

TEMA 5. ¿DE QUÉ ESTÁ HECHO?

Querid@s alumn@s y queridas familias:

Como ya sabéis, vamos a tener que pasar unos días en casa. Los profes queremos que aprovechéis el tiempo e intentéis trabajar en casa todo lo posible, por eso os dejamos un poco de tarea

En el caso de Science, sabéis que damos parte del contenido en inglés, y parte en castellano, pero como este tema le trabajáis con mamá y papá, intentaremos hacer todo lo posible en Castellano.

Os voy a dejar colgado todo lo referente a la unidad para que podáis trabajarla entera. Está programada para terminarla el día 30 de abril, así que podéis ir haciendo tareas poquito a poco, con la ayuda de los mayores.

Si no entendéis algo, no os preocupéis, pasar a la siguiente Tarea y ya lo explicaremos en clase.

TAREA 1

Visualización del siguiente vídeo sobre los materiales

En Castellano <https://youtu.be/LyVyD4mbMiU>

Hacer un dibujo de lo que habéis visto en el vídeo

TAREA 2

Visualización del siguiente vídeo sobre las características de los materiales

En Castellano <https://youtu.be/Tx2y3BPiV6g>

Descargar la Tarea 2. Ver los ejemplos de las propiedades de los materiales: duro, suave, flexible y elástico. Haz un dibujo de un material más de cada.

TAREA 3

Visualización del siguiente vídeo sobre los materiales y la luz: opaco, transparente y translúcido

En Castellano <https://youtu.be/1P8T9StpKTg>

Escribe un ejemplo de un material opaco, otro transparente y otro translúcido.

TAREA 4

Visualización del cambio de estado en la materia

En Castellano <https://youtu.be/GA78a4dPwXY>

Descargar la Tarea 4 y escribir los nombres en las flechas pequeñas

TAREA 5

Si has realizado todas las actividades anteriores, seguro que estarás preparad@ para hacer el examen del tema.

Si no entendéis qué hay que hacer en algún ejercicio, (porque el examen sí que está en inglés) dejarlo en blanco. Lo haremos en clase todos juntos ¿Ok?

Muchas gracias por vuestra ayuda, familias ;-)