# Образование климатических областей



## Самостоятельная работа.

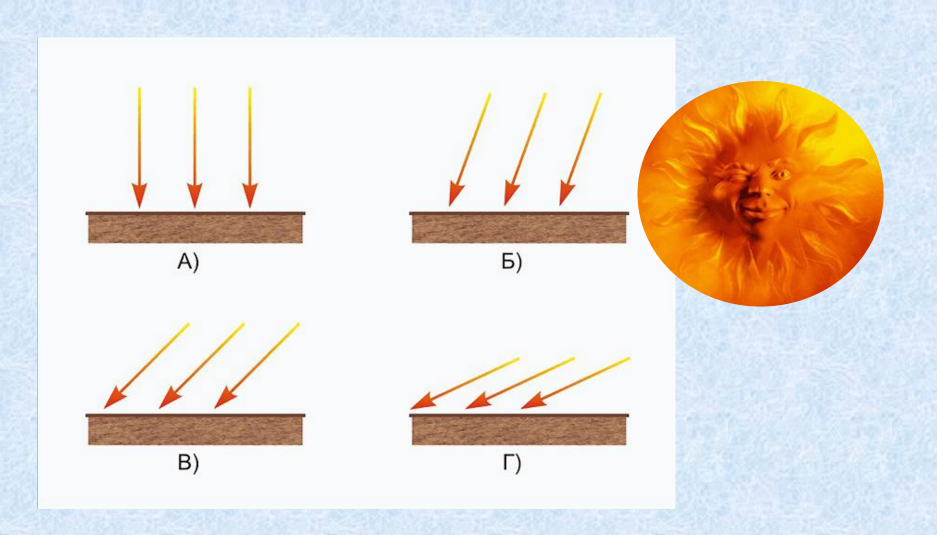
I вариант	II вариант		
1) Что означает понятие «основные климатические пояса»? 2) Что означает понятие	1) Что означает понятие «переходные климатические пояса»?		
<ul> <li>«адаптация»?</li> <li>3) Назовите переходные климатические пояса Земли.</li> <li>4) Назовите причину образования основных климатических поясов.</li> <li>5) Что характерно для субэкваториального климатического пояса?</li> </ul>	<ul> <li>2) Что означает понятие «парниковый эффект»?</li> <li>3) Назовите основные климатические пояса Земли.</li> <li>4) Назовите причину образования переходных климатических поясов.</li> <li>5) что характерно для субтропического климатического</li> </ul>		
климатического пояса?			

# 10 минут

1. Климатообразующие факторы - факторы, влияющие на формирование климата.

Климатообразующие факторы:

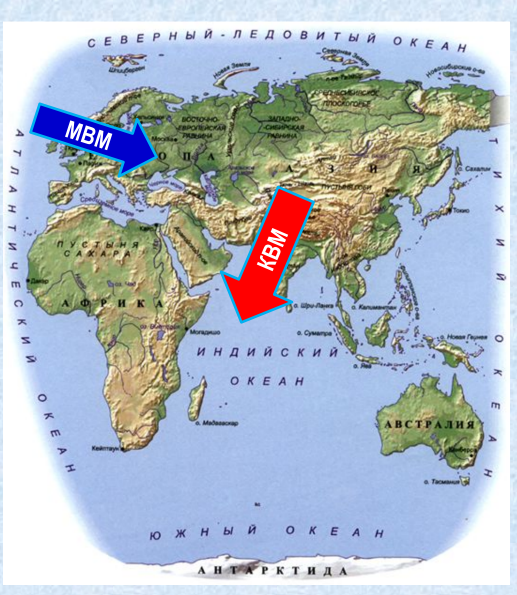
1) географическая широта (угол наклона солнечных лучей)



2) особенности движения воздушных масс

Морские – влажные

Континентальные - сухие

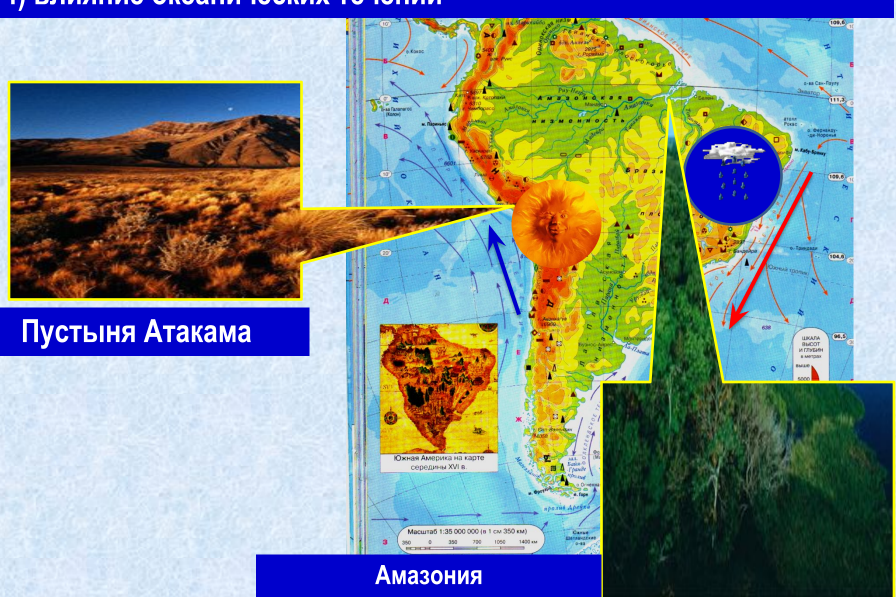


#### 3) близость морей и океанов.





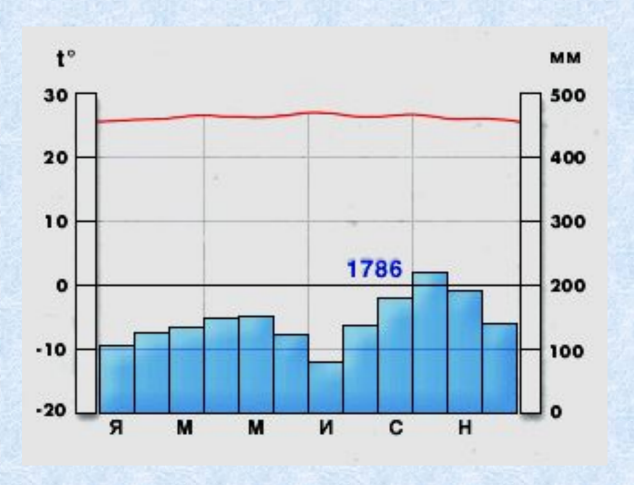
#### 4) влияние океанических течений



- 5) характер рельефа.
- Усиливается циклоническая деятельность, увеличивается облачность



2. <u>Климатическая область</u> – часть климатического пояса, обладающая определённым типом климата. Климатические области тропического пояса. стр. 72 уч-ка Климатограммы – рис. 36 на стр. 73 уч-ка Климатические области субтропического пояса. Климатограммы – рис. 37 на стр. 74 уч-ка



Задания.

1. Используя задания к рисунку 38 на стр. 75 учебника, карты атласа «Климатические пояса и области Земли» и «Природные зоны Земли», заполните таблицу:

город	клим. область	cp.t° <sub>я</sub>	cp.t° <sub>и</sub>	годовая амплитуда	режим осадков	природная зона
Лондон						
Москва						
Хабаровск						
Якутск						

2. Сделать вывод о том, в какой климатической области умеренного пояса условия для жизни и хозяйственной деятельности людей наиболее благоприятны.

### Д/3: §15, стр.77 задание 3 письменно

