

Окружающий мир 3 класс

Тема: "Прогноз погоды"

В древности очень ценились
люди, способные предсказывать
предстоящие изменения погоды

Возможность предсказания изменений погоды по результатам наблюдений за

- состоянием неба
- направлением и силой ветра
- осадками
- влажностью
- температурой
- давлением воздуха

Метеорологические приборы

Флюгер

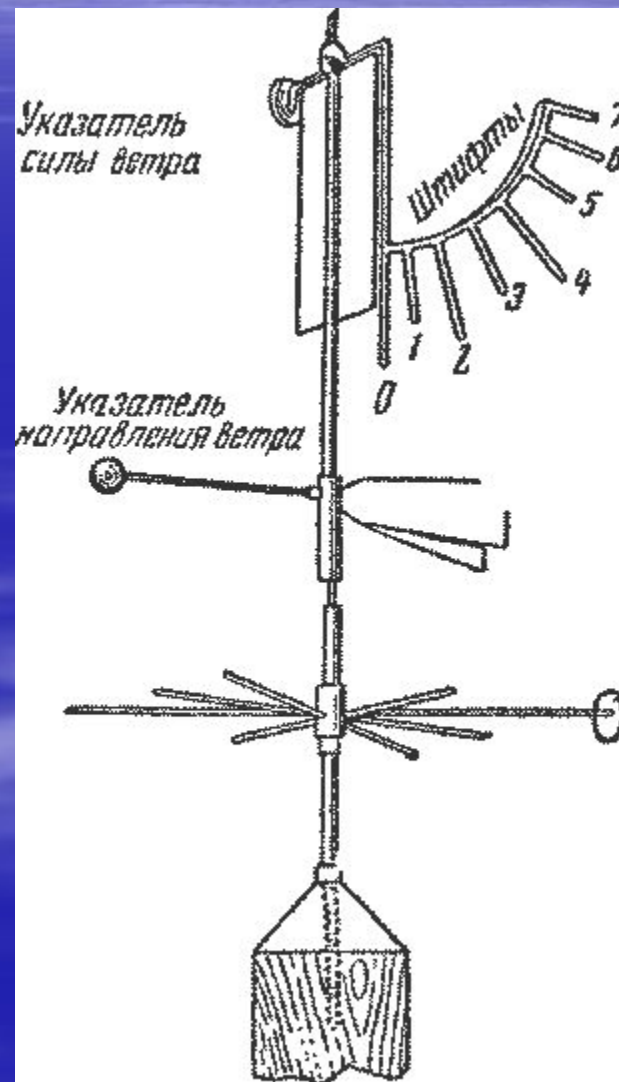
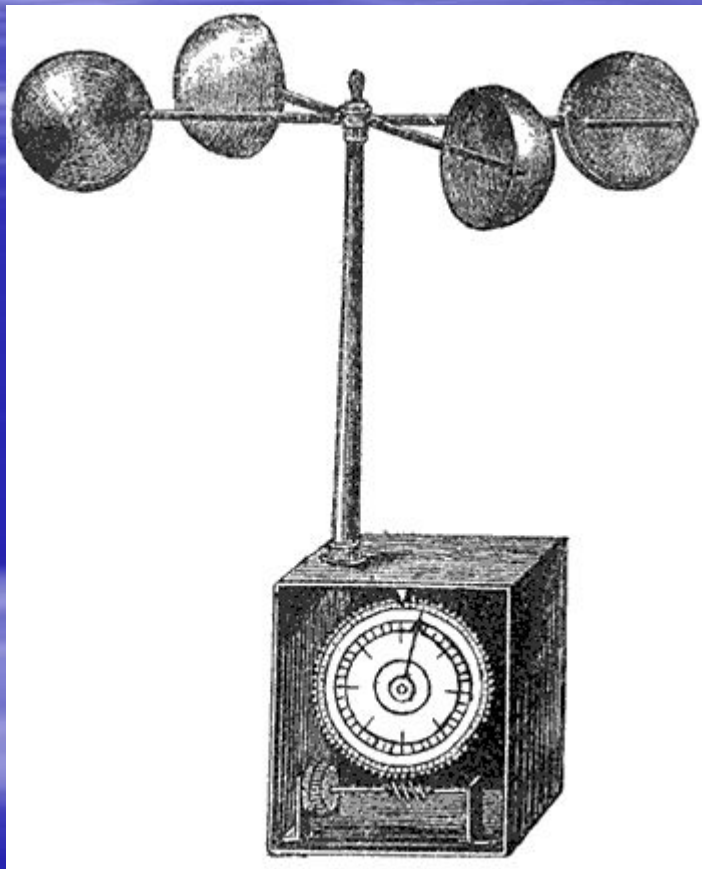


Термометр

Артикул: ТБ-3-М1 исп. 14
Диапазон измерения температуры °С -50 +50
Цена деления: 1°
Применяется для измерения
температуры: воздуха окружающей среды
Габаритные размеры, мм: 180 х Ø 20
Материал: пластик



Ветромер



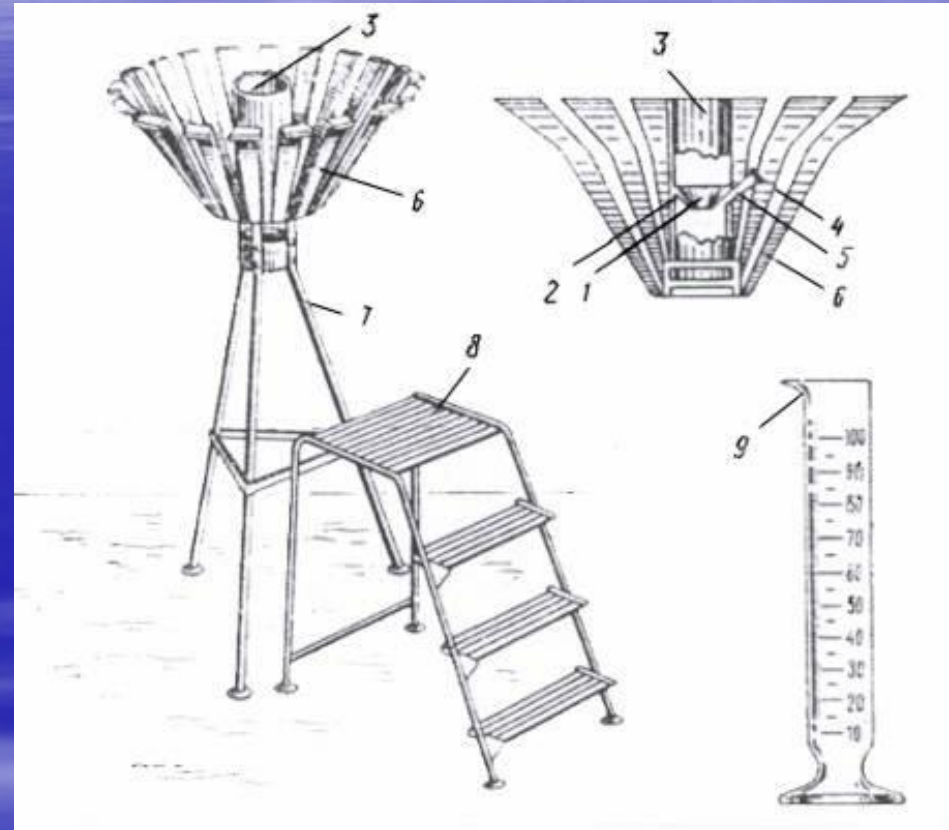
Влагомер

Н.Е.М.О. Влагомер АВД 6100
Бреславский И.Н.
Львов



<http://breslavskij.uaprom.net/>

Осадкомер



Барометр



Для предсказаний
изменений погоды люди
наблюдали растения и
ЖИВОТНЫХ

Старайся наблюдать

различные приметы:

Пастух и земледел

в младенческие леты,

Взглянув на небеса,

на западную тень,

Умеют уж предречь

и ветер, и ясный день,

И майские дожди,

младых полей отраду,

И мразов ранних лад,

опасный винограду.

А.С.Пушкин

"Живые барометры"

Притихает перед дождём лес



(c) vladmira.rich

RC-MIR.com

Если кошка ищет место потеплее
и сворачивается - можно ожидать
похолодание



Раки перед дождём выползают на берег



Пчёлы перестают летать за
нектаром, бабочки крапивницы
не порхают над цветами – **БЫТЬ**
ДОЖДЮ



Пауки плетут новые сети – к хорошей погоде



Многие растения складывают
лепестки цветов перед дождём.



Пузыри на лужах во время дождя — ДОЖДЬ ДОЛГИЙ.



Презентация выполнена учителем школы №323 Невского
района Санкт-Петербурга Т.В.Лопуха