



Погода – это состояние атмосферы в данном районе за сутки, неделю, месяц.

Погода характеризуется:

- температурой,
- атмосферным давлением,
- направлением и силой ветра,
- атмосферными осадками.

Эти показатели обычно сообщаются по радио или телевидению в прогнозах погоды.



**Сухая солнечная
погода**



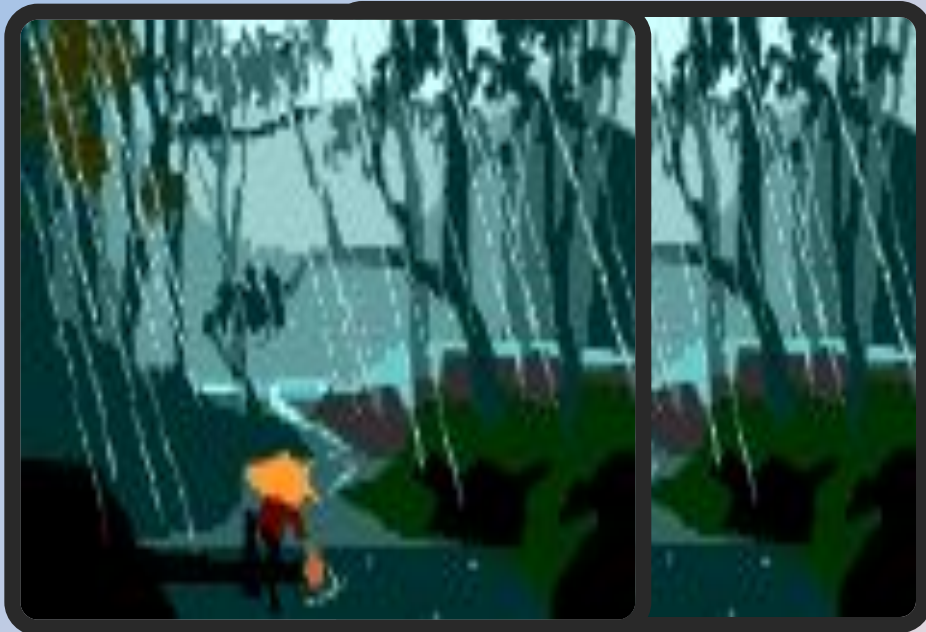
**Солнечная
погода**



Переменная



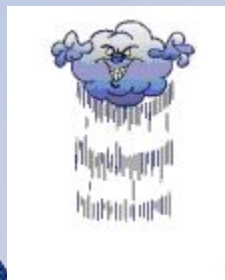
Дождливая погода



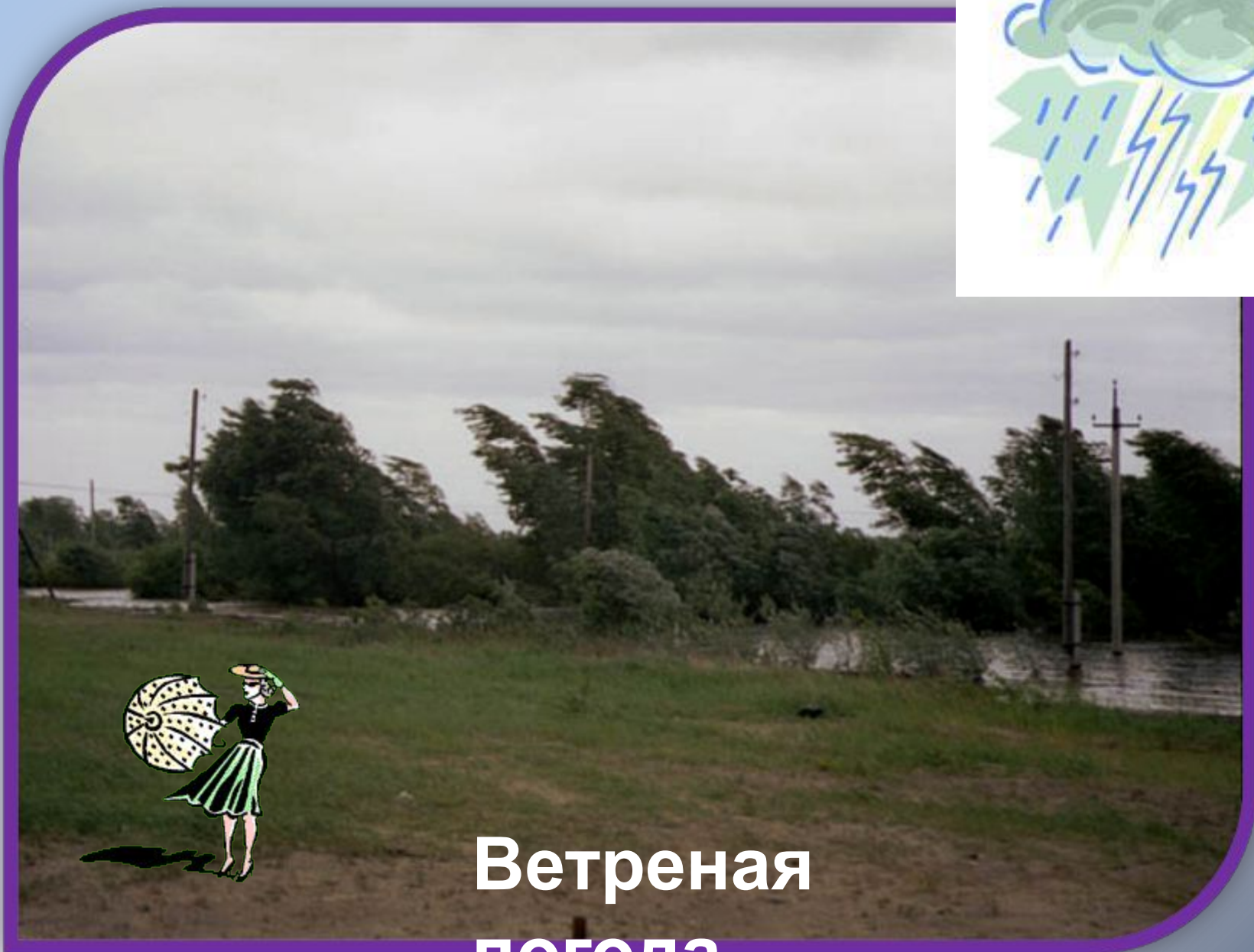
**Дождливая
погода**

Гроза





**Дождливая ветреная
погода**



**Ветреная
погода**







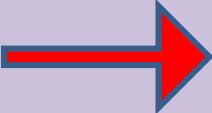

Холодная погода

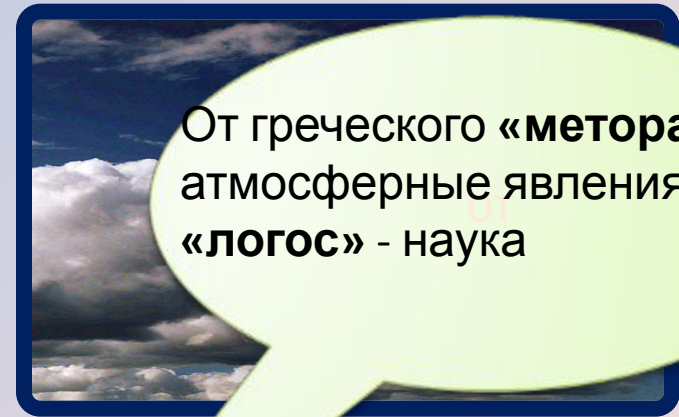


**Сырая
погода**



Опишите словами погоду каждого из этих дней.

		
_____		_____
		_____
$+ 3^{\circ}$ С	$- 1^{\circ}$ С	$+ 21^{\circ}$ С



От греческого «метора» - атмосферные явления и «логос» - наука

Постепенно человек узнал причины изменения погоды. Они связаны с изменениями в атмосфере. Возникла наука **метеорология** – наука о земной атмосфере происходящих в ней явлениях.

Данные этой науки показывают, что погода в городе или селе зависит не только от местных условий, но и связана с состоянием атмосферы всей Земли.



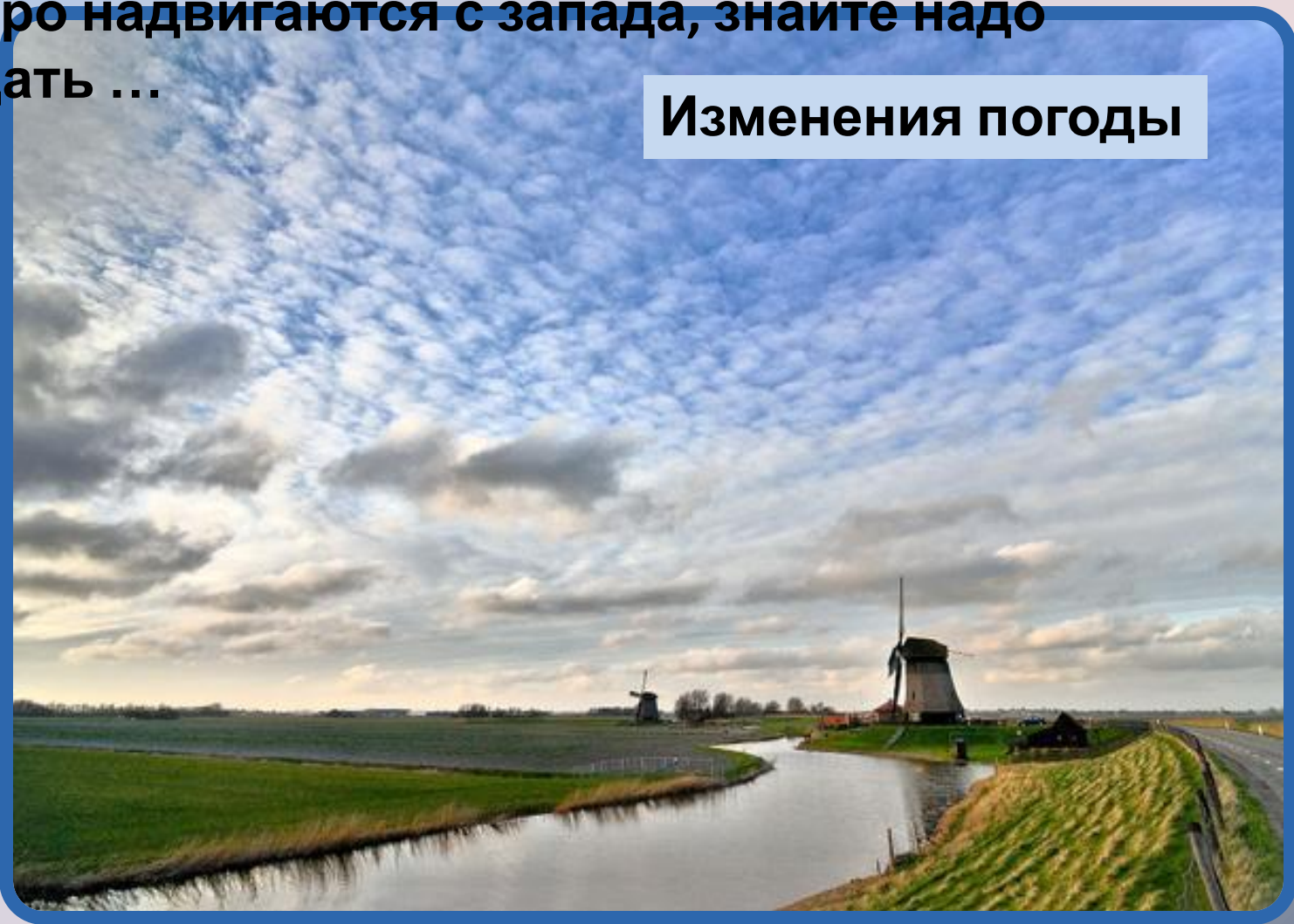
Когда днём жарко, душно и быстро увеличиваются кучевые облака, это предвещает ...

грозу



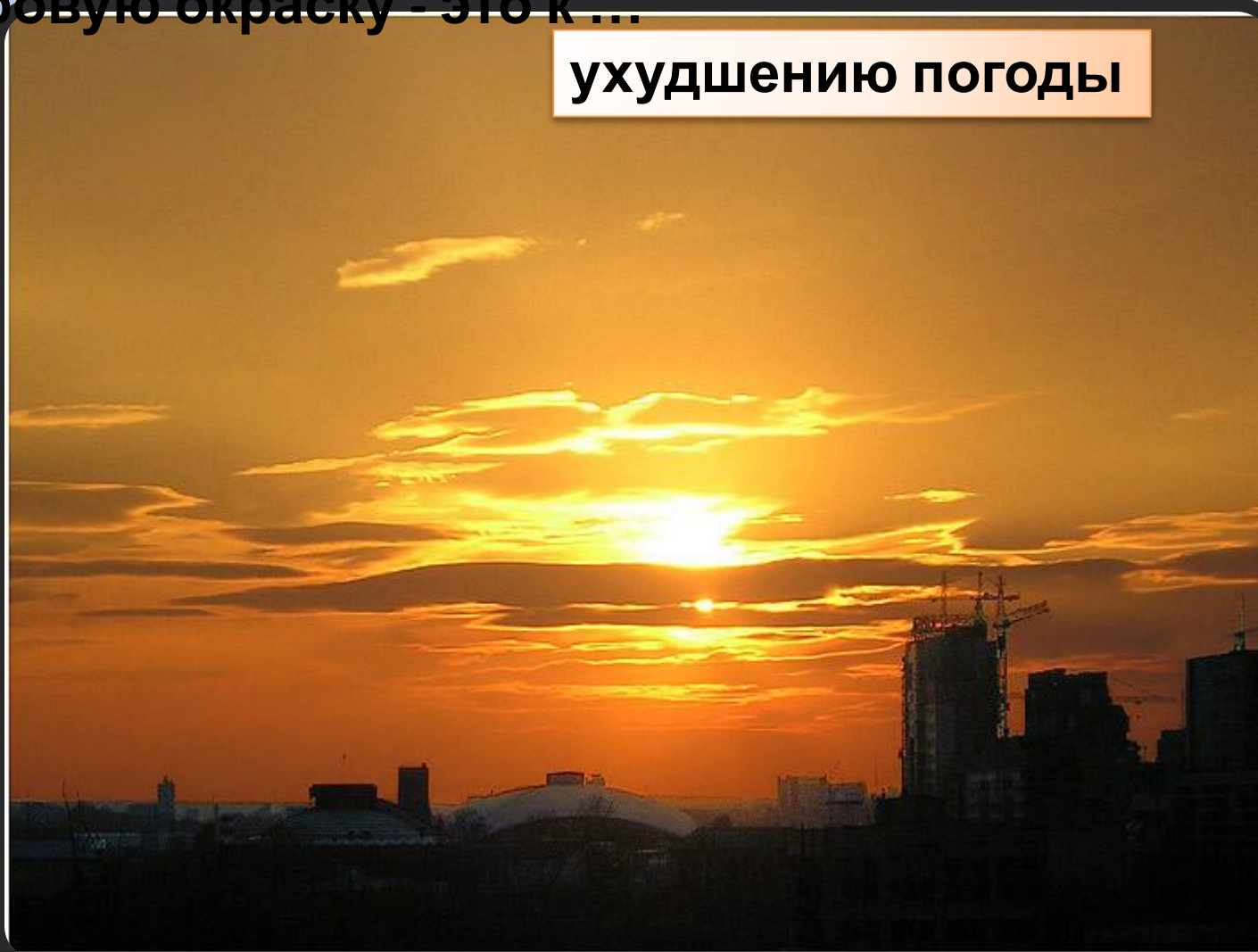
**Если на небе появляются перистые облака,
которые
быстро надвигаются с запада, знайте надо
ожидать ...**

Изменения погоды



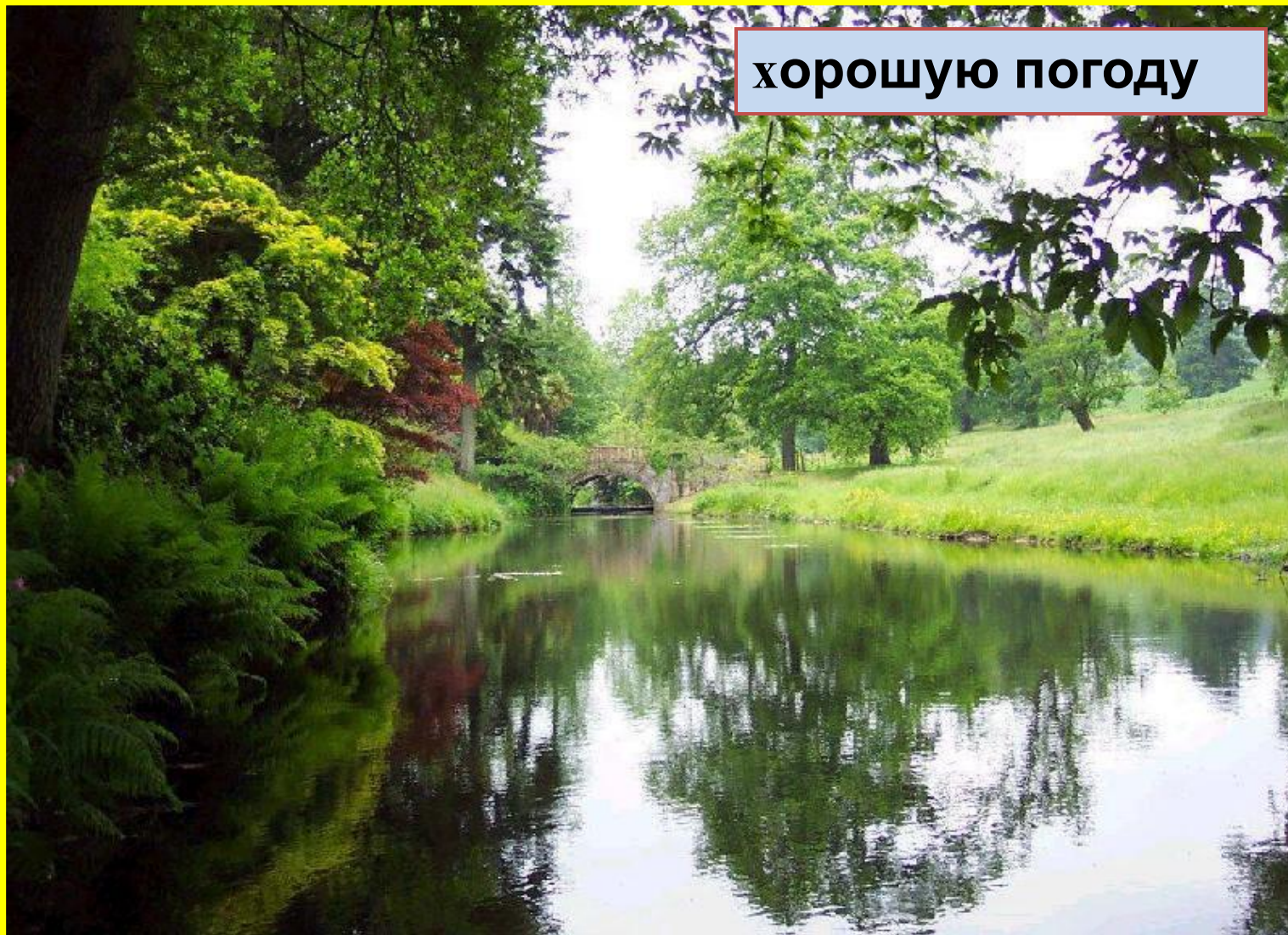
Когда вечерняя заря приобретает ярко –
красную или
багровую окраску - это к ...

ухудшению погоды



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

хорошую погоду



Перед дождём в саду закрываются цветки мальвы,



**ЦВЕТКИ
НОГОТКОВ.**



**Закрываются цветки одуванчика и мать - и -
мачехи**



Перед дождём ласточки летают низко над землёй.



