

## CALENDARIO DE EVALUACIONES OCTUBRE 2025 "7º BÁSICO"

Prof. Jefe: Ana María Tapia

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
		01.	02. <b>Lenguaje</b> : Evaluación lectura domiciliaria.	03.
06.	07.	08.	09. EXPO FUTURO NOVATO UC	10.
13. <b>Inglés</b> : Test N°2	14.	15. <b>Control Matemática</b> Ángulos en polígonos.(Acumulativo)	16. <b>DÍA DEL PROFESOR</b>	17.
20. <b>Historia</b> : La Edad Media.	21. <b>Ev. Ciencias Naturales:</b> Barreras defensivas. <b>Lenguaje</b> : Trabajo unidad (entrevista).	22. <b>Matemática</b> : Prueba Ecuaciones, inecuaciones y ángulos en polígonos.	23.	24. <b>Artes:</b> Cuadro Patrimonial. <b>Tecnología:</b> Entrega trabajo en word.
27. <b>Inglés</b> : Presentación Oral <b>Orientación:</b> Afiche todo sobre mi.	28. <b>Inglés</b> : Presentación Oral	29.	30. <b>Inglés</b> : Presentación Oral <b>Lenguaje</b> : Evaluación lectura domiciliaria.	31. <b>FERIADO</b>

Inglés: Todos los días martes dictados acumulativos (Spelling, Numbers, Vocabulary words)

Lenguaje: Actividades evaluadas en todas las clases.



ASIGNATURA	EVALUACIÓN	FECHA	TEMARIO
Inglés	Test N°2	13/10	Vocabulary: Guía Unit 3, lesson 2 Grammar: Modal verbs
Ciencias Naturales	Barreras defensivas	21/10	Sistema inmunológico (función principal y su rol como defensa natural del cuerpo, diferencias entre inmunidad innata y adaptativa (específica).  Barreras de defensa (barrera primaria, secundaria y terciaria)  Vacunas y memoria inmunológica  Medicamentos y tratamientos (Antibióticos, antivirales, antimicóticos)  Órganos del sistema inmune (Bazo, timo, médula ósea)
Małemáticas	Prueba de Ecuaciones e Inecuaciones y ángulos exteriores e interiores de diferentes polígonos.	22/10	Resolver ecuaciones e inecuaciones simples. Resolver problemas que involucren ecuaciones e inecuaciones. Reconocer polígonos. Calcular ángulos interiores y exteriores de polígonos conocidos. Resuelven problemas geométricos. Reconocer radio, diámetro y perímetro del círculo.