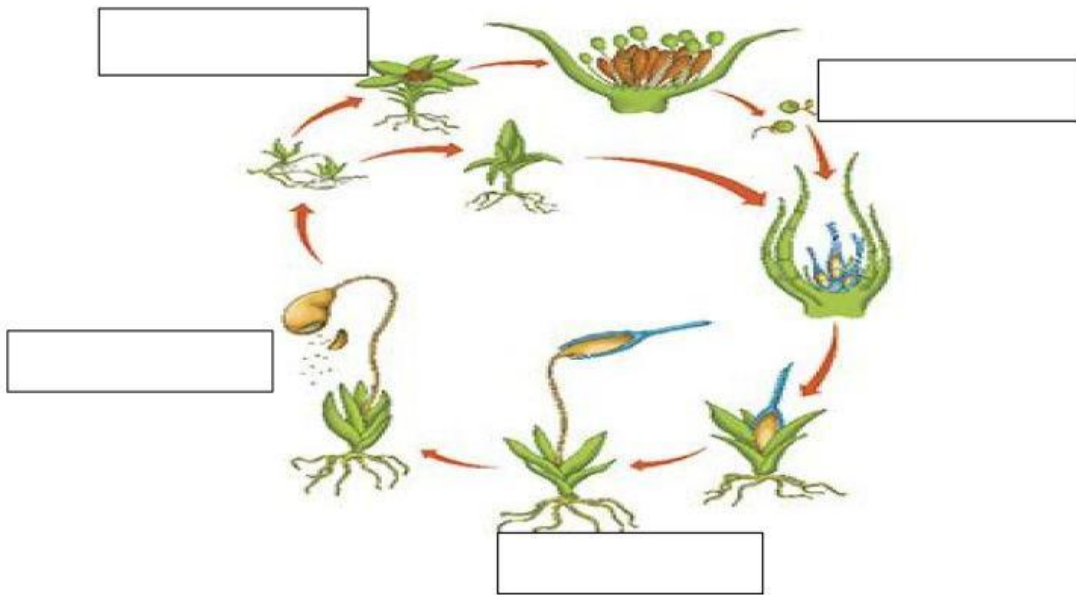


TALLER: ALTERNANCIA DE GENERACIÓN EN PLANTAS

Nombre: _____ Grado: 8° _____

ACTIVIDAD 1: EL CICLO DEL MUSGO (ARRASAR Y SOLTAR)

Instrucción: Arrastra las etiquetas de la parte inferior a los recuadros correspondientes del esquema.



ETIQUETAS PARA MOVER:

ESPORAS

GAMETOFITO

GAMETOS

ESPOROFITO

ACTIVIDAD 2: EL CICLO DEL HELECHO

Instrucción: Observa el diagrama y selecciona la respuesta correcta haciendo clic sobre el círculo.



1. ¿En qué estructura se forman las esporas?

En los Soros

En la raíz del helecho

2. El Prótalo (con forma de corazón) representa la fase:

Esporofito ($2n$)

Gametofito (n)

ACTIVIDAD 3: PAREJAS DE CONCEPTOS (UNIR CON FLECHAS)

Instrucción: Une con una línea el término de la izquierda con su función a la derecha.

CONCEPTO	FUNCIÓN O PROCESO
FECUNDACIÓN	Primera célula diploide.
MEIOSIS	Células resistentes que viajan con el viento.
CIGOTO	Unión del óvulo y el espermatozoide.
ESPORAS	División celular que reduce los cromosomas a la mitad.