



Colegio República Argentina
Rancagua

CIENCIAS NATURALES

1° BÁSICO

Semana del 24 y 26, desde el 7 al 11 de sept. – 21 al 25 de sept., 2020.

Estimadas estudiantes, esperamos que se encuentren muy bien junto a sus familias.

Aun nos quedan indicadores por trabajar en este gran objetivo de los tipos de materiales, es por eso que pedimos que sigan trabajando como lo han hecho hasta el momento.

Agradecemos las evidencias que envían sus apoderados, han hecho un excelente trabajo desde sus hogares.

A continuación quedarán unos videos para que puedas complementar lo que trabajamos en las guías, y recuerda, ante cualquier duda consulta con tu profesora.

<https://www.youtube.com/watch?v=0Yb2S3UC7ys>

<https://www.youtube.com/watch?v=-h0tHv1Hfgs>

Te enviamos un abrazo cariñoso

Atte. Equipo de 1° básico



GUÍA DE CIENCIAS NATURALES 1° BÁSICO

Semana 24 y 26 , del 7 de Septiembre al 25 de 2020

Nombre: _____

Curso: _____

Fecha: _____

Objetivo: (O.A) Explorar y describir los diferentes tipos de materiales en diversos objetos, clasificándolos según sus propiedades (goma-flexible, plástico-impermeable) e identificando su uso en la vida cotidiana.



Hoy trabajaremos los **materiales naturales y artificiales.**

Antes de comenzar debes recordar:

Los **materiales naturales provienen de la naturaleza misma.** Algunos ejemplos de materiales naturales provenientes de **plantas** son: el corcho, el algodón y la madera.

Otros materiales provenientes de la naturaleza pueden ser aquellos que se obtienen de **animales**, como la lana o el cuero.

También podemos extraer materiales del suelo, como el cobre y la plata.

Los **materiales artificiales son todos aquellos elaborados por el hombre**, como por ejemplo, el vidrio, el plástico o goma.

Observa las imágenes y responde:

¿Qué podrías hacer con estos materiales naturales? **Marca con una X**



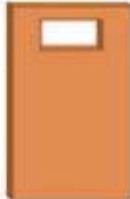


Los materiales naturales se encuentran en la naturaleza.

Observa detenidamente la siguiente imagen y encierra todos los **objetos** que identifiques.



Completa el siguiente recuadro marcando con una X de qué está hecho cada material.

				
Madera				
Vidrio				
Plástico				