



CALENDARIO DE EVALUACIONES
AGOSTO- SEPTIEMBRE 2023

CLASS		2º Medio Star
SUBJECT	DATE	CONTENTS
INGLÉS	Lunes 28 de Agosto	Units 5 & 6 Grammar: <ul style="list-style-type: none"> • Future forms • Reported Speech Vocabulary: <ul style="list-style-type: none"> • Accommodation • Idiomatic Expressions with home and house • Reading comprehension • Listening Comprehension
LENGUAJE	Miércoles 30 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Características y función del texto argumentativo. • Estructura básica argumentativa. • Tipos de razonamientos (lógicos y emotivo-afectivos) • Textos periodísticos MMC, con estructura argumentativa: carta al director, • Columna de opinión, crítica y editorial. • Vocabulario • Debate: integrantes, función.
BIOLOGIA	Viernes 01 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Funciones y estructuras que componen el sistema endocrino • Formas de señalización hormonal • Sistemas de retroalimentación hormonal • Mecanismos de síntesis y secreción entre el hipotálamo e hipófisis. • Páncreas y su función de regulación de la glicemia • Enfermedades relacionadas con la regulación de la glicemia • Mecanismos de regulación entre insulina y glucagón • Función de las hormonas masculinas en la regulación de la espermatogénesis y el desarrollo de los caracteres sexuales secundarios.
FÍSICA	Lunes 04 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Movimientos rectilíneos • Movimientos con aceleración • Plano inclinado • Dinámica y fuerzas • Leyes de Newton
QUIMICA	Miércoles 06 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Propiedades coligativas (presión de vapor, aumento ebulloscópico, descenso crioscópico y presión osmótica) • Factor de Van 't Hoff • Átomo de Carbono • Formas alotrópicas del carbono • Compuestos orgánicos • Representación de los compuestos orgánicos
HISTORIA	Lunes 11 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Guerras focalizadas de la Guerra Fría • Guerra fría en Chile y Latinoamérica • Fin de la guerra fría

		<ul style="list-style-type: none">• Estado de Bienestar
MATEMÁTICA	Miércoles 13 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none">• Contenidos previos.• Función compuesta e inversa• Definición de función compuesta.• Determinar dominio, recorrido y codominio para función afín, lineal y cuadrática.• Definición de la función inversa.• Representación de una función inversa.• Función inversa de una función lineal y afín.• Función inversa de una función cuadrática.