|  |  |
| --- | --- |
| Propósito de la clase: comprender el proceso de crecimiento de una planta. | Contenido a desarrollar: las plantas |

Clase zoom:

Vemos con atención el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=Qol3OMRwkac>

Pero…

¿Cómo nace una planta?

Veamos el increíble proceso

<https://www.youtube.com/watch?v=w77zPAtVTuI&feature=emb_logo>

Ahora a elaborar los conceptos.

Para ello, realizaremos la siguiente rutina de pensamiento sobre las etapas de crecimiento de la planta.

* ¿Qué sucede antes y después de la imagen?
* Redactamos en forma escrita las etapas de crecimiento.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INICIO | MEDIO | FINAL |
|  |  |  |
|  | De la semilla nace una plantita.  Las raíces crecen en el suelo, hacia abajo, para absorber el agua y los nutrientes.  Y un tallito crece hacia arriba buscando la luz del sol. |  |

Actividad para casa:

Hacemos una maceta de autorriego:

<https://www.youtube.com/watch?v=WEduqiGQpcs>



Obsérvalas diariamente y realiza un registro de los cambios.

|  |  |
| --- | --- |
| Cambio 1 |  |
| Cambio 2 |  |
| Cambio 3 |  |