Практична робота №1.

Тема: Приготування розчину солі з певною масовою часткою розчиненої речовини.

Мета: навчитися готувати розчин із заданою масовою часткою розчиненої речовини., закріпити навички зважування, роботи з мірним посудом.

Обладнання : ваги, хімічна склянка, мірний циліндр, колба , паличка для перемішування, сіль, вода.

Хід роботи.

1. Повторити правила безпеки.
2. Розв’язати задачу.
3. Приготувати розчин солі.
4. Висновок.

Виконання роботи.

1. Задача.

Дано :

Послідовність виготовлення розчину.

1. Я \_\_\_\_\_\_\_ масу солі і води.
2. Я \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сіль.
3. Я \_\_\_\_\_\_\_ воду.
4. Я \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ воду і \_\_\_\_\_\_\_\_\_ .

Висновок : Я приготувала (в) розчин. Розчин складається з \_\_\_\_\_\_\_\_\_ і \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. В розчині розчинника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ніж розчиненої речовини.