

# " The Kingstown School" - Viña del Mar. Establecimiento Subvencionado de Financiamiento Compartido.

#### Tercero Medio A

## Calendario de Evaluaciones de síntesis Segundo Semestre

Tercero Medio A						
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
		04/11	05/11	06/11		
		Lenguaje	Inglés	Biología		
09/11	10/11	11/11	12/11	13/11		
Lenguaje DIF	Filosofía	EFI	Religión	Historia		
Matemática DIF			Matemática			
16/11	17/11	18/11				
Química DIF	Biología DIF	Química				
Argumentación	Historia DIF	Artes				

Profesor Jefe: Daniela Ayala Temario Evaluaciones de síntesis Segundo Semestre

Asignatura	Temario	Modalidad
enguaje El viaje en la Literatura:		Selección Múltiple
•	Concepto de viaje, características del viaje y tipos de viajes	•
	El amor en la Literatura: Concepciones del amor y tipos de amor	
	Tópicos y tipos literarios Eje PSU: Conectores Plan de Redacción	
	Comprensión Lectora	
Inglés	Unit 3: Grammar: Should/Shouldn't, Second Conditional;	Desarrollo
9.00	Vocabulary: Illnesses and symptoms	2 000
	Unit 4: Grammar: Should have, Third conditional; Vocabulary:	
	injuries. Reading, Listening, Writing	
Matemática	Números complejos , potencias de i, operaciones con complejos	Selección Múltiple
Matomatioa	Ecuación de segundo grado y función	Verdadero o falso
	Estadística y Probabilidades	Desarrollo
Historia	Gobiernos de Carlos Ibáñez a Augusto Pinochet	Selección múltiple
riistoria	Gobiernos de Carios ibanez a Augusto Pinochet	Desarrollo
Tileseffe	TEORÍAS PSICOLÓGICAS	
Filosofía		Selección múltiple
	Humanística, Apego, Psicoanálisis,	desarrollo
D'.l	PSICOLOGÍA Y ADOLESCENCIA	0.1
Biología	Sistema nervioso: sinapsis química y eléctrica, potencial de	Selección múltiple
	reposo y acción, excitatorio e inhibitorio. Sinapsis neuromuscular.	
	Carcaterísticas del potencial de acción: frecuencia, intensidad y	
	amplitud de onda.	
Química	Equilibrio químico; conceptos fundamentales, Grado de	ALTERNAȚIVA
	disociación; Expresiones de equilibrio, Principio de le chatelier	SELECCIÓN
	Cociente de reacción, Cinética química	MÚLTIPLE
3		DESARROLLO
Artes	Contenido:	Práctico - Teórico
	Los objetos en la historia del arte.	(individual)
11 11 11	Estilo de Arte: Surrealismo Figurativo.	Ma
	(Trabajo integrado con Filosofía: El psicoanálisis)	
Educación Física	Acrosport: Realización de figuras y pirámides.	Practico
	Utilización de ayudas. Aplicación correcta de los apoyos.	
	Utilización de fluida de conectores.Trabajo en equipo	
	Utilización de música Creatividad	
Lenguaje	Historia del español:	Selección múltiple
Diferenciado	(Guía 1, 2 y 3)	Солосони планирно
Directoriolade	Conceptos de análisis del discurso	
Historia	Presentación de su PYME	Práctico
Diferenciado	1 TOSCHLUCION GO SU T TIVIL	Tradiloo
Argumentación	DEBATE	Práctica,
, againentation	DEDITIE	aplicación
Matemática	Equación quadráticas, y quadráticas	Selección Múltiple
Diferenciado	Ecuación cuadráticas y cuadráticas	
Dileteriolado	Parábola , circunferencia y elipse	Verdadero o falso Desarrollo
Dialasí-	Fuelveién v adaptacién	
Biología	Evolución y adaptación.	Selección Múltiple
Diferenciado	Mecanismos evolutivos divergente y convergente, alopátrica y	
	simpátrica, estructuras homólogas y análogas. Teorías evolutivas,	
	selección natural.	
	Ecología: Biodiversidad, desarrollo sustentable.	
Química	Leyes Ponderales	Multi Ítems
Diferenciado	Gases ideales	
Religión	Crean video que muestre reflexiones personales sobre las	Trabajo en pareja
	Crean video que muestre reflexiones personales sobre las diferentes problemáticas so en la sociedad y que les afecta a	Trabajo en pareja y en proceso



### **Temario Exámenes**

## **Tercero Medio**

### Tercero Medio A

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
				20/11
				Lenguaje
23/11	24/11	25/11	26/11	27/11
Inglés	Matemática	Artes	Filosofía	Historia
30/11	01/12	02/12		
EFI	Biología	Química		

	FI Biología Química	
Asignatura	Temario	Modalidad
Lenguaje	Discurso argumentativo: función y propósito comunicativo, estructura externa e interna, tipos de argumentos. El viaje en la literatura: concepto de viaje, características del viaje y tipos de viajes El amor en la literatura: concepciones del amor y tipos de amor Eje PSU:, Conectores, Plan de Redacción, Comprensión Lectora	Selección Múltiple
Inglés	Unit 1: Grammar: Past perfect, simple past, past narrative tenses; Vocabulary: Things to do on vacation Unit 2: Grammar: Permission (can, could, be allowed to), used to; Vocabulary: Life events Unit 3: Grammar: Should/Shouldn't, Second Conditional; Vocabulary: Illnesses and symptoms Unit 4: Grammar: Should have, Third conditional; Vocabulary: injuries. Reading, Listening, Writing	Selección Múltiple
Matemática	Plano Cartesiano: Distancia entre dos puntos - punto medio.  Pendiente y Ecuación de la recta, Sistemas de ecuaciones de 2x2 y 3x3, Números Complejos, Función Cuadrática Estadística - Probabilidades	Selección Múltiple Verdadero o Falso
Historia	Gobierno de Arturo Alessandri, Gobiernos Radicales Gobiernos de Carlos Ibáñez a Augusto Pinochet	Selección Múltiple Verdadero o Falso
Filosofía	Introducción a la Psicología. Percepción, Inteligencia, Memora y Aprendizaje. Motivación. Teorías Psicológicas. Conductista, humanista, apego, psicoanálisis. Psicología y adolescencia.	selección múltiple y desarrollo
Biología	Sistema nervioso: Sistema nervioso central (órganos y funciones) Células nerviosas, receptores y estímulos, vías aferentes y eferentes, Arco reflejo. Células nerviosas: neuronas y neuroglias. Sinapsis química y eléctrica, potencial de reposo y acción, excitatorio e inhibitorio. Sinapsis neuromuscular. Carcaterísticas del potencial de acción: frecuencia, intensidad y amplitud de onda	
Química	Equilibrio químico; conceptos fundamentales Grado de disociación; Expresiones de equilibrio Principio de le chatelier Cociente de reacción Cinética química	
Artes	-Los objetos en la Historia del Arte: El Arte PopDiseño y elaboración de objetos: Recreación de objetos. (Dibujo)  MATERIALES:  1 HOJA DE BLOCK (1/8 PLIEGO) CON MARGEN DE 2CMS – OCUPARLA HORIZONTALMENTE Y DIVIDIRLA EN DOS PARTES IGUALES- REGLA – ESTUCHE COMPLETO (INCLUYENDO LOS LÁPICES DE COLORES) SACAPUNTAS.	
Educación Física	Circuito Basquetbol (Dribling, detención en 1 y 2 tiempos, pase y lanzamiento) Circuito Futbol: (Conducción corta, ZIg-Zag y pase)	