

E.E.E.Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado, Áreas especiales, Matemática, Lengua y Ciencias Sociales

Escuela: E.E.E. Hebe Arce de Videla de Oro

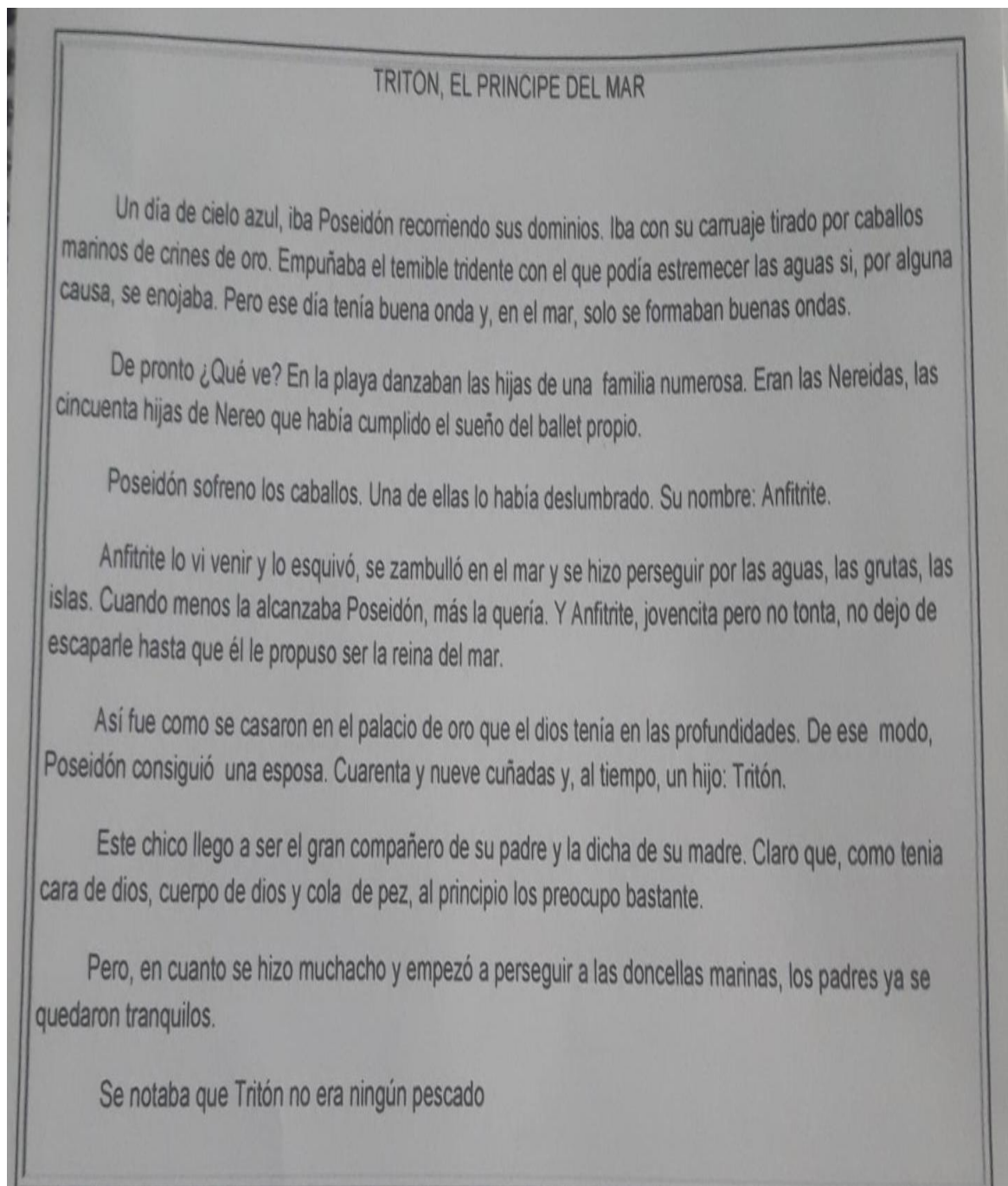
Docentes: Laura de la Reta, Jorge Giménez, Rafael Flores, Jorgelina Siare

Grado: cuarto

Turno: tarde

Áreas: Lengua, Matemática y Ciencias Sociales

NOS QUEDAMOS EN CASA Y NOS PREPARAMOS



**E.E.E.Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado, Áreas especiales, Matemática,
Lengua y Ciencias Sociales**

Lengua

- Leer la lectura
- Responder
- Mencionar los personajes
- ¿Quiénes danzan?
- ¿Quién le gustó al rey?
- ¿Qué le propuso el rey?
- ¿Cómo se llama el hijo?

Marca los párrafos del texto y enuméralos

Une con flechas

El punto y seguido.

Separa los párrafos de un texto

El punto y aparte.

Señala el comienzo de una oración

La mayúscula.

Indica el comienzo de un nuevo párrafo

La sangría.

Separa oraciones dentro de un párrafo

Extrae del cuento

- 3 sustantivos propios
- 3 sustantivos comunes
- 4 verbos
- 4 adjetivos

Indica género y número

Carruaje- caballos- aguas-onda- hijas,-playa- palacios - compañero

MATEMÁTICA

E.E.E.Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado, Áreas especiales, Matemática, Lengua y Ciencias Sociales

1- Lee la pista y encierra con el mismo color

TIENE 4 QUE VALE
400

TIENE 8 QUE VALE
8.000

TIENE 6 QUE VALE 6

TIENE 7 QUE VALE 70

568.341. 42.6786. 340.123. 125.489 65417

Piensa qué cálculos se ayudan entre sí

500 + 200.

60.000+ 40.000

60+40.

8.000 + 3.000

8+3.

500.000+ 200.000

Ciencias Sociales

En un mapa de América pinta Argentina y los países limítrofes. Coloca sus nombres

- En un mapa de Argentina colorea tu provincia
- Elabora un cuadro con los nombres de las provincias y sus capitales
- Completa

Mi país:

Mi provincia.....

Mi departamento.....

AREA CURRICULAR: CARPINTERÍA

Título: "Como convertirte en un buen carpintero"

Contenido:

- ✓ Reflexionar acerca de la información transmitida por medio de la lectura de un texto.

E.E.E.Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado, Áreas especiales, Matemática, Lengua y Ciencias Sociales

- ✓ Valoración del intercambio de ideas como fuente del aprendizaje y aceptación de la opinión del otro.

Actividades:

Leer el texto con el papá, la mamá o los hermanos, reflexionar sobre el mismo.

Un poco de Historia de la carpintería.(parte 1).

La carpintería es uno de los oficios más antiguos del mundo. Por cientos de años, las personas han usado troncos y los han convertido en estructuras impresionantes y muebles funcionales y hermosos, entre muchas otras creaciones. Sigue los pasos que se detallan en este artículo para comenzar tu camino para convertirte en un carpintero.

Conoce qué hace un carpintero. Un carpintero es una persona que trabaja con construcciones y arregla objetos y estructuras hechas de madera. Más que eso, son personas a las que les apasiona las cosas hechas de madera y tienen destreza con sus manos. Trabajan con madera y arreglan estructuras de madera como escaleras y marcos de puertas, instalan cosas como armarios y paneles, y trabajarán con construcciones y reparando muebles como mesas y sillas de madera y artesanías de maderas.

Después de la lectura respondo el cuestionario:

1. ¿De donde se saca la madera?
2. ¿Que puede arreglar un carpintero, menciona los que mas puedas?
3. ¿Que cosas de maderas hace un carpintero, menciona las que mas puedas? ¿Cuales son las herramientas básicas que usa un carpintero?

3-Elaboramos un rompe cabezas, para jugar en casa, pegar en un cartón. 4-Recortar por la línea.

ÁREA CURRICULAR: TECNOLOGIA

Título de la propuesta:” Reciclando Me Divierto”.

Contenidos:

- Reciclado de materiales

E.E.E.Hebe Arce de Videla de Oro. Cuarto grado, Áreas especiales, Matemática, Lengua y Ciencias Sociales

- Juegos de mesas tradicionales

Actividades:

Para trabajar en casa con ayuda de las familias

1-Observe el video con atención las veces que sean necesarias

Enlace: https://www.youtube.com/watch?v=rHTM_-b0F6E

2-Eligo dos juegos que me gusten:

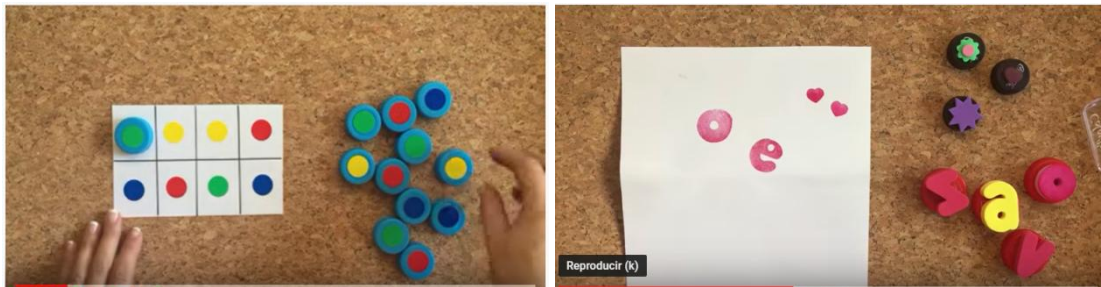
TA-TE-TI

ABECEDARIO

SUMAS Y RESTAS

3-junto los materiales necesarios: en todos se utilizan tapitas de gaseosas

4-construyo y armo los los juegos que elegi



AHORA SI..A JUGAR Y DISFRUTAR!!!

CERÁMICA

-Tema: Creación de imágenes figurativas y abstractas.

-Contenido: Modelar

1-Confeccionamos un ta-te-ti en arcilla, porcelana fría o masa de sal, estiramos la masa con un bolillo de amasar y cortar un cuadrado de 15 cm x 15 cm y marcar cada 5cm dos líneas horizontales y 2 verticales. Dejar secar, ahora hacer 3 fantasmitas y 3 pac-man y dejar secar, luego pintar y una vez seco, ¡A jugar!

Directora Andrea Visagno