



## Colegio Nuestra Señora de Sion

Departamento de Ciencias  
Profesor: Naun Arce Umaña  
Nivel: 9 año

II Parcial del III Trimestre, 2017  
**Temas de Examen de Ciencias**  
Fecha de Aplicación: 14/11/2017



*Res*  
*Arce Umaña*

Objetivos	Contenidos	Referencias
Reconocer características de la reproducción asexual natural y artificial presente en plantas.	Reproducción asexual natural: (vegetativa bulbos, estolones, rizomas y tubérculos), bipartición, gemación, fragmentación y esporulación.  Reproducción artificial de plantas: acodo, estaca e injerto.	Hoja suministrada en clase
Reconocer las características de la reproducción sexual en plantas.  Explicar la importancia de los polinizadores.	Reproducción sexual en las plantas: Directa y cruzada. Tipos de polinización: animal y por viento.	Apuntes realizados en clase.  Página 671 del libro de texto.
Reconocer estructuras de ejemplares de tejidos animales.  Identificar características de los tejidos animales.	Tejidos animales: tejido epitelial (simple y estratificado), conectivo (adiposo, óseo, cartilaginoso y sanguíneo) muscular (liso, cardíaco y muscular) y nervioso.	Hojas suministradas en clase.  Apuntes realizados en clase.



Costa Rica



Francia



Turquía



Inglaterra



Brasil



Australia



Canadá



Estados Unidos