

GUIA N° 4A DE CS. NATURALES 8° AÑOS A – B

Tema: El átomo Objetivo: Elaborar un modelo de átomo

I.- Realiza la siguiente actividad evaluada que equivale a un 20% de tu nota.

INSTRUCCIONES

- Selecciona el modelo atómico estudiado de tu interés y que te llame la atención. Puede ser el de Dalton, o Thomson, o Rutherford, o Bohr o el modelo actual.
- Diseña y elabora el modelo de tu elección usando tu imaginación y utilizando materiales reciclables.
- A través de una ficha realiza una breve reseña de tu modelo, nombre del científico, año de su modelo, postulados y como funciona.
- Expone tu trabajo a tus compañeros.
- Fecha de presentación viernes 27 de agosto, 15 hrs. Sala de ciencias.

PAUTA DE COTEJO

Indicadores	5	4	3	2	1
puntaje					
a) Utiliza materiales reciclables en el modelo					
b) Originalidad en la reproducción del modelo					
c) Distingue claramente las partes componentes del átomo					
d) Expone las características propias del modelo según su creador					
e) Presenta su trabajo en la fecha indicada					
Puntaje total 25					
Puntaje obtenido					
Nota					