

PROFA. KEMPIS

CUADERNILLO

DE ACTIVIDADES

Semana 18: del 10 al 14 de enero



5°



Material gratuito



Nombre del alumno:

Grado y grupo: _____



Español "Boletín informativo"

¿Cómo buscarlo en Google?

Aprendizaje esperado: Resume información conservando los datos esenciales al elaborar un boletín informativo.



Observa el video y contesta la actividad



Profa. Kempis El boletín informativo

<https://www.youtube.com/watch?v=bK-abPtYkOk>

Boletín informativo

¿Qué es un boletín informativo?

¿Por quiénes son publicados?



¿Cómo elaborar un boletín informativo?

¿Cuál es la estructura del boletín informativo?

- ❖ _____
- ❖ _____
- ❖ _____
- ❖ _____
- ❖ _____

Matemáticas "Décimos, centésimos y milésimos"

Aprendizaje esperado: Reconoce las principales rutas de migración en el mundo y sus consecuencias sociales, culturales, económicas y políticas.

Observa el siguiente video y después contesta:

- <https://www.youtube.com/watch?v=u3Y0vaf62ME>

¿Cómo buscarlo en Google?



Profa. Kempis Décimos, centésimos y milésimos en fracción y decimal

1.-Completa la siguiente tabla así como se muestra en el video:

Notación decimal	Notación desarrollada	Fracción	Lectura
0.75			
		$\frac{25}{100}$	
			Ciento doce milésimos
0.4			
			Veintitrés milésimos

- Escribe en fracción los siguientes decimales:

Decimal	Fracción
0.48	
0.005	
0.02	
0.25	

- Escribe en fracción los siguientes decimales:

Fracción	Decimal
$\frac{1}{10}$	
$\frac{32}{100}$	
$\frac{382}{1000}$	
$\frac{9}{100}$	

Ciencias Naturales "El agua y los ecosistemas"

Aprendizaje esperado: Propone y participa en acciones que contribuyan a prevenir la contaminación del agua en los ecosistemas.

¿Cómo buscarlo en Google?



Observa el siguiente video y después responde las preguntas:

<https://www.youtube.com/watch?v=Uw8DKks4Mkw>



Profe Carbajal el agua y los ecosistemas

¿Qué son las regiones naturales?

¿Qué son los ecosistemas?

2. ¿Cuáles son los factores físicos que comparten los ecosistemas?

--	--	--	--

3. Escribe el nombre de los 8 ecosistemas:

4. ¿Es la principal fuente de agua en México? _____

5. ¿Qué pasa con las plantas en temporada de lluvia? _____

Geografía "Contexto urbano y rural"

Aprendizaje esperado: Distingue la distribución de la población rural y urbana en los continentes.

¿Cómo buscarlo en Google?



Observa el siguiente video y colorea de verde las características que pertenecen al contexto rural y de rojo las características que definen el contexto urbano:

<https://www.youtube.com/watch?v=bDp9k8YCC4c>

Google

Profa. Kempis Contexto urbano y rural



El _____ es también llamado contexto rural y la _____ es el contexto urbano. Los problemas de las grandes ciudades son el cambio del _____ natural y la _____ contaminación.

➤ Dibuja el contexto urbano y el contexto rural a partir de lo que acabas de aprender:

Contexto rural

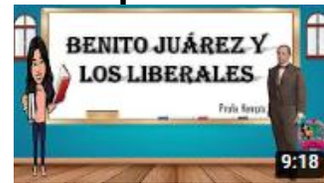
Contexto urbano

Historia "Benito Juárez y los liberales"

Aprendizaje esperado: Distingue la distribución de la población rural y urbana en los continentes.

Observa el siguiente video , completa con la información que falta y ordena los sucesos:

<https://www.youtube.com/watch?v=kAJE6TWxXuY>



Profa. Kempis Benito Juárez y los liberales

Benito Juárez _____ el 18 de julio de 1872 en Palacio Nacional en la Ciudad de México, fue importante por la consolidación del México Moderno.

Porfirio Díaz publicó el 8 de _____ de 1871 el plan de la Noria con el que se reveló contra Benito _____.

El 15 de julio de _____ en la Ciudad de México se recibió a Juárez que regresaba triunfante después de derrotar al _____.

Benito Juárez realizó la separación de la iglesia del gobierno y respetó la libertad de expresión.

Los liberales querían una _____ gobernada por un presidente mexicano.

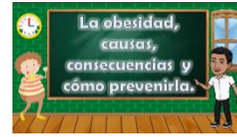
Las elecciones federales de México de 1867 se llevaron a cabo en dos jornadas. Los candidatos a la presidencia de México eran Benito Juárez y _____.

Vida saludable "La obesidad"

¿Cómo buscarlo en Google?

Observa el siguiente video y después responde las preguntas:

https://www.youtube.com/watch?v=2BD_j7vD7EI



Profe Carbajal La obesidad: causa, consecuencias y prevención

¿En qué consiste la obesidad?



¿Cuáles son las dos maneras en las que se puede almacenar la grasa en el cuerpo?



¿Alrededor de qué órganos se acumula la grasa?



¿Cómo se refleja la acumulación de esta grasa?

Escribe 3 causas y consecuencias de la obesidad:

CAUSAS

CONSECUENCIAS

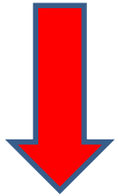
Escribe 3 acciones para prevenir la obesidad:

1. _____

2. _____

3.- _____

¡No se te olvide seguirnos en nuestras redes para más material!



En estas páginas encuentras todo el material de forma gratuita

<https://www.facebook.com/Profa-Kempis-105813251593792>



<https://www.youtube.com/channel/UC4mKdEYyM-zZZmkjRsaYENw>



<https://www.youtube.com/channel/UC HhJSoJRyfHVRkqoYHEi8w>

