

Evaluaciones finales noviembre

Materia-docente-fecha-grupo-modalidad:

Temas:

Unidad curricular- Docente	Fecha	Temas
Lengua española Prof. Andrea Castro Actividad lúdica individual: pasapalabras.	19/11 grupo A 18/11 grupo B	Sustantivos, clasificación, adjetivos, artículos, pronombres (personales, posesivos, demostrativos, relativos, numerales y reflexivos) y verbos (conjugados: persona, número, tiempo. No conjugados: infinitivo, participio y gerundio)
Arte - Comunicación Visual Prof. Carina Umpiérrez.	18/11 7moA 18/11 7moB	Entrega de carpeta, láminas con carátula.
Inglés B1.1 Prof. Allison Acosta Proyecto sobre "Charlie y la fábrica de dónde chocolate".	21/11 7mo A	Cada alumno tendrá dos capítulos del libro y deberá de hacer una presentación, teniendo en cuenta los roles con los que trabajamos durante el año: summarizer, vocabulary enricher, travel tracer, questioner, illustrator y connector.
Inglés A2 Prof. Yaoni Fernández	21/11 7mo A	Los temas para la evaluación serán indicados en la plataforma classroom. la asignación de temas será individual dependiendo de los temas que le costó más a cada alumno/a
Arte - Música Prof. David Griscti Práctico	26/11 7ºA 26/11 7ºB	Ensamble vocal y de instrumentos
Inglés A1.1- Prof. Diana Otonelli Prueba escrita	5/11 7ºB	Topics: Unit 6 & 7. Vocabulary: - adjectives to describe things - things we do (verbs) - jobs Grammar: - Past simple: regular and irregular verbs, sentences, questions and short answers.

		<p>Writing:</p> <ul style="list-style-type: none"> - How do you write a blog about an experience visiting a place. - write about a famous person.
<p>Educación Física y Recreación Prof. Leonardo García Práctica.</p>	<p>Club Albatros En horario estipulado para cada séptimo. 23/11 7mo A 9:20-10:40 hs. 23/11 7mo B 10:40-12:00 hs.</p>	<p>Se evalúan de forma práctica los 3 deportes dados: basquetbol, voleibol y hándbol en formato partido.</p>
<p>Taller de Ciencias Prof. Patricia Veiro Entrega digital</p>	<p>26/11 7mos A y B</p>	<p>Deben realizar una presentación digital sobre los fenómenos luminosos: reflexión y refracción de la luz.</p>
<p>Geografía Prof. Matías Cúneo</p>	<p>22/11 7mos A y B</p>	<p>Realización de ficha sobre movimientos migratorios. Actividad grupal.</p>
<p>Matemática Prof. Ana Díaz</p>	<p>7mos A y B 25/noviembre</p>	<p>ENTREGA DE UNA FICHA con ejercicios sobre las siguientes temáticas:</p> <p>Categoría 1 (promedio a septiembre de 6 o más)- Tema:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geometría <p>Categoría 2 (promedio a septiembre de 1 a 5)- Temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geometría. • Operaciones combinadas. • Porcentaje. • Proporcionalidad. • Razonamiento de aplicación.
<p>Historia Prof. Pablo Modernell</p>	<p>7mos A y B</p>	
<p>Inglés A1.1 Prof. Diana Ottonelli</p>	<p>Grupo: 7ºB Fecha de entrega y</p>	<p>Temas: Unidad 8: •parts of the body</p>

	<p>presentación: 26/11 al 28/11</p>	<ul style="list-style-type: none"> •friends and twins: physical appearance •unusual world records •people with world records <p>Unidad 9:</p> <ul style="list-style-type: none"> •holidays •sports and activities •health problems •future dreams. <p>Actividad grupal: Realizar una cartelera y una presentación oral sobre uno de estos temas. En el libro hay información, se deberá buscar más por cuenta propia para complementar (dependerá del tema y la información que haya en el libro). Temas a sorteo.</p>
<p>Ciencias de la computación Prof. Luis Mallada</p>	<p>7mos A y B</p>	