



CALENDARIO DE EVALUACIONES 2026

CLASS		OCTAVO AÑO STAR
SUBJECT	DATE	CONTENTS
LENGUAJE		<ul style="list-style-type: none"> • Género épico: epopeya, cantar de gesta, estructura interna y externa, héroes, personajes, espacio y tiempo, contexto de producción. • Epopeyas: “La araucana”, “La Ilíada”, “La Eneida”. • Cantar de gesta: “Cantar de Mio Cid”. • Ortografía puntual, acentual y literal. • Producción de texto. Guía de vocabulario contextual n°1.
		<ul style="list-style-type: none"> • Plan lector: “Subterra” • (Autor: Baldomero Lillo).
		<p>Unidad n°2:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Género lírico. • Separación de sílabas (métrica). • Figuras retóricas. • Tipos de ortografía (acentual, puntual, literal). • Vocabulario contextual. • Producción de texto. • Feria del libro (50%).
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> Viernes 12 de Junio </div>	Evaluación de Síntesis

SUBJECT	DATE	CONTENTS
INGLÉS		<ul style="list-style-type: none"> • Present Simple • Present Continuous • adverbs of frequency • state & action verbs • Vocabulary: Physical appearance and personality. • skills: Reading, writing, listening & use of English.
		<ul style="list-style-type: none"> • Unit 2 vocabulary: (types of transport, travel, accomodation, phrasal verbs) • Grammar: Past simple, Past continuous and past perfect, used to/be used to. • Skills: Listening, reading, writing. • Pages: 18.20, 21, 24 & 25.
		<p>Unit 3: Cityscapes</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Vocabulary</u>: Houses and Homes, places in a city, adjectives describing cities. • <u>Grammar</u>: Present Perfect, Past Simple, Present perfect Continuous. • Más Use of English, Reading, Writing, and listening skills.
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">Lunes 15 de Junio</div>	Evaluación de Síntesis

SUBJECT	DATE	CONTENTS
<p style="text-align: center;">MATEMATICA</p>		<ul style="list-style-type: none"> • Conjuntos numéricos • Operatoria y resolución problemas de números racionales (números positivos, negativos; fracciones propias, impropias y mixtas; decimales). • Potencias y Raíces y sus propiedades.
		<p>Unidad N°1:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de potencia • Propiedades y cálculo las potencias • Concepto de raíz cuadrada • Propiedades y cálculo de raíces cuadradas • Variaciones porcentuales
		<p>Lenguaje algebraico.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expresiones algebraicas (elementos que los componen y cálculo de grado). • Clasificación de expresiones algebraicas (monomio, binomio, trinomio y polinomio). • Reducción de términos semejantes (adición, sustracción y multiplicación).
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> <p>Miércoles 17 de Junio</p> </div>	<p style="text-align: center;">Evaluación de Síntesis</p>