

Найди пару

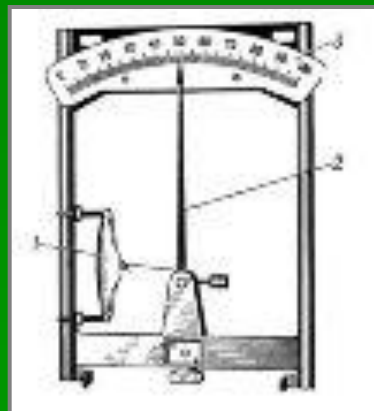
Влажность воздуха

Атмосферного
давления

Сила ветра

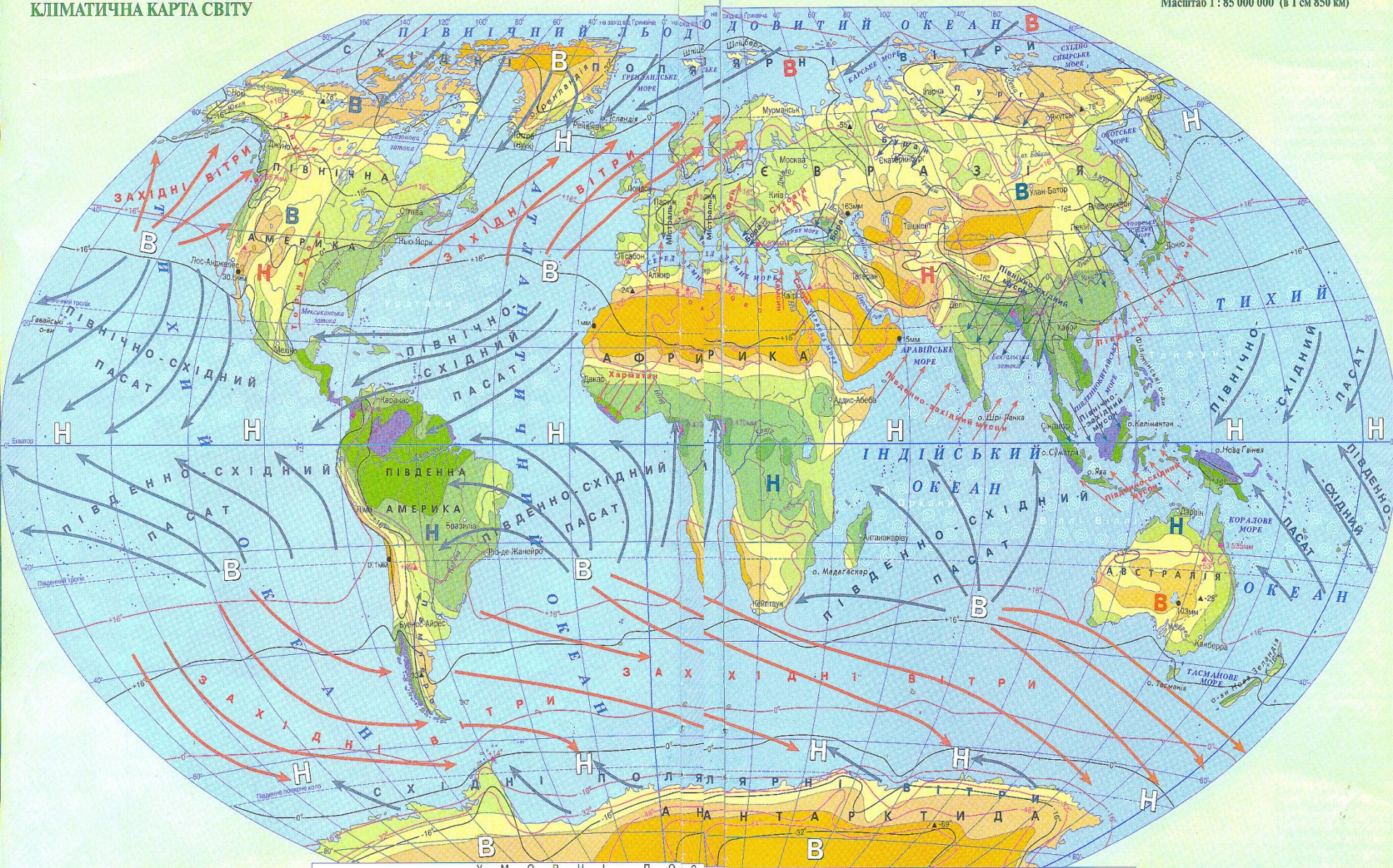
осадки

Температура
воздуха





- Географическое положение территории (широта местности);
- Перемещение воздушных масс над сушей и морем;
- Характер подстилающей поверхности (рельеф, течения, высота над уровнем моря)



У М О В Н І П О З О		З Н А Ч Е Н Н Я			
СЕРЕДНЬОРІЧНА КІЛЬКІСТЬ ОПАДІВ (мм) 		ТЕМПЕРАТУРА ПОВІТРЯ Ізотерми сніжних місяців Ізотерми найхолодшого місяця року Ізотерми найтеплішого місяця року Рекордна середньорічна кількість опадів 0,8мм ● мінімальна 12 000мм ▲ максимальна		ЦИРКУЛЯЦІЯ АТМОСФЕРИ Посяи та області високого тиску повітря, антициклони Посяи низького тиску повітря, циклони Напрями переважаючих холодних вітрів Напрями переважаючих теплих вітрів Райони розповсюдження тропічних циклонів постійні перемінні 	
Рекордна середньорічна кількість опадів 0,8мм ● мінімальна 12 000мм ▲ максимальна		П О З О Ізотерми сніжних місяців Ізотерми найхолодшого місяця року Ізотерми найтеплішого місяця року Рекордна температура повітря -78° мінімальна +58° максимальна		З Н А Ч Е Н Н Я сінця лютого липня грудня січня лютого липня грудня температура повітря +58° максимальна	

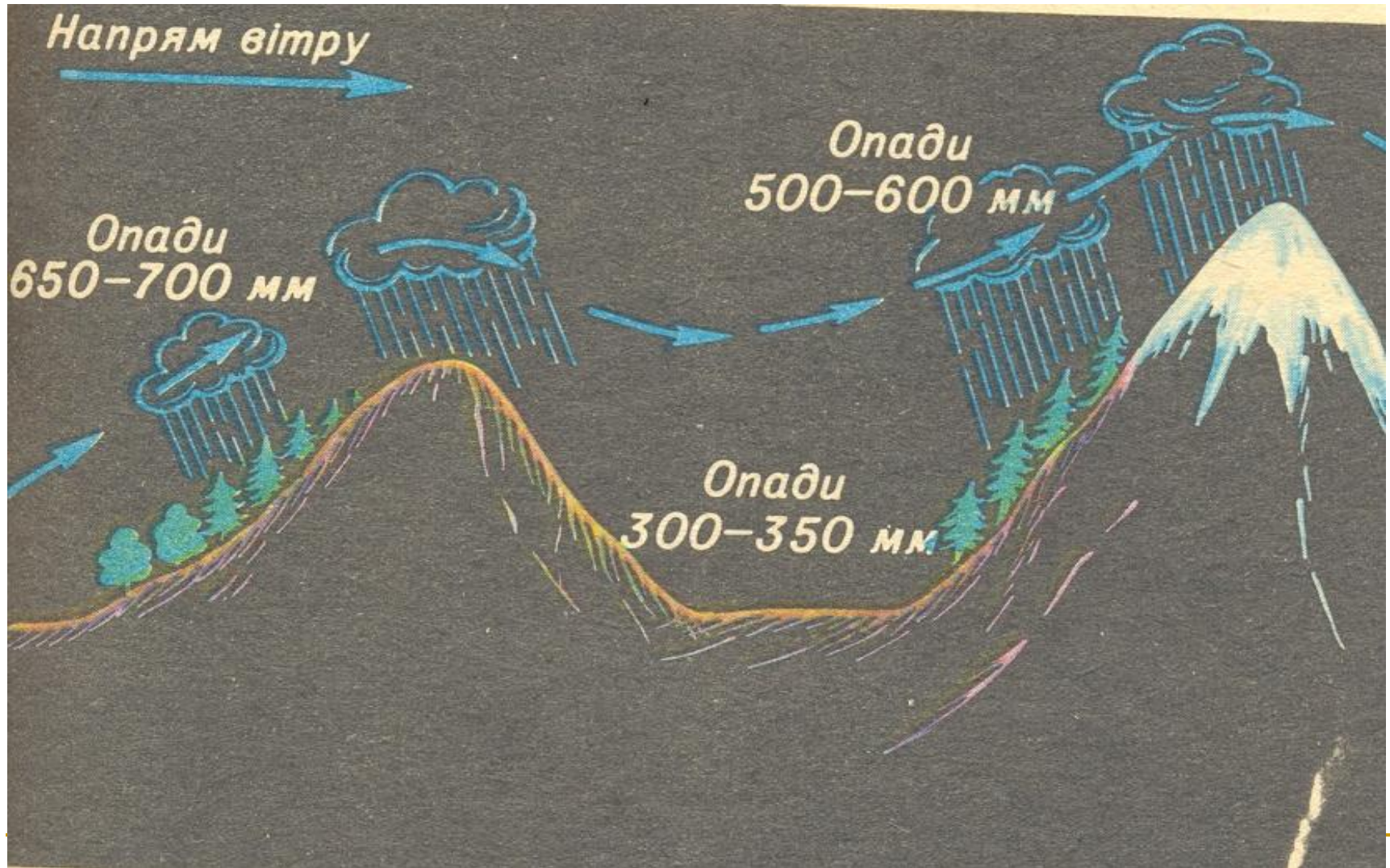
Зависимость климата от направления господствующих ветров.



Зависимость климата от направления господствующих ветров.



Зависимость климата от горных хребтов



Зависимость климата от океанических течений.

Холодное течение

Понижение t° воздуха

Уменьшение испарения

Уменьшение количества осадков

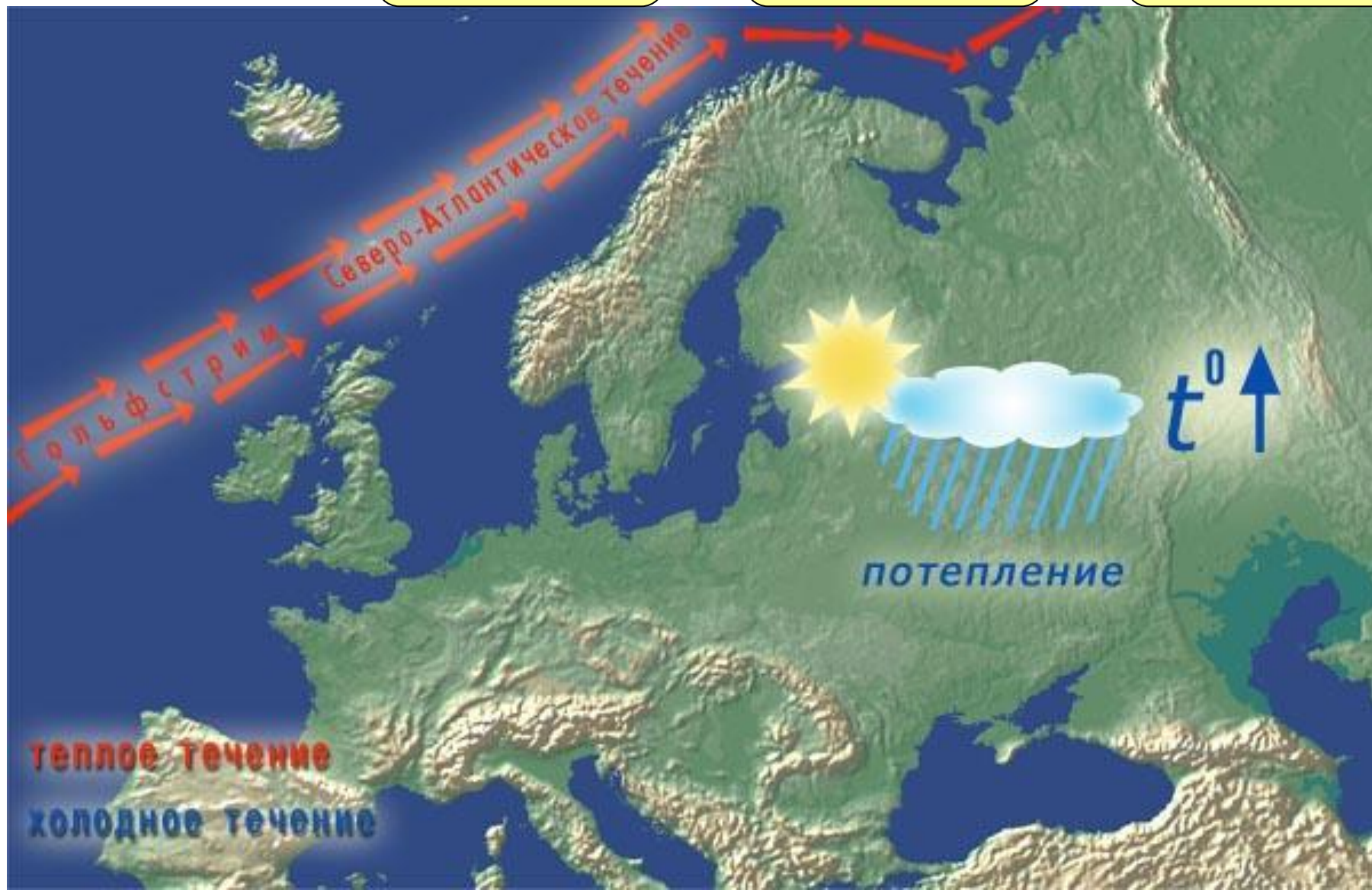


Тёплое течение

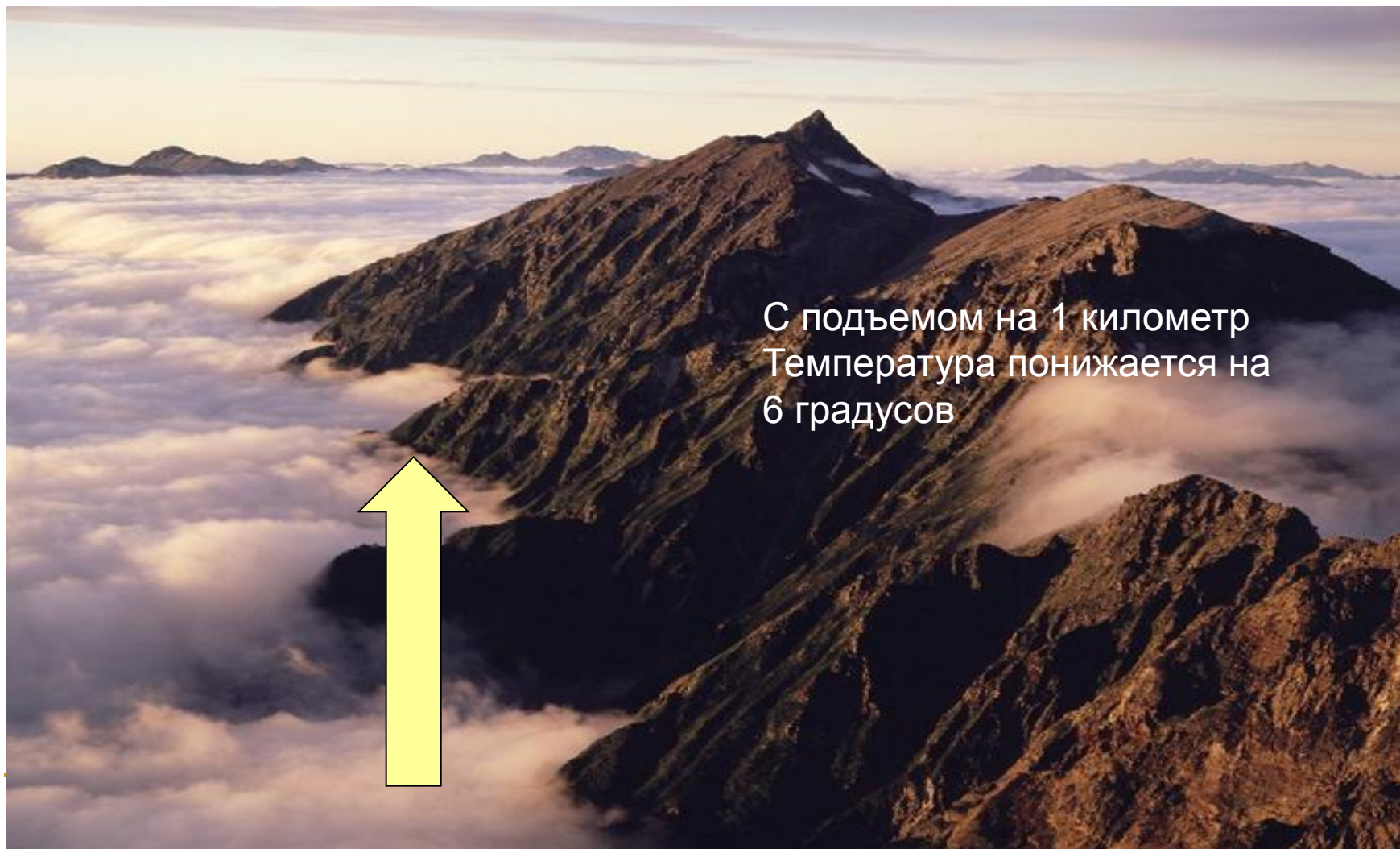
Повышение t° воздуха

Увеличение испарения

Увеличение количества осадков



Зависимость климата от высоты над уровнем моря



С подъемом на 1 километр
Температура понижается на
6 градусов