

Природные явления. Погода.

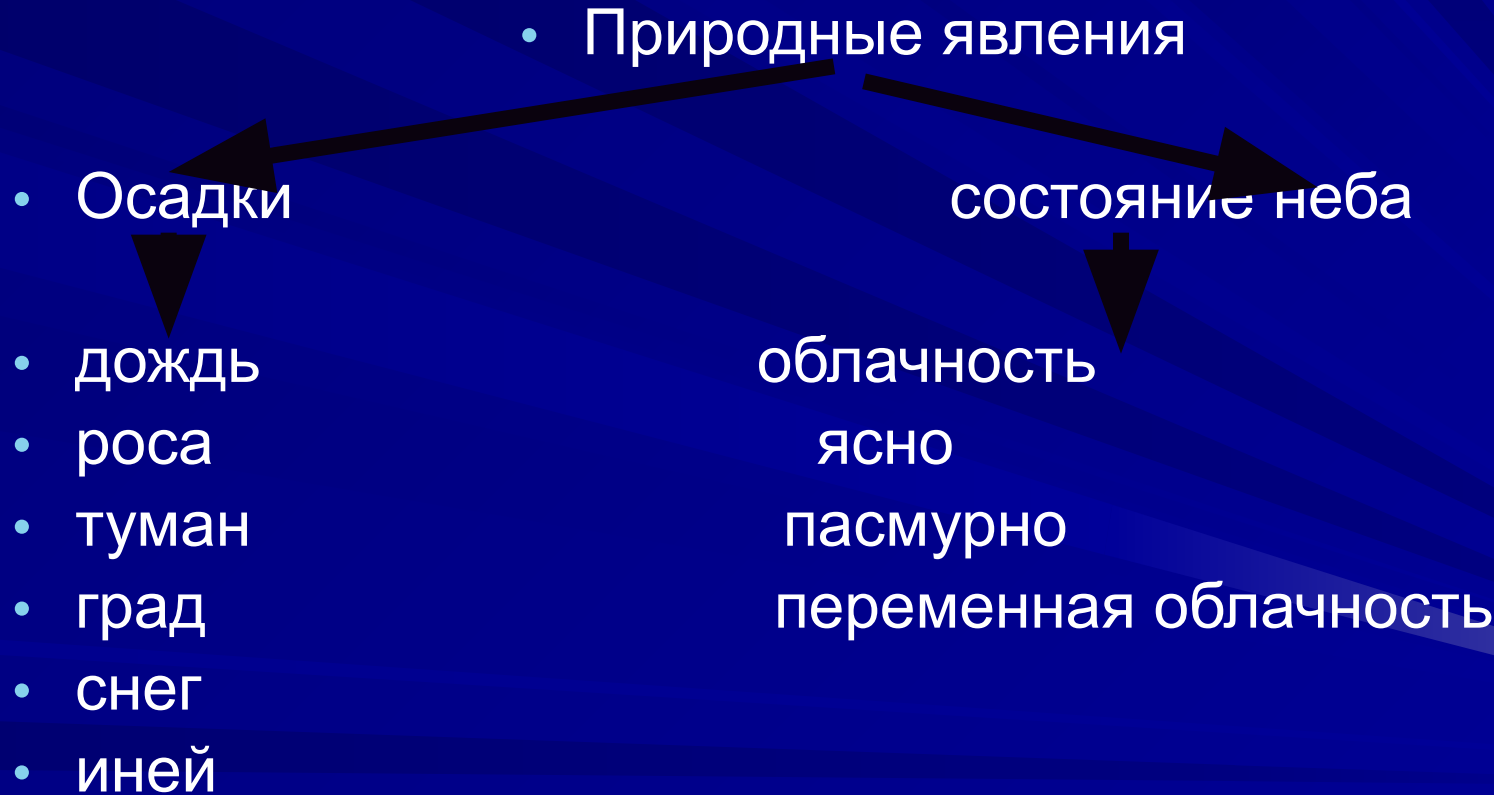
Пермский край
г Кунгур

МОУ «Начальная школа- д/сад №6»
Стальмакова Любовь Викторовна

Какие природные явления вы видите?



Характер погоды



Игра «причины и следствия»

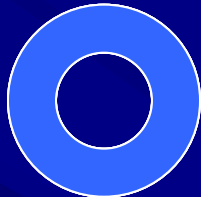
- Много дней жарко и нет дождей -...
- Небо затягивают слоистые дождевые облака -....
- После жаркого дня наступает холодная ночь -...
- После теплого дня ночью мороз -...

Отгадай загадку.

- Летит без крыльев и поет,
- Прохожих задирает.
- Одним прохода не дает,
- Других он подгоняет.

Какой бывает ветер?

- Безветренно



- Слабый ветер



- Средний ветер



- Сильный ветер



Прогноз погоды-

- Это предсказание будущего состояния природы.

Метеорология

Наука

изучающая

изменения

погоды

Что нужно знать для составления прогноза погоды?

- Состояние неба
- Осадки
- Скорость и направление ветра
- Температура
- Давление воздуха
- Влажность воздуха

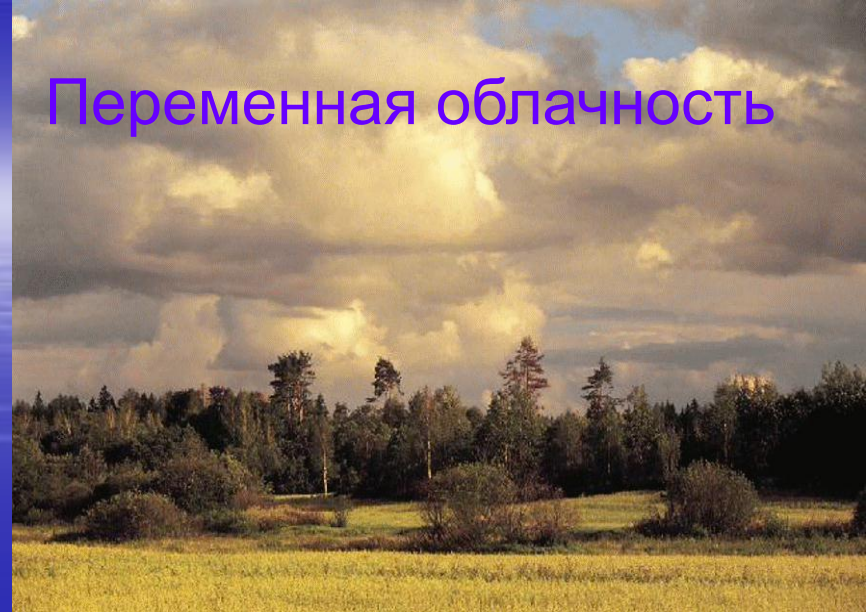
Состояние неба

- Ясно
- Переменная облачность
- Пасмурно

Пасмурно



Переменная облачность



Ясно



A close-up photograph of a green, leafy tree branch against a dark blue background. The branch has many small, serrated leaves. The text is overlaid on the upper left portion of the image.

осадки

Дождь

Снег

Туман

Роса

Град

Направление ветра, его скорость.

Север



Запад



Восток



Юг

Приборы метеорологии

- Термометры
- Барометры
- Флюгеры
- Осадкомеры

Живые барометры

- Перед грозой бабочки забираются в укрытия.
- Воробы нахохлились – будет дождь.



- Лягушки урчат- на дождь; громко квакают- на хорошую погоду; молчат - перед холодом.



**Составить карточку погоды на
завтра по прогнозу погоды**

**«Переменная облачность, осадки в
виде росы, местами туман, ветер
слабый 2-3 метра в секунду,
температура воздуха 15 градусов ниже
нуля».**

Молодцы!!!



Литература

1. Е. Голубева «Занимательное естествознание». С-Петербург: Тригон 1997 год.
2. О. Т. Поглазова «Окружающий мир». Смоленск: Ассоциация ХХI век, 2003 год.