



SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN

COORDINACIÓN DE EDUCACIÓN BÁSICA  
DIRECCIÓN GENERAL DE EDUCACIÓN PRIMARIA  
Dirección de Proyectos Educativos de la D.G.E.P.

# Secuencia de actividades para los niños de 5to. grado



# Presentación

Estas secuencias tienen el propósito de ofrecer a los padres de familia una serie de acciones para reforzar los aprendizajes de sus hijos de manera organizada en el contexto familiar.

Las actividades sugeridas les permitirán repasar los últimos contenidos que trabajaron en el aula, para desarrollar y fortalecer sus habilidades, destrezas, capacidades lo que les permitirá adquirir mayor seguridad en sí mismos.

# Presentación

Estamos convencidos que el propiciar una educación donde todos se involucren con responsabilidad, compromiso, determinación y entusiasmo nos llevará a recuperar los tiempos no aprovechados en el aula por la contingencia de salud, para situarnos el día de mañana en contextos internacionales que nos permitan participar con seguridad inminente ante la globalización mundial.

# Orientaciones Generales

- La secuencia de actividades presenta temáticas organizadas por grado y por asignatura del Plan y Programa de estudio 1993, dándole mayor énfasis a Español, Matemáticas y Ciencias Naturales.
- Es trascendente que el padre de familia tome en cuenta la importancia que tiene su participación activa en las actividades sugeridas todos los días, esto permitirá fortalecer en los niños algunas competencias tales como: analizar, redactar, sintetizar, leer, escribir entre otras.

# Orientaciones Generales

- En los grados de tercero a sexto se sugiere que las actividades se desarrollen por día y de manera secuenciada.
- También encontrarán en ella los materiales indispensables para la elaboración de las tareas.
- Todos sus trabajos deberán presentarlos a su maestro al regreso a su escuela.

# Temáticas y propósitos 5to. Grado

ASIGNATURA	PROPÓSITO
Español	<p>Seleccionar y buscar información para elaborar la investigación e informe de resultados.</p> <p>Utilizar diferentes estrategias para la lectura de textos informativos.</p> <p>Identificar y clasificar de las palabras por su sílaba tónica.</p> <p>Reconocer la estructura de las oraciones en textos.</p>
Matemáticas	<p>Resolver problemas que impliquen el empleo de números decimales, operaciones con fracciones y cálculo de porcentajes mediante diversos procedimientos.</p> <p>Introducir al uso de las unidades de peso a través de problemas.</p>
Ciencias Naturales	<p>Conocer diferentes fuentes de energía y los cambios que producen.</p> <p>Identificar y utilizar los pasos del método científico en actividades experimentales relacionadas con la energía.</p>

# Desarrollo de las acciones

## PRIMER DÍA

- Lee la lección 25 “Emergencias” de las páginas 178 y 179 de tu libro de Español.
- Ahora realiza una pequeña investigación acerca de las Emergencias, tomando en cuenta las sugerencias planteadas en la página 181 de tu libro de Español y las páginas 165 a la 168 de tu libro de Ciencias Naturales.

# Continuando con las tareas

- Para indagar sobre el tema apóyate en diferentes fuentes de información que tengas en tu casa como: noticiarios, internet, periódico, trípticos, entre otros.
- Practicar un deporte es muy importante para la salud, realiza una encuesta entre los miembros de tu familia para conocer ¿Cuál es su deporte favorito?. Resuelve la lección 73 de tu libro de matemáticas páginas 162 y 163 aborda éste tema.



# Seguimos trabajando

## SEGUNDO DÍA

- Un vez que hayas realizado la investigación elabora un informe para que cuando regreses a clases lo compartas con tus compañeros, para mejorar tu informe aprovecha las sugerencias de la página 204 de tu libro de español.
- Apoya a tu hijo en la resolución de los siguientes problemas:
  - 1.- El profesor solicitó a sus alumnos que escribieran con números decimales la fracción  $658/1000$

¿Quién lo hizo correctamente?

- A) Luis 65.8
- B) Juan 6.58
- C) Paco 0.0658
- D) Víctor 0.658



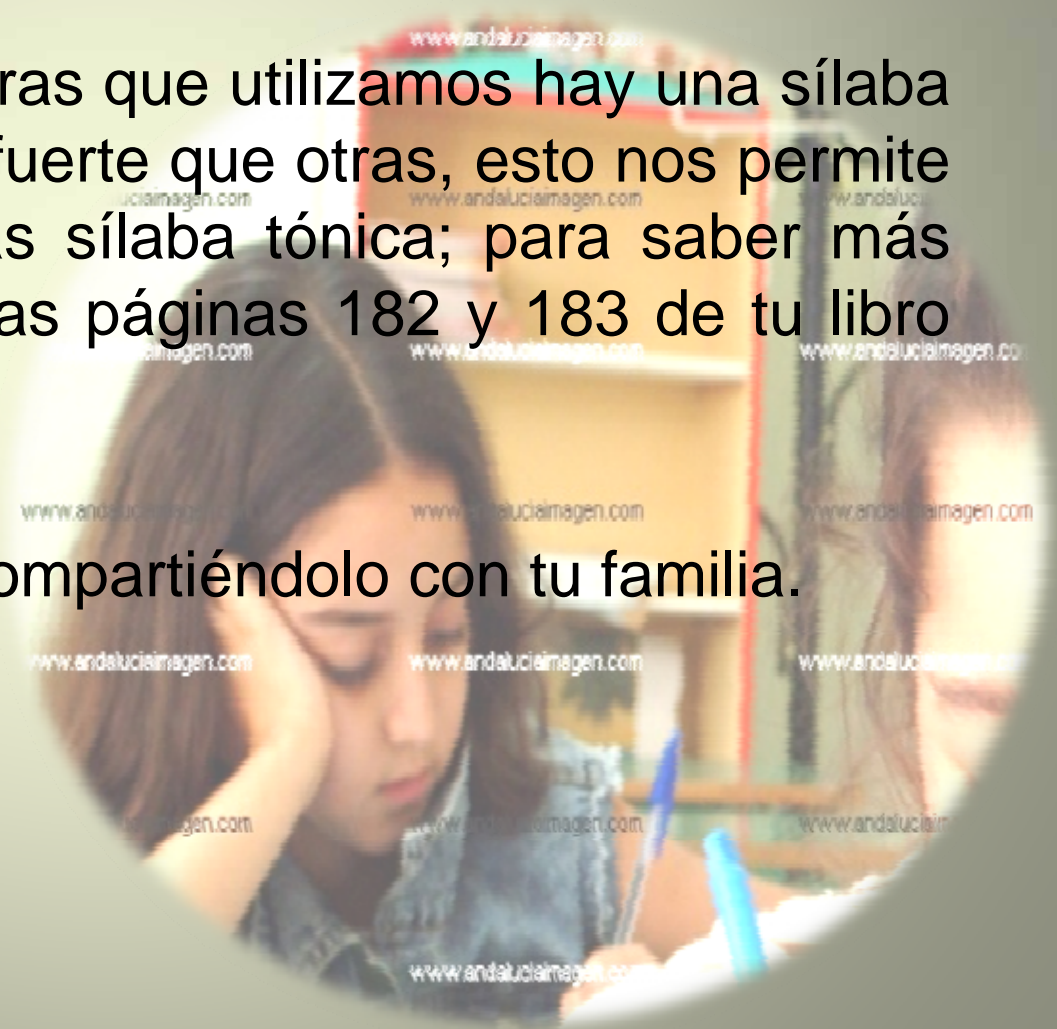
# Qué más vamos a hacer

2. ¿Ordena de menor a mayor los siguientes números decimales 0.345, 0.543, 0.354 y 0.064?
  3. En el salón de Paco ahorraron para el festival de fin de cursos \$272.36 por semana y llevan ahorrando durante 12 semanas y media ¿Qué cantidad tienen?
- Solicite a su hijo leer el texto informativo de la lección 31 del libro de Ciencias Naturales página 146 y de ser posible realice el experimentos que se sugiere en la página 147.

# Y ahora qué hacemos

## TERCER DÍA

- En casi todas las palabras que utilizamos hay una sílaba que se pronuncia más fuerte que otras, esto nos permite clasificarlas llamándolas sílaba tónica; para saber más realiza el ejercicio de las páginas 182 y 183 de tu libro de Español.
- Practica lo aprendido compartiéndolo con tu familia.



# Podemos seguir mañana

- En muchas ocasiones al comprar algo has observado que tiene algún descuento, ¿Sabes cómo se calcula?. Te invito a que realices ejercicios que te permitirán calcularlo en la lección 74 de tu libro de Matemáticas en las páginas 164 y 165 encontrarás algunos ejemplos.
- Para continuar con la lección 31 que iniciaste el día de ayer, realiza el experimento de la página 149, comparte los resultados con tu familia.

# Estamos listos para continuar

## CUARTO DÍA

- Seguramente has repetido a tu hijo (a) constantemente lo que debe hacer, es importante que tú también conozcas sus derechos, en familia lean la lección 30 de su libro de Español páginas 184 y 185, compartan la información que maneja el texto.
- Juntos realicen un collage con imágenes.



# Quiero seguir trabajando

- Pídele a tu hijo (a) que practique el algoritmo de la división resolviendo la lección 78 de las páginas 172 y 173 de su libro de Matemáticas.
- Para recordar lo aprendido en Ciencias Naturales inicia las actividades de las páginas 156 y 157 del libro de esta asignatura.



# Ya mero terminamos

## QUINTO DÍA

- Solicite a su hijo (a), que construya oraciones e identifique el sujeto y predicado con las palabras que se encuentran en el libro de Español página 189.
- Posteriormente elaborará una carta a su mejor amigo (a) donde tome en cuenta los puntos que se mencionan en el libro de Español página 192.

# Lo logramos terminamos

- Pregúntele : ¿cuáles son las unidades de peso?. Para saberlo debe realizar las actividades de la lección 86 del libro de Matemáticas en las páginas 188 y 189.
- Continúe con las actividades bloque V del libro de Ciencias Naturales.



Felicidades, lo hicieron muy bien.

# Recomendación final

Recuerda que existen otras actividades que puedes realizar con la familia tales como:

**Juegos familiares** (Basta, memórama, tangram, juego del uno, el juego de la oca, damas chinas, entre otros). En caso de que no tengas algún juego diseñalo y elabóralo con los materiales que tengas en casa.

# Recomendación final

**Transmisión oral de la historia familiar**, revisar los álbumes familiares para reconstruir la historia familiar. Pídeles a tus papás que te cuenten cómo eran tus abuelitos, qué hacían, cómo vivían, qué enfermedades eran las más comunes, entre otras.

**Círculo de lectura**, donde lean en familia diferentes libros, revistas, artículos o material escrito de interés de la familia, recuerda que puedes utilizar cualquier material que tengas en casa.

# Recomendación final

**Otra opción pueden ser los programas** Educativos. Elección de programas educativos en familia por ejemplo: Canal 11, canal 12, canal 14, canal 22 y canal 7, entre otros. O cualquier programa que puedas compartir de los hechos que acontecen. Recuerda que si no tienes televisión escucha la radio o preguntarle a tus papás.

TE DESEAMOS ÉXITO EN TUS TAREAS