

CALENDARIO DE PRUEBAS – 2^{er} SEMESTRE 2017

Profesora Jefe: señora Lucía Vera F.

Curso: 4^o Básico A

Día	Fecha	Asignatura + evaluación, trabajos + Unidad, tema, contenidos, etc.	Observaciones, Actividades.
Ma	1-agos		
Mi	2-agos		
Ju	3-agos		
Vi	4-agos		
Lu	7-agos		
Ma	8-agos		
Mi	9-agos		
Ju	10-agos		
Vi	11-agos		
Lu	14-agos		
Ma	15-agos	FERIADO (Asunción de la Virgen)	
Mi	16-agos	Religión. Unidad 5 "La familia de Jesús"	
Ju	17-agos		
Vi	18-agos	Cs. Naturales. Unidad 4 "Las fuerzas en nuestro entorno". Lección 1	8:00-11:00 Día de la Solidaridad de Pre escolar a 1° Medio, II y IV Medio
Lu	21-agos		
Ma	22-agos	Matemática. Unidad 4 "Fracciones y decimales". Lección 1 y 2	
Mi	23-agos		
Ju	24-agos		
Vi	25-agos		
Lu	28-agos	Inglés: Unidad 4 " At the youth club"	
Ma	29-agos		
Mi	30-agos		
Ju	31-agos	Lenguaje Unidad 3 "Tiempo de viajar" Lección 3.	
Vi	1-sep		Salida a Terreno: Museo Tecnológico. Quinta Normal.
Lu	4-sept		
Ma	5-sept		
Mi	6-sept		
Jue	7-sept		12:00 Presentación Bailes Ed. Física Preescolar y 1er ciclo básico
Vi	8-sept	Matemática Unidad 4 "Fracciones y decimales". Lecciones 3 y 4	
Lu	11-sept		
Ma	12-sept	Cs. Naturales. Unidad 4 "Las fuerzas de nuestro entorno" Lección 2	Santo Nombre de María.
Mi	13-sept	Religión. Unidad 6: " La gran familia de los cristianos."	
Ju	14-sept		Presentación Bailes Ed. Física Preescolar y 1er ciclo básico
Vi	15-sept		Acto Cívico Fiestas Patria 13:30 salida de alumnos
		18 al 22 Sept. Vacaciones Fiestas Patrias	
Lu	25-sept		
Ma	26-sept	Lenguaje. Unidad 3 " Tiempo de viajar" Lección 4	
Mi	27-sept		
Ju	28-sept		
vi	29-sept	Inglés: Unidad 5 " My day"	
Lu	2-octu	Cs. Sociales. Unidad 4 "Mayas y aztecas" Lecciones 1 y 2	
Ma	3-octu		
Mi	4-octu		
Ju	5-octu	Matemática Unidad 5."Medición". Lecciones 1,2,3	
vi	6-octu		
Lu	9-octu	FERIADO (Encuentro de dos mundos)	
Ma	10-octu		
Mi	11-octu		
Ju	12-octu	Lenguaje. Unidad 4:"Ciencia para todos" Lecciones 1 y 2.	
vi	13-octu		
Lu	16-octu		
Ma	17-octu		
Mi	18-octu	Religión. Unidad 7 "Fiesta de los cristianos"	
Ju	19-octu		
Vi	20-octu		EPAD sede Apoquindo
Lu	23-octu	Matemática. Unidad 6 "Datos y experimentos aleatorios". Lecciones 1 y 2	
Ma	24-octu		Confesiones 4° básico

Mi	25-octu		
Ju	26-octu		
vi	27-octu	FERIADO (Día de las Iglesias Evangélicas)	
Lu	30-octu	Inglés: Unidad 6 " Under the sea".	
Ma	31-octu	Lenguaje: Lectura complementaria "El vampiro vegetariano"	
Mi	1-nov	FERIADO (Día de Todos los santos)	
Ju	2-nov		
Vi	3-nov		
Lu	6-nov		
Ma	7-nov	SIMCE 4° Básico	
Mi	8-nov	SIMCE 4° Básico	Inicio Mes de María 9:30 De 1 a 6 Básicos
Ju	9-nov		
Vi	10-nov		
Lu	13- nov		
Ma	14-nov	9:30 Síntesis Historia (3° a III°)	
Mi	15-nov		
Ju	16-nov	7:50 Síntesis Cs Naturales-Biología (3°a II°)	
Vi	17-nov		Entrega del colegio Elecciones Presidenciales/ tarde.
Lu	20-nov		
Ma	21-nov	Fiesta de la Virgen Niña	Fiesta Virgen Niña
Mi	22-nov		
Ju	23-nov	9:30 Síntesis Inglés (3° a III°)	
Vi	24-nov		
Lu	27 nov	9:30 Síntesis Lenguaje (3° a III°)	
Ma	28-nov		
Mi	29-nov		
Ju	30-nov	7:50 Síntesis Religión (3° a III°)	
Vi	1°- dic		
Lu	4-dic	7:50 Síntesis Matemática (3° a III°)	
Ma	5-dic		
Mi	6-dic		8:00 Premiación 1° a 6° Básicos
Ju	7-dic		CIERRE NOTAS ANUALES
Vi	8-dic	Feriado Fiesta Inmaculada Concepción	
Lu	11-dic	Último día de clases Pres-escolar a III° Medio	

- 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.