**GUÍA DE INGLÉS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Name: | Grade: 8°A | Date: semana N° 12 |
| **¿QUÉ APRENDEREMOS?** | | |
| **Objetivo (s):** OA13 -Escribir historias e información relevante, usando diversos recursos multimodales que refuercen el mensaje en forma creativa en textos variados acerca de temas como: experiencias personales, contenidos interdisciplinarios, problemas globales,  cultura de otros países, textos leídos. | | |
| **Contenidos:** Vocabulario aprendido sobre redes sociales y/o tecnologia en inglés. | | |
| **Objetivo de la semana:** Escribir sobre una serie o pelicula preferida. | | |
| **Habilidad:** Identifican léxico relevante aprendido en inglés. | | |

**¿Qué necesito saber?**

Para comenzar necesitas saber de qué se trata la habilidad de Identificar y qué entendemos por Series o películas.

.



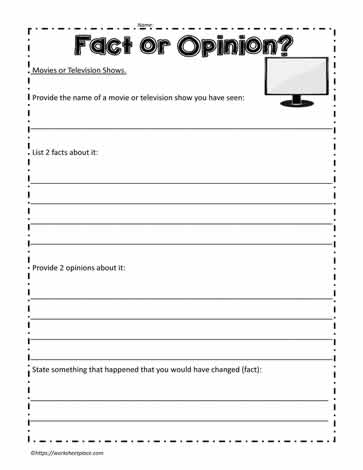
**Entonces:**

**Identificar** es: Establecer, demostrar, reconocer la identidad de cosa, persona, objeto, etc

Entendemos por:

|  |
| --- |
| Una serie de televisión es una obra por lo general narrativa de carácter audiovisual que se difunde por televisión, en entregas periódicas, manteniendo cada una de ellas una unidad y continuidad argumental o al menos temática con los episodios anteriores y posteriores. Puede constar de una o más temporadas.  Una pelicula es algo que vemos por televison o en computadores para entretenernos, las peliculas pueden ser de disntintos géneros como por ejemplo, comedia, drama, terror, suspenso, etc. |

**I.- Think one movie or one serie and write its name, then list 2 facts of it and then provide 2 opinions of it. (Piensa en una serie o una pelicula y escribe su nombre, luego nombra 2 hechos de la serieo pelicula que elegiste y luego 2 opiniones de esta).**



\*Enviar foto de la guia desarrollada al whatsapp del curso y archivar en cuaderno de la asignatura.



**WELL DONE!**

Autoevaluaciòn o Reflexión personal sobre la actividad:

1.- ¿Qué fue lo más difícil de este trabajo? ¿Por qué?

…………………………………………………………………………………………………………………..