

EDUCACIÓN PLÁSTICA, VISUAL Y AUDIOVISUAL 2º ESO

ALUMNO/A:

OBJETIVOS DEL PROGRAMA:

- Interpretar el lenguaje visual y plástico como medio de comunicación y expresión, diferenciando los distintos canales que utilizan la imagen.
- Observar, diferenciar y asociar los matices de color en la naturaleza y en el entorno urbano, atendiendo a sus cualidades específicas, comprender las relaciones que se establecen entre ellos y utilizar sus valores comunicativos y expresivos en la propia obra.
- Analizar y utilizar los distintos elementos que intervienen en la creación de imágenes visuales: punto, línea, plano, color, textura, composición...
- Explorar las posibilidades expresivas que permiten los distintos procedimientos y técnicas utilizándolos en la elaboración de composiciones plásticas en función de la intención que se quiere comunicar.
- Utilizar con destreza los instrumentos específicos del dibujo técnico, así como los propios de las representaciones gráficas en general.
- Observar y describir la estructura geométrica de formas y objetos.
- Conocer y comprender las relaciones (de simetría, semejanza, escala, etc.) que se establecen entre los elementos geométricos y sus aplicaciones en el lenguaje gráfico-plástico.
- Interpretar y aplicar sistemas de perspectiva en la representación de los cuerpos geométricos básicos.
- Mostrar actitudes de respeto y aprecio hacia otros modos de expresión distintos de los propios.
- Participar en experiencias individuales y colectivas de iniciativa personal o propuestas por el profesor, mostrando actitudes de cooperación, constancia en el trabajo, mantenimiento del orden y limpieza, conservación y cuidado del material individual y colectivo, la correcta presentación de los trabajos y el respeto por las ideas de los compañeros.

Profesora responsable:

Cristina Carmona Rosanes.

Horario de atención: Lunes de 12.45 a 13.45

Lugar: Aula de Dibujo

1º Entrega: Lunes 17 de enero – 12:45 a 13:35. El alumno/a deberá entregar el listado de actividades o una parte (mínimo la mitad).

2º Entrega: Lunes 25 de abril – 12:45 a 13:35. El alumno/a deberá entregar el listado de actividades (la totalidad o la parte que le quedara pendiente)

Recuperación pendientes extraordinaria: Lunes 16 de mayo – 12:45 a 13:35.

ACTIVIDADES:

Hacer fichas de dibujo técnico adjuntas. Se necesita compás, escuadra y cartabón para hacerlas.

Los ejercicios son:

- Bisectriz
- División de un segmento por el método de Thales.
- Polígonos regulares inscritos en una circunferencia: Triángulo, Hexágono, Cuadrado, Octógono, Pentágono, Heptágono por el método general.
- Polígonos estrellados: de 6, 5 y 8 puntas.

Diseño de un polígono estrellado a color: Elegir uno de los polígonos estrellados y dibujarlo con diámetro 14 cm; añadiendo o quitando líneas rectas o curvas, diseñar una estrella personalizada y colorearla al gusto.

Pixel Art: En una hoja cuadriculada tamaño folio, hacer un dibujo pixelado y escribir un nombre o palabra con pixels.

Dibujar a lápiz un paisaje de un atardecer (copiado de una foto) y colorear con lápices de colores las técnicas adecuadas para las diferentes texturas y degradados. Utilizar papel grueso o similar a tamaño cuartilla (A5).

Copiar dibujo en cuadrícula, utilizando lápiz de grafito y lápices de colores. Se adjunta ficha.



Hacer la ficha de sombreado con textura utilizando lápices de grafito.