

Techos de paja

1. Hacer una lista de las distintas herramientas necesarias para el techado con paja, indicando sus usos, y mostrar un “*dekspaan*” y una “aguja” que ha hecho.
2. Decir qué materiales se necesitan para levantar la estructura de un techo listo para colocarle la paja. Decir brevemente cómo se va construyendo la estructura de una choza.
3. Nombrar de los distintos materiales necesarios para techado con paja, incluidos varios tipos de “hierbas” e “hilos”. Mostrar modelos de los mismos.
4. Responder a las siguientes preguntas sobre la preparación del material del techado con paja:
 - a. ¿Cuándo se corta la hierba/zacate y cómo se apilan para el almacenamiento?
 - b. ¿Cómo se “peina” la hierba y esta lista para el techado con paja?
 - c. ¿Cómo es hecha la cuerda para el techado con paja? ¿Qué materias primas se utilizan en su localidad?
5.
 - a. ¿Puede cualquier forma de techo ser techado con paja?
 - b. ¿Cuál es el techo más fácil de techar con paja?
 - c. ¿Cuáles son algunas de las ventajas de un techo de paja?
 - d. ¿Cuáles son algunas de las cosas que dañan el techo con paja? ¿Cómo proteger un techo de paja de tales cosas?
6. Tener algunos conocimientos prácticos sobre el techado con paja y demostrar capacidad en la colocación de unas pocas hileras de paja.
7.
 - a. ¿Cuántos trabajadores se necesitan en el techado con paja de una choza?
 - b. Describir cómo iniciaría el techado con paja de una choza.
 - c. Decir, si es posible demostrar, como haría para terminar: (1) un techo redondo (2) un techo de dos aguas.

