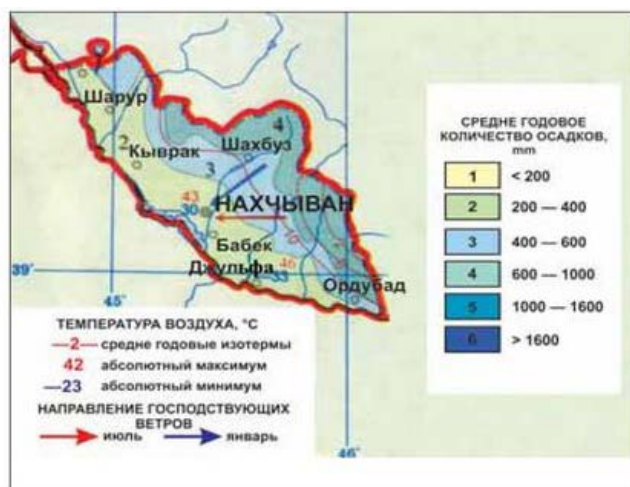
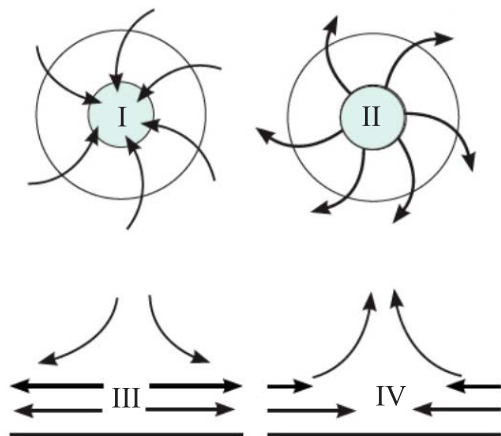


1. Промежуток, на который приходится наивысший средний показатель осадков на территории Нахчывана согласно картосхеме:



- A) 1000 – 1600 мм  
 B) 200 – 400 мм  
 C) 400 – 600 мм  
 D) 600 – 1000 мм  
 E) > 1600 мм

2. На основании схемы укажите центры высокого давления.



- A) II и III  
 B) I и IV  
 C) III и IV  
 D) I и II  
 E) только II

3. Определите соленые озера.

1. Ассаль                      2. Танганьика  
 3. Баскунчак                4. Виктория  
 5. Эльтон                    6. Батабат  
 A) 2, 4, 5                    B) 1, 3, 6  
 C) 1, 3, 5                    D) 1, 2, 5  
 E) 2, 4, 6

4. Живой мир отличается разнообразием.

Растений и животных, то есть органического мира, существует приблизительно 2,5 млн. видов. На Земле животные превосходят по видовому составу, а растения - по количеству органической массы. Но в океане и на суше имеются различия. На суше 92% живого мира составляют растения, а в океане 94% составляют животные и микроорганизмы. Солнечная энергия и тепло обеспечивают постоянную связь растений, животных и микроорганизмов друг с другом и одновременно с другими слоями Земли.

Согласно данному тексту, определите верные утверждения.

I – расширение площади морей и океанов может стать причиной уменьшения массы животных.

II – видовой состав животных намного богаче, чем у растений.

III – солнечная энергия формирует взаимодействие атмосферы и гидросферы.







IV – рельеф поверхности Земли не влияет на наличие 2,5 млн. видов растений и животных, то есть органического мира.

- A) только III    B) I и IV    C) II и III  
 D) только II    E) I, II и III

5. Определите моря, отделенные от океана островами дугами.

- A) Черное и Мраморное  
 B) Берингово и Охотское  
 C) Ирландское и Лазарево  
 D) Восточно-Сибирское и Балтийское  
 E) Филиппинское и Средиземное

6. На основании какой шкалы сформирована таблица?

0-1	До 0-0.2 м/с	 Штиль (безветренная погода)
1-3	До 0,3-5,4 м/с	 Слабый
4-6	До 5.5-13.8 м/с	 Сильный
7-8	До 13.9-20.7 м/с	 Очень сильный
9-10	До 20.8-28.4 м/с	 Шторм
11-12	До 28.5-32.7 м/с	 Ураган

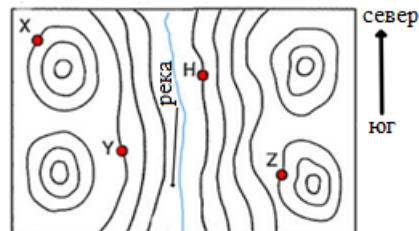
- А) Рихтера      В) Бофорта  
С) Меркалли    D) Фаренгейта  
Е) Кельвина

7. При движении Земли вокруг своей воображаемой оси скорости движения по параллелям различны.

Что из нижеперечисленного можно считать результатом этого процесса?

- А) 21 марта начало весны на северном полушарии, а 23 сентября – на южном  
В) Равные длины меридиан  
С) в зависимости от географической широты различный угол видимости Полярной звезды  
D) неравномерное распределение прямой и рассеянной радиации по географическим широтам  
Е) время восхода и заката Солнца различается в зависимости от географической широты

8. Учитывая, что на схеме горизонталей высота сечения составляет 60 м, определите верные утверждения.



1. Абсолютная высота пунктов Z и X одинакова.
  2. Разница атмосферного давления между пунктами H и Y составляет 18 мм рт.ст.
  3. Разница температур между пунктами H и Z не равна разнице температур между пунктами X и Y.
  4. Разница температур между пунктами H и Z составляет 1,8°C.
  5. Скорость ветра между пунктами Y и X намного ниже скорости ветра между пунктами H и Z.
- А) 1, 3      В) 3, 5      С) 2, 4  
D) 4, 5      Е) 2, 3

9. Каждый год значительная площадь земель под промышленными и бытовыми отходами становится полностью непригодной. Восстановление таких земель возможно путем ... .

На месте пропуска нужно написать:

- А) ирригации  
В) аккумуляции  
С) резервации  
D) рекультивации  
Е) рекреации

**10. Определите планеты с максимальным и минимальным периодом вращения вокруг воображаемой оси соответственно.**

- A) Марс, Уран
- B) Венера, Марс
- C) Меркурий, Сатурн
- D) Нептун, Меркурий
- E) Венера, Юпитер

**11. Определите страны, не имеющие выхода в Мировой океан.**

- A) Польша, Беларусь, Молдова, Туркменистан
- B) Боливия, Таджикистан, Чехия, Дания
- C) Австрия, Словакия, Венгрия, Кыргызстан
- D) Узбекистан, Грузия, Иордания, Хорватия
- E) Словения, Румыния, Монголия, Афганистан

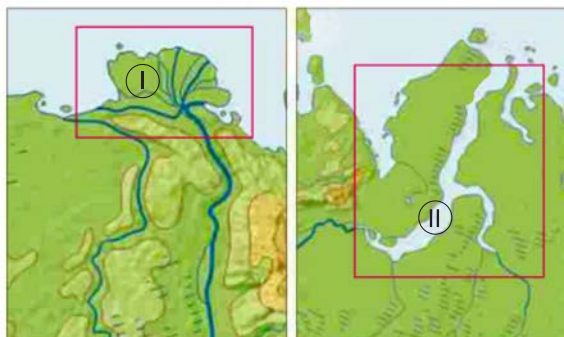
**12. Определите страны с унитарным административно-территориальным делением.**

- A) Италия, Чили, Египет
- B) Турция, Иран, Австралия
- C) Франция, Казахстан, США
- D) Россия, Ирак, Япония
- E) Азербайджан, Германия, Нигерия

**13. Не являются столицами тюркоязычных стран:**

- 1. Бишкек                      2. Улан-Батор
  - 3. Ашхабад                  4. Исламабад
  - 5. Душанбе                   6. Ташкент
- A) 2, 3, 6                      B) 1, 3, 5                      C) 4, 5, 6  
D) 1, 2, 3                      E) 2, 4, 5

**14. Определите реки, которым соответствуют формы устьев, данных на рисунке.**



- A) I – Енисей, II - Волга
- B) I – Лена, II - Обь
- C) I – Дунай, II - Нил
- D) I – Парана, II - Конго
- E) I – Печора, II - Меконг

**15. Определите страны с более высокой долей сферы услуг в хозяйственной модели.**

- A) Италия, Ирландия, Сомали
- B) Германия, Швейцария, Бангладеш
- C) Нигерия, Камерун, Афганистан
- D) Великобритания, Бельгия, Франция
- E) Йемен, Парагвай, Гаити

**16. Определите хребты с наименьшей абсолютной высотой.**

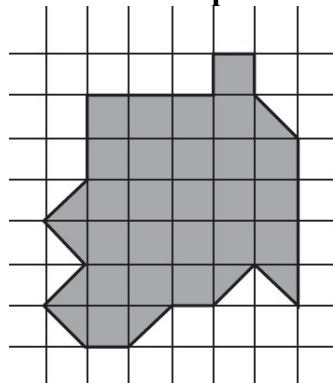
- A) Зангезурский, Дюбрар, Боковой
- B) Даралаязский, Гарабагский, Дашюз
- C) Лянггезиский, Палантокен, Буроварский
- D) Муровдагский, Ходжашен, Пештасарский
- E) Восточная Гейча, Шагдагский, Дашюз

17. Определите административные районы, в которых распространены соответствующие им полезные ископаемые.

- |                    |               |
|--------------------|---------------|
| I. Медь            | a. Кяльбаджар |
| II. Полиметаллы    | b. Гедабек    |
| III. Железная руда | c. Хачмаз     |
|                    | d. Исмаиллы   |
|                    | e. Дашкесан   |
|                    | f. Газах      |

- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| A) I-a, II-e, III-f | B) I-b, II-a, III-e |
| C) I-b, II-d, III-e | D) I-f, II-a, III-e |
| E) I-c, II-f, III-a |                     |

18. На палетке показана территория, занимаемая на карте зерновым полем, с действительной площадью 4732 км<sup>2</sup>. Определите масштаб, по которому составлена карта.

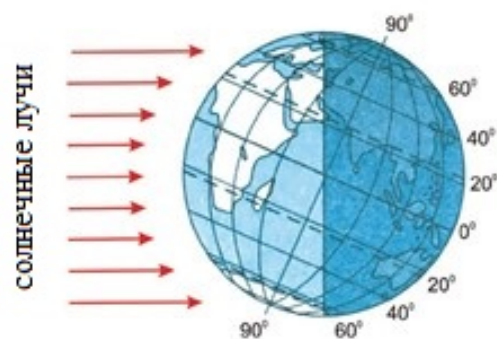


- A) 1: 16 900 000
- B) 1: 67 600 000
- C) 1: 2 600 000
- D) 1: 1 690 000
- E) 1: 28 000 000

19. Вычислите, сколько минут составляет разница местного времени между восточной границей III часового пояса и западной границей XXIII часового пояса?

- A) 120 минут
- B) 180 минут
- C) 340 минут
- D) 300 минут
- E) 280 минут

20. Основываясь на положение Земли на схеме, определите верные утверждения.



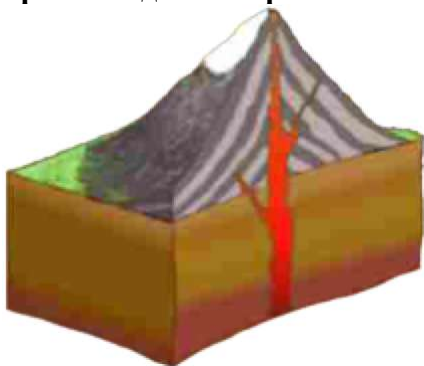
1. На островах Новая Зеландия наблюдается самый длинный день.
  2. Начиная с даты возникновения данной ситуации, в городе Баку начинает увеличиваться продолжительность дня.
  3. Дата, когда происходит данная ситуация, считается самым жарким днем в Южном полушарии.
  4. Начиная с даты возникновения данной ситуации, площадь южного тропического пояса освещенности увеличится.
  5. Месяц, в котором происходит данная ситуация, в Северном полушарии считается самым холодным.
- A) 3, 5
  - B) 1, 2
  - C) 1, 4
  - D) 3, 4
  - E) 2, 5

21. На рисунке изображены формы рельефа, образовавшиеся под воздействием внешних факторов. Определите верные утверждения для этих форм рельефа.



1. сформировались под воздействием физического выветривания.
  2. встречаются на территориях, подверженных дефляции.
  3. цифрой I представлены кары, а цифрой II – цирки.
  4. образовались в результате деятельности подземных вод.
  5. считаются морфоскульптурами.
  6. на территории их распространения преобладает химическое выветривание.
- А) 3, 4, 6  
 В) 1, 3, 5  
 С) 2, 4, 6  
 D) 1, 2, 4  
 Е) 1, 2, 5

22. Укажите горы, соответствующие схеме, на которой изображена форма происхождения горы.



- А) Митчелл и Монблан  
 В) Косцюшко и Эльбрус  
 С) Народная и Савалан  
 D) Камерун и Этна  
 Е) Гальхепигген и Котопахи

23. Распределите реки Ширванской равнины с востока на запад.

1. Алиджанчай
  2. Гирдиманчай
  3. Турианчай
  4. Агсу
  5. Гейчай
- А) 1, 2, 3, 4, 5  
 В) 4, 5, 2, 3, 1  
 С) 5, 2, 1, 4, 3  
 D) 3, 1, 5, 4, 2  
 Е) 4, 2, 5, 3, 1

24. Почвы, распространенные во влажных экваториальных лесах:

- А) латеритные  
 В) черноземы  
 С) подзолистые  
 D) коричневые  
 Е) сероземно-бурые

25. Административные районы, граничащие с двумя зарубежными странами:

- А) Дашкесанский, Загатальский, Кяльбяджарский  
 В) Ордубадский, Джульфинский, Гедабекский  
 С) Гахский, Газахский, Зангиланский  
 D) Шарурский, Шекинский, Агстафинский  
 Е) Самухский, Лачынский, Шахбузский