

LEGADO CULTURAL AZTECA



1. Lee los siguientes textos y responde:

“La chinampa es una alternativa tecnológica para la producción de alimentos con el menor deterioro [daño, desgaste] ecológico. Para la producción, estas áreas se proveen de su propio fertilizante natural mediante la acción de microorganismos en los canales y en el humus del suelo y la vegetación que crece profundamente tanto en el agua como en el suelo. La chinampa y sus canales actualmente se encuentran en peligro de desaparecer por la contaminación y debido a que la población rellena los canales, los cubre y, por consiguiente, desaparecen”.

Díaz del Campo, Angélica (2006). *Las chinampas, una forma renovada de agricultura milenaria.*

¿Por qué la chinampa corresponde a una alternativa ecológica para la producción de alimentos?

2. En el siguiente gráfico de las lenguas originarias, ¿cuántos hablantes del lenguaje azteca existen aún?

Cantidad de hablantes de lenguas originarias	
Lengua	Cantidad (aproximada)
Quechua	12 000 000
Guaraní	10 000 000
Aymara	3 000 000
Náhuatl	2 000 000
Lenguas mayas	6 000 000
Mapudungun	200 000

3. Lee el siguiente texto y responde:

“Está documentado que los guerreros aztecas podían subsistir alimentándose únicamente con chía durante sus batallas y expediciones. Las cantidades que consumían eran sumamente pequeñas: tan sólo el equivalente a una cucharada era suficiente para la marcha de todo un día. (...) [la chía] tiene un alto contenido de proteína y de grasas, superior a muchos de los alimentos de origen agrícola que mayormente consumimos en la actualidad; pero además tales estudios señalan que la chía es una fuente completa de proteínas”.

Solís Fuentes, J. (2006). “Al rescate de la chía, una planta alimenticia prehispánica casi olvidada”.

¿Por qué crees que es importante educarse sobre este tipo de contenidos, según la sensación que queda después de leer el texto?

4. Las siguientes máscaras son un legado cultural artístico de la cultura azteca. Desarrolla un párrafo donde expliques sus características más importantes.



¿Por qué crees que es importante educarse sobre este tipo de contenidos, según la sensación que queda después de leer el texto?

Resultados:

1. Porque producen poco daño al medioambiente al generar su propio abono con los microorganismos que se generan a partir de la humedad. No son elementos dañinos, pues son naturales y hay mucho que aprender del modo de vida de los indígenas.
2. El lenguaje que hablaban los aztecas es el náhuatl, por lo tanto, quedan 2.000.000 de hablantes, según la tabla.
3. Porque los indígenas son ricos en cultura y se puede aprender mucho de sus maneras de vivir la vida y su conocimiento de la naturaleza. El texto es un ejemplo de ello en cuanto a alimentación, indica que la Chía es un alimento rico en proteína y grasas y debería ser más consumido hoy en día.
4. El empleo de estas máscaras fue para representaciones religiosas y ofrendas funerarias. Por lo general, eran de grandes dimensiones y de madera; representaban animales de gran fuerza. Se las utilizaba en las ceremonias públicas, en las festividades religiosas y en el curso de las batallas. Las máscaras también personificaban a sus divinidades y, con ellas, decoraban templos, palacios y hogares. También sirvieron para cubrir los rostros de sus muertos.
5. Como la gran mayoría de los pueblos indígenas, se destacaron en medicina y en el manejo curativo de las hierbas. Sus medicamentos eran eficaces, especialmente las infusiones y fomentos. Las fracturas sufridas por los guerreros debido al uso de las mazas eran reducidas mediante el uso de clavos intraóseos. Los curanderos y herboristas se abastecían en los mercados de las hierbas curativas que otorgaba la naturaleza, cuya atenta observación les había permitido conocer perfectamente las propiedades terapéuticas de las plantas, los animales y los minerales, así como las enfermedades en que se debían aplicar. La existencia en la región de una gran cantidad de animales sumamente agresivos, sumado al carácter mortífero del veneno, los obligó, además, a elaborar remedios contra sus picaduras.