



CALENDARIO EVALUACIONES – SEGUNDO SEMESTRE 2019

CURSO:

Día	SEPTIEMBRE	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE
1				
2				Ed. física: Fútbol Varones y handboll damas
3				Tecnología: Producción Ciencias Nat.: Actividades e indagaciones
4			Tecnología: Producción	
5			Inglés: Unit III: "Expeditions"	Música: Creación musical
6	Educación física: Creación de coreografía Latinoamericana Historia y cs.Soc.: Descubrimiento y conquista de Chile			
7		Matemáticas: Trabajo SIMCE	Música (Prueba): Parámetros del sonido: Altura, duración e intensidad. Matemáticas: Transformaciones Isométricas.	
8		Ciencias Nat.: Prueba Citología Inglés: Speaking Evaluation		
9	Matemáticas: Multiplicación y factorización de expresiones algebraicas.			Ciencias Nat.: Promedio acumulativas semestrales. Inglés: Presentations about the weather forecast.
10		Música: Lectura de partituras; figuras rítmicas y melodía Historia y cs. soc.: Proceso de emancipación americana		
11	Lenguaje: Comprensión lectora "La ciudad de los césares"	Lenguaje: Trabajo de aplicación Contenido Unidad 3	Ed. física: Partida baja y relevo. Lenguaje: Evaluación de contenidos Unidad 4	Lenguaje: Trabajo grupal Contenido Unidad 6
12				Matemáticas: Estadística y probabilidades
13			Lenguaje: Evaluación de comprensión lectora "El secreto en mi colegio"	Inglés: Classworks and quizzes
14		Ed. Física: Voleibol dedos, antebrazos y saque Lenguaje: Evaluación de Comprensión lectora "Cuentatrapos"		
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21			Historia y cs. soc.: Criterios para definir una región Matemáticas: Área y volumen de prismas y cilindros. Teorema de Pitágoras.	
22			Ciencias Nat.: Prueba ¿De qué está construida la materia?	

23	Lenguaje: Evaluación Contenido Unidad 2	Artes visuales: conceptualización proyecto intervención de objeto		
24	Matemáticas: Función Lineal y afín. Inglés: Unit IV: "Games"	Matemáticas: Ecuaciones de primer grado. Resolución de problemas		
25	Artes visuales: Grabado edición	Historia y cs. soc.: Independencia de Chile		
26	Historia y cs. soc.: El período Colonial		Inglés: "Expeditions II"	
27	Ciencias Nat.: Laboratorio osmosis		Lenguaje: Trabajo práctico de contenido Unidad 5	
28				
29				
30	Tecnología: Producción			
31				