Școala Gimnaziala Dacia,Tg –Mures

Disciplina : CHIMIE

Clasa a VIII a A

Data : 4.06.2020

Titlul lecției : **Recapitulare substanțe simple**

**Sarcini de lucru**

* Completaţi rebusul chimic:

A – B Proprietatea unui metal de a fi tras în foi;

9.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A | 1. 5. | | | | | 7. 8. | | |  | 10. | 12. 13. | | | B |
|  | 2. | 3. 4. | |  |  | 11. |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 6. |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | |  | | |

1. Cupru sau ---;
2. Se găseşte sub 2 forme cristaline – diamant şi grafit;
3. Metal utilizat de pescari;
4. Gaz rar situat în perioada a 2 a;
5. Metal alcalin din perioada a 4 a;
6. Unicul nemetal lichid;
7. Element chimic aflat în a 26 a căsuţă a sistemului periodic;
8. Aliaj al cuprului cu zinc;
9. Hidrogen uşor sau ---;(Tritiu)
10. Aliaj al Fe cu 0,04 – 1,5% C;
11. Se combină cu hidrogenul, formând amoniacul;
12. Poate fi tras în fire;
13. Nemetal care se regăseşte în compoziţia usturoiului;