



Времена года, природа и климат стран мира

Презентацию подготовила
Учитель географии
МОБУ СОШ № 24 имени
С. И. Климакова г. Якутск
Бадяева Ирина Викторовна



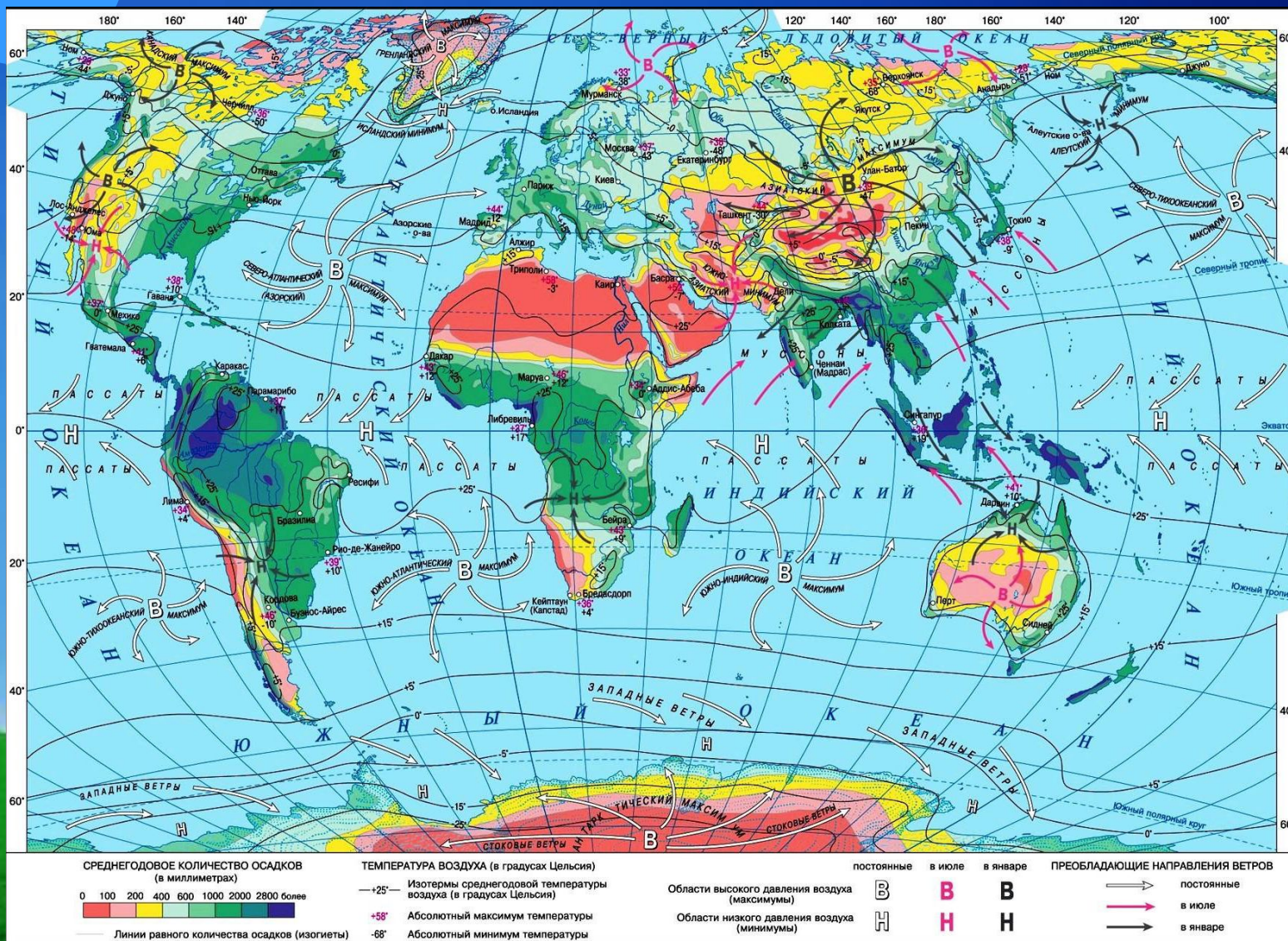
LOGO

❖ В разных странах разный климат, от того каждый уголок Земли имеет свою, порой уникальную природу, флору и фауну. Это связано с расположением стран в разных широтах и поясах на планете. Поэтому смена времен года в разных странах происходит по разному.



Мировая карта климата:

LOGO





LOGO

- ❖ В средних широтах северного и южного полушария страны имеют ярко-выраженные четыре времени года с характерными сезонными изменениями в природе. В экваториальной зоне практически все время идет лето, сменяясь только сезонами дождей. А вот на полюсах постоянно длится зима, где по полгода полярный день сменяется на полярную ночь.

LOGO

Европа

- ❖ **Европа – часть материка Евразия, омывается Атлантическим и Северным Ледовитым океанами, а также их морями. На большей части Европы преобладает умеренный климат.**





LOGO

- ❖ **Запад Европы – климат океанический. Восток – континентальный, для которого характерна снежная холодная зима. Северные острова – климат субарктический. Южная часть Европы – средиземноморские климатические условия**

LOGO

Азия

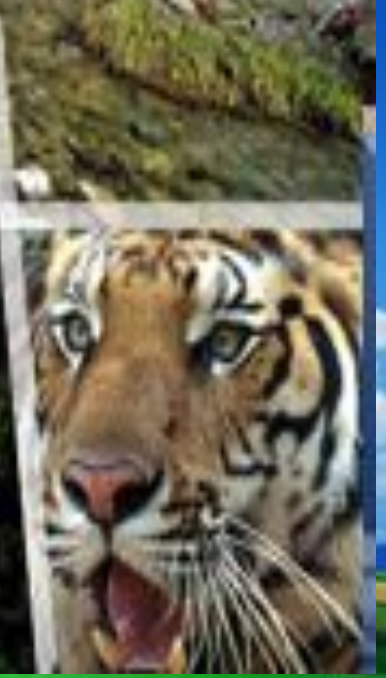
- ❖ **Азия – наиболее крупная территория материка Евразии, омывается Северным Ледовитым, Индийским и Тихим океанами, а также их морями, и морями Атлантического океана. На всей территории Азии встречаются почти все типы климата.**

LOGO



LOGO

- ❖ **Крайний Север Азии – арктический климат. Восток и Юг – муссонный, Юго-восток – экваториальный. Запад Сибири – климат континентальный, в Восточной Сибири – резко континентальный. Центральная Азия – полупустынный и климат, а Юго-запад Азии – пустынный тропический**



LOGO

Африка

- ❖ Африка – крупный континент, который пересекает экватор и находится в жарких климатических поясах. Через центральную часть Африки проходит экватор и там не происходит смены времен года. Север и Юг Африки – субэкваториальные пояса, где летом сезон дождей и засушливый сезон зимой.

LOGO



LOGO

- ❖ В Северных и Южных тропических поясах, которые севернее и южнее субэкваториальных поясов, климат крайне жаркий и пустынный с минимальным количеством осадков. В Северной Африке находится самая крупная пустыня Сахара, в Южной Африке пустыня Калахари

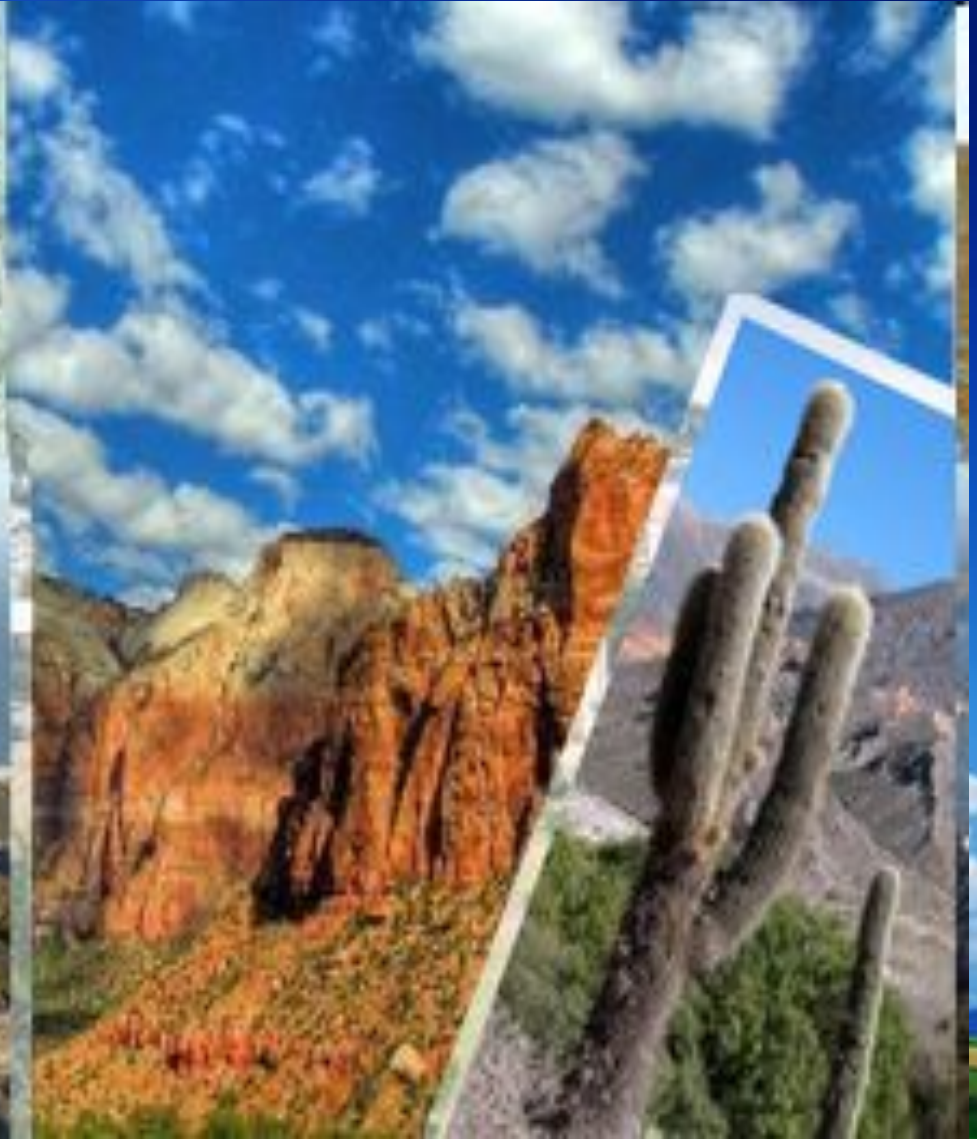


LOGO

Северная и Южная Америка

- ❖ Америка
- ❖ состоит из материков Северной и Южной Америки, в которую входят также и ближайшие острова вместе с Гренландией. Северная Америка расположена в Северном полушарии земного шара, омывается Тихим, Атлантическим и Северным Ледовитым океанами и их морями с заливами.

LOGO



LOGO

- ❖ **Климат на крайнем Севере – арктический, в центральной части субэкваториальный, у берегов океанический, а во внутренних районах материка континентальный. Южная Америка расположена в большей своей части в Южном полушарии Земли, в материковой части, где преобладает субэкваториальный и тропический климат с характерными сезонами и дождливыми сезонами**

LOGO

Австралия и Океания

- ❖ Австралия и Океания – самое крупное скопление островов, находящихся в западной и центральной части Тихого океана, среди которых есть крупный континент Австралия и остров Новая Зеландия.



LOGO





LOGO

- ❖ Большая часть островов имеет тропический климат, Австралия и близлежащие острова имеют субтропический климат, на большей части острова Новой Зеландии преобладает умеренный климат, при этом на южных островах Новой Зеландии, а также Новой Гвинее расположены горы с тающими ледниками



LOGO

Северный и Южный полюса

- ❖ Полярные полюса Земли:
- ❖ Арктика – включает в себя районы Земли, окраины Европы и Северной Америки, примыкающих к Северному полюсу, а также Северный Ледовитый океан с прилегающими частями Атлантического и Тихого океана.

LOGO





LOGO

❖ **Антарктида – противоположный Арктике континент в южном географическом полюсе Земли, который омывают воды Тихого, Атлантического и Индийского океанов в южном полюсе Земли. Для обоих полюсов характерен полярный климат с довольно низкими температурами и большой территории оледенения. Вместо времен года на полюсах сменяется только день и ночь, которые длятся по полгода**



LOGO

- ❖ <http://fotok.uzelok.net/vremena-goda/>
- ❖ <http://сезоны-года.рф/природа%20и%20климат.html>

