

GUÍA PEDAGÓGICA N°24 DE RETROALIMENTACIÓN

GRUPO N° 3

ESCUELA: JUAN ENRIQUE PESTALOZZI T.M CUE: 700016000

DOCENTE/S: MARIELA ROBLEDO – NANCY MORALES – MIRIAM ENDRIZZI-
CECILIA HEREDIA.

GRADO: PRIMERO “A” “B” “C” TURNO: MAÑANA.

ÁREA/S: LENGUA – CIENCIAS NATURALES- MATEMÁTICA- EDUCACIÓN
TECNOLÓGICA.

TÍTULO DE LA PROPUESTA: “LAS PLANTAS TAMBIÉN NOS HABLAN”

CONTENIDOS:

CIENCIAS NATURALES: SERES VIVOS. ANIMALES CLASIFICACIÓN -LA
PLANTA (CUIDADOS Y PARTES)- EL GERMINADOR

MATEMÁTICA: NÚMEROS NATURALES HASTA 20 (SERIACIÓN, MAYOR,
MENOR, IDENTIFICACIÓN)- SITUACIONES PROBLEMÁTICAS, APLICANDO
CONTEO- LÍNEAS CURVAS Y RECTAS.

FORMACIÓN ÉTICA: CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

EDUCACIÓN TECNOLÓGICA: EXPLORACIÓN DE DIVERSAS MANERAS DE
TRANSFORMAR MATERIALES, ESPECIALMENTE EXTRAIDOS DE LA
NATURALEZA O MATERIALES CON ALGÚN NIVEL DE ELABORACIÓN A
TRAVÉS DE DISTINTAS OPERACIONES.

INDICADORES DE EVALUACIÓN PARA LA NIVELACIÓN:

CIENCIAS NATURALES: - ARMA UN GERMINADOR PARA RECONOCER
PARTES DE LA PLANTA Y SUS CUIDADOS.

MATEMÁTICA: -RESUELVE SITUACIONES PROBLEMÁTICAS SENCILLAS
QUE INVOLUCREN CONTEO.

-RECONOCE NÚMEROS HASTA 20.

-CUENTA EN FORMA ORAL HASTA 20.

Docentes: Mariela Robledo- Nancy Morales- Miriam Endrizzi- Cecilia Heredia

-IDENTIFICA EL NÚMERO MAYOR.

-IDENTIFICA EL NÚMERO MENOR

-IDENTIFICA LINEAS CURVAS Y RECTAS.

FORMACIÓN ÉTICA: - COMENTA EN FORMA ORAL LOS CUIDADO DE UNA PLANTA.

-RECONOCE LOS BENEFICIOS QUE SE LOGRAN EN EL MEDIO AMBIENTEAL CUIDAR UNA PLANTA.

EDUCACIÓN TECNOLÓGICA: -UTILIZA MATERIALES EXTRAIDO DE LA NATURALEZA PARA ARMAR UN GERMINADOR.

DESAFÍO: “REALIZAR UN GERMINADOR DONDE SE PUEDA OBSERVAR LA VIDA DE UNA PLANTA A PARTIR DE UNA SEMILLA”.

ACTIVIDADES

¡¡ADIVINA, ADIVINADOR!!



¿ADIVINASTE? ES UNA PLANTA. ¿POR QUÉ DIRÁ LA ADIVINANZA QUE ES UN SER VIVO? ¿QUÉ COME UNA PLANTA? ¿PORQUE DICE QUE SOSTIENE Y NO TIENE PIE? ¿QUÉ NECESITA UNA PLANTA PARA VIVIR? ¿CÓMO NACE UNA PLANTITA?

PARA PODERCONOCERMÁS SOBRE SOBRE LA VIDA DE UNA PLLANTA TE DESAFÍO A “REALIZAR UN GERMINADOR DONDE SE PUEDA OBSERVAR LA VIDA DE UNA PLANTA A PARTIR DE UNA SEMILLA”



2) SAL AL PATIO DE TU CASA Y OBSERVA LAS PLANTAS QUE TIENE MAMÁ ¿SABES CÓMO SE LLAMAN? PREGÚNTALE SUS NOMBRES A TÚ MAMÁ. DIBUJA LA QUE MÁS TE GUSTÓ, ESCRIBE EL NOMBRE DE ESA PLANTA Y COLOCA SUS PARTES. **HOJA- TALLO-RAÍZ- FLOR**

3) COMPLETA CON COLOR LOS NÚMEROS QUE FALTAN

1		3	4	
	7			10
11			14	
		18		

4) OBSERVA EL SIGUIENTE VIDEO <https://youtu.be/oFWjOF9RAVA> Y TACHA AQUELLOS OBJETOS QUE NO NECESITARÁS PARA REALIZAR NUESTRO DESAFÍO DEL GERMINADOR.

PLANTA- TIJERA – ALGODÓN – SEMILLA- AZÚCAR- FRASCO DE VIDRIO- SERVILLETA DE PAPEL- AGUA- TIERRA

5) CUENTA EN FORMA ORAL, PUEDES UTILIZAR EL CASTILLO NUMÉRICO, HASTA 20.

6) PIDE A MAMÁ QUE TE DIBUJE DOS CÍRCULOS GRANDES, ADENTRO DE UN CÍRCULO DIBUJA 8 FLORES Y EN EL OTRO CÍRCULO DIBUJA 12 FLORES.



7) OBSERVA LOS SIGUIENTES FLOREROS Y RODEA CON AZÚL EL FLORERO QUE TIENE EL NÚMERO MAYOR Y CON ROJO EL FLORERO QUE TIENE EL NÚMERO MENOR.



8) OBSERVA EL NÚMERO Y COMPLETA SU NOMBRE CON LA VOCAL QUE FALTA.

19 = D _ C _ N _ _ V _
2 = D _ S

9) OBSERVA LAS SIGUIENTES MACETAS Y DIBUJA CUÁL ES LA QUE FALTARÍA PARA COMPLETAR EL CICLO DE LA VIDA DE LA PLANTA.



10) EN MI JARDÍN JUGAMOS CON MIS AMIGOS. ¿QUIÉN TIENE MÁS GLOBOS? COMPLETA.



11) CUÉNTALE A TU MAMÁ QUÉ CUIDADOS DEBE TENER UNA PLANTA. AHORA DÍCTALE TRES CONSEJOS PARA CUIDAR UNA PLANTA Y LUEGO CÓPIALAS EN TU CUADERNO.

12) LEE Y COMPLETA CON LAS SIGUIENTES PALABRAS: **LUZ- AGUA - SEMILLA**

LAS PLANTAS NACEN DE UNA _____

NECESITAN _____ Y _____ PARA PODER VIVIR.

13) - PIENSA EN QUÉ LUGAR DE LA CASA COLOCARÁS TÚ GERMINADOR PARA QUE OBTENGA LO NECESARIO PARA VIVIR.

14) REPASA EN ÉSTE PAISAJE LAS LÍNEAS CURVAS Y RECTAS COMO SE INDICA.



RESOLUCIÓN DEL DESAFÍO

¡MANOS A LA OBRA! ¡ARMAMOS EL GERMINADOR CON LA AYUDA DE LA PROFE DE EDUCACIÓN TECNOLÓGICA “CECILIA HEREDIA” ” BUSCA TUS MATERIALES Y A TRABAJAR.

15) ¿TE ANIMAS A CULTIVAR TU PROPIA PLANTITA?

Materiales:

- Un frasco de vidrio.
- Papel secante.
- Arena c/n.
- 5 semillas de poroto o maíz.



Paso 1:

- Enrolla el papel secante formando un cilindro e introdúcelo en el frasco de manera que cubra todo el contorno.



Paso 2:

- Completa el espacio central del frasco con arena. Puedes reemplazar la arena con algodón.



Paso 3:

- Coloca las semillas entre el papel secante y el vidrio a una altura aproximada a la mitad del frasco.



Paso 4

- Ubica el germinador en un sitio donde reciba luz solar durante la mañana.



Paso 5:

- Mantén húmeda la arena o el algodón agregándole agua antes de que se seque por completo.



Paso 6:

- Rota el germinador cada 2 días para que todas las semillas tengan las mismas condiciones de luz necesarias para germinar.



Paso 7:

- Una vez germinadas las semillas puedes utilizar el germinador como un elemento decorativo.



NO OLVIDES DE MANDARLE FOTOS A LA SEÑO EL DÍA JUEVES 19/11 DEL GERMINADOR, O SEA DEL DESAFÍO PROPUESTO.

OBSERVACIÓN: LAS COPIAS SE ENVIARÁN AMPLIADAS

EQUIPO DIRECTIVO: SRA SILVIA MORITO- SRA MÓNICA VIVIANI