



Bienvenidos y bienvenidas a la Semana N°11. NO ES NECESARIO IMPRIMIR.

<b>Guía N°2 Ámbito Interacción y Comprensión del Entorno Kínder (Semana del 8 al 12 de Junio)</b>	
Núcleo	Exploración del Entorno Natural
Objetivo de Aprendizaje	(12) Comprender que la acción humana puede aportar al deterioro de ambientes sostenibles.
Contenido	Contaminación Ambiental
Habilidad:	Comprender
Actividad /Instrucción	<p style="text-align: center;"><b><u>Contaminación Ambiental</u> 8-6-2020</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Conversa con tu familia respondiendo las siguientes preguntas de inicio (antes de ingresar al link): ¿Qué significa la palabra Contaminación?, ¿Qué elementos del Medio Ambiente se pueden contaminar? y ¿Qué puede contaminar?</li><li>• Observa junto a tu familia el video (link) y comenta sobre el significado de Contaminación Ambiental; Contaminación del Agua, Contaminación del Aire y Contaminación Acústica respondiendo, por ejemplo, las siguientes preguntas: ¿Qué daños ocasiona la Contaminación? y ¿Podemos solucionarlo?</li><li>• Conversa con tu familia, sobre cómo te gustaría que te expliquen el tema de la Contaminación Ambiental; mediante un cuento, una historia o un paseo y ¿por qué?</li><li>• Elige una Contaminación de las aprendidas y represéntala mediante un collage, puedes utilizar variedad de materiales (creatividad infinita), recortes de revistas, objetos concretos, residuos, objetos reciclados, trozos de papeles, cartones y escribe el nombre de tu elección.</li><li>• Responde oralmente las siguientes preguntas de cierre (finales): ¿Cuéntame qué aprendiste de la palabra Contaminación?, ¿Me puedes dar un ejemplo de qué contamina el agua, el aire? ¿Cuándo sales de paseo, dónde botas la basura? ¿Si no encuentras un basurero, dónde la botas? y Explica tu collage.</li></ul> <p style="text-align: center;"><b><i>¡Felicitaciones por los logros alcanzados!</i></b></p> <div style="text-align: center;"></div>
Link	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=tU4OKxyt7E">https://www.youtube.com/watch?v=tU4OKxyt7E</a>
Materiales	PPT, cartulina, trozo de cartón, revistas, objetos concretos, papeles, residuos, objetos reciclados, tijeras, pegamento, lápices.

