

Nombre y Apellido: _____

Texto Expositivo

¡Leemos!

CORONAVIRUS

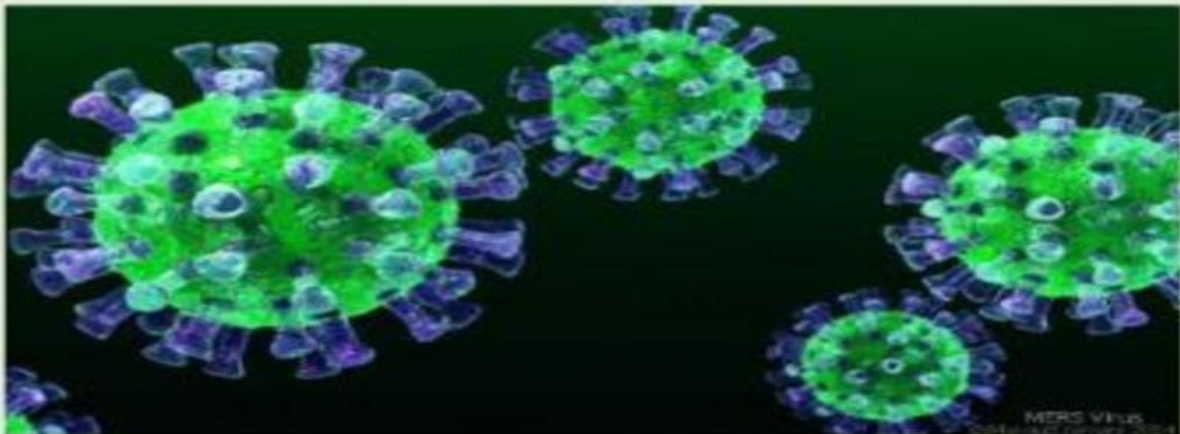
Coronavirus es un grupo de virus que pueden hacer que las personas se sientan enfermas. Los llamaron así porque parecieran que tienen coronas.

Los virus son organismos tan pequeñitos que se los puede ver, solo con unos lentes muy especiales para mirar cosas diminutas.

El Coronavirus para viajar necesita ir pasando de una persona a otra. Eso se llama "contagio" que es la forma en que se pasa el virus de un cuerpo al otro. El Coronavirus para viajar usa las siguientes formas: saltar de mano en mano cuando se saludan o tocan las personas, viajar en las gotitas de saliva que saltan cuando hablamos, tocamos o estornudamos, o se queda esperando sobre una mesa o mueble que alguien con el virus tocó, y se sube en la siguiente persona que toque ese mueble o cosa.

Los principales síntomas de coronavirus son: síntomas respiratorios (como un resfrío), fiebre, tos seca, cansancio y dificultad para respirar.

Hoy hay muchos científicos trabajando para que el virus deje de viajar y buscando vacunas para que todos estemos protegidos.



Nombre y Apellido: _____

¡Respondemos!

1. Responde las siguientes preguntas (10pts)

1. ¿El texto que leíste es texto literario o no literario?

2. ¿Qué tipo de texto es el “Coronavirus”?

3. ¿Cuál es la intención del Emisor sobre este texto?

4. ¿En el último párrafo del texto como se le llama al Coronavirus?

5. ¿Crees que este Virus puede seguir en un futuro?

Nombre y Apellido: _____

¡Leemos!

Los flamencos son aves gregarias altamente especializadas, que habitan sistemas salinos de donde obtienen su alimento (compuesto generalmente de algas microscópicas e invertebrados) y materiales para desarrollar sus hábitos reproductivos. Las tres especies de flamencos sudamericanos obtienen su alimento desde el sedimento limoso del fondo de lagunas o espejos lacustre-salinos de salares. El pico del flamenco actúa como una bomba filtrante. El agua y los sedimentos superficiales pasan a través de lamelas en las que quedan depositadas las presas que ingieren. La alimentación consiste principalmente en diferentes especies de algas diatomeas, pequeños moluscos, crustáceos y larvas de algunos insectos...



¡Respondemos!

2. Responde las siguientes preguntas después de leer el texto (10pts)

1. ¿Cuál es el alimento de los flamencos?

2. ¿Cuántas especies de flamencos hay?

3. ¿Cuál es su habitat?

4. ¿Qué función tiene el pico de los flamencos?

5. ¿Qué tipo de aves son?
