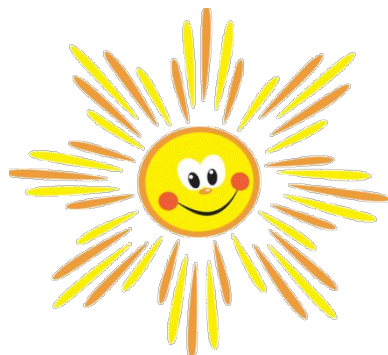




# НЕИЗВЕСТНОЕ ОБ ИЗВЕСТНОМ.



## ДОЖДЬ



**Интересные факты о дожде.**

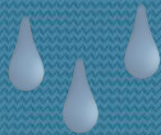
Что такое дождь?

Как образуется

дождь?

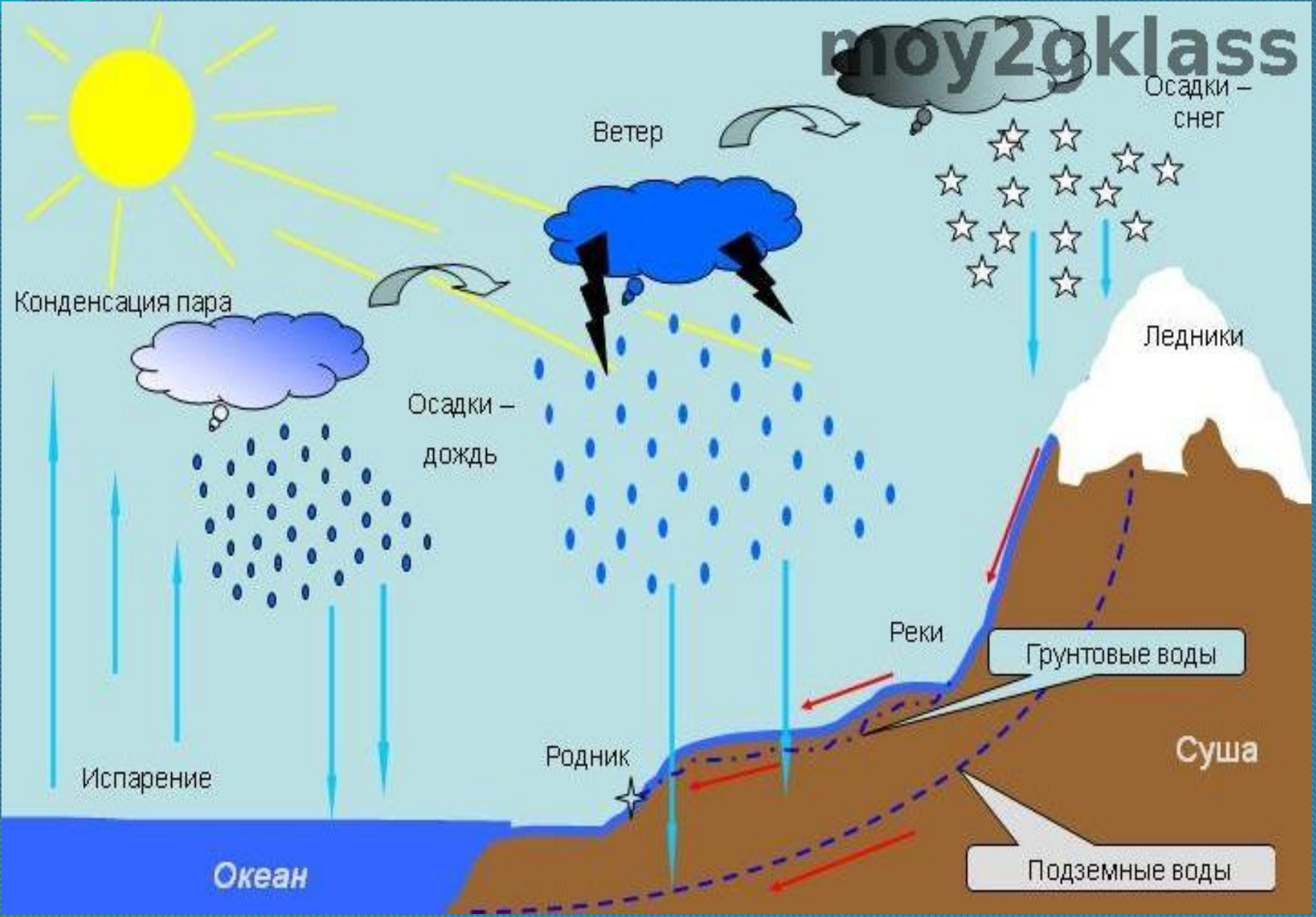
Какие бывают

дожди?

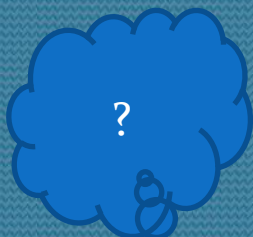


Дождь – это атмосферные осадки в виде водяных капель, струй.

(словарь  
С.И.Ожегова)



# Виды дождей





**Грибной  
Ливень  
Косохлёст  
Ситничек**





*Грибной или ...  
Ливень  
Косохлёт  
Ситничек  
Изморось  
Вирга*



**Можно ли остаться под  
дождем сухим?**

**Почему образуются  
пузыри во время дождя?**

**Бывают ли звездные  
дожди?**

**Экзотические  
или цветные?**



# Существуют ли опасные дожди?





## Кислотные дожди

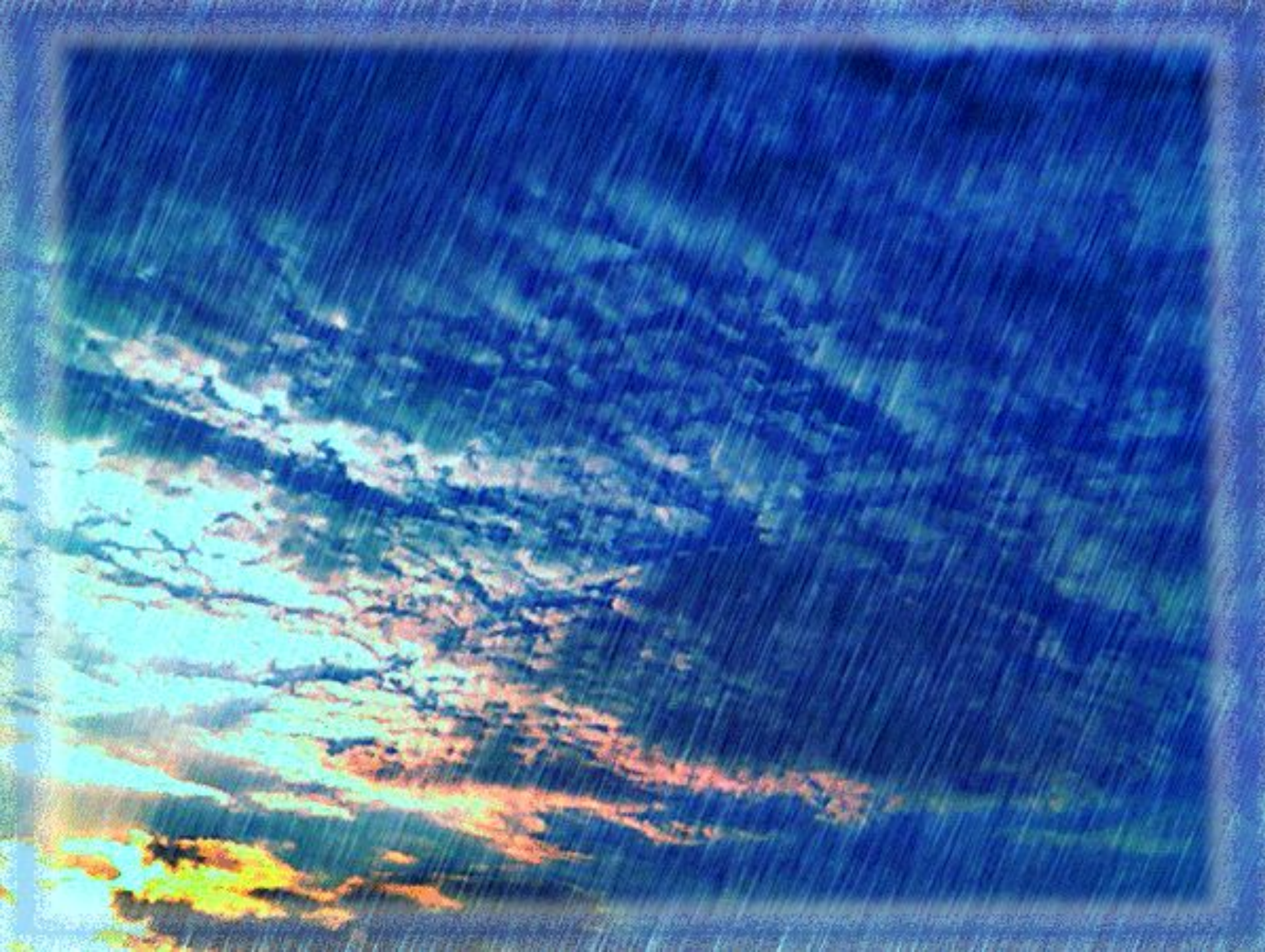


При сжигании разных видов топлива в атмосферу выбрасываются не только окислы углерода, но и серы, а также азота. Именно эти соединения образуют с парами воды сернистую, серную и азотную кислоты. Они переносятся воздушными массами и выпадают с осадками. С ними связано выпадение кислотных дождей. Кислотные дожди могут выпадать на расстоянии многих сотен и тысяч километров от источника загрязнения.



PPt4WEB









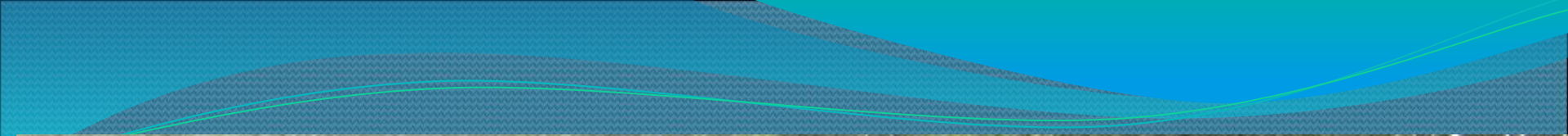


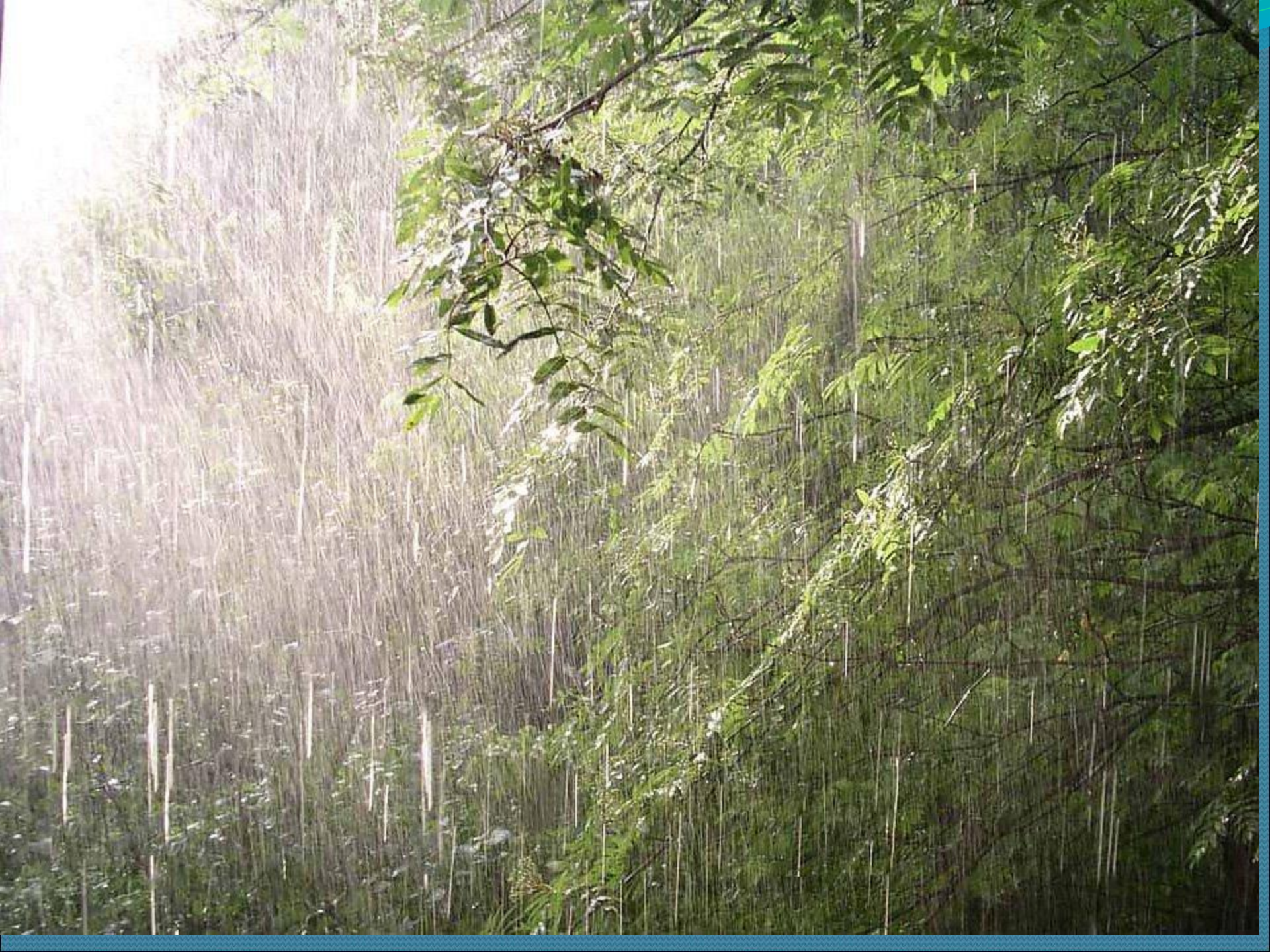


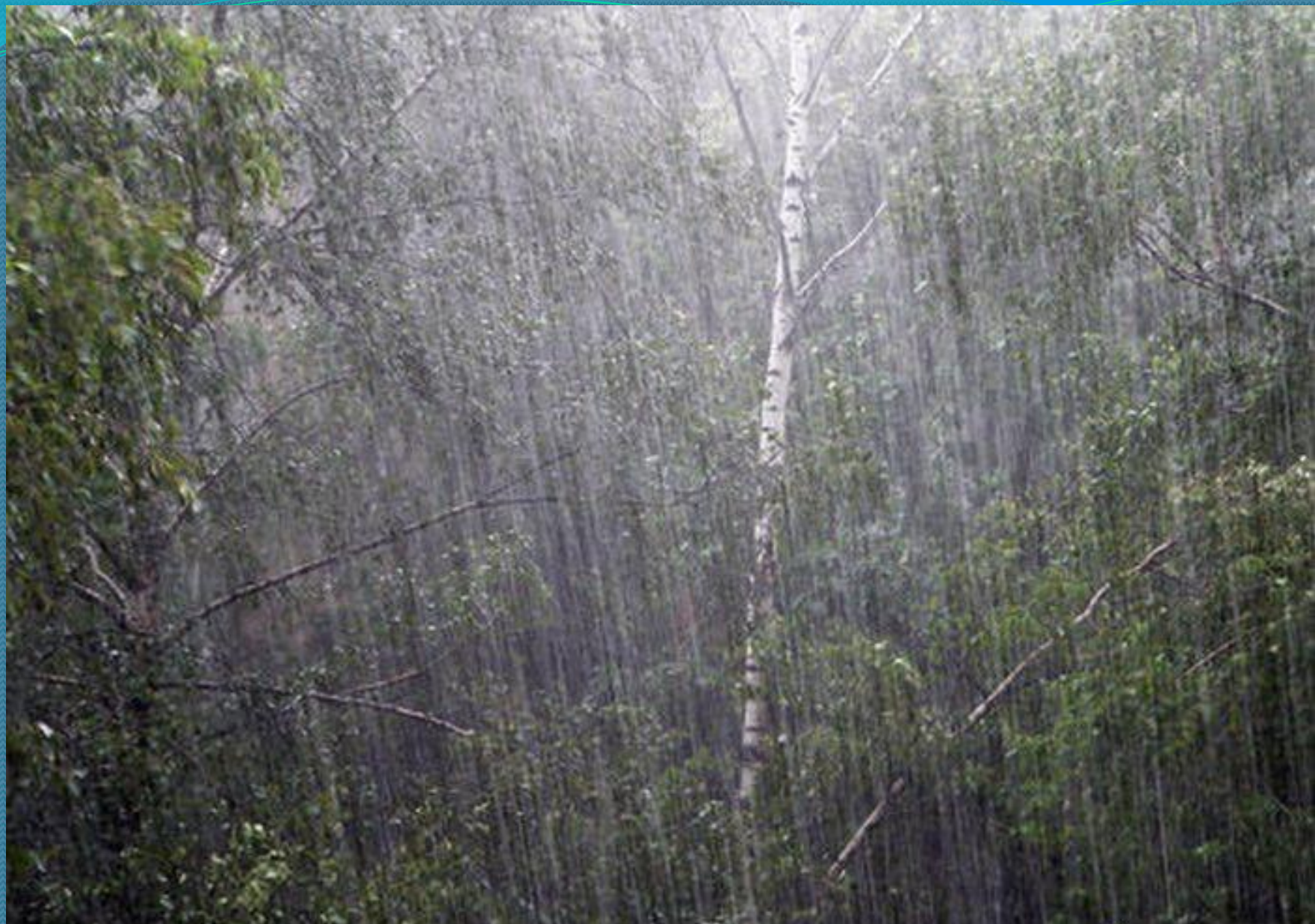


by zrincks





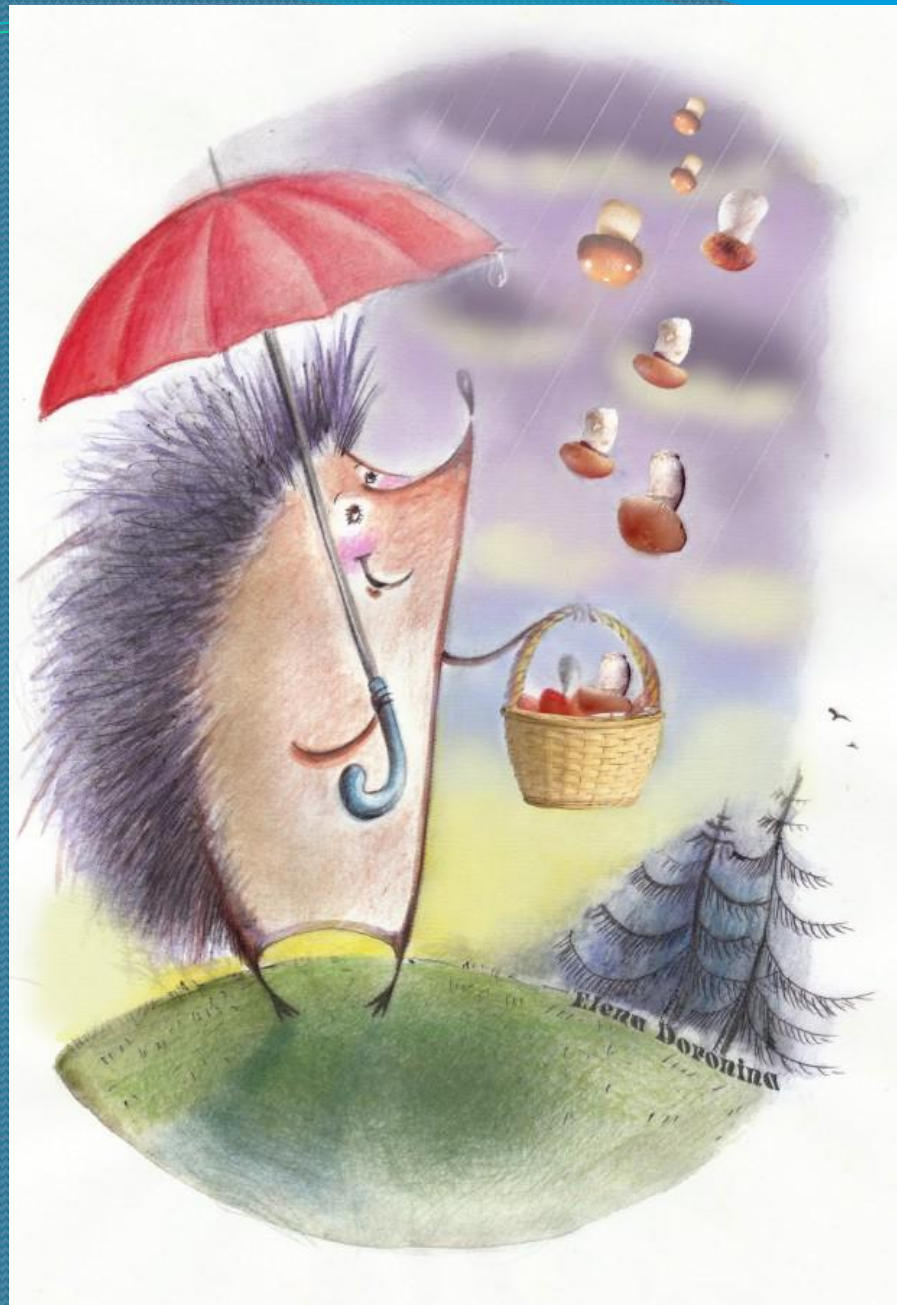


















Игра дартс появилась из-за дождя. Однажды лучников на соревновании застал дождь. Отправившись в пивную, они начали бросать укороченные стрелы в мишень на стене.



Тучка с солнышком опять  
В прятки начали играть.  
Только солнце спрячется,  
Тучка вся расплачется.  
А как солнышко найдётся,  
Сразу радуга смеётся.  
Берестов



Человек может остаться под дождем совершенно сухим, если находится в пустыне. На самом деле дожди в пустыне бывают, но о дожде невозможно узнать, т. к. капли просто не долетают до земли, испаряясь под воздействием горячего воздуха.

## **Оказывается существует множество всевозможных дождей:**

**Грибной дождь**

**Градный дождь – дождь с градом**

**Грозовой дождь – дождь с грозой**

**Затяжной дождь**

**Косой дождь**

**Купальный дождь (окатный)**

**Ливень – проливной дождь**

**Морозящий дождь – изморось**

**Полосовой дождь – идущий полосами**

**Ситный дождь - мельчайший дождь, словно мокрая  
пыль.**

**Слепой дождь - дождь при солнце, не закрытом  
облаками**

**Снежный дождь – дождь со снегом**

**Спорый дождь - — быстрый, скорый. Он льется  
отвесно, сильно и всегда приближается с  
набегающим шумом.**



**Интенсивность дождя колеблется от 0,25 мм/ч (моросящий дождь) до 100 мм/ч (сильнейший ливень).**



**Ливень -  
проливной  
дождь.**



**Косой дождь  
(косохлёт).**



**Ситничек - мелкий  
дождь, как из сита.**

# Какие бывают дожди?

- Проливной – ЛИВЕНЬ.
- Мелкий – СИТНИЧЕК.
- Морозящий – КОСОХЛЁСТ.



# Вывод

Кислотные дожди – это осадки в которых содержатся разные кислоты. Они возникают из-за того что в атмосферу выбрасываются токсичные газы и вещества. Кислотные дожди отрицательно влияют на природу. Они также могут разрушать камень из которых состоят разнообразные сооружения, скульптуры и памятники