



Profesora: Françoise Barichivich
Tercero Básico B

Semanario 3 básico B semana 13 de julio

Estimados apoderados: Les saludo cordialmente. Adjunto a ustedes, el semanario a utilizar en conjunto con el horario de clases para preparar la semana siguiente en cuanto a estudio, materiales, preparación de la mochila y evaluaciones.

Días	Asignatura y materiales solicitados
<u>Lunes 13</u> Evaluación U2 matemática	Matemática: Cuaderno de la asignatura. TOMO 1 texto ASTORECA. Lenguaje: Cuaderno de la asignatura, Texto caligrafix. Texto Mineduc. Ed Física: Cuaderno de asignatura forro transparente. Buzo del Colegio y bolsa de aseo (toalla de mano, desodorante, polera de cambio para después de la clase, botella de agua y gorra para el sol cuando sea necesaria) Ciencias: Cuaderno de la asignatura. Texto Mineduc. Historia: Cuaderno de la asignatura. Texto Mineduc.
<u>Martes 14</u> Evaluación U2 Ciencias	Lenguaje: Cuaderno de a asignatura, texto caligrafix, Texto Mineduc. Ciencias: Cuaderno de la asignatura. Texto Mineduc. Música: Cuaderno de la asignatura. Religión: Cuaderno de la asignatura. Estuche completo.
<u>Miércoles 15</u> Evaluación U2 Historia	Matemáticas: Cuaderno de la asignatura. Tomo 1 Texto ASTORECA Ed. Física: Cuaderno de asignatura forro transparente. Buzo del Colegio y bolsa de aseo (toalla de mano, desodorante, polera de cambio para después de la clase, botella de agua y gorra para el sol cuando sea necesaria) Lenguaje: Cuaderno de la asignatura, texto caligrafix, Texto Mineduc. Historia: Cuaderno de la asignatura, Texto Mineduc .
<u>Jueves 16</u>	FERIADO
<u>Viernes 17</u>	INTERFERIADO

Señor apoderado: Junto con saludarle cordialmente a cada uno le solicito enviar el cuaderno de comentario, es un cuaderno COLLEGE cuadrículado forrado de color rojo con el nombre del estudiante. Para el día Lunes 13 de Julio.

Atte profesora Françoise Barichivich



CONTENIDOS DE LAS EVALUACIONES U2

FECHA DE APLICACIÓN	EVALUACIÓN	CONTENIDOS
Lunes 20 de Julio	LENGUAJE	Sílaba tónica – acentuación de palabras agudas, graves, esdrújulas – Prefijos y sufijos–Homófonos-Homógrafos. Comprensión lectora, genero, propósito y estructura de: <ul style="list-style-type: none">● Poema● Carta● receta● Instructivo● Biografía.
Lunes 13 de Julio	Matemática	<ul style="list-style-type: none">● Identificar cuerpos geométricos y sus elementos● Vistas de cuerpos geométricos● Identificar coordenadas en un plano● Reconocer las multiplicaciones como suma iterada● Reconocer las multiplicaciones como Matrices● Resolver problemas aplicando la multiplicación● Tablas del 0 al 10● Identificar factores que faltan en una multiplicación
Martes 14 de Julio	Ciencias	<ul style="list-style-type: none">● Características de los componentes del Sistema Solar. (sol, planetas, estrellas, meteoritos, satélites naturales, cometas, galáxia, vía láctea, cinturón de asteroides)● Planetas que están más cerca o lejos del sol● Planetas gaseosos● Planetas que están antes o después del cinturón de asteroides.● Planetas rocosos, planetas con anillos.● Características y consecuencias de los movimientos de traslación y rotación de la Tierra● Características de eclipse lunar y solar● Características de la fase de la luna, duración entre una fase y otra.
Miércoles 15 de julio	Historia	<ul style="list-style-type: none">● Ubicación de la civilización griega● Mares que rodeaban a Grecia● Características del paisaje en donde habitan los griegos● Actividades económicas de los griegos● Arquitectura y arte griego● Religión, creencias● Vida social griega, organización social (ciudadanos, esclavos, extranjeros, mujeres)● Características de una antigua ciudad griega (ágora, acrópolis, olimpo, casas antiguas, templo, teatro,)● Características de Atenas y Esparta, comparación de ambas polis.● Democracia griega● Rol de la mujer en la antigua grecia