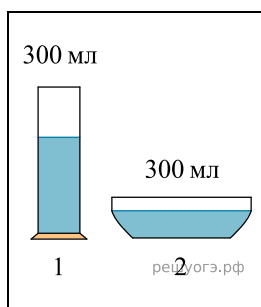


В два цилиндрических сосуда налили равное количество воды, находящейся при комнатной температуре (см. рис.). В результате наблюдений было отмечено, что вода во втором сосуде испарилась быстрее.



Выберите из предложенного перечня **два** утверждения, которые соответствуют результатам проведенных экспериментальных наблюдений. Укажите их номера.

1)	Процесс испарения воды происходит при комнатной температуре.
2)	Скорость испарения жидкости увеличивается с увеличением ее температуры.
3)	Скорость испарения жидкости зависит от площади ее поверхности.
4)	Скорость испарения жидкости зависит от рода жидкости.
5)	При наличии ветра испарение воды происходит быстрее.