



### TEMARIOS EXÁMENES II° SEMESTRE 2017 7°ABC

EXAMEN LENGUAJE 04/12/17	P.SÍNTESIS INGLÉS 20 al 24/11/2017	EXAMEN MATEMÁTICA 01/12/2017	P. SÍNTESIS HISTORIA 29/11/2017	EXAMEN CIENCIAS 27/11/2017		
				BIOLOGÍA	FÍSICA	QUÍMICA
<p><b>-Comprensión lectora</b></p> <p><b>-Léxico contextual</b></p> <p><b>-Temas:</b> La identidad, el terror, el romancero (características principales)</p> <p><b>-Narrativa:</b> narrador, ambiente, personaje, conflicto, tiempo (de la historia y del relato)</p> <p><b>-Lírica:</b> elementos líricos, figuras literarias (metáfora, hipérbaton, hipérbole, personificación).</p>	<p><b>Unit 4: School Subjects</b> <b>Vocabulary:</b> Clothes, describing People. <b>Grammar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Present continuous</li> <li>- Present simple and present continuous.</li> <li>- Making arrangements.</li> </ul> <p><b>Unit 5: Special Occasions</b> <b>Vocabulary:</b> Food <b>Grammar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quantity , countable and uncountable noun/How much / How many</li> <li>- Should / shouldn't</li> </ul>	<p>-Reducción de términos semejantes.</p> <p>-Ecuaciones.</p> <p>-Problemas.</p> <p>-Inecuaciones.</p> <p>-Área y perímetro de polígonos.</p>	<p><b>-Imperio Romano:</b> características políticas, sociales y legado cultural.</p> <p><b>-Cristianismo en la antigüedad</b></p> <p><b>-El mundo medieval:</b> civilización europea, reinos germanos, la iglesia católica, el feudalismo, la mentalidad medieval, aportes culturales de la edad media, Imperio Bizantino e Islam.</p> <p><b>-La baja edad media:</b> el resurgimiento de la ciudad y su desarrollo cultural.</p> <p><b>-Civilizaciones americanas:</b> Mayas, aztecas e Incas. Características económicas, sociales, políticas y culturales.</p>	<p><b>-Ciclo menstrual</b> (cálculo de días fértiles, infértiles y ovulación)</p> <p><b>-Control hormonal del ciclo menstrual</b> (feedback positivo y negativo)</p> <p><b>-Infecciones de transmisión sexual</b></p> <p><b>-Métodos de control de natalidad.</b></p>	<p>-La geósfera, modelo estático y modelo dinámico</p> <p>-Deriva continental y tectónica de placas</p> <p>-Los sismos</p> <p>-La actividad volcánica</p> <p>-Las rocas y el ciclo de las rocas</p> <p>-La atmósfera y sus característica</p> <p>-Elementos del clima y fenómenos atmosféricos</p>	<p>-Sustancias Puras y Mezclas</p> <p>-Densidad</p> <p>-Técnicas de Separación de Mezclas</p> <p>-Cambio Químico y Físico</p>