

“Derrama de aprendizajes”

Dirección de Bachillerato a Distancia, B@UNAM- CUAED-UNAM

La Preparatoria José Guadalupe Posada es un programa que ofrece la Secretaría de Educación del Gobierno de la Ciudad de México, dirigido a jóvenes de entre 15 y 21 años de edad que residan en Tepito y colonias aledañas. El programa de estudios que se imparte es el Bachillerato a Distancia (B@UNAM) de la Universidad Nacional Autónoma de México, en una modalidad híbrida.

Creado en 2012, este programa vio graduarse a su primera generación en 2015, cuyos esfuerzos y actividades son posibles gracias a un convenio entre la Secretaría de Educación del Gobierno de la Ciudad de México y la Coordinación de Universidad Abierta y a Distancia CUAED-UNAM.

Un proyecto como este representa un logro significativo pues regala la oportunidad de desarrollo educativo y humano. Como parte de sus actividades y con el ánimo de seguir avanzando en esta gran tarea, el pasado 18 de abril se llevó a cabo una Derrama de Aprendizajes, actividad que consiste en compartir con la comunidad a la que pertenecen, aprendizaje de los muchos explorados en el módulo II del Plan de Estudios, y que interesaron de manera particular a los aprendices.



Frente a una audiencia de aproximadamente 60 familiares y amistades de los alumnos, y con la presencia de los asesores de asignaturas ya cursadas, el Lic. Iván Hernández, responsable de servicios escolares, dio inicio al evento en presencia del Lic. Santiago Flores Garduño, director del Centro comunitario del DIF Cuauhtémoc, donde se alberga la preparatoria.



Los asistentes se organizaron en grupos guiados por estudiantes quienes presenciaron diversas actividades, de distintas asignaturas, preparadas con ayuda de asesores.



Las asignaturas abordadas fueron: **Ciencias de la vida y de la Tierra II**, con los temas: elaboración de plastilina, elaboración de helado, historia del tiempo geológico; **Estado, ciudadanía y democracia**, con el tema la democracia en Tepito; **Geometría y Geografía**, con énfasis en líquidos criogénicos y materiales superconductores; **Inglés II** con el tema Museo de Arte Popular; **Lógica para la solución de problemas**, con la temática estrategias clave para la creatividad; **Capitalismo y mundialización económica**, con la profundización en el box como negocio y, **Ciencias de la salud I**, con un tópico sobre tipos de virus.





Al término de todas las presentaciones se entregaron reconocimientos a los alumnos con mejores promedios y el Coordinador operativo, Alberto Vargas, entregó un reconocimiento para la preparatoria por su participación en la Olimpiada de Etimologías.

Subdirección de Comunicación
comunicacion@cuaed.unam.mx