

PLAN DE REFUERZO PARA ALUMNOS CON EDUCACIÓN PLÁSTICA Y VISUAL PENDIENTE.

- 1º) Trazar una recta perpendicular a la recta "r", desde un punto exterior P. R: 60mm.
- 2º) Trazar una recta perpendicular a la recta "r", desde un punto P, situado dentro de la recta. R: 70mm.
- 3º) Trazar una recta paralela a la recta r, desde un punto exterior P. R: 80mm.
- 4º) Hallar la mediatriz del segmento AB: 60mm.
- 5º) Dividir al segmento AB: 80mm en cinco partes iguales, aplicando el Teorema de Thales.
- 6º) Dibujar dos ángulos cualquiera y sumarlos, transportándolos con el compás.
- 7º) Dibujar un ángulo cualquiera y hallar la bisectriz .
- 8º) Dibujar un triángulo equilátero, dado el lado AB: 30mm.
- 9º) Construcción de un triángulo equilátero, inscrito en una circunferencia de radio dado. R: 30mm.
- 10º) Construcción de un triángulo escaleno, dados los tres lados. AB: 35mm AC: 55mm y BC: 60mm.
- 11º) Construcción de un cuadrado dado el lado AB: 40mm.
- 12º) Construcción de un rectángulo, dadas la diagonal AC: 70mm y el lado AB: 30mm.
- 13º) Construcción de un rombo dadas las dos diagonales. AB: 40mm y CD: 60mm.
- 14º) Realiza un círculo cromático con los tres colores primarios y los tres colores secundarios. La técnica es la témpera.
- 15º) En una lámina acuarelable, dibuja dos motivos iguales, pintando uno con colores cálidos y otro con colores fríos.

(Nota: Los alumnos deberán de entregar el PTI el día 5 de febrero de 9:20 a 10.15 horas, en el aula de Plástica de segundo ciclo. Seguidamente harán el examen de recuperación, cuyo contenido será el del Plan de refuerzo.)