

Saint Benedict College - Viña del Mar

TEMARIO EXÁMENES – 3° 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 Para la Ciudadania	Miss Roselyn Oropeza	r.oropeza@saintbenedict.cl

ASIGNATURA	FECHA DE APLICACIÓN	CONTENIDO
Educación Ciudadana	viernes 05 de diciembre	 Características del sistema político chileno, características de la democracia los poderes del Estado Funciones del poder ejecutivo (Estado de emergencia y de sitio, excepción constitucional) Origen y evolución del Estado Sistemas políticos y democracia participativa Nacionalidad y ciudadanía Principios de la justicia en Chile Origen y clasificación de los DDHH. Relación Estado- Mercado, modelos económicos
Lenguaje y Comunicación	martes 09 de diciembre	- Textos narrativos Intertextualidad. tipos de mundo textos expositivos: modelos de organización - formas básicas de organización -textos argumentativos estructura interna Habilidades comprensión de lectura tipo PAES.
Ciencias para la Ciudadanía	jueves 11 de diciembre	 La salud y la nutrición: tipos de nutrientes, dieta equilibrada, dietas veganas y vegetarianas. La Actividad física: tipos de ejercicios físicos, ventajas de realizar actividad física, beneficios psicológicos, el sedentarismo. Plantas medicinales. tipos, usos, y propiedades. El estrés y estrés escolar: tipos, síntomas, prevención. Las Drogas: tipos según su efectos, clasificación según su legalidad, causas, consecuencias, como actúan en el sistema nervioso central. Los riesgos naturales: clasificación, actividad volcánica, estructura de un volcán, Aluvión, tsunami, ondas sísmicas, inundación fluvial.
Matemática	lunes 15 de diciembre	 Hallar medidas de dispersión en datos agrupados Analizar la gráfica de funciones exponenciales y logaritmos Hallar ángulos internos y externos en circunferencias Hallar medidas de secantes y tangentes en circunferencias Resolver operaciones básicas con números complejos Analizar gráficas de números complejos en diagramas de Argand