

Escuela Sec. Nº 34 "Carlos Villamil"

Áreas: Educación Tecnológica I – Semana 3 (30/3 al 3/4)

Docente: Ruíz Díaz, Juan

ESTAS ACTIVIDADES DEBEN REALIZARSE, EN LO POSIBLE: antes del viernes 3/4.

COPIAR LAS PREGUNTAS Y RESPUESTAS EN LA CARPETA.

- **Materiales**

- 1) Nombre los tipos de materiales que encontramos en la naturaleza.
- 2) De ejemplos de Materiales Naturales.
- 3) De ejemplos de Materiales artificiales.

**Lee** atentamente las siguientes preguntas, **reflexiona** y luego **responde**:

¿Por qué no se hacen zapatillas de plomo?: .....

¿Por qué no conviene revestir un horno con el revoque común de las paredes?: .....

¿Por qué las ventanas no son opacas?: .....

¿Por qué en los cables no se usa oro que es mejor conductor de la electricidad que el cobre?: .....

¿Por qué en una cacerola la vasija es de acero y el mango de plástico (baquelita)?: .....

- **Sopa de materiales**: escribir los materiales que encontraron en la sopa de letras (son 9 en total).

.....

.....

- Nombrar los materiales que componen el siguiente artefacto tecnológico.

.....

.....



- ¿Sabes que artefacto es?, ¿cuál es la utilidad en la ciencia y la tecnología?

.....

.....



Se debe enviar la resolución de las actividades en foto o archivo, por:

Whatsapp: 3454948097

e-mail: [ruizdiazjuane@gmail.com](mailto:ruizdiazjuane@gmail.com)