

CALENDARIO DE PRUEBAS -1^{er} SEMESTRE 2018

Profesor Jefe : Señor Pedro Cavieres Verdejo

Curso: 5° Básico C

Día	Fecha	Asignatura + evaluación, trabajos + Unidad, tema, contenidos, etc.	Observaciones, Actividades.
Lu	19-mar		
Ma	20-mar		8:00 Jornada Pastoral Delegados 5° a IV°
Mi	21-mar		
Ju	22-mar	Ciencias Naturales: Funciones vitales- célula	
Vi	23-mar		
Lu	26 mar	Matemática: Números y operaciones	
Ma	27-mar		9:30 Misa del Amor Fraternal 1° a 6° Básico 10:15 Reflexión del Amor Fraternal 1° a 6° Básica
Mi	28-mar	Inglés: Unit: "Welcome"	
Ju	29-mar	Jueves Santo	
Vi	30-mar	Viernes Santo	
Lu	2-abril		9:30-11:00 Resurrección Actividades.
Ma	3-abril		
Mi	4-abril	Ciencias Sociales: Habilidades de la Historia. Descubrimientos	
Ju	5-abril		
Vi	6 abril	Lenguaje: Control de lectura: Papelucho	
Lu	9-abril		
Ma	10-abril		
Mi	11-abril		
Ju	12-abril		
Vi	13-abril		
Lu	16-abril		
Ma	17-abril		
Mi	18-abril	Inglés: Unit: "Hi, I am Jacob"	
Ju	19-abril		
Vi	20-abril		
Lu	23-abril	Matemática: Multiplicaciones, divisiones, ejercicios combinados y problemas.	Día del Libro
Ma	24-abril		
Mi	25-abril		
Ju	26-abril	Ciencias Naturales: Sistema digestivo/Sistema Respiratorio	
vi	27-abril		9:30 Misa 6°B
Lu	30-abril		Interferiado
Ma	1-mayo	Día del Trabajador	
Mi	2-mayo	Lenguaje: Unidad 1. Historias compartidas	
Ju	3-mayo		
vi	4-mayo	Religión: Unidad 2 "Dios se da a conocer"	
Lu	7-mayo		
Ma	8-mayo		
Mi	9-mayo		
Ju	10-mayo	Ciencias Naturales: Sistema Circulatorio	
vi	11-mayo	Lenguaje: Control de lectura	
Lu	14-mayo	Matemática: Fracciones equivalentes. Ampliación y simplificación	
Ma	15-mayo		10:00 Eucaristía de Sta. Juana 1° a 6° Básico.
Mi	16-mayo	Ciencias Sociales: Descubrimiento y conquista	11:00 Inicio Act. Semana Aniversario. 19:00 Inauguración Act. Aniversario.
Ju	17-mayo		Actividades Deportivas y recreativas
Vi	18-mayo		Actividades Deportivas y recreativas
Lu	21-mayo	Glorias Navales	
Ma	22-mayo		
Mi	23-mayo		
Ju	24-mayo	Ciencias Sociales: Colonia en Chile	
vi	25-mayo		

Lu	28-mayo	Matemática: adición y sustracción de fracciones de distinto denominador	
Ma	29-mayo		
Mi	30-mayo	Inglés: Unit 2 "Who s Lucia"	
Ju	31-mayo		
Vi	1-junio	Lenguaje: Zimax: Comprensión de lectura	
Lu	4-junio	Matemática: decimales	
Ma	5-junio		
Mi	6-junio		
Ju	7-junio	Ciencias Naturales: Alimentación y salud	
Vi	8-junio		
Lu	11-junio	7:50 Síntesis Historia	
Ma	12-junio		
Mi	13-junio	7:50 Síntesis Ingles	
Ju	14-junio		
Vi	15-junio	9:30 Síntesis Matemática	8:00 Liturgia día del Padre.
Lu	18-junio		
Ma	19-junio	7:50 Síntesis Cs. Naturales 3º a 6º- Biología 7º a IIº - Ciencias 1 IIIº y IVº Medios	
Mi	20-junio		
Ju	21-junio	7:50 Síntesis Química 7º a IIº -Filosofía IIIº y IVº Medios	
Vi	22-junio		8:00 5ºA Salida Templo Votivo de Maipú
Lu	25-junio	9:30 Síntesis Lenguaje	
Ma	26-junio		
Mi	27-junio	9:30 Síntesis Física 7º a IIº Medios y Ciencias 2 IIIº y IVº Medios	
Ju	28-junio		
Vi	29-junio	7:50 Síntesis Religión	
Lu	2-julio	San Pedro y San Pablo	
Ma	3-julio		
Mi	4-julio		Cierre 1º Semestre
Ju	5-julio	Inicio Pruebas IIº Semestre	
Vi	6-julio		
Lu	9-julio		
Ma	10-julio		
Mi	11-julio		

- 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.
- Alumnos con 5 días o más de inasistencia deben recalendarizar sus pruebas con su Profesora jefe
- 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.
- Los contenidos y habilidades que serán medidas en cada evaluación serán enviados con anterioridad a cada prueba vía Agenda Escolar