



# Явление



**Явление**

**ПРИЧИНА**



**Явление**

ПРИЧИНА

СЛЕДСТВИЕ



# Отчего и почему?





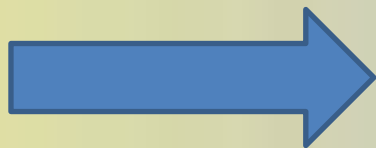


© iStockphoto.com / Heston/istock

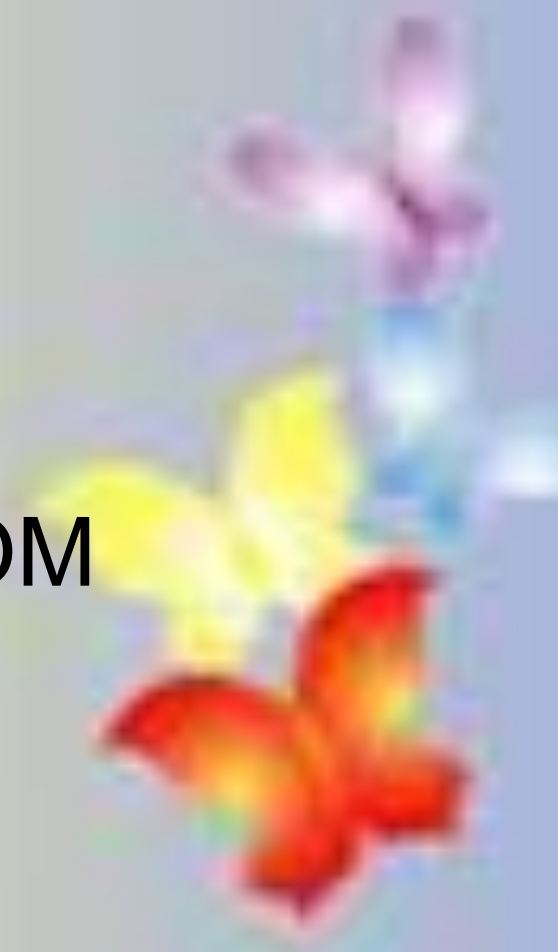
© iStockphoto.com / Heston/istock

# ПРИЧИНА СЛЕДСТВИЕ

МОЛНИЯ



ГРОМ





# Почему появилась радуга?



# Группа № 1





Всю весну ты проводил наблюдения за природой. Можешь ли ты теперь установить связи между весенними явлениями природы? Нарисуй стрелки от причины к следствию, где ты считаешь нужным. Учтывай, что у каждого явления может быть не одна такая связь.

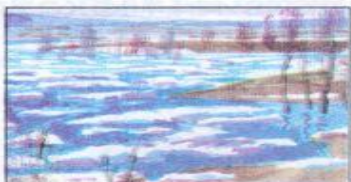


Солнце поднимается выше.

День прибывает.

Становится теплее.

Текут ручьи.



Начинается ледоход.

Снег тает.



Прилетают птицы.

Появляются проталины.

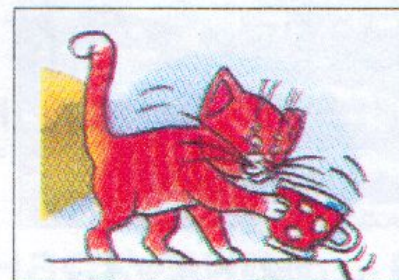


Распускаются листья.

Группа № 2

# Группа № 3

Что бывает раньше: причина или следствие? Покажи стрелками правильный ход событий.



Не всегда то, что случается раньше, бывает причиной того, что происходит потом. Зачеркни лишнюю стрелку.



# Приложение № 5

Пошел дождь  
тучами

небо затянуло

В цветке спрятан нектар  
цветку

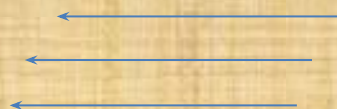
пчела летит к

Поздно лег спать

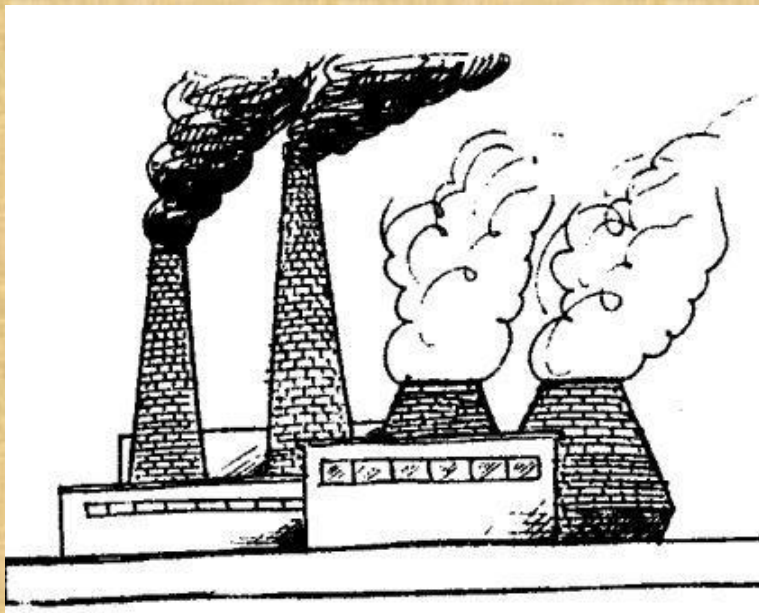
опоздал в школу

Птицы улетают на юг  
короче

дни становятся



# Жалобы Планеты



\_\_\_\_\_ всегда раньше  
\_\_\_\_\_.

Если \_\_\_\_\_ устранить, то не  
будет \_\_\_\_\_.

У явления может быть не одна  
\_\_\_\_\_, а несколько.