

Cens “La Majadita”

Profesora: Alejandra Carrizo

Año 2°

Turno tarde

Producción Vegetal

Tareas de repaso para trabajar en casa con entusiasmo y paciencia.

Tema: Los frutales.

CLASIFICACIÓN

Los árboles frutales se clasifican de acuerdo a la adaptación que presenten al **clima** en dos tipos:

1.- Árboles frutales de hoja caduca: Son aquellos que sus hojas caen sincronizada mente en un momento del año como una adaptación climática que generalmente es para hacer frente al frío en invierno. Ejemplos: -Manzano-Avellano-Castaño -Higuera-Ciruelo-Kaki -Membrillo-Peral-Almendro -Damasco-Durazno-Frambueso -Vid-Kiwi

2.- Árboles frutales de hojas persistentes son siempre verdes ya que botan las hojas en forma secuencial por un largo periodo a medida que nacen hojas nuevas o crece el fruto. Ejemplos: - Chirimoyo- Palto- Lúcumo - Maracuyá- Frutilla - Níspero - Mango - Limonero- Naranja -Olivo

Otra clasificación se refiere al tipo de tallo que poseen los árboles frutales:

1.- árboles frutales leñosos: son con ramas y troncos de cierta rigidez por formación de madera.

CLASIFICACIÓN DE LOS ÁRBOLES FRUTALES

Pueden ser arbóreos si su estructura leñosa que dan forma y estructura son auto soportantes: manzano, nogal.

2.- árboles frutales arbustivos: no forman tronco, o si lo hacen es pequeño y sus ramas son poco rígidas y tienden a nacer desde la base del suelo: frambueso.

3.- árboles frutales enredaderas: forman un tronco menos leñoso de menor rigidez que los arbóreos y sus ramas son largas y flexibles, con capacidad de aferrarse a otros árboles o estructuras y trepar en ellos para su sostenimiento: kiwi, vid.

4.- árboles frutales herbáceos: no forman tronco, sólo tienen tallos tiernos horizontales al suelo: frutilla.

Leer el texto y responder.

Los árboles frutales

Un árbol frutal es cualquier árbol producto de frutas. Los árboles están formados por el tronco, una copa bien definida y por tallos secundarios o ramas.

- Un árbol contiene las siguientes partes; raíz, tallo, hojas, ramas, flores y frutos
- El tamaño de los árboles es muy variado; hay algunos que superan los cinco metros y árboles que pueden llegar a medir más de 100 metros de altura
- Los tipos de árboles se caracterizan por la duración de sus hojas o de la corteza del tronco.
- Para plantar árboles frutales hay que: Elegir las especies y variedades más adecuadas
- Elegir adecuadamente los polinizadores.
- Elegir los patrones de injerto.
- Preparar el terreno adecuadamente.
- Comprar el material de plantación.
- Marcar el lugar de plantación.
- Realizar una mezcla de agua, tierra y abono.

Hoy en día la supervivencia del árbol se encuentra amenazada. Las principales amenazas para los árboles son:

- Los incendios forestales
- Las plagas y enfermedades
- La tala de árboles para el consumo
- Las sequías persistentes
- La lluvia ácida.

- 1) ¿Qué son los árboles frutales?
- 2) ¿Cuáles son las características de los árboles frutales?
- 3) ¿Qué hay que tener en cuenta al plantar árboles frutales?

4) ¿Cuáles son las amenazas de los arboles?

Investiga que árboles frutales encontramos en nuestro departamento y completa el cuadro.

Nombre	Frutos	Hoja	Tallo



Investiga y escribe el concepto de poda y para que se realiza.