INSTITUCIÓN EDUCATIVA FE Y ALEGRÍA SAN JOSÉ **ESTRATEGIA DE APOYO PROMOCIÓN PLAN DE COMPLEMENTARIAS** Χ **MEJORAMIENTO ANTICIPADA** DOCENTE **BERTHA CUESTA PFRÍODO** ÁREA LENGUA CASTELLANA 2 **FECHA DE ENVÍO GRADO** 13/8/24

Estimado estudiante de Fe y Alegría San José, la actividad programada en este formato deberá ser realizada pensando en tu formación personal y en el desarrollo de tus competencias. Presentar el taller con los puntos aquí señalados es parte obligatoria del proceso, que consiste en la presentación de una evaluación escrita equivalente al 100% de la nota de recuperación. La evaluación será programada desde Coordinación.

ACTIVIDAD	Taller	Evaluación escrita 100 %
Fecha de entrega		Pendiente programación de Coordinación
entrega		

TALLER

TENER EN CUENTA

- Leer muy bien las indicaciones que se dan y tener muy presente la fecha de entrega
- El taller se presenta en hojas de block sin rayas, escrito a mano (del estudiante) y con márgenes en cada lado de 2.5 cm. La portada deberá presentar el título del trabajo Nombre completo del estudiante Grado Área
- Ningún punto del taller se resuelve en el formato enviado, todo deberá ir en el trabajo escrito.
- Realizar del taller COMPLETO es requisito para presentar el examen escrito
- Para el día del examen escrito: traer el taller y el cuaderno al día
- > No es transcribir información de Internet, debes seleccionar información precisa de varias páginas web.

Lea detenidamente el texto y responda las preguntas correspondiente



El Viento y el Sol

Un día, el Viento y el Sol discutían sobre cuál de los dos era más fuerte. Después de un rato, vieron a un viajero que caminaba por un camino y decidieron poner a prueba su fuerza para ver quién podía lograr que el hombre se quitara el abrigo.

El Viento fue el primero en intentarlo. Sopló con todas sus fuerzas, levantando ráfagas poderosas que hicieron que el polvo y las hojas volaran por el aire. Pero, cuanto más fuerte soplaba, más se aferraba el hombre a su abrigo, envolviéndose con más fuerza para protegerse del frío.

Después de un rato, el Viento, agotado y frustrado, se rindió. Entonces, el Sol tomó su turno. Comenzó a brillar suavemente, calentando poco a poco la tierra y el aire. A medida que la temperatura aumentaba, el hombre sintió calor y se desabrochó el abrigo. Pronto, el calor fue tan agradable que se lo quitó y lo llevó colgando del brazo.

El Sol, con su calor suave y constante, había demostrado ser más poderoso que la furia del Viento.

Responde las siguientes preguntas segun el texto

- 1¿ Quienes estaban discutiendo?
- 2 ¿ual era la razon de la discusion?
- 3¿ Porque el anciano se quito la capa con el sol?
- 4 ¿ cual es el tema del texto?
- 5¿ Que mensaje te deja la historia?

Busca las siguientes palabras en la sopa de letras:



- VIENTO
- SOL
- VIAJERO
- ABRIGO
- FUERZA
- CAMINO
- CALOR
- BRILLAR

TALLER DE COMPRENSION DE TEXTO LAS BALLENAS

Los científicos dan a las ballenas, los delfines y las marsopas el nombre de cetáceos. Los cetáceos viven en casi todos los océanos del mundo.

Algunas ballenas pasan el verano en el círculo polar Ártico o en el Antártico y cuando empieza el frío, se desplazan hacia aguas más cálidas. Viajan en bandada y nadan sin parar durante dos o tres meses, solo paran para descansar o para relacionarse, pero nunca para comer, hasta que llegan a su destino: los trópicos. Allí se quedan para pasar el invierno, aparearse o tener las crías y cuidarlas. Cuando llega el buen tiempo, vuelven a las zonas frías.

Las ballenas son animales de sangre caliente. Tienen la piel suave, orejas (unos orificios pequeños situados detrás de los ojos) y respiran a través de los orificios nasales, llamados espiráculos. Controlan conscientemente cada respiración, es decir, tienen respiración voluntaria, al contrario de los humanos que respiramos automáticamente, tenemos respiración involuntaria. Como respiran aire, las ballenas pasan mucho tiempo nadando cerca de la superficie del mar, pero son expertas buceando para buscar comida. Bajo del agua, las ballenas pueden aguantar la respiración desde diez segundos hasta dos horas.

Aunque sus pulmones son pequeños en relación con su tamaño corporal, su respiración es eficiente porque cada vez que las ballenas respiran sustituyen el 80% del aire almacenado en

los pulmones por aire nuevo (los humanos solo sustituimos un 25%), así almacenan suficiente oxígeno en la sangre

Resuelva las preguntas según el texto

- 1. ¿En qué se diferencia la respiración de las ballenas de la de los humanos?
- 2. Cita tres ejemplos de cetáceos.
- 3. ¿Cómo son y dónde están situadas las orejas de las ballenas?
- 4. ¿Qué son los espiráculos?
- 5. ¿Hacia dónde se desplazan las ballenas cuando llega el frío? ¿Cómo viajan? ¿Cuánto dura el viaje?
- 6. Escribe una descripción de las ballenas.
- 7. Saque el resumen del texto en minimo 10 renglones
- 8. Saque 15 palabras del texto ,con ellas elabore una historia
- 9. ¿ Que titulo le pondrias a este texto?
- 10. ¿Que mensaje te deja el texto las ballenas?
- 11. Elabore el dibujo de la ballena.