

**AGENDA BISEMANAL #5**  
**DÉCIMO CIENCIAS BIOMÉDICAS**

Del 29 de abril al 10 de mayo, 2024

Subject / Teacher	Topic	Materials	Evaluations
Advanced English Ms. Blackman	The Scarlet Letter ch 14-16	-----	Tests, discussions, collaborations
Upper Intermediate English Gisela Justavino	Biometric applications in healthcare Informatics and Technology	-----	May 9: Class participation
Intermediate English Gabriel Méndez	Conversations	English notebook	-----
Pre-Intermediate English Rogelio Gutzmer	Discussion and analysis of videos presented during class.	Notebooks, electronic devices (phones, tablets or laptops)	May 2: Presentations on topics provided in class.
Español Claudia Romero	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La publicidad</li> <li>• El reportaje noticioso</li> <li>• Reglas de ortografía y redacción</li> <li>• El comentario del cine.</li> </ul>	-----	9 de mayo: Se evaluará presentación del reportaje noticioso. Enviar video al correo <a href="mailto:romerocla11@gmail.com">romerocla11@gmail.com</a>
Geografía de Panamá Judith Romero	Función histórica, pág. 26, 27.	-----	7 de mayo: Prueba sobre las páginas 26, 27.
Geografía Física Judith Romero	Proyecciones cartográficas, pág. 23, 24. Los mapas, pág. 25, 26.	-----	-----
Historia Moderna Judith Romero	Avances técnicos de la modernidad, pág. 24.	-----	-----
Introducción a la Filosofía Judith Romero	Comportamiento y experiencia de mi vida personal, página 31. Conciencia individual de mi pasado y de mi futuro, página 31.	-----	-----
Informática Aplicada José Luis Rodríguez	Excel Básico (Macros, Tablas dinámicas y Análisis de datos)	-----	9 de mayo: Prueba práctica sobre conceptos básicos de Excel.
Ética y Valores Judith Romero	Factores que contribuyen a la delincuencia juvenil, pág. 32, 33.	-----	-----
Matemática Douglas De Sedas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecuaciones lineales.</li> <li>• Ecuaciones cuadráticas incompletas.</li> </ul>	Traer cuaderno, bolígrafo, lápiz de escribir, lápices de colores, regla y marcadores.	9 de mayo: Prueba sobre las ecuaciones lineales cuadráticas.
Química Adán Díaz	Materia y energía	30 de abril: Traer bata de laboratorio.	7 de mayo: Prueba sobre el sistema de medidas.
Fundamentos de Nutrición Adán Díaz	Digestión de los alimentos.	-----	7 de mayo: Taller sobre digestión de los alimentos. (cocinar).
Física General I César De León	Función potencial: Gráfica potencial, ecuación potencial, uso de la hoja doblemente logarítmica.	Traer: Hoja doblemente logarítmica.	8 de mayo: Prueba sobre función potencial.
Biología General I Adán Díaz	Célula	29 de abril: Traer bata de laboratorio.	8 de mayo: Prueba sobre átomos, moléculas y vida.
Ciencias Biomédicas Katherine Becerra	Principio de virología.	-----	8 de mayo: Prueba sobre método científico y clínico.