

## GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE

Curso:	5º año básico
Asignatura:	Lenguaje y comunicación
Docente:	Arlett Silva Latorre
Educadora diferencial:	Valery Martínez Torres
Semana:	Semana N°16 (13 al 17 de julio)
Objetivo de la clase:	Retroalimentar la habilidad de leer y comprender textos no literarios (biografías, textos informativos, noticias y libros), extrayendo información explícita e implícita, relacionando la información de la imagen con diagramas.
Dudas o consultas a:	<a href="mailto:profesorarlett@gmail.com">profesorarlett@gmail.com</a>

### Estimado estudiante:

- Lee la información de cada guía
- Copia el objetivo de la clase en tu cuaderno con la fecha en que la realices
- Si tienes impresa la guía puedes pegarla de lo contrario debes copiarlo en el cuaderno con el objetivo de no atrasar los contenidos.
- Realiza las tareas en tu cuaderno de **lenguaje y comunicación**

### Lectura comprensiva

1- La clase anterior leyeron el “**prólogo: el rey Schariar y su hermano Schazenan**”, ahora deberás responder las siguientes preguntas en tu cuaderno de la asignatura.

a) ¿Cómo era el rey de la antigua dinastía de Persia?

\_\_\_\_\_

b) ¿Quién asumió el trono tras la muerte del rey?

\_\_\_\_\_

c) ¿Que reino le cedió Schariar a su hermano Schazenan?

\_\_\_\_\_

2- Después de responder las preguntas, debes leer el siguiente capítulo del libro las mil y una noche, “**El asno, el buey y el labrador**” (puedes descargar desde biblioteca digital). Cuando termines de leer, debes hacer un resumen del capítulo leído, y en la próxima clase se realizarán preguntas de comprensión lectora.

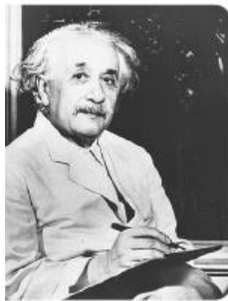


3- Lee los siguientes textos no literario y responde las siguientes preguntas

➤ Lee atentamente la siguiente **biografía**.

Nació en Ulm (Alemania) en 1879. Tras iniciar sus estudios en Múnich, sin grandes Resultados, en 1896 se trasladó a Zúrich, en cuyo Instituto Politécnico se licenció en Matemáticas y Física. En 1909, Einstein fue profesor de la Universidad de Zúrich. Cuatro años más tarde ingresó a la Academia de Ciencias de Berlín y en 1915 redactó uno de sus grandes trabajos, la teoría de la relatividad general. En 1921, Einstein recibió el Premio Nobel de Física por un trabajo sobre el efecto fotoeléctrico. Doce años después, se radicó en Estados Unidos donde se integró al proyecto Manhattan, del que surgió la bomba atómica.

Ya en ese momento era considerado el más importante físico contemporáneo. Tras algunas intervenciones en contra de la utilización del armamento nuclear, Einstein murió en 1955 en Nueva Jersey. Considerado uno de los grandes genios del siglo XX, Albert Einstein hizo grandes aportes a las dos nuevas teorías físicas que a comienzos del siglo transformaron nuestra visión del mundo: la teoría de la relatividad y la mecánica cuántica.



a) ¿Cuáles fueron las contribuciones más importantes de Albert Einstein?

---

---

b) Marca con un X el propósito del texto.

- Informar de manera clara y ordenada sobre la vida de Albert Einstein.  
 Entregar argumentos que avalen el aporte que hizo Einstein al siglo XX.  
 Informar sobre la teoría de la relatividad general promulgada por Albert Einstein.

➤ Lee atentamente la siguiente **noticia**.

**Violento incendio causa tragedia**

La valiente acción de un bombero salvó la vida de un menor.

Un violento incendio se inició en la madrugada de ayer en una vivienda ubicada a las afueras de la municipalidad de Corral. Las llamas y el humo alertaron a los vecinos quienes llamaron inmediatamente a los bomberos. Gracias a la oportuna acción de los voluntarios y a la colaboración de los vecinos, no hubo víctimas fatales y se pudo controlar el incendio en algunas horas.

En pocos minutos la acción devastadora del fuego destruyó, casi en su totalidad, la casa de material ligero. Afortunadamente sus moradores resultaron ilesos, solo manifestaron problemas de asfixia y pánico por la experiencia vivida. Los menores fueron llevados a un centro de asistencia médica. Los padres y los cinco menores dormían en el interior de la casa, mientras se iniciaba el fuego aparentemente en la planta baja del inmueble. Las causas del siniestro se investigan, pero al parecer, fue producto de la explosión de un artefacto de calefacción en mal estado.

Cabe destacar la acción de un joven y osado bombero, no identificado aún, que en un acto de valentía subió al segundo piso, a rescatar a un menor víctima de pánico y asfixia que permanecía atrapado por el fuego. El bombero sufrió quemaduras de mediana gravedad, según informaron en la posta de urgencia donde fue atendido.

Equipo editorial

a) Escribe en los casilleros los nombres de las partes de la noticia.

b) ¿Cuál es el propósito del texto?

c) Une según corresponda:

1. ¿Cuándo?	En una vivienda a las afueras de la municipalidad de Corral.
2. ¿Qué sucedió?	Los padres, los cinco menores y los bomberos.
3. ¿Dónde?	Al parecer, por la explosión de un artefacto de calefacción.
4. ¿Por qué?	En la madrugada de ayer.
5. ¿Quiénes participaron?	Un violento incendio.