



ESPAÑOL

- ¿Qué necesitas para exponer un tema?
- ¿Qué es una fuente de información?
- ¿Qué son los textos literarios?
- ¿Qué recursos apoyan una exposición?
- ¿Qué preguntas pueden ayudarte a preparar una exposición?
- Cuando una palabra se acentúa, ¿cambia su significado?
- ¿En dónde pueden buscar información para su exposición?
- Los textos expositivos desarrollan la comunicación:
- ¿Qué es un trabalenguas?
- ¿Qué es una copla?
- ¿Qué es un verso?
- En los trabalenguas ¿importa el significado de las palabras?
- Lee el siguiente trabalenguas
Cuando cuentas cuentos,
Cuenta cuantos cuentos cuentas,
Porque si no cuentas cuántos cuentos cuentas
Nunca sabrás cuántos cuentos cuentas tú.
- ¿Cuál es el sonido que más se repite?
- ¿Cuántas veces aparece?
- Escribe un trabalenguas.
- Encierra las terminaciones que más se repitan en el trabalenguas que escribiste.
- ¿Qué es un mapa?
- ¿Qué es un croquis?
- ¿Qué es la interpretación de un croquis?
- Los nombres propios se escriben con _____

MATEMÁTICAS

- Encuentra el número que falta en las operaciones y realiza la comprobación.
 - a) $2423 + \underline{\hspace{1cm}} = 3735$
 - b) $4837 + \underline{\hspace{1cm}} = 8462$
 - c) $5389 + \underline{\hspace{1cm}} = 9656$
 - d) $9778 - \underline{\hspace{1cm}} = 4342$
 - e) $8896 - \underline{\hspace{1cm}} = 4262$
 - f) $7997 - \underline{\hspace{1cm}} = 343$
- Resuelve los siguientes problemas:
 - a) En una escuela hay cupo para 850 alumnos y actualmente están inscritos 438 niños y 269 niñas. ¿Cuántos alumnos se pueden inscribir todavía?
 - b) En un tren viajan 117 hombres y 159 mujeres. En una estación bajan 99 hombres y 69 mujeres. ¿Cuántas personas quedan en el tren?
- Análisis de la información (Estudiar la resolución de estos problemas, a través de la lectura de comprensión y sobre todo analizar la información para poder resolver las preguntas que se planteen.
- Escribe cómo se leen las siguientes cantidades:
78,998 99,678 10,908 98,754 10,397 89,345
- Ahora completa la siguiente tabla, ubicando cada dígito donde le corresponda:

NÚMERO	D. DE MILLAR	U. DE MILLAR	CENTENA	DECENA	UNIDAD
99,678					
10,908					
98,654					
10,397					

- Representa las siguientes fracciones coloreando lo que indican: $1/2$, $2/3$, $5/10$, $6/12$, $8/9$.
- Y de la misma manera realizar los fraccionamientos de longitudes en las rectas de abajo.
_____ $1/2$
_____ $2/3$
_____ $5/10$
_____ $6/12$
_____ $8/9$
- Dibuja el croquis de tu casa.
- Obtén los siguientes porcentajes. 10% de 5567, 25% de 9876, 33% de 9807, 12% de 5802 y 20% de 8979.

CIENCIAS NATURALES

Resuelve las siguientes preguntas:

- ¿Qué es la reproducción?
- Utiliza un esquema y localiza las partes del aparato reproductor masculino
- ¿Cuál es el nombre del líquido espeso que transporta a los espermatozoides?
- El _____ es un órgano musculoso con un conducto interior.
- Los _____ son los órganos encargados de producir los espermatozoides.
- Utiliza un esquema y localiza las partes del aparato reproductor femenino.
- La _____ es la parte exterior del aparato reproductor femenino con unos pliegues llamados labios
- La _____ es el tubo que comunica el exterior con el útero.
- Los _____ son los órganos productores de las células femeninas llamadas _____.
- Las _____ son los tubos que comunican los ovarios con el útero.
- Menciona 3 cambios físicos que se presentan en la pubertad de los hombres.
- Menciona 3 cambios físicos que se presentan en la pubertad de las mujeres.
- Nombre del proceso donde el óvulo y el espermatozoide se unen para formar una célula única llamada cigoto.
- ¿A qué se le llama equidad de género?
- ¿Cómo está formado el sistema nervioso?
- Escribe 5 acciones para cuidar los órganos del sistema nervioso.
- ¿Cómo está formado el aparato locomotor?
- Menciona 3 medidas para evitar lesiones y perder movilidad.
- ¿Cómo está formado el aparato circulatorio?
- ¿Cuál es la función del aparato digestivo?
- Utiliza un esquema y localiza los órganos que forman el aparato digestivo.
- Menciona 5 acciones para cuidar tu aparato digestivo.
- Utiliza un esquema y localiza los órganos que forman el aparato respiratorio.
- La acción de jalar aire hacia los pulmones se llama _____
- La acción de expulsar el aire de los pulmones se le conoce cómo _____
- ¿Para qué nos ayudan las vacunas?
- Escribe 3 enfermedades que se evitan al ser vacunados.
- ¿Qué es un agente nocivo?
- ¿Qué son las sustancias tóxicas?
- Escribe 3 acciones que ayudan a evitar que dañes tu salud con sustancias tóxicas.

HISTORIA

Los primeros americanos provenían del continente:

¿Cuáles son los pueblos que practicaban la agricultura?

¿Cuáles son los pueblos que practicaban la recolección y la caza?

Escribe los tres nombres de las regiones culturales de nuestro país.

Señala al menos tres características que correspondan a cada una de las regiones culturales.

Escribe tres nombres de algunos centros ceremoniales ubicados en Mesoamérica.

Escribe cinco nombres de algunos productos agrícolas cultivados por los pueblos mesoamericanos.

No olvides que tu cuaderno debe estar completo, ilustrado, así como tus cuestionarios calificados y corregidos en su caso, además de tu mapa mental que iniciamos en clase y terminamos de tarea.

GEOGRAFÍA

* República Mexicana: localización geográfica, límites territoriales y división política.

Marca en un mapa diferente cada uno de los puntos anteriores y, repasa los nombres de las 32 Entidades Federativas, su localización y el nombre de sus capitales.

* Los Mapas.

a) ¿Para qué nos sirven los mapas?

b) ¿Qué es la rosa de los vientos? Dibuja una.

¿Por qué utilizamos escalas en los mapas?

*No olvides que tu cuaderno debe estar completo, aquí es importante que se encuentren los mapas que hemos utilizado, además que los ejercicios y cuestionarios estén calificados.

FORMACIÓN CÍVICA Y ÉTICA

1.- NIÑOS Y NIÑAS CUIDAN DE SU SALUD E INTEGRIDAD PERSONAL. Transcribe tus cuestionarios al cuaderno de temarios y repasa tus respuestas, de ser necesario corrígelas, utiliza como base los apuntes de tu cuaderno y tu libro de texto.

Recuerda que el cuaderno debe estar completo e ilustrado. Además los ejercicios y cuestionarios debidamente calificados.

MÚSICA

Tocar "Cielito lindo", en flauta o melódica.

Para el examen el alumno presentará:

1.- Instrumento (flauta, melódica, guitarra).

2.- Partituras (en cuaderno o fólder)

3.- Cuaderno de música, lápiz, goma y sacapuntas.

NOTA: cada lunes desde el pasado 26 de septiembre, se asesora a todos los alumnos que tengan dudas con las piezas de examen, en horario de 15:00 a 15:30 hrs.

COMPUTACIÓN

- Escribe ¿Para qué nos sirve la opción detalles?
- Escribe los pasos para crear una carpeta y dibújala.
- Escribe cómo se crea un acceso directo y dibújalo.
- Dibujar el escritorio de Windows y señalar sus partes principales.