

Тема: Атмосферная циркуляция.

Автор работы: Михевнина
Вера Алексеевна

План урока:

- 1. Атмосферная циркуляция.
- 2. Трансформация.
- 3. Атмосферные фронты.
- 4. Циклон. Антициклон.

- Атмосферная циркуляция – перемещение воздушных масс из одного места в другое.

Свойства воздушных масс.



Влияние океанов.



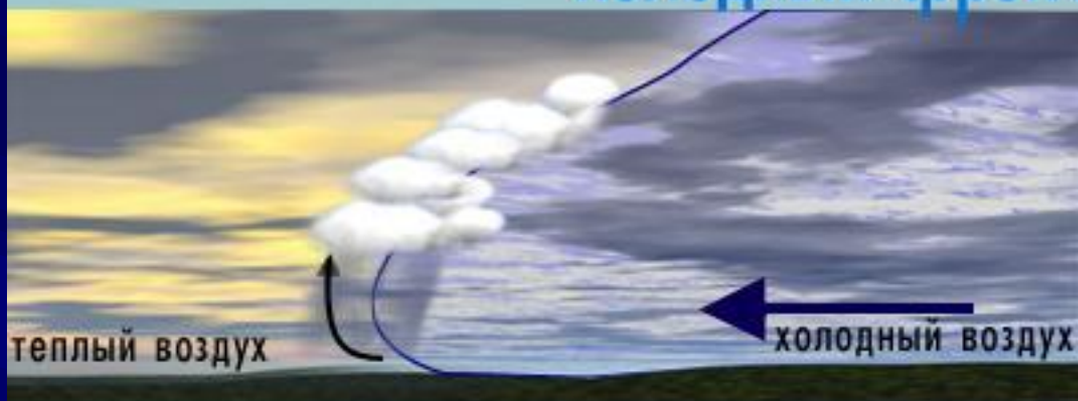
- Трансформация – перемещение воздушных масс из одного места в другое.

Атмосферные фронты:

- Атмосферный фронт – переходные зоны между воздушными массами.

Образование фронтов

холодный фронт



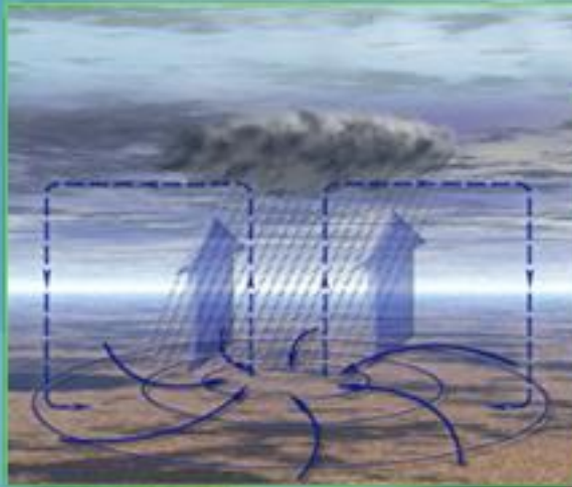
теплый фронт



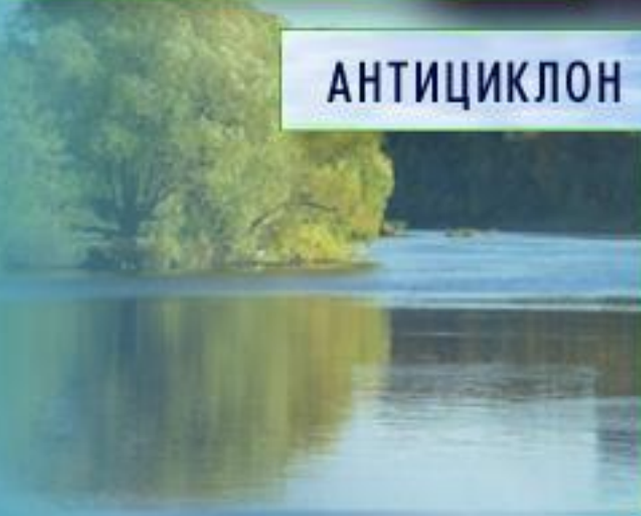
Теплый фронт



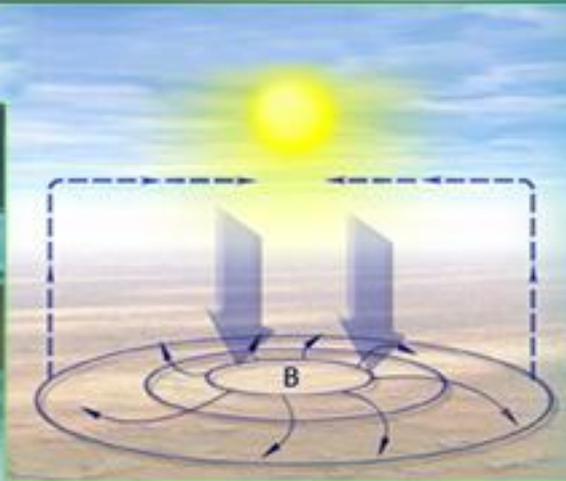
Атмосферные вихри:



ЦИКЛОН



АНТИЦИКЛОН



Циклон



АНТИЦИКЛОН



Погода в циклоне.



Погода в антициклоне.



1. Что такое антициклон?
2. Что такое циклон?
3. Что такое атмосферная циркуляция?
4. Что такое атмосферный фронт?
5. Что такое трансформация?

Задания для повторения

Расшифровать телеграмму:

«Завтра в область придет циклон, который будет действовать два дня. На смену ему придет холодный фронт. Какой будет погода?»