

ESCUELA NOCTURNA FRAY JUSTO SANTA MARÍA DE ORO – 2020

DOCENTE: Alejandra Monfrinotti

CICLO: 4°

TURNO: Vespertino

ÁREAS: Lengua – Ciencias Sociales- Matemática.

TÍTULO: “**Seguimos Aprendiendo**”

CONTENIDOS:

CIENCIAS SOCIALES:

- Ubicación geográfica de los Continentes y nuestro país: mapas.
- Paralelos y meridianos.
- Puntos cardinales

LENGUA:

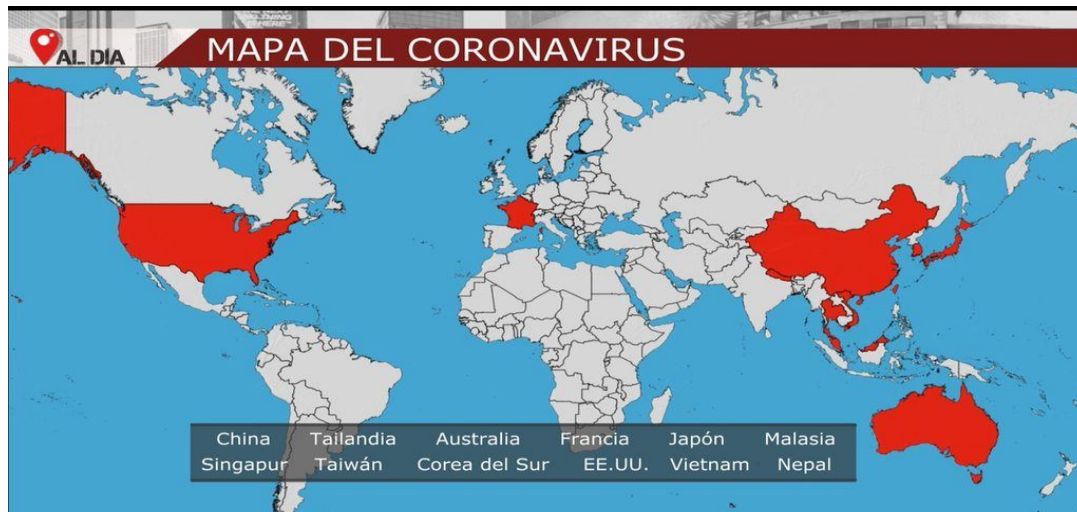
- Tipos de texto: Informativo.
- Clases de palabras: sustantivos y verbos.
- Tiempos verbales: pasado, presente y futuro.
- Estrategias de lectura y producción escrita.

MATEMÁTICA

- Numeración hasta el 100.000.
- Números ordinales.
- Situaciones problemáticas.

Actividades:

1. Observamos el mapa mundial de Corona Virus



La rápida propagación del nuevo coronavirus

Casos confirmados del 2019-nCoV al 29 de enero, 10h40 GMT



1. Responde:

- ¿Qué países aparecen marcados en el mapa? Realiza una lista con sus nombres.
- ¿Hay otros países afectados por el virus?; ¿Cuáles?
- ¿En qué continentes se encuentran ubicados estos países?
- Investiga y escribe las medidas que tomó el Sr. Gobernador de San Juan respecto a la Pandemia de Corona Virus.

2) Leemos y recordamos.

PLANOS. MAPAS. TIPOS. IMÁGENES SATELITALES

Los planos son dibujos que representan los elementos de un espacio, como si se los observara desde arriba.

Las imágenes satelitales son fotografías tomadas por satélites que orbitan alrededor de la Tierra, en el espacio, enviando información como por ej. El estado del tiempo.

Los mapas son representaciones gráficas de un territorio. Al igual que en los planos se utilizan escalas para conservar la relación de tamaño entre los objetos; una provincia no puede ser más chica que un barrio.

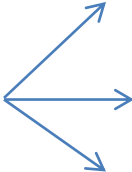
Pueden ser **POLÍTICOS**: Muestran cómo está organizado políticamente un país, una provincia o un departamento. En los mapas **FÍSICOS** se representan los accidentes geográficos: ríos, montañas, etc. Los mapas **TEMÁTICOS** brindan información sobre un tema particular, rutas, industrias, zonas agrícolas, etc.

Para representar todo el planeta se usa el planisferio (mapa que se dibuja sobre una superficie plana) o el globo terráqueo. En los que se dibujan los continentes y los océanos. Para localizar distintos puntos en el planeta se trazan líneas imaginarias, los paralelos y meridianos. El Ecuador que divide al planeta en dos hemisferios (Norte y Sur) es un paralelo y el meridiano de Greenwich (divide la Tierra en Hemisferio Este y hemisferio Oeste).

3. En este mapa planisferio, ubica los continentes, océanos, puntos cardinales. Redondea sus nombres con color.



- a. ¿Cuántos continentes hay? Nómbralos.
- b. Marca con lápiz rojo: el Trópico de Cáncer, Ecuador y el Trópico de Capricornio.
- c. ¿Qué son los mapas?
- d. ¿Cómo se clasifican los mapas? Complete:

Los mapas pueden ser: 

- e. ¿Qué son los paralelos y meridianos? Explique.
- f. **Argentina en el Mundo:** recordando la clase de ciencias sociales, escribe el nombre de cada provincia y su capital.

3. En el texto PLANOS. MAPAS, TIPOS. IMÁGENES SATELITALES

- a). Marca párrafos y oraciones.
- b). Qué tipo de texto es? _____
- c. Extrae del texto dos verbos y dos sustantivos comunes.
- d. Conjuga el verbo EVITAR en los tiempos pedidos:

Pasado: Yo _____

Presente: Yo _____

Futuro: Yo _____

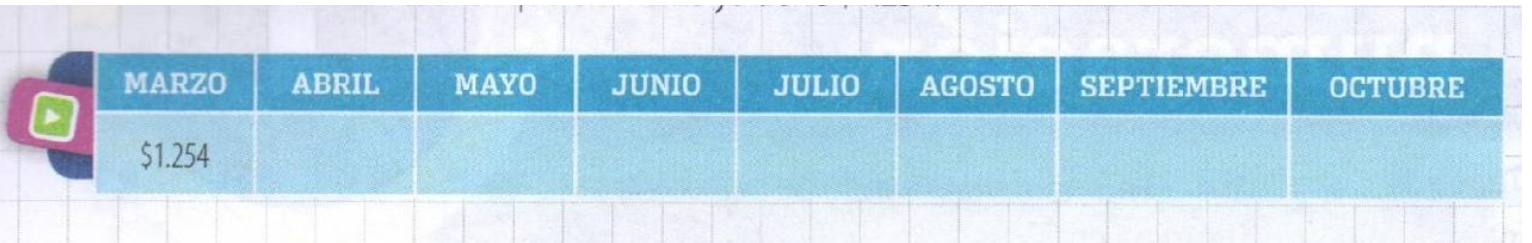
- e. Busca en el diccionario los siguientes términos: Pandemia, Epidemia, Endemia.
- f. Escribe medidas preventivas del Corona Virus:

4. Resuelve la siguiente situación problemática.

San Juan tiene una población de 738.959 habitantes si a la quinta parte afectó el Corona Virus
¿A cuántos habitantes afectó?

5. Lee atentamente y resuelve.

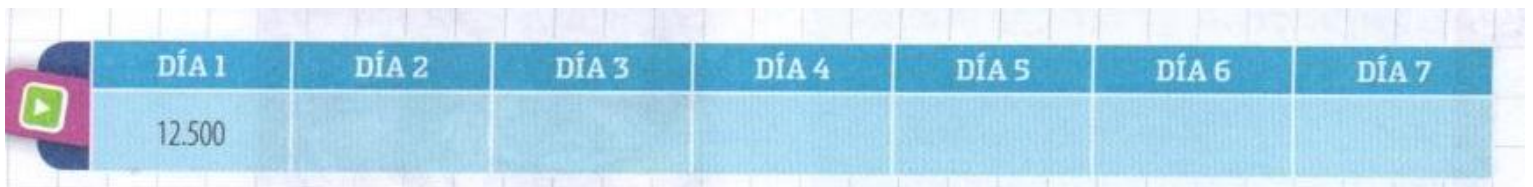
- a) Cada mes, en el colegio Octavio gastan \$12540 en alcohol en gel, jabón y papel.
Completa la tabla teniendo en cuenta que hay un incremento de \$200 por mes.



MARZO	ABRIL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE
\$1.254							

- b) Observa los números que obtuviste en la tabla ¿Qué cifras cambian y cuáles permanecen iguales?
- c) Anota la cantidad de dinero que deberá tener luego de 10 meses.

6. En la fábrica del tío de Malena se hacen 500 paquetes de papel por día. Si ya tienen fabricados 22.500, ¿Cuántas bolsas tendrán al cabo de una semana? Completa la tabla.



DÍA 1	DÍA 2	DÍA 3	DÍA 4	DÍA 5	DÍA 6	DÍA 7
12.500						

7. Responde

¿Qué valor representa el 6 según el lugar de la cifra? (unidad, decena, centena, unidad de mil)

6.548

8. Descompone el número anterior.

9. Resuelve estos cálculos.

- a) $400+22.600=$
- b) $25.000+ 50.000=$
- c) $30.000+70.000=$
- d) $31.100+900=$
- e) $40.000+550+450=$

10. Completamos las siguientes cuentas.

- a) $15.678+935=$

b) $8150 + \dots = 14.000$

c) $19.560 - 11.730 =$

d) $25.480 - 22.175 =$

Directora: Marcela Irrazabal