

По природным условиям, составу населения Африку можно разделить на пять частей: Северную, Западную и Центральную, Восточную, Южную.

Рис. 62. Регионы и страны Африки

# Северная Африка



Северная Африка объединяет страны африканского Средиземноморья — Египет, Ливия, Тунис, Алжир, Марокко, Западная Сахара, Мавритания

Промышленные районы расположены, главным образом, на побережье Средиземного моря и вблизи него (Каир, Алжир, Тунис, Рабат, Касабланка и др.). Страны этого региона относятся к числу наиболее развитых в экономическом отношении африканских государств, отличаются большей вовлеченностью в международное разделение труда.





## ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ

- **Северный Алжир** занимает зону жестколиственных вечнозеленых лесов и кустарников, которая включает северную часть Атласских гор и прилегающую прибрежную равнину.
- В этой зоне много тепла и избыточное увлажнение.
- Природные условия благоприятны для жизни человека и ведения сельского хозяйства.



# ЖЕСТКОЛИСТНЫЕ ВЕЧНОЗЕЛЕННЫЕ ЛЕСА И КУСТАРНИКИ.





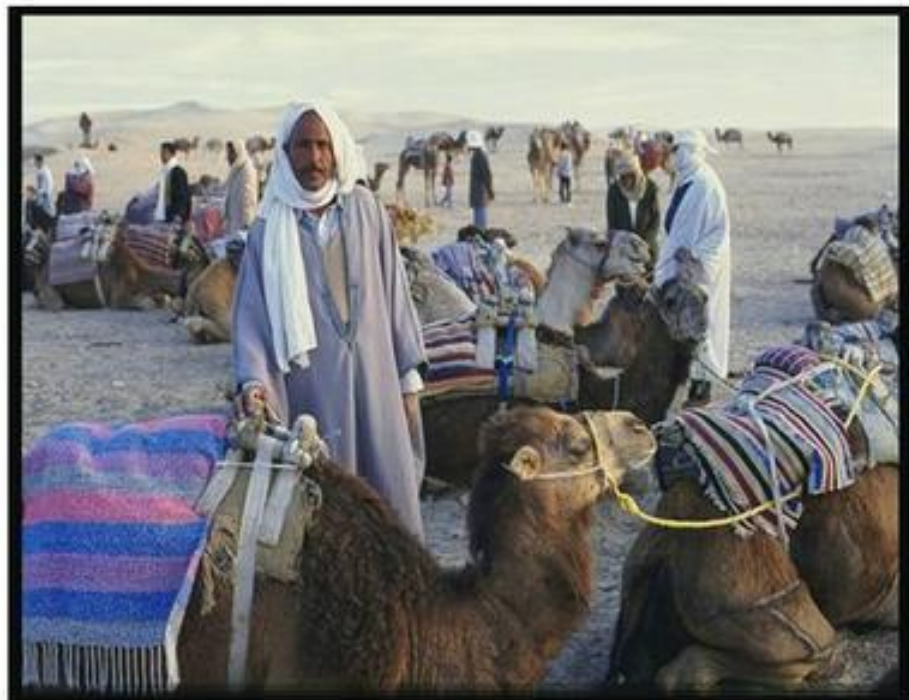
## Природные зоны. Северный Алжир.

- Естественная растительность субтропиков Алжира очень сильно пострадала от деятельности человека и сохранилась только на крутых склонах в горах. На месте сведенных в прошлом лесов появились заросли кустарников и низкорослые деревья (вечнозеленое мастиковое дерево, дикая олива, фисташка, акация).



# ПРИРОДНЫЕ ЗОНЫ. АЛЖИРСКАЯ САХАРА

- **Алжирская Сахара** это зона пустынь и полупустынь.
- Пустыня составляет более 90% территории страны. Здесь алжирцы занимаются главным образом животноводством и ведут кочевой и полукочевой образ жизни. Они разводят овец, коз и верблюдов.





*В пустыне алжирцы занимаются главным образом животноводством. Они разводят овец, коз и верблюдов.*





Посреди песчаной пустыни иногда встречаются удивительные по красоте уголки – **оазисы**.



*Страна Алжир богата полезными  
ископаемыми: железной  
рудой, марганцем, фосфоритами и т.д.*







**Недра Алжира богаты топливными ресурсами - нефтью, газом, рудными полезными ископаемыми - железной и марганцевой рудами, химическими полезными ископаемыми - фосфоритами.**