

TEMARIO PRUEBAS GLOBALES 1er SEMESTRE 2014

Estimado Padre y Apoderado:

Ya estamos en la recta final del primer semestre, con esto también se acerca el tiempo de evaluar el aprendizaje alcanzado por nuestros estudiantes. Con el objeto de que nuestros alumnos expresen lo que han aprendido durante este semestre y recoger así información relevante sobre sus logros de aprendizaje, es que realizamos una evaluación cuya calificación es coef. 2 y que tiene por nombre Prueba Global.

A continuación entregamos a usted información relevante respecto al temario que se evaluará en cada una de ellas y que corresponde a los principales contenidos y habilidades trabajados durante el primer semestre.

Curso:	4º Medio	Asignatura:	Lenguaje
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
<ol style="list-style-type: none">Contexto socio-cultural de siglo XXEl existencialismo: concepto, rasgos caracterizadoresTécnicas narrativas contemporáneasVanguardias: conceptos, clasificación, características, manifestaciones, técnicasComprensión, interpretación y análisis de textos literarios contemporáneosRecursos textuales de redacción: conectores, pronominalización, correferencia, reiteraciones, sinonimia, eufemismos y disfemismos.Plan de redacción: tipos y aplicación.			

Curso:	4º Medio	Asignatura:	Matemática
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
<ol style="list-style-type: none">Programación linealTrigonometría, funciones trigonométricas de ángulos notables, identidades.Aplicación de la trigonometría en la resolución de problemas con triángulos rectángulosVectores en R^2 y R^3			

Curso:	4º Medio	Asignatura:	Biología
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
<u>Unidad I: Proteínas e información genética</u> <ol style="list-style-type: none">Material genético: estructura, descubrimiento y organizaciónProteína: estructura y unión de aminoácidos, niveles de organización de proteínas, funcionesAcción enzimáticaReplicación del ADNTrascricpción del ADNProcesamiento del ARN			

Curso:	4º Medio	Asignatura:	Física
<i>A evaluar en prueba global:</i>			
<ol style="list-style-type: none">Inicios del electromagnetismoElectrostática, tipos de electrizaciónCargas eléctricas en conductores y dieléctricosLey de CoulombCampo eléctricoCondensadores			

Curso:	4º Medio	Asignatura:	Química
A evaluar en prueba global:			
<ul style="list-style-type: none">1) Sustancias ácido - base2) Teorías de ácido - base3) Auto ionización del agua4) Indicadores ácido - base5) Fuerza relativa de ácidos y bases6) pH7) Cálculo de pH en ácidos fuertes, ácidos débiles, bases fuertes y bases débiles8) Hidrólisis, neutralización, amortiguadores9) Titulaciones ácido - base			

Curso:	4º Medio	Asignatura:	Historia
A evaluar en prueba global:			
<p>1. Bases de la institucionalidad.</p> <ul style="list-style-type: none">- Características del Estado de Chile.- Estado unitario.- Descentralización y desconcentración.- Soberanía nacional.- Estado de derecho.- Normas. Tipos e importancia.- Supremacía Constitucional.- Separación de los poderes del Estado.- Órganos y funciones de los poderes del Estado.- Reforma procesal penal- Republicas y democracias. Forma de organización del Estado chileno.- Características de la democracia chilena.- Sistema electoral chileno.- Pluripartidismo político y participación política.- Otras formas de participación ciudadana.- Ciudadanía y nacionalidad.- Sufragio electoral.- Plebiscitos.- Primarias electorales.- Movimientos sociales.- Papel de los medios de comunicación.- Responsabilidades civiles.- Obligaciones tributarias de empresas e individuos.- Violencia social e intrafamiliar.- Superación de la pobreza.			

Curso:	4º Medio	Asignatura:	Inglés
A evaluar en prueba global:			
<ul style="list-style-type: none">• Third conditional• Wish / If only + past perfect• Must / have to and need to/ don't have to / don't need to and needn't• Must have and can't have• Could, may / might have• Reported speech with various reporting verbs• Reported questions• Get / Have something done• It's time + past simple			