

Trabalho sobre grupos de elementos da tabela periódica

Grupos	Grupos de elementos
Grupo do Tales	METAIS ALCALINOS
Grupo do Diogo	METAIS ALCALINOS TERROSOS
Grupo da Bel	HALOGÊNIOS
Grupo da Natália	CALCOGÊNIOS
Grupo do Carlos	GASES NOBRES
Grupo da Tayse	SEMI-METAIS

O que deve conter o trabalho:

“Propriedades como: densidade, ponto de fusão, ponto de ebulição, conduzem ou não a corrente elétrica, presença na natureza (artificial ou natural)? e Distribuição eletrônica.

Obs.: Cada integrante do grupo deve escolher um elemento químico referente ao assunto escolhido (Grupos de elementos que foi escolhido, por ex: METAIS ALCALINOS) e falar sobre esses elementos.

O trabalho deve ser feito digitado, somente uma cópia por grupo e apresentado podendo ser slides, somente falado, quadro, como quiserem. O trabalho deve ser entregue no dia das apresentações. A data ainda será marcada! O trabalho valerá 3 pontos e o assunto será excluído da prova.

bons estudos!