



Salvemos al planeta de nuestra ignorancia: evitemos el mega-consumo.

DESCRIPCIÓN: La actividad dará inicio con un pequeño sondeo de concepciones que tengan los niños respecto al cambio climático; que pueden decir acerca de esta problemática y de qué manera lo lograron identificar. Posteriormente se les hablará de una de las principales razones por las cuales el cambio climático aumenta constantemente: El consumismo y la producción masiva de materiales para el ser humano. Se hará una breve explicación del por qué esto perjudica el planeta, cuáles son sus principales causas y las consecuencias. Además, se dirán algunas maneras con las cuales se puede evitar este daño; tan sencillo como sería no arrojar basura, dejar de consumir tantos productos empaquetados o envasados, o reciclar. De tal manera que cada uno de los estudiantes, luego de la actividad, sean conscientes y capaces de ayudar al planeta.

Luego de la exposición del tema se les explicara a los estudiantes la dinámica que se realizará, esta consiste en la formación de grupos de tres estudiantes quienes pasaran por tres estaciones conformadas a su vez por tres diferentes actividades relacionadas con lo explicado anteriormente. En la primera estación los estudiantes encontraran la actividad de memoria, la cual consiste en la formación de parejas de fichas que contienen información de pequeños pasos a seguir para contribuir a la mejora del cambio climático y deberán ser leídas por los estudiantes.

En la segunda estación los estudiantes se encontrarán con dos pequeños carteles los cuales tienen en su parte superior un planeta enfermo y uno sano haciendo referencia a como se ve el planeta según como nosotros vivimos; en esta actividad se les brindara a los estudiantes diferentes imágenes que se identificarán según si ellas pueden contribuir a la mejora del cambio climático o por el contrario al aumento de su deterioro. Los estudiantes colocaran las imágenes según corresponda en cada cartel. Por último, en la tercera estación se les realizará una actividad relacionada con el reciclaje, en la cual los estudiantes verán diferentes imágenes de distintos desechos y que deberán clasificar según el tipo de residuo, en que caneca se deben depositar correctamente.

Para hacer aún más divertida e interesante la dinámica para los estudiantes, esta tendrá un premio al final de toda la actividad al grupo que tarde menos tiempo en realizarla, motivándolos a una sana competencia y un mejor aprendizaje del tema de manera lúdica y grupal.



COMUNIDAD DE OBJETO: Estudiantes de 5 a 10 años de edad.

RESPONSABLES: Juan Daniel Pardo Rodríguez, Mónica Alejandra Leguizamo Suarez, Anyi Tatiana Rojas.

CONTACTO: juan.pardo@uptc.edu.co, monica.leguizamo@uptc.edu.co

LUGAR: Cancha de microfútbol, escuela de educación física.

HORA: 8:00am a 9:30am.

FECHA DE REALIZACIÓN: Cualquiera de los días que estén programados para talleres.

Nº DE PARTICIPANTES: 15 estudiantes

