

Dossier didáctico

Objetivos Didácticos

- 1. Sensibilizar sobre la importancia del medio ambiente: A través del espectáculo y las actividades, los niños comprenderán cómo sus acciones diarias impactan en la naturaleza.
- 2. Fomentar hábitos sostenibles: Se promoverá la adopción de prácticas responsables como el reciclaje, el ahorro de energía y el respeto por la biodiversidad.
- 3. Estimular el pensamiento crítico: Los niños analizarán situaciones cotidianas relacionadas con la contaminación y el uso de recursos naturales, buscando soluciones prácticas.
- 4. Desarrollar la creatividad en la resolución de problemas ambientales: Mediante actividades lúdicas y artísticas, los niños encontrarán maneras innovadoras de cuidar el entorno.



- 5. **Promover el trabajo en equipo y la conciencia social:** Se incentivará la cooperación entre los participantes para lograr un impacto positivo en su entorno inmediato.
- 6. **Integrar el aprendizaje experiencial:** A través de actividades prácticas, los niños reforzarán conceptos clave sobre el medio ambiente y la sostenibilidad.

Fichas Didácticas para el Aula

Ficha 1: Reflexión sobre el Espectáculo

Objetivo: Comprender los mensajes clave del espectáculo y cómo se relacionan con la vida cotidiana. **Actividad:**

- 1. Discutir en grupo las escenas más impactantes del espectáculo.
- 2. Elaborar una lista de los mensajes más importantes aprendidos.
- 3. Dibujar una escena favorita y explicar por qué.

Material necesario: Papel, lápices de colores.

Ficha 2: Cuidemos el Agua

Objetivo: Aprender formas de ahorrar y proteger el agua en la vida diaria. **Actividad:**

- 1. Identificar malos hábitos en el consumo de agua.
- 2. Crear una tabla con acciones para ahorrar agua.
- 3. Representar una escena donde enseñen a otros niños cómo cuidar el agua.

Material necesario: Papel, cartulinas, lápices de colores.

Ficha 3: Reciclaje en Acción

Objetivo: Comprender la importancia del reciclaje y cómo aplicarlo en el día a día. **Actividad:**

- 1. Clasificar objetos reciclables en diferentes categorías.
- 2. Realizar un juego de roles sobre cómo separar los residuos en casa o en la escuela.
- 3. Crear una manualidad con materiales reciclados.

Material necesario: Papel reciclado, cartón, botellas plásticas, pegamento.

Ficha 4: Energía y Consumo Responsable

Objetivo: Aprender cómo reducir el consumo de energía. Actividad:

- 1. Enumerar dispositivos eléctricos usados en casa y su consumo energético.
- 2. Proponer acciones para reducir el uso de energía en el hogar y la escuela.
- 3. Crear carteles con mensajes sobre el ahorro de energía.

Material necesario: Cartulinas, lápices de colores.

Cuestionario sobre el Espectáculo

Objetivo: Evaluar la percepción de los escolares sobre el espectáculo y su aprendizaje en temas medioambientales.

1. ¿Cı	uenta con tus palabras que pasa en 'Marquitos y el Abuelo'?
2. ¿Qué parte del espectáculo te gustó más y por qué?	
•	
3. ¿Qi	ué enseñanza sobre el medio ambiente recuerdas más del espectáculo?
•	
4. ¿Va	as a cambiar algún hábito en tu día a día después de ver la obra?
•	Sí, porque
•	No, porque
5. ¿Cı	uáles de estos hábitos practicas en tu día a día?
•	Uso menos plásticos
•	Reciclo la basura correctamente
•	Ahorro agua y energía
•	Uso medios de transporte sostenibles Respeto a los animales y plantas
	ómo te gustaría aprender más sobre el medio ambiente? (Marca las opciones refieras)
•	Libros o cuentos
•	Más obras de teatro
•	Talleres prácticos
•	Dibujando o haciendo manualidades Explorando la naturaleza
7. ¿Te	e gustaría ver más espectáculos como este en tu colegio?
•	Sí / No

Opciones de Talleres Complementarios

1. Taller de Manualidades Ecológicas

Objetivo: Aprender a reutilizar materiales reciclables para crear objetos útiles y decorativos. **Actividad:**

- Elaboración de juguetes, cuadernos o adornos a partir de materiales reciclados.
- Creación de un mural colaborativo con mensajes ecológicos. Material necesario: Cartón, botellas plásticas, papel reciclado, pegamento, tijeras, pinturas.

2. Taller de Energía y Consumo Responsable

Objetivo: Descubrir cómo reducir el consumo de energía en el día a día. Actividad:

- Experimentar con circuitos eléctricos básicos y alternativas energéticas sostenibles.
- Elaborar una lista de compromisos para ahorrar energía en casa y la escuela. **Material necesario:** Linternas solares, baterías recargables, carteles educativos.

3. Taller de Huertos Urbanos

Objetivo: Enseñar a los niños a cultivar sus propios alimentos de manera sostenible. **Actividad:**

- Plantación de semillas en pequeñas macetas o huertos verticales.
- Cuidado y seguimiento del crecimiento de las plantas. **Material necesario:** Tierra, semillas, macetas recicladas, herramientas de jardinería.

4. Taller de Teatro y Conciencia Ambiental

Objetivo: Expresar a través de la dramatización mensajes de concienciación ecológica. **Actividad:**

- Creación y representación de pequeñas escenas teatrales con temáticas ambientales.
- Uso de marionetas hechas con materiales reciclados. **Material necesario:** Telas, cartón, pinturas, guiones improvisados.

5. Taller de Exploración en la Naturaleza

Objetivo: Conectar a los niños con su entorno natural y fomentar su respeto por la biodiversidad. **Actividad:**

- Salida a un parque o zona verde para observar flora y fauna.
- Registro de observaciones en un cuaderno ecológico. **Material necesario:** Lupas, binoculares, hojas de papel reciclado, lápices de colores.

6. Taller de Ciencia y Medio Ambiente

Objetivo: Explicar fenómenos ambientales mediante experimentos sencillos. **Actividad:**

- Demostraciones sobre la contaminación del agua y su purificación.
- Creación de un mini ecosistema en botellas recicladas. **Material necesario:** Agua, filtros caseros, botellas de plástico, tierra, semillas.

Estas fichas y talleres pueden utilizarse antes y después de la función para reforzar el aprendizaje y fomentar un compromiso real con el medio ambiente.

¡Diviértanse aprendiendo y cuidando el planeta!



