





CALENDARIO DE EVALUACIONES MAYO 2025

CLASS

7º Básico Royal

SUBJECT	DATE	CONTENTS
INGLES	Lunes 05 de Mayo	 Unit 2 Law and Order Vocabulary: Crimes, Detective work, Phrasal Verbs connected with investigating and finding. Grammar: Past simple, past continuous used to Reading Comprehension Listening Speaking
MATEMATICA	Miércoles 07 de Mayo	 Resolver operatoria con fracciones propias, impropias y mixtas de igual y distinto denominador (adición, sustracción, multiplicación y división). Aplicándolo a situaciones de la vida diaria. Demostrar que comprenden el concepto de porcentaje. Calculando de varias maneras. Aplicándolo a situaciones de la vida diaria.
LENGUAJE	Lunes 12 de Mayo	Plan Lector:El principito de Antoine de Saint-Exupéry.
HISTORIA	Viernes 16 de Mayo	 Características del Mar Mediterráneo. Ubicación geográfica de griegos y romanos. Democracia ateniense y democracia representativa. Sociedad y cultura griega. Etapas políticas de Roma: monarquía, república e imperio.
LENGUAJE	Lunes 19 de Mayo	 Textos literarios (tiempos narrativos) y no literarios. Contexto de producción. Género Argumentativo: estructura, tipos de argumentos (lógico-racional, emotivo-afectivo, falacias argumentativas) y carta al director. Ortografía puntual, acentual y literal. Producción de texto. Vocabulario contextual guía n°2.
CIENCIAS NATURALES	Viernes 23 de Mayo	 Comportamiento de los gases ideales: presión, volumen, temperatura, leyes de los gases, teoría cinético-molecular. Propiedades macroscópicas de los gases: Temperatura, Presión, Volumen, Mol. Transformación de unidades. Leyes de los gases ideales (Ley de Boyle, Gay-Lussac, Charles y Avogadro) Ley combinada de los gases (Problemas de aplicación) Clasificación de la materia y mezclas Clasificar sustancias puras y mezclas Reconocer mezclas homogéneas y heterogéneas