



TEMARIO EVALUACIONES DE NIVEL I° Medios

ASIGNATURA	FECHA	CONTENIDOS
-Prueba de Nivel Inglés, 2° bloque (Enseñanza básica y E. Media)	Viernes 22-11	Vocabulario relacionado con tradiciones y celebraciones nacionales e internacionales (pg. 135) – Adverbios de secuencia (pg. 138), Intensificadores (pg. 144), Clausulas relativas (pg. 150) – Comprensión lectora de un texto.
-Prueba de Nivel de Historia, 2° bloque. (Enseñanza básica y E. Media)	Lunes 25-11	Liberalismo en el siglo XIX-Influencias europeas en los procesos independentistas en América (siglo XIX)-Construcción de Estado en Chile (siglo XIX).
-Prueba de Nivel de Lenguaje, 2° bloque. (Enseñanza básica y E. Media)	Martes 26-11	Género Dramático. Tipos de personajes. Conflicto dramático. Elementos de la puesta en escena. La tragedia. La tragedia griega. Origen de la tragedia. - Comprensión de lectura y vocabulario contextual.
-Prueba de Nivel Ciencias-Biología 2° bloque.(Enseñanza básica y E. Media)	Miércoles 27-11	-Ciclos Biogeoquímicos-La fotosíntesis-Cadenas y redes alimentarias.
-Prueba de Nivel de Química, 2° bloque (Enseñanza media, I° y II° medio)	Jueves 28-11	- Configuración electrónica -Identificar los principales elementos del concepto Enlace
-Prueba de Nivel Matemática 2° bloque(Enseñanza básica y E. Media)	Viernes 29- 11	<ol style="list-style-type: none"> 1. Teorema de Tales 2. Criterios de semejanza de triángulos <ol style="list-style-type: none"> a) Ángulo-Ángulo b) Lado-Ángulo-Lado c) Lado-Lado-Lado 3. Teorema de Euclides 4. Tablas de contingencia 5. Nube de puntos 6. Diagramas de árbol
-Prueba de Nivel de Física, 2° bloque (Enseñanza media, III° medio)	Lunes 02-12	Definición ondas-Clasificación ondas-Elementos espaciales de una onda-Elementos temporales de una onda-Propiedades de una onda-Definición sonido-Formas de percibir sonido-Espectro de audición-Características del sonido-Rapidez del sonido-Propiedades de las ondas sonoras-Aplicaciones tecnológicas del sonido-Contaminación acústica. Aspectos históricos sobre teorías de la luz-Espectro electromagnético-Propiedades de la Luz –Rapidez de la luz- Fibra óptica. Definición de sismos-clasificación de ondas sísmicas- sismos en Chile-Plan de seguridad del colegio.
Evaluaciones finales de proceso 2° semestre, Áreas artísticas, deportivas, musicales, formativas. Entrega a estudiantes de respectivas pautas de evaluación.	Desde 04 -11	ARTES- I° A:Arte Digital- Crear un collage digital respondiendo al imaginario personal y en el que manifiesten gráficamente a las descripciones realizadas previamente en su texto sobre paisaje imaginario. I°B: Patrimonio Arquitectónico- Crear una composición en que se relacione la perspectiva y la estética surrealista a través de imágenes representativas del patrimonio arquitectónico.