



Temarios Evaluación Solemne E Media
1° TRIMESTRE – 2021

Asignatura	TERCERO MEDIO
Lengua y Literatura	Habilidades de comprensión lectoras a evaluar <ul style="list-style-type: none">• Localizar• Interpretar y relacionar• Reflexionar Tipología textual por evaluar <ol style="list-style-type: none">1. Textos literarios (cinco textos)<ul style="list-style-type: none">- Género narrativo (tres textos)- Género lírico- Género dramático2. Textos no literarios (cuatro textos)<ul style="list-style-type: none">- Medios de comunicación (dos textos)- Argumentativos (dos textos)
Lectura y Escritura Esp.	Lectura y Escritura Especializada. Prueba de Transición Universitaria 40 preguntas Habilidades de comprensión lectoras a evaluar <ul style="list-style-type: none">• Localizar• Interpretar y relacionar• Reflexionar Tipología textual a evaluar <ol style="list-style-type: none">1. Textos no literarios<ul style="list-style-type: none">- Textos informativos- Prensa escrita – reseña2. Uso de conectores.3. Plan de redacción.
Inglés	Comunicación Oral OA 8 Comprensión lectora OA 9 Topics : Globalization and Communication, Technology and its Effects and Sustainable Development. Contents: Vocabulary of the topics, Agreement and disagreement expressions, Quantifiers and First Conditional.
Filosofía	OA 1: Describir las características del quehacer filosófico, considerando el problema de su origen y sentido, e identificando algunas de sus grandes preguntas y temas. OA 6: Aplicar principios y herramientas elementales de argumentación en el diálogo, la escritura y diferentes contextos, considerando la consistencia y la rigurosidad lógica, la identificación de razonamientos válidos e inválidos y métodos de razonamiento filosófico. Temas: <ul style="list-style-type: none">- La lógica, instrumento de la filosofía:<ol style="list-style-type: none">1) La lógica y la razón humana2) Lógica como teoría formal de la inferencia3) Razonamiento lógico: Verdad y validez4) Tipos de inferencias lógicas5) Aristóteles, el padre de la lógica6) Un ejemplo de silogismo válido, un ejemplo de silogismo inválido- Los errores en la argumentación o Falacias:<ol style="list-style-type: none">1) Preguntas complejas2) Argumento circular



	<p>3) Argumento Ad ignorantiam 4) Argumento ex populo 5) Argumento post hoc, ergo propter hoc 6) Argumento de autoridad 7) La generalización apresurada 8) Argumento ad baculum</p> <p>-Sobre los métodos filosóficos y su contribución a la búsqueda de la verdad:</p> <p>1) Mayéutica 2) Método cartesiano 3) Experimentos Mentales 4) Axiomática</p>
Matemática	<p>Importante: Evaluación Solemne primer trimestre contempla todos los objetivos de aprendizajes priorizados de nivel 1, declarados por el MINEDUC, correspondientes al curso de segundo medio que fueron nivelados y reforzados durante el primer trimestre del 2021, tal cual está declarado en nuestro reglamento de evaluación art.30. Considera 40 preguntas y pondera el 30% al promedio trimestral art.33.</p> <p>Unidad 1: OA 02</p> <ul style="list-style-type: none"> - Relación entre Raíces Enésimas, potencias y logaritmos <p>Unidad 2: OA 03</p> <ul style="list-style-type: none"> - Función Cuadrática - Ecuación cuadrática <p>Unidad 3: OA 08</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trigonometría en el triángulo rectángulo <p>Unidad 4: OA 11</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cálculo de probabilidades de eventos dependientes
Matemática Electiva	<p>Probabilidades y estadística descriptiva e inferencial</p> <ul style="list-style-type: none"> - Interpretación de gráficos (Barras, nube de puntos, histograma, polígonos de frecuencia, diagrama de cajón), en relación a problemas dados. - Resolución de problemas que involucren Medidas de posición (Percentiles, Cuartiles, Deciles) - Resolución de problemas que involucren Medidas de tendencia central (Media aritmética, Mediana y Moda) - Concepto medidas de dispersión (Rango y desviación media)
Ed Ciudadana	<ul style="list-style-type: none"> - OA 2. La gran Depresión del 1929 y los regímenes Totalitarios. Guía de Autoaprendizaje N°1. - OA 4. La Segunda Guerra Mundial y La Guerra Fría. Guía de Autoaprendizaje N°1 y N°2. - OA 12. La sociedad chilena de mediados del siglo XX. Guía de Autoaprendizaje N°3. - OA 15. El golpe de Estado de 1973 y el quiebre de la democracia. Guía de Autoaprendizaje N°4. - OA 17. Modelo económico neoliberal implementado en Chile durante el régimen o dictadura militar. Guía de Autoaprendizaje N°4.



Electivo Historia	<ul style="list-style-type: none"> - OA1 La economía como ciencia social, problema económico la escasez, método científico. GUIA N1 - OA2 comportamiento económico, flujo circular de la economía guía n2 OA4 sistemas económicos y teorías que lo sustentan. GUIA N3
Cs para la Ciudadanía	<p>ADN</p> <ul style="list-style-type: none"> • Función Núcleo celular • Estructura y función del ADN • Organización del ADN • Tipos de los cromosomas • Cariotipo humano <p>Ciclo celular</p> <ul style="list-style-type: none"> • Etapas y descripción • Mitosis: etapas e importancia • Citocinesis • Regulación del ciclo celular • Meiosis (meiosis I y II, etapas, producto e importancia) <p>Cáncer y mutaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de cáncer • Tipos de tumores • Concepto de Metástasis • Mutaciones • Agentes mutágenos • Mutaciones cromosómicas: numéricas (monosomías y trisomías) y estructurales (delección, duplicación, inversión, inserción y traslocación). <p>Manipulación genética</p> <ul style="list-style-type: none"> • Concepto de ingeniería genética • Aplicaciones de la manipulación genética (industria alimentaria: transgénico, industria farmacéutica, biorremediación, industria química) • Clonación <p>¿Cómo nuestro cuerpo secreta las hormonas?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Función del hipotálamo • Función y clasificación de la hipófisis • Hormonas secretadas por la hipófisis • Hormonas y cambios en la pubertad
Electivo Biología	<ul style="list-style-type: none"> • Material Genético • Aplicación de las leyes de Mendel cruce mono híbrido • Herencia ligada al sexo • Genealogías • Sistema Nervioso
Ed Física	<ul style="list-style-type: none"> • Hábitos de Vida Saludable. • Condición Física: cualidades físicas básicas y compuestas. • Métodos Continuos y Fraccionados (entrenamiento de la resistencia). • Beneficios para la salud de la potencia y la resistencia. • Principios del Entrenamiento: multilateralidad y progresión • Habilidades Motrices Básicas y Específicas.
Interpretación en música	<ul style="list-style-type: none"> • Elementos básicos de la música: pulso, ritmo, melodía. Guía 1 • Melodía o frase melódica. Guía 2 • Armonía. Guía 3 • Acordes como sustento de la melodía. Guía 3 • Acordes: conformación y aplicación. Guía 4



Colegio Santa María de Maipú R.B.D. 25198-4
Avda. Los Pajaritos 4201/ Fono: 27444081 – 95083 5807/ Maipú
www.colegiosantamariademaipu.cl

<i>Interpretación en Danza</i>	<ol style="list-style-type: none">1. Danzas circulares.2. Elementos de la danza.<ul style="list-style-type: none">• Cuerpo.• Acción.• Tiempo• Energía• Espacio: tipos de espacios – niveles- direcciones.3. Dramatización
<i>Religión</i>	<p>Semana Santa</p> <ol style="list-style-type: none">2.- El sentido de la vida: Magia, idolatría y superstición Respuestas al sentido de la vida3.- Panorama de Las Religiones: Hinduismo, Budismo, Islam