



CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Juan Blanco Curso: 7 básico A

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8
11	12	13	14	15
Prueba DIA cierre Lenguaje	Prueba Historia DIA cierre Prueba DIA cierre Aprendizaje socioemocional y cuestionario de convivencia Evaluación Educación Física OA 1 y 2 Deportes colectivos	Música Uso de metalófono o piano virtual Prueba DIA cierre Ciencias Naturales		
Física "Fenómenos climáticos" Inicio de presentaciones OA 12	19 Prueba DIA cierre Matemática	Biología Tríptico ITS OA 03	Tecnología ABP CON BIOLOGÍA ENTREGA DE MATERIAL CONCRETO Y PRESENTACIÓN	22
Matemática OA 16 Representar datos obtenidos en una muestra mediante tablas de frecuencias absolutas y relativas, utilizando gráficos apropiados, de manera manual y/o con software educativo.	Prueba multi	Música Uso de metalófono o piano virtual Lengua y literatura OA 7 - OA 15 - OA 21 Aplicación prueba de contenido "El terror y lo	28	29



Boston **EDUCA**

OA 18 Explicar las	extraño".	
probabilidades de	Lectura:	
eventos obtenidos	selección cuentos	
por medio de	de "Narraciones	
experimentos de	Extraordinarias"	
manera manual		
y/o con software		
educativo:		
• estimándolas de		
manera intuitiva.		
• utilizando		
frecuencias		
relativas.		
 relacionándolas 		
con razones,		
fracciones o		
porcentaje		
Trabajo grupal		
Contenidos:		
Tablas de		
frecuencia.		
Regla de Laplace		

Virtud del mes: Gratitud

CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Kamila Rodríguez Curso: 7 básico B

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8
Prueba Historia	Revisión			
OA 9-10-12	cuaderno			
TEMPRANA Y	Historia			
BAJA EDAD MEDIA	Tareas en clase			
	OA 9-10-12			
	TEMPRANA Y			
	BAJA EDAD			
	MEDIA			
11	12	13	14	15
Prueba DIA cierre	Evaluación	Prueba DIA cierre	Prueba DIA	Artes
Historia	Educación Física	matemática	cierre Ciencias	
	OA 1 y 2		Naturales	





	Deportes colectivos			PRESENTACIÓN DE CUADRO ARTÍSTICO. Música USO DE METALÓFONO O PIANO VIRTUAL
Prueba DIA cierre Aprendizaje socioemocional y convivencia	Tecnología ABP CON BIOLOGÍA ENTREGA DE MATERIAL CONCRETO Y PRESENTACIÓN Prueba DIA cierre Lenguaje	Biología Tríptico ITS OA 03 Física "Fenómenos climáticos" Inicio de presentaciones OA 12	Lengua y literatura Evaluación Lectura complementaria: "Narraciones extraordinarias", E. Allan Poe (selección) OA 02, 03, 06, 07	Música USO DE METALÓFONO O PIANO VIRTUAL
25	26	27	28	29 Música USO DE METALÓFONO O PIANO VIRTUAL

CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Andrea Cabrera Curso: 8 básico A
Mes: Noviembre – 2024

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8
		Música USO DE METALÓFONO O PIANO VIRTUAL.		Tecnología PRESENTACIÓN DE PROYECTOS PENDIENTES





Boston**EDUCA**

11	12	13	14	15
11	12	13	14	15
Prueba Historia	Prueba DIA cierre	Música		
DIA cierre				
DIA CIEFFE	Aprendizaje			
	socioemocional y	METALÓFONO		
	convivencia	O PIANO		
		VIRTUAL.		
	Evaluación			
	Educación Física	Matemática		
	OA 1 y 2	OA 13 Describir la		
	Deportes	posición y el		
	colectivos	movimiento		
		(traslaciones,		
		rotaciones y		
		reflexiones) de		
		figuras 2D, de		
		manera manual		
		y/o con software		
		educativo,		
		utilizando:		
		 los vectores 		
		para la traslación		
		 los ejes del 		
		plano cartesiano		
		como ejes de		
		reflexión		
		• los puntos del		
		plano para las		
		rotaciones.		
		Totaciones.		
		Evaluación		
		Personal.		
		i ci sonai.		
		Contenidos:		
		Transformaciones		
		Isométricas:		
		Rotación,		
		Traslación y reflexión.		
		Tellexion.		
18	19	20	21	22
	_	-	_	
	Prueba DIA cierre	Música	Prueba DIA	Tecnología
	Ciencias	USO DE	cierre	GUÍA EVALUADA
	Naturales	METALÓFONO	Matemática	
		O PIANO		Biología
		VIRTUAL.		EV. ESCRITA
		5 97		PRUEBA
		Prueba DIA cierre		SISTEMAS DE
		Lenguaje		NUTRICIÓN (OA
		Lenguaje		5)
				3)

DE MAIPÚ				DOSCOTT
25	26	27	28	29
Historia, Geografía	Matemática	Lengua y		
y Cs. Sociales	OA 16 Evaluar la	literatura		
Prueba multi ítem	forma en que los	OA 5 - OA 15 -		
unidad 4 OA 21 y	datos están	OA 21		
22	presentados:	Prueba de		
22	• comparando la	contenido: El		
	información de	teatro		
Inglés	los mismos datos	Lectura: "Las		
Inglés A journey	representada en	chicas de		
through Literature	distintos tipos de	alambre"		
ENGLISH DAY LOG		alailible		
OA 1,9, 8, 14	gráficos para determinar			
UA 1,3, 6, 14				
	debilidades de			
	cada uno.			
	• justificando la			
	elección del			
	gráfico para una			
	determinada			
	situación y su			
	correspondiente			
	conjunto de			
	datos.			
	detectando			
	manipulaciones			
	de gráficos para			
	representar			
	datos.			
	datoo.			
	OA 17 Explicar el			
	principio			
	combinatorio			
	multiplicativo:			
	• a partir de			
	situaciones			
	concretas.			
	•			
	representándolo			
	con tablas y			
	árboles			
	regulares, de			
	manera manual			
	y/o con software			
	educativo.			
	 utilizándolo 			
	para calcular la			
	probabilidad de			
	un evento			
	compuesto.			
	Trabajo grupal			



DE MAIPÚ			
	Contenido:		
	Análisis e		
	interpretación de		
	gráficos.		
	Regla de Laplace.		
	Principio		
	multiplicativo.		
	-		
	Física		
	"Calor y energía		
	térmica"		
	Prueba escrita		
	OA 11		

CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Eduardo Galleguillos Mes: **Noviembre – 2024** Curso: 8 básico B

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7 Música USO DE METALÓFONO O PIANO VIRTUAL.	8
11	Evaluación Educación Física OA 1 y 2 Deportes colectivos	Tecnología GUÍA EVALUADA Prueba DIA Ciencias Naturales	Música USO DE METALÓFONO O PIANO VIRTUAL. Prueba DIA cierre Aprendizaje socioemocional y convivencia Prueba DIA cierre Lenguaje	Matemática Gráficos hojas milimetradas Función lineal y afín OA 10
18 Prueba DIA cierre Matemática	19	Prueba DIA cierre Historia	21 Música USO DE METALÓFONO O PIANO VIRTUAL.	22





DE MAIPÚ				DOSCOTT
			Biología Prueba acumulativa Sistemas del cuerpo humano OA 05	
Matemática Prueba escrita Función lineal y afín OA 10	Inglés A journey through Literature ENGLISH DAY LOG OA 1, 9, 8, 14 EVALUACIÓN DE PROCESO	Historia, Geografía y Cs. Sociales Trabajo práctico OA 20 Física: Prueba escrita. Contenidos: calor y temperatura. OA 11 Desarrollar modelos e investigaciones experimentales que expliquen el calor como un proceso de transferencia de energía térmica entre dos o más cuerpos que están a diferentes temperaturas, o entre una fuente térmica y un objeto	Lengua y Literatura. Evaluación Lectura complementaria: "Las chicas de alambre", J. Sierra i Fabra. OA 01, 02, 03, 08	29

CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Teresa Jorquera Curso: I medio A

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8





DE MAIPÚ				Doston
Evaluación Educación Física OA 1 y 2 Deportes colectivos	12	Prueba DIA cierre Aprendizaje socioemocional y convivencia	14	15
Lenguaje				
18	Prueba DIA cierre Matemática	Lengua y literatura OA 5 - OA 15 - OA 21 - OA 24 Prueba de contenido: Género Dramático: el teatro y la literatura. Lectura: "El velero en la botella"	Prueba Impactos en el ecosistema OA 08	22
Inglés A journey through Literature ENGLISH DAY LOG OA 1, 9, 8, 14 EVALUACIÓN DE PROCESO Revisión cuaderno Historia Tareas en clase OA 7 - 10 - 18 - 4 - 5 - 6 - 17 Industrialización, primera guerra mundial y Chile	Prueba Historia OA 7-10-18-4-5-6-17 Industrialización, primera guerra mundial y Chile liberal Tecnología Unidad 2: Crear juego didáctico con el objetivo de evaluar el impacto de una solución	Matemática Prueba escrita Productos notables y factorización OA 3	28	29





CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Cristian Fuenzalida Curso: I medio B

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8
Evaluación Educación Física OA 1 y 2 Deportes colectivos	12	Matemática Prueba OA 3 Manipulación algebraica	14	15
Prueba DIA cierre Aprendizaje socioemocional y convivencia	19	Prueba DIA cierre Matemática	Biología Prueba Impactos en el ecosistema OA 08 Física: Proyecto audiovisual Contenidos: Aportes de la astronomía OA 14 y OA 16.	Prueba DIA cierre Lenguaje
Tecnología Unidad 2: Crear juego didáctico con el objetivo de evaluar el impacto de una solución	Historia, Geografía y Cs. Sociales Prueba multi ítem unidad 4 OA 23 y 24 Inglés A journey through Literature ENGLISH DAY LOG OA 1, 8, 9, 14 EVALUACIÓN DE PROCESO	Lengua y Literatura. Evaluación Lectura complementaria: "El velero en la botella", J. Díaz. OA 01, 02, 05, 06.	28	29



CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Claudia Atenza Curso: II medio A

1111150	1445750	NAIÉDOOLES	11157.450	VALEDALEO
LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8
				BIOLOGÍA
				PRUEBA CICLO
				CELULAR:
				MITOSIS/MEIOSIS
				(OA 6)
				EV. ESCRITA
11	12	13	14	15
Matemática		SIMCE	SIMCE Lectura	Evaluación
Prueba		Matemática		Educación Física
OA 3				OA 1 y 2
Función				Deportes
cuadrática				colectivos
18	19	20	21	22
		Prueba DIA		
Prueba DIA cierre	O .	cierre		
Lectura	Unidad 2:	Aprendizaje		
	Maqueta	socioemocional y		
	tecnológica por	convivencia		
	media de la			
	movimiento de la	B 1 B14		
	presión	Prueba DIA		
	hidráulica	cierre		
		Matemática		
		BIOLOGÍA		
		TRABAJO		
		GRUPAL SOBRE		
		SEXUALIDAD		
		OA 3		
25	26	27	28	29





Lenguaje	Lenguaje	Lenguaje	Historia,	
OA 05	OA 05	OA 05	Geografía y Cs.	
Dramatización	Dramatización	Dramatización	Sociales	
Hamlet	Hamlet	Hamlet	Prueba multi	
			ítem unidad 4 OA	
			22 y 25	
Física:		Inglés		
Debate oral.		A journey		
Contenidos:		through		
Universo		Literature		
OA 13 Demostrar		ENGLISH DAY		
que comprenden		LOG		
que el		OA 1, 8, 9, 14		
conocimiento del		EVALUACIÓN DE		
Universo cambia y		PROCESO		
aumenta a partir				
de nuevas				
evidencias,				
usando modelos				
como el				
geocéntrico y el				
heliocéntrico, y				
teorías como la				
del Big-Bang,				
entre otros.				

CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Andrea Vergara Curso: II medio B

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	PRUEBA CICLO CELULAR: MITOSIS/MEIOSIS OA 6 EV. ESCRITA	7	8
11	12	SIMCE Matemática	14 SIMCE Lectura	Evaluación Educación Física OA 1 y 2 Deportes colectivos





22 18 19 20 21 DIA **BIOLOGÍA** Prueba Tecnología Prueba DIA Inglés Unidad 2: **TRABAJO GRUPAL** cierre cierre Lectura journey through Literature **SOBRE** Matemática Maqueta Prueba DIA **SEXUALIDAD ENGLISH DAY LOG** tecnológica por media de cierre OA3 OA 1, 9, 8, 14 movimiento de la **Aprendizaje** presión socioemocional y hidráulica convivencia 25 26 **27** 28 29 Física: Lenguaje Lenguaje Lenguaje **OA 05 OA 05** Debate oral. **OA 05** Dramatización Dramatización Dramatización **Contenidos:** Hamlet **Hamlet** Hamlet Universo OA Demostrar que Matemática comprenden OA 11 Utilizar que el permutaciones y conocimiento la combinatoria del Universo sencilla para cambia calcular aumenta a partir probabilidades de nuevas de eventos evidencias. usando modelos resolver problemas. como geocéntrico y el Trabajo bipersonal heliocéntrico, y **Contenido:** teorías como la Regla de Laplace. del Big-Bang, **Probabilidad** entre otros. adición multiplicación. Permutaciones. Combinatoria. Física: Debate oral. **Contenidos:** Universo OA 13 Demostrar que comprenden que conocimiento del Universo cambia y aumenta partir de nuevas evidencias, usando modelos



como el geocéntrico y el heliocéntrico, y teorías como la del Big-Bang, entre otros.

CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Paulina Flores Curso: III medio A

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8
	Electivo de física: Prueba escrita. Contenidos: relatividad OA 4 Evaluar la contribución de la física moderna y sus teorías estructuradoras al debate sobre la naturaleza de la realidad, así como su impacto sobre la sociedad, la tecnología y los sistemas naturales.		Lengua y literatura OA 3 Prueba de contenidos: comunidades digitales. Lectura: "El Alquimista"	
11	12	13	14	15
Prueba DIA cierre Aprendizaje socioemocional y convivencia		Evaluación Educación Física OA 1 y 2 Deportes colectivos	OA 4. Filosofía. Entrega capítulo 5.	
18	19	20	21	22



Boston**EDUCA**

Biología celular y	Límites,	CS. PARA LA	OA 4. Filosofía.	Límites,
molecular	derivadas e	CIUDADANÍA	Ponencias.	derivadas e
EXPOSICIÓN ORAL	integrales	EXPOSICIÓN		integrales
SOBRE	bloque 3	CAMPAÑAS DE		OA 2.
APLICACIONES	OA 2 y OA 3	PREVENCIÓN ITS		Argumentar
BIOTECNOLÓGICAS.	Límites y	(OA 1)		acerca de la
(OA 7)	Derivadas	PROYECTO		existencia de
	Trabajo en clases	AUDIOVISUAL		límites de
				funciones en el
				infinito y en un
				punto para
				determinar
				convergencia y
				continuidad en
				contextos
				matemáticos, de
				las ciencias y de
				la vida diaria, en
				forma manuscrita y
				manuscrita y utilizando
				herramientas
				tecnológicas
				digitales.
				digitales.
				OA 3. Modelar
				situaciones o
				fenómenos que
				involucren
				rapidez
				instantánea de
				cambio y evaluar
				la necesidad
				eventual de
				ajustar el
				modelo
				obtenido.
				OA 4. Resolver
				problemas que
				involucren
				crecimiento o
				decrecimiento,
				concavidad,
				puntos máximos,
				mínimos o de
				inflexión de una
				función, a partir
				del cálculo de la
				primera y
				segunda
				derivada, en forma
				•-
	1		1	manuscrita y





utilizando herramientas tecnológicas digitales. Trabajo bipersonal **Contenidos:** Límites **Derivadas** 27 29 25 **26** 28 Educación Comprensión Inglés Taller de Histórica del journey ciudadana literatura multi Dramatización presente through Prueba ítem unidad 4 Prueba multi ítem Trabajo Literature unidad 4 OA 5 ENGLISH DAY LOG OA 4 colaborativo OA 1, 4 **EVALUACIÓN DE PROCESO** OA 4. Filosofía. Ponencias. Matemática OA 13 Describir la posición y el movimiento (traslaciones, rotaciones у reflexiones) de figuras 2D, de manera manual y/o con software educativo, utilizando: • los vectores para la traslación • los ejes del plano cartesiano como ejes de reflexión • los puntos del plano para las rotaciones. Evaluación Personal. **Contenidos: Transformaciones** Isométricas: Rotación, Traslación y reflexión.



CALENDARIO de EVALUACIONES

Profesor Jefe: Paolo Dellepiane Curso: III medio B

LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
4	5	6	7	8
	Electivo de física: Prueba escrita. Contenidos: relatividad OA 4 Evaluar la contribución de la física moderna y sus teorías estructuradoras al debate sobre la naturaleza de la realidad, así como su		Lengua y literatura OA 3 Prueba de contenidos: comunidades digitales. Lectura: "El Alquimista"	
	impacto sobre la sociedad, la tecnología y los sistemas naturales.			
11	12	13	14	15
Prueba DIA cierre Aprendizaje socioemocional y convivencia	de Filosofía.	Evaluación Educación Física OA 1 y 2 Deportes colectivos	OA 4. Filosofía. Entrega capítulo 5.	
18	19	20	21	22
Biología celular y molecular EXPOSICIÓN ORAL SOBRE APLICACIONES	Límites, derivadas e integrales bloque 3 OA 2 y OA 3	Ciencias para la ciudadanía: Exposición campaña prevención ITS	OA 4. Filosofía. Ponencias. Inglés A journey through Literature	Límites, derivadas e integrales OA 2. Argumentar acerca de la





Boston**EDUCA**

DE MAIPÚ					
BIOTECNOLÓGICAS.		У	como proyecto	ENGLISH DAY LOG	existencia de
(OA 7)	Derivadas		audiovisual.	OA 1 - 4	límites de
	Trabajo	en	Contenidos: ITS		funciones en el
	clases		OA 3. Analizar, a		infinito y en un
			partir de		punto para
			evidencias,		determinar
			situaciones de		convergencia y
			transmisión de		continuidad en
			agentes		contextos
			infecciosos a nivel		matemáticos,
			nacional y		de las ciencias y
			mundial (como		de la vida
			virus de		diaria, en
			influenza, VIH-		forma
			SIDA, hanta,		manuscrita y
			hepatitis B,		utilizando
			sarampión, entre		herramientas
			otros), y evaluar		tecnológicas
			críticamente		digitales.
			posibles medidas		
			de prevención		OA 3. Modelar
			como el uso de		situaciones o
			vacunas.		fenómenos que
					involucren
					rapidez
					instantánea de
					cambio y
					evaluar la
					necesidad
					eventual de
					ajustar el
					modelo
					obtenido.
					OA 4. Resolver
					problemas que
					involucren
					decrecimiento o
					concavidad,
					puntos
					máximos,
					mínimos o de
					inflexión de
					una función, a
					partir del
					cálculo de la
					primera y
					segunda
					derivada, en
					forma
					manuscrita y
					utilizando
					herramientas
	I		<u> </u>	L	caimentas



DE MAIPÚ				2031011
				tecnológicas digitales.
				Trabajo bipersonal
				Contenidos: Límites Derivadas
25	26	27	28	29
Comprensión Histórica del presente Prueba multi ítem unidad 4 OA 5	OAc. Seminario de Filosofía. Ponencias.	Matemática Prueba escrita Transformaciones isométricas OA 14 (octavo básico)	Educación ciudadana Prueba multi ítem unidad 4 OA 4	Taller de literatura Dramatización Trabajo colaborativo
			OA 4. Filosofía. Ponencias.	