

## CALENDARIO DE PRUEBAS – 2<sup>er</sup> SEMESTRE 2018

Profesor Jefe señor Rodrigo Palazuelos Olea

Curso: IV<sup>o</sup> Medio C

Día	Fecha	Asignatura + evaluación, trabajos + Unidad, tema, contenidos, etc.	Observaciones, Actividades.
Mi	1-agos		9:30-10:15 Desayuno IV <sup>o</sup> al Kinder
Ju	2-agos		
Vi	3-agos		
Lu	6-agos	<b>Lenguaje:</b> Miniensayo 7	
Ma	7-agos		14:20 a 17:00 Telefónica Electivo IV <sup>o</sup> Arte
Mi	8-agos	<b>Física Complemento Termodinámica:</b> Mundo Cuántico I	8:30 a 13:00 Feria de Universidades
Ju	9-agos	<b>Física Complemento Termodinámica:</b> Mundo Cuántico II	
Vi	10-agos		
Lu	13-agos	<b>Prof. Célula:</b> G. Homeóticos, Com. Celular, Reg. Génica	
Ma	14-agos		
Mi	15-agos	FERIADO (Asunción de la Virgen)	
Ju	16-agos	<b>Matemática:</b> Desigualdades e Inecuaciones	
Vi	17-agos		
Lu	20-agos	<b>Biología C1:</b> Mutaciones, Biotecnología, Bacterias, Virus <b>Física C1:</b> Electromagnetismo <b>Química C1:</b> Química Nuclear.	
Ma	21-agos	<b>Química C2:</b> Radiactividad <b>Biología C2:</b> Enzimas, Mutaciones, Biotecnología, Bacterias, Virus	
Mi	22-agos	<b>Electivo Profundización Matemática:</b> Procesos infinitos	11:30 a 12:50 Día de la Solidaridad
Ju	23-agos	<b>Historia:</b> El ejercicio de la ciudadanía.	
Vi	24-agos		7:30 – 11:00 Apoyo fundación Nuestros Hijos.
Lu	27-agos	<b>Lenguaje:</b> Miniensayo 8 <b>Electivo Literatura:</b> “La amortajada”	
Ma	28-agos	<b>Lenguaje:</b> Julio Florencio Cortázar <b>Física C2:</b> Electromagnetismo	
Mi	29-agos	<b>Comp. Química. Dif:</b> Repaso PSU (1). Orgánica 1.	
Ju	30-agos		8:00 a 9:20 Debate Centro Alumno I <sup>o</sup> -IV <sup>o</sup> Medio 9:30 Ensayo PSU IV <sup>o</sup> Matemática
Vi	31-agos		7:50 Ensayo PSU His/Ciencias- Ensayo Lenguaje
Lu	3-sep	<b>Prof. Célula:</b> PSU 1 (Macromolécula - Membrana - Resp.Celular) <b>Electivo Ciudad contemporánea:</b> Chile 3	
Ma	4-sept		14:20 a 16:00 Parque Araucano IV <sup>o</sup> Electivo Ed.Física.
Mi	5-sept	<b>Física Complemento Termodinámica:</b> Ensayo I	
Ju	6-sept	<b>Inglés:</b> Unidad 9 “What happened?”	
Vi	7-sept	<b>Filosofía:</b> Problemas epistemológicos	9:30 Misa IV <sup>o</sup> C 13:30 Presentación Folclórica (5 <sup>o</sup> a IV <sup>o</sup> )
Lu	10-sept	<b>Matemática:</b> Funciones I <b>Electivo Literatura:</b> Entrega Ensayo	
Ma	11-sept	<b>Religión:</b> Por una economía a escala humana y cristiana.	
Mi	12-sept	<b>Electivo cívica:</b> representación ciudadana <b>Comp. Química. Dif: Repaso PSU. (2):</b> Orgánica 2.	
Ju	13-sept		
Vi	14-sept		
		17 al 21 Sept. Vacaciones Fiestas Patrias	
Lu	24-sept	<b>Lenguaje:</b> Miniensayo 9 <b>Física C1:</b> El Átomo <b>Química C1:</b> Polímeros.	
Ma	25-sept		7:50 Ensayo PSU Lenguaje III <sup>o</sup> -IV <sup>o</sup> Medio
Mi	26-sept	<b>Electivo Profundización Matemática:</b> Introducción a las derivadas	7:50 Ensayo PSU Matemática – Historia o Ciencias III <sup>o</sup> -IV <sup>o</sup> Medios
Ju	27-sept	<b>Historia:</b> Chile en el mundo globalizado.	
Vi	28-sept		
Lu	1-oct	<b>Biología C1:</b> VIH-SIDA, Sistema Inmune <b>Lenguaje:</b> Huidobro/Anguaita	
Ma	2-oct	<b>Física C2:</b> El Átomo	8:00 a 15:50 Terreno Interioridad IV <sup>o</sup> ele 14:20 a 16:30 Electivo IV <sup>o</sup> Parque Mahuida Ed. Física.
Mi	3-oct	<b>Comp. Química. Dif:</b> Repaso PSU(3): Disoluciones. <b>Física Complemento Termodinámica:</b> Ensayo II	
Ju	4-oct	<b>Inglés:</b> Unidad 10 “Money” Listening Test	
Vi	5-oct		

Lu	8-oct	<b>Prof. Célula:</b> PSU 2 (Fotosíntesis - Hormonas) <b>Electivo Ciudad Contemporánea:</b> Chile 4 <b>Electivo Literatura:</b> "El laberinto de la soledad"	
Ma	9-oct	<b>Química C2:</b> Polímeros <b>Biología C2:</b> VIH-SIDA, Sistema Inmune <b>Religión:</b> Bioética	
Mi	10-oct	<b>Electivo Cívica:</b> Representación ciudadana	
Ju	11-oct	<b>Matemática:</b> Funciones II	9:30-11:00 Desayuno Apadrinamiento IVº Medios a Kinder
Vi	12-oct	<b>Filosofía:</b> El problema moral. Ética social	
Lu	15-oct	FERIADO (Encuentro de dos mundos)	
Ma	16-oct		Inicio Periodo Especial 1º Semana IVº Medios
Mi	17-oct		
Ju	18-oct		
Vi	19-oct		
Lu	22-oct		2º Semana Periodo IVº Medios
Ma	23-oct		Encuentro con Cristo IVº Medio C
Mi	24-oct		
Ju	25-oct		
Vi	26-oct		07:50 a 15:10 Encuentro Pastoral Artístico Deportivo
Lu	29-oct		3º Semana Periodo IVº Medios
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		4º Semana Periodo IVº Medios
Ma	6-nov		
Mi	7-nov		
Ju	8-nov		
Vi	9-nov		8:20 a 9:20 Inicio Mes de María 7º a IVº Medio
Lu	12-nov		Ensayo PSU IVº Medios
Ma	13-nov		
Mi	14-nov		Ensayo PSU IVº Medios
Ju	15-nov		
Vi	16-nov		Fin Periodo Especial
Lu	19-nov		
Ma	20-nov		Fiesta de la Virgen Niña
Mi	21-nov		
Ju	22-nov		
Vi	23-nov		
Lu	26-nov		
Ma	27-nov		
Mi	28-nov		
Ju	29-nov		8:30 Cierre Mes de María 7º a IVº Medio
Vi	30-nov		
Lu	3-dic		
Ma	4-dic		8:00 Premiación 7º a IVº Medio
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.