

Premios a la creatividad infantil de Villa Clara 2015

Premio

Título: Maqueta de revestimiento para muros Autor: Noelvis Amores Jiménez
Grado: Segundo año Técnico Medio Construcción Civil Escuela: Casto Regino
Martínez Municipio: Santa Clara

Resumen: Es un medio de enseñanza para que los alumnos visualicen de manera didáctica los pasos a seguir para enchapar un muro con los diferentes revestimientos, de esta manera es posible una mejor asimilación del contenido dado por el profesor de manera teórica en el aula y antes de ir a aplicarlos en trabajos a gran escala. Normal021falsefalsefalseESX-NONEX-NONEMicrosoftInternetExplorer4

Menciones

Título: Pregunta e Identifica Autor: Rosmay Yera Grado: 8vo Escuela: ESBU
Osvaldo Herrera Municipio: Ranchuelo

Resumen: Este medio de enseñanza tiene como objetivo aplicar los conocimientos recibidos en la asignatura Química en 8vo grado a partir de clases más amenas. El juego consta de un tablero, un dado, cuatro fichas de diferentes colores y tarjetas que contienen preguntas e imágenes de útiles de laboratorio. Los jugadores avanzarán según el color que caiga en el dado y responderán pregunta o identificarán el útil de laboratorio según corresponda. Ganará el jugador que primero llegue a la meta. Con este medio de enseñanza se aprende jugando y se desarrollan habilidades en la asignatura. Normal021falsefalsefalseESX-NONEX-NONEMicrosoftInternetExplorer4

Título: El dominó químico. Autor: Hianny Chacón Imeno Grado 8vo. Escuela:
ESBU Osvaldo Herrera Municipio: Ranchuelo

Resumen: Con este medio de enseñanza es posible aplicar los conocimientos adquiridos en la asignatura de Química sobre nomenclatura y notación química de las sustancias simples. Puede ser utilizado en clases y otras actividades. Juegan cuatro jugadores con seis fichas cada uno y deben hacer coincidir el nombre químico con la fórmula o viceversa. Ganará el jugador que se quede sin fichas, con la doble blanco, con la blanco – sustancia simple o con la blanco – óxido. Con este medio de enseñanza se aprende jugando y se reafirman los conocimientos de la asignatura.

Título: El parchís químico Autor: Félix Rodney Bordón Álvarez Grado: 9no.
Escuela: ESBU Osvaldo Herrera Municipio: Ranchuelo

Resumen: Consiste en un medio de enseñanza que tiene como objetivo aplicar los conocimientos recibidos en Química en el grado 9no para ser utilizado en las clases y en las actividades. Con este apoyo los alumnos, de manera didáctica, fijan los conocimientos impartidos en las clases por el maestro.