



Colegio Yangtsé

LENGUAJE Y COMUNICACIÓN

3° BÁSICO

Semana del 19 de agosto al 1 de septiembre

Profesora asignatura: Cristina Quezada

Profesora Diferencial: Natalia Roa



Instrucciones

1. Lee atentamente desde tu celular o computador.
2. Escribe la fecha correspondiente a tu guía.
3. Desarrolla las actividades solicitadas, encontrarás una  una
4. Recuerda escribir con letra clara y legible.



Objetivo

Desarrollar ideas que tienen que tienen
relación con el tema.



¿Qué aprenderemos hoy?

Hoy aprenderemos a desarrollar ideas que tienen relación con un tema presentado.



¿Cómo lo haremos?

- 1) Conociendo unas palabras claves que nos ayudarán a expresar nuestras ideas y que estas tengan coherencia y cohesión.
- 2) Escribiendo un texto.
- 3) Autoevaluándome.
- 4) Enviando mi tarea a mis profesoras.



Vocabulario

Coherencia: Relación lógica entre las ideas o relato de un texto.

Cohesión: Son los enlaces que nos permiten unir oraciones o párrafos en un mismo texto.



Los conectores

¿Qué son los conectores?



Los conectores son palabras, que nos permiten conectar o unir ideas entregándole sentido al texto.

¿Qué función cumplen los conectores?



Los conectores cumple una función fundamental en la comprensión del relato.

¿Por qué es importante la comprensión del relato?



La comprensión del relato busca la interpretación para generar una opinión por parte del lector.



Conectores	Función	Ejemplos
Luego -Después - Antes – Mientras - Por último - A continuación -	Temporales. (Sucesión temporal)	<u>Mientras</u> leo mi guía, aprendo.
Porque - Ya que – Puesto que - Debido a – Por esto- Por esta razón -	Indica causa. (Manifiesta una razón)	Realizaré ejercicios, <u>porque</u> es saludable.
Por eso - Así que - Por lo tanto -	Consecuencia. (Manifiesta un efecto)	Ella respeta a los demás, <u>por eso</u> es buena niña.
Y - Además - También -Tampoco -	Adición. (Añade idea que amplía la información)	Nos dieron fruta, <u>además</u> agua.
Por el contrario – Pero – En cambio – Sin embargo -	Oposición. (Indica diferencia o elección entre elementos)	Me gusta el color verde, <u>pero</u> no el color rojo.

Conozcamos
algunos conectores y
que función cumplen.
Observa ejemplos de
situaciones en las
que se utilizan.
Observa el video
complementario.



Veamos un ejemplo

Me gustan mucho las matemáticas, **sin embargo** me cuesta realizar algunos ejercicios de geometría. **Por esta razón** me inscribí en el taller que harán los sábados en el colegio. **Además** de practicar, me servirá para conocer nuevos amigos.

Por el contrario mi hermana participará en el taller de ciencias, **ya que** a ella le gustan los experimentos más que a mí.

Como bien te diste cuenta, las palabras encerradas en una cuerda son conectores. ¿Ves que ordenada se presenta la idea?



ACTIVIDAD 2: ¡Ahora te toca a ti!



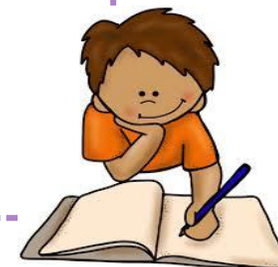
Materiales necesarios:

- Cuaderno de Lenguaje
- Lápiz mina
- Goma
- Lápiz rojo

Pasos de la actividad:

- 1) Escribe en tu cuaderno, un texto libre que contenga dos párrafos.
- 2) El texto debe contener conectores vistos en la tabla de la página anterior.
- 3) Luego de finalizado tu escrito, encierra en un círculo de un color rojo los conectores que utilizaste.
- 4) Desarrolla tu actividad de manera limpia y ordenada, letra legible y ¡mucho creatividad!

Recuerda trabajar en un lugar tranquilo y sin distractores. Mantén a mano todos los materiales necesarios antes de comenzar a desarrollar tu actividad.





Instrucción: Copia el siguiente cuadro y escribe en la columna de la izquierda tu respuesta, de acuerdo a cada pregunta.
presentada en la columna de la derecha, comienza desde abajo hacia arriba.



¿En qué otras ocasiones puedo usarlo? 	
¡Nam! ¿Para qué me ha servido?	
¿Cómo lo he aprendido? 	
¿Qué he aprendido? 	





Google Classroom™

1. Recuerda enviarnos tus consultas y/o comentarios en la tarea asignada en Google CLASSROOM, de Lunes a Viernes de 8.30 a 17.00 hrs. 
2. Envía tu registro fotográfico como archivo adjunto a la actividad correspondiente en Google CLASSROOM de lunes a viernes hasta las 17:00 hrs desde 19 de agosto al 1 de septiembre. 

Si no puedes, envía tus consultas y evidencia a los correos:



Profecristina3b@Gmail.com

nroa@corp-lareina.cl

ealbornoz@corp-lareina.cl