

Taller arqueológico plástico “Las artes en el museo”

El Instituto Nacional de Antropología e Historia mediante la coordinación de eventos educativos y culturales en el Museo de Sitio “Dr. Alberto Ruz L’huillier” realiza el taller “*Las artes en el museo*”, que inició el doce de septiembre del presente año, se imparte los días sábado a partir de las nueve de la mañana a las doce del día, con el propósito de que los niños al ingresar a su nuevo ciclo escolar cuenten con una alternativa complementaria para su formación académica.

El taller acerca a los niños al conocimiento del patrimonio cultural y arqueológico a través de actividades lúdicas con las cuales puedan desarrollar su capacidad creadora y generen un mayor interés por la cultura y la historia prehispánica.

Los niños asistentes al taller, por medio del dibujo, la pintura y la escultura plasmaran bajo su perspectiva, diversos vestigios arqueológicos, los cuales les serán mostrados y explicados de una forma amena y divertida, con la finalidad que desplieguen su capacidad de observación y apreciación por el legado cultural maya que poseemos

Dentro de las actividades programadas se encuentran las visitas guiadas al museo y zona arqueológica de Palenque, para que al observar las piezas arqueológicas que se exhiben en el museo traten de imaginar éstas dentro del contexto urbano de la antigua ciudad.

Se pretende que ellos desarrollen estas habilidades creativas y perceptivas con la manipulación de diferentes materiales, como la pintura, el barro y distintos tipos de papeles, con los que crearán objetos y personajes para realizar una representación de teatro de sombras con historias de los antiguos mayas, lo que a su vez los ayudará a fortalecer la convivencia social y los movimientos psicomotrices en el juego.



Presentación del taller y el descubrimiento más importante del Dr. Alberto Ruz L’huillier “La Tumba de Pakal”



Creación de sellos con diversas figuras



De visita en la segunda planta del Museo de Sitio “Dr. Alberto Ruz L’huillier”