

<b>Historia</b> <b>Lunes 21 de noviembre 2016</b>	<b>Química</b> <b>Miércoles 23 de noviembre 2016</b>	<b>Matemática</b> <b>Viernes 25 de noviembre de 2016</b>	<b>Lenguaje</b> <b>Lunes 28 de noviembre 2016</b>
<p>Unidad II: <u>Segunda mitad del siglo XX.</u> Concepto de Tercer Mundo y sus características. Razones y el contexto de la Crisis del Estado de Bienestar y el auge de ideas neoliberales. Comparar los modelos de Estado de Bienestar y Neoliberalismo según los Derechos Sociales, libertades, igualdad. Razones por las que la URSS se desintegra (gobierno de Gorbachov, contexto mundial). Principales cambios en el mapa y poder mundial una vez finalizada la Guerra Fría. Nuevo rol de Estados Unidos como potencia hegemónica mundial después de la Guerra Fría y sus consecuencias en el mundo.</p> <p><b><u>La población mundial en la época de las grandes ciudades y La Globalización</u></b></p> <p>Dinámicas de la población mundial según su magnitud y distribución en el siglo XX. Diversidad cultural en el mundo. Los principales rasgos de la internacionalización de la economía en la actualidad, considerando:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>› liberalización del comercio.</li> <li>› internacionalización de los capitales y la producción.</li> <li>› interdependencia económica.</li> <li>› estrategias de posicionamiento de los Estados para posicionarse en la economía globalizada.</li> </ul> <p>Análisis, confrontación y reflexión a partir de variadas fuentes de información histórica.</p>	<p>Estequiometría. Reacciones y ecuaciones químicas. Equilibrio de ecuaciones. Relaciones de mol. Reactivos limitantes.</p>	<p>Algebra y funciones <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ecuaciones.</li> <li>▪ Ecuaciones literales.</li> <li>▪ Función lineal y afín.</li> <li>▪ Pendiente de una línea.</li> </ul> </p> <p>Geometría <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Plano cartesiano.</li> <li>▪ Transformaciones isométricas.</li> <li>▪ Congruencia de triángulos.</li> </ul> </p> <p>Datos y azar <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Espacio de muestras.</li> <li>▪ Modelo de Laplace.</li> </ul> </p>	<p>Género dramático: concepto, origen, estructura, lenguaje dramático. Tragedia griega y teatro isabelino.</p> <p>Texto expositivo: estructura, modelos de organización de la información, formas discursivas, conectores.</p> <p>Eufemismos y disfemismos.</p> <p>Comprensión de textos y vocabulario.</p>

Inglés Miércoles 30 de noviembre 2016	Ciencias Naturales/Biología Viernes 2 de diciembre 2016	Física Lunes 5 de diciembre 2016
<ul style="list-style-type: none"> <li>Question tags.</li> <li>Present perfect simple +just/already/yet.</li> <li>Present simple passive.</li> <li>Let / be allowed to.</li> <li>Present perfect simple; for vs. since.</li> <li>Past simple passive.</li> <li>A / an, the, zero article.</li> <li>British vs. North American English.</li> <li>Everyday English.</li> <li>Describing a person's age.</li> <li>Verb and noun pairs, - everyday English.</li> <li>Disasters.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Materia y energía en los ecosistemas: Cadenas y tramas tróficas, La ley del 10%, Transferencia de materia y energía en los ecosistemas, Representación de la transferencia de materia y energía (pirámides ecológicas), Contaminación de los ecosistemas: agentes físicos, químicos y biológicos, Amplificación biológica.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fuerza y movimiento, relación fuerza y deformación, relación fuerza aceleración, concepto de posición, distancia recorrida, velocidad y rapidez.</li> </ul>