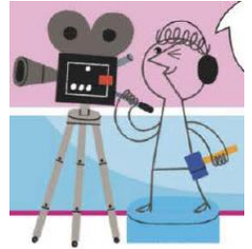


Resumen unidad 4 - 5° Primaria



Imágenes fijas

Estas imágenes son estacionarias: no se mueven. Incluyen dibujos, pinturas, carteles o fotografías.

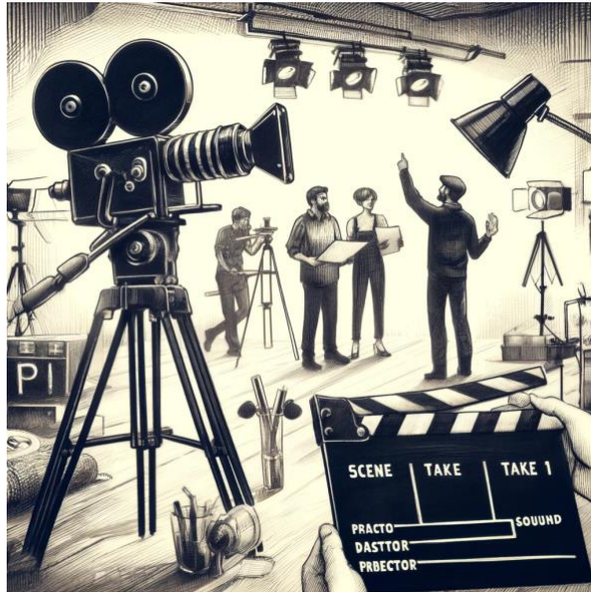


Imágenes en movimiento

Las imágenes en movimiento son imágenes fijas que se superponen y se reproducen a alta velocidad.



Producen una ilusión óptica de movimiento. Las imágenes fijas o estacionarias que componen una película se llaman fotogramas.



Tomas de cine

Una toma es el fragmento de realidad que el cineasta decide capturar. Si la toma es completa muestran un personaje rodeado por el entorno en el que se encuentra.



Primeros planos

Muestran el rostro de un personaje y sus reacciones emocionales.



Luz coloreada y pigmento coloreado

El color es una sensación que percibimos gracias a nuestro sentido de la vista.

- La luz coloreada se muestra en pantallas de computadora, TV y cine. Los colores primarios producidos con esta luz son rojo, verde y azul. Cuando estos tres colores se mezclan, se produce el blanco.



- El pigmento coloreado se utiliza para dar color a pinturas, telas, paredes o para imprimir libros.



Gamas de colores

- Una gama de colores cálidos comunica movimiento, dinamismo y fuerza.



- Una gama de colores fríos comunica serenidad, melancolía y reflexión.

