

## **TAREAS DE PLÁSTICA PARA 1º ESO B Y C (DESDE EL 26 DE MARZO AL 2 DE ABRIL)**

### **DIBUJO DE UNA MANO EN 3D**

Tenéis que dibujar en una hoja (del bloc o en una hoja aparte) una mano en 3D, utilizando lápiz, regla y rotuladores de colores.

#### **Pasos a seguir:**

1. Dibujar con lápiz el contorno de la mano contraria a la que usas para dibujar
2. Hacer líneas horizontales rectas a un centímetro de distancia aproximadamente, preferiblemente con regla, en la parte exterior del contorno de la mano, es decir en el fondo, utilizando un solo color de momento.
3. Cada una de esas líneas convertirlas en líneas curvas convexas (con forma de arco) al llegar a la mano, de manera que parezca que ésta se encuentra sobre el papel, pintada igual que el fondo.
4. Rellenar con otras líneas paralelas de diferentes colores los espacios entre una línea y otra de las dibujadas al principio, rectas para el fondo y curvas para la mano.

### **DIBUJO DE UN CORAZÓN EN 3D**

Si queréis, de forma voluntaria, podéis hacer también un corazón en 3D.

### **RECURSOS EN INTERNET**

Os indico unos vídeos de youtube para que veáis cómo se hace:

“Cómo dibujar una mano en 3D”

“Cómo dibujar en 3D: una mano y un corazón en 3D”

“Cómo dibujar una mano en 3D. Ilusión óptica”