

**TEMARIOS PRUEBAS SEMESTRALES****PRIMER SEMESTRE 2025****IV Medio A**

ASIGNATURA: Lenguaje
CURSO: IV Medio A
PROFESOR: Miss Kandy Tabilo
FECHA: 13 JUNIO

UNIDAD / TEMA/ MODULO	CONTENIDOS	RECURSOS A UTILIZAR PARA PREPARAR LA PRUEBA
COMPRENSIÓN LECTORA	-Localizar -Interpretar -Evaluar	
UNIDAD I LITERATURA	- Línea de tiempo de periodos literarios desde Antigüedad Clásica hasta Barroco. - Barroco: definición, características, temas. - Teatro barroco: características, temas, tipos de teatro (religioso, cortesano, popular), los corrales. - Pedro Calderón de la Barca: vida, características de su teatro. Lectura de “La vida es sueño”. - Neoclasicismo: definición, orígenes, fundamentos, características. - Literatura neoclásica: características, etapas. - Teatro en el Siglo de las Luces, características. Leandro Fernández de Moratín. Lectura de un fragmento de “El sí de las niñas”.	PPT en Classroom Vídeos en Classroom Cuaderno Guías
VOCABULARIO	CONCISIÓN – CONCOMITANTE – CONTINGENCIA – CRUCIAL – DECORO – DELIBERAR - DESCRPEDITO – DESENTRAÑAR – DESIDIA – DETRACTAR - DISCURRIR – DÚCTIL – ESCARNIO – EXÉGESIS – EXPLAYARSE – FRUICIÓN – FURTIVO - GARBO	Guías.



ASIGNATURA: Matemática
CURSO: IV Medio A-B
PROFESOR: Profesor Álvaro Campusano
FECHA: 16 JUNIO

UNIDAD / TEMA/ MÓDULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
<ul style="list-style-type: none">● La toma de decisiones en situaciones financieras y económicas.	<p>Matemática financiera:</p> <p>Porcentajes</p> <ul style="list-style-type: none">- Interés simple- Interés compuesto <p>Liquidación de sueldo</p> <ul style="list-style-type: none">- Sueldo base- descuentos legales(afp, salud, seguro de cesantía)- Sueldo imponible- Anticipo <p>Toma de decisiones:</p> <ul style="list-style-type: none">- Préstamo- Amortización- Tasa de interés	<ul style="list-style-type: none">● Apuntes de trabajo en clases.● Guías de trabajo en clases:- De preparación para pruebas.- De preparación prueba semestral● Presentaciones.● Videos de apoyo.● Evaluación parcial 1
<ul style="list-style-type: none">● Modelamiento matemático para describir y predecir	<p>Función potencia y funciones seno y coseno.</p> <ul style="list-style-type: none">- Análisis gráfico- Dominio y recorrido.- Resolución de problemas.- Concepto de preimagen e imagen.- Intersección con ejes.- Traslación vertical de la función $f(x) + k$- Traslación horizontal de la función $f(x - h)$	<ul style="list-style-type: none">- Apuntes de trabajo en clases.● Guías de trabajo en clases:- De preparación para pruebas.- De preparación prueba semestral● Presentaciones.● Videos de apoyo.● Evaluación parcial 1



ASIGNATURA: Matemática
CURSO: IV Medio A-B
PROFESOR: Profesor Marcelo González
FECHA: 16 JUNIO

UNIDAD / TEMA/ MÓDULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
Toma de decisiones	<ul style="list-style-type: none">+ Porcentaje<ul style="list-style-type: none">- Cálculo directo- Aplicación en diversas situaciones- Variación porcentual- Aplicación en diversas situaciones- Interés simple y compuesto + Liquidación de sueldo<ul style="list-style-type: none">- Sueldo base- Descuentos legales (afp, salud y seguro de cesantía) + Amortización	<ul style="list-style-type: none">+ Actividades del cuaderno + Guías de trabajo<ul style="list-style-type: none">- Trabajadas durante el semestre- De preparación para la prueba semestral + Evaluación parcial 01
Funciones	<ul style="list-style-type: none">+ Función potencia<ul style="list-style-type: none">- Dominio- Recorrido- Intersección con ejes- Crecimiento- Cálculo de imágenes y pre-imágenes- Gráfica- Análisis gráfico de $f(x)$, $f(-x)$, $-f(x)$, $-f(-x)$ y sus simetrías- Traslación vertical de la función $f(x) + k$- Traslación horizontal de la función $f(x - h)$	<ul style="list-style-type: none">+ Actividades del cuaderno + Guías de trabajo<ul style="list-style-type: none">- Trabajadas durante el semestre- De preparación para la prueba semestral + Evaluación parcial 02

**ASIGNATURA: Historia****CURSO: IV Medio A****PROFESOR: Profesor Gabriel Bruna****FECHA: 6 JUNIO**

UNIDAD / TEMA/ MÓDULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
Unidad 2: El Régimen Militar en Chile	Tema 1: El quiebre de la democracia <ul style="list-style-type: none">- Factores que anticiparon el quiebre institucional- Interpretaciones del golpe militar de 1973	Apuntes en el cuaderno Cuadernillo de la asignatura con páginas seleccionadas Ejercitación con preguntas PAES
	Tema 2: La supresión del Estado de Derecho y los derechos humanos <ul style="list-style-type: none">- Formas de supresión de la legalidad vigente- Servicios de inteligencia y prácticas represivas- Organizaciones defensoras de los DD.HH.	
	Tema 3: El modelo neoliberal <ul style="list-style-type: none">- Características del neoliberalismo- “El ladrillo” y los Chicago Boys- Reformas sectoriales	
	Tema 4: El retorno de la democracia <ul style="list-style-type: none">- Crisis de la Deuda- Jornadas de Protesta Nacional- Mediación de la Iglesia Católica y el “año decisivo”- Plebiscito de 1988	

**ASIGNATURA: Educación Ciudadana****CURSO: IV Medio A****PROFESOR: Profesor Danilo Sandoval****FECHA: 10 JUNIO**

UNIDAD / TEMA/ MÓDULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
UNIDAD 1: DEMOCRACIA Y CIUDADANÍA	<ul style="list-style-type: none">● TEMA 2: PERSONA, FAMILIA Y SOCIEDAD● TEMA 4: DERECHOS HUMANOS● TEMA 5: TEORÍA DE ESTADO● TEMA 6: NACIONALIDAD Y CIUDADANÍA● TEMA 7: ORGANIZACIÓN POLÍTICA DE CHILE● TEMA 8: ÓRGANOS CONSTITUCIONALES DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN DE LA INSTITUCIONALIDAD.	RECURSOS EN CLASSROOM <ul style="list-style-type: none">● Apunte: PERSONA, FAMILIA Y SOCIEDAD● Apunte: DERECHOS HUMANOS● Apunte: TEORÍA DE ESTADO● Apunte: NACIONALIDAD Y CIUDADANÍA● Apunte: ORGANIZACIÓN POLÍTICA DE CHILE● Apunte: ÓRGANOS CONSTITUCIONALES DE CONTROL Y FISCALIZACIÓN DE LA INSTITUCIONALIDAD.



ASIGNATURA: Física
CURSO: IV Medio A
PROFESOR: Profesor Juan Ruz
FECHA: 6 JUNIO

UNIDAD / TEMA/ MÓDULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
Electricidad	Conceptos básicos: ddp, resistencia, intensidad, potencia Ley de Ohm Circuitos en serie Circuitos en paralelo Circuitos mixtos Problemas de aplicación	Apuntes del cuaderno clase subida a la plataforma Guías de trabajo
Luz	Formación de la luz Onda electromagnética Sombras y eclipses Fases de la luna Dualidad del comportamiento de la luz Experimento de Newton (Dispersión de la luz)	Apuntes del cuaderno clase subida a la plataforma Guías de trabajo



ASIGNATURA: Biología
CURSO: IV Medio A
PROFESOR: Miss Natalia Morales
FECHA: 10 JUNIO

UNIDAD / TEMA/ MÓDULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
Fotosíntesis	<ul style="list-style-type: none">- Fase dependiente de la Luz- Fase independiente de la Luz- Ecuación General Fotosíntesis.- Factores que afectan la tasa fotosintética: Intensidad luminosa, Concentración de CO₂, Concentración de sustratos.	-Power point, talleres y prueba
Ecología de Comunidades	<ul style="list-style-type: none">- Niveles tróficos- Cadenas tróficas- Tramas tróficas- Pirámides: Energía, número y biomasa- Productividad Primaria Neta	Power Point, Talleres y Prueba
Evolución	<ul style="list-style-type: none">- Teorías de la evolución- Evidencias de la Evolución	Power point y taller Guia de repaso