

## Guía pedagógica

**Escuela: E.E.E. HEBE ARCE DE VIDELA DE ORO**

**Docente: Alí López, Erica**

**Grado: 3° “A” Ciclo: Primario Nivel: Primer ciclo**

**Área curricular: Lengua – Matemática – Ciencias Naturales**

**Título de la propuesta: “Informarnos es prevenir y cuidarnos”**

**Contenidos seleccionados**

**Lengua: tipos de textos: narrativo, instructivo. Descripción. Adjetivos.  
Comprensión lectora. producción escrita.**

**Ciencias naturales: cuerpo humano: cuidado e higiene**

**Justificación: La toma de conciencia es la clave en estos momentos de tanta confusión, incertidumbre y pánico. Es por ello, que a través de esta pequeña guía se le imparte al alumno información práctica e importante para la prevención del coronavirus, el cual se le puede combatir con pequeños cambios diarios.**

**Actividades a desarrollar**

### **ÁREA LENGUA**

1– leer el siguiente texto

#### **SUPERCOV**

SUPERCOV es el superhéroe encargado de acabar con el coronavirus, llamado Covid. Covid es malo, dañino y peligroso quiere que todo el mundo se ponga enfermo. Supercov es bueno, solidario y valiente, pero necesita la ayuda de todos los niños y niñas para acabar con Covid de una vez por todas. Para poder ayudarlo necesitamos cambiar algunas de las conductas que hacemos todos los días: dejar de dar abrazos y a cambio dar «choque de codos», dejar de dar besos en la cara para mandarlos a través del aire, lavarse las manos con frecuencia y, si tenemos tos, procurar toser en el brazo y no en la mano. ¡Intentaremos ser los mejores ayudantes de Supercov del mundo!

2 – señala con una “x” la respuesta correcta

Supercov es un:

Superhéroe ..... Villano .....

Covid es un:

Virus malo ..... virus bueno .....

Para combatir a Covid es necesario:

Dejar de dar besos y abrazo ..... abrazar y besar mucho.....

Lavarse bien las manos no es necesario el lavado de manos

3 – Extraer del texto ¿Cómo es?

Supercov ..... Covid .....

.....

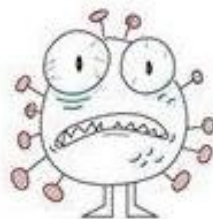
.....

.....

.....

4 – describir cómo es:

Este es COVID...



.....  
.....  
.....

# SÚPERCOV



.....

.....

5-Escribir que podemos hacer y que no

¿Cómo podemos ayudar a **SÚPERCOV**?  
Tenemos que cambiar algunas conductas...

ORDEN HOSPITALARIA DE SAN JUAN DE DIOS GRANADA

Puedo hacer

.....

no debo hacer

.....

## ÁREA CIENCIAS NATURALES

1- Leer atentamente

### Evitar una infección, también está en tus manos

Salud, seguridad sanitaria y alimentaria van de la mano en muchas ocasiones. Y justamente esta parte del cuerpo es la que necesitas mantener limpia para evitar infecciones.

#### Así se limpian las manos para protegerte y protegernos

- 1** El agua es tu aliada. Moja las manos en agua tibia
- 2** Saca toda tu energía. Frota tus manos con jabón durante unos 15 segundos:
  - \* Palmas
  - \* Dedos entrelazados
  - \* Dorso de los dedos
  - \* Punta y pulgares de los dedos
- 3** Asegura la limpieza en dedos, muñecas y bajo las uñas
- 4** Aclara bien las manos bajo el chorro de agua
- 5** Cierra el grifo con una toalla de papel de un solo uso
- 6** Seca las manos con una toalla seca, toallitas de papel de un solo uso o secador de aire

#### ¿Cuándo hay que extremar esta limpieza?

- Después de sonarte la nariz, estornudar o toser
- Antes y después de atender a una persona enferma
- Después de tocar animales
- Después de ir al baño
- Antes de comer o manipular alimentos
- Siempre que estén sucias

#### Fuera de casa, la lucha contra las bacterias, virus y gérmenes no descansa:

- \* Nunca te laves las manos con agua no potable
- \* Lleva contigo un líquido desinfectante. Son rápidos y efectivos

**Y recuerda, ¡lávate las manos frecuentemente!**

Fuentes:  
Elaboración propia Consumer EROSKI, OMS, Osakidetza

Consumer

www.consumer.es  
@EroskiConsumer

2- Encierra la respuesta correcta

El texto que terminas de leer es:

Narrativo                      informativo                      instructivo

3- Copiar en una hoja grande las instrucciones de prevención y pegarlas en la cocina, baño, etc. como ayuda memoria.

## ÁREA MATEMÁTICA

1-Leer, pensar y resolver con mucha atención

Hace poco ha llegado a Argentina, un virus nuevo que le gusta viajar mucho.

Ha usado en muchos países del mundo.

Si bien y por suerte este virus, llamado Coronavirus, hace viajes cortos es muy contagioso.

¿Te cuento algunos datos?

Estas son algunas cantidades de personas contagiadas en:

China 81.000 .....

Italia 27.980 .....

Estados Unidos 3.744 .....

España 9.942 .....

Argentina 46 .....

Japón 1.535 .....

Francia 6.633 .....

1-a -Escribe como se lee cada cifra

1-b – Ordena las cifras del punto 1 de menor a mayor

1.c- Descompone el número mayor y menor del punto 1-b.