



COLEGIO AURORA DE CHILE
CORMUN – RANCAGUA 2020

GUÍA DE TRABAJO PIE Refuerzo

Nombre:				
Curso: 6°	Fecha:	Asignatura: Lenguaje	P. Total	P. Obtenido
Objetivo: Analizar textos NO LITERARIOS para reforzar protocolo de lectura y resolver dudas respecto del mismo.				

Instrucciones:

BIENVENIDOS AMIGUITOS...
Trabajemos contenidos de Lenguaje con entusiasmo
Escribe tu nombre con letra clara.
Lee comprensivamente antes de contestar.
Usa solo lápiz mina.
Tienes el tiempo suficiente para trabajar.
ÉXITO... 😊



PARA RECORDAR...

PASOS DE PROTOCOLO PARA UNA LECTURA EFICIENTE...

- **LEO SUPERFICIALMENTE PARA DETERMINAR EL TEMA DEL TEXTO**
- **LEO DETENIDAMENTE EL TEXTO SUBRAYANDO LO MAS RELEVANTE DE LA LECTURA**
- **UTILIZO UN COLOR DISTINTO, PARA SUBRAYAR LAS IDEAS IMPORTANTES DE CADA PÁRRAFO**
- **DESTACO O SUBRAYO PALABRAS DESCONOCIDAS AVERIGUANDO SU SIGNIFICADO**
- **REALIZO BREVE RESUMEN DE CADA PÁRRAFO LEÍDO, CON MIS PALABRAS PARA VERIFICAR COMPRENSIÓN**
- **RESPONDO LAS PREGUNTAS PLANTEADAS EN BASE AL TEXTO**

1. **Lee los siguientes TEXTOS NO LITERARIOS:** (Recuerda guiar el trabajo con los pasos del protocolo de lectura)

Imágenes de la NASA develan sorprendentes puntos brillantes en el asteroide Vesta

Este miércoles la NASA difundió nuevas imágenes del asteroide Vesta, las que fueron captadas por la nave orbital Dawn. Lo anterior, en el marco del análisis que hace la Agencia Espacial del asteroide gigante.

En este sentido, se informó que allí se observaron unas zonas brillantes que representan algunos de los materiales más puros de los que se tenga registro.

Aparentemente, el material brillante —que fue descubierto en mayor cantidad en torno a los cráteres— sería producto de la caída de rocas sobre el sector.

Sin embargo, los investigadores aún no determinan su composición, aunque postulan que es materia prístina e intacta de la formación del asteroide, que se remonta a cerca de cuatro mil millones de años.

Consultado en www.biobiochile.cl el 22 de marzo del 2012. (Fragmento)

Respondamos las siguientes preguntas

1) ¿Cuál es la información central de la noticia?

2) ¿cuándo sucedió el hecho noticioso?

3) ¿Qué es lo que creen los investigadores según las imágenes del asteroide?

4) Si fueras periodista, que tema te hubiera gustado profundizaren en un periódico





El Origen de Internet

Con Internet podemos comunicarnos con cualquier parte del mundo. También con el teléfono podemos hablar con cualquier persona del mundo cuando hacemos una llamada telefónica. Internet funciona igual que el teléfono, se utilizan un conjunto de ordenadores conectados unos con otros y gracias al teléfono lleva la información de un lugar a otro lugar.

Pero internet empezó con un proyecto militar en Estados Unidos, los militares querían que varios ordenadores colocados en lugares diferentes se pudieran comunicar. Entonces los militares conectaron los ordenadores por si algún día había una guerra para que las comunicaciones entre los diferentes ordenadores no pudiera pararse. Estos ordenadores funcionaban así: el ordenador tiene una información y la separa en informaciones más pequeñas. Esa información tiene que ir por el cable y encontrar el camino hasta llegar al ordenador final, con el que se quiere conectar.

Es igual que el teléfono, nosotros marcamos un número para hablar con alguien y el teléfono busca el camino por el cable, hasta que encuentra el número de teléfono que hemos marcado.

Pero este experimento de ordenadores no tuvo mucho interés y los militares lo dejaron. Pasó el tiempo y entonces las Universidades de Estados Unidos empezaron a utilizar el ordenador e internet para enseñar a sus alumnos, la gente vio que con los ordenadores e internet podíamos conocer muchas cosas. Ahora casi todas las personas tenemos internet en casa.

1. Quien empezó el proyecto que hoy conocemos como Internet:

- A) Los universitarios de Estados Unidos
- B) Los militares de Estados Unidos
- C) Las personas de Estados Unidos en general
- D) Los investigadores de los Estados Unidos

2. A que otro aparato que sirve para la comunicación se parece Internet

- A) La televisión
- B) La radio
- C) Al teléfono
- D) El cable



3. Completa las siguientes frases:

- Internet es un medio con el que podemos _____ con _____ del mundo.
- Internet funciona igual que el _____, también utiliza ordenadores _____ unos con otros.
- Su origen comienza en un proyecto _____ de Estados Unidos.

DIVIERTETE, JUEGA Y ESTUDIA
NOS VEMOS LA PROXIMA SEMANA
¡UN ABRAZO ENORME!

Las evidencias las espero en el correo:

Mario.verdugo92@gmail.com



