

NOTICIAS

DATO VERDE:

El próximo lunes 28 de octubre, de 8 hasta las 10 formaremos parte del Tour de Reciclaje de Residuos Electrónicos organizado por Entel y Arribamérica Recicla. Están todos invitados a traer celulares en desuso, pilas, audífonos, o teléfonos fijos para reciclarlos directamente en este punto.

Para tener en cuenta:

Queremos recordarles que es muy necesario supervisar que los niños pongan en su mochila el cepillo y pasta dental para que puedan realizar el lavado diario. También comentarles la importancia de la agenda, nuestro canal oficial de comunicación; recuerden firmar para acusar recibo de las informaciones y mantenernos comunicadas. ¡Muchas gracias!



Visitaremos distintos puntos de la Región Metropolitana para que reciclar este más cerca de ti

Trae tus:



CÁLCULO MENTAL

Sumar tres decenas exactas hasta 100.

Ejemplo:
 $20 + 30 + 10 = 60$
 $40 + 40 + 10 = 90$

Se evaluará el 25 de octubre

EVALUACIONES SUMATIVAS

Miércoles 23 Lenguaje	Evaluación acumulativa escrita "Párrafo"
Miércoles 23 Ciencias	Evaluación sumativa práctica "Experimentando el agua en el laboratorio"

ESTA SEMANA TRABAJAREMOS



- **Lenguaje** Escribir con letra legible. Separar cada palabra con un espacio. Escribir un párrafo que transmite un mensaje. Expresar sus preocupaciones o sentimientos en un diario de vida. Usar adecuadamente las palabras aprendidas. Usar adecuadamente los artículos definidos e indefinidos. Comprender textos aplicando las estrategias de comprensión lectora. Contestar preguntas que aluden a información explícita o implícita. Explicar información que han leído o descubierto de los textos que leen. Leer en voz alta sin equivocarse. Relacionar el texto con sus experiencias. Hacer un recuento de la historia oralmente, por escrito a través de imágenes.
- **Matemática:** Identificar patrones numéricos en la tabla del 100, la recta numérica y el calendario. Asociar eventos cotidianos con horas medias determinadas (ejemplo: llegamos a clases a las 8:00 horas) Practicar el cálculo mental.
- **Historia:** Identificar distintas expresiones que conforman el patrimonio cultural de Chile, reconociendo su valor histórico. Nombrar y describir celebraciones y música tradicional de Chile y su región. Narrar leyendas tradicionales chilenas y de su región.
- **Ciencias:** Asistir al laboratorio para realizar experimentos sobre las propiedades y estados del agua.
- **Inglés:** Identificar animales de la granja realizando distintas acciones y en diferentes lugares en forma visual, escrita, auditiva y oral (ej It's a duck sleeping on the bed. - They're cows drinking water in the bathroom)

NOSOTROS

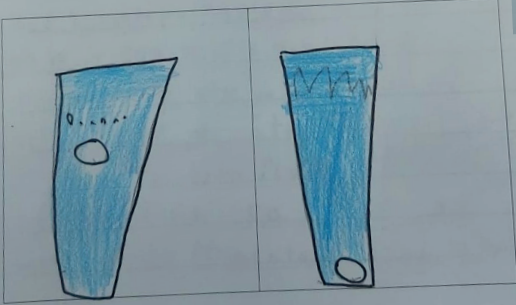
¿Qué pasó?

Un huevo en el vaso con agua se unde. En el otro vaso el huevo flota.

¿Por qué?

El huevo flota porque tiene sal.

Dibújalo:

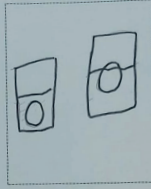


Clemente Padrino

Experimento de agua

Materiales:

2 Vasos de vidrio
y 2 huevos y sal
también una
cuchara para
rebolber



Instrucciones:

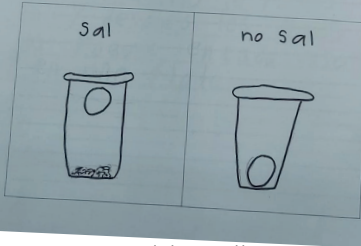
Primero a los 2 vasos le pones agua después a uno le pones sal y después les pones los huevos en cada vaso y en uno flota.

Juan Zilleruelo

¿Qué pasó?

Si ponemos un huevo en un vaso con agua se unde y si ponemos un huevo en un vaso con sal flota. Por que la sal ase flotar a las cosas pero el agua normal enbes que floten se unden

Dibújalo:



Matilda Bellato

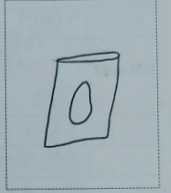
Experimentando aprendo...

El huevo en el vaso con agua y sal

25

Materiales:

2 huevos 3 vasos
un tarro de sal y una
cuchara



Instrucciones:

Pone agua a los 2 vasos y pones los 2 huevos y pones sal a un vaso y con el otro vaso le pones el agua con el otro vaso y después le pones el otro huevo y después el huevo flotaba en el vaso con sal y el agua y experimentaron cuanto flota el huevo

José Pedro Varas

Creando el primer lapbook en historia...



¡Gracias a todos! Felices celebrando el día del profesor

