



## CALENDARIO DE EVALUACIONES NOVIEMBRE / DICIEMBRE 2024

<b>CLASS</b>	<b>1º Medio Star</b>
--------------	----------------------

<b>SUBJECT</b>	<b>DATE</b>	<b>CONTENTS</b>
<b>LENGUAJE</b>	<b>Lunes 18 de Noviembre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Plan Lector:</b> "El retrato de Dorian Gray" de Oscar Wilde.</li> <li>• Comprensión lectora de textos literarios. (PAES)</li> <li>• Composición de un Fanzine</li> <li>• Investigación realizada para tema de Fanzine.</li> <li>• Guía de Vocabulario N°4</li> </ul>
<b>MATEMÁTICA</b>	<b>Miércoles 20 de Noviembre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Análisis de poblaciones</li> <li>• Tablas de registro</li> <li>• Correlación positiva, negativa o nula Comparación.</li> <li>• Reglas de probabilidad</li> <li>• Diagrama de Venn</li> <li>• Unión e intersección de eventos</li> <li>• Regla de Laplace</li> <li>• Regla aditiva y multiplicativa</li> <li>• Comportamiento aleatorio</li> <li>• Probabilidad de paseos aleatorios</li> <li>• Problemas de la vida diaria</li> </ul>
<b>BIOLOGÍA</b>	<b>Lunes 25 de Noviembre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fotosíntesis y respiración celular</li> <li>• Efectos de las acciones humanas en el ecosistema.</li> <li>• Conservación ambiental, cultivos, erosión, deforestación y forestación.</li> <li>• Fenómenos naturales: tales como sequías, erupciones volcánicas, inundaciones, etc.</li> <li>• Peligros que afectan el equilibrio en los ecosistemas: especies exóticas, introducidas, alteraciones del ser humano sobre los ecosistemas.</li> <li>• Recursos naturales renovables y no renovables</li> </ul>
<b>QUIMICA</b>	<b>Miércoles 27 de Noviembre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contenidos previos</li> <li>• Estequiometria</li> <li>• Reactivo limitante y en exceso</li> <li>• Rendimiento teórico, real y porcentual</li> <li>• Composición porcentual</li> <li>• Formula empírica y molecular</li> </ul>
<b>INGLÉS</b>	<b>Viernes 29 de Noviembre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grammar: Conditionals</li> <li>• Vocabulary: Parts of the body/ Idioms connected with health and Illness.</li> <li>• Use of English: Second sentence similar to the First one.</li> <li>• Reading comprehension</li> <li>• Writing: An opinion/Reflection.</li> <li>• Listening Comprehension.</li> </ul>
<b>FISICA</b>	<b>Lunes 02 de Diciembre</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ondas y espectro electromagnéticos</li> <li>• fenómenos ondulatorios y ópticos</li> <li>• espejos y lentes</li> <li>• visión del ojo humano y enfermedades</li> <li>• dinámica terrestre</li> <li>• capas de la tierra</li> <li>• deriva continental</li> <li>• sismos y escalas sísmicas</li> <li>• tipos de límites entre placas tectónicas</li> <li>• estructuras del universo</li> <li>• sistema solar</li> <li>• astronomía en Chile y sus telescopios</li> </ul>

<b>HISTORIA</b>	<b>Miércoles 04 de Diciembre</b>	Unidad 3: ¿De qué manera afectaron a la población las políticas estatales de expansión? <ul style="list-style-type: none"><li>• ¿Por qué es importante para un Estado consolidar la soberanía sobre el territorio?</li><li>• ¿Cómo fueron las políticas de expansión territorial de Chile en el siglo XIX?</li></ul>
-----------------	----------------------------------	--