

2º ESO TECNOLOGÍA

ACTIVIDADES A REALIZAR EN LA QUINCENA DEL 15/04/2020 AL 28/04/2020

Trabajos y ejercicios:

- Día 1: Lectura del punto 1. Ejercicios del 1 al 7, pág.116
- Día 2: Lectura del punto 2. Ejercicios del 8 al 10, pág. 117
- Día 3: Lectura de los puntos 3, 3.1 y 3.2. Ejercicios 11 y 12, pág. 118
- Día 4: Lectura de los puntos 3.3, 3.4 y 3.5. Ejercicios del 13 al 17, pág. 119
- Día 5: Lectura del punto 4. Ejercicios del 18 al 21, pág. 120
- Día 6: Lectura del punto 5, 5.1, 5.2, 5.3. Ejercicios 22 y 23, pág. 121
- Día 7: Lectura del punto 6, 6.1 y 6.2. Ejercicios 24 al 28 pág. 122 y 123

Fecha de entrega de los trabajos:

Los trabajos se entregarán por semana, no admitiéndose fuera de fecha.

Primera semana ejercicios 1 al 14 15-04 al 22/04

Segunda semana ejercicios 15 al 28 23-04 al 28-04

Forma de entrega de los trabajos:

Mediante correo electrónico a la dirección almenara3b@gmail.com

Si conseguimos entrar en la plataforma Moodle, explicaría como entregar los trabajos en dicha plataforma.

Modo de entrega de los trabajos:

Se entregarán haciendo fotos del cuaderno y mandándolas a la dirección de correo anterior. Cuando se hacen fotos hay que comprobar que la imagen sale correcta y se puede leer el contenido. En los móviles hay aplicaciones para escanear documentos y de no tenerlas hay apps que lo hacen. Se explicará en un correo. Se admite y recomienda enviar los trabajos en Word u otro procesador de texto.

Tipo de tarea:

Las tareas son todas evaluables.

Forma en la que será corregida:

Pasada la fecha de entrega se publicarán las soluciones de los ejercicios, mediante el envío de un correo con las soluciones.

En la corrección de los ejercicios se tendrá en cuenta la limpieza y organización del trabajo en el cuaderno o archivo de texto. Todos los trabajos se realizarán copiando las preguntas completas y sus respuestas en el cuaderno o documento de texto.

Si se consigue que los grupos puedan participar en la Moodle, se realizarían clases por la plataforma, si no se consigue, las tutorías se realizarían preguntando por correo y mandando las explicaciones a todo el grupo.

Aquel alumno que no tenga acceso a la Moodle por no tener la contraseña operativa tendrá que enviar un correo para solucionarlo.

Independiente de los ejercicios anteriores en la Moodle se podrán poner algunos cuestionarios para realizar en un tiempo dado.