

**Тема урока:**  
**Климатические пояса  
Земли**

*Учитель географии МБОУ  
«Заиграевская сош» Белокурова Т.  
А.*

# Назовите воздушные массы (ВМ)

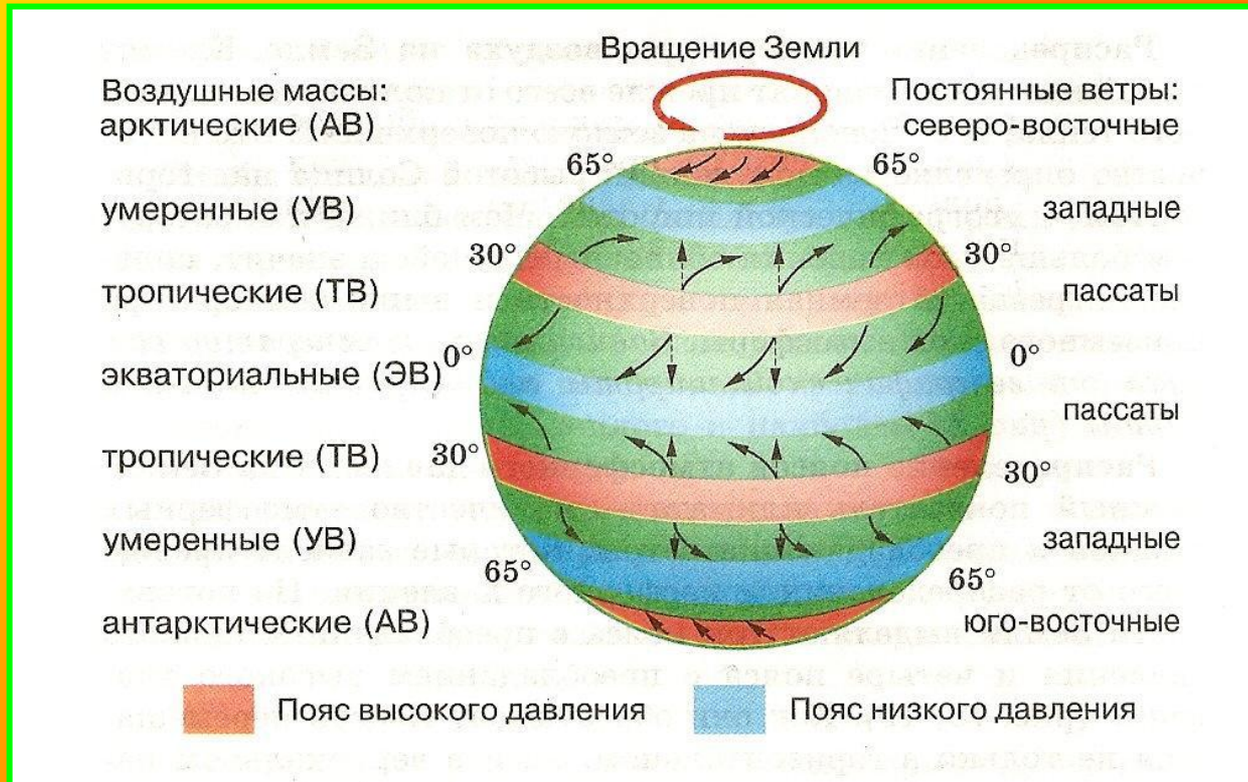
- Экваториальные
- Тропические
- Умеренные
- Арктические
- Антарктические

# Свойства ВМ

<i><b>ВМ</b></i>	<i><b>Температура</b></i>	<i><b>Влажность</b></i>
<b>ЭВМ</b>	Высокая	Высокая
<b>ТВМ</b>	Высокая	Низкая
<b>УВМ</b>	Меняется по сезонам года	Меняется по сезонам года
<b>АрВМ</b> <b>АнВМ</b>	Низкая	Низкая

# Постоянные ветры это -

(дайте определение)



**Используя схему, объясните природу и образование постоянных ветров**

КЛИМАТИЧЕСКИ  
Е  
ПОЯСА

ОСНОВНЫЕ

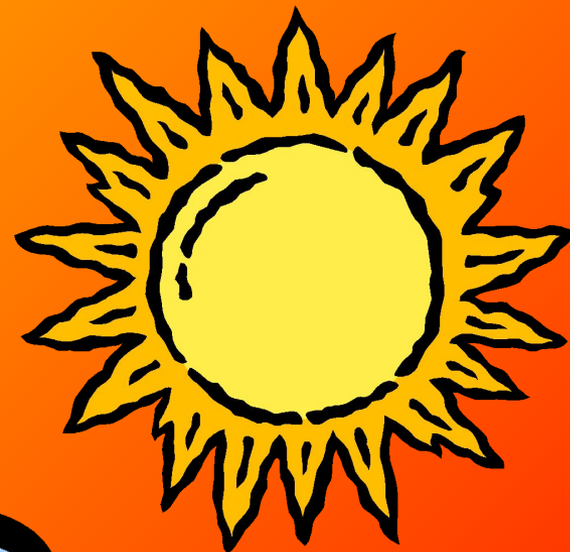
ПЕРЕХОДНЫЕ

# ОСНОВНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА

- ЭКВАТОРИАЛЬНЫЙ

ЭВМ

$t^{\circ}$  - высокая

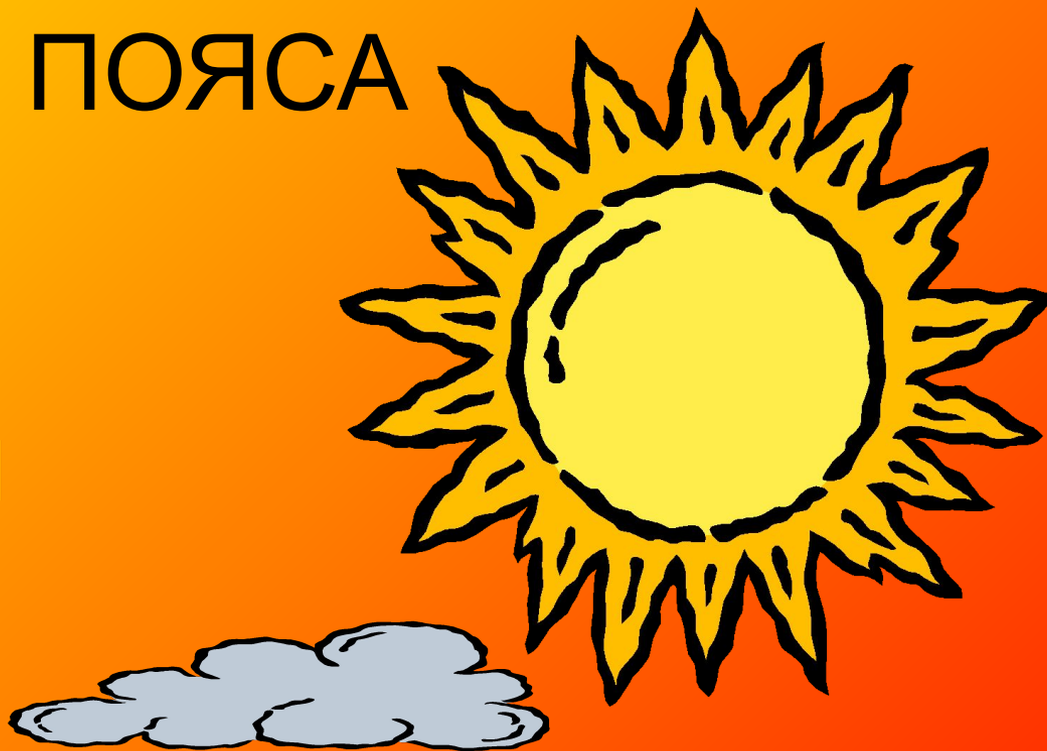


«вечное лето»

# ОСНОВНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА

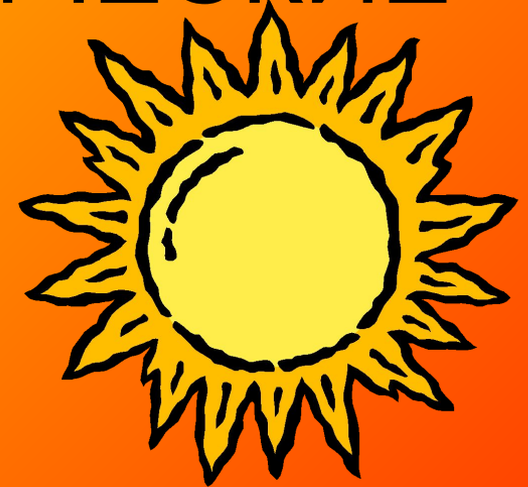
- Тропические
- ТВМ

$t^{\circ}$  - высокая



**ЖАРКО И СУХО ВСЕГДА**

# ОСНОВНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА



- **УМЕРЕННЫЕ**

- УВМ

t° - ?



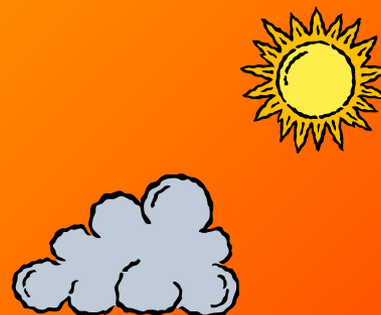
**4 ВРЕМЕНИ ГОДА**

# ОСНОВНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА

- АРКТИЧЕСКИЙ  
АНТАРКТИЧЕСКИЙ

АВМ

$t^{\circ}$  - ?



**«ВЕЧНАЯ ЗИМА»**

# ПЕРЕХОДНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА

«СУБ» - «ПОД»

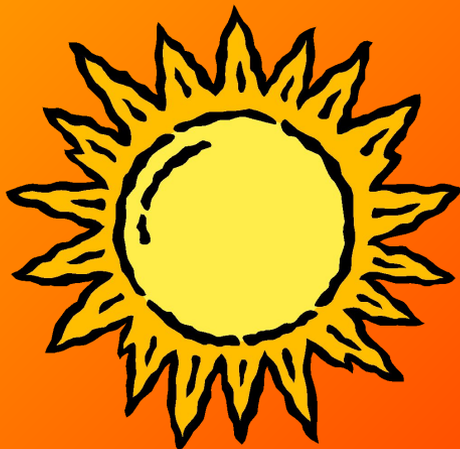
- **СУБЭКВАТОРИАЛЬНЫЙ (2)**
- **СУБТРОПИЧЕСКИЙ (2)**
- **СУБАРКТИЧЕСКИЙ**  
**СУБАНТАРКТИЧЕСКИЙ**

# ПЕРЕХОДНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА

- СУБЭКВАТОРИАЛЬНЫЕ

ЭВМ ----- ТВМ

$t^{\circ}$  - высокая



$t^{\circ}$  - высокая

**ЖАРКОЕ, ВЛАЖНОЕ ЛЕТО;**

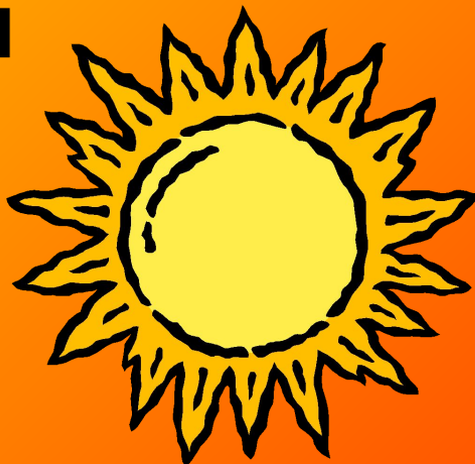
**СУХАЯ И ЖАРКАЯ ЗИМА**

# ПЕРЕХОДНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА

- СУБТРОПИЧЕСКИЕ

ТВМ-----УВМ

$t^{\circ}$  - высокая



$t^{\circ}$  - прохладная



**Жаркое, сухое лето;  
теплая, влажная зима**

# ПЕРЕХОДНЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА

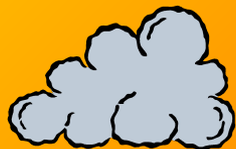
- Субарктический  
Субантарктический

УВМ-----АВМ

$t^{\circ}$  - НИЗКАЯ



$t^{\circ}$  - НИЗКАЯ



**ПРОХЛАДНОЕ ЛЕТО;  
ХОЛОДНАЯ МАЛОСНЕЖНАЯ ЗИМА**

- ***Д/ ЗАДАНИЕ***

§ 14;

зад. 9 с. 55