



CALENDARIO DE PRUEBAS -1^{er} SEMESTRE 2018

Profesor Jefe: Señor Mario Velásquez Martínez

Curso: 8° Básico B

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		
Vi	23-mar		
Lu	26 mar	Matemática: Números enteros - Racionales	
Ma	27-mar		8:20 Misa del Amor Fraternal 7° a IV° Medio 9:30 Reflexión del Amor Fraternal 7° a IV° Medio
Mi	28-mar	Química: Estructura de la materia 1.	
Ju	29-mar	Jueves Santo	
Vi	30-mar	Viernes Santo	
Lu	2-abril	Inglés: Unit 1: 'Things used to be different.'	9:30-11:00 Resurrección Actividades.
Ma	3-abril		
Mi	4-abril	Biología: Sistema digestivo y circulatorio	
Ju	5-abril		
Vi	6 abril		9:30 Misa 8°B 20:00 Fiesta Cacma
Lu	9-abril		
Ma	10-abril	Física: Introducción a la Física	
Mi	11-abril		
Ju	12-abril		
Vi	13-abril	Historia: Edad Moderna	
Lu	16-abril	Matemática: Números racionales – Potencias - Porcentaje	
Ma	17-abril		
Mi	18-abril	Lenguaje: "Asesinato en el Orient Express". Agatha Christie	
Ju	19-abril		
Vi	20-abril		
Lu	23-abril	Inglés: Unit 2: 'I didn't want to leave.'	Día del Libro
Ma	24-abril		
Mi	25-abril	Química: Estructura de la materia 2.	
Ju	26-abril		
vi	27-abril		
Lu	30-abril		Interferiado
Ma	1-mayo	Día del Trabajador	
Mi	2-mayo		
Ju	3-mayo	Religión: unidad 2. "Religiones, propuestas de sentido"	
vi	4-mayo		
Lu	7-mayo	Matemática: Porcentaje – Variaciones porcentuales	
Ma	8-mayo		
Mi	9-mayo	Biología: Sistema digestivo y circulatorio	
Ju	10-mayo		
vi	11-mayo	Historia: Estado Moderno	
Lu	14-mayo		
Ma	15-mayo	Lenguaje: Mocha Dick. Novela gráfica. Ortega y Martínez	8:15 Eucaristía de Sta. Juana Lestonnac 7° a IV° Medios
Mi	16-mayo		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	Física: Electricidad	
Mi	23-mayo		
Ju	24-mayo		
vi	25-mayo	Química: Configuración electrónica y Tabla periódica.	
Lu	28-mayo		
Ma	29-mayo	Lenguaje: Lectura de textos narrativos	8:00 a 13:30 Servicio Solidario 8°B
Mi	30-mayo		

Ju	31-mayo		
Vi	1-junio	Inglés: Unit 3: 'What should I do?'	
Lu	4-junio		
Ma	5-junio	Entrega de notas acumulativas de controles y trabajos de FÍSICA	
Mi	6-junio	Biología: Sistema digestivo y circulatorio	
Ju	7-junio		
Vi	8-junio	Matemática: Expresiones algebraicas - Funciones	
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	
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		
Lu	25-junio	9:30 Síntesis Lenguaje	
Ma	26-junio	Lenguaje: Selección de poemas (PDF)	
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	8:00 Salida 8ºB Centro Cívico Stgo.
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.
- Las Pruebas atrasadas se deben rendir el día fijado más próximo al reintegro del alumno a clases, en un horario fuera de su jornada.
- Alumnos con 5 días o más de inasistencia deben recalendarizar sus pruebas con profesor 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.