

Saint Benedict College - Viña del Mar

TEMARIO EXÁMENES – 1° MEDIO/2025

ASIGNATURA	DOCENTE A CARGO	E-MAIL
Lenguaje y Comunicación	Miss Karin Rivera	k.rivera@saintbenedict.cl
Matemática	Mister Juan Hernández	juan@saintbenedict.cl
Historia y Geografía	Miss Karen Barraza karen.barraza@saintbenedict.cl	
Ciencias Naturales	Miss Roselyn Oropeza	r.oropeza@saintbenedict.cl

ASIGNATURA	FECHA DE APLICACIÓN	CONTENIDO
Historia, Geografía y Cs. Sociales	viernes 05 de diciembre	 Ideario liberal y republicano Formación del Estado nación en Chile, (etapas historia de Chile siglo XIX, periodo de ensayos constitucionales, el periodo conservador, periodo liberal) Revolución industrial Imperialismo y colonialismo del siglo XIX Primera guerra mundial Revolución rusa Procesos de configuración del territorio nacional siglo XIX
Lenguaje y Literatura	martes 09 de diciembre	- Texto Narrativo Romanticismo Elementos de la narración Texto poético elementos del género lírico Texto expositivo. Modelos de organización Formas básicas de organización - Texto argumentativo. estructura interna tipos de argumentos - Texto dramático estructura interna y externa Habilidades de comprensión de lectura.
Ciencias Naturales	jueves 11 de diciembre	-La Evolución: Teorías que explican la evolución, fósiles, mecanismo de formación de los fósiles, paleontologíaEstructuras anatómicas homólogas, la embriología y las secuencias de ADNSelección natural: Charles Darwin, Lamarck, mecanismos, adaptacionesLa taxonomía, clasificación taxonómica del ser humanoNiveles de organización del ecosistemas, ecosistemas tipos, factores bióticos y abióticosRedes y cadenas tróficas, como circula la materia en los ecosistemas. (carnivoros herbívoros, Omnivoros y carroñeros) -Fotosíntesis y respiración celular.
Matemática	lunes 15 de diciembre	 Resolver ejercicios básicos con números racionales Aplicar las propiedades de las potencias para resolver problemas Desarrollar productos notables Simplificar fracciones algebraicas Hallar área y volumen de cilindros y conos Resolver sistemas de ecuaciones lineales de 2x2 por cualquiera de los 3 métodos. Hallar variables de figuras proporcionales utilizando Teorema de Tales Hallar la probabilidad de situaciones que involucren el uso de la regla de Laplace.