

DE LA “B” A LA “R”

LA BASURA Y EL RECICLADO

ESCUELA N° 360-CLOTILDE GUILLEN DE
REZZANO EL MOLLAR - SIMOCA

Jurisdicción: Tucumán

Título del trabajo: **DE LA “B” A LA “R”**

Nivel: Primario

Área: Ciencias Naturales

Modalidad: Jornada Simple

Establecimiento: Esc. N°360 Clotilde Guillen de Rezzano

Grado: 6°

Integrantes del equipo autor del trabajo:

-Docente: Prof. Sara Juarez

-Alumnos: Tatiana Almaraz- Lautaro Correa Medina

LA BASURA Y EL RECICLADO

Esta propuesta surgió por la inquietud que manifestaban los alumnos, al ver como proliferaban los basurales en la zona donde está inserta la institución escolar. Desde esta perspectiva se realizó un abordaje ecologista, considerando que los desechos que el hombre produce en cantidades considerables están produciendo un daño muy grande al aire, agua, suelo y en consecuencia a la vida.

En este sentido se llevó a cabo una investigación basada en diversas bibliografías, recolección de datos (entrevistas y encuestas), lectura de imágenes y visita al Punto Ecológico en Simoca.

REGISTRO PEDAGOGICO

El punto de partida fue la observación directa de lugares donde se acumulaba basura de diversas características en la zona. Luego se realizaron afiches con ilustraciones e información sobre los basurales y el origen de los mismos.

Para completar esta información de manera guiada, los alumnos llevaron a cabo un buceo bibliográfico para ampliar la temática sacando datos de varias fuentes (enciclopedias, manuales, libros específicos, biblioteca virtual)

Expusieron y cotejaron la información, produciendo un debate sobre ¿Qué hacer con los desechos domiciliarios? Y si era posible disminuir la cantidad de basurales.

Para conocer la información circulante sobre este tema. Se hizo un muestreo con encuestas y entrevistas a un miembro de cada familia. Se pudo analizar

esta información y poner luz sobre el grado de concientización que hay al respecto de la problemática ambiental, más específicamente la contaminación del suelo, aire y agua como resultado del intento que hacen las personas de deshacerse de la basura. Finalmente recurrimos al recientemente habilitado PES punto ecológico Simoca para conocer más sobre la finalidad del mismo y las orientaciones y sugerencias que brinda para reutilizar algunos productos en desuso como botellas plásticas, cartón, etc.

De ahí surgió la fabulosa idea del RECICLADO para darle una segunda vida a los desechos y que no formen parte de grandes basurales.

Adjunto enlaces videos de presentación de los niños

<https://youtu.be/vApw96MTwZU>

<https://youtu.be/8VtdrTqRslk>

<https://youtu.be/44zbzopih08>

OBJETIVOS

- ▶ IMPLEMENTAR EN EL HOGAR UN SISTEMA DE SEPARACION DE LOS RESIDUOS DOMICILIARIOS
- ▶ CONTRIBUIR A TENER UNA CALIDAD DE VIDA MAS SANA, CON MENOS



CONTAMINACION.

PROBLEMA

- ▶ ACCIONES CONTAMINANTES QUE PROVIENEN DE LAS ACTIVIDADES HUMANAS DENTRO Y FUERA DEL HOGAR
- ▶ FALTA DE RESPONSABILIDAD SOCIAL Y ECOLOGICA



HIPOTESIS

- ▶ **CONCIENTIZAR AL HOMBRE QUE SUS ACCIONES COTIDIANAS PODRIAN PERJUDICAR EL PLANETA Y LA VIDA DE TODOS LOS SERES VIVOS.**



BENEFICIOS

- ▶ EL RECICLAJE REDUCE LA CANTIDAD DE BASURA.
- ▶ DISMINUYE LA CONTAMINACION AMBIENTAL
- ▶ MEJORA LA CALIDAD DE VIDA DE LA POBLACION.
- ▶ ES UNA ALTERNATIVA PARA GENERAR INGRESOS EN LO ECONOMICO.
- ▶ GENERA RESPONSABILIDAD CIUDADANA.





DISEÑO METODOLOGICO

- ▶ OBSERVACION DIRECTA
- ▶ LECTURA DE IMÁGENES
- ▶ BUCEO BIBLIOGRAFICO
- ▶ BUSQUEDA DE INFORMACION
- ▶ CONCEPTUALIZACION



DISEÑO METODOLOGICO

- ▶ RECOLECCION DE DATOS
- ▶ CONFECCION DE AFICHES
- ▶ ENCUESTAS Y ENTREVISTAS
- ▶ VISITA AL PUNTO ECOLOGICO-SIMOCA



CONCLUSION

- ✦ EL MUESTREO REALIZADO EN LA ZONA, ARROJO LOS SIGUIENTES RESULTADOS:
- ▶ EL 20% DE LAS PERSONAS SELECCIONA LOS RESIDUOS ANTES DE ELIMINARLOS.
- ▶ EL 30% REUTILIZA ALGUNOS DE LOS RESIDUOS DEL AMBITO DOMESTICO.
- ▶ EL 40% PIENSA QUE ES IMPORTANTE LA INSTALACION DEL PUNTO ECOLOGICO EN SIMOCA PARA PODER DISMINUIR LA CANTIDAD DE BASURALES.
- ▶ ESTOS DATOS NOS LLEVAN A DUPLICAR LOS ESFUERZOS PARA CONTINUAR CONCIETIZANDO SOBRE EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

PROYECCION

- ▶ INCLUIR EN LA MATERIA TECNOLOGIA UN EJE SOBRE RECICLADO, QUE LE SIRVA AL ALUMNO COMO UNA ALTERNATIVA PARA REDUCIR GASTOS.



MUCHAS GRACIAS!!!

