

Tutorías creativas en materias de primaria ¡Tarea...! ¿qué hay detrás?

5 de marzo de 2018

Impartido por:

Annette Rivera

Angelina Martínez

Tracy Cheveroni

Lugar:

Casa



Esta actividad convoca a niños y niñas en edad escolar primaria a que conversen con educadoras que laboran en el barrio y diseñen dinámicas de aprendizaje que vayan de acuerdo a su propia currícula y necesidades. Para tal efecto, los padres se juntan con los educadoras y crean un perfil que comprende las materias y los ejercicios puntuales en las que los pequeños muestran dificultades y al mismo tiempo, aquellos intereses y habilidades que ellos poseen. Los grupos se reúnen por intereses temáticos y edades y las tutorías suceden por las tardes en un formato no lineal ni programático sino a través de

formatos de juego y experimentación abierta. Las asesorías son impartidas por Annette Rivera, bióloga, Angelina Martínez, historiadora y Tracy Cheveroni, artista y educadora.

>Rivera Santiago, Annette Adriana



Egresada de la carrera de Biología por la Facultad de Ciencias de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), sus principales líneas de interés han sido la Paleontología, el desarrollo sustentable y la divulgación de la ciencia.

Ha sido anfitriona de distintas ferias y exposiciones realizadas por la UNAM dedicadas a la divulgación de la Astronomía, la Paleontología y la Geología. Coordinó la elaboración de la Jornada Informativa sobre el Campus Central Universitario, “¡C.U.ídame!: Yo Amo a mi Mascota y a mi Universidad”; exposición de carteles y charlas divulgativas sobre los efectos nocivos producidos por especies exóticas en la Reserva del Pedregal de San Ángel, en colaboración con la Dirección General de Atención a la Comunidad Universitaria de la UNAM. Trabajó en el Programa Universitario de Medio Ambiente de la UNAM dentro del proyecto *EcoPUMA: Universidad Sustentable* en el área de Diagnóstico Ambiental, como coordinadora de brigada y en el proyecto “Atlas de Riesgos de la UNAM” en colaboración con Protección Civil de la Dirección General de Servicios Generales de la misma universidad, como coordinadora de brigada y en la elaboración de instrumentos analíticos. Fue anfitriona y coordinadora de anfitriones en el Museo de Geología de la UNAM, tiempo en el cual impartió conferencias relacionadas a las Ciencias de la Tierra y coordinó las actividades de índole científica y cultural de Noches de Museo. Realizó la capacitación para alumnos de la carrera de Geología Petrolera de la Universidad Veracruzana, Campus Poza Rica, Veracruz, para la elaboración e impartición de talleres dentro del marco de la exposición de minerales, rocas, hidrocarburos y fósiles *Tesoros de la Madre Tierra*. Y ha apoyado en inSite/ Casa Gallina en los cursos de verano *La tierra, el marchante y la mesa*, *Planeta azul: explorando la casa que compartimos* y en la impartición de tutorías para niños de primaria en las áreas de Geografía y Ciencias Naturales.

***Angelina Martínez** estudió Historia en la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM; fungió como becaria de la Dirección General de Divulgación de la Ciencia y ha colaborado en la Coordinación Nacional de Monumentos Históricos del INAH. Entre 2016 y 2017 formó parte del equipo de Anfitriones del Museo de Geología de la UNAM. Ha desarrollado su interés por la historia y la divulgación en diversos foros nacionales a través de diseño de material didáctico, programas de capacitación y mediación en museos, actividades lúdicas y proyectos participativos de divulgación del patrimonio cultural. Ha colaborado con inSite/Casa Gallina en la investigación documental para el proyecto de Fernando Bryce Echenique, así como en las Tutorías creativas en materias de primaria ¡Tarea...! ¿qué hay detrás?, y el taller sabatino Criaturas fantásticas. Fue parte del equipo de facilitadores del taller de verano Planeta Azul: explorando la casa que compartimos entre julio y agosto de 2018.