

Круговорот воды в природе



В теплый день под лучами солнца поверхность земли и водоёмов нагреваются.



С поверхности водоёмов и почвы вода в виде пара поднимается высоко вверх.



**Воздух над землёй всегда холодный. Там пар
охлаждается и образует множество водяных капелек
или крошечных льдинок.**



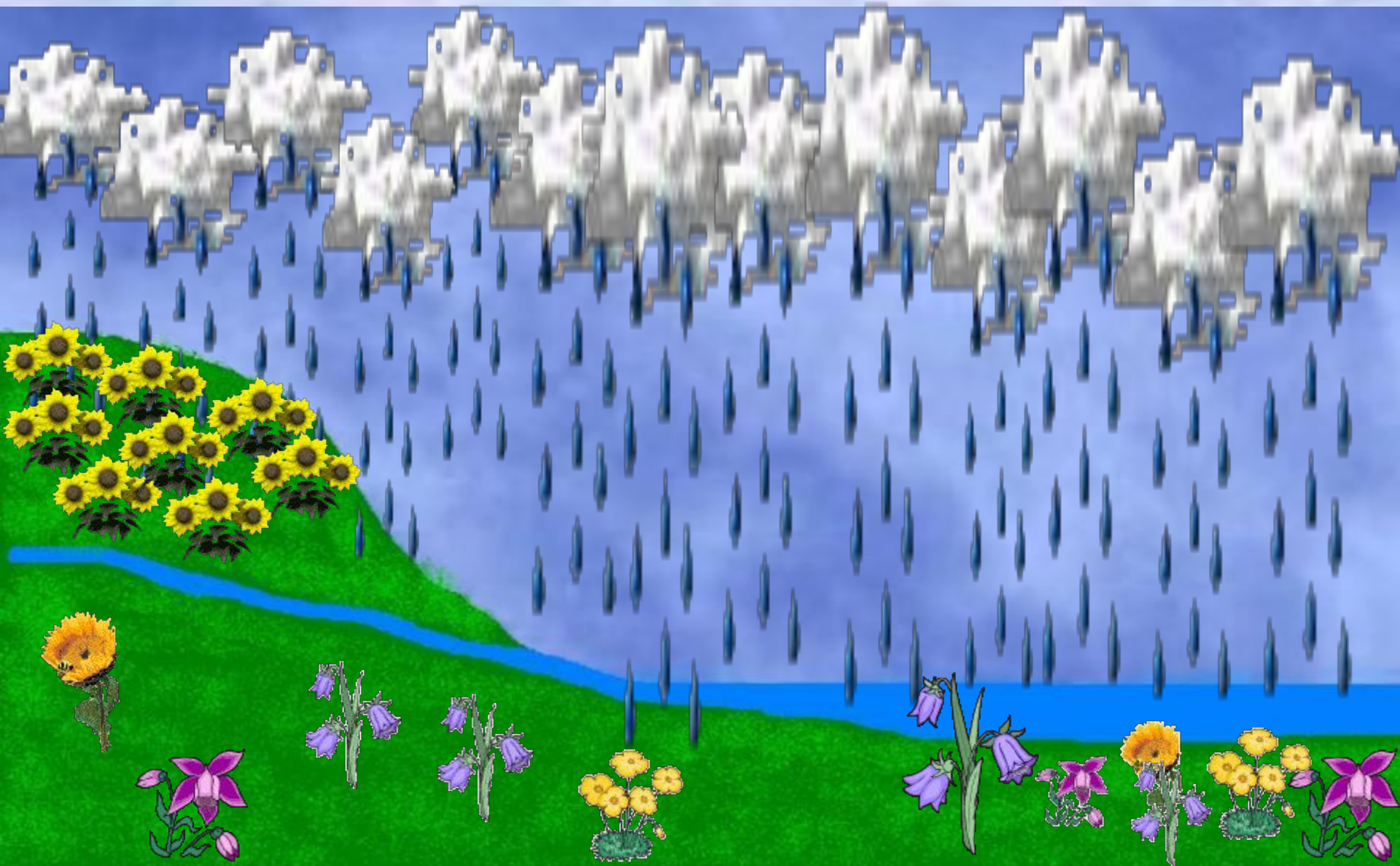
Из этих капелек и льдинок образуются облака. Облака собираются в тучи.



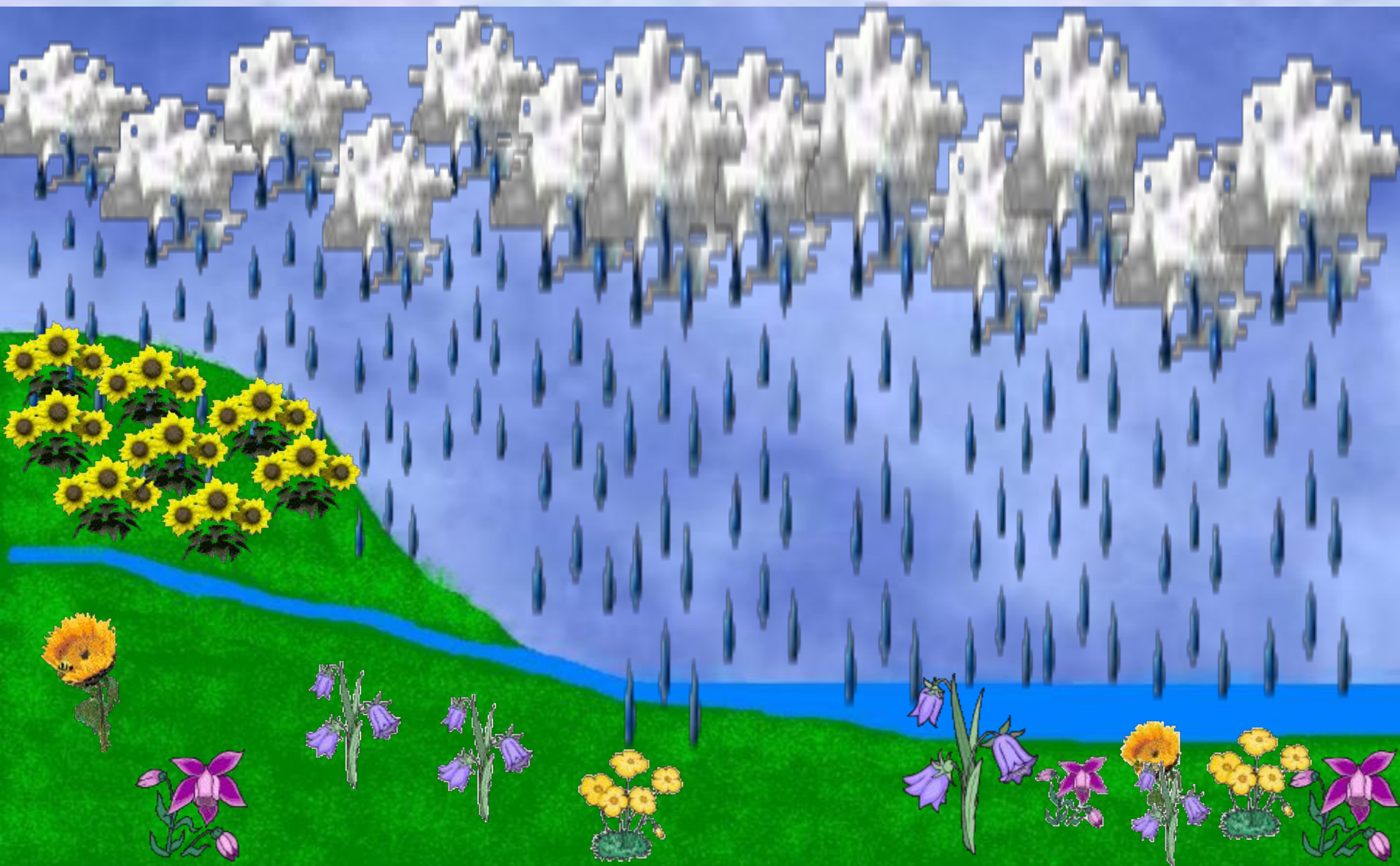
**Ветер порой переносит тучи на очень большие
расстояния.**



Из туч вода возвращается на землю в виде дождя или снега.



Из туч вода возвращается на землю в виде дождя или снега.



Круговорот воды в природе

