



AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI  
ELM VƏ TƏHSİL NAZIRLIYI



MÜTDA  
MƏKTƏBQƏDƏR VƏ ÜMUMİ TƏHSİL  
ÜZRƏ DÖVLƏT AGENTLİYİ



Ad \_\_\_\_\_

Soyad \_\_\_\_\_

# 11-ci 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 məlumatlarına uyğunluq təşkil etdiyini təsdiq edirəm.

İmza: \_\_\_\_\_

1. На основе таблицы определите схожие особенности Памирских гор с представленными горами.

I Кавказ	II Анды	III Альпы
a. Абсолютная высота больше, абсолютной высоты Алтайских гор.	a. Протекающие по территории реки относятся к бассейнам двух океанов.	a. Расположены в умеренном поясе освещённости.
b. Наличие территорий, расположенных выше снеговой линии.	b. Расселились народы, говорящие на индоевропейских языках.	b. Встречаются субнivalьные и нivalьные ландшафты.
c. Находятся истоки рек, относящиеся к бассейну Каспийского моря.	c. Образовалась в результате конвергенции литосферных плит.	c. Встречаются действующие вулканы.

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

2. Определите верные утверждения.

1. В период с 25 марта по 15 сентября в любом пункте Северного полушария продолжительность дня больше продолжительности ночи.  
 2. На всех материках, где повторяются климатические пояса, Солнце в течение всего года в полдень находится в зените.  
 3. VI и XVI часовые пояса пересекают два материка.  
 4. В течение всего года продолжительность дня в Баку намного больше, чем в Москве.  
 5. Чукотский и Малаккский полуострова расположены в области средней складчатости.  
 6. Верхняя граница тропосферы одинакова на всех географических широтах от экватора к полюсам.

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

3. Определите верные ряды для материков Северная Америка и Африка

№	Относится	Не относится
1	Субэкваториальный климатический пояс образует сплошную линию.	Встречается влажный тип тропического климатического пояса.
2	Наличие территорий, на которых Солнце два раза в год находится в зените.	Имеются территории, где преобладают экваториальные воздушные массы.
3	Встречаются формы рельефа ледникового происхождения.	Расположен в трёх поясах освещённости.
4	Имеются формы рельефа, относящиеся как к III, так и к IV стадиям превращения геосинклиналии в платформу	Не встречаются горные ледники.
5	Существуют постоянные ветры, дующие с северо-восточного направления в юго-западном направлении.	Не встречаются действующие вулканы.
6	Имеются страны, относящиеся ко II типу естественного прироста населения.	Литосферные плиты, на которых расположен, имеют исключительно материковое происхождение

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

4. 22 июня в полдень исследователь начал движение в северном направлении от пункта пересечения широты, в котором Солнце падает под наибольшим углом, и  $130^{\circ}$  западной долготы. В пункте прибытия он наблюдал, что в полдень длина тени равна его собственному росту. (Следует учесть, что длина дуги меридиана в  $1^{\circ}$  составляет 111 км)

Определите верные утверждения относительно пункта прибытия исследователя.

1. Расположен в полярном поясе освещённости.  
 2. В течение большей части года наблюдаются полярные дни.  
 3. Кратчайшее расстояние между этим пунктом и Баку при движении сначала в северном, затем в южном направлении на карте масштаба 1:55 500 000 составляет 14,3 см.  
 4. Пункт, куда дошел исследователь, расположен в Тихом океане.  
 5. Нарушается обычная смена дня и ночи.  
 6. Не наблюдаются постоянные ветры.

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

5. На основе таблицы определите верные ряды.

№	Материки	Верные особенности	Неверные особенности
1	Евразия	Встречаются все типы умеренного и субтропического климатического пояса	Тропический климатический пояс образует сплошную полосу с запада на восток
2	Африка	Имеет дивергентную границу с Северо-Американской литосферной плитой.	Отсутствуют районы, в которых преобладают умеренные воздушные массы
3	Северная Америка	На западных побережьях встречается умеренный морской тип климата	Не встречается влажный тип тропического климата
4	Южная Америка	В северной крайней точке длина вертикального столба тени в полдень никогда не равна его росту.	Водосборный бассейн реки Парана расположен в трёх климатических поясах.
5	Антарктида	Расположена в двух поясах освещённости	Большая часть территории находится в самой древней складчатой области
6	Австралия	Встречаются три типа как тропического, так и субтропического климатического пояса	в умеренном пояссе освещённости расположена точка с абсолютной максимальной высотой

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

6. Определите верные утверждения относительно климата нашей страны.

1. В районах распространения умеренно-тёплого типа климата встречаются породы палеогенового возраста.
2. Тип климата полупустынь и сухих степей встречается во всех тектонических зонах.
3. На северо-восточных и южных склонах Большого Кавказа встречается холодный подтип климата с сухой зимой.
4. В водосборном бассейне реки Куре встречается горно-тундровый тип климата.
5. Во всех районах распространения типа климата полупустынь и сухих степей среднегодовое количество осадков не превышает 300 мм.
6. В тектонической зоне поднятия Малого Кавказа горно-тундровый тип климата встречается только на хребтах Муровдаг и Зангезур.

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

7. Определите верные ряды относительно морей.

№	Mоре	Относится	Не относится
1	Балтийское	Омывает границы развитых и развивающихся стран.	Расположен в одном поясе освещенности.
2	Южно-Китайское	Является базисом эрозии реки Меконг.	На её поверхности разница между испарением и способностью к испарению велика.
3	Бофорт	Омывает побережья острова Бэнкс.	Из-за своего географического положения считается межостровным морем.
4	Средиземное	Расположено в трёх полушариях и омывает побережья трёх континентов.	Не имеет устьев рек, начинающихся в Карпатах.
5	Красное	Солнце находится в зените в течение всего года.	Расположено в двух климатических поясах.
6	Баренцево	Расположено на широтах, где только нарушается обычная смена дня и ночи.	Подвергается большему воздействию холодных океанических течений, так как расположено в Северном Ледовитом океане.

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

8. На основе таблицы выберите верный пункт.

Река Нил		
I Схожесть с рекой Миссисипи	II Отличие от реки Параны	III Схожесть с рекой Енисей
a. В устье длина тени в полдень в течение года не равна нулю. b. Движется от низких широт к высоким широтам. c. В материке, где протекает, встречаются следы четвертичного ледникового периода.	a. В устье в декабре, январе и феврале преобладают умеренные воздушные массы. b. В питании реки преобладают дождевые воды. c. На литосферной плите, где расположена, существует граница субдукции с океанической литосферной плитой.	a. В районах, близких к устью, плотное заселение населения. b. В водосборном бассейне встречаются болота. c. 15 апреля в устье продолжительность дня больше продолжительности ночи.

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

9. Определите **неверные** утверждения.

1. В равнинах, где расположены нижние течения рек Тигр, Евфрат и Меконг, интенсивно проходит физическое выветривание.
2. Реки Амударья и Сырдарья не участвуют непосредственно в большом круговороте воды в природе.
3. Истоки рек Ориноко и Нигер расположены в одних и тех же полушариях.
4. В нашей стране месторождения перлита, травертина и хромита встречаются в одном и том же административном районе.
5. В низкогорных районах Балакянского и Загатальского административных районов широко распространены отложения палеогенового возраста, а в высокогорных районах — юрского возраста.
6. В умеренном поясе освещённости существует только умеренный тепловой пояс.

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

10. На основе таблицы определите соответствие. ("+" соответствует, "-" не соответствует)

№	Особенности	Франция	Япония	Аргентина	Индия
1	Расположена только в одном поясе освещенности	+	+	+	-
2	Унитарная республика	+	+	-	+
3	Имеются молодые горы.	-	+	-	+
4	Относится к странам группы G20	+	+	+	+
5	Большинство населения говорит на индо-европейских языках.	+	-	+	+
6	Расположен субтропический климатический пояс	+	+	+	+

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

11. У подножия горы атмосферное давление составляет 700 мм рт. ст. Максимальная высота горы 3100 метров над уровнем моря. Вычислите разницу температур между вершиной и подножием горы по шкале Фаренгейта. (Учтите, что на уровне моря атмосферное давление нормальное).

- A) 69,3°F   B) 35°F   C) 59°F   D) 37,3°F   E) 56,2°F

12. На основе таблицы выберите верный пункт. ("+" соответствует, "-" не соответствует)

№	Страна	+	-
1	Италия	Встречаются действующие вулканы	Имеет сухопутную границу с Австрией.
2	ЮАР	Берега омываются водами двух океанов.	Граничит с двумя анклавными государствами.
3	Бразилия	Является членом организации БРИКС (BRICS).	Расположена в умеренном поясе освещённости.
4	Австралия	Плотность населения на востоке выше, чем на западе.	Литосферная плита, на которой расположена страна, приближается к Африканской плите.
5	Россия	Находится на IV стадии демографического перехода.	Основная часть территории и населения расположена на континенте Азия.
6	Китай	В ВВП и ВНП преобладает доля местных компаний.	Не является основным экспортером пшеницы в мире.

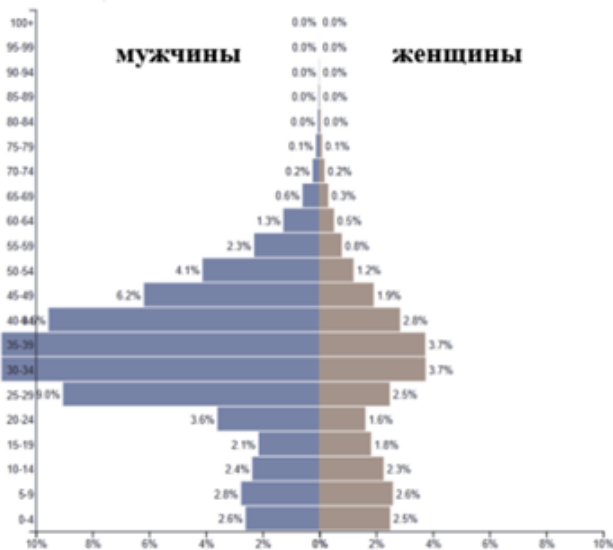
- A) 2, 4, 5   B) 1, 3, 5   C) 2, 3, 6   D) 2, 4, 6   E) 1, 3, 6

13. На основе таблицы определите соответствие.

Верное	Неверное
1. Грязевые вулканы встречаются только в одной природной области нашей страны.	4. Во всех природных зонах встречается тип климата полупустынь и сухих степей.
2. В природной области Курильской впадины встречаются отложения как неогенового, так и IV периода.	5. Устья рек Ганых, Гудиал и Акера расположены в одинаковом типе климата.
3. В природных областях как Большого, так и Малого Кавказа встречаются вулканогенные (эфузивные) осадочные породы.	6. Понижение уровня Каспийского моря создаёт благоприятные условия для портов.

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

14. Определите, к какой стране относится половозрастная пирамида, составленная на 2024 год.



A) Молдова  
C) Болгария  
E) Йемен

B) Босния и Герцеговина  
D) Катар

15. Определите **неверные** утверждения.

- Средняя солёность Мраморного моря больше средней солёности Балтийского моря.
- От побережья крайней точки Байрон движется тёплое океаническое течение.
- Пангея примерно 4,5 миллиарда лет назад раскололась на Лавразию и Гондвану.
- Азорские и Алеутские острова находятся в зоне субдукции.
- На широте 40° южной широты среднегодовая температура поверхностных вод океанов ниже, чем на широте 40° северной широты (без учёта азональных факторов).
- Береговая линия Восточной Антарктиды более расчленённая по сравнению с западной частью материка.

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

16. На основе таблицы выберите верный пункт.

№	Тектоническая зона	Особенности
1	Большой Кавказский хребет	Из топливных ресурсов имеются только нефть и природный газ.
2	Предкавказский прогиб	Преобладают породы неогенового возраста.
3	Поднятие Малого Кавказа	Встречаются породы всех геологических эр, кроме архея.
4	Куринская межгорная впадина	Встречаются формы рельефа с абсолютной высотой более 500 метров.
5	Аразская впадина	Встречаются породы неогенового возраста.

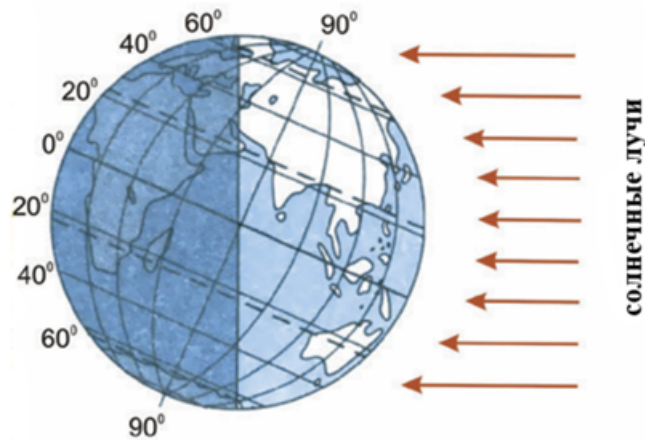
A) 4, 5   B) 1, 5   C) 2, 3   D) 2, 4   E) 1, 3

17. Определите административные районы, граничащие с двумя зарубежными странами.

1. Гахский 2. Джебраильский  
3. Товузский 4. Самухский  
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. Определите особенности, *не соответствующие* положению Земли на схеме.



1. Продолжительность дня на Апеннинском полуострове намного меньше, чем на Скандинавском полуострове.  
2. На  $68,5^{\circ}$  северной широты в полдень угол падения солнечных лучей составляет  $45^{\circ}$ .  
3. Только в пунктах, расположенных севернее Северного тропика, продолжительность дня составляет более 12 часов.  
4. Во всех пунктах тропического пояса освещенности длина тени от вертикального столба меньше его высоты.  
5. И на Северном и на Южном полярных кругах нарушено обычная смена дня и ночи.  
6. На самой длинной параллели в полдень угол падения солнечных лучей составляет  $60^{\circ}$ .

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

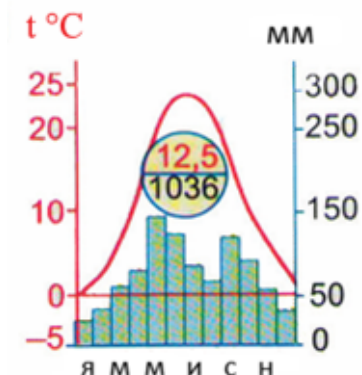
19. Определите *неверные* утверждения относительно данных стран.

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

I	1, 2, 4	Имеет федеративное административное устройство.
II	4, 5, 6	Реки относятся к бассейнам двух океанов.
III	1, 3, 5	Встречается средиземноморский тип климата.
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) II, IV, V  
D) III, V, VI  
E) I, II, III

20. Определите *неверные* утверждения относительно административного района, в котором расположен пункт, указанный на климатической диаграмме.



1. Граничит с двумя зарубежными странами.  
2. Встречается тип климата полупустынь и сухих степей с умеренной зимой.  
3. Имеются сырьевые ресурсы для черной металлургии.  
4. Присутствуют все подтипы умерено-тёплого климата.  
5. Отложения юрского периода распространены на большей территории, чем отложения мелового периода.  
6. Не встречаются вершины гор выше 4000 метров.

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

