**HORARIO TRANSMISIÓN 2° AÑO BÁSICO C**

Estimadas familias, padres, madres y apoderados

Les saludamos cordialmente, esperando se encuentren bien. A continuación, le enviamos el horario de transmisión de clases híbridas, el cual se comenzará a implementar a partir del Lunes 24 de Mayo.

Recordamos que son los mismos links de acceso que se encuentran en classroom.

El horario de inicio se ha ajustado en 15 minutos para dar tiempo a la conexión que se requiere desde cada sala de clases antes de iniciar la transmisión.

* La transmisión clases online será de una hora pudiendo extenderse brevemente acorde al contenido desarrollado.
* La última hora de la jornada terminará antes atendiendo a que la docente debe despachar a los niños que están de manera presencial

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **25 HORAS CURSO: 2° C JOCELYN SIBILIA** | | | | | | |
| **No.** | **HORA** | **LUNES** | **MARTES** | **MIÉRCOLES** | **JUEVES** | **VIERNES** |
| 1 | 8:45 a 9:45 | LENGUAJE | LENGUAJE | MÚSICA | EFI | LENGUAJE |
| JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | PAULINA JARA | AYALA- KARIN | JOCELYN SIBILIA |
| 2 |  | LENGUAJE | LENGUAJE | MÚSICA | EFI | LENGUAJE |
| JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | PAULINA JARA | AYALA- KARIN | JOCELYN SIBILIA |
|  | **20MIN** | RECREO | | | | |
| 3 | 10:35 a 11:35 | MATEMATICA | C. NATURALES | LENGUAJE | MATEMATICA | HISTORIA |
| JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | CATALINA Z |
| 4 |  | MATEMATICA | C. NATURALES | LENGUAJE | MATEMATICA | HISTORIA |
| JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | CATALINA Z |
|  | **10 MIN** | RECREO | | | | |
| 5 | 12:10 | ORIENTACIÓN | MATEMATICA | C. NATURALES | HISTORIA | MATEMATICA |
| JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA | JOCELYN SIBILIA |

IMPORTANTE:  Los horarios de reforzamiento se mantienen en modalidad online en la jornada de la tarde. Se ajustarán y se informarán oportunamente.

Atentamente

V. ACADÉMICA – DIRECCIÓN DE CICLO