

E.N.S.A.G.A

Ciclo: Segundo

Profesora: Liliana Brizuela

Lengua y Literatura 5° A, B y C

Familia!

Se continuara trabajando sobre la leyenda del Ombú para que los alumnos puedan identificar las características de las leyendas (tiempo, espacio, relación temporal de las acciones y relación de causa efecto).

Objetivos:

- En relación con la comprensión:
- Identificar las características de las leyendas.

Clase n° 7

La leyenda

El tiempo y el espacio en la narración

1. Marca con una X la opción correcta.

- a. El lugar en el que se desarrolla "Leyenda del ombú" es...
 ... desconocido. ... la pampa fértil. ... la selva misionera.
- b. El tiempo en el que ocurren los hechos de la historia es...
 ... el siglo XIX. ... indefinido. ... el actual.



En las leyendas, como en todas las narraciones, las acciones de los personajes se desarrollan en el tiempo y el espacio. El **tiempo** suele ser un pasado indeterminado, mientras que el **espacio** es un lugar preciso, como en "Leyenda del ombú", que transcurre en la región pampeana.

Además, las acciones guardan una **relación temporal**, ya que una sucede después de la otra: Ombí se transforma en una hierba y, luego, el jefe llora bajo su sombra. Asimismo, entre ellas se establecen **relaciones de causa-consecuencia**: la primera acción constituye el motivo de la que sucede después. Por ejemplo:

Hay una gran sequía. → Se secan las plantas de maíz.

Causa → Consecuencia

2. Numera las acciones del 1 al 9 según el orden en el que ocurren en el relato.

- El jefe llora bajo la sombra del ombú.
- Ombí protege la plantita con su propio cuerpo.
- Los hombres van a la guerra.
- Ombí cuida la plantación.
- Hay una gran sequía.
- Sobrevive solo una planta.
- Ombí se transforma en una hierba gigante.
- El jefe de la tribu le pide a su mujer, Ombí, que cuide las plantas de maíz.
- Todo el maizal se quema por el sol.

3. Completa con acciones de la actividad anterior.

....., por eso.....
.....
Como.....

4. Responde

¿Se podrá narrar una historia sin respetar el orden temporal?

¿Seguirían existiendo relaciones de causa-consecuencia?