

Calendario de pruebas mes de SEPTIEMBRE 2024

6°A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
2 DE SEPTIEMBRE	3 DE SEPTIEMBRE	4 DE SEPTIEMBRE Historia Chile en el siglo XX: democracia, dictadura y transición.	5 DE SEPTIEMBRE Lenguaje: Control de lectura #12 Educación física	6 DE SEPTIEMBRE Control semanal matemática
9 DE SEPTIEMBRE Control Ciencias Naturales	10 DE SEPTIEMBRE	11 DE SEPTIEMBRE	12 DE SEPTIEMBRE Lenguaje: Control de lectura #13	13 DE SEPTIEMBRE
16 DE SEPTIEMBRE RECESO FIESTAS PATRIAS	17 DE SEPTIEMBRE RECESO FIESTAS PATRIAS	18 DE SEPTIEMBRE RECESO FIESTAS PATRIAS	19 DE SEPTIEMBRE RECESO FIESTAS PATRIAS	20 DE SEPTIEMBRE RECESO FIESTAS PATRIAS
23 DE SEPTIEMBRE Trabajo evaluado matemática “área y volumen de cubos y paralelepípedos”	24 DE SEPTIEMBRE Prueba general matemática Religión: Derechos y deberes	25 DE SEPTIEMBRE Prueba general lenguaje Lenguaje: Inicio de trabajo para representación teatral	26 DE SEPTIEMBRE English: Worksheet:Single graded activity.	27 DE SEPTIEMBRE Trabajo evaluado de Ciencias Naturales

Tabla de contenidos 6BA
Evaluaciones de SEPTIEMBRE 2024

Asignatura	Evaluación	Temario de contenidos
Lenguaje y Comunicación	25/09	Los controles de lectura son semanales y evalúan comprensión lectora general. Escritura de guion breve y ensayo para hacer representación teatral, además de elaboración de afiches para promocionar sus obras.
Inglés	26/09	Guía evaluada unidad 4: tiempo gramatical pasado en afirmativo, negativo e interrogativo. Vocabulario de la unidad.
Matemática	23/09 y 24/09	Trabajo evaluado área y volumen de cubos y paralelepípedos: OA13 Demostrar que comprenden el concepto de área de una superficie en cubos y paralelepípedos, calculando el área de sus redes (plantillas) asociadas. OA18 Calcular la superficie de cubos y paralelepípedos expresando el resultado en cm ² y m ² . OA19 Calcular el volumen de cubos y paralelepípedos, expresando el resultado en cm ³ , m ³ y mm ³ Texto de estudio: Páginas 149 a 161 Cuaderno de actividades: Páginas 124 a 133 En los controles semanales se evaluarán problemas de adición, sustracción, multiplicación y división, además de contenidos ya vistos durante el año.
Historia, Geografía	04/09	Evaluación de unidad 3: Chile en el siglo XX: democracia, dictadura y transición. Época del salitre, cuestión social, organización, participación de mujeres en la política, participación de grupos sociales, democratización, ampliación del voto, golpe de Estado y quiebre de la democracia.
Ciencias Naturales	09/09 27/09	Control de la materia, sus estados, calor y temperatura Texto de estudio: Páginas 146-167 Trabajo evaluado: Curva de calentamiento del agua.
Música		Evaluación en proceso: repertorio chileno de los 80
Educación Física y Salud	05/09	Folclore (coreografía terminada)