
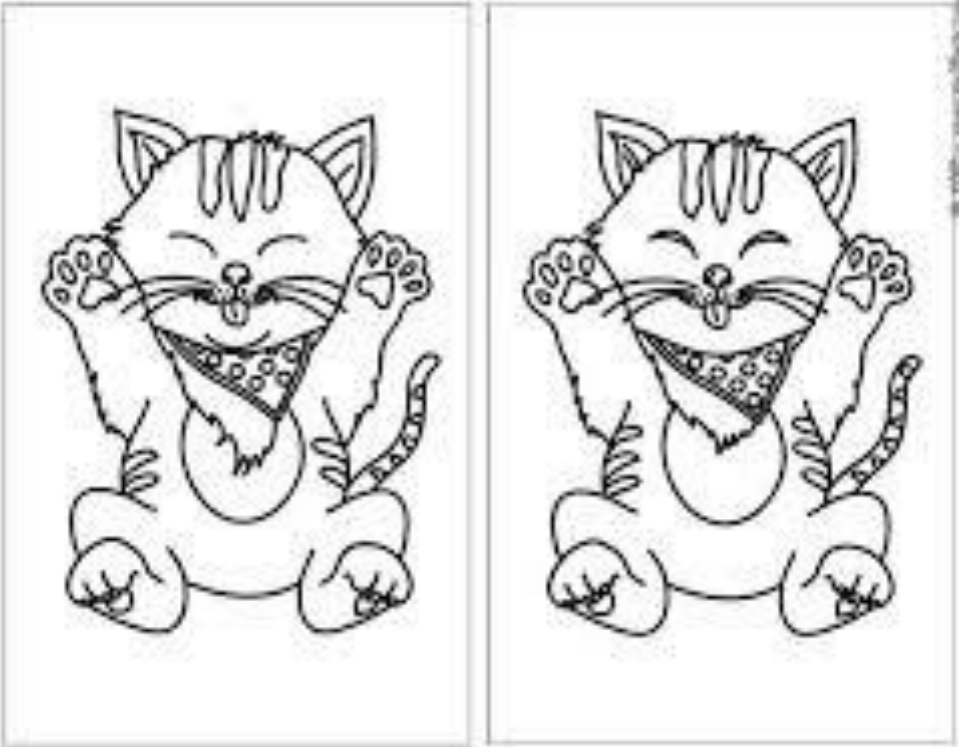

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA BENEDIKTA ZUR NIEDEN	
	Gestión Pedagógica y Académica Proceso de Diseño Curricular	
	GUÍA DE ACTIVIDAD ACADÉMICA	

FECHA:	Del 1 al 12 de junio 2020	Página 1 de 3
--------	---------------------------	---------------

TÍTULO DE LA ACTIVIDAD:	Teoría del color		
ELABORADO POR:	Carlos Andrés correa		
ÁREA:	GRADO:	PERIODO:	
Educación artística	5º	2d	
COMPETENCIAS DEL ÁREA			
Proyección estética			
ESTÁNDARES			
NA			
APRENDIZAJES			
Desarrollar fundamentos teórico prácticos sobre el manejo del color			
EVIDENCIAS			
Creación de dibujos			
PLATAFORMA VIRTUAL			
BLOG Carlos correa			
SUGERENCIA METODOLÓGICA (MOMENTOS)			
MOTIVACIÓN	1. Elabora un pequeño dibujo y píntalo como mas te guste .		
DESARROLLO	<p style="text-align: center;">Teoría del color</p> <p>La teoría del color: es el estudio del color y la combinación de colores. Es importante que reconozcamos la importancia de los colores para nuestra vida y su relación con el entorno que nos rodea...</p> <p>Pues Bien, los colores al igual que nosotros los humanos y los animales tenemos familias de origen y tenemos un nombre. Es por ello, que en este espacio conocerás las familias o grupos en los cuales se encuentran clasificados los colores.</p> <p>Esta clasificación hace parte de la denominada... Teoría del color.</p> <p>¿Que es el color? Es el producido cuando la luz llega a un objeto y rebota de este hasta llegar a los ojos.</p> <p>Los colore primarios ¿Te habían contado que los colores amarillo, azul y rojo son los colores primarios y que con ellos se obtienen todos los demás? Amarillo__ Azul __ Rojo __ los colores del piojo.</p> <p>Los colores secundarios</p> <p>Los colores secundarios: estos se logran al realizar una mezcla de 2 colores primarios en partes iguales. Y son 3 - Verde __ Violeta __ Naranja.</p> <p>Ejemplo: si mezclamos</p> <p>Rojo + Amarillo = Naranja</p> <p>Rojo + Azul = Violeta</p> <p>Azul + Amarillo = Verde</p> <p>Los colores terciarios</p> <p>Estos colores se obtienen de mezclar partes iguales de un secundario y un primario de los que lo forman.</p>		

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA BENEDIKTA ZUR NIEDEN	
	Gestión Pedagógica y Académica Proceso de Diseño Curricular	
	GUÍA DE ACTIVIDAD ACADÉMICA	

	<p>Ejemplo: Amarillo + Rojo forma Naranja, que es un color secundario si al Naranja le agregamos + Amarillo forma Amarillo Anaranjado. Que este seria el color terciario. Recuerda que los colores terciarios son seis, Rojo violáceo __ Azul violáceo __ Azul verdoso__ Amarillo verdoso__ Amarillo anaranjado __ Rojo anaranjado.</p> <p>El negro: Es el color de la noche o la oscuridad. Podemos formarlos con la mezcla de - Azul + Amarillo + Rojo = Negro”</p> <p>Con el negro se oscurecen todos los colores.</p> <p>El blanco: Es el color del día o la claridad. Este no se forma por otros colores”</p> <p>Con el blanco se aclaran todos los colores.</p> <p>Colores fríos / Colores cálidos</p> <p>LOS COLORES FRIOS “Estos colores los asociamos con el agua, el hielo y la luz de la luna. Son aquellos que para su composición utilizan el Azul”</p> <p>LOS COLORES CÁLIDOS “Los podemos asociar a la luz solar. En su composición se utilizan Rojo, Amarillo y Naranja”</p> <p>Degradación de los colores</p> <p>La degradación de los colores: es la forma cómo podemos descomponer un color, va oscuro, luego un poco más claro, después más claro así hasta llegar hasta la tonalidad más clara de ese color.</p> <div style="text-align: center;">  </div>
CIERRE	<p>Practico</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Teniendo como referencia la imagen de la guía pinta un gato con colores primarios y calidos y el otro con colores secundario y fríos en la bitácora 2. Ejecuta un resumen en tu cuaderno sobre la taeoria del color teniendo como

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA BENEDIKTA ZUR NIEDEN	
	Gestión Pedagógica y Académica Proceso de Diseño Curricular	
	GUÍA DE ACTIVIDAD ACADÉMICA	

	<p>referencia el texto de la guía</p> <p>3. Desarrolla un glosario de las 10 palabras menos comunes que encuentras en el texto y pon su significado en la parte de atrás de tu cuaderno</p>
EVALUACIÓN	<ul style="list-style-type: none"> - Terminación del dibujo en la bitácora - Resumen y glosario en tu cuaderno - Si te queda fácil envía las evidencias por medio de foto al correo o al wasap del docente .
RECURSOS	
Físicos : bitácora , lápiz de colores	humanos : alumnos y familiares
TIEMPO ESTIMADO	
4 horas	
APRECIACIÓN	
Este trabajo es de carácter mas lúdico tómalo con mucha paciencia	
GLOSARIO	
En cuaderno	
BIBLIOGRAFÍA Y/O CIBERGRAFÍA	
http://escueladepinturaff.com/index.php?option=com_content&view=article&id=66&Itemid=86. (derechos de autor)	