



<b>Asignatura: INFORMÁTICA</b>		<b>Grado: 7°</b>	
<b>Contenido: PRESENTACIONES EN POWER POINT</b>			
<b>Aprendizaje:</b> Conocer la importancia del programa de power point			
<b>Saberes Previos: Previos: Que es una presentación. Animación, Diseño, Diapositiva</b>			
Fases	Actividades	Recursos	Desempeños
Inicio	<p><b>SALUDO INICIAL</b> Bendiciones queridos estudiantes y padres de familia, en este segundo periodo estaremos aprendiendo a realizar presentaciones diferentes en nuestro trabajos que nuestros profesores nos envíen y es a través de este programa POWER POINT que hace parte del paquete de office.( Word, Power point, Excel, Access ) Recuerda que en el primer periodo hablamos de la muchas formas de comunicarnos como por una carta escrita o por correos electrónicos a medida que avanza la ciencia. Y con ella la tecnología</p> <p><b>INDAGACION:</b> Luego en el cuaderno resolverás las siguientes interrogantes:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ¿Para ti, que es presentar un trabajo escrito o una actividad?</li> <li>2. ¿Cómo sería tu forma o manera de presentar ese trabajo?.</li> </ol> <p>De acuerdo a tus respuestas hoy conocerás el programa ofimático llamado:</p> 	<p><b>TECNOLOGICOS:</b> Computador Tablet, Smartphone(Celular) Internet</p> <p><b>MATERIALES:</b> Cuaderno de Informática Lapiceros Hojas de block Lápices de Colores</p>	<p>Conocerá las herramientas del programa, y sus ventajas para elaborar actividades.</p> <p>Incluirá nuevas formas para crear trabajos académicos, o publicitarios.</p>



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN LUCAS  
GESTIÓN ACADÉMICA

Código: GA-Fo2o  
Versión: 1  
Vigencia: 30/03/2020

<b>Asignatura: INFORMÁTICA</b>		<b>Grado: 7°</b>
<b>Contenido:</b> PRESENTACIONES EN POWER POINT		
<b>Aprendizaje:</b> Conocer la importancia del programa de power point		
<b>Saberes Previos:</b> Previos: Que es una presentación. Animación, Diseño, Diapositiva		
Fases	Actividades	
Desarrollo	Individual	Grupal
<b>Desarrollo</b>	<p> es un programa informático de Microsoft que sirve para hacer presentaciones. Estas pueden ser de texto esquematizado, de diapositivas o de animaciones de texto e imagen a las que se les puede aplicar diferentes diseños.</p> <p>En este video: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=pDfZOFtdF-A">https://www.youtube.com/watch?v=pDfZOFtdF-A</a> aprenderás a realizar una presentación de actividades, más elegantes, dinámicas y divertidas para seguir con tu proceso académico. Y resolverás el siguiente taller:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) ¿Qué es power point?</li><li>2) ¿Qué son plantillas?</li><li>3) ¿Cómo llama power point a las hojas de trabajos?</li><li>4) Diferencia entre Word y Power point?</li><li>5) Dibuja el icono de Word, power point, y Paint</li></ol>	



INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAN LUCAS  
GESTIÓN ACADÉMICA

Código: GA-Fo20  
Versión: 1  
Vigencia: 30/03/2020

GUÍA DE CLASES

<b>Asignatura: INFORMÁTICA</b>		<b>Grado: 7°</b>							
<b>Contenido: PRESENTACIONES EN POWER POINT</b>									
<b>Aprendizaje:</b> Conocer la importancia del programa de power point									
<b>Saberes Previos: Previos: Que es una presentación. Animación, Diseño, Diapositiva</b>									
Fases		Actividades							
Cierre	Dinámicas	Individual	Grupal						
		<p>Con la orientación de este video, <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zSlphB24IVU">https://www.youtube.com/watch?v=zSlphB24IVU</a> realizaras 5 diapositivas, sobre LOS CAMBIOS QUE HA TRAIIDO EL COV19, EN EL MEDIO AMBIENTE</p>		<p>Con la ayuda de tus familiares elaboraras unas lindas diapositivas</p>					
<b>Evaluación (Heteroevaluación, Coevaluación, Autoevaluación)</b>		<table border="1"> <tr> <th>AUTOEVALUACION</th> <th>COEVALUACION</th> <th>HETEROEVALUACION</th> </tr> <tr> <td>El estudiante mediante la reflexión y análisis de su desempeño académico, y de una manera honesta y responsable, realizara escritos, dibujos, videos. etc u otra actividades que serán evidencias de su proceso de evaluación cualitativa</td> <td>Con los diferentes medios que existen, un whatsapp, el correo electrónico, podrán compartir experiencias con sus compañeros.</td> <td>Análisis del proceso académico. Como: El profesor realizara una comparación de los resultados obtenidos a partir del análisis de auto evaluación, Coevaluación llevado a cabo por los estudiantes como el realizado en todo el periodo por el docente</td> </tr> </table>	AUTOEVALUACION	COEVALUACION	HETEROEVALUACION	El estudiante mediante la reflexión y análisis de su desempeño académico, y de una manera honesta y responsable, realizara escritos, dibujos, videos. etc u otra actividades que serán evidencias de su proceso de evaluación cualitativa	Con los diferentes medios que existen, un whatsapp, el correo electrónico, podrán compartir experiencias con sus compañeros.	Análisis del proceso académico. Como: El profesor realizara una comparación de los resultados obtenidos a partir del análisis de auto evaluación, Coevaluación llevado a cabo por los estudiantes como el realizado en todo el periodo por el docente	
		AUTOEVALUACION	COEVALUACION	HETEROEVALUACION					
El estudiante mediante la reflexión y análisis de su desempeño académico, y de una manera honesta y responsable, realizara escritos, dibujos, videos. etc u otra actividades que serán evidencias de su proceso de evaluación cualitativa	Con los diferentes medios que existen, un whatsapp, el correo electrónico, podrán compartir experiencias con sus compañeros.	Análisis del proceso académico. Como: El profesor realizara una comparación de los resultados obtenidos a partir del análisis de auto evaluación, Coevaluación llevado a cabo por los estudiantes como el realizado en todo el periodo por el docente							
<p><a href="mailto:linamaria@gmail.com">linamaria@gmail.com</a> <a href="mailto:matilde235@gmail.com">matilde235@gmail.com</a></p>									
<b>Bibliografía</b>		<p><a href="https://www.youtube.com/watch?v=pDfZOFtdF-A">https://www.youtube.com/watch?v=pDfZOFtdF-A</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=zSlphB24IVU">https://www.youtube.com/watch?v=zSlphB24IVU</a></p>							