**ГРУППА –**

**ЭТО - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ РЯД ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В СОСТАВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПОГРУППЫ ВХОДЯТ ЭЛЕМЕНТЫ ТОЛЬКО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПЕРИОДОВ.

В СОСТАВ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПОГРУППЫ ВХОДЯТ ЭЛЕМЕНТЫ КАК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ТАК И \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПЕРИОДОВ.

ЭЛЕМЕНТЫ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПОДГРУППЫ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ЭЛЕМЕНТЫ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ПОДГРУППЫ

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ПРИМЕРЫ ХИМИЧЕСКИХ ЭЛЕМЕНТОВ

Na, K, Au, Rb, Li, Ag, Cs, Cu

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_