

AGOSTO – 4° medio B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
/	/	/	1 IV°B Lenguaje: Control de lectura. IV°B Ciencias para la ciudadanía: Inicio presentaciones. * <i>FD Economía: Prueba de lectura.</i>	2 IV°B Ed. ciudadana: Prueba de fuentes * <i>FD Límites. Prueba 1.</i>
5 IV°B Matemática Prueba 1	6 * <i>FD Biología celular y molecular.</i> * <i>Electivo Artes Visuales: entrega</i> * <i>Electivo Religión: Entrega talleres prácticos.</i>	7	8 * <i>FD Límites: Control 3</i>	9
12 IV°B Filosofía: Disertaciones Teorías éticas. * <i>FD Economía: Presentación investigación macroeconómica.</i> * <i>FD Química: Museo Polímeros.</i>	13 IV°B lenguaje: Prueba libro. * <i>FD Economía: Presentación investigación macroeconómica.</i>	14 <b style="background-color: #00FFFF;">Día de la Matemática	15 <b style="background-color: #D3D3D3;">FERIADO RELIGIOSO Asunción de la virgen	16 <b style="background-color: #D3D3D3;">INTERFERIADO
19 IV°B Filosofía: Disertaciones Teorías éticas.	20 <b style="background-color: #00FF00;">ENSAYO PAES	21 * <i>FD Taller de Literatura: Haikus.</i> * <i>FD Filosofía política. Prueba "Poder"</i> * <i>FD Promoción de estilos de vida.</i> * <i>FD Límites. Prueba 2</i> * <i>FD Química: Prueba.</i>	22 IV°B Lenguaje: Control de lectura.	23 IV°B Física: Guía experimental Física IV°B Ed. Ciudadana: Debate alternativas para mejorar la democracia.
26 IV°B Inglés: Avance presentación oral	27 IV°B Matemática: Control 2 IV°B Lenguaje: Guía de aplicación (unidad 2). * <i>FD Biología celular y molecular.</i> * <i>Electivo Educación Física.</i>	28 IV°B Química: Entregan lapbook. <b style="background-color: #00FFFF;">Salida Teatro	29 IV°B Lenguaje: Micro ensayo sumativo. * <i>FD Límites. Control 4</i>	30 IV°B Ed. Ciudadana: debate.

Contenido por asignatura:

Lengua y literatura	Control de lectura acumulativo. Prueba lectura complementaria: "La increíble y triste historia de la cándida Eréndira y de su abuela desalmada". Micro ensayo sumativo.	Inglés	Entrega primer avance presentación oral en grupos
Matemática	Prueba 1.- Área y perímetro de triángulos Control 2.-Área y perímetro de paralelogramos	Ed. Ciudadana	Prueba de fuente multimedial. Debate de formas para mejorar nuestra democracia
Cs para la Ciudadanía	Inicio presentaciones grupales	Física	Guía experimental de interacciones eléctricas y métodos de electrización
Filosofía	Exposiciones grupales y/o individuales sobre modelos de justificación moral escogidos en clase, según afinidad o agrado; para reconocer, dialogar y evaluar fundamentos presentes en el mundo moral y sociedad.	Química	Realiza un lapbook de técnicas de separación de mezclas y sus aplicaciones en las industrias.
Elec Artes visuales	Grabado	Elec Ed. Física	Proceso baile folclórico.
Elec Religión	Talleres acumulativos sobre el modelo de sociedad	FD Economía	Prueba de lectura. Presentación investigación macroeconómica.
FD Límite, derivadas	Prueba 1.- Trigonometría Control 3.- Homotecia Prueba 2.- Homotecia Control 4.- Probabilidades	FD Taller Literatura	Presentaciones orales: selección de capítulos del <i>Quijote</i> . Creación lírica de Haikus.
FD Biología celular	Prueba práctica microscopia- Biología celular	FD Filosofía política	Prueba unidad "¿Dónde está el poder?"
FD Química	Prueba unidades físicas y químicas de concentración. Museo de Polímeros: Exposición de polímeros sintéticos	FD Prom vida saludab	Proceso baile folclórico.