

IVº Medio

Calendario de evaluaciones y temarios marzo - abril

Fecha	lunes 24 de marzo	Fecha	martes 25 de marzo	Fecha	miércoles 26 de marzo	Fecha	jueves 27 de marzo	Fecha	viernes 28 de marzo		
Física											
Fecha	lunes 31 de marzo	Fecha	martes 1 de abril	Fecha	miércoles 2 de abril	Fecha	jueves 3 de abril	Fecha	viernes 4 de abril		
Educación Ciudadana 1. Dif. Promoción de Estilos de Vida Activos y Saludables				Artes Visuales / Música 1. Matemática Charla PDI: Ciberacoso 9:45 a 10:30 hrs.		1. Dif. Geografía, Territorio y Desafíos Socioambientales Inglés		Día de la Actividad Física (9:45 a 13:00 hrs.)			
Fecha	lunes 7 de abril	Fecha	martes 8 de abril	Fecha	miércoles 9 de abril	Fecha	jueves 10 de abril	Fecha	viernes 11 de abril		
1. Lengua y Literatura						Dif. Límites, Derivadas e Integrales Religión					
Fecha	lunes 14 de abril	Fecha	martes 15 de abril	Fecha	miércoles 16 de abril	Fecha	jueves 17 de abril	Fecha	viernes 18 de abril		
Celebración Domingo de Ramos (formación)				Miércoles Santo 14:00 a 16:00 hrs. (Actividad con estudiantes)		Jueves Santo (Actividad Funcionarios)		Feriado Viernes Santo			
Fecha	lunes 21 de abril	Fecha	martes 22 de abril	Fecha	miércoles 23 de abril	Fecha	jueves 24 de abril	Fecha	viernes 25 de abril		
Celebración pascua de resurrección (formación)		Ensayo PAES C. Lectora y C. Matemática 8:00 a 12:00 hrs.		Celebración Día del libro		Dif. Química Ciencias para la Ciudadanía					
Fecha	lunes 28 de abril	Fecha	martes 29 de abril	Fecha	miércoles 30 de abril						
2. Dif. Promoción de Estilos de Vida Activos y Saludables Biología de los Ecosistemas		Dif. participación y argumentación Filosofía Día de la Convivencia Escolar 09:45 a 13:00 hrs.		2. Dif. Geografía, Territorio y Desafíos Socioambientales							
Temario Lengua y Literatura		Temario Matemática		Ciencias para la Ciudadanía		Educación Ciudadana		Filosofía		Temario Religión	
1. Lectura complementaria.		1. Práctico Geometría analítica		Taller: Trabajo en Sala Sexta Gran Extinción		Estado democrático en Chile Características de los estados democráticos Tipos de estados democráticos Formas de participación ciudadana (política, civil, comunitaria) - Traer destacados para uso en ejercicios de comprensión lectora				Dimensión social y espiritual en el ser humano	
Temario Diferenciado Física		Temario Diferenciado Química		Inglés		Temario o materiales Artes Visuales		Temario o materiales Música			
Trabajo Cosmogonías		Prueba Teoría Atómica y Modelos Atómicos Estructuras de Lewis y Enlace Químico		Evaluación Unit 0 Contents: present simple and present continuous past simple and past continuous Future will and going to		Trabajo libre sobre sensaciones y emociones Materiales a libre elección		Lectoescritura musical.			
Temario Diferenciado Participación y Argumentación en Democracia		Temario Diferenciado Límites, Derivadas e Integrales		Temario Diferenciado Biología de los Ecosistemas		Temario Diferenciado Geografía, Territorio y Desafíos Socioambientales		Temario Diferenciado Promoción de Estilos de Vida Activos y Saludables			
Trabajo de lectura complementaria		Funciones		Prueba Biodiversidad y Vida Evolución Química y Biológica Evolución Geológica Hominización Extinciones masivas		- Pasos de análisis de los espacios geográficos. - Conceptos básicos para el análisis de espacios geográficos. - Geografía del paisaje. - Traer destacados para usar en ejercicios de aplicación. - Evaluación 30/04: pasos de análisis de paisajes, lugares y territorios.		1. Realizan abdominales (cantidad), plancha en un tiempo determinado. 2. Crear un circuito motriz, presentarlo y realizarlo con sus compañeras.			