

# RFO

RESPUBLİKA FƏNN  
OLİMPİADALARI

Ad \_\_\_\_\_ Soyad \_\_\_\_\_

## 10 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 указанных морей и таблицы определите соответствие.

1. Черное
2. Балтийское
3. Красное
4. Берингово
5. Андаманское
6. Желтое

№	Моря	Особенности, <i>не являющиеся</i> общими
I	1, 2, 6	Расположено в умеренном поясе освещенности.
II	2, 4, 5	Находится на границе литосферных плит.
III	1, 3, 6	Омывает берега одного материка.
IV	4, 5, 6	Находится только в Восточном полушарии.
V	2, 3, 5	На материке, омывающем его берега, имеются реки с муссонным режимом.
VI	1, 2, 3	Не наблюдаются полярные дни и ночи.

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

2. Определите сходства материка Евразия с материками, данными в схеме.

I Африка	II Северная Америка	III Южная Америка
а. Среднее и нижнее течения самой длинной реки расположены в Северном и Восточном полушариях.	а. Встречается экваториальный климатический пояс. б. Тропический климатический пояс образует сплошную линию.	а. Встречаются как действующие, так и потухшие вулканы. б. Климатические пояса повторяются.

б. Часть находится в умеренном поясе освещенности. с. 21 марта Солнце находится в зените.	с. Встречаются складчатые горы.	с. Распространены красно-желтые ферралитные почвы.
--	---------------------------------	--

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

3. Определите схожие особенности озера Байкал с озерами, данными в схеме.

I Верхнее	II Ладога	III Титикака
а. Расположено в умеренном климатическом поясе. б. Не расположено на территории страны, входящей в группу Большой семерки. с. Является как истоком реки, так и её устьем.	а. Расположено на территории России. б. Расположено в водосборном бассейне Северного Ледовитого океана. с. Расположено к северо-западу от Аральского озера.	а. Расположено в Северном полушарии. б. На побережьях в полдень тень от вертикальных объектов не равна нулю. с. Расположено в горной местности.

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

4. Определите верные утверждения.

1. На границе литосферных плит Наска и Южно-Американской расположены острова Галапагос.
2. В палеозойскую эру океан Тетис был разделен на Каспийское (озеро), Аральское (озеро), Черное и Средиземное моря.
3. Планета, которая вращается быстрее всех вокруг воображаемой оси — Юпитер.
4. На карте, составленной с использованием любой картографической проекции, имеются искажения.
5. В шельфовых равнинах отсутствует гранитный слой.
6. Единственный материк, где не встречаются действующие вулканы — это Австралия.

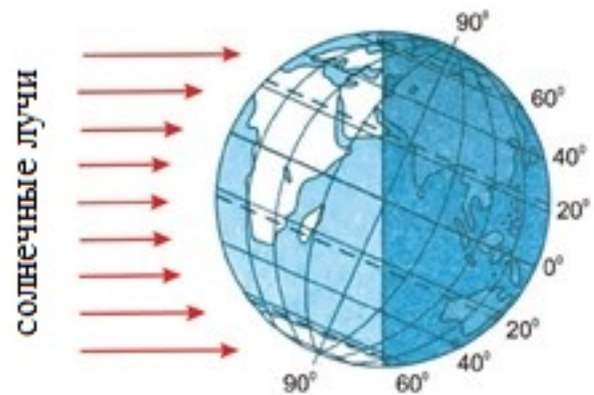
- A) 1, 2, 3  
 B) 1, 3, 4  
 C) 4, 5, 6  
 D) 3, 4, 6  
 E) 2, 5, 6

5. На основе таблицы определите **неверные** утверждения.

Верное	Неверное
1. Малые холмистые территории Казахстана и Большие Хинганские горы образовались на одной и той же стадии горообразования.	4. На низкогорьях Джейранчёля и на плоскогорье Аджиноур не встречаются отложения четвертичного периода.
2. В горных районах Нахчывани и Талышских горах распространены вулканические породы.	5. Использование дренажных систем позволяет предотвратить оползни.
3. В конце палеозойской эры в результате движения Аравийской литосферной плиты на север и столкновения с Евразийской плитой образовались небольшие острова.	6. В административном районе Дашкесан есть сырьё как для цветной, так и для чёрной металлургии.

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

6. На основе положения земного шара на схеме определите верные утверждения.



1. В полдень длина теней от вертикальных объектов на  $68,5^\circ$  северной и  $21,5^\circ$  южной широтах одинаковая.
2. На  $6^\circ$  северной широты угол падения солнечных лучей в полдень больше, чем угол падения солнечных лучей в Баку.
3. В городе Гусары продолжительность дня намного больше, чем в городе Саатлы.
4. С даты положения земного шара, показанного на схеме, продолжительность дня на Фолклендских островах начинает уменьшаться.
5. На экваторе в полдень наблюдается минимальный угол падения солнечных лучей.
6. На  $66^\circ$  южной широты наблюдаются полярные дни.

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

7. Определите особенности Памирских гор, которые **не совпадают** с особенностями гор, данных в таблице:

I Анды	II Альпы	III Большой Водораздельный хребет
а. Встречаются действующие вулканы. б. Образовались в альпийскую складчатость. с. Образовались на границе двух литосферных плит материкового происхождения.	а. Абсолютная высота выше 5000 метров. б. Расположены на территории нескольких стран. с. Имеются вершины с температурой ниже 0°C в течение всего года.	а. Простираются в параллельном направлении. б. Находятся на IV этапе преобразования геосинклинали в платформу. с. Располагаются на территории нескольких стран.

- А) I-а; II-а,b; III-б,c;  
 В) I-а,c; II-а; III-а,b,c;  
 С) I-б,c; II-а; III-а,c;  
 D) I-а,b,c; II-а; III-а,c;  
 E) I-а,c; II-а,c; III-а,b,c;

8. Страна **А**, территория которой расположена на двух континентах, омывается водами только двух океанов. Большая часть территории страны **А** находится в умеренном поясе освещенности.

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

1	Самая длинная река, протекающая по территории, имеет форму устья в виде дельты.	<i>верно</i>
2	Граничит только с одной страной, входящей в группу развитых стран.	<i>неверно</i>

3	Восточная часть соответствует границе расхождения литосферных плит.	<i>верно</i>
4	Значительный доход поступает от судоходного канала, соединяющего два океана.	<i>неверно</i>
5	На его территории имеются пункты, где в полдень длина теней от вертикальных объектов равна нулю только один раз или дважды, но никогда не равна нулю в одно и то же время.	<i>верно</i>
6	На северных границах имеются природные условия для выращивания цитрусовых.	<i>неверно</i>

- А) 3, 4, 6  
 В) 1, 3, 5  
 С) 2, 5, 6  
 D) 2, 4, 6  
 E) 1, 2, 5

9. Определите **неверные** утверждения.

- На всех материках, пересекающихся с экватором, климатические пояса повторяются.
- На картах, составленных с использованием произвольной проекции, все искажения равны нулю.
- С географическими меридианами совпадает только магнитный меридиан 0°.
- 23 сентября в городе Баку восход Солнца утром будет на востоке и закат наступит вечером на западе.
- Волны, образующиеся под воздействием эндогенных сил, встречаются только в Тихом океане.
- Понтийские, Таврские и Андалузские горы по своей морфологической структуре считаются складчатыми горами.

- А) 4, 5, 6  
 В) 1, 4, 6  
 С) 2, 3, 6  
 D) 1, 2, 3  
 E) 2, 3, 5

10. На основе таблицы определите соответствие.

("+" относится, "-" не относится)

№	Особенности ветров	Пассаты	Западные	Полярные
1	Двигаются от области динамически высокого давления к области низкого давления	+	+	-
2	В Северном полушарии отклоняются вправо, а в Южном полушарии – влево.	+	-	+
3	Влияют на материк Евразия.	+	+	-
4	Являются причиной формирования океанических течений.	+	+	+
5	Наблюдаются как в Северном, так и в Южном полушариях на материках Африки и Южной Америки.	+	-	-
6	Формируются только на замерзших поверхностях в течение всего года.	-	-	+

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

11. Определите верный ряд с причинно-следственной связью.

№	Причина	Следствие
1	Увеличение площади водной поверхности на земной поверхности	Повышение средней годовой температуры
2	Расхождение литосферных плит	Образование вулканических островов
3	Увеличение угла наклона земного шара к плоскости орбиты	Увеличение площади тропического и полярного поясов освещенности
4	Снижение суточной амплитуды температуры	Интенсивность процессов физического выветривания
5	Увеличение масштаба карты	Уменьшение искажения
6	Уменьшение годового количества осадков	Интенсивность оползней

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

**12.** Остров **А** находится в переходном климатическом поясе. Этот остров является территорией развитой страны, и его столица также расположена на этом острове. Побережья данного острова омываются водами двух океанов.

Определите схожесть острова **А** с островами, указанными в таблице.

I Гаити	II Минданао	III Ньюфаундленд
а. Расположен в двух полушариях. б. Реки относятся к бассейнам двух океанов. с. Расположен на границе литосферных плит.	а. Встречают действующие вулканы. б. Видна Полярная звезда. с. Солнце никогда не находится в зените.	а. Находится к северо-западу от нашей страны. б. В летние месяцы господствуют умеренные воздушные массы. с. Это крупнейший остров страны, к которой он относится.

- А) I-a,b,c; II-a,b; III-a,b;  
 В) I-a,c; II-a,b; III-a,b;  
 С) I-c; II-b,c; III-b;  
 D) I-a,c; II-a,b,c; III-a,b;  
 E) I-b; II-a,b; III-a,b;

**13.** На основе таблицы определите верные ряды.

№	Условный знак	Название полезного ископаемого	Название месторождения	Административный район
1		хром	Гейдере	Геранбой
2		золото	Вежнели	Губадлы
3		медь	Гарадаг	Гедабек

4		железо	Хаманчай	Дашкесан
5		алунит	Зейлик	Дашкесан
6		молибден	Диахчай	Ордубад

- А) 3, 4, 5  
 В) 3, 4, 6  
 С) 1, 2, 5  
 D) 1, 3, 4  
 E) 2, 5, 6

**14.** Определите соответствующие моря, заливы и проливы, расположенные в Северном и Западном полушариях.

- Ирландское, Бискайский, Гибралтарский
- Лабрадорский, Калифорнийский, Гудзонов
- Баренцево, Святого Лаврентия, Девис
- Баффина, Аляскинский, Татарский
- Саргассово, Рижский, Гренландский
- Бофорта, Мексиканский, Берингов

- А) 2, 4, 6  
 В) 1, 2, 3  
 С) 1, 2, 6  
 D) 1, 3, 5  
 E) 4, 5, 6

15. Определите верные утверждения относительно рек, обозначенными цифрами на картосхеме.



- а. Река, обозначенная цифрой 4, имеет муссонный режим.
- б. Река, обозначенная цифрой 1, бывает полноводной в тот же период, что и река Меконг.
- в. В режиме питания реки, обозначенной цифрой 2, преобладают снеговые воды.
- г. Река, обозначенная цифрой 3, не расположена в экваториальном климатическом поясе.
- д. В водосборном бассейне реки, обозначенной цифрой 4, расположена ГЭС Итайпу.
- е. Устье реки, обозначенной цифрой 1, имеет форму эстуария.

- А) а, д, в
- В) а, б, г
- С) б, д, г
- Д) б, д, е
- Е) а, е, г

16. Определите верные утверждения о природных зонах.

- 1. В юго-западной части всех материков, расположенных в Южном полушарии встречается природная зона жестколистных лесов и кустарников.
- 2. На востоке материка Австралия встречается природная зона переменного-влажных лесов.
- 3. На материке Северная Америка природные зоны переменного-влажных лесов граничат со степями.
- 4. В природной зоне саванн и редколесий коэффициент увлажнения меньше единицы.
- 5. Вдоль побережья залива Гудзон преобладает природная зона широколиственных и смешанных лесов.
- 6. В Северном полушарии пустыни встречаются только в тропическом и субтропическом климатических поясах.

- А) 1, 5, 6
- В) 1, 3, 5
- С) 3, 4, 6
- Д) 1, 2, 4
- Е) 2, 3, 4

17. На основе таблицы выберите **неверные** ряды.

№	Страна	Столица	Форма управления
1	Таиланд	Бангкок	республика
2	Иран	Тегеран	монархия
3	Франция	Париж	республика
4	Бельгия	Брюссель	монархия
5	Финляндия	Хельсинки	республика

- А) 2, 4
- В) 1, 5
- С) 3, 4
- Д) 3, 5
- Е) 1, 2

18. Какое кратчайшее расстояние в сантиметрах будет между  $60^\circ$  ю.ш. и  $40^\circ$  в.д., и  $60^\circ$  ю.ш. и  $140^\circ$  з.д. на карте с масштабом 1:30 000 000?

- A) 42,4
- B) 22,2
- C) 33,3
- D) 28,4
- E) 44,4

19. В последние годы снижение числа новорожденных в Европе, Северной Америке и Австралии связано с рядом факторов. Какой из перечисленных факторов **не верный**?

- A) Повышение общественной активности женщин (получение высшего образования, работа на различных должностях и т.д.)
- B) преобладание поздних браков (позднее завершение образования, стремление к карьере и высокому материальному обеспечению в будущем)
- C) пожилые родители живут не под государственной опекой, а с детьми
- D) увеличение материальных и культурных потребностей населения
- E) увеличение расходов на образование и воспитание детей

20. Определите верные утверждения.

1. В США, Канаде и Австралии численность населения увеличивается в основном за счет иммиграции.
2. Первичный сектор экономики охватывает отрасли, в которых люди используют природу.
3. Алюминий, магний и цинк входят в группу легких цветных металлов.
4. Пластмассы и спирты относятся к химии органического синтеза.

5. Табачные изделия не относятся к пищевой промышленности.

6. Промышленность цветной металлургии США расположена в западных штатах, где в основном сосредоточены ТЭС.

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

21. Определите **неверные** утверждения.

1. Основным показателем агроклиматических ресурсов является среднесуточная температура выше  $+10^\circ\text{C}$ .

2. Для возделывания риса в течение года требуется сумма активных температур от 1900 до  $3300^\circ\text{C}$ .

3. Транспортные средства, жилые дома, бытовые вещи, сельскохозяйственный инвентарь считаются частной собственностью.

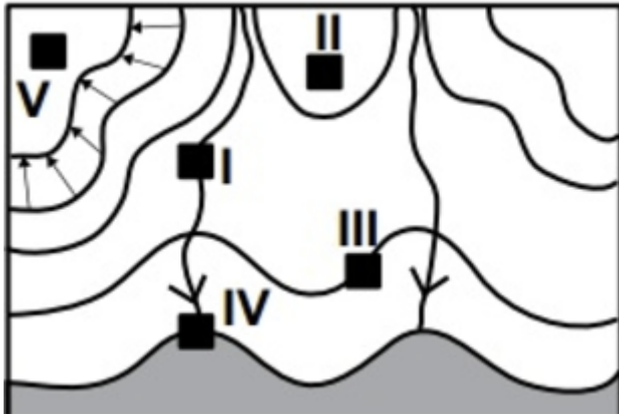
4. В США 70% существующих предприятий относятся к частным, 10% — к кооперативным, 20% — к акционерным обществам.

5. На территории Азербайджанской Республики земля, ее недра, внутренние воды и территориальные воды, растительный и животный мир, воздушное пространство являются исключительной государственной собственностью.

6. Современное экономическое развитие Азербайджана находится на третьем этапе.

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

22. На основе горизонтальной схемы определите пункт, расположенный в основном в межгорной впадине.



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

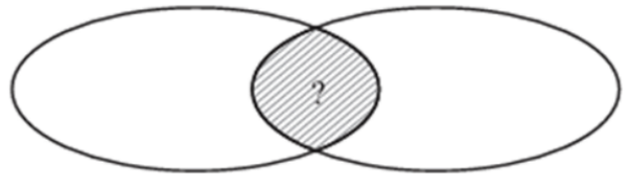
23. Определите административные районы Губа-Хачмазского экономического района, граничащие с зарубежной страной.

- 1. Гусарский
- 2. Губинский
- 3. Хачмазский
- 4. Сиязанский
- 5. Шабранский

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

24. Определите пункт, дополняющий диаграмму Эйлера-Венна.

Северное полушарие      Южное полушарие



- 1. Площадь океанов намного больше площади суши.
- 2. Расположены 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) 3, 4, 6
- B) 1, 2, 5
- C) 1, 3, 5
- D) 2, 5, 6
- E) 1, 4, 6

25. На основе таблицы выберите верные ряды.

Верно	Неверно
I Мауна-Кеа, Эльбрус, Этна и Камерун — это горы, образовавшиеся в результате вулканической деятельности.	IV У рек с одинаковыми средними уклонами могут быть разные показатели падения.
II Глыбовые горы расположены только в сейсмически активных зонах.	V Алтай, Саяны и Тянь-Шань считаются складчатыми горами.
III Дюны, пещеры и цирки — это формы рельефа экзогенного происхождения.	VI Горы Атлас и Аппалачи расположены в умеренном поясе освещенности.

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