



Calendario de evaluaciones y/o actividades pedagógicas

Profesor/a:	Ana Pérez Inostroza	Curso:	8°B
--------------------	---------------------	---------------	------------

NOVIEMBRE				
04	05	06	07 HISTORIA	08 MATEMÁTICA
11	12	13 TECNOLOGÍA Celebración Día de Alumno/a	14 LENGUAJE	15
18 RELIGIÓN (MÚSICA) LENGUAJE	19 CIENCIAS INGLÉS	20 TECNOLOGÍA MATEMÁTICA (MÚSICA)	21 LENGUAJE HISTORIA	22 Jornada pastoral 8°B
25 *Prueba de cobertura lenguaje	26 *Prueba de cobertura matemática	27 *Prueba de cobertura Cs sociales	28 *Prueba de cobertura Cs naturales	29
02	03	04	05	06



***Las pruebas de cobertura no son calificables, sin embargo, es importante que el alumno asista y las rinda, pues en base a ellas se planifica el trabajo inicial del siguiente año y algunas acciones pedagógicas 2025. Desde ya se agradece la asistencia de los alumnos.**

Estimados apoderados considerar:

SEGUNDO CICLO (5° a 8°): los estudiantes que no asistan a las evaluaciones el día que corresponde y justifican, serán evaluados el día jueves de 15:30 a 17:00 hrs en sala de 8°B. Docente responsable Kiara Rivera.

RED DE CONTENIDOS:

ASIGNATURA	CONTENIDOS
LENGUAJE	14/11 Inicio de evaluación: Trabajo con textos de los medios de comunicación 18/11 Sumativa: Término de evaluación: Trabajo con textos de los medios de comunicación <ul style="list-style-type: none">- Noticia.- Columna de opinión.- Carta al director.- Afiche publicitario. 21/11 Sumativa: Cuaderno de caligrafía y recomendación de lectura <ul style="list-style-type: none">- Actividades realizadas en clases.- Libro seleccionado por el estudiante.
MATEMÁTICAS	Evaluación Escrita 08/11 <ul style="list-style-type: none">• Calcular los cuartiles 1, 2 y 3.



	<ul style="list-style-type: none">• Calcular percentiles• Dibujar diagrama de cajón• Moda, mediana y media aritmética• Interpretación de gráficos (barras, histograma, circular y de línea)• Elaborar gráficos <p>Evaluación Escrita 20/11</p> <ul style="list-style-type: none">• Principio multiplicativo• Diagrama de árbol• Probabilidades
CIENCIAS	<p>Comienzo de elaboración modelo atómico 07/11</p> <p>Trabajo en clases modelo atómico 12/11</p> <p>Trabajo en clases modelo atómico 14/11</p> <p>Entrega y evaluación de modelo atómico 19/11</p>
HISTORIA	<p>07/11-Guía Evaluada “Analizar y evaluar problemas asociados a la región en Chile” 20% 07</p> <p>Objetivo Implicado</p> <p>Analizar y evaluar problemas asociados a la región en Chile -como los grados de conexión y de aislamiento (considerando redes de transporte y comunicaciones, acceso a bienes, servicios e</p>



	<p>información, entre otros), índices demográficos y migración- y su impacto en diversos ámbitos (mercado laboral, servicios de salud, relación campo-ciudad y centro-periferia, entre otros).</p> <p>21/11-Revisión de Cuadernos de asignatura (optativo)</p>
INGLÉS	<p>19/11 Prueba sumativa de contenidos.</p> <p>Unidad 4: Aplicar Passive voice con pasado simple, identificar voz activa y pasiva, vocabulario relacionado a la unidad y organización de un correo electrónico.</p> <p>Nota:</p> <p>En taller de Inglés se trabajarán actividades cortas de las cuales se sacará una nota final en el mes de noviembre.</p> <p>Por lo que es importante que el alumno desarrolle esta actividad en el cuaderno, especificando el objetivo, fecha y desarrollo de la actividad</p>
ARTES	Sin evaluación este mes
MÚSICA	<p>18/11 Presentación en acto del día de la música “Adiós” - Gustavo Cerati.</p> <p>Quienes no asistan ese día a las 8:00 deberán rendir evaluación en clase del día 20/11.</p>
TECNOLOGÍA	<p>13/11 Entrega guiones e historyboards comercial agencia de turismo</p> <p>20/11 Entrega videos terminados comercial agencia de turismo</p>
ED FÍSICA	Sin evaluación este mes
RELIGIÓN	<p>18/11 Realizan un informe de investigación (04/11 y 18) clases sobre las religiones politeístas y monoteístas. Entrega final 18/11.</p>



Colegio Divina Pastora – Antofagasta
Instituto Calasancio Hijas de la Divina Pastor
“PIEDAD Y LETRAS”

