

Martes 21 de abril

Lengua (El párrafo)

- **Leer el texto y marcar los párrafos.** Ayuda: el primer párrafo ya está marcado

EL MATRIMONIO IMPACIENTE

Había una vez un hombre muy pobre llamado Juan, que vivía en Chile. Iba a la mañana temprano caminando por el campo cuando encontró una gallina. Contentísimo, la llevó para su escaso gallinero.

Su esposa, con sorpresa, notó que cada día la nueva gallinita ponía un huevo de oro. ¿Sería una gallina maravillosa? Y cada día el hombre lo llevaba a la ciudad en una canasta, lo vendía y guardaban el dinero en un gran cofre, esperando que se llenara. Cuidaban muy bien a esa gallina y la alimentaban especialmente.

Un día, creyendo que la gallina tendría adentro un montón de oro, quisieron hacerse ricos de una vez y la mataron pero, al abrirla, vieron que era igual que las demás gallinas.

Y se lamentaban porque, en su impaciencia por tener una fortuna, se quedaron sin ninguna posibilidad.

- **Encerrar la opción correcta.**

¿Cuántos párrafos tiene el texto?

2 Párrafos

3 Párrafos.

4 Párrafos

¿Cuántas oraciones tiene el primer párrafo?

2 oraciones

3 oraciones

4 oraciones

¿Dónde vivían Juan y su esposa?

Argentina

Chile

Perú

¿Qué encontró Juan?

Una gallina

Un pato

Un cisne

¿Por qué era tan importante esa gallina?

Porque ponía mucho huevos.

Porque ponía un huevo de oro por día

¿Por qué se quedaron sin fortuna?

Por impacientes y matar a la gallina.

Por cuidar la gallina.

- Si vos fueras Juan o su esposa, ¿qué hubieras hecho con la gallina para tener una fortuna?

Ciencias Naturales (Sistema respiratorio)

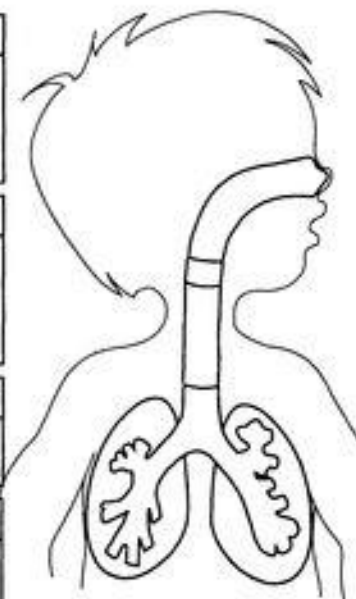
- Releer lo realizado en la clase anterior y luego resolver la copia.

El aparato respiratorio está compuesto por las vías respiratorias y los pulmones. Las vías respiratorias son los conductos por donde circula el aire que proviene del exterior hasta los pulmones y viceversa.

Cuando inspiras, se llenan de aire tus pulmones para que la sangre tome oxígeno y cuando expiras sale el aire que no le sirve a tu cuerpo.

Pega los órganos que forman el aparato respiratorio junto con sus funciones.

Fosas nasales
7
Laringe
4
Bronquios
2
Tráquea
5



Faringe
6
Pulmones
3
Bronquiolos
1



Aparato Respiratorio

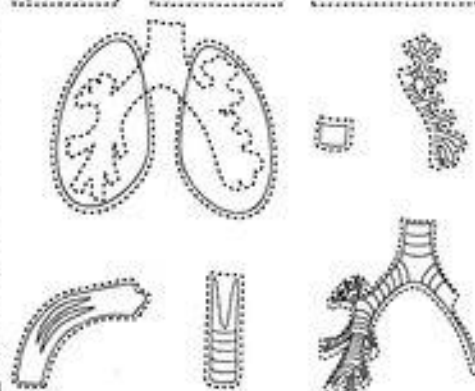


Sem. 12
Ficha 54



3 En ellos se purifica el aire que llega con bióxido de carbono y sale oxigenado.	5 Tubo rígido para que pase el aire.	7 Por ellas penetra el aire. Sus vellos internos detienen el polvo y los microbios.	2 Conductos en que se divide la tráquea.
---	--------------------------------------	---	--

6 De las fosas nasales pasa el aire a la faringe.	4 Por este conducto el aire continúa purificándose y calentándose.	1 Tubos pequeños que provienen de los bronquios y terminan en unas bolsas llamadas alveolos.
---	--	--



Miércoles 22 de abril

Matemática (operatoria)

- **Resolvemos operaciones.**

$1.098 + 746 =$

$2.000 - 786 =$

$943 \times 2 =$

$1.452 : 3 =$

$476 \times 4 =$

$1.865 : 5 =$

$783 \times 6 =$

$1.968 : 6 =$

Ciencias Sociales

- **Leer el siguiente texto:**

La tecnología ha influido mucho en el ámbito del trabajo.

Gracias al avance tecnológico, se ha logrado simplificar los procesos de producción y las formas en las que se desempeñan algunas tareas. Además, ha permitido llevar a cabo mejoras en las condiciones de trabajo, aumentar la seguridad y favorecer la comunicación y el intercambio de información.

- **Pintar las máquinas y herramientas tecnológicas**



Jueves 23 de abril

Lengua

- **Leer el siguiente texto y marcar los párrafos.**

Yo me llamo Aníbal pero mis amigos me dicen Colo porque tengo el pelo todo rojo, como de zanahoria. También me dicen colorado, pero eso los que son menos amigos.

En el fondo de mi casa hay un cuartito y adentro hay un cajón de madera verde y grande. No sé por qué nunca me anime abrir ese cajón.

- **Escribí un nuevo párrafo con más de 2 oraciones contando qué podría haber dentro de ese cajón verde.**

Ciencias Naturales

Sistema Circulatorio

Pensar cuál es el órgano que late en nuestro cuerpo y qué función cumple.

Observar un video el sistema circulatorio.

<https://www.youtube.com/watch?v=nsSg4Eq3LEo>

- **Responder de acuerdo a lo visto y escuchado en el video**

1) ¿Cuál es la función del sistema circulatorio?

2) ¿Qué órganos lo componen?

Viernes 24 de abril

Ciencias Sociales

Dialogar acerca con la familia acerca de cómo trabajamos en casa durante la cuarentena, con las actividades que la seño nos da.

- **Nombrar las herramientas tecnológicas que utilizamos para hacer las tareas.**

Matemática

Observar los carteles con diferentes números

3.200	2.000	1500	2.900	3.700	3.000	1.800	2.500	1.000
-------	-------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

- **Ordenarlos de menor a mayor.**
- **Escribir el nombre de los tres números mayores.**

- **Escribir los números de la familia del 1.000, 2.000 y 3.000 . Ejemplo: 1.000 – 1.100 – 1.200 – 1.300 – 1.400 hasta 1.900**

1.000= _____

2.000= _____

3.000= _____

Lunes 27 de abril

Formación Ética y Ciudadana

Recordar lo trabajado en Ciencias Naturales sobre el Sistema Respiratorio.

Pensar algunas enfermedades respiratorias.

- **Encerrar las enfermedades respiratorias que se nombran.**

Diarrea – Gripe – Coronavirus – Dolor de cabeza – Neumonías- Varicela

Mirar el video COVID- 19 <https://www.youtube.com/watch?v=prHuClGHtmY>

RESPONDER

- ¿Qué es el coronavirus?
- ¿Cómo lo podemos contraer?
- ¿Qué debemos hacer para no contraer el coronavirus?
- Dibujar algunas medidas de prevención.