



INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión
Fecha de
aprobación:

Área/asignatura: Investigación.		Grado: 4°1
Período académico: 1 - 2025	Docente: Leidy Juliana Isaza Montoya	
Competencias: <ul style="list-style-type: none">- Adquiere la habilidad de observar y describir fenómenos.- Identifica diferencias entre lo que son las preguntas iniciales o espontáneas y las preguntas de investigación.		
Descripción de las actividades a desarrollar para los estudiantes de mejoramiento académico:		Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:
1. Publicación.		1. Semana 8: marzo 10 en adelante.
2. Convocatoria.		2. Semana 11: marzo 31 al 4 de abril.
3. Entrega de todo el taller ya realizado y la presentación tarea de la observación de residuos orgánicos e inorgánicos en dos bolsas transparentes durante una semana.		3. Semana 12: abril 7 al 11.
4. Sustentación del taller		4. Semana 13: abril 21 al 25.
Descripción de las actividades a desarrollar para los estudiantes de profundización académica:		Fecha de presentación o de desarrollo de la actividad:
1. Publicación.		1. Semana 8: marzo 10 en adelante.
2. Convocatoria y socialización.		2. Semana 11: marzo 31 al 4 de abril.
3. Realizar y entregar los siguientes puntos del taller: punto 1 y sopa de letras.		3. Semana 12: abril 7 al 11.
4. Sustentación oral o escrita.		4. Semana 13: abril 21 al 25.

IMPORTANTE:

- La familia debe imprimir todos los planes, marcarlos con el nombre completo del estudiante (no responder, ni resolver) y entregarlos a la docente antes de la semana 11.
- La familia y la docente pueden explicar y orientar las actividades, pero el estudiante es el responsable de hacer el plan y de sustentarlo.
- El plan se empieza hacer en el salón de clase durante la semana 11 o 12, pero quien no alcance a hacerlo todo, lo debe completar en casa y entregarlo a la docente antes del 11 de abril.
- En la semana 13, solo podrán sustentar (con evaluación oral y escrita) los estudiantes que hayan entregado su plan completo.
- La nota del plan será la suma de la nota del taller y de la nota de la sustentación del estudiante.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

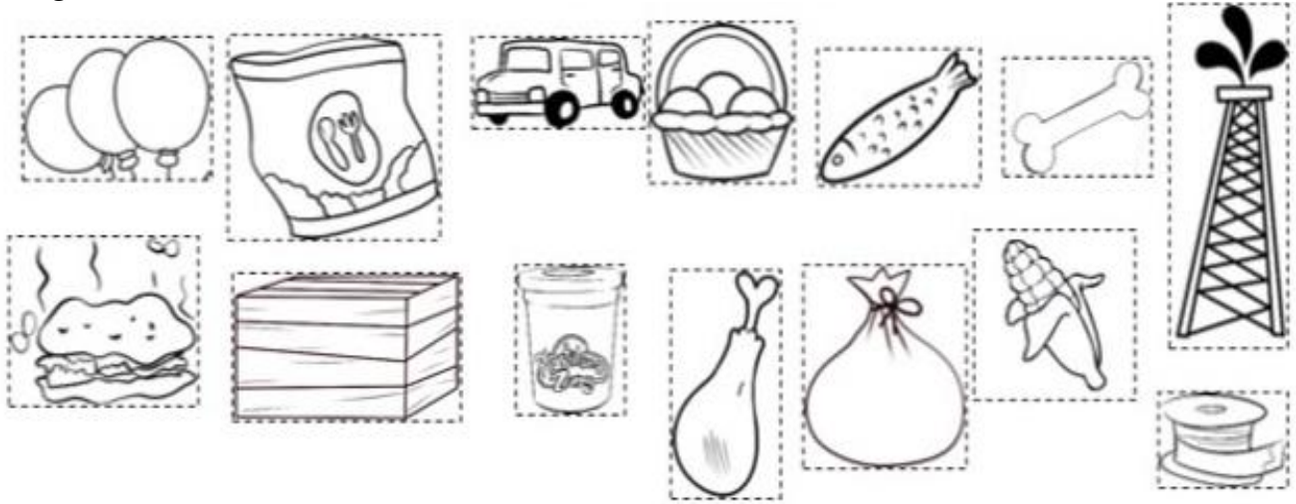
Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión
Fecha de
aprobación:

TALLER DE INVESTIGACIÓN

1. Clasifico con dos colores diferentes los residuos: Coloreo de verde los orgánicos y de azul los inorgánicos:



Residuos Orgánicos

Son de origen
animal o vegetal
y su
degradación es
rápida.

Residuos inorgánicos

Son objetos
elaborados por
el hombre, su
degradación es
lenta.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA BARRIO SAN NICOLÁS

Aprobada mediante Resolución N° 014911 del 4 de diciembre de 2015

ACTIVIDADES DE MEJORAMIENTO ACADÉMICO Y PROFUNDIZACIÓN DE FINAL DE PERIODO

Versión
Fecha de
aprobación:

2. ¿Qué debemos hacer con los residuos orgánicos y con los inorgánicos para cuidar el medio ambiente?

3. Encierro solo los fenómenos naturales y describo dos de ellos:

Resuelve la siguiente SOPA DE LETRAS



I	N	C	E	N	D	I	O	S	A	S	G
N	S	X	F	E	H	O	P	N	T	A	Ñ
U	C	S	I	S	M	O	S	M	W	I	D
N	O	A	R	D	H	A	U	G	D	C	E
D	P	R	E	V	E	N	C	I	O	N	S
A	Y	O	C	I	D	M	T	A	R	E	A
C	B	P	E	R	D	I	D	A	S	G	S
I	O	N	O	S	N	A	G	J	Z	R	T
O	Z	K	Y	M	E	K	Y	K	U	E	R
N	V	T	U	Q	U	T	O	N	L	M	E
E	N	F	E	R	M	E	D	A	D	E	S



- Inundación
- Incendios
- Sismos
- Desastres
- Perdidas
- Enfermedades
- Emergencias
- Prevención
