

## PROGRAMACIÓN DEL TRABAJO EN CASA

7ª SEMANA DEL CIERRE DE CENTROS EDUCATIVOS – Del 4 al 8 de mayo

2º de Educación Primaria	<b>Martes 5 de mayo</b>
--------------------------	-------------------------

<b>Sesión ONLINE del lunes</b>	<b>HORA: 12,15</b>	<b>Área de matemáticas</b>
--------------------------------	--------------------	----------------------------

**ORIENTACIONES PARA LA SESIÓN ONLINE ¿Qué vamos a ver durante esta sesión?**

Vamos a repasar los problemas

**MATERIALES: ¿Qué voy a necesitar para la sesión?**

- Dispositivo con aplicación Zoom abierta para conectarme a la reunión.
- Cascos con micrófono.
- Página 134 del libro.

Actividad básica de la sesión (sesión online)

1. Problemas de la página 134 del libro de mates.

Actividades de ampliación

2. Inventar un problema que se resuelva con  $258 - 176$
3. Resolver el problema

**2ª Sesión del martes**

Área de lengua

Actividad básica de la sesión

1. Test de repaso

Para 2ºC

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfQ-nXQKNllmvAFmcJY80qWBi-vxNKMkyywxH27AvirCwMmSA/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfQ-nXQKNllmvAFmcJY80qWBi-vxNKMkyywxH27AvirCwMmSA/viewform?usp=sf_link)

Para 2ºB

[https://docs.google.com/forms/d/1mLO\\_DIZTqO02leGxcdonXF6m9BGeE5yES\\_beTtlg0Ok/edit?usp=sharing](https://docs.google.com/forms/d/1mLO_DIZTqO02leGxcdonXF6m9BGeE5yES_beTtlg0Ok/edit?usp=sharing)

Para 2ºA

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd27k1pFAZoJjSBE9NWWFR9NaO9HX8kGoMocahNCQmuXNJPUA/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd27k1pFAZoJjSBE9NWWFR9NaO9HX8kGoMocahNCQmuXNJPUA/viewform?usp=sf_link)

Actividades de ampliación

2. Escribe qué es lo que ves por tu ventana. (50 palabras como mínimo)

**3ª Sesión del martes**

**Área de Ciencias de la naturaleza**

Actividad básica de la sesión

1. Leemos y copiamos el texto. A continuación hacemos página 19 del libro. (La foto de la página 19 está adjunta)  
 Las plantas y sus partes:  
 Las raíces sujetan la planta al suelo y absorben el agua y los nutrientes.  
 El tallo transporta el agua y los nutrientes a todas las partes de la planta.
2. Las hojas reciben la luz del sol y el aire

Actividades de ampliación

1. Dibuja una planta donde se vean las raíces con los nutrientes, el tallo y las hojas recibiendo el aire y los rayos de sol.
2. ¿Qué ocurre si dejamos a oscuras una planta durante mucho tiempo?

**4ª Sesión del martes**

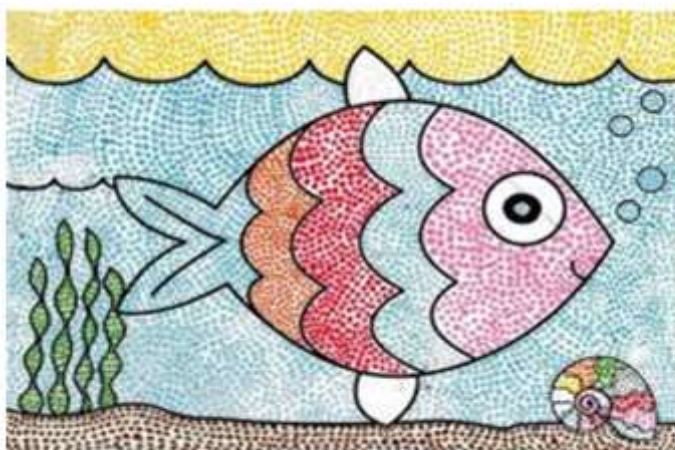
**Plástica**

Actividad básica de la sesión

***( La actividad será para dos semanas)***

- 1 los niños y niñas dibujarán mediante puntitos con rotuladores de varios colores, la imagen de un pez como el de la foto.

*Materiales utilizados : folios o cuaderno y rotuladores.*



Actividad Básica a devolver al correo: [merchy0@hotmail.com](mailto:merchy0@hotmail.com)

Actividades de ampliación

- 1 *Buscar en Google la página para dibujar on line:* <https://www.colorear-online.com/colorear-piratas/>

**Para las actividades De Ampliación se mandará un solucionario para ser autocorregidas por el alumnado con la ayuda de las familias.**

Anexo Ciencias de la naturaleza

**IDENTIFICAMOS LAS PARTES DE UNA PLANTA**

Escribid los nombres de las partes de estas plantas.

¿Qué función tienen? Recortad y pegad.

- LAS HOJAS** Reciben el aire y la luz del sol.
- EL TALLO** Sostiene la planta y transporta el agua.
- LA RAÍZ** Absorbe el agua de la tierra y sujeta la planta al suelo.

Modela con plastilina una planta en la que se puedan apreciar sus distintas partes.