

CALENDARIO DE EVALUACIONES DE SÍNTESIS PRIMER SEMESTRE 2015

Primero Medio B

1 Timoto Modio B					
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
22 junio	23 junio	24 junio Inglés	25 junio	26 junio Lenguaje	
29 junio Feriado	30 junio	01 julio Matemática Educación Física	02 julio Artes	03 julio Tecnología Biología(lenguaje)	
06 julio Química	07 julio Física	08 julio Historia Religión			

Profesor Jefe: Jaime Molina Pérez Temario Evaluaciones de síntesis				
ASIGNATURA	TEMARIO	MODALIDAD		
LENGUAJE	MEDIOS MASIVOS DE COMUNICACIÓN: GÉNEROS PERIODÍSTICOS DE INFORMACIÓN Y OPINIÓN, COMUNICACIÓN UNIDIRECCIONAL, FUNCIONES DE LOS MEDIOS COMUNICACIÓN: FUNCIONES Y FACTORES DEL LENGUAJE Y TIPOS DE COMUNICACIÓN GÉNEROS LITERARIOS: NARRATIVO, LÍRICO Y DRAMÁTICO (FUNCIÓN Y PROPÓSITO COMUNICATIVO, TIPOS DE TEXTOS) GUÍA DE ORTOGRAFÍA COMPRENSIÓN LECTORA Y VOCABULARIO	ALTERNATIVA SELECCIÓN MÚLTIPLE DESARROLLO TÉRMINOS PAREADOS		
INGLÉS	- UNIT 1: GRAMMAR: MUST, COMPOUNDS; VOCABULARY: PLACES AROUND TOWN - UNIT 2: GRAMMAR: HAVE TO, MUSTN'T/DON'T HAVE TO; GERUNDS, VERB+ -ING; VOCABULARY: HOUSEWORK - READING, LISTENING, WRITING	DESARROLLO SELECCIÓN MÚLTIPLE		
HISTORIA	REVOLUCIÓN INDUSTRIAL PRIMERA GUERRA MUNDIAL PERIODO ENTRE GUERRAS SEGUNDA GUERRA MUNDIAL	ALTERNATIVA SELECCIÓN MÚLTIPLE		
MATEMÁTICA	OPERATORIAS EN Z. CONJUNTO DE LOS RACIONALES Y SU OPERATORIA POTENCIAS Y SUS PROPIEDADES ALGEBRA (LENGUAJE ALGEBRAICO - VALORIZACIÓN DE EXPRESIONES ALGEBRAICAS - REDUCCIÓN DE TÉRMINOS SEMEJANTES Y USO DE PARÉNTESIS - PRODUCTOS ALGEBRAICOS - PRODUCTOS NOTABLES)	SELECCIÓN MÚLTIPLE V O F DESARROLLO		
BIOLOGÍA	BIOMOLÉCULAS Y BIOELEMENTOS. MEMBRANA CELULAR: MODELO DE MOSAICO FLUIDO, ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DE SUS COMPONENTES, PROPIEDADES. TRANSPORTE CELULAR: TRANSPORTE PASIVO, ACTIVO Y OSMOSIS.	SELECCIÓN MÚLTIPLE		
QUÍMICA	TEORÍA ATÓMICA; MODELO MECÁNICO-CUÁNTICO; NÚMEROS CUÁNTICOS. CONFIGURACIÓN ELECTRÓNICA	ALTERNATIVA SELECCIÓN		
	SISTEMA PERIÓDICO; PROPIEDADES PERIÓDICAS	MÚLTIPLE		
FÍSICA	ONDAS Y VIBRACIONES; PARÁMETROS Y PROPIEDADES EL SONIDO, CUALIDADES Y PROPIEDADES. LA AUDICIÓN LA LUZ, PARÁMETROS Y PROPIEDADES. LA VISIÓN	ALTERNATIVA SELECCIÓN MÚLTIPLE		
TECNOLOGÍA	ELABORACIÓN DE SOLUCIONES CONSTRUCTIVAS EN CARTÓN PIEDRA PARA REPRESENTAR UNA OBRA ARQUITECTÓNICA. EL PAISAJE NATURAL EN LA PINTURA, OBRAS SIGNIFICATIVAS DEL PATRIMONIO ARTÍSTICO. MEDIO DE EXPRESIÓN: PINTURA ESTILO DE ARTE: IMPRESIONISMO. TEMA: PAISAJE. MATERIALES: CUADERNO DE ARTE, BLOCK, REGLA, UNA FOTOGRAFÍA DE PAISAJE, PASTEL GRASO, PLUMONES O TÉMPERA (Y SUS IMPLEMENTOS.) FECHA: 1°MEDIO A-B (4 DE JUNIO)	PRÁCTICA. TRABAJO PRÁCTICO (INDIVIDUAL)		
EDUCACIÓN FÍSICA	ORGANIZACIÓN DE CAMPEONATO (FIXTURE, BASES, ARBITRAJE, VESTIMENTA, POSICIONES EN CAMPO DE JUEGO, PLANILLAS, PREMIOS, REGLAMENTÓ)	PRACTICO		
RELIGIÓN	CREACIÓN DE VIDEO CON MENSAJE DE SOLIDARIDAD TOMANDO COMO BASE EL MENSAJE DE LA PELÍCULA: MI NOMBRE ES KANT. (EN GRUPOS DE 4 PERSONAS)	PROCESO 03, 10, Y 17DE JUNIO		