

GUIA PEDAGOGICA N~19 DE RETROALIMENTACION GRUPO 2

ESCUELA: NOCTURNA ALMIRANTE GUILLERMO BROWN-ANEXO

CUE: 700002001

DOCENTE: TEJADA VIOLETA

GRADO: 3er y 4to CICLO **TURNO:** VESPERTINO

AREAS: MATEMATICA – LENGUA – CIENCIAS NATURALES – CIENCIAS SOCIALES

TITULO DE LA PROPUESTA: “PALABRAS VAN, PALABRAS VIENEN”

CONTENIDOS

MATEMATICA: NUMERACION. OPERACIONES ENTRE NUMEROS NATURALES (+, -, X, % EN SITUACIONES PROBLEMATICAS). GEOMETRIA: TRIANGULOS.

LENGUA: POESIA. RIMA. RECURSOS SEMÁNTICOS (COMPARACIÓN, METÁFORA, IMÁGENES).

CIENCIAS NATURALES: ECOSISTEMA: COMPONENTES. CLASIFICACIÓN.

NIVELES TROFICOS. CADENA ALIMENTARIA.

CIENCIAS SOCIALES: LA LEY MAS IMPORTANTE. DECLARACION DE DERECHOS Y GARANTIAS. LAS AUTORIDADES DE LA NACIÓN. EL ESTADO Y SU ORGANIZACIÓN POLITICA.

INDICADORES DE EVALUACION PARA LA NIVELACION

RESUELVE OPERACIONES (SUMA, RESTA, MULTIPLICACIÓN Y DIVISIÓN).

LEE Y ESCRIBE NÚMEROS.

ESCRIBE LA RESPUESTA AL PROBLEMA USANDO UN TEXTO CLARO Y ACORDE A LA SITUACIÓN PLANTEADA.

SEÑALA EN LA POESÍA RECURSOS SEMÁNTICOS.

DISTINGUE LOS COMPONENTES DE UN ECOSISTEMA.

RECONOCE LOS NIVELES TROFICOS DENTRO DE UNA CADENA ALIMENTARIA.

RECONOCE LAS PARTES DE LA CONSTITUCIÓN.

DIFERENCIA DERECHOS, DECLARACIONES Y GARANTÍAS.

ACTIVIDADES

MATEMÁTICA

- ¿Cuál de estos números es el setecientos tres mil cuatrocientos noventa y uno?

73491

703491

734910

- Descompone o compone los siguientes números, luego ordénalos de mayor a menor y escríbelos en letra

895261: _____

$5 \times 10000 + 6 \times 1000 + 4 \times 100 + 2 \times 10 + 9$: _____

100200: _____

$300000 + 20000 + 5000 + 90 + 1$: _____

- Resolver:

El lunes, Alma logro acumular 82365 puntos en un juego de la computadora, cuando retomó el juego el miércoles, perdió 2000 puntos. Finalmente, el viernes, cuando volvió a jugar, recuperó 10000 puntos.

- ¿Es cierto que el miércoles quedó con 80365 puntos luego de perder?
- Cuándo retomó el juego el viernes ¿Debió sumar 10000 puntos a los que tenía el miércoles?
- Luego de hacer las cuentas, Alma calculó que terminó con 81365 puntos. ¿Tiene razón?
- Justifica tu respuesta.

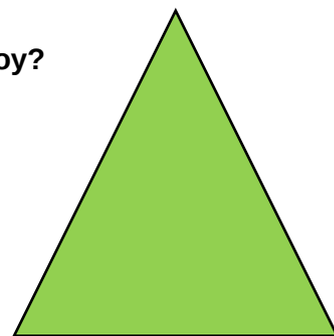
GEOMETRIA

Adivina, adivinador ¿Te animas a decir quién soy?

- Responde las preguntas con "SI" o "NO"

¿Qué triángulo es?

- ¿Tiene tres lados iguales? SI/NO
- ¿Tiene tres lados distintos? SI/NO
- ¿Tiene dos lados iguales? SI/NO
- ¿Tiene tres ángulos agudos? SI/NO
- ¿Tiene un ángulo obtuso? SI/NO
- ¿Tiene un ángulo recto? SI/NO



Soy un triángulo _____

LENGUA

- Lee esta poesía

PAISAJE

LA TARDE EQUIVOCADA

SE VISTIO DE FRÍO.

**DETRÁS DE LOS CRISTALES,
TURBIOS, TODOS LOS NIÑOS,
VEN CONVERTIRSE EN PAJAROS
UN ÁRBOL AMARILLO.**

**LA TARDE ESTA TENDIDA
A LO LARGO DEL RÍO.
Y UN RUBOR DE MANZANA,
TIEMBLA EN LOS TEJADILLOS.**

AUTOR: FEDERICO GARCIA LORCA

- Completa esta ficha sobre la poesía

Versos: _____

Estrofas: _____

Rimas asonantes/consonante: _____

- Relee la poesía PAISAJE
- Marca en la misma una imagen visual (IV), una táctil (IT), una personificación (P), y una metáfora (M).
- Extrae de la poesía sustantivos comunes y colectivos.

- Reescribí la poesía de tal manera que describa un paisaje de verano. Hace todos los cambios necesarios. Podes comenzar así:

La tarde calurosa
se vistió de sol...

- Responde teniendo en cuenta la Poesía Paisaje
 - a) ¿Qué momento del día se describe?
 - b) ¿Qué época del año?
 - c) ¿Por qué la tarde está equivocada?
 - d) ¿Por qué se dice que los cristales están turbios?
 - e) ¿Qué colores predominan en el paisaje?

CIENCIAS NATURALES

- Lee la poesía PAISAJE, y señala qué factores bióticos y abióticos aparecen.
- Clasifica el ecosistema en natural o artificial.
- Dibuja una cadena alimentaria y señala sus niveles tróficos.

CIENCIAS SOCIALES

- ¿Cuál es la ley fundamental de nuestro país? ¿Cómo está dividida?
- En la siguiente lista indica en qué casos se trata de un derecho (D) y en cuales de una garantía (G)
 - a. Ningún habitante de la Argentina puede ser condenado sin un juicio previo _____
 - b. Los trabajadores gozaran de condiciones equitativas y dignas de labor _____
 - c. Nadie puede ser arrestado sin una orden escrita de una autoridad competente _____
 - d. Todos los habitantes de la argentina pueden trabajar y ejercer toda industria lícita _____
 - e. Todos los habitantes del país pueden publicar sus ideas por la prensa sin censura previa _____