

**E.E.E MÚLTIPLE DE ZONDA – PRE TALLER.**  
**ÁREAS: MATEMÁTICA, LENGUA, CIENCIAS SOCIALES, CIENCIAS NATURALES**

---

E.E.E MÚLTIPLE DE ZONDA

DOCENTE: VERGARA CORREA, NOELIA

PRE – TALLER

TURNO: MAÑANA

TÍTULO: ¡Un nuevo virus nos sorprende!

ÁREAS LENGUA – CIENCIAS NATURALES

CONTENIDOS:

- El coronavirus
- La participación asidua en situaciones de lectura con propósitos diversos.
- La escritura de oraciones, textos breves, en el marco de condiciones que se permitan conjuntamente con el docente, sus pares y/o de manera individual.
- Signos de puntuación.

ACTIVIDADES

- 1- Leer con atención el texto acerca de la enfermedad coronavirus

¿Qué es el coronavirus (COVID-19)?

A finales de 2019, un nuevo tipo de coronavirus, comenzó a enfermar a personas con síntomas similares a la gripe. La enfermedad se llama coronavirus-19 o COVID-19, para abreviar. Los primeros casos se diagnosticaron en personas que habían visitado un mercado en China que vendía mariscos y animales vivos. El virus se propaga fácilmente y ahora ha afectado a personas en muchos países.

Este virus causa fiebre, tos y dificultades para respirar. Los síntomas son bastante similares a los del resfriado o la gripe. La infección por este virus puede ser más grave en algunas personas y podría causar enfermedades como la neumonía.

En general, el coronavirus se puede contagiar por medio de las gotas de líquido que se esparcen en el aire cuando una persona tose o estornuda. El virus puede propagarse dentro de comunidades de una persona a otra, y a través del contacto con superficies que tienen gérmenes.

¿Cómo se trata el coronavirus (COVID-19)?

La mayoría de las personas que se infectan con el coronavirus (COVID-19), niños incluidos, no tienen problemas graves. La mayoría mejora con descanso y bebiendo

líquidos. Pero es importante mantener a los niños con COVID-19 alejados de otras personas que puedan tener más dificultades con el virus.

Las personas que están muy enfermas reciben atención en un hospital para recibir ayuda respiratoria, líquidos intravenosos y otros tratamientos.

¿Cómo me puedo proteger del coronavirus (COVID-19)?

La mejor manera de protegerse y proteger a su familia es haciendo lo siguiente:

- Mantenga a su familia en casa y alejada de otras personas tanto como sea posible.
- Evite a las personas enfermas.
- Trate de mantenerse a un mínimo de 2 metros de distancia de otras personas.
- Lávese bien las manos y con frecuencia. Lávese durante al menos 20 segundos con agua y jabón o use alcohol en gel.
- Trate de no tocarse los ojos, la nariz y la boca.
- Siga las recomendaciones de las autoridades de salud local, especialmente si hay personas con coronavirus en su área.

Los antibióticos no sirven para tratar las infecciones víricas (por virus), o sea que no sirven para tratar las infecciones por coronavirus (COVID-19). Los medicamentos que se usan para tratar la gripe tampoco sirven para tratar las infecciones por coronavirus porque se trata de virus diferentes.

Expertos de todo el mundo están estudiando y haciendo un atento seguimiento del coronavirus (COVID-19) y están siguiendo los pasos necesarios para impedir que se propaguen las infecciones por este virus.

2- Responder

- ¿Qué es el coronavirus?
- ¿A qué enfermedad se parece el covid-19?
- ¿Qué síntomas causa este virus?
- ¿Cómo se contagia este virus?
- ¿Cómo me puedo proteger del virus?

3- Marcar en el texto los signos de puntuación. Con color rojo los puntos aparte, con color verde los puntos seguidos, con color azul las comas.

4- Marcar con color naranja el inicio y fin de un párrafo.

## E.E.E MÚLTIPLE DE ZONDA – PRE TALLER.

### ÁREAS: MATEMÁTICA, LENGUA, CIENCIAS SOCIALES, CIENCIAS NATURALES

---

5- Escribir un consejo sobre la prevención del Coronavirus.

#### ÁREA CIENCIAS SOCIALES

Contenidos: La organización y delimitación política del territorial argentino. Las provincias.

#### Actividades

1- Buscar en la sopa de letras las provincias de la República Argentina afectada por el coronavirus.

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| X | J | U | J | U | Y | S | A | L | T | A | X | C | T | M | X | L |
| C | O | R | D | O | B | A | Y | M | N | W | Z | O | U | I | Z | A |
| Q | P | R | S | S | A | N | L | U | I | S | X | R | C | S | G | P |
| Z | X | V | S | A | N | T | A | F | É | Ñ | Y | R | U | I | S | A |
| B | U | E | N | O | S | A | I | R | E | S | Q | I | M | O | A | M |
| A | S | D | C | H | A | C | O | Z | X | Q | P | E | Á | N | N | P |
| F | A | Z | E | N | T | R | E | R | I | O | S | N | N | E | T | A |
| S | D | F | X | N | E | U | Q | U | E | N | X | T | X | S | A | X |
| Q | M | E | N | D | O | Z | A | Q | W | Z | X | E | X | C | C | C |
| S | A | N | T | I | A | G | O | D | E | L | E | S | T | E | R | O |
| Q | T | I | E | R | R | A | D | E | L | F | U | E | G | O | U | Y |
| R | I | O | N | E | G | R | O | Z | A | Q | W | E | R | T | Z | Y |

2- Ubicar en el mapa de la República Argentina las provincias afectadas por el coronavirus.



3- Realizar un collage sobre el coronavirus con recortes de diarios y revistas.

#### ÁREA MATEMÁTICA

Contenidos: Situaciones problemáticas.

Operaciones de suma y resta.

#### Actividades

1- Resolver las siguientes situaciones problemáticas.

- ✓ En la República Argentina el coronavirus afectó a 13.400 habitantes y solo se recuperaron 2.678 habitantes. ¿Cuántos habitantes quedaron infectados por el virus?

Respuesta:

- ✓ En la provincia de Chaco se contagiaron el virus 789 personas luego se contagiaron 564 personas. ¿Cuántas personas hay contagiadas en total?

Respuestas:

**E.E.E MÚLTIPLE DE ZONDA – PRE TALLER.**  
**ÁREAS: MATEMÁTICA, LENGUA, CIENCIAS SOCIALES, CIENCIAS NATURALES**

---

- ✓ En la provincia de Salta hay 567 personas con el coronavirus, en Misiones hay 784 personas con el virus, en La Pampa hay otras 985 personas infectadas. ¿Cuántas personas contagiadas hay entre las tres provincias?

Respuestas:

- ✓ En la provincia de San Juan hay 78.567 habitantes en cuarentena, pero 12.734 habitantes no cumplen la cuarentena porque salen a trabajar. ¿Cuántos habitantes si cumplen la cuarentena impuesta por el gobierno?

Respuesta:

**EQUIPO DE CONDUCCIÓN:**

- CLARITA FERNANDEZ
- MÓNICA CASÚ