипса, б) изобата, в) изотерма,  г) изобара
15. Какой из указанных полуостровов самый южный?  
 а) Лабрадор, б) Калифорния, в) Флорида,  г) Юкатан.

### Аналитический тур

1. В данной местности за год выпадает 1958мм осадков в год. Высчитайте сколько осадков выпадет в феврале и укажите в каком виде они выпадают, объясните причину. Заполните пробелы в таблице. Достройте отсутствующий фрагмент климатограммы.



я	ф	м	а	м	и	и	а	с	о	н	д
180	<input checked="" type="radio"/>	110	140	80	130	140	160	230	245	220	210

**Задание №2.** На рисунках вы видите 4 сельскохозяйственные культуры, отличающиеся по условиям произрастания, сбора и использованию. Определите эти культуры и заполните таблицу.

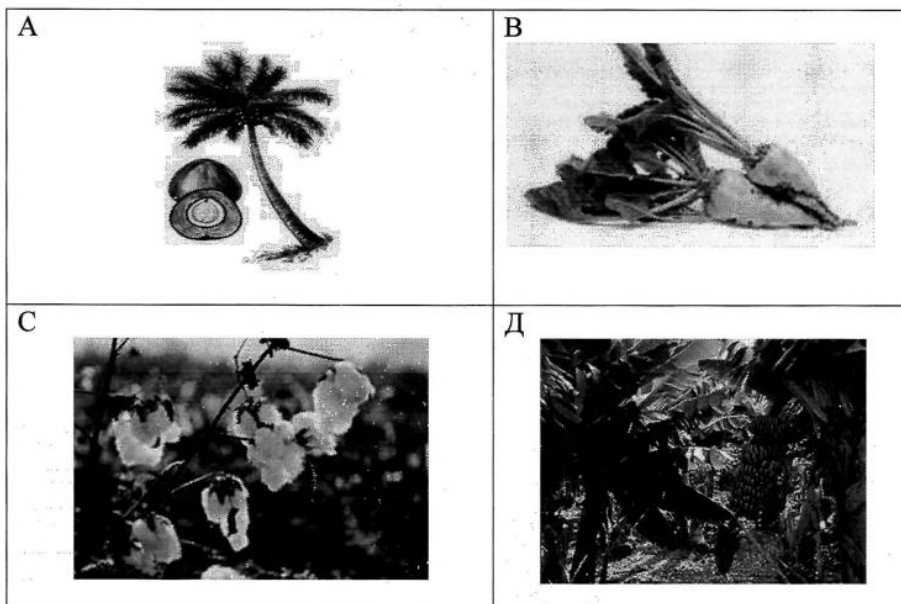


Фото	Культура	Страны-мировые лидеры по сбору культуры	Использование культуры
А	Гавайи (коconut)	США	Пища
В	Сахарные свеклы	Россия	Пища
С	Бананы? Живот	Китай	Пища
Д	Банан	Бразилия (Белем)	Пища

468

**Задание №3.** Школьники Даша и Егор собираются в летний полевой географический лагерь. Им предстоит провести время на берегу Амура, изучая климатические особенности региона. Какие из перечисленных приборов пригодятся ребятам непосредственно для решения их задач? Какие из перечисленных вещей обязательно нужно взять с собой в поездку? Внесите названия «полезных» приборов в таблицу, дав каждому из них краткую характеристику. Объясните назначение используемых вещей.

Курвиметр, осадкомер, барометр, флюгер, нивелир, эхолот, гигрометр, снегомерная рейка, GPS-навигатор, компас, сейсмограф, солнечные очки, теплая куртка, спальный мешок, лыжи, бинокль

№	Прибор	Измеряемая	Единица измерения
---	--------	------------	-------------------

п/п	характеристика	
1	Измерение осадков	0,5
2	Измерение давления	0,5
3	Измерение темпа	0,5
4	Измерение влажности	0,5
5	Измерение температуры снега	
6		

### Назначение используемых вещей:

Серебряные юрты, сплавленный мечок,

25

(зимний плащ) (стальной меч)

66

**Задание №4.** Внимательно прочитайте текст и выполните, представленный ниже, задания.

«На географических картах остров подписьется по-разному, поскольку имеет **два официальных названия**. Этот остров пересекает **самая длинная параллель**. Остров входит в состав **крупнейшего архипелага** нашей планеты, омывается морями и проливами **самого большого по площади океана** Земли. Сам остров хоть и не самый большой по площади, но входит в  **первую тройку островов** по этому показателю. На острове выпадает много осадков, поскольку он расположен в **самом влажном климатическом поясе**, поэтому здесь произрастают вечнозелёные леса, которые активно вырубаются, несмотря на то, что являются домом для уникальных растений и животных. Так здесь произрастает **гигантский цветок**, привлекающий насекомых запахом гниющего мяса, а также в лесах проживает **человекообразная обезьяна**, которую местные жители называют «лесной человек». Это единственный остров в мире, на котором находится **три государства**, в том числе одно из них имеет **на острове столицу**, которая является очень богатым городом благодаря добыче **полезного ископаемого осадочного происхождения** в этой стране»

Пользуясь атласами для 6 – 7 классов и своими знаниями об окружающем мире, определите:

- ① Два названия острова; *Новая Гвинея, Папуа-Новая Гвинея, Синтаманга*
- ② Самую длинную параллель; *Экватор*
- ③ Самый большой по площади архипелаг в мире; *Малайский архипелаг*
- ④ Самый большой по площади океан в мире; *Тихий океан*
- ⑤ Острова, превосходящие данный остров по площади; *Гренландия, Аляска*
- ⑥ Самый влажный климатический пояс Земли; *Экваториальный пояс*
- ⑦ Растение с гигантским цветком; *Бархатцевые*
- ⑧ Человекообразную обезьяну; *Горилу, шимпанзе, гориллу, шимпанзе*
- ⑨ Страны и столицу, расположенные на острове; *Сингапур, Индонезия, Новая Гвинея*

8

⑩ Полезное ископаемое осадочного происхождения. Известник —

Здание №5. Отметьте в таблице, какие материки исследовали перечисленные ученые и путешественники.

Ученые, путешествен- ники	Евразия (1)	Северная Америка (2)	Африка (3)	Южная Америка (4)	Австралия и Океания (5)	Антарктида (6)
Васко да Гама	1		3			
Гумбольдт						
Ливингстон			3			
Кук					5	
Лазарев						6
Кабот						
Макензи						
Беллинсгаузен						6
Миклухо- Маклай					5	
Ельский						
Пржевальский	1					

8

Г-04-10

Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии

7 класс

Тестовый тур

7 класс

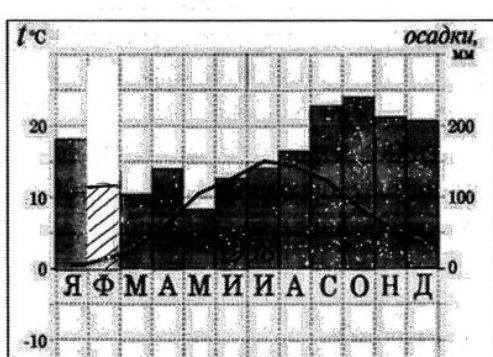
13 | 23, 5 |

1. Наука, изучающая горные породы, называется а) лимнология, б) спелеология, в) естествознания,  г) геология.
2. Модель, уменьшенная копия Земли, - это: а) аэрофотоснимок, б) план местности,  в) глобус, г) географическая карта.
3. Путешественник, чьи корабли совершили первое кругосветное путешествие, - это: а) Джемс Куик, б) Христофор Колумб, в) Афанасий Никитин,  г) Фернандо Магеллан
4. Выберите верное утверждение:
  - а) мощность земной коры везде одинакова
  - б) под океанами земная кора толще материковой
  - в) материковая земная кора составляет 5-10 км.
  - г) материковая земная кора толще океанической
5. Осадочная порода органического происхождения – это: а) гранит,  б) мрамор, в) известняк, г) базальт
6. Часть земной поверхности, опустившаяся по линии разлома, - это:
  - а) грабен, б) гребень, в) горст,  г) овраг
7. По радио передали: «Влажность воздуха в городе составляет 55%». О чем идет речь?
  - а) об абсолютной влажности,
  - б) об относительной влажности,
  - в) абсолютной и относительной влажности,
  - г) о повышении давления.
8. Где на Земле можно построить дом, у которого все четыре стороны будут обращены на юг?
  - а) на экваторе,  б) на Южном полюсе,
  - в) на Северном полюсе, г) на нулевом меридиане.
9. Самый крупный масштаб – это:
  - а) 1:10 000
  - б) 1:25 000
  - в) 1:40 000
  - г) 1:250 000

10. Материк, который пересекают все меридианы Земли, - это: а) Африка,  
б) Антарктида, в) Евразия, г) Австралия.
11. На каком отечественном научно-исследовательском судне были  
совершены экспедиции, внесшие наибольший значительный вклад в  
изучение Тихого океана? а) «Обь», б) «Лена», в) Арктика, г) «Витязь»
12. Выберите верную пару: а) Гималаи - Мак-Кинли, б) Альпы - Белуха,  
в) Кавказ - Эльбрус, г) Анды - Эверест.
13. Причины, влияющие на формирование климата называют:  
а) климатические пояса и области мира  
б) климатообразующие факторы  
в) особенности климата  
г) метеорологические условия (температура, влажность, давление).
14. Линия, соединяющая на карте точки с одинаковыми температурами:  
а) изогипса, б) изобата, в) изотерма, г) изобара
15. Какой из указанных полуостровов самый южный?  
а) Лабрадор, б) Калифорния, в) Флорида, г) Юкатан.

### Аналитический тур

1. В данной местности за год выпадает 1958мм осадков в год. Высчитайте  
сколько осадков выпадет в феврале и укажите в каком виде они  
выпадают, объясните причину. Заполните пробелы в таблице.  
Достройте отсутствующий фрагмент климатограммы.



Задача 35  
Осадки выпадают в виде дождя, потому что в t°C воздуха плюсовой.

я	ф	м	а	м	и	и	а	с	о	н	д
180	118	110	140	80	130	140	160	230	240	220	210

Г-04-10

**Задание №2.** На рисунках вы видите 4 сельскохозяйственные культуры, отличающиеся по условиям произрастания, сбора и использованию. Определите эти культуры и заполните таблицу.

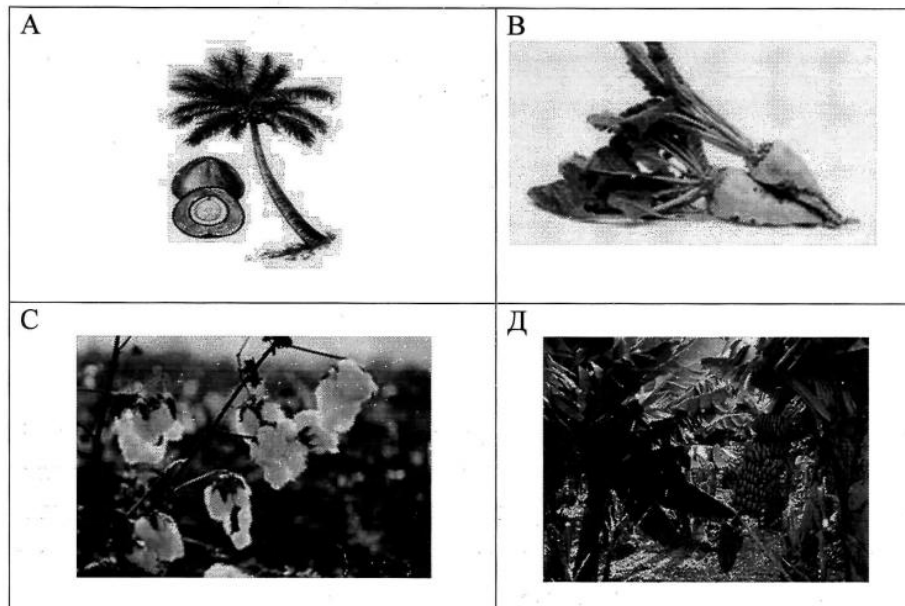


Фото	Культура	Страны-мировые лидеры по сбору культуры	Использование культуры
А	Пальма, кокос	Индия	бумага, в качестве питания
В	Свекла	Россия	питание
С	(Изюм.). Хлопок.	Индия, Китай	одежда, текстиль
Д	Бананы	Япония	питание

**Задание №3.** Школьники Даша и Егор собираются в летний полевой географический лагерь. Им предстоит провести время на берегу Амура, изучая климатические особенности региона. Какие из перечисленных приборов пригодятся ребятам непосредственно для решения их задач? Какие из перечисленных вещей обязательно нужно взять с собой в поездку? Внесите названия «полезных» приборов в таблицу, дав каждому из них краткую характеристику. Объясните назначение используемых вещей.

*Курвиметр, осадкомер, барометр, флюгер, нивелир, эхолот, гигрометр, снегомерная рейка, GPS-навигатор, компас, сейсмограф, солнечные очки, теплая куртка, спальный мешок, лыжи, бинокль*

№	Прибор	Измеряемая	Единица измерения

Г-04-10

п/п		характеристика	
1	барометр	давление	мил. ртут. стойд
2	компас	сторона света	градус.
3	анемометр	(влажность) ветер.	% м/с.
4	стадометр	количество осадков	мм.
5	гигрометр	(температура водя.) влажность	%
6	Сейсмограф	землетрясение	баллы.

0,5  
0,5  
0,5  
0  
-

Назначение используемых вещей:

6,5

**Задание №4.** Внимательно прочитайте текст и выполните, представленный ниже, задания.

«На географических картах остров подписьается по-разному, поскольку имеет **два официальных названия**. Этот остров пересекает **самая длинная параллель**. Остров входит в состав **крупнейшего архипелага** нашей планеты, омывается морями и проливами **самого большого по площади океана** Земли. Сам остров хоть и не самый большой по площади, но входит в  **первую тройку островов** по этому показателю. На острове выпадает много осадков, поскольку он расположен в **самом влажном климатическом поясе**, поэтому здесь произрастают вечнозелёные леса, которые активно вырубаются, несмотря на то, что являются домом для уникальных растений и животных. Так здесь произрастает **гигантский цветок**, привлекающий насекомых запахом гниющего мяса, а также в лесах проживает **человекообразная обезьяна**, которую местные жители называют «лесной человек». Это единственный остров в мире, на котором находится **три государства**, в том числе одно из них имеет **на острове столицу**, которая является очень богатым городом благодаря добыче **полезного ископаемого осадочного происхождения** в этой стране»

Пользуясь атласами для 6 – 7 классов и своими знаниями об окружающем мире, определите:

- 1) Два названия острова; Жаманнатам, Борнео.
- 2) Самую длинную параллель; экватор.
- 3) Самый большой по площади архипелаг в мире; Малайский
- 4) Самый большой по площади океан в мире; Азиатический
- 5) Острова, превосходящие данный остров по площади; Тринидад, Колумбия
- 6) Самый влажный климатический пояс Земли; экваториальный
- 7) Растение с гигантским цветком; Борнео
- 8) Человекообразную обезьяну; Борнео
- 9) Страны и столицу, расположенные на острове; Малайзия, Индонезия, Бруней.

20709

Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии

7 класс

Тестовый тур

7 класс

$$13/15 = 88$$

1. Наука, изучающая горные породы, называется а) лимнология, б) спелеология, в) естествознания, г) геология.
2. Модель, уменьшенная копия Земли, - это: а) аэрофотоснимок, б) план местности, в) глобус, г) географическая карта.
3. Путешественник, чьи корабли совершили первое кругосветное путешествие, - это: а) Джемс Кук, б) Христофор Колумб, в) Афанасий Никитин, г) Фернандо Магеллан
4. Выберите верное утверждение:
  - а) мощность земной коры везде одинакова
  - б) под океанами земная кора толще материковой
  - в) материковая земная кора составляет 5-10 км
  - г) материковая земная кора толще океанической
5. Осадочная порода органического происхождения – это: а) гранит, б) мрамор, в) известняк, г) базальт
6. Часть земной поверхности, опустившаяся по линии разлома, - это:
  - а) грабен, б) гребень, в) горст, г) овраг
7. По радио передали: «Влажность воздуха в городе составляет 55%». О чем идет речь?
  - а) об абсолютной влажности,
  - б) об относительной влажности,
  - в) абсолютной и относительной влажности,
  - г) о повышении давления.
8. Где на Земле можно построить дом, у которого все четыре стороны будут обращены на юг?
  - а) на экваторе, б) на Южном полюсе,
  - в) на Северном полюсе, г) на нулевом меридиане.
9. Самый крупный масштаб – это:
  - а) 1:10 000
  - б) 1:25 000
  - в) 1:40 000
  - г) 1:250 000

Г-07-10

10) Полезное ископаемое осадочного происхождения. *Известник*.

**Здание №5.** Отметьте в таблице, какие материки исследовали перечисленные ученые и путешественники.

Ученые, путешествен- ники	Евразия (1)	Северная Америка (2)	Африка (3)	Южная Америка (4)	Австралия и Океания (5)	Антарктида (6)
Васко да Гама			✓			
Гумбольдт						
Ливингстон			✓			
Кук					✓	
Лазарев						✓
Кабот						
Макензи						
Беллинсгаузен						✓
Миклухо- Маклай						
Ельский						
Пржевальский						

55

20709

Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии

7 класс

Тестовый тур

7 класс

$$13/15 = 88$$

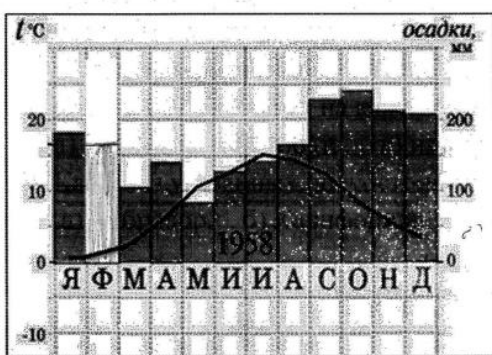
1. Наука, изучающая горные породы, называется а) лимнология, б) спелеология, в) естествознания, г) геология.
2. Модель, уменьшенная копия Земли, - это: а) аэрофотоснимок, б) план местности, в) глобус, г) географическая карта.
3. Путешественник, чьи корабли совершили первое кругосветное путешествие, - это: а) Джемс Кук, б) Христофор Колумб, в) Афанасий Никитин, г) Фернандо Магеллан
4. Выберите верное утверждение:
  - а) мощность земной коры везде одинакова
  - б) под океанами земная кора толще материковой
  - в) материковая земная кора составляет 5-10 км
  - г) материковая земная кора толще океанической
5. Осадочная порода органического происхождения – это: а) гранит, б) мрамор, в) известняк, г) базальт
6. Часть земной поверхности, опустившаяся по линии разлома, - это:
  - а) грабен, б) гребень, в) горст, г) овраг
7. По радио передали: «Влажность воздуха в городе составляет 55%». О чем идет речь?
  - а) об абсолютной влажности,
  - б) об относительной влажности,
  - в) абсолютной и относительной влажности,
  - г) о повышении давления.
8. Где на Земле можно построить дом, у которого все четыре стороны будут обращены на юг?
  - а) на экваторе, б) на Южном полюсе,
  - в) на Северном полюсе, г) на нулевом меридиане.
9. Самый крупный масштаб – это:
  - а) 1:10 000
  - б) 1:25 000
  - в) 1:40 000
  - г) 1:250 000

10709

10. Материк, который пересекают все меридианы Земли, - это: а) Африка,  
б) Антарктида, в) Евразия, г) Австралия.
11. На каком отечественном научно-исследовательском судне были  
совершены экспедиции, внесшие наибольший значительный вклад в  
изучение Тихого океана? а) «Обь», б) «Лена», в) Арктика, г) «Витязь»
12. Выберите верную пару: а) Гималаи - Мак-Кинли, б) Альпы - Белуха,  
в) Кавказ - Эльбрус, г) Анды - Эверест.
13. Причины, влияющие на формирование климата называют:  
а) климатические пояса и области мира  
б) климатообразующие факторы  
в) особенности климата  
г) метеорологические условия (температура, влажность, давление).
14. Линия, соединяющая на карте точки с одинаковыми температурами:  
а) изогипса, б) изобата, в) изотерма, г) изобара
15. Какой из указанных полуостровов самый южный?  
а) Лабрадор, б) Калифорния, в) Флорида, г) Юкатан.

### Аналитический тур

1. В данной местности за год выпадает 1958мм осадков в год. Высчитайте  
сколько осадков выпадет в феврале и укажите в каком виде они  
выпадают, объясните причину. Заполните пробелы в таблице.  
Достройте отсутствующий фрагмент климатограммы.



$$1) 180 + 110 + 140 + 80 + 130 + 140 + 160 + \\ + 230 + 240 + 220 + 210 = 1800.$$

$$2) 1958 - 1800 = 158$$

Они выпадают в виде дождя  
так как при высокой температуре

0,5705

я	ф	м	а	м	и	и	а	с	о	н	д
180	158	110	140	80	130	140	160	230	240	220	210

Родон

**Задание №2.** На рисунках вы видите 4 сельскохозяйственные культуры, отличающиеся по условиям произрастания, сбора и использованию. Определите эти культуры и заполните таблицу.

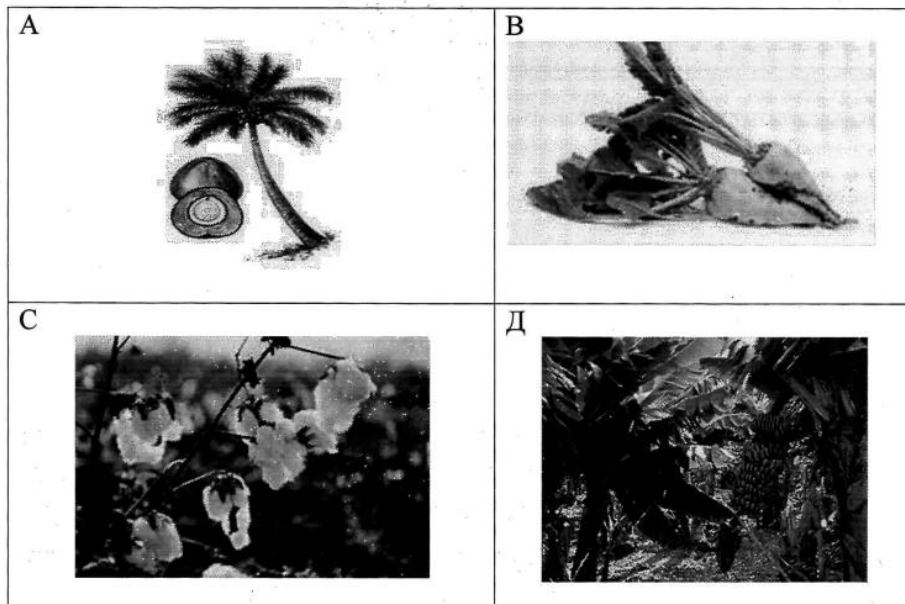


Фото	Культура	Страны-мировые лидеры по сбору культуры	Использование культуры
A	Пальма	Африка	Бензин, влагомассе пропит.
В	Бахчевая свекла	Россия	В качестве пропитки
С	Журек	Индия; Китай	Для выращивания соли
Д	Бананы	Африка	Пропитка тканей

**Задание №3.** Школьники Даша и Егор собираются в летний полевой географический лагерь. Им предстоит провести время на берегу Амура, изучая климатические особенности региона. Какие из перечисленных приборов пригодятся ребятам непосредственно для решения их задач? Какие из перечисленных вещей обязательно нужно взять с собой в поездку? Внесите названия «полезных» приборов в таблицу, дав каждому из них краткую характеристику. Объясните назначение используемых вещей.

Курвиметр, осадкомер, барометр, флюгер, нивелир, эхолот, гигрометр, снегомерная рейка, GPS-навигатор, компас, сейсмограф, солнечные очки, теплая куртка, спальный мешок, лыжи, бинокль

№	Прибор	Измеряемая	Единица измерения

20/09

н/п		характеристика	
1.	Антарктида	Изменение кол-ва снега	Минимальная температура
2.	Баренцево море	Изменение давления	Южный полюс
3.	Филиппины	Изменение влажности	Лето в северную
4.	Гренландия	Изменение температуры вод	↓
5.	Северный полюс	Изменение	0°
6.	Северо-запад	Изменение температуры	Баренца

**Назначение используемых вещей:**

Используюсь для определения геоматических условий рельефа.

10

**Задание №4.** Внимательно прочитайте текст и выполните, представленный ниже, задания.

«На географических картах остров подписьется по-разному, поскольку имеет **два официальных названия**. Этот остров пересекает **самая длинная параллель**. Остров входит в состав **крупнейшего архипелага** нашей планеты, омывается морями и проливами **самого большого по площади океана** Земли. Сам остров хоть и не самый большой по площади, но входит в  **первую тройку островов** по этому показателю. На острове выпадает много осадков, поскольку он расположен в **самом влажном климатическом поясе**, поэтому здесь произрастают вечнозелёные леса, которые активно вырубаются, несмотря на то, что являются домом для уникальных растений и животных. Так здесь произрастает **гигантский цветок**, привлекающий насекомых запахом гниющего мяса, а также в лесах проживает **человекообразная обезьяна**, которую местные жители называют «лесной человек». Это единственный остров в мире, на котором находится **три государства**, в том числе одно из них имеет **на острове столицу**, которая является очень богатым городом благодаря добыче **полезного ископаемого осадочного происхождения** в этой стране»

Пользуясь атласами для 6 – 7 классов и своими знаниями об окружающем мире, определите:

- 1) Два названия острова; Калимантан
- 2) Самую длинную параллель; Экватор
- 3) Самый большой по площади архипелаг в мире; Индонезия
- 4) Самый большой по площади океан в мире; Атлантический океан
- 5) Острова, превосходящие данный остров по площади; Гренландия
- 6) Самый влажный климатический пояс Земли; Экваториальный
- 7) Растение с гигантским цветком; Раффлезия Арнольди
- 8) Человекообразную обезьяну; Гриф
- 9) Страны и столицу, расположенные на острове; Индонезия, Бруней

20709

10) Полезное ископаемое осадочного происхождения. *Геология*.

**Здание №5.** Отметьте в таблице, какие материки исследовали перечисленные ученые и путешественники.

Ученые, путешествен- ники	Евразия (1)	Северная Америка (2)	Африка (3)	Южная Америка (4)	Австралия и Океания (5)	Антарктида (6)
Васко да Гама	✓		✓			
Гумбольдт						
Ливингстон			✓			
Кук	✓					
Лазарев						✓
Кабот						
Макензи						
Беллинсгаузен						✓
Миклухо- Маклай						
Ельский						
Пржевальский	✓					

60

40702

Школьный этап Всероссийской олимпиады по географии

7 класс

Тестовый тур

7 класс

$$14/13,5 = 27,5$$

- 61
1. Наука, изучающая горные породы, называется а) лимнология, б) спелеология, в) естествознания,  г) геология.
  2. Модель, уменьшенная копия Земли, - это: а) аэрофотоснимок, б) план местности, в) глобус, г) географическая карта.
  3. Путешественник, чьи корабли совершили первое кругосветное путешествие, - это: а) Джемс Кук, б) Христофор Колумб, в) Афанасий Никитин,  г) Фернандо Магеллан
  4. Выберите верное утверждение:
    - а) мощность земной коры везде одинакова
    - б) под океанами земная кора толще материковой
    - в) материковая земная кора составляет 5-10 км
    - г) материковая земная кора толще океанической
  5. Осадочная порода органического происхождения – это: а) гранит,  б) мрамор, в) известняк, г) базальт
  6. Часть земной поверхности, опустившаяся по линии разлома, - это:  а) грабен, б) гребень, в) горст, г) овраг
  7. По радио передали: «Влажность воздуха в городе составляет 55%». О чем идет речь?
    - а) об абсолютной влажности,
    - б) об относительной влажности,
    - в) абсолютной и относительной влажности,
    - г) о повышении давления.
  8. Где на Земле можно построить дом, у которого все четыре стороны будут обращены на юг?
    - а) на экваторе,  б) на Южном полюсе,
    - в) на Северном полюсе, г) на нулевом меридиане.
  9. Самый крупный масштаб – это:
    - а) 1:10 000
    - б) 1:25 000
    - в) 1:40 000
    - г) 1:250 000

10. Материк, который пересекают все меридианы Земли, - это: а) Африка, б) Антарктида, в) Евразия, г) Австралия.

11. На каком отечественном научно-исследовательском судне были совершены экспедиции, внесшие наиболее значительный вклад в изучение Тихого океана? а) «Обь», б) «Лена», в) Арктика, г) «Витязь»

12. Выберите верную пару: а) Гималаи - Мак-Кинли, б) Альпы - Белуха, в) Кавказ - Эльбрус, г) Анды - Эверест.

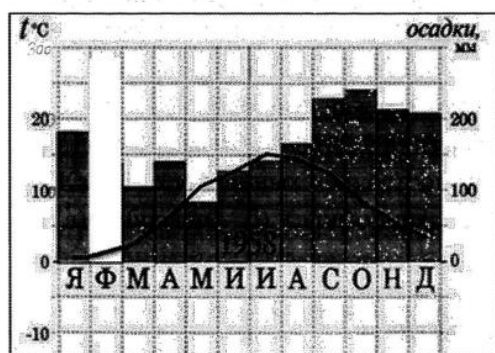
13. Причины, влияющие на формирование климата называют:  
а) климатические пояса и области мира  
б) климатообразующие факторы  
в) особенности климата  
г) метеорологические условия (температура, влажность, давление).

14. Линия, соединяющая на карте точки с одинаковыми температурами:  
а) изогипса, б) изобата, в) изотерма, г) изобара

15. Какой из указанных полуостровов самый южный?  
а) Лабрадор, б) Калифорния, в) Флорида, г) Юкатан.

## **Аналитический тур**

1. В данной местности за год выпадает 1958мм осадков в год. Высчитайте сколько осадков выпадет в феврале и укажите в каком виде они выпадают, объясните причину. Заполните пробелы в таблице. Достройте отсутствующий фрагмент климатограммы.



я	ф	м	а	м	и	и	а	с	о	н	д
180		110	140	80	130	140	160	230		220	210

**Задание №2.** На рисунках вы видите 4 сельскохозяйственные культуры, отличающиеся по условиям произрастания, сбора и использованию. Определите эти культуры и заполните таблицу.

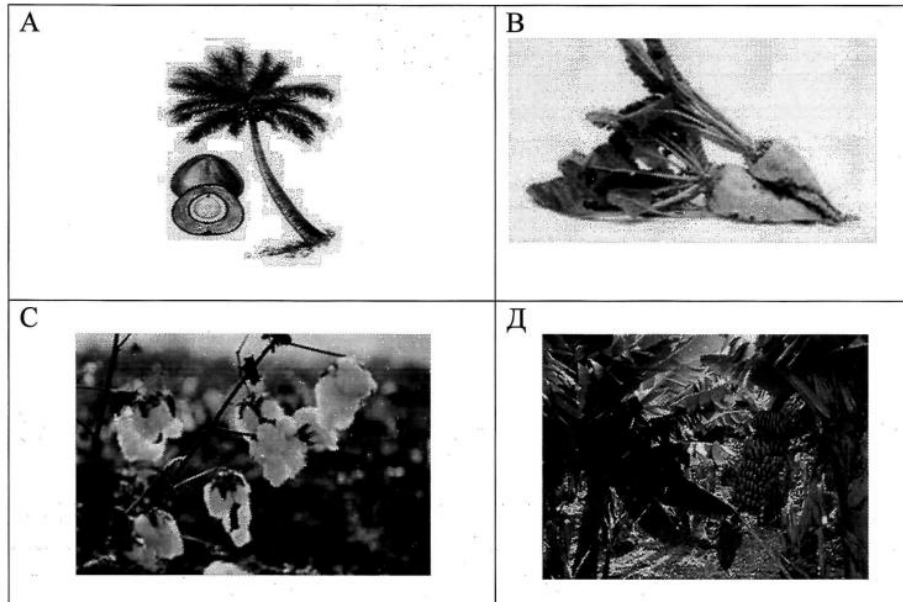


Фото	Культура	Страны-мировые лидеры по сбору культуры	Использование культуры
A	кокосы		упаковка, биоматериалы
В	чайковъ	Китай	упаковка, пищевая
С	хлопокъ	США	одежда, текстиль, производство
Д	боязане	Шри-Ланка, Китай, Индия	упаковка в пищевую

**Задание №3.** Школьники Даша и Егор собираются в летний полевой географический лагерь. Им предстоит провести время на берегу Амура, изучая климатические особенности региона. Какие из перечисленных приборов пригодятся ребятам непосредственно для решения их задач? Какие из перечисленных вещей обязательно нужно взять с собой в поездку? Внесите названия «полезных» приборов в таблицу, дав каждому из них краткую характеристику. Объясните назначение используемых вещей.

Курвиметр, осадкомер, барометр, флюгер, нивелир, эхолот, гигрометр, снегомерная рейка, GPS-навигатор, компас, сейсмограф, солнечные очки, теплая куртка, спальный мешок, лыжи, бинокль

№	Прибор	Измеряемая	Единица измерения
---	--------	------------	-------------------

н/п		характеристика	

**Назначение используемых вещей:**

---



---



---



---

**Задание №4.** Внимательно прочитайте текст и выполните, представленный ниже, задания.

«На географических картах остров подписьается по-разному, поскольку имеет **два официальных названия**. Этот остров пересекает **самая длинная параллель**. Остров входит в состав **крупнейшего архипелага** нашей планеты, омывается морями и проливами **самого большого по площади океана** Земли. Сам остров хоть и не самый большой по площади, но входит в  **первую тройку островов** по этому показателю. На острове выпадает много осадков, поскольку он расположен в **самом влажном климатическом поясе**, поэтому здесь произрастают вечнозелёные леса, которые активно вырубаются, несмотря на то, что являются домом для уникальных растений и животных. Так здесь произрастает **гигантский цветок**, привлекающий насекомых запахом гниющего мяса, а также в лесах проживает **человекообразная обезьяна**, которую местные жители называют «лесной человек». Это единственный остров в мире, на котором находится **три государства**, в том числе одно из них имеет **на острове столицу**, которая является очень богатым городом благодаря добыче **полезного ископаемого осадочного происхождения** в этой стране»

Пользуясь атласами для 6 – 7 классов и своими знаниями об окружающем мире, определите:

- 1) Два названия острова;
  - 2) Самую длинную параллель;
  - 3) Самый большой по площади архипелаг в мире; *Новая Гвинея, Индонезия, Малайзия*
  - 4) Самый большой по площади океан в мире; *Тихий океан*
  - 5) Острова, превосходящие данный остров по площади;
  - 6) Самый влажный климатический пояс Земли;
  - 7) Растение с гигантским цветком;
  - 8) Человекообразную обезьяну;
  - 9) Страны и столицу, расположенные на острове;
- 2*

10) Полезное ископаемое осадочного происхождения.

**Задание №5.** Отметьте в таблице, какие материки исследовали перечисленные ученые и путешественники.

Ученые, путешествен- ники	Евразия (1)	Северная Америка (2)	Африка (3)	Южная Америка (4)	Австралия и Океания (5)	Антарктида (6)
Васко да Гама	✓	✓				
Гумбольдт						
Ливингстон						
Кук					✓	
Лазарев						✓
Кабот						
Макензи						
Беллинсгаузен						✓
Миклухо- Маклай					✓	
Ельский						
Пржевальский						

6