## ХИМИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ. 8 класс

Учащиеся пишут химический диктант — учитель читает определения понятий по теме «**Растворы**», а ученики на листках записывают по порядку названия терминов.

## Задания.

- **1.** Однородная смесь, состоящая из растворителя и растворенного вещества, называется...(*Раствор*.)
- **2.** Процесс растворения это .... процесс. (Физико-химический)
- 3. Вещество, растворяющее другие вещества. (Растворитель.)
- 4. Свойство вещества растворяться в воде или другом растворителе. (Растворимость.)
- 5. Раствор, в котором данное вещество больше не растворяется... (Насыщенный)
- 6. Процесс образования гидратов. (Гидратация.)
- 7. Кристаллические вещества, содержащие молекулы воды. (Кристаллогидраты.)
- 8. Растворы, в которых нельзя рассмотреть частички составляющих веществ, называют...

(Однородными или гомогенными)

- **9.** Взвеси, в которых мелкие частицы твердого вещества равномерно распределены в воде. *(Суспензии.)*
- **10.** Взвеси, в которых мелкие капельки какой-либо жидкости равномерно распределены в другой жидкости. (Эмульсии.)
- **11.** По степени растворимости вещества бывают... (Малорастворимые, хорошо растворимые, практически нерастворимые)
- **12**. Количество растворенного вещества, содержащееся в определенном количестве раствора или растворителя. (Концентрация раствора.)

Источник: Бударина В. Растворы. Журнал «Химия» №33/2024 - https://him.1sept.ru/article.php?ID=200403304