



CURSO TALLER: AVENTURA ECOLÓGICA II

Objetivos:

- Despertar el interés por conocer más acerca del mundo de las plantas, los animales, sus diferentes formas (adaptación, morfología, hábitat e importancia) y también de nuestro pasado histórico.
- Incrementar el conocimiento de los estudiantes acerca del manejo de especies silvestres en cautiverio para su conservación.
- Fomentar conciencia ecológica para la conservación de su entorno, de la biodiversidad, de los ecosistemas y los monumentos arqueológicos.



Recomendaciones:

- Traer ropa deportiva con zapatillas, sombrero o gorro, cartuchera con útiles escolares, bloqueador solar, jabón, toalla lonchera y abundante agua.
- No traer envases de vidrio.



S Y L L A B U S

TEMA	ACTIVIDAD
Sesión 1: Conceptos básicos de Ecología.	Reconocen un zoológico, acuario, jardín botánico, museos, área natural protegida, conservación, problemas ambientales. Canción.
Sesión 2: Características de los seres vivos. Los seres vivos y su entorno.	Describen características de plantas y animales y establecen diferencias. Dinámica: Formando una cadena alimenticia. Reconocen los componentes del entorno necesario para el mantenimiento de la vida de las plantas y los animales Dinámica: armar adivinanzas.
Sesión 3: Etapas de desarrollo de las plantas	Conocen los diferentes tipos de semillas, Aprenden técnicas de propagación de plantas. Charla: flora amenazada.
Sesión 4: Diseño y manejo de un huerto ecológico.	Siembran en un huerto ecológico y conocen las formas de mantener un cultivo natural.
Sesión 5: Etapas de desarrollo de los animales.	Conocen los ciclos reproductivos de: peces, anfibios, reptiles, aves y mamíferos. Formas de camuflaje.
Sesión 6: Conociendo nuestra biodiversidad	Reconocen diferentes tipos de biodiversidad. Identifican plantas y animales que tienen valor cultural.
Sesión 7: Conociendo a los peces.	Conocen los ciclos reproductivos de: peces, características e importancia
Sesión 8: Conociendo a los anfibios.	Conocen características de los anfibios, su clasificación Charla sobre anfibios S.O.S. concurso de dibujo.
Sesión 9: Despertando conciencia ecológica.	Observan el comportamiento. De los visitantes y el impacto en el parque. Confecciona carteles motivadores.
Sesión 10: Conociendo a los reptiles.	Conocen características propias de reptiles, su clasificación e importancia. Dinámica: competencia sobre desplazamiento.
Sesión 11: Sesión de dinámicas ambientales.	Realizan una serie de dinámicas ambientales que refuerzan lo aprendido.
Sesión 12. Conociendo a las aves.	Conocen características propias de aves, su clasificación e importancia. Participan de un programa de enriquecimiento alimenticio. Dinámica el pico de las aves.
Sesión 13: Conociendo a los mamíferos.	Conocen características propias de los mamíferos, su clasificación e importancia. Realizan un censo poblacional de los mamíferos del zoológico. Identifican mamíferos por zonas.
Sesión 14: Paseo Nocturno	Observan el comportamiento de animales nocturnos de vida libre y en cautiverio.
Sesión 15: Conociendo el manejo de animales silvestres en cautiverio.	Participan de los programas de enriquecimiento ambiental como del oso de anteojos, otorongo, monos, hipopótamos, osos, etc.
Sesión 16: Conociendo a los animales silvestres de vida libre	Averiguan el rol de estos animales en la cadena alimenticia.
Sesión 17: Clausura	Exhibición de trabajos realizados por los alumnos, presentación de números artísticos como sketch, canto, baile, etc. Brindis de honor, entrega de diplomas y trabajos.