

TAREA

Asignatura:	Tecnología 7° Año.
Docente:	Patricia Soto Moena.
Semana:	N° 10.
Objetivo de la clase:	Analizar una solución tecnológica considerando impacto social y económico.

Estimado Alumno:

- 1- Lee esta información y copia en tu cuaderno el Objetivo de la clase.
- 2- Si puedes imprimir la guía responde en ella, de lo contrario en tu cuaderno de Tecnología.
- 3 - Cualquier consulta al siguiente correo: **patricia_sotom@hotmail.com**
 consultascolegioaugustodhalmar@gmail.com

❖ En esta tarea, conoceremos la invención de la rueda como objeto tecnológico.

“La historia y evolución de la rueda”

La invención de la rueda fue en la época final del neolítico, los estudios dicen que fue inventada por el quinto milenio A.C. en Mesopotamia, esto fue durante el periodo del Obeid.

Posteriormente se empleo en la construcción de carros: se difundió por el viejo mundo junto a los animales de tiro. La rueda llegó a Europa y Asia occidental en el cuarto milenio. Entre las culturas americanas casi no prosperó, de pronto pudo ser por que no habían grandes bestias que pudieran arrastrar los vehículos y por que las civilizaciones más avanzadas ocupaban terrenos escarpados. Han sido encontrados ruedas en objetos olmecas que supuestamente eran juguetes de la época de 1500 A.C. Las primeras ruedas eran solo simples discos con un agujero en el centro para insertarlas en un eje. Pero después se inventó una rueda con radio que permitió que los vehículos fueran más rápidos y ligeros.



Responde:

1.- ¿En que época y periodo se inventó la Rueda?.

2.- ¿Dónde llegó primero la Rueda?.

3.- ¿En que culturas no prosperó?.

4.- ¿Cuál fue la intención de crear la Rueda?.

5.- ¿Cómo eran las características de las primeras ruedas?.

SOLUCIONARIO

Asignatura:	Tecnología 7° Año.
Docente:	Patricia Soto Moena.
Semana:	N° 10.
Objetivo de la clase:	Analizar una solución tecnológica considerando impacto social y económico.

Respuestas guiadas.

- ❖ En esta tarea, conoceremos la invención de la rueda como objeto tecnológico.

“La historia y evolución de la rueda”

La invención de la rueda fue en la época final del neolítico, los estudios dicen que fue inventada por el quinto milenio A.C. en Mesopotamia, esto fue durante el periodo del Obeid.

Posteriormente se empleo en la construccion de carros: se difundio por el viejo mundo junto a los animales de tiro. La rueda llego a Europa y Asia occidental en el cuarto milenio. Entre las culturas americanas casi no prospero, de pronto pudo ser por que no habían grandes bestias que pudieran arrastrar los vehículos y por que las civilizaciones mas avanzadas ocupaban terrenos escarpados. Han sido

encontrados ruedas en objetos olmecas que supuestamente eran juguetes de la época de 1500 A.C. Las primeras ruedas eran solo simples discos con un agujero en el centro para insertarlas en un eje. Pero después se invento una rueda con radio que permitió que los vehículos fueran mas rápidos y ligeros.



Responde:

1.- ¿En que época y periodo se invento la Rueda?.

Fue en la época final del neolítico por el quinto milenio A.C, durante el periodo del Obeid.

2.- ¿ Donde llego primero la Rueda?.

Llego a Europa y asia occidental en el cuarto milenio.

3.- ¿ En que culturas no prospero?.

No prospero entre las culturas americanas.

4.- Cual fue la intención de crear la Rueda?.

Arrastrar los vehículos y por que las civilizaciones mas avanzadas ocupaban terrenos escarpados.

5.- ¿ Como eran las características de las primeras ruedas?.

Las primeras ruedas eran solo simples discos con un agujero en el centro para insertarlas en un eje.