|  |  |
| --- | --- |
| **TALLER No** | **4 -**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **NOMBRE DEL TALLER:** | **TEORÍA DEL COLOR** |

|  |  |
| --- | --- |
| * **ÁREA:**
 | **ARTES** |
| * **DOCENTE:**
 | **MELISSA MONCADA**  |
| * **GRUPO:**
 | **6 y 7** |
| * **FECHA:**
 | **MARZO 2024** |

|  |
| --- |
| **FASE DE PLANEACIÓN O PREPARACIÓN**  |
| **COMPETENCIA:** Proceso Contemplativo, Imaginativo, Selectivo  |
| **EVIDENCIA DE APRENDIZAJE:** **-** Desarrollo perceptivo de las propias evocaciones y fantasías, de la naturaleza, de los demás y de las cosas. **-** Apertura al diálogo pedagógico, cambios y generación de actitudes. |
| **FASE DE EJECUCIÓN O DESARROLLO** |
| 1. **INSTRUCCIONES:** Lee atentamente la información y practica los ejercicios sugeridos
2. Realiza el taller punto por punto, te recomiendo que una vez iniciado el taller no dejes nada pendiente para después.
 |

|  |
| --- |
| **TEORIA:** La teoría del color establece las pautas fundamentales en torno a las combinaciones de colores y la armonía.Isaac Newton estableció la teoría del color cuando inventó la rueda de color en 1666. Newton entendía los colores como percepciones humanas, no cualidades absolutas, de longitudes de onda de luz. Al categorizar sistemáticamente los colores, definió tres grupos:Primarios (rojo, azul, amarillo)Secundarios (mezclas de colores primarios: verde, naranja y morado)Terciarios (o intermedios, mezclas de colores primarios y secundarios: verde azulado o rojo violeta)**EJEMPLOS:**Como dibujar y pintar un paisaje con cisnes con pintura acrílica paso a  paso – art4kidsMariposa de grandes alas - Dibujo #2126 - Dibujalia - Los mejores dibujos para  colorear, ilustraciones y fichas para el aula.Dibujo de colores terciarios pintado por en Dibujos.net el día 09-06-20 a  las 23:56:21. Imprime, pinta o colorea tus propios dibujos! |
|  Los colores complementarios sonAmarillo – violetaAzul – NaranjaRojo- verdeColores cálidosAmarilloAmarillo naranjaNaranjaRojo naranjaRojoRojo violetaColores fríosAmarillo verdeVerdeAzul verdeAzulAzul violeta violeta |
| **ACTIVIDADES:*** + - 1. Realice un círculo cromático
			2. Cree un paisaje con colores primarios
			3. Dibuje y coloree la mariposa con colores secundarios
			4. Diseñe un mandala y coloréelo con colores terciarios
 |