

Relatório de química

Nesta aula prática fomos para o laboratório onde-se foi se formando grupos e onde o professor passou as instruções da aula no quadro. De primeira na bancada tinha uns tubos que iriam a vim se utilizado no decorrer da aula. Segundamente um dos integrantes do grupo foi para uma outra sala onde pesou 4,0g que eu acho q era soda, logo após isso foi feito umas contas no quadro onde era para saber a quantidade de ml que a gente deveria usar pra dissolver o negocio de soda. Uma das contas era **de concentração molar ou de concentração comum** (não me lembro muito bem) depois fizemos o calculo do cv que era Ci. Vi = Cf .Vf. também teve uma conta usando a regra de três. Beleza depois de fazer tudo isso colocamos nossa misturinha magica em um vidro e guardamos pra usar na próxima aula para terminar o experimento . Ai na outra aula a gente pesou um outro negocio lá que era pra da 0,2g , depois diluímos com um pouca de agua , logo em seguida colocamos 5 gotas de uma outra coisinha lá. Ai tá depois pegamos aquela mistura que fizemos na outra aula, colocamos num tubinho até chegar no zero, ai a gente abrir de pouquinho pra descer o liquido no tubo que tava embaixo dele e esse tudo que tava debaixo ta “torneirinha” tinha que ficar girando enquanto o liquido descia e tals . Ai eu sei que no final tinha q ficar um rosa clarinho (oque não deu certo).