



CALENDARIO DE PRUEBAS – 2^{er} SEMESTRE 2018

Profesora Jefe señora Soledad Miranda Capetanopulos

Curso: 1º Medio B

Día	Fecha	Asignatura + evaluación, trabajos + Unidad, tema, contenidos, etc.	Observaciones, Actividades.
Mi	1-agos		
Ju	2-agos		
Vi	3-agos		
Lu	6-agos		
Ma	7-agos	Biología: Nivel Comunidad	
Mi	8-agos		8:30 a 13:00 Feria de Universidades
Ju	9-agos	Inglés: Unit 4, "Life Online"	
Vi	10-agos		
Lu	13-agos		
Ma	14-agos		
Mi	15-agos	FERIADO (Asunción de la Virgen)	
Ju	16-agos		
Vi	17-agos	Matemática: Relaciones entre dos variables	
Lu	20-agos	Historia: Configuración del territorio chileno en el siglo XIX	
Ma	21-agos	Lenguaje: Comprensión lectora 1	
Mi	22-agos		9:30 a 11:00 Día de la Solidaridad
Ju	23-agos		
Vi	24-agos		
Lu	27-agos	Matemática: Circulo	
Ma	28-agos	Lenguaje: Comprensión lectora 2	
Mi	29-agos		
Ju	30-agos	Física: Reflexion y Refracción: Espejos y lentes, aplicaciones	8:00 a 9:20 Debate Centro Alumno Iº-IVº Medio
Vi	31-agos	Química: Reacciones químicas y Nomenclatura	
Lu	3-sep		
Ma	4-sept		13:30-17:30 Salida Museo Violeta Parra Taller Guitarra 5º-IºMedio.
Mi	5-sept		
Ju	6-sept	Lenguaje: "El reino del Dragón de oro" de Isabel Allende	
Vi	7-sept		13:30 Presentación Folclórica (5º a IVº)
Lu	10-sept	Inglés: Unit 5, "In the Media"	
Ma	11-sept	Religión: Jesús, camino de entrega y servicio	
Mi	12-sept		
Ju	13-sept		
Vi	14-sept	Matemática; Cilindro y Cono	
		17 al 21 Sept. Vacaciones Fiestas Patrias	
Lu	24-sept		
Ma	25-sept	Biología: Nivel Ecosistema - Cambio Global - Ciclos de materia	
Mi	26-sept		
Ju	27-sept	Lenguaje: Comprensión lectora 3	
Vi	28-sept		
Lu	1-oct		
Ma	2-oct		
Mi	3-oct		
Ju	4-oct	Lenguaje: Comprensión lectora 4	
Vi	5-oct	Matemática Homotecia	
Lu	8-oct	Historia: el cambio de siglo en Chile y el Mundo	
Ma	9-oct		
Mi	10-oct		
Ju	11-oct	Física: Sismos y Volcanes	
Vi	12-oct		
Lu	15-oct	FERIADO (Encuentro de dos mundos)	
Ma	16-oct		7:50 a 15:30 Encuentro Con Cristo IºB
Mi	17-oct		
Ju	18-oct	Lenguaje: "Crónica de una muerte anunciada" de G García Márquez	
Vi	19-oct	Química: Estequiometria	
Lu	22-oct	Inglés: Reading Comprehension,	
Ma	23-oct		7:50 PCA 3º-5º-7º y Iº
Mi	24-oct		7:50 PCA 3º-5º-7º y Iº
Ju	25-oct		7:50 PCA 5º-7º y Iº
Vi	26-oct		07:50 a 15:10 Encuentro Pastoral Artístico Deportivo

Lu	29-oct	Matemática: Trazos Proporcionales	
Ma	30-oct	Biología: Fotosíntesis-Respiración celular	
Mi	31-oct		
Ju	1-nov	FERIADO (Día de Todos los santos)	
Vi	2-nov	FERIADO (Día de las Iglesias Evangélicas)	
Lu	5-nov		
Ma	6-nov		
Mi	7-nov		
Ju	8-nov	7:50 Síntesis Religión. (3° a III°)	
Vi	9-nov		8:20 a 9:20 Inicio Mes de María 7° a IV° Medio
Lu	12-nov	7:50 Síntesis Lenguaje (3° a III°)	
Ma	13-nov		
Mi	14-nov	9:30 Síntesis Inglés (3° a III°)	
Ju	15-nov		
Vi	16-nov	7:50 Síntesis Cs Naturales-Biología (3° a II°) Ciencias 1 III°	
Lu	19-nov	9:30 Síntesis Física (7° a II° y Ciencias 2 III°)	
Ma	20-nov		Fiesta de la Virgen Niña
Mi	21-nov	Matemática: Estadística	
Ju	22-nov		
Vi	23-nov	9:30 Síntesis Matemática.	
Lu	26-nov	7:50 Síntesis Historia (3° a III°)	
Ma	27-nov		
Mi	28-nov	7:50 Síntesis Química (7° a II°) Filosofía III°	
Ju	29-nov		8:30 Cierre Mes de María 7° a IV° Medio
Vi	30-nov		
Lu	3-dic		
Ma	4-dic		8:00 Premiación 7° a IV° Medio
Mi	5-dic		
Ju	6-dic	Matemática: Probabilidad	
Vi	7-dic		

- Toda inasistencia a pruebas debe ser justificada por apoderado en el libro de portería o por medio de la agenda, indicando explícitamente la ausencia a prueba y el motivo. El alumno que no justifica se le puede tomar la prueba en cualquier momento.
- Las Pruebas atrasadas se deben rendir el día más próximo al reintegro del alumno a clases, en un horario fuera de su jornada. Se publica lista semanal con alumnos con pruebas pendientes.
- Alumnos con 5 días o más de inasistencia deben recalendarizar sus pruebas en Subdirección Académica
- Las pruebas acumulativas, interrogaciones orales o escritas no se consideran en el calendario; pueden ser aplicadas en cualquier momento (por su naturaleza obedecen a contenidos específicos, en su mayoría son breves, rápidas, a modo de interrogación y apuntan a una evaluación permanente de los aprendizajes). Esto exige un estudio constante y sistemático de los alumnos.