Calendario Semanal

Semana del 07 de Septiembre al 11 de septiembre

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Día | Asignatura | Contenido y actividades |
| Lunes | 14:30 Lenguaje | Objetivo : Identificar personajes del cuento, conflicto y su solución .”El tigre negro y el venado blando” Resolver actividades paginas 112- 113  Escribir una carta al uno de los personajes.  Tarea para después de clases , resolver guías de sufijos y prefijos enviadas al correo. |
| Lunes | 15:30 Matemática | Objetivo : Aprender a medir ángulos internos con el transportador. Uso y utilidad del transportador.  Páginas 138 – 139 -140  Después de clases medir ángulos en guía N° 1 Ángulos, enviada al correo |
| Martes | 14.30 Historia | Objetivo: conocer las características de las coordenadas geográficas y ubicación absoluta. Páginas 72 – 73  Imprimir guía PAISES DE AMERICA DEL SUR (para resolver en clases)  Tarea después de clases resolver guía Ubicación absoluta (YA ENVIADA POR CORREO) |
| Martes | 15.30 Artes Visuales | Objetivo : Crear guirnaldas y adornos de 18 de Septiembre  Materiales: papel volantín o crepe color rojo- blanco – azul. pegamento  O los materiales que tengan en el hogar |
| Miércoles | 14:30 Ciencias Naturales | Objetivo: Conocer los Parques Nacionales y Reservas Nacionales en Chile paginas 102 -103 |
| Miércoles | 15:30 Lenguaje | Objetivo: Revisión de guías impresas y resueltas de sufijos y prefijos.  Lectura sobre textos informativos.  Páginas 114 – 115 – 116 – 117  “LA NOTICIA” |
| Jueves | 14:00 Matemáticas | Objetivo: Identificar distintos ángulos según sus medidas(agudo – recto- obtuso y llano)  Aprender a construir ángulos paginas 141 – 142- 143  Después de clases medir ángulos en guía N° 2 Ángulos, enviada al correo |
| Jueves | 15:00 Música | Objetivo: interpretar diferentes secuencias rítmicas con palitos de brocheta, o lápices de colores. |
| Viernes | 14:00 Historia | Objetivo: Reconocer en el mapa los paralelos y meridianos  Páginas 74 – 75 -76 – 77  Tarea después de clases resolver guía  Paralelos y meridianos enviada con anterioridad. |
| Viernes | 15:00 Ciencias Naturales | Objetivo: Conocer instituciones destinadas a la conservación de los ecosistemas paginas 104 -105 |