



Bajo la guía de un instructor con certificación, los jóvenes aprenderán el manejo responsable de escopetas para disparar trampa, plato y arcillas deportivas. Los jóvenes adquirirán conocimiento y respeto por el espíritu deportivo, el trabajo en equipo, responsabilidad, ética y respeto por el tiro deportivo. Para 10-18 años de edad.



Explorando 4-H Tiro Deportivo – Escopeta

Actividad destellante: Un Punto en la Dirección Correcta

Una escopeta se dirige; un rifle se apunta. Dirigir es un término menos preciso que apuntar. Vamos a demostrar. La mayoría de los cartuchos de escopeta contienen muchas piezas redondas, pequeñas, de plomo o acero. Estas piezas vienen en muchos tamaños diferentes pero la premisa es la misma.... ¡Es más fácil darle a un blanco disparando muchos proyectiles que uno solo!

Necesitarás un ayudante para que lance un disco volador, plato de papel o algún otro disco al aire que será tu blanco. Tú tendrás un puñado de gravilla, gominolas u otro tipo de munición para tirar al blanco – debes tener 10-12 para tirar al mismo tiempo. Esa es tu escopeta cargada. Luego, usa un solo proyectil como una pelota de golf, roca u otro artículo para usar como munición y tirar al mismo blanco que lanzará tu ayudante de la misma manera. El proyectil representa una bala que más frecuentemente se dispara con un rifle apuntado con precisión. Repite el juego tantas veces como quieras, pero date cuenta... ¿es más fácil darle a tu disco volador móvil con tu carga de escopeta o con tu proyectil?



Nivel y metas del proyecto 4-H

Principiante

- Aprende First Shot Fundamentals
- Aprende sobre Ojo Dominante
- Aprende órdenes del campo de tiro
- Demuestra control de la boca de la escopeta y manejo de diferentes acciones
- Conoce los pasos para disparar una escopeta
- Practica tiro seco (sin municiones)
- Controla culatazos de la escopeta

Intermedio

- Demuestra postura y balance apropiados
- Demuestra tiro en vivo
- Aprende a seleccionar la munición correcta para diferentes propósitos
- Empieza a ser más consistente en pegar al blanco. ¡Ponte una meta!
- Conoce sobre depósito y transporte seguro de escopetas

Avanzado

- Sabe sobre configuración de campo de tiro y puntaje de blancos
- Mejora la forma de tu postura, empuñadura, control de gatillo y técnicas de respiración correctas
- Explica "imágenes visuales", plomo y seguimiento
- Sé capaz de identificar errores en la forma y posición y entrena para mejorar

Pon tu proyecto en acción

Muestra tus habilidades

- Póster de las partes de una escopeta
- Póster o álbum de recortes de tus eventos de tiro deportivo con escopetas
- Entrevistar a un familiar o persona capaz sobre sus experiencias con escopetas

Liderazgo de servicio

- Ser voluntario en organizaciones para la vida salvaje local, clubes deportivos o varias organizaciones para la seguridad con armas de fuego
- Participar en recolección de fondos para promover conservación y vida salvaje
- Dar una charla o demostración sobre un proyecto de tiro deportivo
- Servir de ejemplo para miembros más jóvenes acerca de la importancia de la seguridad cerca de armas de fuego al participar en clases instructivas y de tiro al blanco (sin embargo, solo instructores con certificado pueden enseñar lecciones)

Iniciativa empresarial

- Hacer y vender estuches de madera para armas
- Armera o Administrador de Campo de Tiro

Conexión tecnológica

- Colorado State University Extension explica cómo STEM se relaciona al Tiro Deportivo <https://4-hshootingsports.org/resources/instructor/shooting-sports-stem-lessons/>

Conéctate con un tutor

- Preguntar a tus familiares quien creen puede ser capaz manejando escopetas así puedes conectarte con alguien en quien tu familia confía.
- Pedirle que averigüe con un Club Deportivo local o Campo de Tiro con trampas.
- Chequear con personal de orden público o instructor voluntario de seguridad para la caza de IDNR

Eventos

- Eventos de Illinois 4-H de Tiro Deportivo
- Eventos nacionales 4-H de Tiro Deportivo



Carreras para personas interesadas en Tiro Deportivo –

Escopeta

Orden Público	Guardabosques
Fuerzas Armadas/Militar	Guardia de Seguridad
Oficial de Conservación	Técnica de Ciencia Forense
Venta de Armas de Fuego	

Empieza una conversación

¿Sabías que el término “gauge” se refiere a cuantas bolas de plomo se necesitarán para hacer una libra cuando sean del exacto diámetro del cañón?

¿Qué piensas que ocurre realmente dentro del cañón de una escopeta cuando se dispara?

¿Cómo eso logra realmente empujar los perdigones tan rápido y con tanta fuerza?

¿Quieres saber más?

go.illinois.edu/4Hshotguns

¡Explora más en Illinois 4H!

4-h.extension.illinois.edu



Illinois Extension

UNIVERSITY OF ILLINOIS URBANA-CHAMPAIGN

College of Agricultural, Consumer and Environmental Sciences

University of Illinois | U.S. Department of Agriculture | Local Extension Councils Cooperating. University of Illinois Extension ofrece oportunidades equitativas en programas y empleo.

Reconocimientos: Personal y voluntarios de University of Illinois Extension que contribuyeron con este recurso incluyen a Curt Sinclair y Sherry Merry | Las Páginas de Destello de 4-H son un esfuerzo colaborativo entre personal de 4-H, voluntarios, egresados y adolescentes de todo Illinois. ¡Un gran agradecimiento a los muchos contribuidores y críticos!