



AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASI
TƏHSİL NAZİRLİYİ

**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ ПРЕДМЕТНАЯ
ОЛИМПИАДА**

**РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ЭТАП
ПОЛУФИНАЛЬНЫЙ ТУР**

11.03.2017

**ГЕОГРАФИЯ
10-ый КЛАСС**

1. Определите климатические типы, характерные для одной, двух и трех физико-географических областей соответственно, а также территории, где они распространены:

1. Умеренно-теплый с сухим летом; Лянкяранская, Большой и Малый Кавказ
 2. Климат полупустынь и сухих степей с умеренной зимой; Куринская впадина, Малый Кавказ
 3. Умеренно-теплый с сухой зимой; Большой Кавказ, Лянкяранская
 4. Умеренно-теплый с равномерным распределением осадков во все сезоны года; Лянкяранская; Большой Кавказ
 5. Холодный с сухим летом; Зангезур, Даралаяз
 6. Полупустынь и сухих степей с холодной зимой; Большой Кавказ
- А) 5, 1, 2 В) 1, 3, 4 С) 3, 6, 5 D) 5, 4, 1 E) 6, 2, 3

2. Определите последовательность заливов с востока на запад:

- А) Анадырский, Шелихова, Ботнический, Бристольский, Карпентария
- В) Шелихова, Анадырский, Карпентария, Ботнический, Бристольский
- С) Анадырский, Шелихова, Ботнический, Бристольский, Гудзонов
- Д) Анадырский, Карпентария, Шелихова, Гудзонов, Бристольский
- Е) Шелихова, Анадырский, Карпентария, Бристольский, Финский

3. Установите соответствие.

<i>Экономико-географические районы</i>	<i>Характерные черты</i>
1. Нагорно-Ширванский	a. Хорошо развиты транспортно-экономические связи и зарубежные грузоперевозки
2. Губа-Хачмазский	b. Шелководство составляет основу лёгкой промышленности
3. Шеки-Закатальский	c. Не имеет выхода к иностранным государствам d. Овцеводство, скотоводство и виноградарство являются основными отраслями специализации e. Обладает богатой топливно-энергетической базой

- А) 1-а, b; 2- e; 3 - c, d
 В) 1- c, d; 2 - a, e; 3 - b
 С) 1- d, e; 2 - a; 3 - b, c
 D) 1 – c, d; 2 - b; 3 - a, e
 E) 1 – b, e; 2 - d; 3 – a, c

4. Отличительные особенности виноградарства от хлопководства в Азербайджане:

1. Основные посевные площади расположены в пределах одного типа климата.
 2. Хорошо развито в богарных и орошаемых условиях.
 3. Развивается только в пределах одного экономико-географического района.
 4. Является трудоёмкой отраслью сельского хозяйства.
 5. Развивается в условиях климата полупустынь и сухих степей и умеренно-тёплого климата.
 6. Продукция больше используется качестве сырья в пищевой промышленности
- А) 1, 4, 5 В) 1, 3, 6 С) 2, 3, 4 D) 3, 4, 5 E) 2, 5, 6

5. На основании приведенных цифр определите на сколько уменьшилась доля промышленной продукции в ВВП и на сколько манат выросло производство промышленной продукции на душу населения:

Годы	Численность населения, тыс. чел.	ВВП, млн. манат	Производство промышленной продукции, млн. манат
2005	8553,1	12522,5	9308,8
2010	9111,1	41574,7	27978,2

- А) 7%; 1964,1 манат
 В) 8%; 1982,4 манат
 С) 15%; 4500 манат
 D) 7%; 3099 манат
 E) 7%; 1982,4 манат

6. Определите правильный ряд пустынь мира, расположенных на территории двух и более государств:

- А) Гоби, Тар, Калахари, Ливийская, Сахара
- В) Намиб, Ливийская, Атакама, Сахара
- С) Патагония, Гоби, Регистан, Мойынкум
- Д) Тар, Атакама, Нубийская, Намиб
- Е) Деште-Кевир, Уст-Юрт, Сахара, Намиб

7. Важнейшими условиями проявления грязевого вулканизма являются:

1. Наличие мощных толщ однородных глинистых отложений
 2. Размыв пород водой в сочетании с выветриванием и переувлажнением
 3. Неразумное ведение горно-добывающей разведки
 4. Высокая обводненность горных пород
 5. Чрезмерная добыча нефти и газа
 6. Тектонические нарушения
 7. Нефтяные и газовые отложения с высоким давлением
- А) 1, 2, 3, 4
 В) 1, 3, 5, 7
 С) 1, 4, 6, 7
 D) 3, 4, 5, 6
 E) 2, 5, 6, 7

8. Острова, расположенные по мере удаления от экватора к северу (I) и к югу (II):

- A) I - Гаити, Ирландия, Сулавеси, Новая Гвинея
II - Куба, Калимантан, Суматра, Тайван
- B) I - Суматра, Сахалин, Исландия, Шпицберген
II - Новая Гвинея, Мадагаскар, Огненная Земля, Южные Оркнейские
- C) I - Шпицберген, Хоккайдо, Суматра, Исландия
II - Сахалин, Мадагаскар, Куба, Галапагос
- D) I - Калимантан, Куба, Гренландия, Мадагаскар
II – Южные Сандвичева, Тасмания, Ямайка, Исландия
- E) I - Ямайка, Куба, Гренландия, Сулавеси
II – Исландия, Шпицберген, Хоккайдо, Огненная Земля

9. Установите соответствие.

1. Гевея (каучуковое дерево)	a. Для возделывания наряду с теплым и сухим климатом требуются и большие водные ресурсы
2. Хлопок	b. Широко используется как сырье для химической промышленности
3. Чай	c. В связи с природными условиями возделывается в Египте и Судане, но не в Конго
	d. Основные посевные площади находятся во влажных районах тропических и субтропических широт
	e. Родиной является Южная Америка, хотя основной ареал возделывания Южная и Юго-Восточная Азия

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

10. Территории, где наиболее сухие месяцы июнь-август (1) и декабрь-февраль (2).

- A) 1. Южная Европа, Северная Азия, Сахара
2. Северная Европа, Великие равнины, Сельва
- B) 1. Центральная Азия, Калифорния, бассейн р. Замбези
2. Гвианское плоскогорье, Юго-Восточная Азия, Юго-Западная Австралия
- C) 1. Южная Азия, Юго-Западная Австралия, Льянос
2. Северная Австралия, Южная Европа, Кампос
- D) 1. Саванны Восточной Африки, Кампос, Прерии
2. Туранская низменность, Лянкяранская низменность, Льянос
- E) 1. Юго-Западная Азия, Южная Азия, Кура-Аразская низменность
2. Северная Африка, Восточная Азия, Южная Европа

11. Водохранилища Азербайджана, которые используются одновременно для получения электроэнергии и орошения:

- A) Еникендское, Варваринское, Аразское, Джаванширское, Сарсангское
- B) Мингячевирское, Аразское, Ханбуланское, Шамкирское, Арпачайское
- C) Шамкирское, Еникендское, Мингячевирское, Аразское, Сарсангское
- D) Джейранбатанское, Шамкирское, Варваринское, Миль-Муганское, Аразское
- E) Агстафачайское, Аразское, Нохургышлагское, Шамкирское

12. Определите последовательный ряд принятия притоков рек:

- 1. Баргушад → Акера → Араз → Кура
 - 2. Кишчай → Агрчай → Ганых → Кура
 - 3. Акера → Охчучай → Араз → Кура
 - 4. Асрикчай → Товузчай → Гянджачай → Кура
 - 5. Гочазсу → Акера → Араз → Кура
 - 6. Демирапаран → Туриан → Агрчай → Кура
- A) 1, 2, 5
 - B) 1, 2, 3
 - C) 1, 5, 6
 - D) 2, 5, 6
 - E) 1, 2, 4

13. Определите возрастающий ряд стран по добыче железной руды (2001) на душу населения:

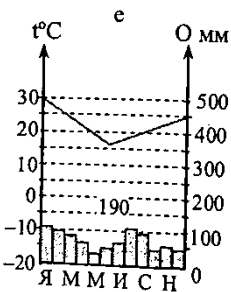
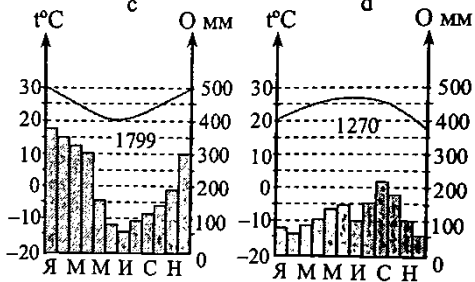
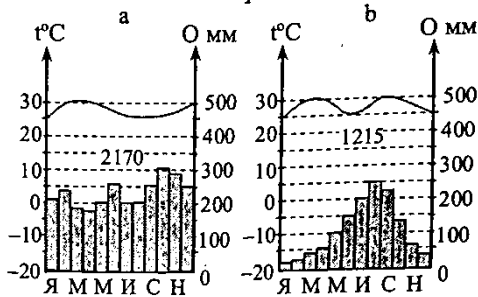
Страны	Численность населения, млн. чел.	Добыча, млн. т
1. Россия	143,5	96,8
2. Бразилия	173,8	208,8
3. Австралия	19,7	167,9
4. Индия	48,2	53

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

14. Установите соответствие:



Климатические диаграммы:



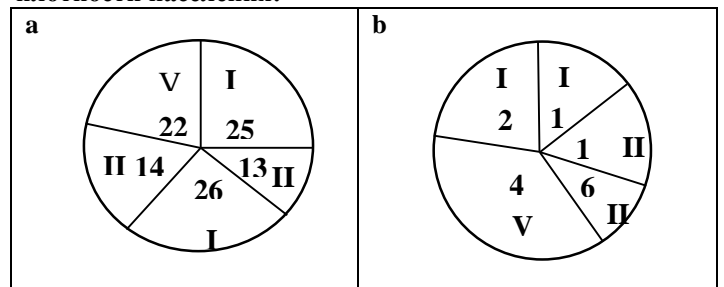
- A) 1 – d; 2 – c; 3 – e
- B) 1 – c; 2 – e; 3 – a
- C) 1 – a; 2 – c; 3 – e
- D) 1 – b; 2 – a; 3 – c
- E) 1 – d; 2 – a; 3 – c

15. Определите соответствующую последовательность горных хребтов, их вершину и место расположения административных районов:

Горы	Вершины	Административный район
I – Муровдагский	1. Кемюргей	а. Шушинский
II – Тальшский	2. Беюк Кирс	б. Гусарский
III – Гарабагский	3. Кяпаз	в. Лерикский
IV – Боковой	4. Шахдаг	г. Гейгельский
	5. Гошгар	д. Дашкесанский
	6. Далидаг	е. Ярдымлинский

- A) I – 3 – д; II – 5 – г; III – 2 – е; IV – 4 – в
- B) I – 3 – г; II – 1 – в; III – 2 – а; IV – 4 – б
- C) I – 6 – е; II – 4 – б; III – 5 – в; IV – 4 – а
- D) I – 5 – а; II – 1 – е; III – 3 – д; IV – 2 – г
- E) I – 4 – д; II – 5 – а; III – 2 – г; IV – 3 – б

16. На схеме даны удельный вес площадей (а) и численности населения (б) регионов страны. Соответственно этому определите убывающий ряд по плотности населения:



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

17. Определите исток и устье рек соответственно:

- A) Самур – Базардюзю – Каспийское море
Туриан – Гутондаг – Кура
Гудиал – Салаватский перевал – Каспийское море
Тертер – Делидаг – Кура
- B) Самур – Гутондаг – Каспийское море
Туриан – Туфандаг – Кура
Гудиал – Салаватский перевал – Каспийское море
Тертер – Гялингая – Кура
- C) Самур – Гутондаг – Каспийское море
Туриан – Базардюзю – Кура
Гудиал – Туфандаг – Каспийское море
Тертер – Делидаг – Кура
- D) Самур – Салаватский перевал – Каспийское море
Туриан – Базардюзю – Кура
Гудиал – Гутондаг – Каспийское море
Тертер – Гялингая – Кура
- E) Самур – Туфандаг – Каспийское море
Туриан – Гутондаг – Каспийское море
Гудиал – Салаватский перевал – Каспийское море
Тертер – Делидаг – Кура

