

PLAN DE RECUPERACION DE DIBUJO TECNICO GRADOS SEXTOS

IED INSTITUTO TECNICO INDUSTRIAL FATIMA

JORNADA TARDE

Para la recuperación de este tercer periodo debes seguir las instrucciones dadas en este plan para que puedas recuperar satisfactoriamente este tercer periodo para ello debes presentar la parte teórica en hojas de examen y el resto que son las planchas que se dejaron en este periodo debes realizarlas en hojas de dibujo debidamente marcadas

Lo primero que debes hacer es un resumen de los puntos que se dejan a continuación

1. Cuando dos ángulos son congruentes?
2. Que es polígono?
3. Como construirías dos segmentos congruentes?
4. Que son rectas perpendiculares y como es su construcción?
5. Que son rectas paralelas y como es su construcción?
6. Como se construye el punto medio de un segmento?
7. Que es un polígono regular?
8. Como se halla el área de un pentágono y un octágono
9. Construye un pentágono, hexágono, heptágono, octágono decágono.
10. Realiza las planchas que se dejaron este periodo en hojas de dibujo.

Te deseo éxitos en la recuperación de esta asignatura.

Docente: Jorge Ricardo Cárdenas Mendoza.