



CALENDARIO DE PRUEBAS – 2^{er} SEMESTRE 2018

PROFESOR JEFE: Señora Pamela Urrutia Menay

CURSO: 5º Básico A

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		
Mi	8-agos		
Ju	9-agos		
Vi	10-agos	Inglés: Unidad 4 "Whose music is this?"	
Lu	13-agos	Matemática: Patrones y lenguaje algebraico	
Ma	14-agos		
Mi	15-agos	FERIADO (Asunción de la Virgen)	
Ju	16-agos		
Vi	17-agos		
Lu	20-agos		
Ma	21-agos		
Mi	22-agos		9:30 a 11:00 Día de la Solidaridad
Ju	23-agos	Ciencias Naturales: Energía eléctrica ,tipos de energías, transformaciones de energías uso responsable de la energía	
Vi	24-agos		
Lu	27-agos		
Ma	28-agos		
Mi	29-agos	Religión. Unidad 6: "Los apóstoles de Jesús"	
Ju	30-agos		
Vi	31-agos		
Lu	3-sep	Ciencias Sociales: La Colonia en Chile	
Ma	4-sept	Lenguaje: Selección de biografías.	13:30-17:30 Salida Museo Violeta Parra Taller Guitarra 5º-IºMedio.
Mi	5-sept		
Ju	6-sept	Inglés: Unidad 5 "Here he comes now"	
Vi	7-sept		13:30 Presentación Folclórica (5º a IVº)
Lu	10-sept	Matemática: Medición y unidades de medida	
Ma	11-sept		
Mi	12-sept		
Ju	13-sept	Ciencias Naturales: Circuitos eléctricos	
Vi	14-sept		
		17 al 21 Sept. Vacaciones Fiestas Patrias	
Lu	24-sept		
Ma	25-sept		
Mi	26-sept		
Ju	27-sept		
Vi	28-sept	Lenguaje: Unidad 3 " Infórmate y opina sobre lo que te rodea"	
Lu	1-oct		
Ma	2-oct		
Mi	3-oct	Religión. Unidad 7: "En comunidad como familia"	
Ju	4-oct	Ciencias Sociales: Zonas y paisajes de Chile	
Vi	5-oct		
Lu	8-oct	Matemática: Área y perímetro	
Ma	9-oct	Lenguaje: "Cuentos para jugar", Gianni Rodari.	
Mi	10-oct		
Ju	11-oct		
Vi	12-oct		
Lu	15-oct	FERIADO (Encuentro de dos mundos)	
Ma	16-oct		
Mi	17-oct		
Ju	18-oct	Ciencias Naturales: La hidrósfera	
Vi	19-oct	Inglés: Unidad 6 "He doesn't want to play soccer!"	
Lu	22-oct		
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	Ciencias Sociales: Recursos y riesgos naturales	

Ma	30-oct		
Mi	31-oct		
Ju	1-nov	FERIADO (Día de Todos los santos)	
Vi	2-nov	FERIADO (Día de las Iglesias Evangélicas)	
Lu	5-nov	Lenguaje: "Carmelita de las campanas", Enriqueta Flores. Matemática: Plano cartesiano y movimientos en el plano	
Ma	6-nov		
Mi	7-nov		
Ju	8-nov	7:50 Síntesis Religión. (3° a III°)	
Vi	9-nov		9:30 a 11:00 Inicio Mes de María 1° a 6° Básico
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°)	
Lu	19-nov		
Ma	20-nov		Fiesta de la Virgen Niña
Mi	21-nov		
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		
Ju	29-nov		9:30 Cierre Mes de María 1° a 6° Básico
Vi	30-nov		
Lu	3-dic		8:00 Premiación 1° a 6° Básico
Ma	4-dic		
Mi	5-dic		
Ju	6-dic		
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.