



Colegio Jean Piaget
UTP-Rancagua

Mi escuela un lugar para aprender y crecer en un ambiente saludable

PLANIFICACIÓN PARA EL AUTOAPRENDIZAJE

SEMANA 13 DEL 22 AL 26 DE JUNIO AÑO 2020



ASIGNATURA /CURSO	Tecnología - 5° básico
NOMBRE DEL PROFESOR/A	Pía Cáceres
CONTENIDO	Identificar mejoras en objetos tecnológicos
OBJETIVO DE APRENDIZAJE DE LA UNIDAD 1 (TEXTUAL)	OA 7 Usar internet y comunicación en línea para compartir información de diferente carácter con otras personas, considerando la seguridad de la fuente y las normas de privacidad.
MOTIVACIÓN	En esta segunda unidad, identificaremos objetos tecnológicos, para esto observa el siguiente video: https://www.youtube.com/watch?v=1C-O2DXdoTw
ACTIVIDAD(ES) RECURSOS PEDAGÓGICOS	Y ACTIVIDADES: <ol style="list-style-type: none">1. Observar y diferenciar un objeto tecnológico.2. Responder preguntas de desarrollo3. Proponer mejoras de un objeto tecnológico4. Responder ticket de salida RECURSOS: guía de trabajo, cuaderno, lápiz.
EVALUACIÓN FORMATIVA	Se evaluará de forma formativa a través de preguntas de ticket de salida
ESTE MÓDULO DEBE SER ENVIADO AL SIGUIENTE CORREO ELECTRÓNICO	pia.caceres@colegio-jeanpiaget.cl Se sugiere sacar una foto de la guía y enviarla con el nombre del estudiante y el curso al cual pertenece al correo anteriormente mencionado. Fecha de entrega de guía desarrollada: viernes 26 de junio



Innovación tecnológica

La innovación tecnológica es la materialización de los avances que se derivan del conocimiento acumulado y que se concreta en la creación, producción o venta, difusión de nuevos y mejorados.

Es el resultado de acciones que propicien el desarrollo, la producción y la comercialización de nuevos o mejorados productos y/o servicios. Incluye además la reorganización de procesos productivos, la asimilación o mejora sustancial de un servicio o proceso productivo y que todas estas acciones hayan satisfecho una necesidad social o que estén avaladas por su éxito comercial.



GUÍA 13° SEMANA DE Tecnología

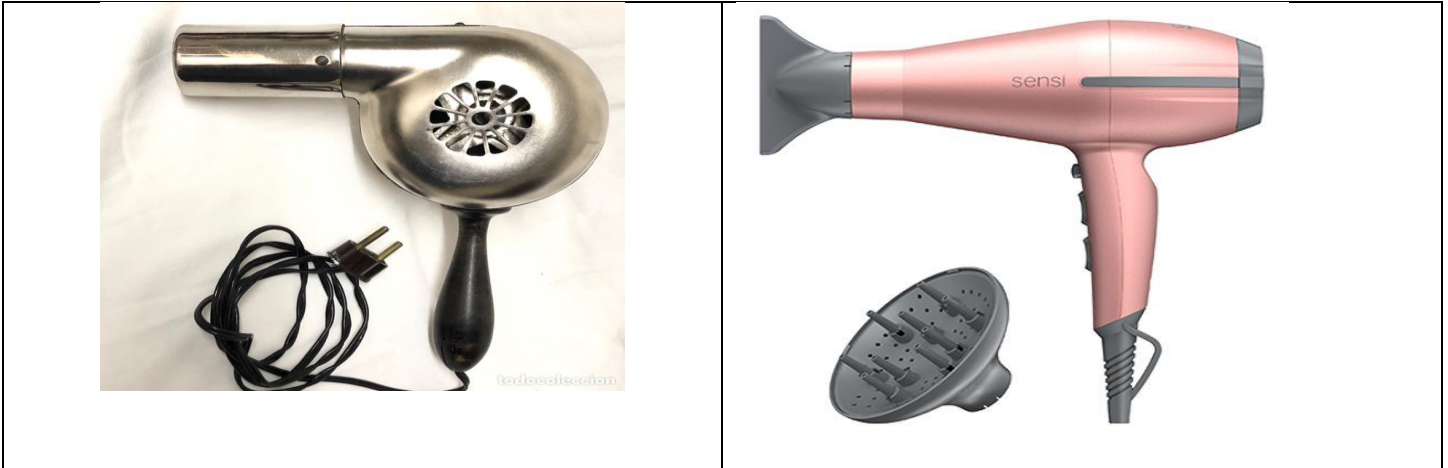
Nombre:		
Curso: 5° básico	Fecha:	Profesor: Pía Cáceres
OBJETIVOS DE APRENDIZAJES 1.- OA 7 Usar internet y comunicación en línea para compartir información de diferente carácter con otras personas, considerando la seguridad de la fuente y las normas de privacidad.		CONTENIDOS • Identificar mejoras en objetos tecnológicos

ESTIMADO APODERADO, SI EL ESTUDIANTE NO TIENE ACCESO A IMPRESION PUEDE REALIZAR LAS GUIAS EN EL CUADERNO.



Instrucciones: lee atentamente antes de responder

I.-Observe con atención el siguiente objeto tecnológico, en diferentes épocas y luego responde.



II- Responder preguntas:

1.- ¿Cómo funciona y para qué sirve este objeto tecnológico?

2.- ¿Con qué materiales está construido?

3.- ¿Por qué crees que se usaron estos materiales y no otros?



III- Proponga tres cambios en el secador de pelo y luego dibuja los cambios que le realizarías a este objeto y fundamenta tu respuesta:

a) Un cambio que facilite su uso:

b) Un cambio que mejore su estética:

c) Un cambio que facilite su almacenamiento:

Dibuja:



Colegio Jean Piaget
UTP-Rancagua

Mi escuela un lugar para aprender y crecer en un ambiente saludable

IV- Lee y responde el ticket de salida



SEMANA 13 TECNOLOGÍA

EXIT TICKET	NOMBRE:	CURSO: 5°	146017
	¿Qué es la innovación tecnológica?		
	¿A qué objeto tecnológico le realizarías mejoras?		
MISS PÍA CÁCERES G.			

