



# Япония и Россия

Сравнение погодных условия.



# Зима

- Зимы в Японии теплые и почти без осадков.



- *Русские зимы напротив знамениты своими холодами и снегопадами.*



В Японии температура редко понижается ниже 0 градусов по Цельсию, поэтому зимой японцы ходят в куртках, плащах, свитерах.



- *Зимой мы обычно ходим в валенках, пуховиках, шерстяных кофтах.*



# В е с н а



- Весна проходит быстрее, чем у нас: в марте начинается цветение сакуру, позднее абрикосового дерева, а в мае температура доходит до +30 градусов. Весной японцы ходят в куртках, плащах и легких свитерах



- Весна в России длится не долго, потому что зима может затянуться. Весной россияне обычно ходят в резиновых сапогах, пальто иногда ветровках.

# ЛЕТО



- А вот лето в Японии, которое начинается в июне, самое не благоприятное время для посещения Японии, целых 3 недели идут дожди и в это время Японию часто посещают тайфуны, температура выше 30, ужасная влажность, в общем, просто кошмар. В такую погоду лучше ходить в одежде из натуральных тканей (лен, хлопок).





- Наше лето куда приятнее, хотя есть свои недостатки: лесные пожары и засухи. Летом температура может превышать 30 градусов Цельсия.





# О се н ь

А вот осенью, как не странно в Японии наступает туристический сезон: погода теплая и сухая, горы покрыты красно-желтыми листьями кленов. Именно осенью разница между дневной температурой и температурой ночи различается на 20 градусов, днем она 30 градусов, а вечером опускается до 10.



- В России осень- это сбор урожая. Все у кого есть сады готовят их к зиме. Птицы улетают на юг и проводятся массовые субботники. Температура постепенно понижается и начинаются сезонные дожди.



# Вывод :

- Климатические условия России и Японии различно, но в каждом есть свои плюсы и минусы.
- Вероятно только в России в середине лета улицы городов белые словно под снегом.
- И только в Японии любоваться цветением дикой вишни что-то вроде народного праздника.



# Тополиный пух..





# Любование сакурой.





*Спасибо за  
внимание.*