



NOTA DE PRENSA N° 047 – 2011-GRC - DRE/UGEL-J/OF.C.RRPP

Participación masiva de alumnos del nivel básico en la VIII feria de ciencia

La feria se desarrollo en los ambientes del Coliseo Cerrado Señor de Huamantanga de nuestra ciudad



Este martes 08 de noviembre del presente año, y con presencia del director de Gestión Pedagógica Prof. Félix Silva Urbano en calidad de representante del director de la UGEL inauguró la VIII Feria Descentralizada de Ciencia, Tecnología e Innovación de Educación Básica Regular de los niveles Inicial y Primaria, en los espacios de las Redes Educativas y en otros del ámbito de influencia de la UGEL Jaén.

Con el objetivo de promover oportunidades para la construcción del conocimiento científico y tecnológico en la población escolar de educación inicial y primaria de las Instituciones Educativas del ámbito de la UGEL – Jaén, es que se realizó en los ambientes del coliseo cerrado señor de Huamantanga, la VIII feria escolar de ciencia y tecnología; desde muy temprano alumnos de los diferentes Centros Educativos de nuestra ciudad se hicieron presentes portando su respectivo proyecto, para ser expuesto ante el jurado, se pudo notar variedad de proyectos en los diferentes categorías cada uno disputándose por ser el mejor y resultar ganador.

“Por los niñas y niños para que sean imaginativos y creativos , que aprendan a investigar y transformar la materia prima, los niños de inicial están demostrando su imaginación y recomendamos a los maestros no perderlos de vista e incentivarlos, decirles también que la ciencia y el arte marchan de la mano, y nos alegra que haya muchos niños participando el día de hoy y como UGEL apostamos por estos eventos, que seguramente en el futuro lo mejoraremos, invocamos a los alumnos a seguir trabajando en el arte de la investigación y a los maestros incentivar a aquellos que demuestran interés por la misma” añadió Silva Urbano.

Se agradece su difusión.

Jaén 09 de noviembre del 2011

UNIDAD DE GESTIÓN EDUCATIVA LOCAL JAÉN
¡POR UNA GRAN REGIÓN!