

Escuela Nocturna Ingeniero Luis Ángel Noussan, Segundo Ciclo, Lengua. Matemática. Ciencias Sociales. Ciencias Naturales.

ESCUELA NOCTURNA INGENIERO LUIS ÁNGEL NOUSSAN

DOCENTE: CECILIA BEATRIZ, REINOSO

SEGUNDO CICLO PRIMARIA DE ADULTOS

TURNO: VESPERTINO

ÁREAS CURRICULARES: LENGUA. MATEMÁTICA. CIENCIAS SOCIALES. CIENCIAS NATURALES.

TÍTULO DE LA PROPUESTA: HISTORIAS DE FAMILIAS.

GUÍA 6

Hola chicos y chicas seguimos enseñando y aprendiendo, de una manera distinta, pero siempre en contacto con ustedes y sus familias en forma virtual. A seguir cuidándose respetando las medidas de higiene y destinando tiempo y un lugar iluminado en casa para hacer las tareas.

Es mi deseo que estén bien ustedes y sus familias; a seguir adelante con fe y esperanza. En un futuro próximo volveremos a encontrarnos en las aulas de la escuela.

Les mando un gran abrazo de corazón.

Su seño, Cecilia.

CONTENIDOS SELECCIONADOS: El cuento. Secuencia narrativa. Sustantivos propios y comunes. Números hasta 250. Operaciones de suma, resta y multiplicación por 2 y 3. El agua. Características del agua potable. Familia. Tipos de familia.

CLASE 1 LUNES 18 DE MAYO

1- Leer, copiar o pegar el siguiente texto en el cuaderno.

Un día de asado

Un día de Mayo estaba Daniel y su hermano Santiago jugando a las balitas en el fondo de su casa.

Como a las diez de la mañana llegó el tío Sergio, le contó a Sara su hermana que iría a un camping en Ullum con su familia y le pidió permiso para llevar a sus sobrinos. Sara la mamá

Escuela Nocturna Ingeniero Luis Ángel Noussan, Segundo Ciclo, Lengua. Matemática. Ciencias Sociales. Ciencias Naturales.

de Daniel y Santiago les preguntó si querían ir con su tío y familia, los muchachos dijeron que si inmediatamente. Buscaron una pelota, un trompo y cuerda, guardaron todo en un bolso y se fueron de paseo.

Al llegar al camping mientras los adultos preparaban todo para hacer un asado, los chicos juntaban piedras de todos colores que encontraban en el suelo.

Como a las dos de la tarde comieron el asado con una ensalada con papas y huevo deliciosa, la había preparado la tía Delia. Después jugaron con el tío y los primos un partido de fútbol, más tarde corrieron carreras y jugaron con el trompo. Luego todos reunidos tomaron mate con tortitas.

Como a las seis de la tarde emprendieron el regreso, pero en el camino se le pinchó una rueda a la camioneta y el tío se tardó en repararla.

Santiago y Daniel llegaron tarde a su casa, su mamá Sara estaba preocupada. Al llegar les pidió a sus hijos que se bañaran y luego les dio de cenar pan con queso y a dormir.

Los chicos estaban muy cansados pero siempre recordaran lo bien que lo pasaron ese día con sus tíos y primos.

2. Encierra con un círculo la opción correcta

 La historia del texto se desarrolla en el mes de:

MARZO ABRIL MAYO

 El tío, su familia y sobrinos fueron a un camping en:

ZONDA ULLUM ALBARDÓN

 Ese día de paseo los chicos almorzaron un:

ASADO LOCRO EMPANADAS

 Uno de los entretenimientos fue jugar a la:

BÁSQUET FÚTBOL VOLEY

 El texto leído es:

UNA LEYENDA UNA POESÍA UN CUENTO

Escuela Nocturna Ingeniero Luis Ángel Noussan, Segundo Ciclo, Lengua. Matemática. Ciencias Sociales. Ciencias Naturales.

3-Nos informamos: El cuento es una narración a veces breve de hechos que pueden ser reales o imaginarios que les suceden a personas en un lugar y tiempo.

Todo cuento tiene principio, desarrollo y final.

4-Escribe otro final para el texto “Un día de asado”

Ciencias Sociales.

El cuento narra un día de asado de una familia.

5-Responder en el cuaderno

¿Qué es una familia para vos?

¿Cómo está formada tu familia?

¿Todas las familias están formadas de la misma manera? ¿Qué otros tipos de familias conoces?

CLASE 2

MARTES 19 DE MAYO

1- LEE LA SIGUIENTE INFORMACIÓN.

Una **familia** es un grupo de personas formado por una pareja unida, que conviven y tienen un proyecto de vida en común, y sus hijos cuando los tienen.

Hay distintos tipos de familias y todas son importantes porque son una organización social de la comunidad, Ya sea por sus vínculos sociales, legalmente consagrados o vínculos sanguíneos, el pertenecer a una familia permite el desarrollo psicológico y social de las personas.

Podemos hablar de:

Familia nuclear: nos referimos al grupo formado por padre, madre e hijos.

Familia Extensa: se compone por los abuelos de ambos lados, tíos, primos.

Familias Compuestas: están formadas por padre y madre, que han tenido uniones anteriores rotas y aportan hijos que sólo tienen vínculos sanguíneos con uno de ellos, además pueden tener hijos en común..

Escuela Nocturna Ingeniero Luis Ángel Noussan, Segundo Ciclo, Lengua. Matemática. Ciencias Sociales. Ciencias Naturales.

Las clasificaciones de familia nombradas son las llamadas tradicionales, no obstante, en los últimos años la sociedad ha cambiado y esto dio lugar a una gran variedad de diferentes composiciones de familias.

2-Escribe que tipo de familia son las siguientes.



.....

3-A).Escribe qué tareas realizan los miembros de tu familia.

B).¿Tu en qué tareas ayudas a tu familia?

4- Extrae del texto “Un día de asado” tres sustantivos comunes y tres sustantivos propios.

5-En los paréntesis escribe 1, 2, 3, o 4 según sucedieron los hechos en el cuento “Un día de asado”

A las dos de la tarde comieron un asado con una deliciosa ensalada de papas y huevo. (...)

Daniel y Santiago llegaron tarde a su casa, se bañaron, cenaron y se fueron a dormir cansados, pero felices por el lindo día que pasaron con sus tíos y primos. (.....)

En el camino de regreso a sus casas a la camioneta del tío se le pinchó una rueda. (....)

Un día del mes de Mayo Santiago y Daniel se fueron a pasar el día con su tío Sergio y familia en un camping de Ullum. (.....)

CLASE 3 MIÉRCOLES 20 DE MAYO

1-Completa la serie de dos en dos hasta el 250.

170- 172- 174- 176- 178- 180- 182- 184- 186-.....

2-RESUELVE LOS SIGUIENTES PROBLEMAS

Escuela Nocturna Ingeniero Luis Ángel Noussan, Segundo Ciclo, Lengua. Matemática. Ciencias Sociales. Ciencias Naturales.

A-El tío Sergio compró dos kilos de papas a 35 \$ el kilo y dos panes caseros a 60 \$ cada uno. ¿Cuánto pagó?

B-Si pagó con un billete de doscientos pesos ¿Cuánto le dieron de vuelto?

3-A MULTIPLICAR

$84 \times 2 =$

$79 \times 2 =$

$62 \times 3 =$

$57 \times 3 =$

4-RESPONDER

A)¿Para qué se usa el agua en tu vida cotidiana?

B)¿Qué características debe tener el agua para poder beberla?

5-LEE, COPIA O PEGA LA INFORMACIÓN EN EL CUADERNO

El agua es uno de los compuestos más importantes y uno de los principales recursos naturales del mundo en que vivimos.

Es esencial para toda forma de vida, aproximadamente el 70° del organismo humano es agua. En forma natural el agua puede presentarse en estado sólido en los glaciares que hay en la cordillera de los Andes, también la podemos encontrar en estado líquido en los ríos, mares o como sale en las canillas de nuestras casas y en estado gaseoso en la humedad atmosférica o vapor de agua cuando hierve en una tetera, sin embargo, debe tenerse en cuenta que en forma natural casi no existe pura, pues casi siempre contiene sustancias minerales y orgánicas disueltas o en suspensión.

El agua apta para consumir se llama agua potable. El agua potable es incolora, insípida e inodora. No contiene gérmenes ni bacterias que puedan enfermarnos.

CLASE 4 JUEVES 21 DE MAYO

1-UNIR CON UNA LÍNEA CON EL ESTADO EN QUE SE ENCUENTRA EL AGUA



SÓLIDO

LÍQUIDO

GASEOSO

2-LEER Y UNIR CADA CARACTERÍSTICA DEL AGUA POTABLE CON LO QUE SIGNIFICA

