



TEMARIO PRUEBA INICIAL 2019

<u>Curso :</u> 3º medio B	<u>Fecha :</u> Lunes 25 de Marzo
<u>Asignatura :</u>	Biología
<u>Docente :</u>	Jorge Arancibia Nazir
<u>Eje Temático / Unidades:</u>	Sistema Nervioso
<u>Contenidos :</u>	<p>Tejido nervioso</p> <ul style="list-style-type: none"> • Neuronas: Estructuras y funciones, tipos de neuronas según forma y función • Neuroglías: Tipos y funciones

<u>Curso :</u> 3º Medio B	<u>Fecha :</u> Miércoles 27 de marzo
<u>Asignatura:</u>	Idioma Extranjero Inglés
<u>Docente:</u>	Juan Carlos Muena
<u>Eje Temático / Unidades:</u>	Unidad Cero
<u>Contenidos:</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Present simple • To be (present / past) • Past simple • Present & Past continuous • Future tense • Conditionals (type 0 – 1) • Reading comprehension • Listening comprehension • Comparative & superlatives

<u>Curso :</u> 3º Medio B	<u>Fecha :</u> Viernes 29 de Marzo
<u>Asignatura :</u>	Historia
<u>Docente :</u>	Sebastián Valenzuela Zura
<u>Eje Temático / Unidades:</u>	“CERO”
<u>Contenidos :</u>	<ul style="list-style-type: none"> • “Los locos años 20” • Crisis de 1929 • Alternativas a la crisis (totalitarismos y el New Deal) • 2º Guerra Mundial

Curso : 3° Medio B	Fecha : Lunes 01 de abril
Asignatura:	Lenguaje y comunicación
Docente:	Gislaine Toro Jiménez
Eje Temático / Unidades:	Unidad Cero
Contenidos:	<ul style="list-style-type: none"> • Uso de homófonos • Reglas básicas de acentuación. • Reglas especiales de acentuación. • Textos literarios y no literarios. Diferencias Generales.

Curso : 3º Medio B	Fecha : Martes 02 de abril
Asignatura:	Química
Docente:	Rocío Vera Cartes
Eje Temático / Unidades:	Unidad Cero
Contenidos:	<ul style="list-style-type: none"> - Presión <ul style="list-style-type: none"> • Con cambio de área • Con cambio de fuerzas - Principio de Pascal <ul style="list-style-type: none"> • Fluidos

Curso : 3º Medio B	Fecha : Jueves 04 de abril
Asignatura:	Matemática
Docente:	Rosa Ampuero S.
Eje Temático / Unidades:	Unidad Cero
Contenidos:	<ul style="list-style-type: none"> • Reconocer conjuntos numéricos y elementos. • Solución de ecuación cuadrática en campo numérico más amplio • Relación entre coeficientes de una ecuación cuadrática y sus raíces y su naturaleza. • Ecuaciones bicuadráticas • Ecuaciones aplicadas a problemas de planteo. • Inecuaciones de grado 2.

Curso : 3º Medio B	Fecha : Martes 09 de abril
Asignatura:	Filosofía Y Psicología
Docente:	Sebastián Pérez
Eje Temático / Unidades:	Unidad Cero
Contenidos:	<ul style="list-style-type: none"> • Origen de la psicología • Panorama histórico de los conceptos de individuo y sujeto • Estudio de casos • Solución de problemas