



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Educación Tecnológica
Profesora Constanza San Martín Varas
Correo: Prof.constanzasanmartin@gmail.com
Curso: Primer año básico.

Guía de educación tecnológica

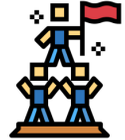
"Comencemos a diseñar"



Nombre	
Curso	
Correo	

Objetivo:

- Distinguir las tareas para elaborar un objeto tecnológico, identificando los materiales y las herramientas necesarias realizando un trabajo ordenado y metódico.



Instrucciones:

- La actividad debe ser realizada en su totalidad por ti.
- Realiza la siguiente actividad siguiendo cada indicación señalada.
- Recuerda enviar fotografías claras de la actividad realizada al correo electrónico de tu profesora jefe.
- La actividad realizada será evaluada según la pauta de evaluación que se encuentra al final de este documento.



Importante:

- Para trabajar en la siguiente actividad, es importante que hayas realizado la actividad anterior, entregada en la batería de actividades N°4.

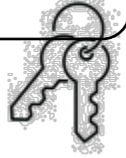




Colegio Sol de Chile Lo Espejo
 Departamento de Educación Tecnológica
 Profesora Constanza San Martín Varas
 Correo: Prof.constanzasanmartin@gmail.com
 Curso: Primer año básico.

Recordemos:

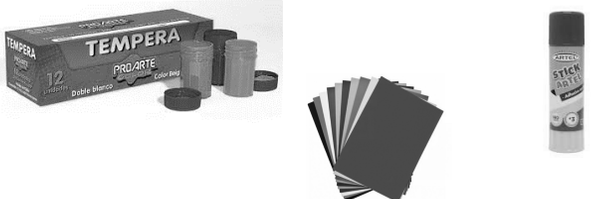
En el material entregado anteriormente, debías dibujar y colorear una solución tecnológica, para resolver el problema de Camila, quien olvida constantemente dónde deja su juego de llaves para poder abrir las puertas de su hogar, lo que la hace perder mucho tiempo en buscarlas para poder salir a hacer sus actividades diarias.



Para comenzar, responde en voz alta las siguientes preguntas:

- ¿Qué harías tú en la situación de Camila?
- ¿Por qué crees que es importante poder buscar solución a los distintos problemas que se nos presentan?
- ¿Has elaborado alguna vez algún objeto tecnológico?

¿Sabes cuál es la diferencia entre un material y una herramienta?

Materiales	Herramientas
<p>Son elementos que sirven para crear y construir o fabricar objetos como, por ejemplo: hojas, lápices, temperas, plasticina, cartulinas, entre otros.</p> 	<p>Objetos elaborados con el fin de facilitar el uso de una tarea. Por ejemplo: Para recortar, la herramienta que utilizamos es la tijera.</p> 

¡Manos a la obra!

Para desarrollar las siguientes actividades, necesitas lápiz grafito y lápices de colores.

1. **Dibuja de forma clara, los materiales que necesitarías para poder elaborar la solución tecnológica que propusiste para el problema de Camila y luego coloréalos de manera ordenada.**



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Educación Tecnológica
Profesora Constanza San Martín Varas
Correo: Prof.constanzasanmartin@gmail.com
Curso: Primer año básico.

2. Dibuja de manera clara, las herramientas que necesitarías para poder elaborar la solución tecnológica que propusiste para el problema de Camila y luego coloréalos de manera ordenada.

3. Dibuja de manera clara y ordenada, las secuencias de acciones que debes realizar para la solución tecnológica que propusiste para el problema de Camila y luego coloréalos.

Acción N°1	Acción N°2	Acción N°3
Acción N°4	Acción N°5	Acción N°6

4. Para finalizar, responde las siguientes preguntas en voz alta:

- ¿Cuál es la diferencia entre un material y una herramienta?
- ¿En cuál de todas las actividades realizadas requieriste más apoyo para poder lograrla?
¿Quién te ayudó?
- ¿Por qué crees que es importante realizar un trabajo metódico y ordenado?



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Educación Tecnológica
Profesora Constanza San Martín Varas
Correo: Prof.constanzasanmartin@gmail.com
Curso: Primer año básico.

Pauta de Evaluación

Criterios de evaluación	Puntaje total	Puntaje logrado
Dibuja y colorea una solución tecnológica, para resolver el problema de Camila.	1	
Dibuja y colorea los materiales que necesita para poder elaborar la solución tecnológica.	1	
Dibuja y colorea las herramientas que necesita para poder elaborar la solución tecnológica.	1	
Dibuja y colorea las secuencias de acciones que debes realizar para la solución tecnológica. (1 pto cada uno)	6	
Realiza la actividad de manera ordenada y metódica.	1	
Total	10	