

# Климат Северной Америки

Подготовила: учитель географии АОУ  
школы №9 г. Долгопрудный Будникова Е.Т.



- От каких факторов зависит формирование климата?  
Какой из них главный?
- Какова причина движения воздушных масс?
- Назовите основные и переходные климатические пояса?







# Особенности климата

- ❖ Северная Америка находится во всех климатических поясах, кроме экваториального.
- ❖ На климат материка оказывают существенное влияние следующие факторы: большая протяженность (с-ю), океанические течения, рельеф, подстилающая поверхность (равнинность в центральной части материка), преобладающие ветры, движение воздушных масс, влияние Тихого океана.



# Практическая работа

Заполните таблицу «Субтропический пояс Северной Америки», по окончании работы сделайте вывод.

Территория	КП	Тип климата	Средняя температура		Кол-во осадков	Режим выпадения осадков
			января	июля		
Пол-ов Калифорния						
Пол-ов Флорида						

# Контроль по образцу

Территория	КП	Тип климата	Средняя температура		Кол-во осадков	Режим выпадения осадков
			января	июля		
Пол-ов Калифорния	Т	Тропический сухой	+16	+16	250	В течение года
Пол-ов Флорида	Т	Тропический влажный	+16	+24	1000-2000	В течение года, но больше летом

## Вывод:

Несмотря на одинаковое широтное положение, западная и восточная части материка Северная Америка имеют существенное отличие в климате. Это связано с течениями, преобладающими направлениями ветров.



## Домашнее задание:

- П. 53
- Рассказать о роли Гудзонова и Мексиканского залива на формирование климата Северной Америки.
- На к/к указать границы климатических поясов. Отметить территории, имеющие рекордные характеристики климата.