

**PROYECTO DE CLASES**

**Modalidad:** a distancia, mediante material impreso o whatsapp, PLATAFORMA DEL COLEGIO

<b>MATERIA: TECNOLOGIA I</b>		<b>Año: 1°</b>
<b>TURNOS: MAÑANA Y TARDE</b>		<b>Divisiones todas</b>
<b>DOCENTES: MARCELO FLORES (387-405615) - VALERIA FLORES (387-4439118)- CRISTINA QUISPE (387-5756902 - CRISTINA TAPIA (387-4129223)- DAIANA A. PACHAO (d <a href="mailto:antonella_23@hotmail.com">antonella_23@hotmail.com</a>- 155367502) - IVANA VARGAS (387-4816369)</b>		
<b>Fecha/s</b>	<b>Tema/s a trabajar</b>	
<b>Marzo 30/3 al 12/04- 2020</b>	<b>LAS TRES REVOLUCIONES TECNOLOGICAS</b>	
<b>ACTIVIDADES</b>		
<b>1-GRAFICA LAS CARACTERÍSTICAS DE CADA UNA DE LAS REVOLUCIONES</b>		
<b>Recursos</b>		
<b>1°REVOLUCION:</b>	<b>2° REVOLUCION</b>	<b>3° REVOLUCION</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENOMINADA: APARICION DEL HOMBRE</li> <li>- ESTILO DE VIDA NÓMADE. SIGUE LA MIGRACION DE LOS ANIMALES</li> <li>- HOMBRE RECOLECTOR Y CAZADOR</li> <li>- UTILIZA RECURSOS NATURALES</li> <li>- MATERIALES: PIELES, RAMAS, PIEDRA, HUESOS,ETC</li> <li>- CREA EL ARCO, FLECHA, LANZA, AGUJA.</li> <li>- DECUBRE EL FUEGO QUE LE PERMITE COCINAR LOS ALIMENTOS, TRANSPORTAR AGUA Y ALMACENAR FRUTOS Y SEMILLAS</li> <li>- PROVOCA PEQUEÑOS IMPACTOS AMBIENTALES</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENOMINADA APARICIÓN DE LA AGRICULTURA</li> <li>- ESTILO DE VIDA SEDENTARIO</li> <li>- DOMESTICA ANIMALES</li> <li>- SURGEN LAS ALDEAS Y CIUDADES</li> <li>- COMIENZA A TRABAJAR LA TIERRA</li> <li>- SURGE EL ARADO</li> <li>- APARECE LA MAQUINA A VAPOR</li> <li>- SURGE LA AGRICULTURA</li> <li>- SE PROVOCAN DESMONTES</li> <li>- MAYOR CONTAMINACION AMBIENTAL</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- DENOMINADA CIENTIFICO TECNOLOGICA</li> <li>- UTILIZACION DE LA BIOTECNOLOGÍA VERDE, AZUL, ROJA,</li> <li>- UTILIZACION DE SEMILLAS TRANSGENICAS</li> <li>- AUMENTO DE LA POBLACIÓN</li> <li>- MAYOR CONTAMINACION AMBIENTAL</li> </ul>

**PROYECTO DE CLASES**

**Modalidad:** a distancia, mediante material impreso o whatsapp, PLATAFORMA DEL COLEGIO

<b>MATERIA: TECNOLOGIA I</b>		<b>Año: 1°</b>
<b>TURNOS: MAÑANA Y TARDE</b>		<b>Divisiones todas</b>
<b>DOCENTES: MARCELO FLORES (387-405615) - VALERIA FLORES (387-4439118)- CRISTINA QUISPE (387-5756902 - CRISTINA TAPIA (387-4129223)- DAIANA A. PACHAO (<a href="mailto:d_antonella_23@hotmail.com">d_antonella_23@hotmail.com</a>- 155367502) - IVANA VARGAS (387-4816369)</b>		
<b>Fecha/s</b>	<b>Tema/s a trabajar</b>	
<b>Marzo 30/3 al 12/04- 2020</b>	<b>¿QUÉ ES LA TECNOLOGÍA?:</b>	
<b>ACTIVIDADES</b>		
<b>-Busca en el diccionario los siguientes términos:</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Demanda:</b>.....</li> <li>➤ <b>Racional:</b>.....</li> <li>➤ <b>Recursos:</b>.....</li> <li>➤ <b>Bienes:</b>.....</li> <li>➤ <b>Procesos:</b>.....</li> <li>➤ <b>Servicios:</b>.....</li> </ul>		
<b>Recursos</b>		
<p>La tecnología nace de necesidades, responde a demandas y lleva a la solución de problemas concretos de las personas, de las empresas, de las instituciones o del conjunto de la sociedad. A través del uso racional y creativo de los recursos materiales y de la información, brinda respuesta a las demandas de la sociedad en lo relativo a la producción, distribución y uso de productos tecnológicos.</p>		
<p>La tecnología es una actividad social centrada en el saber hacer, que mediante el uso racional, organizado, planificado y creativo de los recursos materiales y la información, propios de un grupo humano en una cierta época, brinda respuesta a las necesidades y demandas sociales en lo que respecta a la producción, distribución y uso de bienes, procesos y servicios.</p>		

**PROYECTO DE CLASES**

**Modalidad:** a distancia, mediante material impreso o whatsapp, PLATAFORMA DEL COLEGIO

<b>MATERIA: TECNOLOGIA I</b>		<b>Año: 1°</b>
<b>TORNOS: MAÑANA Y TARDE</b>		<b>Divisiones todas</b>
<b>DOCENTES: MARCELO FLORES (387-405615) - VALERIA FLORES (387-4439118)- CRISTINA QUISPE (387-5756902 - CRISTINA TAPIA (387-4129223)- DAIANA A. PACHAO (d antonella 23@hotmail.com- 155367502) - IVANA VARGAS (387-4816369)</b>		
<b>Fecha/s</b>	<b>Tema/s a trabajar</b>	
<b>Marzo30/3 al 12/04- 2020</b>	<b>¿QUE SON LAS NECESIDADES?</b>	
<b>ACTIVIDADES</b>		
<b>1- Recorta y pega objetos que satisfagan las necesidades primarias y secundarias</b>		
<b>Recursos</b>		
<p><b><u>CONCEPTO:</u></b> Una necesidad es la falta o carencia de algo. Cuando una necesidad no se satisface, la persona no está feliz.</p> <p><b>CLASIFICACION DE LAS NECESIDADES</b></p> <p><b><u>NECESIDADES PRIMARIAS O BASICAS:</u></b> Son aquellas que son esenciales para la subsistencia del ser humano, de ellas depende la conservación de la vida. Ej: alimentación, vivienda, vestimenta, salud, agua, aire, etc</p> <p><b><u>NECESIDADES SECUNDARIAS O CULTURALES:</u></b> No son imprescindibles para vivir, tienden a aumentar el bienestar del individuo y varían de unas épocas a otras con el medio cultural. Es decir mejoran la calidad de vida, pero el no contar con ellos no ponen en riesgo nuestra vida. Ej: comunicación, transporte, educación, recreación, confort, etc.</p>		

**PROYECTO DE CLASES**

**Modalidad:** a distancia, mediante material impreso o whatsapp, PLATAFORMA DEL COLEGIO

<b>MATERIA: TECNOLOGIA I</b>		<b>Año: 1°</b>
<b>TURNOS: MAÑANA Y TARDE</b>		<b>Divisiones todas</b>
<b>DOCENTES: MARCELO FLORES (387-405615) - VALERIA FLORES (387-4439118)- CRISTINA QUISPE (387-5756902 - CRISTINA TAPIA (387-4129223)- DAIANA A. PACHAO (<a href="mailto:d_antonella_23@hotmail.com">d_antonella_23@hotmail.com</a>- 155367502) - IVANA VARGAS (387-4816369)</b>		
<b>Fecha/s</b>	<b>Tema/s a trabajar</b>	
<b>Marzo30/3 al 12/04- 2020</b>	<b>RAMAS DE LA TECNOLOGÍA.</b>	
<b>ACTIVIDADES</b>		
<b>¿Que son los productos tecnológicos? -Recorta y pega ejemplos de las tecnologías duras y tecnologías blandas</b>		
<b>Recursos</b>		
<b><u>TECNOLOGIAS DURAS</u></b>		
Las tecnologías duras implican procesos de transformación de los materiales (pueden ser procesos físicos, químicos o biológicos) y dan como resultado objetos materiales o tangibles denominados productos tecnológicos.		
<b><u>TECNOLOGIAS BLANDAS</u></b>		
Las tecnologías blandas implican la organización de la producción, el diseño, la comercialización, los recursos humanos, la administración, la estadística, etc. Y dan como resultado procedimientos que mejoran el funcionamiento de empresas y organismos que también colaboran con la obtención de productos tecnológicos		

**PROYECTO DE CLASES**

**Modalidad:** a distancia, mediante material impreso o whatsapp, PLATAFORMA DEL COLEGIO

<b>MATERIA: TECNOLOGIA I</b>		<b>Año: 1°</b>
<b>TURNOS: MAÑANA Y TARDE</b>		<b>Divisiones todas</b>
<b>DOCENTES: MARCELO FLORES (387-405615) - VALERIA FLORES (387-4439118)- CRISTINA QUISPE (387-5756902 - CRISTINA TAPIA (387-4129223)- DAIANA A. PACHAO (<a href="mailto:d_antonella_23@hotmail.com">d_antonella_23@hotmail.com</a>- 155367502) - IVANA VARGAS (387-4816369)</b>		
<b>Fecha/s</b>	<b>Tema/s a trabajar</b>	
<b>Marzo 30/3 al 12/04- 2020</b>	<b>LAS TÉCNICAS.</b>	
<b>ACTIVIDADES</b>		
<b>1- Teniendo en cuenta los elementos de la técnica desarrolla la producción de pan casero</b>		
<b>Recursos</b>		
<p><b><u>CONCEPTO:</u></b> Las técnicas son un conjunto de pasos o procedimientos que se realizan para lograr un determinado objetivo</p> <p><b><u>ELEMENTOS DE LA TÉCNICA:</u></b> son los que intervienen en la realización de una técnica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A) <b>TECNICOS:</b> personas que realizan las operaciones</li> <li>B) <b>MATERIALES:</b> la materia prima empleada (ingredientes)</li> <li>C) <b>PROCEDIMIENTOS:</b> conjunto de operaciones que se realizan</li> <li>D) <b>RECURSOS:</b> máquinas, herramientas y aparatos que se utilizan</li> </ul>		