



Calendario de Pruebas Abril

Curso: 8°B

Fecha	Asignatura	Temario
01-04	Ed. Física y Salud	Evaluación Gimnasia <ul style="list-style-type: none">• Voltereta adelante sin inclinación (en colchoneta).• Voltereta atrás sin inclinación (en colchoneta).
06-04	Artes Visuales	Tejido en papel (boceto) <ul style="list-style-type: none">• 1 sobre de papel lustre.• Tijera.• Pegamento en barra• Regla.
13-04	Física	Evaluación <ul style="list-style-type: none">• Estructura del átomo (partículas subatómicas y su carga).• Iones: catión y anión.• Formas de electrización: por fricción, por contacto y por inducción.
13-04	Matemática	Evaluación Números racionales: <ul style="list-style-type: none">• Representación en la recta numérica.• Multiplicación y división (algoritmo y resolución de problemas).
06-04	Química	Fabricación y explicación de Modelos atómicos, sus similitudes y diferencias. Deben presentar materiales
07-04	Lenguaje	Evaluación Lectura complementaria “ <i>Las chicas de alambre</i> ” (autor Jordi Sierra I Fabra) Materiales por grupo: <ul style="list-style-type: none">• 1 pliego de papel kraft.• 1 plumón permanente negro o azul.
08-04	Biología	Evaluación <ul style="list-style-type: none">• Alimentos y sus nutrientes.



		<ul style="list-style-type: none">• Función de los nutrientes.• Unidad estructural de los carbohidratos, minerales, proteínas y lípidos.• Enfermedades asociadas a un desequilibrio o trastorno alimenticio.
13 y 20 /04	Artes Visuales	Tejido en papel (2 muestras) Materiales: (Trabajo individual) <ul style="list-style-type: none">• 4 o más cartulinas tamaño 26, 5 x 37, 5 cm (block cartulinas) según diseño elegido.• Tijera• Pegamento en barra• Regla (30 o más centímetros).
13-04	Física	Trabajo en parejas <i>Detectar cargas eléctricas a través de un electroscopio.</i> <u>Materiales:</u> <ul style="list-style-type: none">• 1 globo cualquier color• 1 barra de plasticina color a elección• 1 vaso transparente de 200 ml.• 1 clip metálico (tradicional)• Tijera Papel aluminio de 20 x 20 cms (el que se emplea para la cocina).
14-04	Historia, Geografía y Ciencias Sociales	Evaluación <ul style="list-style-type: none">• Cambio de Paradigma- Medieval a Moderno.• Humanismo y Renacimiento.• Periodificación de la Historia
15-04	Tecnología	Infografía necesidades en el ámbito académico. (Trabajo grupal.) <u>Materiales (de modo grupal)</u> <ul style="list-style-type: none">• 1 cartulina color claro o papelógrafo (grupal).• Hoja de block (para boceto y otras imágenes dibujadas) o pueden traer imágenes de referencia de la necesidad y solución seleccionada.• Pegamento• Tijera.• Plumones.



13-04	Música	Conjunto instrumental: <i>Llueve sobre la ciudad - Los Bunkers.</i> <ul style="list-style-type: none">• Interpretación individual y en conjunto de pieza musical en instrumento seleccionado.
21-04	Lenguaje	Trabajo día del libro
21-04	Inglés	<ul style="list-style-type: none">• Creación de trabajo práctico creando una carta explicando su fin de semana y las acciones que hizo a un/a amigo/a.
22-04	Tecnología	Presentación de infografía a sus pares y docente.
22-04	Biología	Evaluación <ul style="list-style-type: none">• Calculan índice de masa corporal IMC.
24-04	Religión	Prueba parcial Tema: “La persona, una realidad corporal y espiritual”
24-04	TDM	Evaluación <ul style="list-style-type: none">• Multiplicación y división de números enteros con regla de los signos.
27-04	Artes Visuales	Entrega de muestras.
30-04	Matemática	Evaluación Potencias y raíces. <ul style="list-style-type: none">• Resuelven ejercicios con algoritmo y resolución de problemas.