## GUÍA DE CIENCIA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nombre: | Curso: 3°A  | Fecha: semana N° 30 |
| **¿QUÉ APRENDEREMOS?** |
| **Objetivo:** OA 3 |
| **Contenidos:** Las plantas  |
| **Objetivo de la semana:** Identificar la estructura de la flor, polinización mediante guía de trabajo. |
| **Habilidad:** Identificar- comprender  |

** Comencemos**

* Para trabajar en la siguiente guía debes:
* Leer y concentrarte
* Ordenar tu espacio de trabajo
* Tener tus materiales a mano como lápices, goma de borrar
* Y leer todas las instrucciones dadas en cada actividad

**I.- Lee y observa con atención y luego marca con una X la alternativa correcta.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1.- ¿Las partes de una planta son: 1. Tallo-flor -estambre-pistilo
2. Tallo-flor-pétalo-sépalo
3. Raíz-tallo-hoja-flor
 | 2.- La principal función de la flor es: 1. Atraer a los insectos para la reproducción
2. Adornar el entorno con sus hermosos colores
3. Producción del polen
 |
| 3.- Las partes de las plantas son:1. Pistilo –pétalo –tallo- estambre -raíz
2. Estambre-pistilo- óvulos-pétalos- tallo
3. Óvulo-pétalo-sépalo-estambre-pistilo
 | 4.- La función de los estambres en la flor es: 1. Fabricar los óvulos
2. Forma las semillas
3. Fabricar granos de polen
 |
| 5.- Los pétalos son:1. Son la base de la flor
2. Hojas de colores
3. Ninguna de las anteriores
 | 6.- ¿Qué es la flor?1. Parte de la planta para adornar
2. Parte de la planta
3. Parte de la planta encargada de la reproducción
 |
| 7.- Los principales encargados de la polinización son: 1. El viento y la tierra
2. El viento y los insectos
3. Ninguna de las anteriores
 | 8.- La parte masculina de la flor es: 1. Los sépalos
2. Los estambres
3. El Pistilo
 |
| 9.- La parte femenina de la flor es: 1. Los estambres
2. El pistilo
3. El óvulo
 |

Éxito tú puedes

