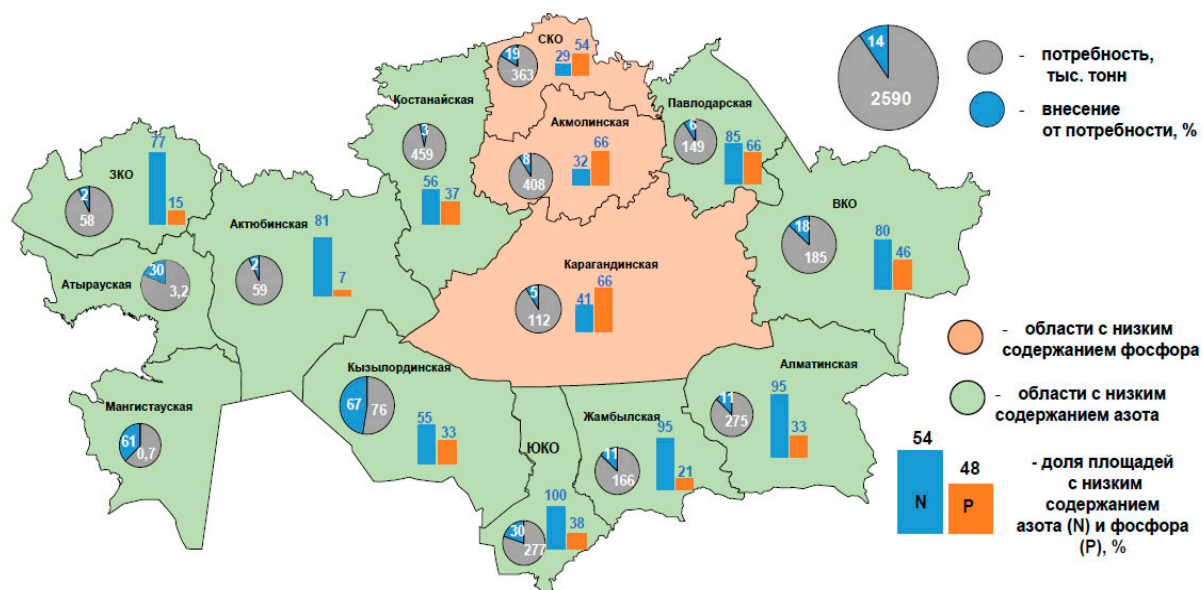


# География

**Инструкция:** Вам предлагаются тестовые задания с выбором одного правильного ответа.

1. Первый автор «Экономической географии Казахстана» для высшей школы  
А) М.М. Утемагамбетов  
В) М.Ж. Жандаев  
С) М.Ш. Ярмухамедов  
Д) А.С. Байсенова
2. Способ графического изображения величин при помощи фигур, секторов, столбцов



3. Числовая характеристика используется для определения  
А) презентации  
В) аннотация  
С) диаграмма  
Д) реферат
4. Вид дешифрирования, которое производится в офисе  
А) форм рельефа  
В) территорий государства  
С) распространения микроформ  
Д) высоты вершин
4. Вид дешифрирования, которое производится в офисе  
А) космическое  
В) полевое  
С) камеральное  
Д) дистанционное

5. Прикаспийская низменность и плато Жем сформировались на
  - A) Западно-Сибирской платформе
  - B) Туранской платформе
  - C) Жетысуском Алатау
  - D) Восточно-Европейской платформе
6. Коэффициент увлажнения
  - A) соотношение тепла и влаги
  - B) соотношение осадков и испаряемости
  - C) соотношение температуры и осадков
  - D) соотношение давления и осадков
7. Каспийское море омывает берега пяти государств:
  - A) Казахстана, Туркменистана, Узбекистана, Ирака, России
  - B) России, Казахстана, Узбекистана, Таджикистана, Ирана
  - C) России, Казахстана, Туркменистана, Азербайджана, Ирана
  - D) Узбекистана, России, Казахстана, Туркменистана, Ирана
8. Озеро, составляющее значительную часть Буктарминского водохранилища
  - A) Аральское
  - B) Жайсан
  - C) Каспийское
  - D) Тениз
9. Объект Казахстана отмеченный под номером 8



- A) Жетысуский Алатау
  - B) Канал «Ертис-Караганды»
  - C) Капшагайское водохранилище
  - D) ледник Корженевского
10. Аллювиальная равнина
    - A) равнина реки Сырдарьи
    - B) плато Бетпакдала
    - C) равнины Приаралья
    - D) Северо-Казахстанская равнина

11. Объекты Казахстана, в порядке увеличения атмосферных осадков  
А- пустыня Кызылкум, Б-мелкосопочник Сарыарка, В- гора Белуха

- А) А-Б-В
- В) А-В-Б
- С) Б-А-В
- Д) В-Б-А

12. Соотнесите бассейны и реки Казахстана

№	Бассейны	№	Реки
1	Балкаш-Алакольский	А	Ертис, Тобыл, Есиль
2	Аральского моря	Б	Жайык, Жем, Караозен
3	Каспийского моря	В	Сырдарья, Амударья
4	Северного Ледовитого океана	Г	Иле, Каратал, Лепсы

- А) 1-Б, 2-Г, 3-А, 4-В
- В) 1-Г, 2-В, 3-Б, 4-А
- С) 1- В, 2-А, 3-Г, 4-Б
- Д) 1-А, 2-В, 3-Б, 4-Г

13. Выдающийся географ, гляциолог, работы, которого основаны на материалах личных наблюдений и исследований

- А) Н. Пальгов
- В) Ш. Уалиханов
- С) К. Сатпаев
- Д) Ж. Жилинский

14. Правильная последовательность этапов при формировании геосинклинальных областей

№	Этапы
1	смятие слоев горных пород в складки, метаморфизация
2	отложение осадков и вулканическая деятельность
3	опускание вытянутого и широкого участка земной коры

- А) 1,3,2
- В) 3,2,1
- С) 3,1,2
- Д) 2,3,1

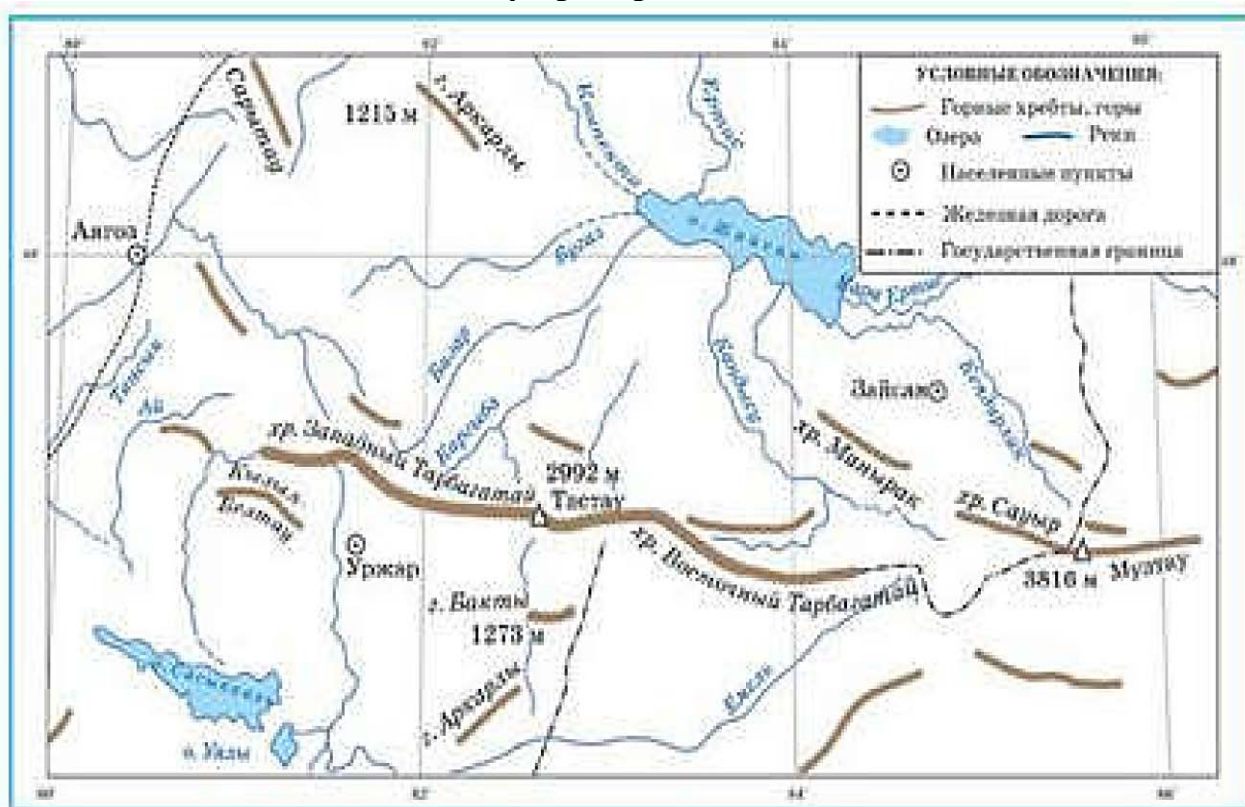
15. Соотнесите воздушные массы, места их формирования и их характеристики

№	Воздушные массы	№	Место формирования	№	Характеристика
1	Умеренные	А	Северный Ледовитый океана	І	Жаркие, сухие, запыленные
2	Арктические	В	Иран и Туранская низменность	ІІ	Иссушенные (на территории Казахстана)
3	Тропические	С	Над Атлантическим океаном	ІІІ	Холодные, сухие, прозрачные

- А) 1-В-ІІ, 2-С- І, 3-А-ІІІ  
 В) 1-А-ІІ, 2-В- І, 3-С-ІІІ  
 С) 1-В-ІІ, 2-А- І, 3-С-ІІІ  
 D) 1-С-ІІ, 2-А- ІІІ, 3-В- І

*Инструкция: Вам предлагаются тестовые задания на основе контекста*

### Сауыр-Тарбагатай



16. Высшая точка горной системы

- А) г. Аркарлы  
 В) г. Музтау  
 С) г. Бакты  
 D) г. Тастау

17. Алакольскую и Жайсанскую впадины разделяет
- A) Тянь-Шань
  - B) Тарбагатай
  - C) Мугалжар
  - D) Алтай
18. Река, несущая свои воды в озеро Жайсан, и вытекающая из него
- A) Кокпекти
  - B) Емель
  - C) Кандысу
  - D) Ертис
19. Современное оледенение развито в горах
- A) Мангыстау
  - B) Мугалжар
  - C) Тарбагатай
  - D) Сауыр
20. Разница между самой высокой и низкой вершинами Сауыра
- A) 1062 м
  - B) 1602 м
  - C) 2601 м
  - D) 2106 м