CENTRO EDUCACIONAL FERNANDO DE ARAGON

65,000	CURCO
NOMBRE	CURSO:

ASIGNATURA	Tecnología.	NIVEL	6°
OBJETIVO DE	lacompana al nombre en su	EVALUACION.	Usan los materiales apropiados para elaborar un objeto tecnológico específico.

INSTRUCCIONES PARA EL DESARROLLO DE LA PRUEBA (7 PUNTOS)	Lee atentamente y responde marcando la alternativacorrecta.
---	---

Prueba N° 5	FECHA: septiembre 2021	contenido	El horno y su historia

Marca la alternativa correcta. -

- 1.- Indica el nombre del inventor del alto horno de metal
 - a) Martín Vargas
 - b) Cristopher Plumth
 - c) Abraham Darby
 - d) Charles Aldunate
- 2.- ¿Cómo trabaja el sistema de convección en un horno moderno ?:
 - a) Con una aspiradora interna
 - b) Con un ventilador que emite calor seco
 - c) Con un sistema de engranaje
 - d) Con aire comprimido
- 3.- ¿En que consistían los hornos de egipcios y Babilonios ?:
 - a) Consistían en objetos de lujo
 - b) Consistían en elementos de roca y acero
 - c) No estaban definidos
 - d) Consistían en una especie de tapa de adobe en forma de campana
- 4.- ¿Para qué se utiliza un horno según la guía Nº 6?
 - a) Para calentar, cocer o secar alimentos
 - b) Para cocinar algún tipo de comidas
 - c) Para secar ropa recién hecha
 - d) Para freír pescado crudo
- 5.- ¿ En qué se basan los hornos de ultima generación?:
 - a) Se basan en ollas de gran proporción
 - b) Se basan en el horno de barro
 - c) Se basan en concentración de la radiación solar en un punto
 - d) Se basan en la concentración de agua

6 ¿Qué es un horno ?:
 a) Es un dispositivo generador de hielo b) Es un dispositivo que genera calor c) Es una fuente de energía renovable d) Es un artefacto para ajustar herramientas
7 ¿Quiénes crearon el horno Tandur ?:
a) Los alemanes b) Los griegos c) Los Babilonios d) Los Egipcios