



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

ie.lasierracollegiomaestro@gmail.com

Área: Ciencias Sociales, Lengua Castellana, Inglés y Artística	
Tema: La producción de texto mediante imágenes dadas.	
Nombre del docente: Sara Ughetty (3°1) Milena Caicedo (3°2) Jesica Perez (3°3)	
Grado	Tercero
Periodo	Primero
Nombre estudiante	
Objetivo general	Generar en el estudiante un aprendizaje de diversos temas en las áreas de Lengua Castellana, Ciencias Sociales, Inglés y Artística, en compañía de sus familias; mediante la realización de las actividades propuestas, utilizando herramientas tecnológicas y pedagógicas, permitiendo que este espacio educativo y constructivo, en el que puedan desarrollar de forma dinámica su formación académica.
Objetivo específico	-Identificar la estructura de los textos narrativos de forma inicial. -Propiciar actividades de producción textual -Crear simetrías por medio de una técnica de vinilo -Identificar las frutas por medio de imágenes y realizar actividades escritas

Semana # 11 del 11 al 16 de Abril de 2021

DESARROLLO DE LA CLASE

ACTIVIDADES

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Criterios de evaluación/ valoración	No evaluado	Bajo (1 – 2.9)	Básico (3.0 – 3.9)	Alto (4.0 - 4.5)	Superior (4.6 – 5)
Envía el taller	No envía las actividades y no hay comunicación con el acudiente y con el estudiante	No Envía actividades, pero da razón, la cual debe estar justificada con la falta de acceso a los medios para enviar el mismo. En caso de evidenciar copia o fraude el trabajo será valorado en nivel bajo.	Envía las actividades, pero de forma incompleta, con respuestas incorrectas o no es legible la evidencia.	Envía las actividades completas con un nivel alto en su desarrollo del taller.	Envía las actividades completas, con un nivel de desarrollo superior en la resolución del taller.

GRUPO 1

Ciencias Sociales, Lengua Castellana, Inglés y Artística.

ORGANIZACIÓN DE IMÁGENES MEDIANTE UN TEXTO

1. Lee el siguiente texto. Luego, realiza la actividad.

La Vía Láctea en el cielo

La Vía Láctea, también llamada en España Camino de Santiago, puede observarse a simple vista como una banda de luz que recorre el fenómeno nocturno.

Hacia 1773, Herschel construyó una imagen de la Vía Láctea como un disco estelar dentro del cual la Tierra se encuentra inmersa. Las estrellas que componen la Vía Láctea están rotando alrededor del núcleo, que se cree que puede contar en su interior con un agujero negro. La edad de la Vía Láctea se estima en 13 mil millones de años.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

ie.lasierracollegiomaestro@gmail.com

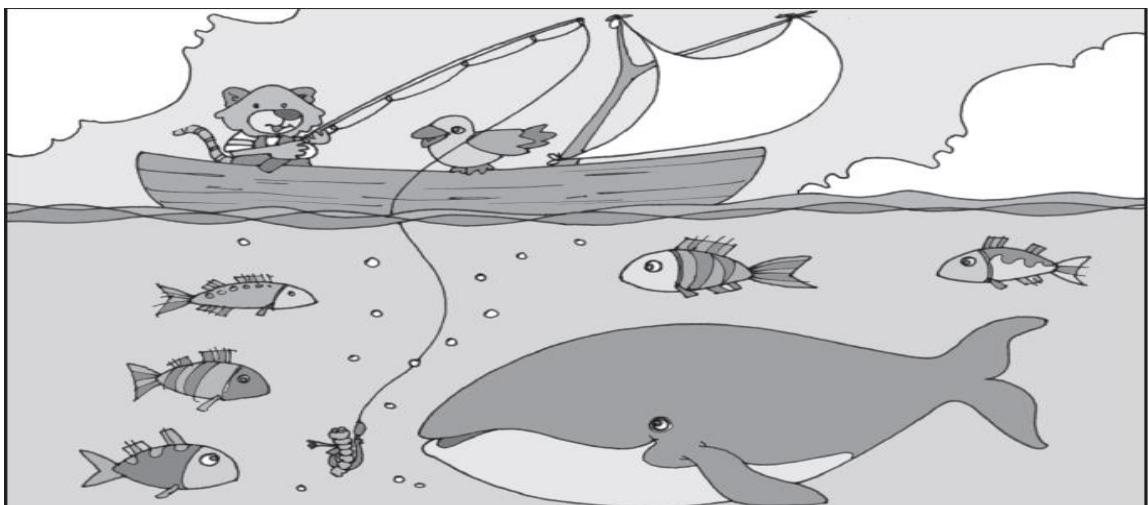
- Elige La imagen que debería hacer parte del texto anterior.



2. Escribe un texto breve sobre el telescopio, puede ser su historia, sus características o para que sirve. Dibuja una imagen que lo acompañe.



3. Observa la siguiente serie desordenada de dibujos. Reconstruye la historia que representa.



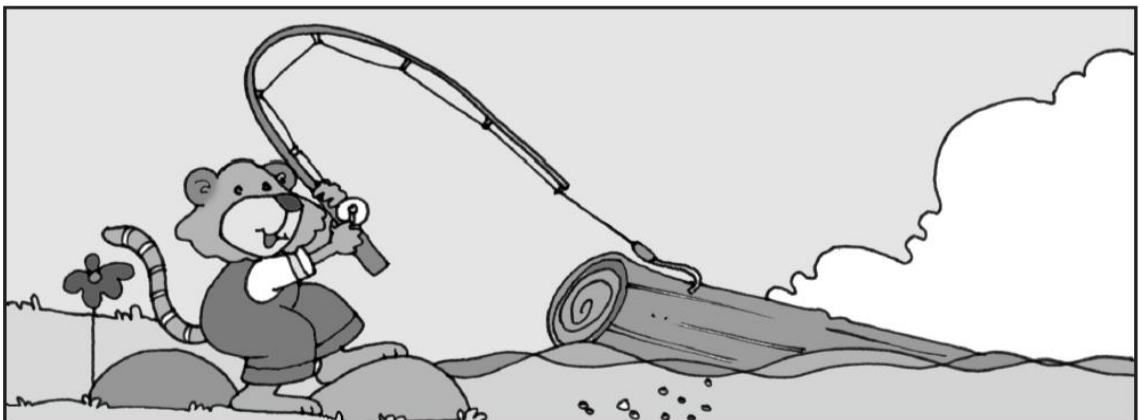
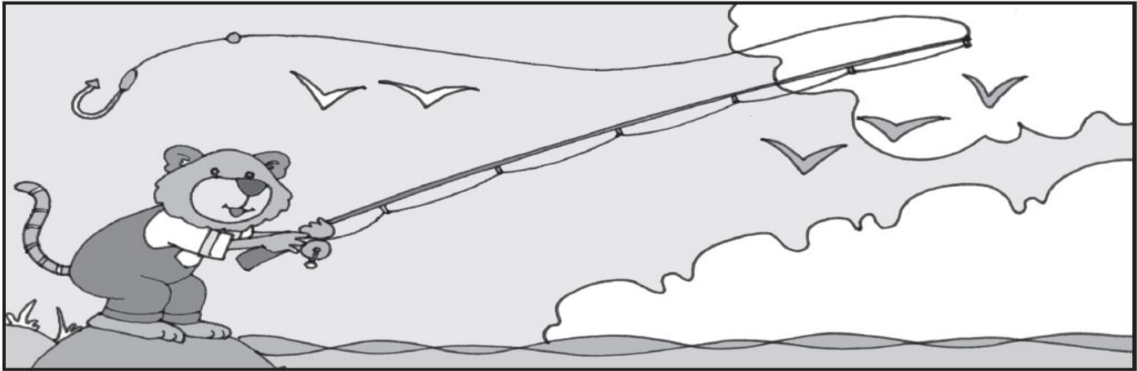


INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

ie.lasierracollegiomaestro@gmail.com



2. Recorta y pega los dibujos en su secuencia lógica. Escribe debajo de cada una de las imágenes una oración narrando lo que hizo o le sucedió al personaje en cada escena. (ten en cuenta que las oraciones deben de estar en pasado)

Si no tienes la posibilidad de recortar y pegar, puedes realizar los dibujos.



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com

1

2

3

4



INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

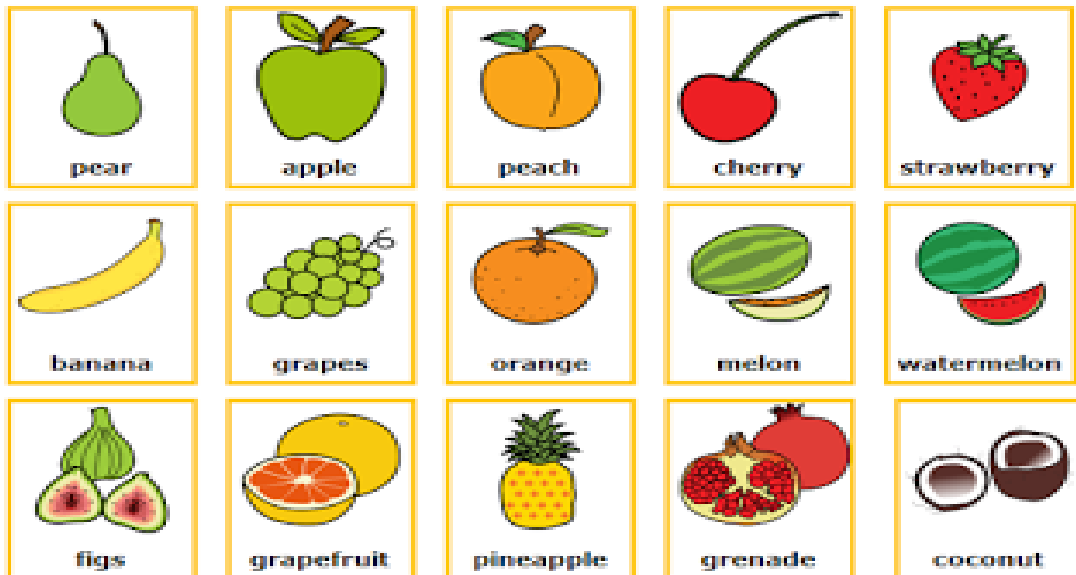
ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com

5

3. Completa el siguiente cuento en los espacios en blanco las acciones que realizo el personaje. Inicial con una introducción que represente el personaje, el tiempo y el lugar. Luego darle al cuento un final apropiado.

El gatico llamado _____
salir a pescar. Se _____ una piedra,
_____ la caña de pescar y el tronco grueso de un
árbol. _____ sobre lo que podía hacer y
_____ canoa. Se _____
en ella, nuevamente la caña y es cuándo se _____
que había atrapado una enorme ballena.

THE FRUITS





INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com

4. Busca en la siguiente sopa de letras las siguientes frutas.

PEAR
COCONUT
STRAWBERRY
PEACH

APPLE
BANANA
LEMON



M	A	N	K	O	V	K	I	I	F	N	X
F	P	C	C	B	A	N	A	N	A	F	F
Y	P	P	O	L	P	S	I	J	G	E	W
B	L	E	C	E	R	Q	P	A	D	E	Z
Z	E	A	O	M	C	D	F	G	D	P	Y
R	F	C	N	O	P	J	M	R	B	D	I
L	I	H	U	N	J	E	G	Y	G	R	N
W	W	J	T	T	Q	Y	A	K	C	N	Y
S	B	Y	Q	T	F	B	F	R	I	E	S
D	M	S	T	R	A	W	B	E	R	R	Y

5. Completa la siguiente ficha.

Write the words below the pictures.















INSTITUCIÓN EDUCATIVA LA SIERRA

Creada por Resolución N°012065 del 05 de octubre de 2015 y 014399 del 20 de noviembre de 2015.

DANE: 105001026581 NIT:900935808-1

ie.lasierracolegiomaestro@gmail.com

6. Completa las letras que hacen falta en cada una de las frutas.

 _ppl_	 b_n_n_
 ch_rr__s	 gr_p_s
 _r_ng_	 p__ch
 l_m_n	 p__r

Llego la hora de divertirnos...

Simetrías

La simetría esta en todo lo que nos rodea: El cuerpo humano es simétrico la mayoría de muebles y objetos que nos rodean, las banderas de los países de origen de nuestras familias. Podemos jugar a buscar simetrías a nuestro alrededor. También podemos jugar a elaborarl



**Necesitaras vinilos de los colores que desees.
Una hoja blanca (preferiblemente).**

Instrucciones:

Doblamos la hoja de papel por la mitad y desdoblamos. Así nos quedara una línea en todo el centro de la hoja.

Colocaremos gotas de pintura de los colores que desees en todo el centro. Después que agregues los colores que quieres para tu obra de arte, doblaras y harás presión levemente, al desdoblar la hoja aparecerá una imagen simétrica.

Este sería un ejemplo de cómo te podría quedar.



Envíale a tu profesora la evidencia de este divertido trabajo.