

OCTUBRE
III° medio B

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
<p>1</p> <p>Dif. Química Prueba parcial concentraciones</p>	<p>2</p> <p>Dif. Ciudad Contemporánea Proyecto (avance)</p> <p>Dif. Célula, genoma y organismo Exposición + Maqueta: Tejidos estratificados.</p>	<p>3</p> <p>Eucaristía Familia III° medios, 08:15</p> <p>Focus Group 10:00 a 11:30: III° y IV° medio</p> <p>Dif. Evolución, ecología y ambiente Entrega revista física: Evolución humana</p>	<p>4</p>	<p>5</p> <p>Biología PC (Gustavo) Prueba escrita de variados tipos de ítems. Sistema nervioso humano. Anatofisiología de la neurona. Clasificación de neuronas. El impulso nervioso. Sinapsis química y eléctrica. Neurotransmisores.</p>	<p>6</p>	<p>7</p>
<p>8</p> <p>Seminario Teológico Nota acumulativa</p> <p>Diferenciado Filosofía Prueba Escrita Unidad: La percepción humana como proceso activo y selectivo</p> <p>Física G1 Sumativa Selección múltiple presión hidrostática -goma -lápiz grafito n°2 -calculadora</p>	<p>9</p> <p>Eucaristía III°B, 10:00</p> <p>Dif. Ciudad Contemporánea Proyecto</p> <p>Diferenciado Inglés Ev. Escrita- Featured Story (15%)- Deadline</p>	<p>10</p> <p>Dif. Realidad Nacional Estudio identidad juvenil</p> <p>Diferenciado Música Ev. Formativa III° y IV° medio</p> <p>Dif. Química Info laboratorio</p>	<p>11</p> <p>Diferenciado Música Ev. Sumativa III° y IV° medio</p> <p>Matemática Trabajo cooperativo Stop Motion</p> <p>Dif. Funciones Trabajo Exposición grupal y presentación representación concreta</p>	<p>12</p> <p>Física G2 Sumativa Selección múltiple presión hidrostática -goma -lápiz grafito n°2 -calculadora</p> <p>Matemática Trabajo cooperativo Stop Motion</p>	<p>13</p>	<p>14</p>

<p>Biología PC (Gustavo) Trabajo de laboratorio Estructura del cerebro Humano. Cerebro de res.</p>						
<p>15 Feriado</p>	<p>16 Día del profesor(a)</p>	<p>17 Dif. Realidad Nacional Estudio identidad juvenil</p> <p>Música Ev. Formativa III° medio Plan Común</p> <p>Dif. Química taller ejercicios estequiometria</p> <p>Diferenciado Álgebra Prueba Parábola e hipérbola</p>	<p>18 Dif. Ciudad Contemporánea Círculo de debate (final)</p> <p>Diferenciado Inglés Ev. Escrita- Newspaper Design (40%)- Deadline</p> <p>Dif. Funciones Trabajo Exposición grupal y presentación representación concreta</p> <p>Dif. Ciudad Contemporánea Proyecto final</p>	<p>19 Biología (Alicia) Laboratorio de "Ojo"</p> <p>Dif. Física Sumativa Desarrollo teoría cuántica -goma -lápiz grafito n°2 -calculadora</p> <p>Lenguaje Evaluación Lectura Complementaria octubre: Frankenstein o Drácula</p>	<p>20</p>	<p>21</p>
<p>22 Química PC Prueba parcial velocidad de reacción</p> <p>Biología PC (Gustavo) Trabajo cooperativo: Paleta de Inteligencias</p>	<p>23 Música Ev. Sumativa III° medio Plan Común</p> <p>Lenguaje Prueba Bimensual.</p>	<p>24 Dif. Evolución, ecología y ambiente Prueba ecología.</p> <p>Inglés Written Test Unit: ART Vocabulary - listening- reading and writing.</p>	<p>25 Historia Proyecto Segregación socioespacial (evaluación proceso)</p>	<p>26 Ensayo PSU Lenguaje y Ciencias III° y IV° medio</p>	<p>27</p>	<p>28</p>

<p>Múltiples. Anatofisiología de los sentidos. De acuerdo a cada grupo.</p> <p>Diferenciado Álgebra Trabajo Confección de secciones cónicas</p>			<p>Dif. Célula, genoma y organismo Exposición Uniones celulares.</p> <p>Matemática Prueba Ecuación cuadrática.</p>			
<p>29 Seminario Teológico Nota acumulativa</p> <p>Biología (Alicia) Laboratorio de "Ojo"</p>	<p>30 Dif. Célula, genoma y organismo Prueba escrita: Uniones celulares.</p> <p>Dif. Literatura e Identidad Lect. Complementaria "Lo Bello y lo triste"</p>	<p>31 Historia Proyecto Segregación socioespacial (exposición final)</p> <p>Dif. Evolución, ecología y ambiente Entrega investigación hierbas medicinales</p>	<p>1 Feriado</p>	<p>2 Feriado</p>	<p>3</p>	<p>4</p>