



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Tecnología y Expresión del arte
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Primero medio

Guía de tecnología y expresión del arte "EVOLUCIÓN VISUAL"



Nombre	
Curso	
Correo	

Mensaje:



-Queridas alumnas y queridos alumnos, espero que se encuentren muy bien junto a sus familias y cercanos.

Llevamos muchos meses sin vernos, viviendo una nueva normalidad. De la cual espero que estén absorbiendo todos los aprendizajes que esta experiencia nos pueda entregar. Ya pronto podremos volver a vernos, seguir aprendiendo nuevos contenidos, reírnos y disfrutar de las salas de clases.

Cariños profesora Elizabeth Muñoz Vargas.



Objetivos:

-Analizar la evolución de nuestro entorno, para desarrollar un proyecto visual sobre mejoras, apreciando la creatividad en sus creaciones.



Instrucciones:

-Lee con atención y comprende la siguiente guía.

-Utiliza mayúscula cuando sea necesario.

-Respetar las normas ortográficas, desarrolla la guía con letra clara y legible.

-Para responder la guía utiliza un lápiz mina, lápiz pasta azul o negro.

-Te invito a fotografiar el proceso del trabajo y el resultado final, para luego subirlo a las redes sociales y etiquetar a la profesora.



Importantes:

-Sigue las instrucciones necesarias para el desarrollo de la actividad.

-En cada trabajo o guía que entregues, **por favor escribe nombre, apellido y curso.**

-La guía resuelta junto a su actividad entrégala cuando exista una nueva entrega de cajas JUNAEB o envíala al correo electrónico de la profesora: profesoraemunoz@gmail.com

-Recuerda que las guías deben ser realizadas exclusivamente por los y las estudiantes, con el fin de poder evidenciar un avance en cada actividad.



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Tecnología y Expresión del arte
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Primero medio

Estimados/as estudiantes antes de comenzar con un nuevo aprendizaje realizaremos un pequeño recordatorio de lo aprendido en la guía anterior, para esto responde las siguientes preguntas (3 puntos):



1.- ¿Cuál es la diferencia entre factores ambientales y éticos, respecto a un servicio?

2.- ¿Consideras que la arquitectura y el grabado tienen relación? Fundamenta tu respuesta.

Indicadores	Puntaje ideal	Puntaje total
Sus respuestas son coherentes con lo solicitado.	2 puntos	
Redacta sus respuestas con letra clara y ordenada.	0,5 décimas	
Respetar las normas ortográficas en sus respuestas.	0,5 décimas	
TOTAL	3 puntos	

Recordando contenidos

En las guías anteriores vimos como nuestro entorno tiene la capacidad de ir evolucionando y adaptándose al medio. Este fenómeno lo podemos ver en todos los ámbitos posibles y diversos entornos. La tecnología y el arte están estrechamente ligados ya que ambas ciencias se mueven por un requerimiento personal o colectivo, ambos pretenden demostrar la ideología o las necesidades presentes en la actualidad, y lo más relevante es que ambas ciencias buscan contribuir a la sociedad y al mundo con sus diferentes causas y contenidos.

Anteriormente vimos en tecnología aquellos objetos que son iguales pero diferentes en sus funciones, como es el caso de una cama, y una cama ortopédica, por ejemplo:





Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Tecnología y Expresión del arte
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Primero medio

También este fenómeno lo podemos observar en las ciudades que han tenido grandes cambios influenciados por la tecnología y la arquitectura, en este ejemplo podemos ver como el arte y la tecnología han construido estas diferencias que sin duda han sido el reflejo de las necesidades que la sociedad puede o no tener.

A continuación, verás diversas imágenes de evolución de comunas de Santiago, obsérvalas con atención y nota sus diferencias y similitudes.

Calle alameda



Bus interprovincial





Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Tecnología y Expresión del arte
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Primero medio

Construcción del Metro



Vista panorámica de Santiago



Fuente: memoriachilena.gob



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Tecnología y Expresión del arte
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Primero medio

ACTIVIDAD:

Según lo leído y comprendido sobre esta unión que se establece entre ambas ciencias (*arte y tecnología*) deberás crear un proyecto visual, en el cual se logre evidenciar una evolución en algún contexto que tu desees. Puede ser una ciudad, una calle, puede ser tu entorno, un objeto, un paisaje, lo que tú quieras, lo importante es que aquella evolución debe representar una necesidad y debe contribuir positivamente a la sociedad.

Completa la siguiente tabla que indica los detalles de tu proyecto visual:

Menciona las condiciones contextuales de tu creación <i>(lugar, país, nombrar el entorno, etc.)</i>	Menciona las condiciones estéticas de tu creación <i>(describir sus formas, materiales, intenciones de su creación, etc.)</i>



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Tecnología y Expresión del arte
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Primero medio

Creación.

En el siguiente recuadro crea tu proyecto visual sobre la evolución.

1. Utiliza solo la técnica de dibujo con lápiz grafito.
2. Recuerda que puedes implementar técnicas de luz, sombra y dimensiones.
3. Recuerda ser cuidadoso y detallista, no tener borrones ni rayas discontinuas.
4. Te recomiendo realizar un boceto para que luego plasmes tu idea original.
5. Recuerda que la creatividad no tiene limites.



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Tecnología y Expresión del arte
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Primero medio

Pauta de evaluación:

INDICADORES	PUNTAJE IDEAL	PUNTAJE OBTENIDO
ASPECTOS DE FONDO		
Crea un proyecto visual sobre la evolución de algún elemento o contexto	1 punto	
Fundamenta de manera clara y coherente la tabla que detalla los puntos de su proyecto visual	2 puntos	
Su proyecto visual está enfocado en una necesidad y elementos positivos que aporten a la sociedad	1 punto	
ASPECTOS DE FORMA		
Utiliza los materiales necesarios a su disposición.	0,5 décimas	
Demuestra manejo de la técnica del dibujo.	1 punto	
Respetar las normas ortográficas en sus respuestas	1 punto	
El trabajo se encuentra terminado, y sin borrones que interfieran en la apreciación de este.	0,5 décimas	
Puntaje Total:	7 puntos	

Finalmente...

Luego de haber realizado la actividad para poner en práctica lo aprendido en esta guía, responde las siguientes preguntas (**3 puntos**):



1.- Según las imágenes observadas ¿Consideras que existen grandes cambios? ¿Por qué?

2.- ¿Por qué consideras que existen los cambios visuales en las imágenes?



Colegio Sol de Chile Lo Espejo
Departamento de Tecnología y Expresión del arte
Profesor: Elizabeth Muñoz Vargas
Correo: profesoraemunoz@gmail.com
Cursos: Primero medio

Indicadores	Puntaje ideal	Puntaje total
Sus respuestas son coherentes con lo solicitado.	2 puntos	
Redacta sus respuestas con letra clara y ordenada.	0,5 décimas	
Respetar las normas ortográficas en sus respuestas.	0,5 décimas	
TOTAL	3 puntos	



“La educación ayuda a la persona a aprender a ser lo que es capaz de ser”

Hesíodo