****

**Colegio Elvira de Mendoza**

**3er grado de Primaria**

**Ciencias Naturales**

**Guía 11**

1. **Contesta.**
	1. ¿Qué toman las plantas del suelo?
	2. ¿Qué beneficios obtenemos de las plantas?
	3. Recorta y pega en tu cuaderno imágenes de alimentos y objetos que se obtienen de las plantas.
2. **Dibuja.**
3. Hojas simples de diferentes bordes.
4. Hojas compuestas de diferentes formas.
5. **Contesta.**
6. ¿Qué es la germinación?
7. ¿Qué elementos del ambiente necesitan las plantas para nacer y desarrollarse?
8. ¿Por qué crecen las hojas y el tallo hacia arriba?
9. ¿En qué dirección crecen las raíces? ¿Sabes por qué?
10. **Investiga.**
11. Habla de lo más importante de la reforestación.
12. **Contesta.**
13. Elabora una lista de elementos que necesitan las plantas para nutrirse.
14. **Contesta.**
15. Haz una lista de 10 animales ovíparos.
16. Haz una lista con 10 animales vivíparos.
17. Completa el cuadro con la energía que le corresponde.

|  |  |
| --- | --- |
| Un vehículo circulando. |  |
| Un chorro de agua cayendo de gran altura. |  |
| Un trozó de carbón. |  |
| La llama de una estufa. |  |
| La energía del sol. |  |
| Un rayo que cae. |  |
| La alimentación. |  |
| Un bizcocho. |  |
| Una plancha. |  |