



AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI
TƏHSİL NAZİRLİYİ

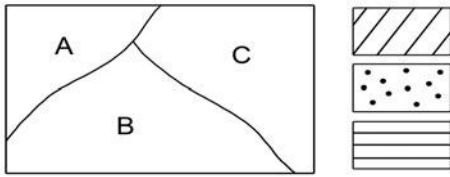
**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ПРЕДМЕТНАЯ
ОЛИМПИАДА**

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЭТАП
ПОЛУФИНАЛЬНЫЙ ТУР**

11.03.2017

**ГЕОГРАФИЯ
9- ый КЛАСС**

1. Какой способ изображен на схеме и каким методом он выполнен:

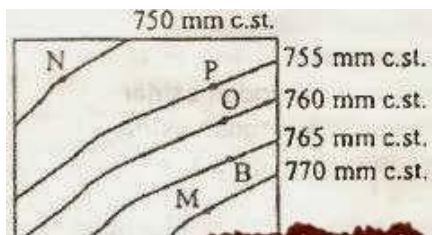


- A) Картодиаграмма - пространственные изменения показателей на местности
- B) Картограмма – объединение географической карты с диаграммой
- C) Картограмма - пространственные изменения показателей на местности.
- D) Карто-схема - географические данные наглядным методом
- E) Схема – отображает статистические показатели на карте.

2. Формы рельефа, характерные для Скандинавского полуострова?

- A) Фьорды, шхеры, карстовые пещеры
- B) Моренные гряды, троговые долины, фьорды
- C) Моренные гряды, дюны, троговые долины
- D) Моренные холмы, желоба, польдеры
- E) фьорды, горсты, барханы

3. Сколько метров составляет разница высоты между изобарами:



- A) 5 м B) 100 м C) 10 м D) 50 м E) 500 м

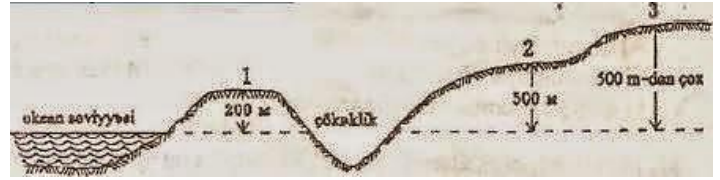
4. Определите правильную последовательность стран, в которых распространены соответственно фьорды, польдеры и моренные гряды.

- A) Норвегия, Нидерланды, Финляндия
- B) Норвегия, Финляндия, Нидерланды
- C) Финляндия, Швеция, Греция
- D) Нидерланды, Германия, Испания
- E) Финляндия, Бельгия, Италия

5. Определите черты, характерные для платформенной плиты:

- A) Состоит из метаморфических пород
- B) Это нижний слой кристаллического фундамента
- C) Богат рудными полезными ископаемыми
- D) Породы залегают в форме складок
- E) Породы залегают в основном горизонтально

6. Определите географические названия и форм рельефа, отмеченных на схеме цифрами, расположенных в Азии, Европе и Южной Америке.



- A) 1- Германно-Польская, 2- Среднесибирское , 3- Бразильское
- B) 1- Западно-Сибирское, 2 - Анатолийское, 3- Патагонское
- C) 1- Великая Китайская, 2- Восточно- Европейская, 3- Колорадо
- D) 1- Западно-Сибирская, 2- Вальдайское, 3- Гвианское
- E) 1- Амазонская, 2 - Центральные, 3 – Германно - Польская

7. Определите, в каких странах расположены указанные вершины:

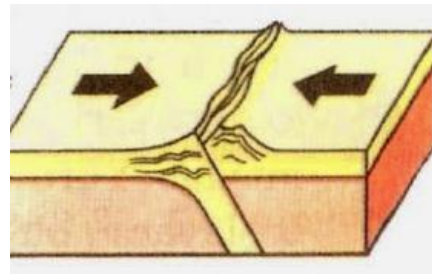
- | | |
|----------------|-----------------|
| 1. Норвегия | a. И.Сомони |
| 2. Иран | b. Гальхепигген |
| 3. Таджикистан | c. Демавенд |
| 4. Турция | d. Агрыдаг |

- A) 1 - c, 2 - b, 3 - a, 4 - d
- B) 1 - b, 2 - c, 3 - a, 4 - d
- C) 1 - a, 2 - d, 3 - b, 4 - c
- D) 1 - d, 2 - c, 3 - a, 4 - a
- E) 1 - d, 2 - b, 3 - a, 4 - c

8. Определите, к какой равнине относится следующее определение: “.....Покрыта принесенными реками аллювиальными породами. На севере региона расположены горы Большого и Малого Хингана. Территория характеризуется большой плотностью населения”

- A) Тибетское нагорье C) Великая Китайская равнина
- B) Плоскогорье Гоби D) Плоскогорье Декан
- E) Низменность Ганга

9. По данной схеме определите образующую форму рельефа:



- A) Гималаи C) Кордильеры
- B) Анды D) Большой Водораздельный хребет
- E) Срединно-океанический хребет

10. Страны, через которые проходит богатейший на Земле оловянно-вольфрамовый пояс:

- A) Индонезия, Индия
- B) Малайзия, Иран
- C) Ирак, Мексика
- D) Таджикистан, Узбекистан
- E) Малайзия, Таиланд

11. Что такое плато?

- A) Прогибы и выровненные участки плоскогорий
- B) Удобные переходы через горные хребты
- C) Плоскогорье с выровненной поверхностью в горных регионах
- D) Пикообразные горные вершины
- E) Горные хребты, расположенные параллельно друг другу

12. Определите направление стока поверхностных вод:



- A) С юга на север
- B) С севера на юг
- C) С юго-востока на северо-запад
- D) С северо-запада на юго-восток
- E) С юго-востока на северо-запад

13. Горсты и грабены являются причиной формирования:

- A) абиссальных равнин
- B) польдеров
- C) моренных гряд холмов
- D) водопадов
- E) щитов

14. С какими факторами связан скудный растительного покров на указанной территории:



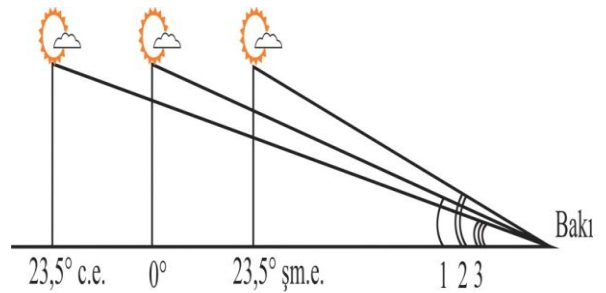
- A) Близостью к океану
- B) Климатическим поясом
- C) Разнообразием горных пород
- D) Внутренних вод
- E) Рельефом

15. Определите характерные особенности для массивов Ахаггар, Тибести и Дарфур:

1. В формировании их рельефа активно участвуют эндогенные процессы
2. Часто встречаются «горы – останцы»
3. Преобладают формы рельефа, образующиеся в результате экзарации
4. Высоты колеблются между 2000-3000 м
5. Слабо заселены
6. Через них в древних государствах Африки проходили торговые пути, объединяющие Западную и Восточную Африку

- A) 2, 4, 5
- B) 1, 3, 5
- C) 2, 3, 6
- D) 1, 4, 5
- E) 3, 5, 6

16. Определите верные выражения для точек 1, 2, 3 указанных на схеме:

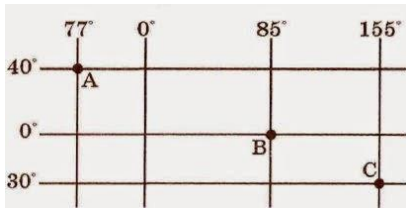


- A) 1 - Солнце одинаково освещает Северное и Южное полушарие
- 2 - В Баку – зима
- 3 - Полярные дни на Северном полюсе
- B) 1 - Солнце одинаково освещает Северное и Южное полушарие
- 2 - В Баку – лето
- 3 - Полярные дни в Южном полушарии
- C) 1 - Южное полушарие лучше освещено
- 2 - В Баку – лето
- 3 - Полярные ночи на Южном полюсе
- D) 1 - Северное полушарие лучше освещено
- 2 - В Баку – лето
- 3 - Полярные дни на Северном полюсе
- E) 1 - В Баку – осень
- 2 - Солнце одинаково освещает Северное и Южное полушарие
- 3 - На Южном полюсе полярные дни

17. В пункте X тень падает на юго-восток. Определите время суток:

- A) полночь
- B) полдень
- C) после полудня
- D) до полудня
- E) утро

18. Определите соответствующую последовательность углов падения солнечных лучей 22 июня.

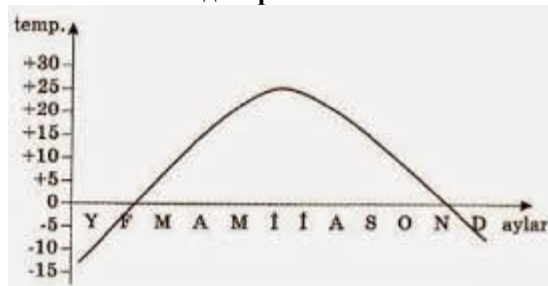


- A) 56,5°, 36,5°, 41,5°
- B) 63,5°, 47,5°, 36,5°
- C) 73,5°, 46,5°, 26,5°
- D) 73,5°, 66,5°, 36,5°
- E) 76,5°, 44,5°, 36,5°

19. Отражение солнечных лучей поверхностью суши или воды называется:

- A) альbedo
- B) суммарная радиация
- C) поглощенная радиация
- D) сумма активных температур
- E) амплитуда температуры

20. Какие характеристики соответствуют приведенной климатической диаграмме:



- 1. Четко выделяются сезоны
- 2. Углы падения солнечных лучей резко меняются в течение года
- 3. Климатический пояс делится на типы климата
- 4. В течение года два типа воздушных масс сменяют друг друга
- 5. Занимает большую площадь в Европе, Африке, Азии
- 6. Осадки выпадают только в виде дождя

- A) 1, 3, 5 B) 2, 4, 6 C) 1, 4, 5 D) 3,4,6 E) 1, 2, 3

21. Определите наибольшую и наименьшую разницу по долготе между XXI и II часовыми поясами проходя через Гринвичский меридиан:

Наменьший Наибольший

- A) 22,5° 67,5°
- B) 45° 60°
- C) 22,5° 37,5°
- D) 45° 75°
- E) 270° 300°

22. Какие из перечисленных рек не используются в орошении?

- 1. Нил 2. Амазонка 3. Обь 4. Янцзы
- 5. Печора 6. Тигр 7. Амур 8. Лена
- A) 1, 2, 3, 5, 7 C) 2, 4, 6, 7, 8
- B) 2, 3, 5, 7, 8 D) 1, 3, 5, 6, 8 E) 1, 2, 6, 7, 8

23. Черты, характерные для ГЭС:

- 1. Их строительство обходится дорого
- 2. Для них требуется дорогостоящее топливо.
- 3. Зависят от природных условий .
- 4. Используют исчерпаемые и возобновимые ресурсы
- 5. Не зависит от природных условий
- 6. Строятся близко к крупным городам
- A) 2, 4, 6 B) 1, 3, 6 C) 1, 3, 4 D) 1, 4, 5 E) 3, 5, 6

24. Черты, характерные для холодных течений:

- 1. Восходящие воздушные массы вдоль побережья приводят к выпадению большого количества осадков
- 2. Нисходящие воздушные массы приводят к выпадению малого количества осадков
- 3. Становятся причиной образования пустынь на побережьях
- 4. Их воды используются для орошения
- 5. Омывают западные побережья южных материков
- A) 1, 4, 5 B) 1, 2, 3 C) 1, 3, 5 D) 2, 4, 5 E) 2, 3, 5

25. Определите названия водохранилищ в Африке:



- a- Асуан
- b- Вольта
- c- Карибу
- d- Виктория
- e- Каборра Басса

- A) 1 - b, 2 - a, 3 - d, 4 - c, 5 - e
- B) 1 - a, 2 - b, 3 - d, 4 - e, 5 - c
- C) 1 - c, 2 - a, 3 - d, 4 - c, 5 - b
- D) 1 - b, 2 - e, 3 - d, 4 - c, 5 - a
- E) 1 - e, 2 - c, 3 - a, 4 - c, 5 - b