



CALENDARIO DE PRUEBAS MAYO 6° BÁSICO

FECHA	ASIGNATURA	CONTENIDO
LUNES 2	EDUCACIÓN FÍSICA	1- Habilidades motrices básicas. a- manipulación b- locomoción c- estabilidad
MARTES 3	MÚSICA	Unidad 1: Los inicios de la música chilena y sus contextos -música precolombina, -música de la colonia(siglo XVI-XVIII), -música de la nueva república(siglo XIX), -música de nuestros abuelos(siglo XX) -música en la actualidad.(XXI)
MARTES 3	LENGUAJE	<ul style="list-style-type: none"> • Identificar características de los géneros literarios (narrativo-lírico y dramático) • Estructura de un texto narrativo (pgna.20) • Características de los cuentos de hadas o mundos mágicos (pgna.12) • Identificación de los tipos de narradores: (omnisciente-conocimiento relativo-protagonista y testigo (guía) • Vocabulario: desdichado- aflicción- taciturno-abotagado-gestación.(pgnas. 13,14 y 23) • Comprensión de textos narrativos y artículos informativos (literarios y no literarios)
MIÉRCOLES 4	INGLÉS	<ul style="list-style-type: none"> • Give personal information (dar información personal) • Present continuous (presente continuo) • Activities using computers(actividades que puedes hacer con un computador)
JUEVES 5	HISTORIA	Unidad n°1: Chile un país democrático <ul style="list-style-type: none"> • Características de una república democrática • La democracia ideal • La Constitución • División de los Poderes del Estado • Cómo se vota en un país democrático
VIERNES 6	Matemática	<ul style="list-style-type: none"> • Razón por medio de la amplificación y simplificación. • Razones equivalentes. • Representación de razones de manera pictórica y simbólica. • Resolución de problemas que involucren razones. • Porcentajes. • Ubicación de porcentajes en la recta numérica.
VIERNES 6	Ciencias Naturales	<ul style="list-style-type: none"> • El planeta tierra y sus capas. • Características de la Atmósfera y su importancia • Características de la Hidrosfera y su importancia. • Característica de la Litosfera y su importancia. • Clasificación de los suelos. • Clasificación de los suelos según su diferencia y su textura.