

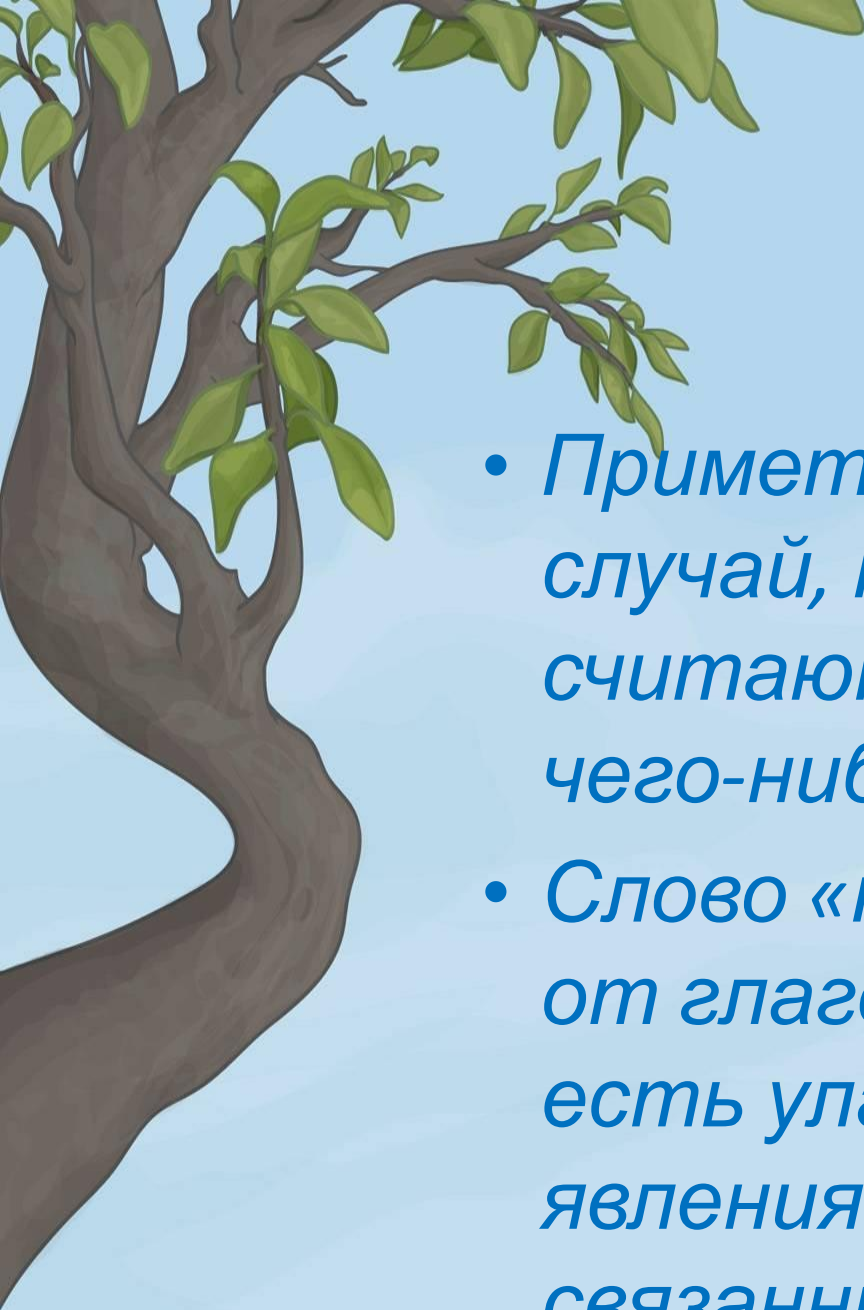
ЗНАЧЕНИЕ НАРОДНЫХ ПРИМЕТ ДЛЯ ТУРИСТОВ



«Людам ничего не
осталось бы
требовать от Бога,
если бы они
научились перемену
погоды правильно
предвидеть»

(М.В.
Ломоносов)





- *Примета – явление или случай, который в народе считаются предвестием чего-нибудь.*
- *Слово «примета» происходит от глагола «примечать», то есть улавливать связь между явлениями, как будто бы не связанными между собой.*

Народные приметы уходят своими корнями в далёкое прошлое. Людям приходилось уметь ориентироваться в погодных явлениях, чтобы вовремя собрать или посеять урожай, не пропасть в лесу, защититься от опасных природных явлений. Сейчас мы пользуемся метеостанциями, но до сих пор метеорологи признают ценность народных примет.



Человек наблюдал погоду всегда и повсеместно.



Классификация народных примет

- **Астрономические**
 - приметы, связанные с Луной, Солнцем и звездами



Классификация народных примет

- **Атмосферные** - приметы, связанные с наблюдениями за облаками, ветром, зарей, радугой



Классификация народных примет

- **Биологические** - приметы по животным и растениям



Классификация народных примет

- **Календарные**
– приметы, связанные с христианскими праздниками и созданные на основе церковного календаря.



КАКИЕ БЫВАЮТ ПРИМЕТЫ О ПОГОДЕ



Длительность действия



Долгосрочные

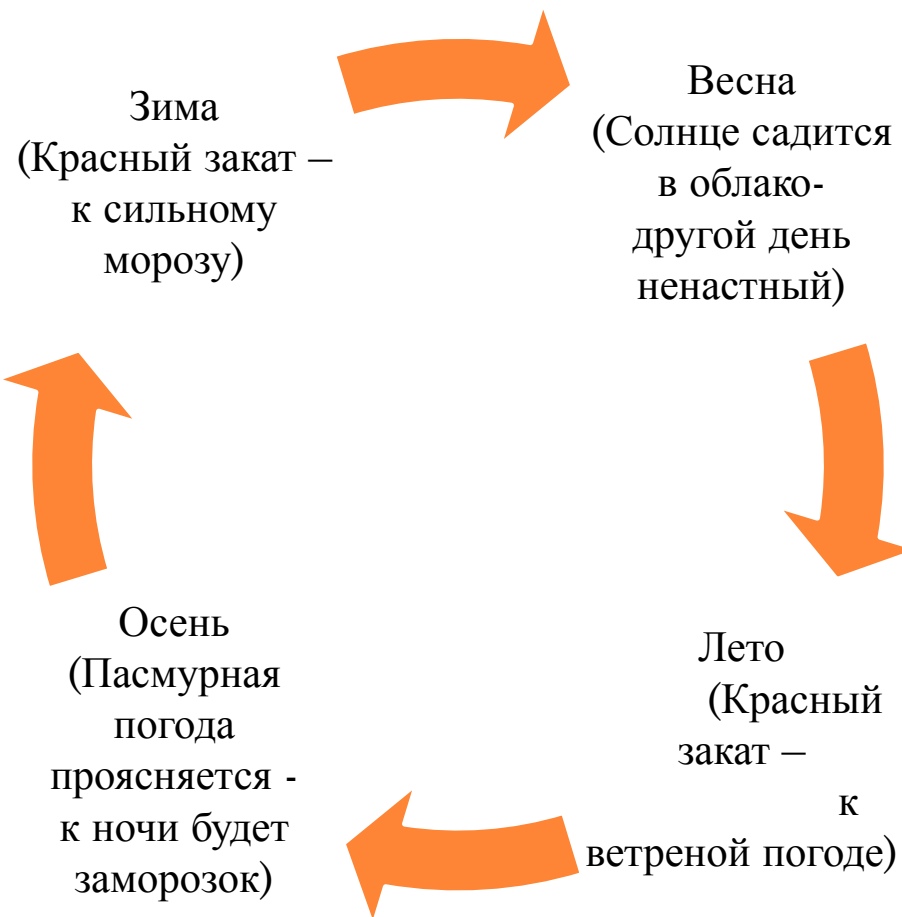
- Лето дождливое – зима снежная.
- Тёплая осень – к долгой зиме.
- Снежная зима – к затяжной весне.

Краткосрочные

- Вечерняя радуга – к хорошей погоде.
- Утренний туман – к теплой сухой погоде.
- Серенькое утро – красненький денёк.



По ВРЕМЕНАМ ГОДА



Когда днём жарко, душно и быстро увеличиваются кучевые облака, это предвещает ...

грозу



ОБЛАКА

Небо в барашках дождь приносит.



Круг около солнца не разделяющийся при исчезновении - к доброй и сухой погоде. Если круг разорвется, то со стороны разрыва кольца, будет ветер. Если круг темноватый, зимою - предвещает стужу, летом - дождь и ветер. Круг зеленоватый или красноватый перед восходом, или заходом солнца - дождь, или ветер на несколько дней.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОГОДЫ С ПОМОЩЬЮ ОБЛАКОВ



- ❑ Перистые облака предвещают ненастье от двух дней и более.
- ❑ Если кучевые облака к вечеру исчезают - к хорошей погоде.

- ❑ Багровые зори – к дождю.
- ❑ Золотая заря – к хорошей погоде.



ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОГОДЫ С ПОМОЩЬЮ ОСАДКОВ



- ❑ Если утром трава сухая – к ночи жди дождя.
- ❑ Радуга на западе – к дождю, на востоке к – теплой сухой погоде.
- ❑ Молния на западе – к дождю.
- ❑ Ослабевание дождя к вечеру – признак улучшения погоды.
- ❑ Если дождь пошёл с обеда – затянется на сутки.
- ❑ Вечерняя роса – к хорошей погоде.



**Если дым из труб и от костра поднимается прямо вверх
это предвещает ...**

хорошую погоду



Открытые ходы в муравейнике – день будет без дождя, муравьи прячутся, заделывают ходы – к дождливой погоде



Наблюдения за достоверностью народных примет погоды

Народная примета	Погода
В лесу много плодов рябины	Осень будет дождливая
Долго не улетают скворцы	Осень будет сухая
Муравьиные кучи осенью высокие	Зима - суровая
Белые облака зимой	К морозу
Гром ранней весной	К похолоданию
Длинные сосульки	К долгой весне
Если из берёзы течёт много сока	Лето будет дождливое
Во время грозы долго слышатся раскаты грома	Жди затяжного ненастья
Летний туман ночью и утром	К ненастью
Лягушки громко квакают	К дождю
Зимой снег скрипит	К морозу
Собака кувиркается зимой по снегу	К бурану
Если сороки на дерево садятся	К теплу
Дым столбом	К морозу
Кошка лезет в тепло	К морозу
Ласточка низко летает над землёй	К дождю

Кукушка кукует перед закатом солнца – день будет ясный и сухой.



Приметы осени:



Если орехов много, а грибов нет - зима будет снежная и суровая



Сбежались жучки в одну кучку - быть ненастью



Иней на деревьях - к морозам

Летом на небе много **звезд** - к ясной погоде.



Приметы весны:



*Вокруг луны
видно кольцо —
жди ветра*



*Ранний прилет
грачей и
жаворонков - к
теплой весне*



*Апрельский
цветок
ломает ледок*

Ночью иней покрыл деревья – снег не выпадет.



Выводы:

- 1) Народные приметы отражают многолетние наблюдения людей за погодой и имеют определенную ценность.
- 2) Сделать абсолютно достоверный прогноз погоды, опираясь только на народные приметы, невозможно.

