

SEGUNDO MEDIO A Y B GUIAS DE TRABAJO SEMANA DEL 18 AL 20 DE MAYO

LENGUA Y LITERATURA

Unidad	2"Ciudadanía y trabajo"
Objetivo	OA 10
	Analizar y evaluar textos de los medios de
	comunicación, como noticias, reportajes, cartas al
	director, propaganda
	o crónicas, considerando
	La columna de opinión

1. Lectura y análisis pág 160-161 texto ministerial

<u>INGLÉS</u>

CLASES JUEVES Y VIERNES

MATEMÁTICA

UNIDAD	OBJETIVO	REFORZAR DE PÁGINAS	CONTENIDOS
N°1 "NÚMEROS REALES"	Realizar cálculos y estimaciones que involucren operaciones con números reales: > Utilizando la descomposición de raíces y las propiedades de las raíces. > Combinando raíces con números racionales. > Resolviendo problemas que involucren estas operaciones en contextos diversos. OBJETIVO DE CLASES: "Ubicar y aproximar números reales" "Comparar números racionales"	CUADERNO DE ACTIVIDAES: -Página 6 -página 8	-Pág 6: Números REALES (PERTENENCIA) -Pág 8: Números reales (representar en la recta real, orden y aproximación)



Colegio Antil Mawida

HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CS SOCIALES

OA 2

Analizar la crisis del Estado liberal decimonónico a comienzos del siglo XX, considerando la Gran Depresión de 1929 y el surgimiento de distintos modelos políticos y económicos en Europa, Estados Unidos y América Latina, como los totalitarismos y su oposición a la democracia liberal (por ejemplo, nazismo, comunismo y fascismo), el populismo latinoamericano y los inicios del Estado de Bienestar.

Lee con atención la página 44 de tu texto de estudio y responde:

- 1. ¿Qué características convierten al Estalinismo en un gobierno Totalitario?.
- 2. ¿Quiénes eran detenidos en los Gulags? ¿qué ocurría con los detenidos?
- 3. Observa la imagen de la esquina superior derecha. ¿a qué concepto del gobierno totalitario la relacionas y por qué?.

BIOLOGÍA

Unidad N°1	Regulación y coordinación
Objetivo	Retroalimentar sobre el Sistema nervioso

Instrucciones:

-Para retroalimentar los aprendizajes sobre las Sistema nervioso, lea con atención las páginas del texto escolar de biología N°40, 41 y 42.

Recuerde enviar sus dudas al correo daniela.pereira.torres@gmail.com o por Classroom.

FÍSICA

Unidad N°1	Movimiento rectilíneo
Objetivo	Retroalimentar sobre los tipos de movimientos rectilíneos

Instrucciones:

-Para retroalimentar los aprendizajes sobre los tipos de movimiento rectilíneos, lea con atención las páginas del texto escolar de biología N°136, 138 y 140.

Recuerde enviar sus dudas al correo daniela.pereira.torres@gmail.com o por Classroom.

QUÍMICA

Unidad 1: Soluciones químicas.

Objetivo: Repasar conceptos de cálculo de concentración según el % m/m.

Páginas del texto escolar a trabajar: 41 a 43.