



CALENDARIO DE EVALUACIONES AGOSTO 2024

CLASS	3º Medio Star	
SUBJECT	DATE	CONTENTS
“CIENCIAS PARA LA CIUDADANIA”	Lunes 19 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Importancia de la regulación de la mitosis. • Puntos de control de la mitosis. • Protooncogenes, genes supresores de tumores. • Cáncer • Limitaciones y teorías científicas. • Distinción de células cancerosas. • Modelo explicativo del cáncer • Etapas y características de las células resultantes de la Meiosis I y II • Aneuploidías (monosomías y trisomías). • Importancia de la meiosis. • Formación de gametos, variación genética. • Comparación entre mitosis y meiosis.
INGLES	Martes 20 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Language focus: So & such, Past tenses and time linkers • Vocabulary: Films – Phrasal verbs with “Take” • Use of English: Word formation – Adverbs and participle adjectives • Reading Comprehension: Multiple choice /The Albatross • Writing Skill: An opinion based on evidence • Listening Comprehension: Multiple choice
MATEMATICA	Miércoles 21 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Probabilidad • Probabilidad Clásica • Probabilidad de la unión • Probabilidad de la intersección • Diagrama de Venn • Triángulo de Pascal • Probabilidad condicionada • Ley de los grandes números
ELECTIVO Ciencias Sociales	Jueves 22 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Causas de la II Guerra Mundial • Ingreso de USA a la Guerra • Consecuencias de la II Guerra Mundial y el nuevo orden mundial
ELECTIVO Biología	Jueves 22 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Célula procarionte y eucarionte (estructuras y funciones de los organelos). • Teoría endosimbiótica. • Tejido vegetal. • Células especializadas intestinales y pancreáticas. • Membrana plasmática: organización y

		<p>estructuras que la componen, importancia celular.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Permeabilidad de la membrana plasmática: tipos de mecanismo de transporte • Gradiente de concentración: definición de concepto y aplicación en el mecanismo de transporte celular. • Osmosis: tipo de mecanismo de transporte pasivo, implicancias dentro de las células animales y vegetales, fenómenos plasmólisis, turgencia, citólisis y crenación. • Tipos de soluciones: concentraciones de las soluciones, hipotónicas , isotónica hipertónicas.
ELECTIVO Cálculo - Matemático	Jueves 22 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Derivadas: • Derivadas inmediatas • Reglas de derivación (adición, sustracción, producto, cociente) • Regla de la cadena • Regla de L'Hopital • Derivadas implícitas
FILOSOFIA	Viernes 23 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Ente • Idealismo v/s Realismo • Idealismo platónico / Realismo aristotélico • El cambio (Teoría del Ser/ Teoría de las cuatro causas. • Comprensión Lectora • Vocabulari
ELECTIVO Economía y Sociedad	Lunes 26 de Agosto	<p>Unidad 1: Finanzas personales.</p> <ul style="list-style-type: none"> • La globalización. • Problemas y desafíos globales.
ELECTIVO Química	Lunes 26 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Contenidos previos • Estructura y modelos atómicos • Sistema periódico y propiedades periódicas • Radioactividad y reacciones nucleares • Enlace químico • Actividades de laboratorio
ELECTIVO Física	Lunes 26 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Equilibrio térmico • Dilatación térmica • Cambios de fase y calor latente • Hidrostática • Densidad • Presión • Principio de torricelli • Principio de pascal • Principio de Arquímedes
FORMACION CIUDADANA	Miércoles 28 de Agosto	<p>Unidad 3: ¿Cómo podemos ser Ciudadanos de un territorio?</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Cómo me relaciono con los derechos

		<p>humanos?</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Cuál es la relación entre derechos humanos y democracia? • El territorio. ¿Qué dimensiones tienen los territorios?
LENGUAJE	Jueves 29 de Agosto	<ul style="list-style-type: none"> • Habilidades de comprensión lectora • Lectura de textos de diversos géneros literarios • Vocabulario • Plan lector: El Extranjero (1942)
ALGEBRA Y GEOMETRIA	Lunes 02 de Septiembre	<ul style="list-style-type: none"> • Lenguaje algebraico • Término algebraico y expresiones algebraicas • Reducción de expresiones algebraicas • Operación de expresiones algebraicas • Valorizar expresiones algebraicas • Productos notables • Factorización de expresiones algebraicas • Proporcionalidad • Ecuaciones