

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. **¿Cuenta con tus palabras que pasa en 'Marquitos y el Abuelo'?**

- _____

2. **¿Qué parte del espectáculo te gustó más y por qué?**

- _____

3. **¿Qué enseñanza sobre el medio ambiente recuerdas más del espectáculo?**

- _____






4. **¿Vas a cambiar algún hábito en tu día a día después de ver la obra?**

- Sí, porque _____
- No, porque _____

5. **¿Cuáles 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

6. **¿Cómo te gustaría aprender más sobre el medio ambiente?** (Marca las opciones que prefieras)

-  Libros o cuentos
-  Más obras de teatro
-  Talleres prácticos
-  Dibujando o haciendo manualidades
-  Explorando la naturaleza

7. **¿Te 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!