



PLANIFICACIÓN PARA EL AUTOAPRENDIZAJE

SEMANA 15 Del 06 al 10 de julio AÑO 2020

ASIGNATURA /CURSO	Tecnología 4° Básico
NOMBRE DEL PROFESOR/A	Alicia Cuellar
CONTENIDO	Diseñar, hacer y probar
OBJETIVO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD 1 (TEXTUAL)	Planificar la elaboración de un objeto tecnológico, incorporando la secuencia de acciones, materiales, herramientas, técnicas y medidas de seguridad necesarias para lograr el resultado deseado (OA 2)
MOTIVACIÓN	¡Usa tu imaginación y crea un títere!
	ACTIVIDADES: <ul style="list-style-type: none">- Los alumnos observan ejemplo dado para resolver la guía.- Los alumnos imaginan algún objeto que podrían crear.- Los alumnos completan cuadro según indica el ejemplo dado anteriormente. RECURSOS: Guía de aplicación, lápices de colores.
EVALUACIÓN FORMATIVA	Evaluación formativa ticket de salida
ESTE MÓDULO DEBE SER ENVIADO AL SIGUIENTE CORREO ELECTRÓNICO	alicia.cuellar@colegio-jeanpieget.cl , entrega el 10 de julio.



UNIDAD N°2

Diseñar, hacer y probar / tecnología 3° BÁSICO

NOMBRE: _____

OBJETIVO DE LA CLASE: Crean instructivo para la confección de un objeto tecnológico, que contenga herramientas y materiales a utilizar, secuencia de acciones y medidas de seguridad

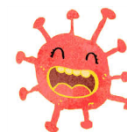
ACTIVIDAD:

INSTRUCCIONES: Con ayuda de un adulto lean la siguiente historia y completen el cuadro, indicando cada uno de los pasos a seguir.

Renato el confundido



Todo comienza con la historia de Renato un niño de 7 años que vive en la ciudad de Rancagua ubicada en la sexta región. Renato es un niño muy dulce que le encantaba ir a jugar y aprender cosas nuevas junto a sus amigos al colegio, pero un día todo cambio. Renato al comienzo no entendía muy bien lo que ocurría, solo oía hablar del corona virus o covid-19 como lo nombran algunos, Renato no se refería mucho a este tema pero si noto unos cambios a su alrededor; de un día para otro dejo de ir al colegio, la gente debía salir a la calle utilizando una mascarilla en su rostro, pero lo que más le dolía y extrañaba Renato era que no poder jugar con sus amigos.



Pero un día Renato tuvo una gran idea, utilizando calcetines viejos, trozos de género y cartón confeccionaría diversos títeres para cuando este virus acabe puedan nuevamente jugar con sus amigos, entonces dijo "MANOS A LA OBRA "





Para que Renato pudiera realizar su objeto tecnológico y no olvidar ningún detalle, creo la siguiente tabla:

Nombre de mi objeto a crear : Mis amigos en cuarentena

Materiales a utilizar

- Calcetín viejo
- Trozos de género
- Brillantina
- Cinta de género
- Catón
- Lentejuelas
- Pegamento

Herramientas a utilizar

- Tijeras
- Regla



Pasos a seguir para su confección

- Tomar el calcetín y colocarlo en la mano.
- Identificar donde irá la boca y nariz.
- Comenzar a decorar a gusto.

Dibujo de mi objeto a crear



AHORA TÚ, TE IMAGINAS CREAR ALGUN títere para divertirte en casa. VAMOS MUÉSTRAME TU MEJOR INTENTO SIGUIENDOS MIS PASOS.


¡¡ MANOS A LA OBRA !!





Recuerda que NO lo debes confeccionar solo debes llenar la tabla al igual que Renato.

Nombre de mi objeto a crear :

<p><u>Materiales a utilizar</u></p> <p>-</p>	<p><u>Herramientas a utilizar</u></p> <p>-</p> 
<p><u>Pasos a seguir para su confección</u></p> <p>-</p>	<p><u>Dibujo de mi objeto a crear</u></p>

TICKET DE SALIDA

¿Qué pasos necesitas para crear un objeto?

¿En el paso n° 2 qué herramientas podemos incluir?

¿Qué ocurriría si las instrucciones no son claras en el paso N° 3? ¿Podríamos obtener un buen resultado?