



Vida primitiva

1. Ir por lo menos a dos campamentos de fin de semana durante los cuales se aprendan las habilidades que se piden en esta especialidad.
2. Decir cinco cosas que debe hacer si se pierde en un lugar desierto. Conocer tres métodos para determinar la dirección sin una brújula.
3. Demostrar tres maneras de purificar agua para beber.
4. Conocer tres maneras de recoger el agua potable en los lugares desiertos y demostrar dos de estos métodos.
5. Demostrar dos métodos de juzgar la altura de un árbol y la anchura de un arroyo.
6. Identificar cuatro huellas de animales salvajes o huellas de aves.
7. Usando una brújula, seguir un curso de más de 100 yardas (91.4 metros), con tres líneas diferentes y menos del 5% de error.
8. Identificar en la naturaleza, preparar y comer diez variedades de plantas silvestres.
9. Tener un equipo personal de supervivencia de 15 artículos y saber cómo utilizar cada uno de ellos.
10. Explicar la necesidad en un área desierta del sueño, la dieta adecuada, la higiene personal y el ejercicio adecuado.
11. Tener la especialidad de Primeros auxilios. Además de la especialidad de Primeros auxilios, saber la prevención, los síntomas, y el tratamiento de primeros auxilios para las siguientes:
 - a. La hipotermia
 - b. La mordedura de serpiente venenosa
 - c. El calor y insolación
 - d. Agotamiento por el calor
 - e. La hiedra venenosa y el veneno de roble
 - f. Una infección de una herida abierta
 - g. El mal de montaña/altura
 - h. La deshidratación
12. Demostrar dos formas para señalar para pedir ayuda.
13. Demostrar los principios del acecho y ocultarse.
14. Explicar cómo preparar y proporcionar refugio en los siguientes aspectos:
 - a. Pendientes de nieve
 - b. Zonas rocosas
 - c. Los pantanos y las marismas
 - d. Los bosques y la tundra
15. Preparar un menú equilibrado para dos personas durante un fin de semana. Preparar estas comidas, mientras está en un campamento en una fogata o una estufa de campamento.
16. Conocer la manera de observar el protocolo de la vida en lugares desérticos y cómo puede contribuir a la conservación de vida silvestre.
17. Demostrar la manera de realizar los siguientes nudos y conocer sus usos:
 - a. As de guía
 - b. As de guía con una gaza
 - c. Ballestrinque
 - d. Pescador doble
 - e. Figura ocho
 - f. Prusik
 - g. Línea de tensión
 - h. Dos medio cotes
 - i. Llano