



CALENDARIO DE EVALUACIONES
AGOSTO-SEPTIEMBRE 2023

CLASS	3º Medio Star
--------------	----------------------

SUBJECT	DATE	CONTENTS
LENGUAJE	Lunes 28 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Movimientos literarios • Intertextualidad en la literatura • concepto de Transmedialidad • Habilidad 1: Identificar (pasos para resolver este nivel) • Habilidad 2: Interpretar • (tema, idea principal, identificar el mejor título, leer en red.
INGLÉS	Martes 29 de Agosto	Unit 4 <ul style="list-style-type: none"> • Vocabulary about films and books • Phrasal verb: TAKE • So and such • Past tenses and time linkers • Word formation • Reading and Use of english • Listening • Writing: A Review
FORMACION CIUDADANA	Jueves 31 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Concepto de República • República de Platón • República en Roma
ELECTIVO Ciencias Sociales	Lunes 04 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • II Guerra Mundial • Desarrollo de la II Guerra Mundial • Fin de la II Guerra Mundial-Consecuencias
ELECTIVO Biología	Lunes 04 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Características comunes celulares que comparten células eucariontes y procariontes. • Estructuras y funciones de los organelos que componen la célula animal y vegetal. • Estructura y función del tejido vegetal: dérmico, fundamental y vascular. • Dinámica funcional de los procesos de fotosíntesis y respiración celular: importancia biológica de ambos procesos para los seres vivos. • Teoría endosimbiótica: indicios científicos de la aparición de las células eucariontes, simbiosis entre células procariontes y especialización. • Tipos de células: formación y diferencias de

		tejidos especializados, célula muscular esquelética, neurona, enterocitos.
ELECTIVO Cálculo - Matemático	Lunes 04 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Contenidos previos. • Regla de la cadena. • Derivadas trigonométricas. • Integrales.
FILOSOFIA	Jueves 07 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • El cambio como tema filosófico, desde la perspectiva de Aristóteles. • ¿Somos libres o estamos determinados?
ELECTIVO Economía y Sociedad	Lunes 11 de Septiembre	<p>Unidad N°3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Desafíos que plantea la inserción global. • El debate en torno al Estado-nación. • Ventajas y desventajas de la opción internacional. • Participación de Chile en distintos bloques económicos
ELECTIVO Química	Lunes 11 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema periódico: Propiedades periódicas • Enlace químico • Nomenclatura inorgánica: • Simbología y nombre de los elementos químicos • Estados de oxidación • Sistema de nomenclatura Tradicional, Stock y Sistemática • Compuestos binarios
ELECTIVO Física	Lunes 11 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Conservación de la energía • Conservación del movimiento • Impulso y conservación del momentum • Movimiento circular
“CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA”	Miércoles 13 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Herencia genética • Caracteres heredados y adquiridos • Primera ley de Mendel • Elección de material • Experimentos descritos con claridad • Terminología genética • Segunda ley de Mendel • Dihibridismo y monohibridismo • Codominancia • Alelos múltiples • Herencia recesiva ligada al sexo • Herencia autosómica recesiva

ALGEBRA Y GEOMETRIA	Martes 26 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none">• Contenidos previos.• Sistemas de ecuaciones.• Función lineal y a fín.
MATEMATICA	Martes jueves 28 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none">• Contenidos previos.• Ángulos en la circunferencia.• Teorema de las cuerdas.• Teorema de las secantes.• Teorema de las tangentes.