### Ответы: ЕГЭ по географии

   1

Красноярский край

   2

321

   3

213

   4

312

   5

451

   6

134

   7

123

   8

123

   9

134

  10

24

  11

231

  12

145

  13

213

  14

4

  15

18750

  16

-5,1

  17

Нигерия

  18

Карелия

 19-20

19. 132

20. 214

 21-23

21. Норвегия.  
22. В ответе говорится, что Экспедиция проводилась в антарктическом и субантарктическом климатических поясах, следовательно, воздушных масс будет две  — антарктическая и умеренная.  
23. В ответе говорится, что В южном полушарии в декабре разгар лета: полярный день, нет сильных морозов и ветров. Условия для покорения южного полюса более благоприятные, чем зимой.

  24

1) В ответе делается предположение о том, что выше в рейтинге ООН по ИЧР находился Эквадор. В обосновании говорится, что  
2) в Эквадоре более высокая средняя ожидаемая продолжительность жизни населения ИЛИ приводятся значения показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения: 77 лет в Эквадоре и 74 года в Сальвадоре;  
3) в Эквадоре выше ВВП на душу населения и приводятся значения показателя ВВП: 11 202 долл. в Эквадоре и 8219 долл. в Сальвадоре ИЛИ в Эквадоре выше ВВП на душу населения и приводятся вычисления: 193800 : 17,3 в Эквадоре и 52 600 : 6,4 в Сальвадоре

  25

В ответе говорится, что:  
1) доля сельского хозяйства в общем объёме ВВП Сенегала выше, чем в общем объёме ВВП Намибии,  
ИЛИ приводятся значения 16,9 % в Сенегале и 6,6 % в Намибии;  
2) доля сельского хозяйства в общем объёме экспорта Сенегала выше, чем в общем объёме экспорта Намибии  
3) для определения доли сельского хозяйства в общем объёме экспорта Сенегала приводятся вычисления: 0,78 : 2,3, для определе-ния доли сельского хозяйства в общем объёме экспорта Намибии приводятся вычисления: 0,99 : 4,0,  
ИЛИ приводятся значения: 33,9 % в Сенегале и 24,7 % в Намибии;  
4) сельское хозяйство играло бóльшую роль в экономике Сенегала

  26

В ответе указаны следующие причины:  
1) у берегов Южной Америки в тропических широтах проходит холодное течение;  
2) у берегов Южной Америки в тропических широтах преобладает высокое атмосферное давление;  
3) влажные воздушные массы с юго-востока задерживаются горами

  27

В ответе говорится, что

Метан во много раз сильнее влияет на создание парникового эффекта в атмосфере, чем углекислый газ. Поэтому увеличение концентрации в атмосфере метана может привести к усилению парникового эффекта в атмосфере Земли, что может способствовать дальнейшему повышению температуры воздуха на планете.

  28

Решение:  
(6 – 3) × 111 км = 333 км  
Ответ: 333 км.  
(Так как длина дуги 1° меридиана на разных широтах различна, то как верный засчитывается любой ответ в интервале от 333 до 335 км при условии, что в решении используется значение длины дуги 1° меридиана отличное от 111 км, но находящееся в интервале от 111,0 до 111,5 км)

  29

1)  аргумент, подтверждающий точку зрения, согласно которой повышение содержания метана в атмосфере является следствием деятельности человека:метан попадает в атмосферу при разложении органических остатков на свалках;  
ИЛИ метан попадает в атмосферу при добыче нефти и природного газа;  
ИЛИ источником поступления метана в атмосферу является сельское хозяйство: метан выделяется на рисовых полях;  
ИЛИ источником поступления метана в атмосферу является сельское хозяйство: в результате жизнедеятельности крупного рогатого скота;  
ИЛИ метан попадает в атмосферу из газогидратов на дне океанов и при таянии многолетней мерзлоты, связанными с потеплением климата, обусловленным деятельностью человека;

2)  аргумент, подтверждающий точку зрения, согласно которой повышение содержания метана в атмосфере является следствием естественных природных процессов: говорится, что метан попадает в атмосферу в результате вулканической деятельности;  
ИЛИ что метан выделяется из болот;  
ИЛИ говорится, что метан выделяется при оттаивании многолетней мерзлоты;  
ИЛИ говорится, что источником метана являются газогидраты на дне океана.