



En el año 2013 el ministerio de Educación propuso trazar de manera colectiva "El Camino de la Educación Santafesina" para celebrar el Día del Maestro. Con propuestas recibidas desde escuelas de toda la provincia, un jurado integrado por destacados de la Educación elige referentes, tanto históricos como actuales, de la tradición pedagógica santafesina.

El siguiente trabajo fue preseleccionado para las instancias finales de

Caminos de la Educación

Título: Pasos Seguros y Saludables

Autor:

Gamarino, Sergio Luis, Alexis Octavio Mussetto (En representación de la Dirección Provincial de Educación Física).



Establecimiento:

Escuela Primaria "General Martín Miguel de Güemes" N° 279

Localidad:

Landeta

Nivel:

Primario

Modalidad:

Común

Categoría:

Metodología de la enseñanza

Descripción:

El Proyecto "Pasos Seguros y Saludables" participó del programa EUREKA, Feria de Ciencia y Tecnología en el año 2017 desde el área de Educación Física en el nivel primario, en la primera intervención del área en la historia del reconocido programa provincial. El mismo pasó por todas las instancias (zonal, provincial y nacional) obteniendo la distinción a nivel nacional (mejor trabajo del área Educación Física del país en el Nivel Primario).

El trabajo fue desarrollado desde el área de Educación Física con los alumnos de séptimo grado del Colegio N° 279 de la localidad de Landeta, teniendo el mismo un impacto muy importante en toda comunidad.



Objetivos:

Reconocer aspectos y modos saludables al realizar actividades corporales y motrices, en un marco seguro

Resultados(Impacto):

1 - Poder interpretar y abordar la problemática abordada en el trabajo junto a distintos profesionales y actores sociales de la localidad (médicos, kinesiólogos, funcionarios públicos, bomberos voluntarios).

2 - Socializar este proyecto tanto en Landeta, como en las instancias zonal, provincial y nacional de Feria de Ciencias.

3 - Lograr un espacio público para enmarcar el circuito de actividad física segura gestionado por la Comuna de la localidad de Landeta.

4 - Concientizar a la localidad de Landeta acerca de los beneficios de la actividad física para la salud.

5 - Generar "alfabetización científica" en el grupo de alumnos que llevaron adelante el trabajo, y en la comunidad educativa en general.



Fotos:

<https://drive.google.com/open?id=12pXvLSzfn8msXod7-m9qPPUY99tFcsgX>,
https://drive.google.com/open?id=1CXAsr4rsDPV6yEJe1cNMZevTZ_5QbByE,
<https://drive.google.com/open?id=1btD-8dlr1drMDIJFLanrYzx101bj14ak>,
<https://drive.google.com/open?id=1IFjq1nk9gtwFhMQtbgPGYQ5jc247srw->,
https://drive.google.com/open?id=1oYjn-dbMTxgaRj7_Kutjjfd3jttXEUCk

Video: