

RFO

RESPUBLİKA FƏNN
OLİMPİADALARI

Ad _____ Soyad _____

9 COĞRAFIYA RUS BÖLMƏSİ

- İmtahan müddəti 180 dəqiqədir.
- Hər səhv cavab öz dəyərinin 1/4 - ni aparır.
- Hər sual 4 bal ilə qiymətləndirilir.
- Nəzarətçilərə cavab kağızları və buraxılış vərəqələri təqdim olunur.
- Sual kitabçasında hər hansı texniki qüsur aşkarlandığı və kitabçanın şagirdin məlumatlarına uyğun olmadığı halda (fənn, bölmə, sinif) imtahandan əvvəl mütləq otaq nəzarətçisinə bildirilməlidir.
- Rayon (şəhər) mərhələsinin nəticələrini 09.01.2025-ci il tarixindən etibarən portal.edu.az platformasında şəxsi kabinetinizdən və təhsil aldığınız ümumtəhsil müəssisəsindən öyrənə bilərsiniz.

Uğurlar!

1. На основе таблицы определите соответствующие ряды.

85° в.д.	120° з.д.
1. Пересекается с двумя материками.	4. Является срединным меридианом XVII часового пояса.
2. Разница местного времени с Баку составляет 2 часа 40 минут.	5. Пересекается с Россией и США.
3. Пересекает территорию Китая	6. Располагается в трех полушариях.

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

2. Выберите территории, где распространены тропические циклоны.

- 1. Северо-запад Австралии
- 2. Аравийский полуостров
- 3. Остров Мадагаскар
- 4. Галапагосские острова
- 5. Остров Шри-Ланка
- 6. Бразильское плоскогорье

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

3. Определите верные утверждения.

- 1. Интенсивность осадков прямо пропорциональна уровню грунтовых вод.
- 2. Наибольшая разница между испарением и испаряемостью наблюдается в южной части Каспийского моря.
- 3. Годовое количество осадков, выпадающих в северной части материка Австралия, больше, чем годовое количество осадков, выпадающих в северной части материка Антарктида.

4. В большинстве горных районов нашей страны основная часть осадков выпадает в декабре и январе.

5. Северо-восточные ветра являются основной причиной выпадения обильных осадков на побережье Аляски.

6. Циклоны, образующиеся над Средиземным морем, являются причиной увеличения количества влажности.

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

4. Определите **неверные** утверждения.

1. В местах столкновения тёплых и холодных океанических течений образуются сильные волны.

2. На экваториальных и тропических широтах наибольшую площадь занимает Тихий океан.

3. Все виды волн, образующиеся в океане, формируются под воздействием внешних сил.

4. Течения Куроисио и Гольфстрим образуются под воздействием одних и тех же постоянных ветров.

5. Калифорнийское и Канарское океанические течения способствуют повышению солёности океана в тех местах, где они протекают

6. Сложность береговых линий создаёт неблагоприятные условия для морской торговли.

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

5. На основании таблицы определите **несоответствие**.

№	Начиная с 23 июня:	Увеличивается	Уменьшается
1	На Северном полярном круге продолжительность дня		✓
2	В Баку в полдень длина теней от вертикальных объектов	✓	
3	Разница между продолжительностью дня и ночи	✓	
4	Угол падения солнечных лучей в полдень на линию Южного тропика	✓	
5	Площадь тропического пояса освещенности		✓
6	Средняя скорость вращения Земли вокруг её воображаемой оси на 23,5° южной широты		✓

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

6. На основании таблицы выберите верные ряды.

Материк Северная Америка	Материк Евразия
1. Территория расположена в двух полушариях, в трех поясах освещенности, а берега омываются водами трех океанов. 2. На побережьях не встречаются острова кораллового происхождения 3. Встречаются только действующие вулканы.	4. Полуострова, расположенные в восточной и южной крайних точках, сформировались в этап средней складчатости. 5. Имеются Китайско-Корейская, Южно-Китайская и Таримская платформы. 6. Берега омываются водами только внешних морей.

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

7. Первый из двух наблюдателей, позвонив другому, отметил, что в географической долготы, на которой он находится солнечное время (местное время на меридиане) составляет 04:20. Если в тот момент солнечное время другого наблюдателя, находящегося на 22,5° западной долготы, составляет 22:40, определите географическую долготу первого наблюдателя.

- A) 62,5° в.д.
- B) 27,5° в.д.
- C) 107,5° в.д.
- D) 135,5° з.д.
- E) 37,5° з.д.

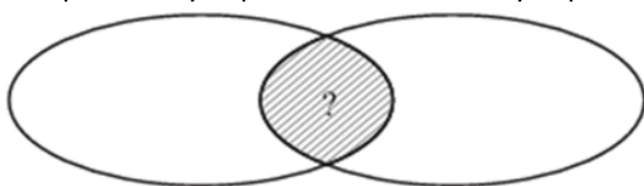
8. Определите верные утверждения о почвах, распространенных на территории Азербайджана.

1. Встречаются красно-бурые почвы.
2. По уровню влажности горно-лесные почвы делятся на два типа: бурые и коричневые.
3. Горно-степные почвы распространены на более высоких участках, чем горно-лесные.
4. На Кура-Аразской низменности встречаются черноземы.
5. Желтоземы встречаются только в Талышских горах.
6. В пригорных районах Абшерон-Гобустана и Нахчывани широко распространены сероземы и серо-бурые почвы.

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

9. Определите пункт, *не дополняющий* диаграмму Эйлера-Венна.

Северное полушарие Южное полушарие



1. Площадь океанов намного больше площади суши.
2. Находятся реки Амазонка, Конго и Замбези.
3. Имеются острова, расположенные как на конвергентных, так и на дивергентных границах.
4. Океанические течения отклоняются вправо.
5. Встречаются красно-бурые почвы.
6. Холодные океанические течения движутся только в меридианальном направлении.

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

10. Какое кратчайшее расстояние в сантиметрах будет между 40° ю.ш. и 70° в.д. и 40° ю.ш. и 110° з.д. на карте с масштабом 1:30 000 000 ?

- A) 28,88
- B) 51,24
- C) 45,5
- D) 58
- E) 37

11. Определите верные утверждения.

1. Вершина Гальхёпигген расположена на горе, которая считается глыбовой горой.
2. Абсолютная высота Карпатских гор выше абсолютной высоты Пиренейских гор.
3. Альпийские горы расположены на территории Франции, Швейцарии, Австрии и Испании.
4. На побережьях Атлантического океана в Центральной Европе происходит тектонический прогиб суши.
5. Крымские и Кавказские горы считаются складчатыми.
6. Вершина Конгур и пик Исмаила Сомони не относятся к одной горной системе.

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

12. На основе таблицы определите соответствующие ряды.

Материк Евразия	Материк Африка
1. Точка с наименьшей абсолютной высотой расположена в регионе Юго-Западной Азии.	4. И в северной и южной частях имеются природные зоны жестколистных лесов и кустарников.
2. Самая длинная река протекает только по территории одной страны	5. Отсутствуют страны, входящие в группу развитых стран.
3. Берега омываются водами только трёх океанов.	6. Не расположен в умеренном поясе освещенности.

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

13. Определите верные высказывания.

1. Зондские и Филиппинские острова относятся к Малайскому архипелагу.
2. Японские, Курильские острова и остров Тасмания расположены на конвергентной границе литосферных плит.
3. Абсолютная высота Эфиопского нагорья превышает абсолютную высоту Атласских гор.
4. Озера Ладога и Титикака расположены на платформе.
5. Хребты Ходжашен и Говдаг расположены в одной тектонической зоне.
6. Вершина К2 расположена в горах Каракорам.

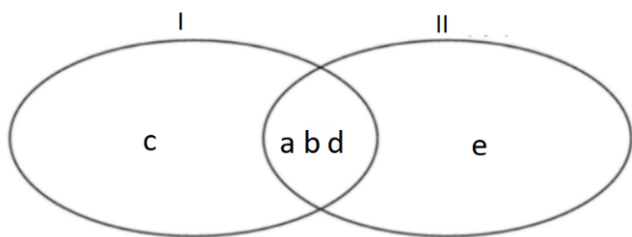
- A) 3, 4, 5
- B) 1, 2, 3
- C) 1, 4, 5
- D) 1, 3, 6
- E) 4, 5, 6

14. На основании таблицы определите соответствие.

Верное	Неверное
1. Четыре экономических района нашей страны граничат с Арменией.	4. В США, Канаде и Израиле большинство экономически активного населения работает в III секторе экономики.
2. Пакистан, Иран и Турция являются членами организации ОЭС (ЕСО).	5. Нефтепровод Баку-Тбилиси-Джейхан вывозит экспортируемую нефть напрямую в порты Черного моря.
3. В бассейнах рек Амазонка и Конго, а также на Больших Зондских островах среднегодовая температура воздуха составляет 15-20°C.	6. При добыче полезных ископаемых скопление ненужных горных пород в виде холмов называется терриконами.

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

15. На основе диаграммы Эйлера-Венна определите соответствие.



1. Янцзы
2. Нил
3. Волга
4. Меконг
5. Колорадо

- a. В теплое время года становится полноводной.
- b. Водосборный бассейн расположен в двух поясах освещенности.
- c. Является самой длинной рекой континента, к которому относится.
- d. Широко используется в орошении.
- e. Имеет муссонный режим.

- A) I-2; II-1
- B) I-2; II-4
- C) I-1; II-4
- D) I-1; II-5
- E) I-3; II-5

16. 22 декабря страна А, расположенная в полушарии, где в полдень длина тени минимальна, состоит из двух крупных островов, которые разделены проливом Кука. Эта страна расположена как в умеренном, так и в субтропическом климатических поясах.

Определите **несоответствие** в таблице, связанное со страной А.

1	Имеется действующий вулкан	<i>верно</i>
2	Летом господствуют тропические воздушные массы, зимой – умеренные	<i>неверно</i>
3	Относится к группе развитых стран	<i>верно</i>

4	Реки принадлежат водосборным бассейнам двух океанов	<i>неверно</i>
5	90% территории занимают равнины	<i>верно</i>
6	Расположена в двух полушариях	<i>неверно</i>

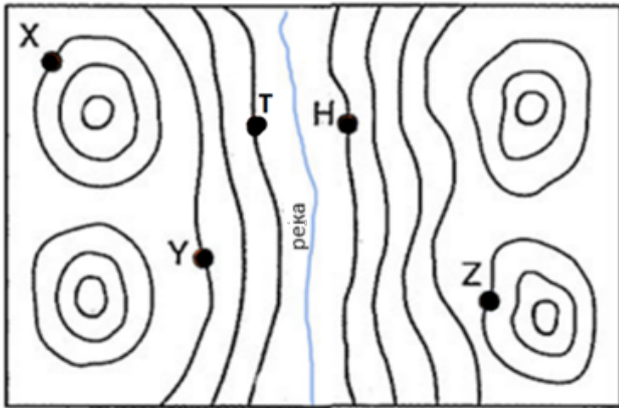
- A) 1, 4, 5
- B) 1, 3, 6
- C) 2, 3, 4
- D) 1, 5, 6
- E) 2, 5, 6

17. На основе таблицы установите соответствие.

1	Из стран Большой Семёрки только одна является монархией по государственному управлению.	<i>верно</i>
2	Объединение технологически взаимосвязанных производственных отраслей или процессов в одном предприятии называется комбинированием	<i>неверно</i>
3	На начальных этапах развития хозяйства, когда экономические и финансовые возможности ограничены, выбирается одна из двух программ, которую можно реализовать, при этом оставшийся проект считается альтернативной стоимостью.	<i>верно</i>
4	Организация ЮНЕП была создана для рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды.	<i>неверно</i>
5	В горах Кордильеры не встречаются потухшие вулканы.	<i>неверно</i>
6	22 июня в городе Баку Солнце восходит утром на северо-востоке и заходит вечером на северо-западе	<i>верно</i>

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

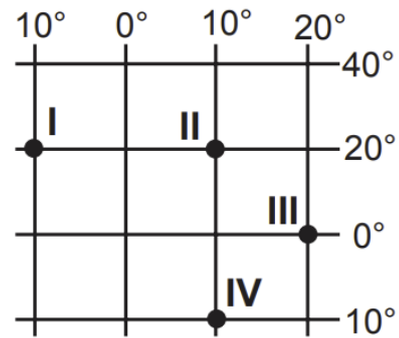
18. На основе схемы определите **несоответствие** в таблице (учитывая, что температура воздуха в пункте Н составляет 15°C, а разница атмосферного давления между пунктами Y и Н составляет 120 мм рт. ст.).



Верное	Неверное
1. Высота сечения составляет 600 м	4. Температура воздуха в точке Z составляет 0,6°C.
2. Абсолютные высоты пунктов X и Z одинаковы.	5. Разница в высоте между точками Н и X составляет 2400 метров.
3. Температура во всех указанных пунктах выше 0°C.	6. Для обеспечения перехода между пунктами Т и Н целесообразно построить мост.

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

19. На основе схемы определите **верное** утверждение.



- A) В пункте IV в течение всего года господствуют северо-восточные ветры.
- B) Пункты I и II расположены в одном часовом поясе.
- C) Пункт III относится к водосборному бассейну самой полноводной реки материка.
- D) Средняя скорость вращения Земли в пункте I больше, чем в пункте IV
- E) В пункте II минимальный угол падения солнечных лучей в полдень наибольший.

20. На основании таблицы определите верный порядок метаморфизации горных пород.

S/S	Магматические или осадочные породы	Метаморфические породы
1	Известняк	Мрамор
2	Кварцит	Песчаник
3	Гранит	Гнейс
4	Глина	Глинистый сланец
5	Базальт	Алмаз
6	Гнейс	Кварцит

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

21. Определите верные утверждения.

1. Сила ветра обратно пропорциональна его скорости.
2. Если температура воздуха понижается, не насыщенный воздух может смениться насыщенным.
3. В январе в городе Баку господствуют южные ветры.
4. На метеорологических станциях относительная влажность воздуха измеряется с помощью гигрометра.
5. На климатических картах линии, соединяющие точки с одинаковой температурой, называются изобарами.
6. В арктических и антарктических пустынях встречаются оазисы.

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

22. На схемах показано положение Солнца на горизонте одновременно для пунктов, расположенных на разных меридианах, но на одной параллели.

Если в пункте, расположенном на 20° в.д., будет 08:00 утра, то по сравнению с каким из пунктов будет наибольшая разница температур (без учета других факторов, влияющих на температуру воздуха) ?



- A) P
 B) K
 C) L
 D) Z
 E) T

23. Определите схожие черты материка Евразии с материками, представленными на схеме.

I Африка	II Северная Америка	III Южная Америка
а. Среднее и нижнее течения самой длинной реки расположены в Северном и Восточном полушариях. б. Часть находится в умеренном поясе освещенности. с. 21 марта Солнце находится в зените.	а. Встречается экваториальный климатический пояс. б. Тропический климатический пояс образует сплошную линию. с. Встречаются складчатые горы.	а. Встречаются как действующие, так и потухшие вулканы. б. Климатические пояса повторяются. с. Распространены красно-желтые ферралитные почвы.

- A) I-а; II-а,b; III-а,c;
 B) I-а,c; II-а,b; III-b,c;
 C) I-b; II-а,c; III-а,c;
 D) I-а,b; II-с; III-b,c;
 E) I-а,b; II-с; III-а,c;

24. Укажите административные районы Лянкяран-Астаринского экономического района, **не граничащие** с зарубежными странами.

1. Лянкяран
2. Астара
3. Лерик
4. Масаллы
5. Джалилабад
6. Ярдымлы

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

25. Определите условный знак полезного ископаемого, имеющегося как в горах Большого Кавказа, так и Малого Кавказа в Азербайджане.

