



Avenida Presidente Perón 2550- Yerba Buena - Tucumán

AGRUPAMIENTO DE SUPERVISION NRO 7

ESTABLECIMIENTO: ESCUELA MUNICIPAL P. DE ADAMI

NIVEL: SECUNDARIO CICLO BÁSICO

PROFESORA: MARIA CELESTE CIPRIANI

AREA: GEOGRAFIA

**MUESTRA DE EXPERIENCIAS EDUCATIVAS EN
EL MARCO DE LA INVESTIGACION ESCOLAR**

**CON CREATIVIDAD APRENDER ES MAS
DIVERTIDO**

Resumen:

Planteo del Problema:

La escuela donde yo trabajo es de gestión municipal, este proyecto surgió por la necesidad de acercarme a los alumnos de Primer Año, elegí este curso, ya que tengo una hija de esta edad y noto como a veces se siente desubicada o perdida en esto tan nuevo para ella que es el Secundario. Con mis alumnos no tuvimos tiempo de conocernos.

Otro problema que se me plantea es la tecnología, tuve que aprender y lo voy haciendo cada día un poco mejor.

Me interesaba que los alumnos trabajaran en alguna actividad que los invite a pensar, a crear, a combinar, buscar y elegir, por supuesto con elementos que tenemos en casa.

Desarrollo:

En el concurso que propuse participaban todos los alumnos de Primero A, C y D. Los temas para trabajar eran: CAPAS DE LA ATMOSFERA Y ESTRUCTURA INTERNA DE LA TIERRA, ellos debían elegir el tema que más les gustaba para preparar una maqueta sujeta a su creatividad.

Los alumnos presentaron el trabajo, tuvieron 2 semanas para hacerlo, y luego un jurado formado por los docentes de Primer Año, elegía el mejor trabajo de cada curso.

Los tres ganadores recibieron de premio una caja con golosinas que prepare.

Me emociono verlos trabajar con tantas ganas, incluso los padres participaron, sentí que de alguna manera estaba un poco más cerca de ellos y me empezaban a conocer.

Creo firmemente que en las pequeñas actitudes que tenemos (Fue un proyecto sencillo) nos llevan a grandes logros.

Me sentí apoyada por los directivos, Luis Guerrero y Gustavo Ricciuti, Rector y Vicerrector respectivamente quienes siempre nos estimulan para trabajar mejor.

También algunos colegas empezaron a trabajar de esta manera, a la vista de buenos resultados y el entusiasmo de los alumnos y sus padres.

Objetivos:

- Que el alumno comprenda que la creatividad es fundamental en el proceso Enseñanza-Aprendizaje.
- Que reconozca cognitivamente las capas de la Atmosfera y la estructura interna de la Tierra, como contenidos importantes para conocer mejor el planeta en el que vivimos.
- Que recuerde a través del armado de las maquetas los nombres y la ubicación de las capas en ambos temas.

Conclusión:

El objetivo del trabajo se cumplió ya que el vínculo pedagógico con los alumnos consiguió tener mayor fluidez, confianza y comenzó a crearse una corriente afectiva que es común en un aula. La familia también participo en el armado de las maquetas. Logramos sacarnos los miedos tecnológicos que nos plantea esta nueva época virtual.

El trabajo fue sencillo pero obtuvo muy buenos resultados que se observan en el video de presentación de este proyecto que a continuación adjunto link.

https://www.youtube.com/watch?v=jC_t37wrPtw