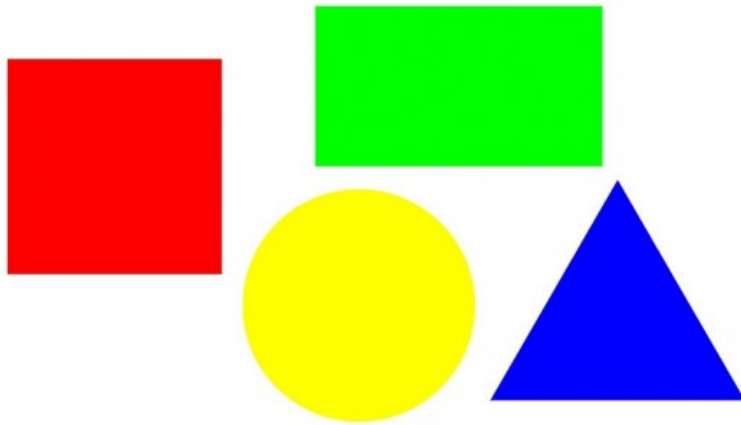


PROPÓSITO:

Identificar como los colores se clasifican en primarios, secundarios y terciarios.

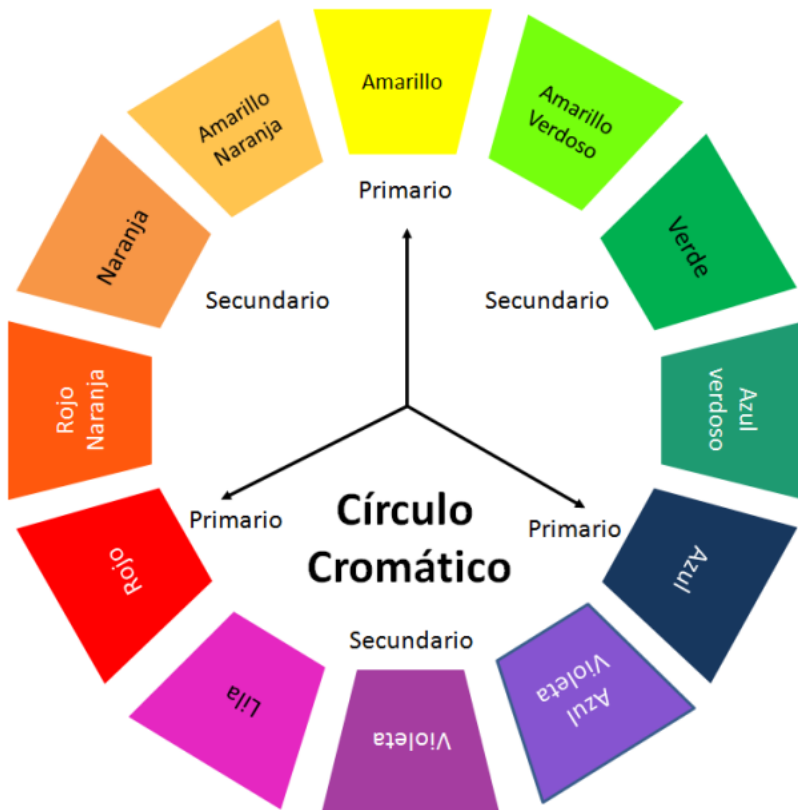
MOTIVACIÓN:



¿CUAL DE LAS FIGURAS TIENE COLORES PRIMARIOS?
IMITA.

EXPLICACIÓN:

La teoría del color es una serie de normas básicas que participan en la mezcla de colores para conseguir el efecto deseado combinándolos.



El color es una *sensación producida por el reflejo de la luz* en la materia y transmitida por el ojo al cerebro. La materia capta las longitudes de onda que componen la luz excepto las que corresponden al color que observamos y que son reflejadas.

La luz blanca se puede producir combinando el rojo, el verde y el azul, mientras que combinando pigmentos cian, magenta y amarillo se produce el color neutro.

Los colores se clasifican en primarios, secundarios y terciarios.

Los **colores primarios** son aquellos establecidos científicamente como los originantes de las combinaciones cromáticas más extensas y satisfactorias. Estos son: amarillo, azul y rojo.

Los **colores secundarios** se obtienen mezclando los primarios entre si en la misma proporción. Son el violeta, naranja y verde.

Finalmente los **colores terciarios** son el rojo violáceo, rojo anaranjado, amarillo anaranjado, amarillo verdoso, azul verdoso y azul violáceo.

Las **calidades del color** son: tono (nombre específico), valor (grado de brillantez o luminosidad) y saturación (grado de pureza).

Los colores también despiertan respuestas emocionales específicas en las personas. La **gama cromática fría** a la que pertenece el azul y sus derivados son relajantes, tranquilizantes, expresan soledad y lejanía.

Por otro lado la **gama cálida** a la que pertenecen el amarillo, el rojo y sus derivados son colores excitantes, expresan dinamismos, proximidad, fuerza, alegría y evocan al fuego.

EJERCICIOS:

1:.....En tu cuaderno cuadrulado realiza la siguiente secuencia, ayudándote con los cuadros, debes estar atento a la explicación:



2:.....En una hoja block plancha, realiza las siguientes imagenes. debes tener en cuenta que debes trazar una linea por mitad de tu hoja y hacer el paisaje dos veces, lo que cambia es que a un lado pintaras con tonos frios, y al otro con colores calidos



3:ACTIVIDAD NUMERO TRES, PARA DESARROLLAR EL VIERNES 12 DE MARZO::
ENVIAR FOTO DE LA IMAGEN AL GRUPO DE WHATSAPP, CON TU NOMBRE



EVALUACIÓN:

-PUNTUALIDAD EN CONEXION MEET

- PARTICIPACION EN LA VIDEOLLAMADA.
- UTILIZACION DE MATERIALES ADECUADOS.
- PUNTUALIDAD PARA LA ENTREGA DE LA ACTIVIDAD.

BIBLIOGRAFÍA: