

FECHA	MATERIA	TEMAS A ESTUDIAR
21 de Enero	Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> • Importancia de las interacciones entre los componentes del ambiente, páginas 66, 67, 68, 69 y 70. • Relación de la contaminación del aire con el calentamiento global y el cambio climático, páginas 72, 73, 75, 76 y 77. • Relación entre las propiedades de los materiales y su consumo responsable, páginas 84, 85 y 86. • Apuntes en la libreta.
	Geografía	<ul style="list-style-type: none"> • Acciones para el desarrollo sustentable, páginas 66, 67, 69 y 71. • Apuntes en la libreta.
22 de Enero	Español	<ul style="list-style-type: none"> • Escribir un relato histórico para el acervo de la biblioteca del aula, páginas 87 a la 94. • Adaptar un cuento como obra de teatro, páginas 97a la 108. • Apuntes en la libreta.
	Formación cívica y ética	<ul style="list-style-type: none"> • Los desafíos de las sociedades actuales, páginas 80 a la 86. • Diálogo entre culturas, páginas 90 a la 96. • Humanidad igualitaria sin racismo, páginas 98 a la 104. • Desarrollo sustentable, páginas 106 a la 110. • Apuntes en la libreta.
23 de Enero	Historia	<ul style="list-style-type: none"> • Mesoamérica, espacio cultural, página 62. • Las civilizaciones mesoamericanas, páginas 63, 64, 65, 66 y 67. • Civilizaciones anteriores a los Incas, páginas 68 y 69. • Apuntes en la libreta.
24 de Enero	Matemáticas	<p>Libro desafíos matemáticos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plano cartesiano, páginas 90, 9. • Pulgada, pie y milla, página 95. • Libra, onza y galón, página 96. • Resolución de problemas, páginas 101, 102, 103. • Media, mediana y moda, páginas 104, 105 y 106. <p>Juguemos a contar y medir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema de medidas inglesas, páginas 116, 117 y 118. • Mediana y promedio, páginas 135 y 136.

GUÍA DE ESTUDIOS PRIMARIA

PERIODO	GRADO	GRUPO	TRIMESTRE
ESPECIALES DEL 28 DE ENERO AL 01 DE FEBRERO	6°	A	II

FECHA	MATERIA	TEMAS A ESTUDIAR
28 de Enero	Computación	<ul style="list-style-type: none"> • Diseño algoritmos para resolver problemas página 32. • Resuelve problemas con la computadora página 33. • Solución de problemas con operadores aritméticos página 34. • Solución de problemas con funciones página 36.
29 de Enero	Science	<ul style="list-style-type: none"> • White paper Write and Study characteristics of bones Science book page 29. • Study and write the functions of main muscles: deltoids, masseter, abdominals, trapezius triceps and biceps quadriceps and calf. • Write locomotor chant on white paper as you sing it. • Draw the five sense and main parts of each. Science book page 35. • Write about the brain most important information Science book page 34 and 36. • Study and Draw forms of energy Science book page 41 unscramble the words and write a sentence for each: ghlliergyn, nousdnereyg, ticklecralyge, loac, ekbi, poretl, oil, malthar, ynrlitageclegee . • Draw a chart with 3 examples of thermal enery 3 of kenetic and 3 of chemical reaction.
	Chino Mandarín	<ul style="list-style-type: none"> • Símbolo y nombre de "caro" (Página 21 de la guía de chino mandarín). • Símbolo y nombre de "barato" (página 21 de la guía de chino mandarín). • Símbolo y nombre de "mojado" (página 24 de la guía de chino mandarín).

		<ul style="list-style-type: none"> • Símbolo y nombre de "seco" (página 24 de la guía de chino mandarín). • Símbolo y nombre de "limpio" (Página 26 de la guía de chino mandarín). • Símbolo y nombre de "sucio" (página 26 de la guía de chino mandarín). • Oraciones con expresando exageración Ej. La ropa está muy cara. (Página 21, 24 y 26 de la guía de chino mandarín). • Radicales: concha e insecto (página 22 de la guía de chino mandarín).
30 de Enero	Ingles	<ul style="list-style-type: none"> • Write the functions of the brain lobes and its parts student book page 42 ,50 and 35 activity A and B. • Study the information about Pompeii and Eastern Islands Statues. write questions with when? , what ?, who?, where ?How many? and answer them. • Draw and color the brain and main parts activity book page 35 activity C.
31 de Enero	Formación en la Fe	<ul style="list-style-type: none"> • Guía de estudio en la libreta.