

100-8-28-15

Министерство образования РФ
муниципальное
общеобразовательное
автономное учреждение
«Средняя
общеобразовательная
школа № 71»
ИНН 5606024222
ОГРН 1025600893460

№ _____
_____ 20__ г.
460052, Россия, г Оренбург,
ул Джангильдина, 6
тел., 62-51-30
e-mail: 71@orenschool.ru

Муниципальный этап
всероссийской олимпиады школьников
по географии
ученицы 8В класса
МОАУ "Гимназия №3"
Поргаевой Полины Андреевны
дата рождения: 04.06.2005.
Учитель: Маслова
Татьяна Александровна.

тест - 245
теория - 485
итого 730 П.р.

66%

ГЕО-8-28-15
245

ОЛИМПИАДА ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ТЕСТОВЫЙ ТУР 7-8 КЛАССЫ

- 1) Длина дуги меридиана между северным и южным тропиком составляет (в °):
a) 34°
35 b) 24°
c) 14°
d) 47°
- 2) Пассаты южного полушария имеют направление:
25 a) северное
b) северо-восточное
c) южное
d) юго-восточное
- 3) Укажите причину распространения пустынь и полупустынь на территории полуострова Калифорния, юго-западе Африки (Намиб), западном побережье Австралии...
05 a) Высокая тектоническая активность на этих территориях
b) Активные вырубки лесов
c) Значительные испарения воды с прилегающих участков океана и суши
d) Наличие у побережья холодных течений
- 4) Если двигаться в одном направлении по азимуту равному 300°, то возвращаться необходимо по азимуту:
25 a) 100°
b) 120°
c) 60°
d) 180°
- 5) Для строительства подземного гаража был вырыт котлован глубиной 21 метр. На поверхности земли барометр показывал 748 мм. рт. ст. Какое давление барометр показал на дне котлована?
05 a) 750мм.рт.ст
b) 769мм.рт.ст
c) 746мм.рт.ст
d) 727мм.рт.ст
- 6) Кратчайшее расстояние между Северным и Южным полюсами Земли составляет
35 a) 6356 км;
b) 12 712 км;
c) 22 450 км;
d) 44 230 км.
- 7) Какова температура воздуха за бортом самолета, если он летит на высоте 9 км, а у земной поверхности температура составляет +24° C?
25 a) -30° C
b) -40° C
c) -50° C
d) -60° C
- 8) В пустыне Намиб в июне в полдень заблудившийся путешественник видит отбрасываемую им тень впереди себя. В какую сторону ему нужно двигаться, чтобы прийти к ближайшему океаническому побережью?
05 a) прямо вперед;
b) развернуться и идти назад;
c) направо;
d) налево
- 9) В каком полушарии Полярная ночь длится дольше?
05 a) в южном
b) в северном
c) в западном
d) в восточном

10) Укажите неверное утверждение:

- а) главный «скрип» в умеренных широтах расположен на высоте 20-25 км
 б) на северном магнитном полюсе бывает полярный день
 в) автомобили Урал производят в Миассе
 г) инверсный фронт образуется при взаимодействии АВМ и УВМ

11) Укажите термин не связанный с эндогенными процессами рельефообразования:

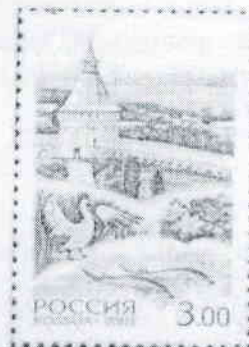
- а) наплывы
 б) стратит
 в) денудация
 г) субдукция

12) Определите остров. В рельефе острова преобладают плато и нагорья, на которых много ледниковых озер. Остров расположен в «ревуших сороковых» широтах на пути устойчивых штормовых западных ветров. Климат на севере — субтропический, юге — умеренный, влажный. Животный и растительный мир весьма оригинален — много эндемиков. Остров назван в честь голландского мореплавателя, экспедиция которого открыла его.

- а) о.Тасмания
 б) о.Кергелен
 в) о.Ванкувер
 г) о.Кука

13) С помощью объектов (явлений), символизирующих субъекты федерации определите, какой субъект федерации изображен на марке серии «Регионы России»?

- а) Астраханская обл.
 б) Волгоградская обл.
 в) Приморский край
 г) Сахалинская обл.



14) Расположите в порядке с севера на юг следующие географические объекты (правильную последовательность порядковых номеров объектов запишите в поле ответа):

1. Антарктида. 2. Бразилия. 3. С.Петербург. 4. о. Исландия. 5. Река Волга. 6. Магелланов пролив. 7. Пустыня Сахара. 8. о. Огненная Земля.

4 3 5 7 2 6 8 1

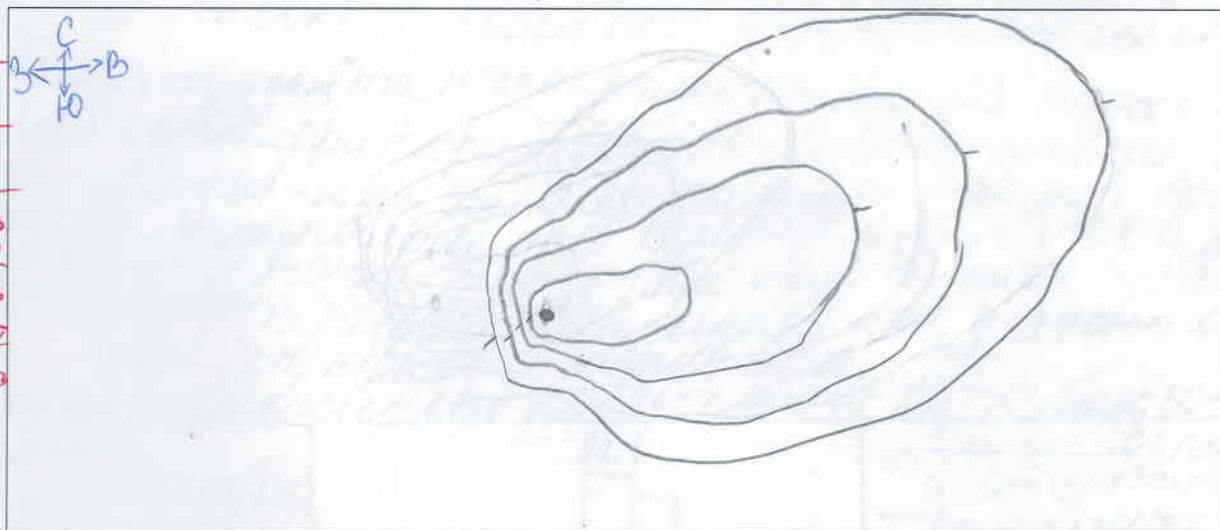
Задание 1

Уточн: 4850124

Путешественник	Пур Хейердаал 25
Тип судна	плот 25
Название	Меридиан —
Откуда vyplыл	Н-ов Сидни 25
Куда приплыл	О. Новая Земля —
Попутное течение	Северное пассатное —
Какую гипотезу хотел доказать	Он хотел доказать гипотезу о том, что в древности люди своими плотами могли совершать плавания и заселять отдалённые территории "в воде", такие как Австралия и Океания. 15

Задание 2

1. 35 28 5
2. 35 28 5
3. 15 28 5
4. 35 28 5
105 28 5



Задание 3

- 1 - снеговая линия 25.
- 2 - снег 25.
- 3 - лёд 25.
- 4 - ледники 25.
- 5 - снеговому питанию рек 25.
- 6 - морена 25.

7 - покровными 25.

8 - Антарктида 25.

9 - Тренандрия 25.

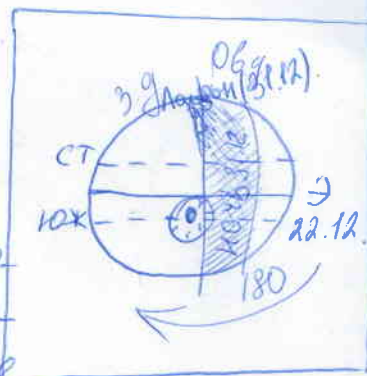
10 - айсберги 25. / 205. 27

Задание 4

55 ~~25~~

Решение:

Лоисон - 31.12 - Новый год



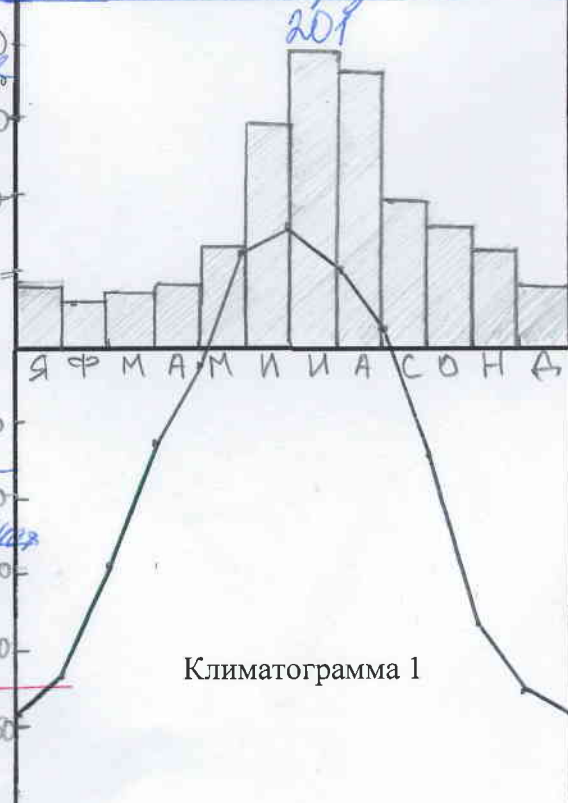
1. В декабре (22.12) солнце находится в зените на южном тропике в южном полушарии, соответственно ~~точка~~ будет находится на координатах южного полушария.

2. М.к. линии перемены дат - это 180 меридиан, и Земля крутится вокруг своей оси против часовой стрелки, значит до момента наступления Нового года в Лоисоне, в Новый год территория восточного полушария уже наступит. Лоисон - нулевой меридиан, Земля движется в восточном и западном полушарии по солнцу будет уже в западном полушарии и точка тоже. М.к. того же наступит тогда, когда солнце пересечет этот меридиан, значит оно уже будет выше (30°) нулевого меридиана.

Ответ: приблизительные координаты 23-23,5 юж. ш. 50-213 в.

Задание 5

редко северное полушарие
• континентальный
тип климата
• субарктический пояс
• характеризуется
сухим типом климата, мало осадков
• основная масса воздуха падает летом во влажный сезон
• холодная морозная зима и прохладное лето (короткое)



Климатограмма 1

Зимой господствуют арктические воздушные массы, летом - умеренные воздушные массы.

25 + 15 + 35

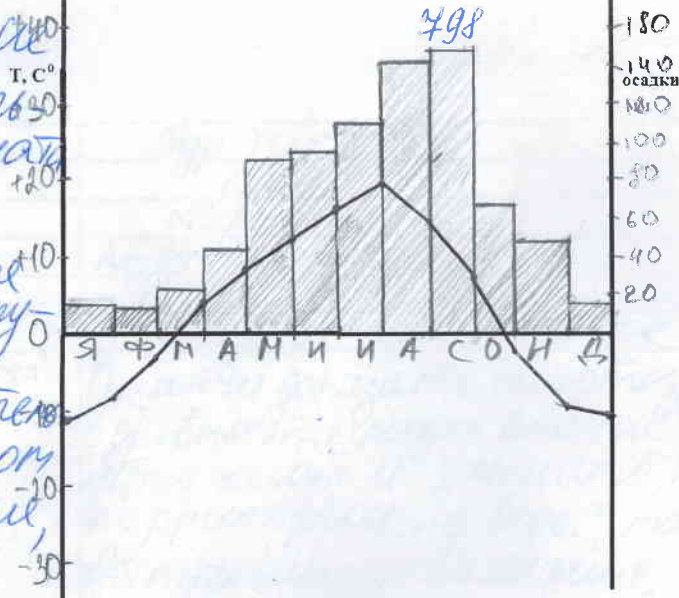
45

85 ~~25~~

Северное
подушное

• коктисекталь
ый тик кытма

характеризуется
большой амплитудой температур, более
жаркое лето, более
дождливый сезон,
зима прохладная,
снег.



Климатограмма 2

15