



SEMANA N° 28 DEL 13 al 16 DE OCTUBRE
GUÍA DE 5° BÁSICO A-B-C 2020
COMPRESIÓN LECTORA

U T P

| | | | |
|--------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|
| Nombres: | Apellidos: | Curso: | Fecha |
|--------------------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|

Tiempo estimado: 90 minutos

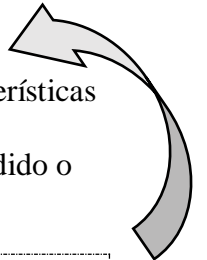
ESTÁNDAR DE APRENDIZAJE: Los alumnos son capaces de reconocer de qué trata una lectura, descubrir relaciones implícitas y hacer inferencias para llegar a una conclusión.

OBJETIVO: Comprender textos literarios y no literarios analizando sus características.

OBJETIVO DE LA CLASE: Comprender textos literarios y no literarios, analizando sus características

HABILIDADES: comprender, analizar, identificar.

INDICADORES DE LOGRO: Explican, oralmente o por escrito, la información que han aprendido o descubierto en los textos que leen.



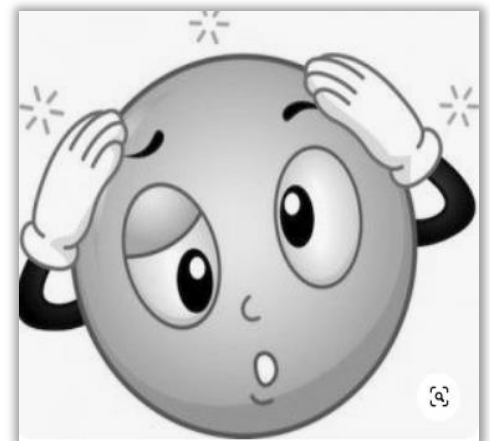
INSTRUCCIONES: Escribe la fecha, semana y el objetivo de la clase en tu cuaderno y desarrolla la actividad que se indica.

RECUERDA ENVIAR TU ACTIVIDAD A TRAVÉS DE UNA FOTO AL CORREO DE LAS PROFESORAS: cursos 5° A-B jacqueline.betancourt@colegio-moisismussa.cl ; cursos: 5° C sandra.araya@colegio-moisismussa.cl

1. Activo conocimientos

Hoy comenzaremos a ver Textos No Literarios. Para ello responde la siguiente pregunta:

¿Qué es un texto literario y uno no literario?



No nos preocupemos, mejor nos ocuparemos...

Escribe el siguiente contenido en tu cuaderno y aprendamos cómo diferenciamos un texto de otro.

APRENDO

Copia el siguiente contenido en tu cuaderno.

2.Textos literarios y no literarios

2.1. Textos literarios: Los textos literarios son aquellas narraciones en que el autor **expresa emotividad** en la realidad que vive. Aquí encontramos, por ejemplo: cuentos, diálogos, poemas, mitos, leyendas y fábulas.

2.2. Textos no literarios: Los textos no literarios son aquellos que **no expresan emotividad**. Solo entregan información. Los encontramos en recetas de cocina, avisos publicitarios, instructivos, leyes, noticias, diarios de vida, autobiografías, biografías, cartas, etc.

ACTIVIDAD

Lee el texto y responde las preguntas.

¿De qué animales se hacen amigos los delfines?

Los delfines son animales sociales que forman enlaces entre sí y sus descendientes. Se congregan en grupos conocidos como vainas. Juntos, cazan, pescan, emparejan e incluso juegan. Este comportamiento social parece extenderse fuera de la comunidad de delfines. Algunos delfines, sobre todo los delfines mulares, hacen amigos con los miembros de otras especies, criaturas del océano y criaturas de la tierra.



Humanos

Los delfines han hecho amigos humanos a lo largo de la historia. Hay una famosa leyenda de un amistoso delfín que dirigía los barcos a través de las peligrosas aguas de Cabo Hatteras en el inicio de la década de 1800. Los marineros lo seguían con seguridad a través del canal y llegó a conocerse como el delfín Hatteras Jack. También hay casos de vainas enteras de delfines salvando a humanos de los tiburones y otras amenazas en el océano, como fue el caso en 2004 en Nueva Zelanda, cuando una manada de delfines rodearon a los nadadores en el agua cuando se dieron cuenta de que había un tiburón cerca. Los delfines en cautiverio también pueden formar enlaces con sus entrenadores, visitantes u otra persona que se hace amigo de ellos.

Gatos

No es común que los gatos hagan amistad con los animales del mar. Por lo general no les gusta el agua y no son muchos gatos en el mar. Sin embargo, hay al menos un caso documentado de un gato y un delfín que se hicieron amigos. Un gato en el mar con sus propietarios estaba de pie cerca del borde de la barca cuando un delfín mular se acercó y comenzó a acariciar el gato en la cabeza, con su hocico. El gato le devolvió el favor dándole palmaditas al delfín con sus patas y lamiéndole el hocico del delfín.

Perros

Otro mamífero de la tierra que un delfín se ha hecho amigo es el perro. Ben, un golden retriever que vive en Irlanda, pasa aproximadamente tres horas al día jugando en el océano con un delfín que los lugareños llaman "Duggie". Ben espera en el muelle cerca de su casa y se lanza al mar cuando Duggie viene a jugar con él. Ellos tienen un juego en el que Duggie se acerca por detrás de Ben, se sumerge por debajo de él, y luego va delante de él. Los lugareños piensan que la razón por la que Duggie ha hecho este nuevo amigo es porque su compañero murió. Ballenas Los delfines son mamíferos, lo que puede ser la razón por la cual hacen amigos con otros mamíferos y no con los peces en el océano. También está el hecho de que los delfines comen peces, por lo que la amistad esta jerárquicamente fuera de cuestión. Los delfines suelen hacerse amigos de los mamíferos terrestres, pero existen registros de delfines ayudando a ballenas a salir de situaciones precarias. En marzo de 2008, dos ballenas enanas encallaron en un banco

de arena frente a la costa de Nueva Zelanda en cuatro ocasiones. Los equipos de rescate los liberaron varias veces, sólo para que las ballenas se remontaran de nuevo al banco de arena. Moro, un delfín mular silvestre del área, se dio cuenta de lo que estaba pasando y ayudó a las ballenas a encontrar su camino en el banco de arena.

Escribe las preguntas y respuestas en tu cuaderno.

3 ¿Qué palabras del siguiente listado utilizarías para describir la amistad de los delfines con otras especies? Márcalas.

| | | | |
|---------|----------|-----------|--------|
| Jugar | Competir | Compartir | Cariño |
| Envidia | Proteger | Egoísmo | Ayudar |

4 ¿A quiénes corresponden los siguientes nombres?

Ben: _____

Duggie: _____

Moro: _____

Hatteras Jack: _____

5 ¿Qué ejemplos se dan en el texto para demostrar que los delfines son sociables? Completa:

Amistad con humanos: _____

Amistad con gatos: _____

Amistad con perros: _____

Amistad con ballenas: _____

6. A partir del texto, ¿se puede afirmar que el delfín es un animal muy inteligente?

Sí

No

¿Por qué?

7. ¿Qué enseñanza nos dejan los delfines a los humanos? Fundamenta.

¡Muy bien!

