

**Народные приметы погоды.  
Описание и предсказание  
погоды**

# Что такое приметы?

«Примета – это явление, случай, который в народе считается предвестием чего-либо».



# 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.



**Оказывается погоду можно  
определить еще и с помощью  
некоторых животных , растений,  
по облакам или даже по  
самочувствию человека.**



# 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.



# 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.

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

**грозу**



Если на небе появляются перистые  
облака,  
Которые быстро надвигаются с запада,  
знайте надо ожидать

**изменения  
погоды**





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

**хорошую  
погоду**



Когда вечерняя заря приобретает ярко –  
красную  
или багровую окраску - это к...

**ухудшению  
погоды**



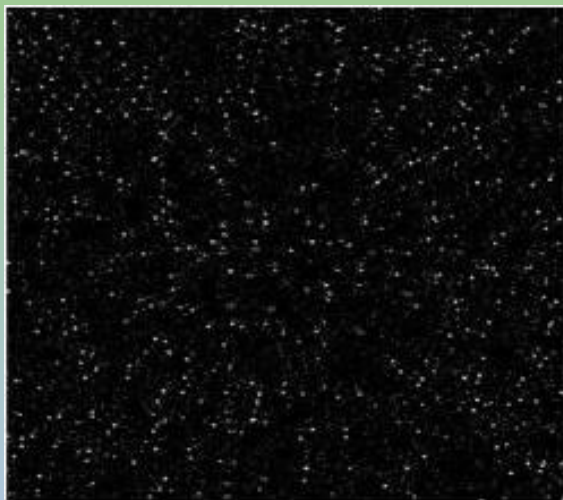
# Определение погоды с помощью осадков



- Если утром трава суха – 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.



# Определение погоды с помощью Звезд



- **Сильно блестят звёзды летом - к жаре, зимой - к морозу.**
- **Темнеют - к переменной погоде, ветру и грозе.**



- **Мало звезд видно - к пасмурной погоде и дождю;**
- **а откуда лучи звезд будут длинные, оттуда будет ветер.**



# Определение погоды с помощью ЖИВОТНЫХ

- **Кошка** лижется - к ненастью. Кошка моется, лижет лапу - к теплой сухой погоде; Мордочку хоронит - к морозу, либо - к ненастью; в печурку садится - к морозу, непогоде; скребет пол - к ветру и метели: стену дерёт - к непогоде. Крепко спит - к теплу: лежит животом или носом кверху - к теплу.
- **Курица** на одной ноге стоит - к стуже. Наседка сажает под себя цыплят - к ненастью.
- **Вороны** в кучу собираются - к ненастью, купаются - тоже; каркают стаей летом - к ненастью; зимой - к морозу.

- **Ласточки** низко летают - к дождю, а высоко - к теплой сухой погоде.
- **Воробьи** в пыли купаются, или щебечут - к дождю.
- **Воробей** купается в луже - к теплу, а **ворона** - к дождю и холоду.



# Определение погоды с помощью Растений

Перед дождём в саду закрываются цветки ноготков  
цветки мальвы, одуванчика и мать - и – мачехи





Что такое прогноз погоды?

Это предположение  
о будущем характере  
ПОГОДЫ.■



О состоянии атмосферы и предстоящих осадках чаще всего можно узнать из прогноза погоды. Он является неперенной частью выпусков новостей, над его составлением работает множество специалистов и научных центров.



Полученные данные анализируют при помощи компьютеров и составляют карты погоды, или синоптические карты. На синоптическую карту наносят условными обозначениями и цифрами данные о погоде в пунктах её наблюдения. Первые синоптические карты были созданы в 1816-1820 гг. в Германии.





Карты погоды - основа для её предсказания. В наше время прогноз погоды можно узнать по радио, телевидению, в Интернете.

<http://www.aismeteo.ru/>


прогноз погоды

Главная Карты Новости Месяц Информеры Туризм Приложения

°C ▾

### Погода

**Гигант**  
Сальский район, Ростовская область, Россия

**+8°C** Y 2 м/с С  
☉ 754 мм рт. ст.  
💧 77 % влажн.

Пасмурно  
➔ 6 °C вода

28 марта 2016 18:00

### В Гиганте

- Краткий прогноз погоды
- Почасовой прогноз погоды
- Погода на 2 недели
- Погода на месяц
- Геоманнитная обстановка
- Погода по-старому
- Погода для занятых
- Дневник погоды

### Астрономия

**Солнце** **Луна**

Восход 05:58  
Заход 18:40  
Долгота 12:41

Фаза 77%  
Стареющая

28 марта 2016

### Прогноз

Пн-Ср Ср-Пт Пт-Вс Вс-Вт 2 недели Месяц

#### Погода в Гиганте

Мой город

 28.03 ПН 0..+9	 29.03 ВТ +4..+8	 30.03 СР +3..+13
Характеристики погоды, атмосферные явления	Температура воздуха, °C	Атм. давл., мм рт. ст.
Ветер, м/с	Влажность воздуха, %	Ощущается, °C

Ночь  Малооблачно, дымка	0	754	0	94	0
Утро  Пасмурно	+4	755	1	80	+4
День  Пасмурно	+9	754	1	64	+9
Вечер  Пасмурно	+6	755	2	74	+6

Почасовой прогноз погоды

### Вести

-  Теракты в Брюсселе: полиция освободила "человека в шляпе"
-  Для разминирования Пальмиры Россия пошлет собак и роботов
-  Фидель Кастро не оценил медвежьих речей Обамы и отказался от "подарков"
-  Российский гроссмейстер Карякин стал претендентом на мировую шахматную корону
-  Директор ЦРУ приехал в Москву обсудить судьбу Асада

Но прогнозы дают обычно для большого района, и поэтому для уточнения их данных полезно использовать местные признаки изменения погоды (изменение характера облачности, направления и силы ветра, температуры воздуха, появление радуги после дождя и др.). Эти признаки взяты из опыта многих поколений и ценны своей доступностью.

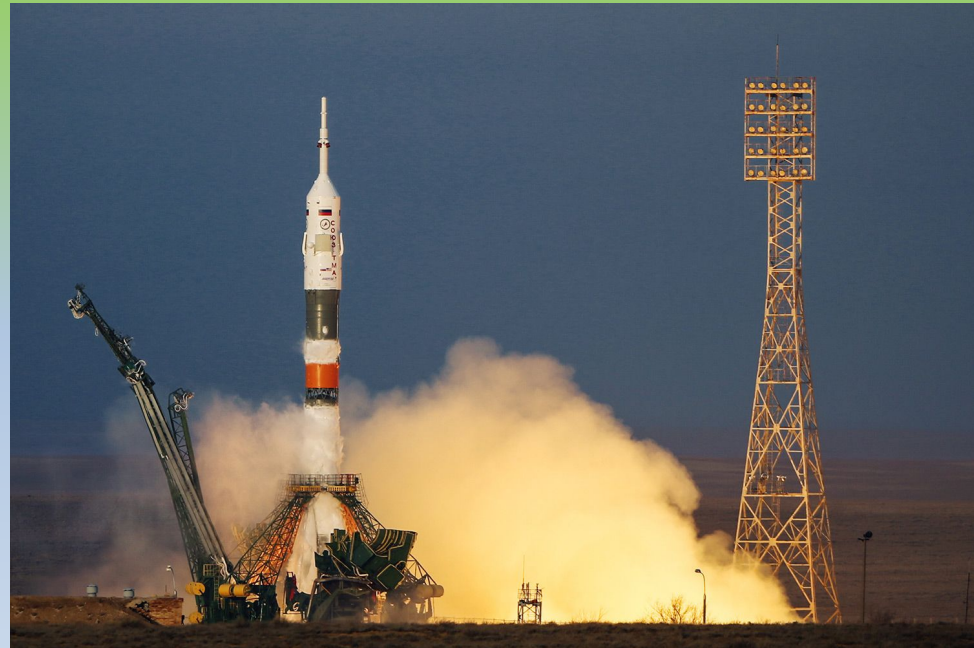




Как ты думаешь,  
**ЛЮДЯМ КАКИХ ПРОФЕССИЙ  
ОСОБЕННО ВАЖНО ЗНАТЬ  
ТОЧНЫЙ ПРОГНОЗ ПОГОДЫ?**

# Задание:

почему люди этих профессий не могут обходиться без точного прогноза погоды



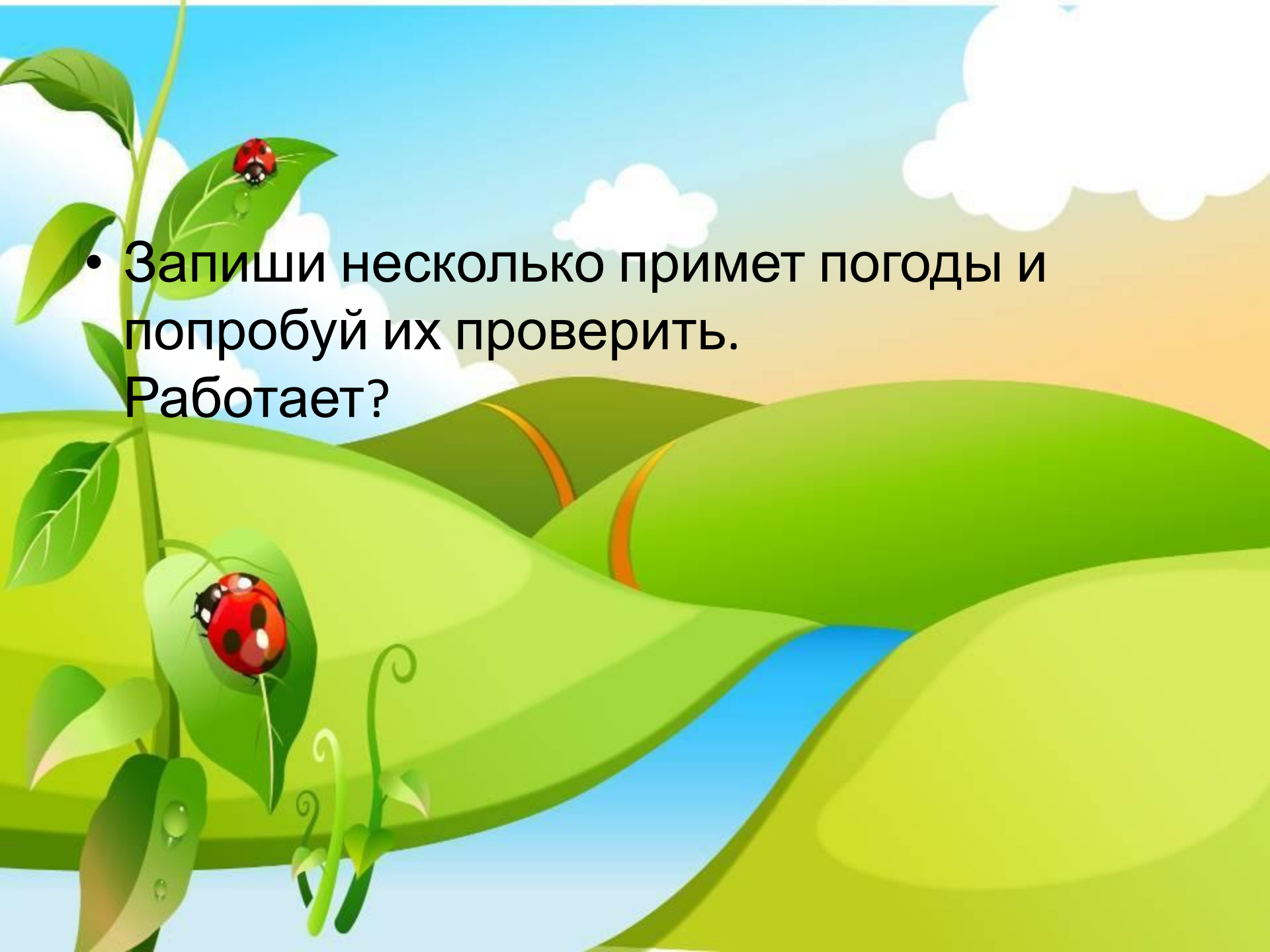










- 
- Запиши несколько примет погоды и попробуй их проверить.  
Работает?