

Вариант № 25866

Учитель провел эксперимент, используя две колбы, в каждую из которых налил две жидкости. Колбу 1 с жидкостями оставил на столе, а колбу 2 убрал в холодильник. Спустя некоторое время граница между жидкостями в колбе 1 была более размыта, чем в колбе 2.

Выберите из предложенного перечня два утверждения, которые соответствуют результатам проведенных экспериментальных наблюдений. Запишите в ответе их номера.

- 1) диффузия происходит в жидкостях
- 2) самая низкая скорость диффузии в твердых веществах
- 3) скорость диффузии зависит от агрегатного состояния
- 4) чем выше температура, тем быстрее происходит диффузия
- 5) скорость диффузии зависит от атмосферного давления