

## Calendario de pruebas mes de NOVIEMBRE 2023

6°A

<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>
<b>6 de noviembre</b> <b>Ciencias Naturales:</b> Entrega y presentación póster científico	<b>7 de noviembre</b> <b>Prueba de música</b>  <b>Inicio trabajo “Teselaciones”</b>	<b>8 de noviembre</b>  <b>Finalizar trabajo “Teselaciones”</b>	<b>9 de noviembre</b>	<b>10 de noviembre</b> <b>Educación física</b> <b>Lenguaje: control de lectura n°14.</b>
<b>13 de noviembre</b>  Historia: presentación de características geográficas de una región <b>Lenguaje: presentación debates.</b>	<b>14 de noviembre</b>	<b>15 de noviembre</b>  Historia: presentación de características geográficas de una región	<b>16 de noviembre</b>  <b>Control semanal matemática</b>	<b>17 de noviembre</b>
<b>20 de noviembre</b>	<b>21 de noviembre</b>	<b>22 de noviembre</b> <b>English Test Unit 6</b>	<b>23 de noviembre</b> <b>Lenguaje: exposición lectura domiciliaria.</b>	<b>24 de noviembre</b> <b>Religión: Trabajo de infografía sobre normas de convivencia en la escuela</b>
<b>27 de noviembre</b>	<b>28 de noviembre</b>  <b>Día de las ciencias</b>	<b>29 de noviembre</b>	<b>30 de noviembre</b>	<b>1 de diciembre</b>

**Tabla de contenidos 6BA**  
**Evaluaciones de NOVIEMBRE 2023**

<b>Asignatura</b>	<b>Evaluación</b>	<b>Temario de contenidos</b>
<b>Lenguaje y Comunicación</b>	10/11 13/11 23/11	Control de lectura n°14. Presentación grupal: debates. Exposición grupal: análisis de lectura domiciliaria.
<b>Inglés</b>	22/11	Unit 6: At the studio TV : vocabulary related to jobs and professions, future: will in affirmative, negative and interrogative Review: want to / don't want to
<b>Matemática</b>	7 – 8 /11	Trabajo práctico sobre Teselaciones: Materiales: Trozo de cartón forrado (15 x 15 cm aprox.) Hoja de block, lápices de colores, regla, compás, transportador. Texto de estudio: 138 a 147 Cuaderno de actividades 116 a 123  En los controles semanales se evaluarán sumas, restas, multiplicación, división y contenidos ya abordados mediante preguntas con selección múltiple (son de carácter acumulativo).
<b>Historia, Geografía y Ciencias Sociales</b>	13/11 y 15/11	Presentación grupal acerca de las características geográficas (humanas y físicas) de una región seleccionada por el docente.
<b>Ciencias Naturales</b>	06/11	Entrega y presentación de póster científico presentando resultados de actividad práctica realizada en grupos.
<b>Música</b>	7/11	Canción “déjate caer”. Guía entregada en clases.
<b>Educación Física y Salud</b>	10/11	Deportes de colaboración
<b>Religión</b>	24/11	Entrega y presentación de infografía sobre normas de convivencia