



**COLEGIO AXAYACATL
PRIMARIA
TEMARIO DEL 3º BIMESTRE
2º. GRADO**

ESPAÑOL

1. ESCRIBE 10 ANTÓNIMOS.
2. ESCRIBE CINCO SINÓNIMOS.
3. ESCRIBE TRES EJEMPLOS DE RECADO.
4. ESCRIBE CINCO PREGUNTAS QUE SE USAN EN UNA ENTREVISTA.
5. ESCRIBE DIEZ ORACIONES, REMARCANDO LOS VERBOS.
6. ¿QUÉ RECURSOS PODEMOS CONSULTAR PARA AMPLIAR UN TEMA?
7. ESCRIBE DIEZ PALABRAS CON G Y DIEZ CON J.
8. ESCRIBE CINCO EJERCICIOS DE GÉNERO Y CINCO DE NÚMERO.
9. ESCRIBE BREVEMENTE EL CUENTO DE PINOCHO, Y CAMBIA EL FINAL.

MATEMÁTICAS

1. Realiza un plano, traza y describe 3 trayectos.
2. Realiza 3 ejercicios de agrupaciones con dibujo. (2 grupos de 5 manzanas).
3. Realiza 3 ejercicios de división (repartición en partes iguales con dibujo).
4. Resuelve los ejercicios de notación desarrollada.

M C D U

4 5 2 2 =	+		+		+		=	
2 7 3 0 =	+		+		+		=	
6 5 9 4 =	+		+		+		=	
8 3 6 5 =	+		+		+		=	
3 2 2 0 =	+		+		+		=	

5. Realiza 2 series numéricas, una de 8 en 8 y la otra de 9 en 9, hasta el 100.
6. Dibuja, ilumina y anota el nombre de las siguientes figuras (clasificación de polígonos): 2 cuadriláteros, 2 triángulos, 2 pentágonos y 2 hexágonos.
7. Completa el cuadro.

Se escribe	Se lee	Se descompone como
5464		
8963		
1536		
9479		
4522		

8. Realiza 5 sumas y 5 restas de tres cifras con transformación.
9. Realiza 10 multiplicaciones.
10. Estudia las multiplicaciones (tablas) del 2, 3, 4 y 5.

EXPLORACION DEL MEDIO NATURAL Y SOCIAL

RESOLVER E ILUSTRAR LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

1. Escribe el nombre de los diferentes tipos de localidades.
2. Escribe 3 elementos naturales y 3 culturales.
3. Los miembros de tu comunidad se dedican a: (escribe 5 actividades).
4. Escribe el nombre de 3 objetos antiguos, comparándolos con 3 objetos modernos.
5. Escribe el nombre de 2 juegos en los que NO se necesiten juguetes.
6. Escribe el nombre de 3 oficios y 3 profesiones.
7. El medio ambiente está formado por...
8. El medio ambiente puede sufrir cambios de manera...
9. ¿Cómo puede cambiar el ambiente por la acción del hombre?
10. ¿Cómo cambia el ambiente de manera natural?
11. ¿Para qué es necesaria el agua?
12. ¿Cómo se contamina el agua?
13. Haz un dibujo donde representes los estados físicos del agua (sólido, líquido y gaseoso)
14. TEMA: "El día de la Constitución Mexicana"
 - a. Completa las oraciones:
 - ✓ Los mexicanos debemos conocer y exigir que se respeten nuestros...
 - ✓ Todos los mexicanos debemos cumplir con nuestras...
 - ✓ Los derechos y obligaciones deben ser incluidas en las...
 - ✓ El documento que contiene nuestros derechos y obligaciones se llama...
 - ✓ El presidente que reunió al Congreso Constituyente fue...

MÚSICA

Estudiar con la flauta “María tenía un corderito” y “Puentecillo”. Practicar los ejercicios rítmicos con las tablitas.

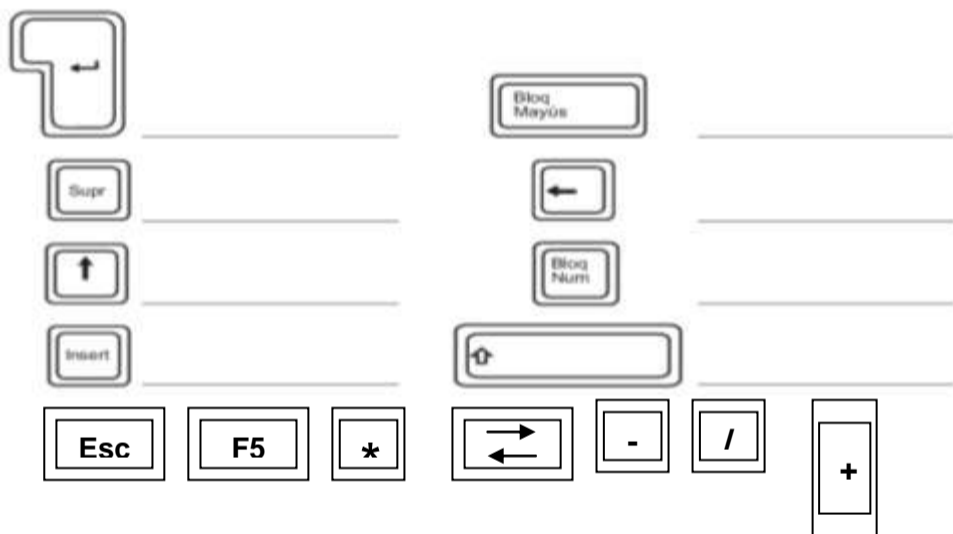
Para presentar examen el alumn@ deberá presentar:

- 1.- Instrumento (flauta, melódica, guitarra).
- 2.- Partituras (en cuaderno, fólder o método).
- 3.- Cuaderno de música, lápiz, goma y sacapuntas.
- 4.- Uniforme presentable.

NOTA: Si el alumn@ tuviera dudas sobre las piezas mencionadas, los días lunes se dará apoyo para repaso. Deberá traer instrumento, cuaderno y partitura.

COMPUTACIÓN

1. Escribe los nombres de las barras (barra de título, herramientas, etc.), de una ventana de office.
2. Escribe cómo te das cuenta que un texto está seleccionado.
3. Dibuja y escribe el nombre de los íconos de cortar, pegar, copiar, negrita, cursiva y subrayado, guardar, minimizar, maximizar y cerrar.
4. Dibuja el símbolo de word, excel y power point.
5. ¿Cómo se selecciona una palabra?
6. ¿Cómo se selecciona un renglón de texto?
7. ¿Cómo se selecciona un párrafo?
8. ¿Cuál es el ícono que oprimes para imprimir un documento?
9. ¿Cuál es el botón de rehacer y deshacer?
10. ¿Qué otro nombre recibe el tipo de letra?
11. Escribe para qué sirve cada una de las siguientes teclas:



Nota:

Para poder presentar los exámenes, será necesario entregar los temarios.