



## TEMARIO EVALUACIÓN INSTITUCIONAL NOVIEMBRE

**ASIGNATURA: Lengua y Literatura**

**CURSO: 7mo A**

**PROFESOR/A: Paula Crespo**

FECHA	CONTENIDO	¿CÓMO SE EVALÚA?
22/ 11	<ul style="list-style-type: none"><li>- Género Narrativo:<ul style="list-style-type: none"><li>- Comprensión lectora de cuentos de terror</li></ul></li><li>- Género dramático:<ul style="list-style-type: none"><li>- Definición</li><li>- Características</li><li>- Subgeneros</li><li>- Elementos del lenguaje</li><li>- Estructura</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Evaluación sumativa.</li></ul>
02/12	<ul style="list-style-type: none"><li>- Plan lector: El extraño caso del Dr. Jekyll y Mr. Hyde</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Evaluación sumativa (Preguntas de desarrollo y preguntas con alternativas)</li></ul>

**ASIGNATURA: Lengua y Literatura**

**CURSO: 7mo B**

**PROFESOR/A: Constanza Leiva**

FECHA	CONTENIDO	¿CÓMO SE EVALÚA?
14/ 11	<ul style="list-style-type: none"><li>- Género dramático:<ul style="list-style-type: none"><li>- Definición</li><li>- Características</li><li>- Subgeneros</li><li>- Elementos</li><li>- Estructura</li></ul></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Evaluación sumativa.</li></ul>
28/ 11	<ul style="list-style-type: none"><li>- Plan lector: El extraño caso del Dr. Jekyll y Mr. Hyde</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Evaluación sumativa (Preguntas de desarrollo y preguntas con alternativas)</li></ul>

**ASIGNATURA** : Matemática  
**CURSO** : 7° A – 7° B  
**PROFESOR/A** : Vivian Chávez Díaz

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
<b>Miércoles</b> <b>7° A – 7° B</b> <b>20/11/24</b>	-Lenguaje algebraico -Expresiones algebraicas -Valorización de expresiones algebraicas -Reducción de expresiones algebraicas -Ecuaciones	Evaluación sumativa

**ASIGNATURA** : CIENCIAS NATURALES.  
**CURSO** : 7° BÁSICO B.  
**PROFESOR/A** : PABLO RAMÍREZ NARVÁEZ.

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
<b>Viernes,</b> <b>22-11-2024</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>La célula:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Definición.</li> <li>- Organismos unicelulares y pluricelulares.</li> <li>- Tipos de célula: eucarionte y procarionte.</li> <li>- Célula eucarionte animal y vegetal.</li> </ul> </li> <li>Comparación estructural entre ambos tipos.</li> <li>- Identificación y función de principales estructuras y organelos celulares.</li> <li>- Microorganismos: bacterias, hongos y protozoos. Características de cada uno de ellos (Tipo de célula, tamaño, reproducción, nutrición, etc.).</li> <li>- Los virus: estructura y características generales.</li> <li>• <b>Sistema Inmune:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Definición, función y componentes.</li> <li>- Características de las barreras de defensa del Sistema inmune: barrera primaria, secundaria y terciaria.</li> </ul> </li> </ul>	Prueba escrita

**ASIGNATURA:** Historia y Geografía

**CURSO:** Séptimo A

**PROFESOR/A:** Delis Díaz V

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Lunes 18 de noviembre	La herencia de las grandes civilizaciones americanas. Civilización Azteca y Maya ubicación y sus características culturales, administrativas y sociales. Civilización Inca y su organización.	Evaluación de Selección múltiple y completación.

**ASIGNATURA** : Historia y Geografía

**CURSO** : 7° año B

**PROFESOR/A** : Etna Vivar Navarro

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Lunes 18 de noviembre	Civilizaciones americanas: Mayas, Aztecas e Incas.	Prueba de contenidos.

**ASIGNATURA** : Inglés

**CURSO** : 7mo A -B

**PROFESOR/A** : Evelyn Pozo

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
7mo A Jueves 14 de noviembre  7mo B: Miércoles 13 de noviembre	<u>Contenidos:</u> 1. Pasado simple del Verbo TO BE en oraciones afirmativas, negativas, preguntas y respuestas cortas. 2. Verbos vistos en clases. 3. Vocabulario temático de la unidad. 4. Comprensión lectora	Prueba