

Прочитайте текст и вставьте на места пропусков слова из приведенного списка.

Наднем на пустую бутылку воздушный шарик и опустим бутылку на несколько минут в сосуд с (А) _____ водой (см. рис. 1). Мы увидим, что шарик надулся (см. рис. 2). Это связано с тем, что при (Б) _____ скорость теплового движения молекул увеличивается, поэтому (В) _____ воздуха изнутри увеличивается, и шарик увеличивается в объеме. Шарик надувается до тех пор, пока действие на резиновую оболочку изнутри шарика не станет (Г) _____ действию снаружи.



Рис. 1

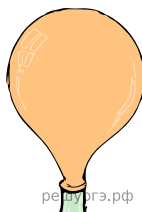


Рис. 2

Список слов и словосочетаний:

- 1) горячая
- 2) холодная
- 3) равный
- 4) масса
- 5) давление
- 6) нагревание
- 7) охлаждение

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г