

GUÍA PEDAGÓGICA N°24 DE RETROALIMENTACIÓN**GRUPO N°3****ESCUELA:** ANTONIO TORRES**CUE:** 700042000**DOCENTES:** SONIA MONTAÑA, ERICA MARCOS, ALEJANDRA ROJAS, MARIA BRAGAGNOLO, SANDRA DÍAZ (TECNOLOGÍA), VICTORIA ORELLANO (ARTES VISUALES)**GRADO:** 1° GRADO**TURNO:** MAÑANA**ÁREAS:** MATEMÁTICA, CIENCIAS NATURALES, TECNOLOGÍA Y ARTES VISUALES**TÍTULO DE LA PROPUESTA:** "CUIDEMOS EL MEDIO AMBIENTE"**CONTENIDOS:** **MATEMÁTICA:** NUMERACIÓN, OPERACIONES DE SUMA Y RESTA, SITUACIONES PROBLEMÁTICAS, DESCOMPOSICIÓN Y COMPOSICIÓN EN DIECES Y UNOS, A TRAVÉS DEL SISTEMA MONETARIO, GEOMETRÍA: FIGURAS Y CUERPOS, **CIENCIAS NATURALES:** LOS MATERIALES Y SUS CAMBIOS. **TECNOLOGÍA:** EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE: RECONOCIMIENTO DE LAS CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES UTILIZADOS EN LOS OBJETOS, CONSTRUCCIONES Y PRODUCTOS DEL ENTORNO COTIDIANO, E IDENTIFICACIÓN DEL TIPO DE OPERACIONES IMPLICADAS PARA SU FABRICACIÓN O ELABORACIÓN, **ARTES VISUALES:** MATERIALES HERRAMIENTAS Y SOPORTES. LA IMAGEN BIDIMENSIONAL.**INDICADORES DE EVALUACIÓN PARA LA NIVELACIÓN:****MATEMÁTICA:**- UTILIZA LOS NÚMEROS NATURALES Y REALIZA OPERACIONES.

-IDENTIFICA EL VALOR POSICIONAL A TRAVÉS DE LA COMPOSICIÓN Y DESCOMPOSICIÓN EN UNOS Y DIECES, A TRAVÉS DEL SISTEMA MONETARIO.

-IDENTIFICA FIGURAS Y CUERPOS GEOMÉTRICOS.

CIENCIAS NATURALES: -RECONOCE Y DESCRIBE ALGUNAS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE LOS MATERIALES DE USO CORRIENTE.**TECNOLOGÍA:**- INTERPRETA Y PARTICIPA EN LAS ACTIVIDADES PROPUESTAS.**ARTES VISUALES:**- DIFERENCIA MATERIALES Y HERRAMIENTAS.

-REALIZA EN EL PLANO GRÁFICO REPRESENTACIONES BIDIMENSIONALES.

DESAFÍO: CONSTRUCCIÓN DE OBJETOS CON MATERIALES RECICLADOS.

ACTIVIDADES:

MATEMÁTICA

1-¡JUGAMOS A DESCUBRIR NÚMEROS! ¿QUÉ NÚMEROS ESTÁN ESCONDIDOS?
 2-ANOTÁ LOS NÚMEROS QUE NO SE ENCUENTRAN EN LOS CASILLEROS, EN TÚ CUADERNO Y LUEGO TRABÁJALOS:

0	1		3	4	5	6		8	9
10	11	12		14	15	16	17		19
	21	22	23	24	25	26		28	29

A) ¿CÓMO SE LLAMAN? B) PINTA DE ROJO LOS DIECES Y DE VERDE LOS UNOS. C) DESCOMPONE EN DIECES Y UNOS, DOS NÚMEROS D) RODEA CON AZUL, TODOS LOS NÚMEROS DE LA FAMILIA DEL 20 QUE ENCUENTRES EN EL CUADRO.E) FORMA LOS SIGUIENTES NÚMEROS, LUEGO BÚSCALOS EN EL CUADRO Y RODÉALOS DE MARRÓN:

✓ $10 + 10 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 =$

✓ $10 + 10 =$

3- PROBLEMITAS AMBIENTALES: OBSERVA, COMPLETA Y RESUELVE
 LOS CHICOS DE 1º GRADO TIRARON 6 HOJAS DE PAPEL EN EL PRIMER BASURERO, Y LUEGO 3 EN EL SEGUNDO ¿CUÁNTAS HOJAS TIRARON EN TOTAL?



RESPONDE: ¿QUÉ FIGURA GEOMÉTRICA ES LA HOJA DE PAPEL?

CIENCIAS NATURALES

“EL RECICLADO DE MATERIALES”



1- PIENSA Y MARCA CON UNA CRUZ (X) LA RESPUESTA CORRECTA

A)- ¿ES IMPORTANTE RECICLAR LOS MATERIALES?

* VERDADERO__

* FALSO __

B)- ¿NO PODEMOS RECICLAR PAPEL, PLÁSTICO Y VIDRIO?

* VERDADERO __

* FALSO __

C)-¿SI NO RECICLAMOS LOS MATERIALES QUE DESECHAMOS, CONTAMINOS EL MEDIO AMBIENTE?

* VERDADERO __

* FALSO__

TECNOLOGÍA

1-DIBUJA Y PINTA 3 MATERIALES EN TÚ CUADERNO, QUE SÍ PODEMOS RECICLAR.



2-PENSEMOS EN TODOS AQUELLOS MATERIALES, QUE TIRAMOS TODOS LOS DÍAS A LA BASURA. ¿CÓMO PODEMOS AYUDAR AL MEDIO AMBIENTE, PARA NO CONTAMINARLO?



- REALIZA UN DIBUJO Y LE ENVÍAS UNA FOTO A TÚ PROFESORA DE TECNOLOGÍA.

DESAFÍO:

A)-AHORA VAS A CONSTRUIR UN LAPICERO, CON LA AYUDA DE TÚ FAMILIA Y CON ALGUNOS MATERIALES MUY FÁCILES DE OBTENER: ROLLO DE CARTÓN, PAPEL HIGIÉNICO, SERVILLETAS DE PAPEL. A TRABAJAR BONITO!!

B)-DEBES COPIAR EN TÚ CUADERNO, QUÉ MATERIALES UTILIZASTE.

ARTES VISUALES

1-DECORANDO MI LAPICERO: COLOREA CON TÉMPERAS Y PINCEL EL TUBO DE CARTÓN CON TÚ COLOR FAVORITO. DECÓRALO CON UNA IMAGEN QUE TE GUSTE RECÓRTADA DE ALGUNA REVISTA Y PÉGALA PARA ARMAR TÚ LAPICERO BIEN CREATIVO.

2- ENVÍA UNA FOTO DEL LAPICERO DECORADO, A TÚ SEÑORITA Y A LAS PROFESORAS DE TECNOLOGÍA Y ARTES VISUALES.

DIRECTORA: PATRICIA RODRÍGUEZ