

Климат
Африки
Климат
Африки

Климатообразующие факторы

Климатообразующий фактор	Какова роль фактора	Влияние на климат Африки
Высота солнца над горизонтом	Чем дальше от экватора, тем	
Подстилающая поверхность (рельеф) Направление горных хребтов	Чем выше, тем ... Осадки выпадают на склонах	
Воздушные течения (пассаты муссоны)	Пассаты с океана приносят весь год	

Климатообразующие факторы

Климатообразующий фактор	Какова роль фактора	Влияние на климат Африки
Высота солнца над горизонтом	Чем дальше от экватора, тем	Расположена в теплых широтах, получает больше тепла, пересекается экватором (зима - лето)
Подстилающая поверхность (рельеф) Направление горных хребтов	Чем выше, тем ... Осадки выпадают на склонах	Несмотря на то, что Африка получает много тепла, в Африке есть горы, на вершине которых лежит снег. Драконовы горы мешают пассату проникать далеко в Калахари(пустыня Намиб)
Воздушные течения (пассаты муссоны)	Пассаты с океана приносят весь год	Господствуют пассаты. Сухие пассаты с Евразии определяют сухость воздуха в Сахаре. В Южной Африке пассат влажный, но далеко не проникает

Климатические пояса Африки



Установи соответствие

Климатический пояс

Воздушные массы

Экваториальный

Субэкваториальный

Тропический

Субтропический

летом

ЭВ

ЭВ

ТВ

ТВ

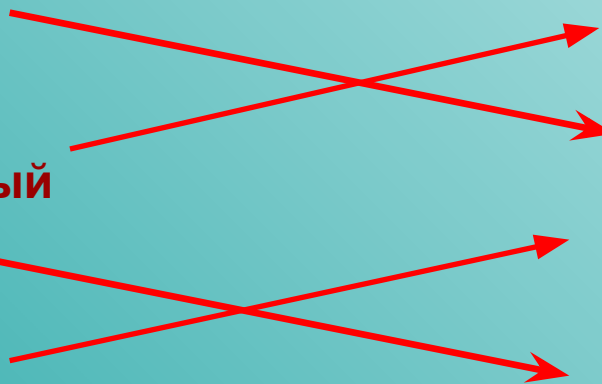
зимой

ТВ

ЭВ

УВ

ТВ



Характеристика климатических поясов

Климатический пояс	Географическое положение	Воздушные массы	Характеристика климата
Экваториальный пояс	Бассейн реки Конго и побережье Гвинейского залива	ЭВ	Жарко-влажно
Субэкваториальный пояс	До 15-20 градуса широты к северу и к югу от экватора	ЭВ – летом, ТВ – зимой	
Тропический пояс	До 25-30 градуса северной широты и южной широты	ТВ	
Субтропический пояс	Крайний север и крайний юг материка	ТВ – летом, УВ – зима	

Характеристика климатических поясов

Климатический пояс	Географическое положение	Воздушные массы	Характеристика климата
Экваториальный пояс	Бассейн реки Конго и побережье Гвинейского залива	ЭВ	Жарко-влажно
Субэкваториальный пояс	До 15-20 градуса широты к северу и к югу от экватора	ЭВ – летом, ТВ – зимой	Жарко-влажно Жарко-сухо
Тропический пояс	До 25-30 градуса северной широты и южной широты	ТВ	Жарко-сухо
Субтропический пояс	Крайний север и крайний юг материка	ТВ – летом, УВ – зима	Жарко-сухо Умеренно

Проверяем тест;

А) Экваториальный 3, 5, 9;

Б) субэкваториальный 1, 8;

А) Экваториальный 3, 5, 9;

В) тропический 2, 6, 10;

Б) субэкваториальный 1, 8;

Г) субтропический 4, 7.

В) тропический 2, 6, 10;

Г) субтропический 4, 7.

Африка самый жаркий материк, потому что...

1. Большая часть материка расположена в _____ поясе, где солнце бывает в _____
2. Среднемесячная температура не ниже _____
3. Отмечена самая высокая температура _____
- 4.
- 5.

Африка самый жаркий материк, потому что...

1. Большая часть материка расположена в тропическом поясе, где солнце бывает в зените.
2. Среднемесячная температура не ниже +8 градусов
3. Отмечена самая высокая температура + 58 градусов (Триполи)
- 4.
- 5.

Домашнее задание

1. Параграф № 26 стр. 117-120.
2. Задание на контурной карте указать границы климатических поясов.
3. Творческое задание: ответить на вопрос: какой климатический пояс Африки наиболее благоприятен для жизни человека и почему?