

## Calendario de pruebas mes de MARZO 2024

3°A

<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
18 de marzo	19 de marzo	20 de marzo	21 de marzo  <b>Prueba de Lenguaje</b> <b>“Comprensión de textos/ gramática”</b>  Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática).	22 de marzo
25 de marzo  <b>Educación Física</b>  <b>Evaluación Matemática</b> (números hasta el 1.000)	26 de marzo	27 de marzo  <b>Prueba de Historia</b>  <b>“Puntos de referencia”</b>	28 de marzo  <b>Control n°1 “Comprensión de textos”</b>	29 de marzo  <b>Viernes santo</b>
1 de abril  <b>English test</b>	2 de abril <b>Prueba de Cs. Naturales</b> <b>“La luz”</b>	3 de abril  <b>Entrega de trabajo práctico tecnología</b>	4 de abril <b>Prueba de Lectura complementaria</b>  Control semanal de algoritmos de adición y sustracción (Matemática)	5 de abril  <b>Prueba de música</b>

**Tabla de contenidos 3BA**  
**Evaluaciones de MARZO 2024**

<b>Asignatura</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Temario de contenidos</b>
<b>Lenguaje y Comunicación</b>	21.03	Comprensión de textos literarios y no literarios/ gramática (sustantivos, adjetivos)
	28.03	Control n°1 "Comprensión de textos"
	04.04	Lectura complementaria "Memorias de Hugo (el chanco de tierra)"
<b>Inglés</b>	01.04	Guías de estudio 1y 2.  Guia 1: Numbers (from 10 to 100) (by 10's / 10 en 10), Alphabet: reconocer palabras y sonidos asociados a cada una de las letras del abecedario ,  Guia 2: adjetivos para describir la personalidad. Uso de She's /He's _____.
<b>Matemática</b>	25.03	Evaluación escrita "números hasta el 1.000" Unidad 1 - Leer y representando de forma concreta, pictórica y simbólica. Identificando las unidades, decenas y centenas, comparando y ordenando números naturales hasta el 1.000 ✓ Texto escolar TOMO I página 11 a la 34.  - En los controles se evaluarán algoritmos de sumas con reserva y restas sin reserva (son evaluaciones de carácter acumulativo).
<b>Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b>	27.03	Puntos cardinales Páginas del texto desde la 8 a 31
<b>Ciencias Naturales</b>	02.04	- La luz y sus características. - Los fenómenos de reflexión ya absorción de la luz
<b>Tecnología</b>	03.04	Entrega de dibujo de las distintas vistas (frontal, superior, inferior, lateral) de un objeto a elección.
<b>Música</b>	5/04	Canción "el tortillero", cantada con letra de memoria
<b>Educación Física y Salud</b>	25/03	Actividad física moderada a vigorosa, conductas seguras, hábitos de higiene.