

| | |
|---|-------------------------|
| Profesor/a: Francisco Javier Silva Sánchez | Curso: 2019-2020 |
| Materia: Tecnología | Grupo: 3º D |

Actividades a realizar por el alumnado durante el tercer trimestre:

Periodo comprendido entre el 14 al 26 de abril:

Ejercicios del libro de texto:

- Actividad 3 de la página 9.
- Actividades 4 y 5 de la página 11.
- Actividad 6 de la página 16.
- Preguntas “**INTERPRETA LA IMAGEN**” de la página 18.
- Actividad 8 de la página 19.

Periodo comprendido entre el 27 de abril y el 6 de mayo de 2020:

1.- Para aquellos alumnos/as que todavía no lo han hecho, se amplía el plazo para entregar por Classroom todos los ejercicios del Tema 3. Se subirán fotografías de los ejercicios hechos en su cuaderno de Tecnología.

2.- Completar el formulario sobre La Madera.

3.- Completar el formulario sobre los Metales y sus aleaciones.

Periodo comprendido entre el 7 y el 27 de mayo de 2020:

1.- Trabajo sobre “Plásticos y nuevos materiales” hecho en un programa de presentaciones (PowerPoint, Impress, etc). El trabajo tendrá un mínimo de 10 diapositivas y un máximo de 20. Tendrá los siguientes apartados:

- Portada: debe incluir el título del trabajo (Plásticos y nuevos materiales), nombre y apellidos, imagen del tema, grupo y nombre del centro.
- Índice.
- Definición y propiedades de los plásticos.
- Clasificación de los plásticos.
- Termoplásticos: tipos, propiedades y aplicaciones.



- Termoestables: tipos, propiedades y aplicaciones.
- Elastómeros: tipos, propiedades y aplicaciones.
- Obtención del plástico.
- Procesado de los plásticos.
- Nuevos materiales.
- Bibliografía.

Para cualquier duda o aclaración pueden contactar en el correo:
franciscosilva@institutomediterraneo.es

Nota: Las actividades se entregarán a través de la plataforma Classroom antes del **27 de mayo**.

Ánimo y saludos.

