



AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI  
ELM VƏ TƏHSİL NAZIRLIYI



# REFON

## RESPUBLİKA FƏNN OLİMPİADALARI

### RAYON (ŞƏHƏR) MƏRHƏLƏSİ

Ad \_\_\_\_\_

Soyad \_\_\_\_\_

# 10-cu sinif COĞRAFIYA

## Rus bölməsi

- İmtahan müddəti — **150 dəqiqədir.**
- Hər səhv cavab öz dəyərinin **1/4-ni** aparır.
- Sualların hər biri **5 balla** qiymətləndirilir.
- Kitabçada **20 sual** mövcuddur.
- Nəzarətçilərə cavab kağızları təqdim olunur.
- Rayon (şəhər) mərhələsinin nəticələrini **03.02.2026**-ci il tarixindən etibarən **portal.edu.az** platformasında (QR kodu skan edərək) şəxsi kabinetinizdən və təhsil aldiğiniz ümumtəhsil müəssisəsindən öyrənə bilərsiniz.

Kitabçamda texniki qüsür (çap olunmamış, aydın olmayan səhifə, natamam suallar) olmadığını və məlumatların (sinif, fənn, bölmə) mənim məlumatlarımıza uyğunluq təşkil etdiyini təsdiq edirəm.

İmza: \_\_\_\_\_

**1.** У подножия горы атмосферное давление составляет 720 мм рт. ст. Максимальная высота горы расположена на 4400 метров выше уровня моря. Определите разность температур между вершиной и подножием горы по шкале Фаренгейта. (Учтите, что на уровне моря давление является нормальным).

- A) 37,3°F B) 35,8°F C) 69,3°F D) 75,2°F E) 56,2°F

**2.** Определите верные утверждения.

1. Вертикальные поднятия и прогибы происходят только в геосинклиналях.
2. Карибская литосферная плита и литосферная плита Кокос расположены в одном океане.
3. Западная часть материка Австралия по геологическому возрасту намного древнее восточной.
4. Горст Рувензори расположен на конвергентной границе литосферных плит.
5. Вулкан Камерун расположен в Северном полушарии, а вулкан Килиманджаро — в Южном полушарии.
6. На полуострове Лабрадор имеются запасы железа, а на полуострове Флорида — фосфора.

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

**3.** Определите верные утверждения.

1. В полдень солнечные лучи не могут падать под углом менее  $36,5^\circ$  на пункт, расположенный на  $30^\circ$  южной широты и  $60^\circ$  восточной долготы.
2. Айсберги в основном формируются из замёрзшей части поверхности океана.
3. Каскадные и Крымские горы находятся на третьей стадии развития геосинклинали.
4. 22 июня в пункте, расположеннем на  $50^\circ$  северной широты, продолжительность дня больше, чем в пункте, расположеннем на  $45^\circ$  северной широты.
5. В районах с высокой облачностью в течение всего года существуют благоприятные природные условия для хлопководства.
6. В отличие от тропических широт, в умеренных широтах между испаряемостью и испарением на поверхности морей и заливов существует значительная разница.

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

**4.** Определите утверждения, *не соответствующие* широтам, для которых разность минимального и максимального угла падения солнечных лучей меньше  $47^\circ$ , но при этом не нарушается обычная смена дня и ночи.

1. Тень, отбрасываемая вертикальным столбом, в полдень в течение года наблюдается как в северной части горизонта, так и в южной.
2. Встречаются на всех материках, кроме Антарктиды.
3. На картах, составленных в конической проекции, меньше искажений.
4. Существуют территории, расположенные выше снеговой линии.
5. Разница во времени между ночью и днём может превышать 14 часов.
6. Расположены реки Ориноко и Оранжевая.

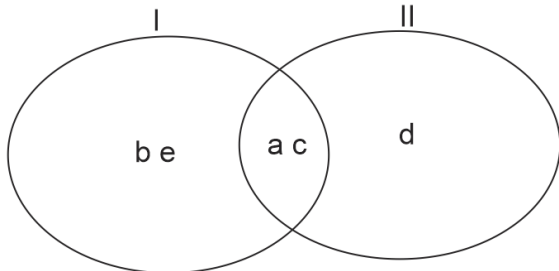
- A) 1, 3, 6 B) 3, 5, 6 C) 2, 4, 5 D) 2, 3, 5 E) 1, 4, 6

**5.** Особенности, присущие материку Северная Америка:

1. 30 марта Солнце находится в зените.
2. Полуостров Флорида образовался в палеозойскую эру.
3. Литосферная плита, на которой расположен материк, имеет дивергентную границу с Африканской плитой.
4. Расположен во всех климатических поясах Северного полушария.
5. Встречаются озёра как ледникового, так и тектонического происхождения.
6. На северо-западных побережьях наблюдаются торнадо.

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

6. На основе диаграммы Эйлера-Венна выберите соответствующий вариант.



*Климатические пояса:*

1. Экваториальный
2. Субэкваториальный
3. Тропический
4. Субтропический
5. Умеренный

- a. Не имеет собственной воздушной массы.
- b. Наблюдается на полуострове Арнемленд.
- c. Расположен водосборный бассейн реки Меконг.
- d. Встречается на всех материках, кроме Антарктиды.
- e. Наблюдается как в Северном, так и в Южном полушарии на материках, где повторяются климатические пояса.

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

7. Установите соответствие.

1. Бразильское плоскогорье
2. Мексиканское плоскогорье
3. Среднесибирское плоскогорье

- a. Длина тени никогда не бывает равной нулю.
- b. Страна, к которой относится, расположена в двух полушариях.
- c. На материке, в котором оно расположено, не встречаются формы рельефа, образованные в мезозойской складчатости.
- d. Берега страны, в которой находится, омываются водами океана, расположенного в трёх полушариях.
- e. В странах расположения Солнце в течение всего года в полдень находится в зените.

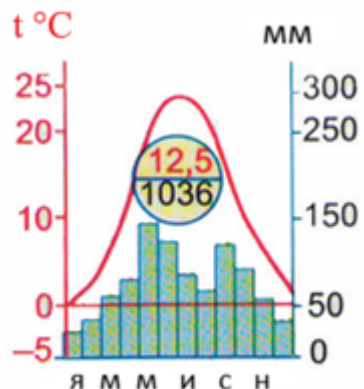
- A) 1-a; 2-b, c; 3-d  
 B) 1-c; 2-b; 3-a, d  
 C) 1-b, e; 2-a; 3-c, d  
 D) 1-c, e; 2-b; 3-a, d  
 E) 1-e; 2-a, c; 3-b, d

8. На основании таблицы определите верные ряды.

№	Условные обозначения полезных ископаемых	Назначение полезных ископаемых
1		Топливо
2		Рудные
3		Нерудные
4		Рудные
5		Рудные
6		Топливо

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

9. Определите верные утверждения, характерные для административного района, в котором находится пункт, соответствующий климатической диаграмме.



1. Границит с двумя иностранными странами.
2. Встречается тип климата полупустынь и сухих степей с умеренной зимой.
3. Имеются сырьевые запасы для черной металлургии.
4. Присутствуют все подтипы умеренно-тёплого типа климата.
5. Отложения юрского периода присутствуют на большей части территории, чем отложения мелового периода.
6. Не встречаются горные вершины более 4000 метров.

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

**10.** Определите верные утверждения относительно страны, к которой относятся острова, показанные на картосхеме.



1. Расположена в Южном и Западном полушариях.
  2. Солнце бывает в зените один раз в году.
  3. Находится на дивергентной границе литосферных плит.
  4. Развитая страна.
  5. Имеется действующий вулкан.
  6. Расположена в субтропическом и умеренном климатических поясах.

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

**11.** Определите верные утверждения о поверхностных течениях в океанах.

1. Холодные течения уменьшают солёность воды, по которой движутся.
  2. Тёплые течения движутся из низких широт в высокие.
  3. Являются причиной формирования дельты у истоков рек.
  4. Не формируются в полярных поясах освещённости.
  5. Влияют на направление движения айсбергов.
  6. Тёплые течения способствуют уменьшению

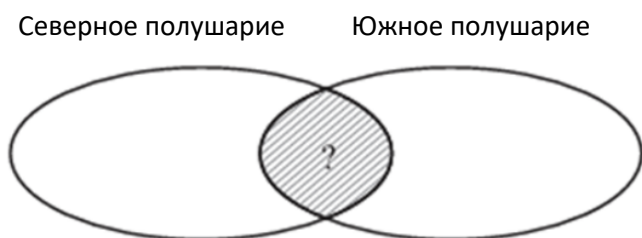
A) 2, 4, 6   B) 1, 2, 5   C) 2, 3, 4   D) 3, 5, 6   E) 1, 5, 6

### **12. Определите *неверные* утверждения.**

1. Средняя солёность Мраморного моря выше, чем средняя солёность Балтийского моря.
  2. От побережья крайней точки Байрон движется тёплое океаническое течение.
  3. Пангея примерно 4,5 миллиарда лет назад раскололась на Лавразию и Гондвану.
  4. Алеутские и Азорские острова расположены в зоне субдукции.
  5. На  $40^{\circ}$  южной широты среднегодовая температура поверхностных вод океанов ниже, чем на  $40^{\circ}$  северной широты (не учитывая азональные факторы).
  6. Береговая линия Восточной Антарктиды более фрагментирована, чем западная часть.

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

**13.** Определите недостающий пункт в диаграмме Эйлера-Венна.



1. Полярный круг пересекается двумя материками.
  2. Встречаются острова кораллового происхождения.
  3. Площадь поверхности океанов намного больше площади суши.
  4. Встречаются внутренние моря.
  5. Имеются горные вершины высотой более 7000 метров.
  6. Встречаются айсберги.

A) 3, 5, 6

B) 1, 2, 5

C) 3, 4, 6

D) 2, 4, 6

E) 1, 4, 5

**14.** На основании таблицы определите соответствие.

1	На Камчатском полуострове имеются действующие вулканы.	верно
2	Хотя горные хребты Кавказа, Памира и Копетдага находятся в геосинклиналях, но там отсутствуют действующие вулканы.	неверно
3	Берега полуостровов Кейп-Йорк, Аляска и Лабрадор омываются водами двух океанов.	неверно
4	Бофортово море по географическому положению считается межостровным морем.	неверно
5	Жёлтое, Тасманово и Карибское моря подвержены замерзанию.	верно
6	Воздушные массы, формирующиеся над Индокитайским полуостровом, влияют на формирование климатических типов в нашей стране.	верно

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

**15.** На основании таблицы определите соответствие.

1	Районы Саатлы, Сабирабад, Самух и Газах расположены на берегах реки Куры.	верно
2	Агдаринский административный район граничит с иностранным государством.	верно
3	22 июня продолжительность дня в Загатальском, Балакянском и Гахском административных районах больше, чем в Сядяракском и Лянкоранском районах.	неверно
4	Гарабагское вулканическое нагорье и хребет Муровдаг имеют абсолютную высоту более 3000 метров.	неверно
5	В Зангезурском горном хребте встречаются нивально-ледниковые и субнивальные ландшафты.	верно
6	Шарурский административный район расположен в одной тектонической зоне.	неверно

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

**16.** На основании диаграммы Эйлера-Венна определите соответствие.



- a. Пересекается с материком Евразия.  
b. Расположен в трёх полушариях.  
c. Солнце всегда находится в зените.  
d. Пересекается Тихим и Северным Ледовитым океанами.  
e. Пересекается с Альпийско-Гималайским геосинклинальным поясом.

- A) 1-с; 2-е; 3-д      B) 1-а, б; 2-е; 3-с, д  
C) 1-б, с; 2-а, д; 3-е    D) 1-а, с; 2-б; 3-д  
E) 1-а; 2-б; 3-д

**17.** Определите административные районы, граничащие с двумя иностранными государствами.

- |                 |                |               |
|-----------------|----------------|---------------|
| 1. Гахский      | 2. Шекинский   | 3. Товузский  |
| 4. Губадлинский | 5. Ордубадский | 6. Шахбузский |
- A) 1, 3, 6  
B) 1, 2, 5  
C) 2, 4, 6  
D) 3, 4, 5  
E) 1, 3, 5

**18.** Схожие черты материков Северная Америка и Евразия:

1. Климат	2. Географическое положение
a. Наблюдаются муссонные дожди.	a. Берега омываются водами Чукотского и Берингового морей.
b. Северный тропический климатический пояс образует сплошную линию.	b. Берега самой большой по площади страны омываются водами трёх океанов.
c. На западных побережьях встречаются умеренный морской и средиземноморский типы климата.	c. Имеются внутриматериковые страны.

- A) 1-а, б, с; 2-а, б
- B) 1-а, б; 2-а, б, с
- C) 1-а, с; 2-с, б
- D) 1-а, с; 2-а, б
- E) 1-б, с; 2-а, б

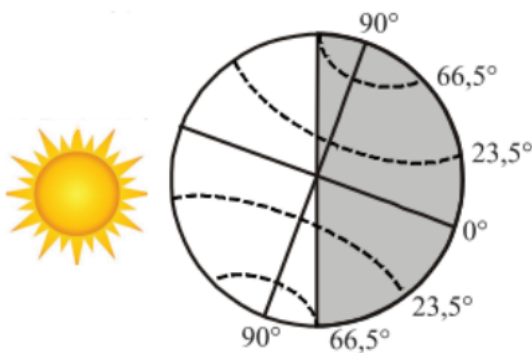
**19.** Определите верные особенности характерные данных стран.

1. Франция 2. Канада 3. Бразилия  
 4. Китай 5. Турция 6. Казахстан

I	1, 2, 4	Имеет федеративное административно-территориальное устройство.
II	4, 5, 6	Реки относятся к бассейнам двух океанов.
III	1, 3, 4	Является членом организации БРИКС.
IV	1, 2, 3	Большинство населения говорит на индоевропейских языках.
V	1, 2, 6	Расположена в умеренном климатическом поясе.
VI	1, 2, 5	Встречаются молодые горы.

- A) II, IV, VI
- B) I, III, V
- C) IV, V, VI
- D) III, V, VI
- E) I, II, III

**20.** Определите верные утверждения на основе положения Земли, изображённого на схеме.



- 1. В полушарии (южном или северном), где видна Полярная звезда (Полярис), продолжительность ночи намного больше продолжительности дня.
- 2. В полушарии (южном или северном), где Солнце находится в зените, обычная смена дня и ночи не нарушается.
- 3. Если ось вращения Земли будет наклонена к плоскости орбиты на 80°, изображённая на схеме ситуация не сможет возникнуть.
- 4. Тень наблюдателя, стоящего на 10° южной широты, в полдень будет указывать на север.
- 5. Скорость вращения Земли вокруг воображаемой оси на 40° южной широты больше, чем на 40° северной широты.
- 6. Самый тёплый месяц наблюдается на поверхности суши Южного полушария.

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

