



CALENDARIO DE EVALUACIONES NOVIEMBRE / DICIEMBRE 2024

CLASS		1º Medio Royal
SUBJECT	DATE	CONTENTS
LENGUAJE	Lunes 18 de Noviembre	<ul style="list-style-type: none"> Plan Lector: "El retrato de Dorian Gray" de Oscar Wilde. Comprensión lectora de textos literarios. (PAES) Composición de un Fanzine Investigación realizada para tema de Fanzine. Guía de Vocabulario N°4
MATEMÁTICA	Miércoles 20 de Noviembre	<ul style="list-style-type: none"> Análisis de poblaciones Tablas de registro Correlación positiva, negativa o nula Comparación. Reglas de probabilidad Diagrama de Venn Unión e intersección de eventos Regla de Laplace Regla aditiva y multiplicativa Comportamiento aleatorio Probabilidad de paseos aleatorios Problemas de la vida diaria
BIOLOGÍA	Lunes 25 de Noviembre	<ul style="list-style-type: none"> Fotosíntesis y respiración celular Efectos de las acciones humanas en el ecosistema. Conservación ambiental, cultivos, erosión, deforestación y forestación. Fenómenos naturales: tales como sequías, erupciones volcánicas, inundaciones, etc. Peligros que afectan el equilibrio en los ecosistemas: especies exóticas, introducidas, alteraciones del ser humano sobre los ecosistemas. Recursos naturales renovables y no renovables
QUIMICA	Miércoles 27 de Noviembre	<ul style="list-style-type: none"> Contendidos previos Estequiometría Reactivo limitante y en exceso Rendimiento teórico, real y porcentual Composición porcentual Formula empírica y molecular
INGLÉS	Viernes 29 de Noviembre	<ul style="list-style-type: none"> Grammar: Conditionals Vocabulary: Parts of the body/ Idioms connected with health and illness. Use of English: Second sentence similar to the First one. Reading comprehension Writing: An opinion/Reflection. Listening Comprehension.
FÍSICA	Lunes 02 de Diciembre	<ul style="list-style-type: none"> ondas y espectro electromagnéticos fenómenos ondulatorios y ópticos espejos y lentes visión del ojo humano y enfermedades dinámica terrestre

		<ul style="list-style-type: none"> • capas de la tierra • deriva continental • sismos y escalas sísmicas • tipos de límites entre placas tectónicas • estructuras del universo • sistema solar • astronomía en Chile y sus telescopios
<p>HISTORIA</p>	<p>Miércoles 04 de Diciembre</p>	<p>Unidad 3: ¿De qué manera afectaron a la población las políticas estatales de expansión?</p> <ul style="list-style-type: none"> • ¿Por qué es importante para un Estado consolidar la soberanía sobre el territorio? • ¿Cómo fueron las políticas de expansión territorial de Chile en el siglo XIX?