*Дата\_\_\_\_\_\_\_*

*Фамилия Имя\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Настроение\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

***Карточка№1***

|  |  |
| --- | --- |
| ***Классификация растворов*** | ***Примеры растворов*** |
| **Твердый** |  |
| **Жидкий** |  |
| **Газообразный** |  |

***Карточка№2***

|  |  |
| --- | --- |
| **Растворимость веществ** | **Примеры веществ**  **Не менее 3-х примеров по каждой позиции + название вещества** |
| **Растворимые** |  |
| **Малорастворимые** |  |
| **Нерастворимые** |  |

***Карточка№3***

**Записать ответы (т.е. произвести расчет и заменить знаки вопроса на цифру) и сдать на проверку учителю.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вещество (г)** | **Растворитель (г)** | **Раствор (г)** |
| **5** | **45** | **50** |
| **7** | **?** | **100** |
| **?** | **90** | **120** |
| **20** | **?** | **220** |
| **?** | **150** | **300** |
| **35** | **?** | **1000** |

*Что нового я узнал сегодня на уроке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*