



Explora, Ufro y la Aut3noma lanzan la 2Feria peque2os cient2ficos2

Descripci3n

Con un viaje al 2espacio exterior2 seg2n ellos mismos lo se2alaron, los alumnos del Jard2n Infantil de la Universidad Aut3noma de Chile se hicieron part2cipes del lanzamiento de la Segunda Feria de Ciencias y Tecnolog2a 2Peque2os Cient2ficos2, que organiza Explora con el apoyo de las universidades Aut3noma de Chile y de La Frontera.

La iniciativa, que tiene como objetivo incentivar la ciencia en los peque2os que asisten a la educaci3n parvularia y al primer ciclo de educaci3n b2sica, se desarrollar2 el 16 de noviembre y busca a lo menos duplicar la convocatoria que tuvo la primera versi3n, donde 20 centros educativos mostraron su quehacer en las aulas, ligado a las ciencias.

La idea es que desde ya los centros educacionales trabajen iniciativas de su inter2s, para luego compartirlas con sus pares en una gran feria que este a2o se realizar2 en La Aut3noma.

En el lanzamiento de la actividad, que se realiz2 en la Sala Interactiva de la Carrera de Educaci3n Parvularia de la Universidad Aut3noma de Chile, Felipe Gallardo, director del proyecto Explora en La Araucan2a, destac2 la idea es aprovechar la receptividad de los m2jor peque2os, para estimularlos al m2ximo.

2Ellos son una esponja, por lo que hay que conducirlos por el conocimiento. Hoy (haciendo referencia a las actividades que estaban realizando los menores en la Sala Interactiva) los ni2os est2n aprendiendo en una sala espectacular, sobre astronom2a o geolog2a, que son materias que normalmente se aprenden en la ense2anza media. Esos son conceptos que se van introduciendo tempranamente en los menores, de tal forma que ellos se apropien del conocimiento, que es lo que nosotros buscamos2, puntualiz2.

Por su parte, Ximena Urzua, directora de Extensi3n y Comunicaciones de la Universidad Aut3noma de Chile, destac2 el inter2s de la casa de estudios por fomentar la ciencia y la tecnolog2a en los m2jor peque2os.

2Comenzamos a trabajar en conjunto con Explora, lo que es una tremenda oportunidad no s2lo por lo que significa el desarrollo de la ciencia y la curiosidad en los ni2os, sino porque somos una

universidad acredita en Investigaci3n y por ende nos interesa incentivar el desarrollo en esta 3rea y si es a temprana edad, mucho mejor?•, puntualiz3.

Cabe se3alar que la convocatoria para participar en esta Feria est3 abierta y todos los interesados deben ingresar a la p3gina web www.explora.cl.

Categor3a

1. Ciencia y Tecnolog3a
2. Educaci3n

Etiquetas

1. Feria peque3os cient3ficos
2. Par Explora
3. U. Aut3no
4. UFRO

Fecha de creaci3n

jueves, 15 junio, 2017 a las 12:44

Autor
editor

