

1ºESO TECNOLOGÍAS

PRIMER TRABAJO DE RECUPERACIÓN PARA PRESENTAR EL 11 DE DICIEMBRE DE 2017

ALUMNO.....

CURSO.....GRUPO..... (Actualmente).

FECHA DE ENTREGA AL ALUMNO.....

- El presente trabajo, para que sea tenido en cuenta y evaluado, ha de ser entregado **el día 11 de DICIEMBRE de 2017**.
- En caso de no ser entregado o no ser realizado de forma correcta y completa será necesario realizar el examen para poder superar la asignatura.

Uso del cuadernillo

El cuadernillo contiene cuestiones, actividades y ejercicios relativos a todos los aspectos más importantes desarrollados en clase durante el curso y están clasificados por temas.

El trabajo deberá ser realizado a mano.

Cortar por la línea de puntos y
devolver firmado

D./Dña. _____ padre/madre/tutor del
alumno/a _____, del curso _____, ha recibido el cuadernillo
para la recuperación de la asignatura de Tecnología y ha leído las condiciones
expuestas en esta página.

Firma:

INTRODUCCION. (imprescindible leer antes de empezar)

. La información necesaria para darles solución se encuentra en el libro de texto y en el cuaderno de apuntes.

Para realizar éstas actividades con aprovechamiento y con el menor esfuerzo es necesario:

1. Antes de realizar las tareas, resúmenes, esquemas y de solucionar los ejercicios propuestos debe estudiarse el tema al que corresponden, utilizando para ello el libro y el cuaderno de clase.
2. Una vez estudiado el tema se procederá a dar solución a los ejercicios apoyándose para ello en el libro de texto y el cuaderno.

TEMA 1: LA TECNOLOGÍA Y EL PROCESO TECNOLÓGICO.

1. ¿Qué es la tecnología?
2. ¿Cuáles son las fases del proceso tecnológico? Descríbelas.
3. De los siguientes productos tecnológicos: tractor, reloj, cosechadora, cama, botes de conserva, frigorífico, lámpara. ¿Qué necesidades satisfacen?
4. Describe las ventajas e inconvenientes del avance tecnológico.

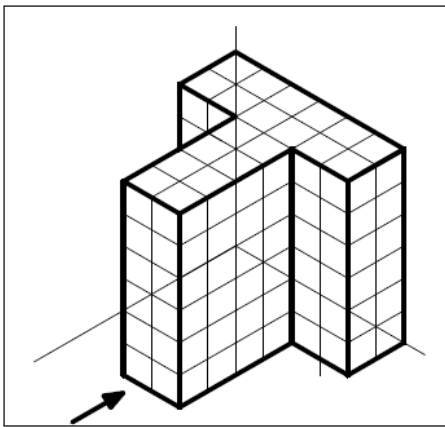
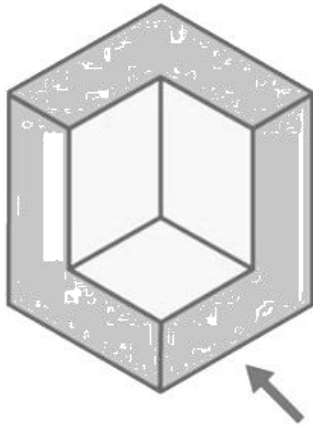
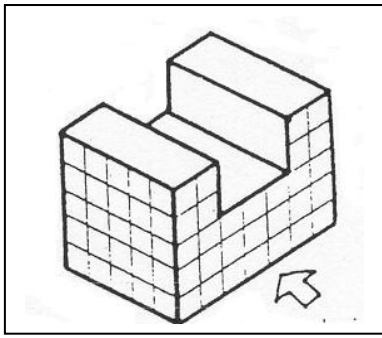
TEMA 2: LA TECNOLOGÍA Y LAS HERRAMIENTAS

1. Escribe las normas del uso del taller de tecnología.
2. Describe cuales son los principales riesgos al trabajar en el aula-taller.
3. Dibuja las siguientes herramientas y describe para que se usa:
Segueta, lima, sargento, martillo, destornillador, sierra, tijeras y barrena.

TEMA 3: FUNDAMENTOS DEL DIBUJO TÉCNICO

1. Cuáles son las herramientas de dibujo y que características tienen.
2. Dibuja la escuadra, el cartabón y el transportador de ángulos y explica para que sirve.
3. Realiza dos cuadrados de 6 cm de lado cada uno y realiza usando la escuadra y el cartabón en uno de ellos líneas paralelas horizontales separadas 1cm y en el otro cuadrado líneas verticales separadas 1cm.

4. Dibuja las vistas: planta, alzado y perfil de las siguientes figuras:



5. Acota las siguientes figuras cumpliendo las normas de acotación:

