



TEMARIOS PRUEBAS SEMESTRALES

SEGUNDO SEMESTRE 2024

8° Básico A

ASIGNATURA: Lenguaje
CURSO: 8° Básico A
PROFESOR: Miss Natalia Gallardo
FECHA: Viernes 22 de noviembre

UNIDAD / TEMA/ MODULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
Comprensión Lectora	Identificar, interpretar y evaluar información.	Lecturas libro Santillana.
Mensajes publicitarios:	Publicidad / Propaganda / recursos / estructura/ propósitos específicos (Convencer - Persuadir)	Pág 172 a 176 libro Santillana. Guía Classroom Apuntes cuaderno
Género épico:	Características / Epopeya / Cantar de gesta / similitudes y diferencias / ejemplos /	Pág 192 a 210 libro Santillana. Guía Classroom Apuntes cuaderno
Género Dramático	La comedia: Personajes, función de la comedia, características, estructura, origen. Lo cómico y el meme	Pág 130 a 150 libro Santillana. Apuntes cuaderno Guía en Classroom.
Género Lírico	Hablante lírico/ objeto lírico/ motivo/ actitudes líricas/ temple de ánimo/ rimas/ métrica/ figuras líricas.	Pág 222 a 226 libro Santillana. Guía Classroom Apuntes cuaderno
Vocabulario	NIMIO/ NULIDAD/ PARODIA/ PECULIAR/ PLASMAR /PRAGMÁTICO/ GRÁCIL / IGNOTO / INMERSA / LÁNGUIDAS / LAUREADA / MORDAZ.	Vocabularios 4 / 5 y 6

ASIGNATURA: Matemática
CURSO: 8° Básico A
PROFESOR: Profesor Felipe Gómez
FECHA: 26/11/2024

UNIDAD / TEMA/ MÓDULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
Álgebra y Funciones	- Expresiones algebraicas: Adición y sustracción de expresiones algebraicas. Multiplicación de expresiones algebraicas. - Ecuaciones e inecuaciones: Ecuaciones. Inecuaciones. - Funciones: Concepto y representación de una función. Función Lineal. Funcion Afín.	- Cuaderno - Guías del semestre - Control del semestre - Evaluaciones del semestre - Guía Semestral Páginas - Libro 64-114 - Libro Actividades 38-75
Geometría	- Teorema de Pitágoras: Teorema de Pitágoras Aplicaciones del Teorema de Pitágoras. - Transformaciones isométricas: Traslación. Rotación. Reflexión. Composición de transformaciones isométricas. Transformaciones Isométricas en el espacio.	- Cuaderno - Guías del semestre - Control del semestre - Evaluaciones del semestre - Guía Semestral Páginas - Libro 136-172 - Libro Actividades 86-109
Estadística y probabilidad	Estadística: - Representaciones gráficas - Medidas de posición	- Cuaderno - Guías del semestre - Control del semestre

	<ul style="list-style-type: none">- Probabilidades Principio multiplicativo Cálculo de probabilidades	<ul style="list-style-type: none">- Evaluaciones del semestre- Guía Semestral Páginas <ul style="list-style-type: none">- Libro 176-208- Libro Actividades 110-133
--	--	--

ASIGNATURA: Historia
CURSO: 8° Básico A
PROFESOR: Gabriel Bruna A.
FECHA: 28/11/2024

UNIDAD / TEMA/ MODULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
<p>Unidad 3: La época de las revoluciones</p>	<p><u>TEMA 1: El pensamiento ilustrado</u> - Características del Antiguo Régimen - Definición de Ilustración e ideas principales - Exponentes de la Ilustración y sus aportes - Formas de difusión de las ideas ilustradas - El impacto político de la Ilustración</p> <p><u>TEMA 2: La Independencia de Estados Unidos</u> - Causas del malestar de los colonos - Eventos significativos en el conflicto - Resolución de la guerra de independencia</p> <p><u>TEMA 3: La Revolución Francesa</u> - Causas de la revolución y emblemas representativos - Características y sucesos de la Asamblea - Características y sucesos de la Convención - Características y sucesos del Directorio</p> <p><u>TEMA 4: La Independencia de Hispanoamérica</u> - Guerras napoleónicas - Causas y proceso continental - Sueño bolivariano - Etapas y características de la Independencia de Chile</p> <p><u>TEMA 5: La Organización de la República en Chile</u> - ¿Anarquía o aprendizaje? - Desafíos del período y bandos en disputa - Ensayos constitucionales</p>	<p>Apuntes del contenido en el cuaderno Presentaciones y recursos audiovisuales en Classroom Talleres evaluados en clases Lectura “La Revolución Francesa” Guía de repaso</p>

ASIGNATURA: Ciencias
CURSO: 8° Básico A
PROFESOR: Miss Teresa Barrios
FECHA: 3/11/2024

UNIDAD / TEMA/ MODULO	CONTENIDOS	RECURSOS PARA PREPARAR LA PRUEBA
Nutrición y salud	<ul style="list-style-type: none">- Digestión de los alimentos en el sistema digestivo- Ventilación pulmonar e intercambio gaseoso- Transporte de sustancias en el sistema circulatorio- Eliminación de los desechos en el sistema excretor- Interacción de los sistemas en el organismo humano	Presentaciones y videos en classroom Libro páginas 8 a 33 Guías de trabajo