

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar y deseándoles un muy buen comienzo de año 2023, informamos a Ud:

Nombre profesor jefe:	Catalina Carvajal Leiva
Horario de atención de apoderados.	Martes 15:00
Nombre del Inspector de curso	Olga Leal González
Lectura complementaria mes de noviembre:	Libro: Amenaza, vulnerabilidad y riesgo ante eventos naturales. Factores socialmente construidos Asignatura: Ciencias Editorial: Ana Cecilia Reyes Rivero et al.

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	Nº DE CITA	PROFESOR/A	MODALIDAD








**Diagnóstico Integral de Aprendizaje:
Evaluación de Cierre
Semana del 27 de Noviembre**



AVISO

LOS ESTUDIANTES DESDE 5° A III° QUE MANTIENEN EVALUACIONES PENDIENTES DEL II° SEMESTRE Y QUE NO SE INCRIPIERON HASTA ESTE VIERNES 24 NOVIEMBRE SERÁN EVALUADOS AL 80% DURANTE LA JORNADA ESCOLAR SEGÚN INDICA NUESTRO REGLAMENTO DE EVALUACIÓN.

APLICACIÓN INSTRUMENTO DE LENGUAJE- LUNES 27 NOVIEMBRE

NIVEL	DÍA Y HORA DE SALIDA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL GUÍA LA APLICACIÓN
7°BÁSICOS	LUNES 27 DE NOVIEMBRE SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	7°A-7°B-7°C: MARLENE RODRIGUEZ
8°BÁSICOS	LUNES 27 DE NOVIEMBRE SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	8°A- 8°B- 8°C: CATALINA URREA
I°MEDIOS	LUNES 27 DE NOVIEMBRE SALEN 13:00HRS.	14:30 A 16:00HRS.	I°A- I°B- I°C: LUISA CARRASCO
II°MEDIOS	LUNES 27 DE NOVIEMBRE SALEN 13:00HRS.	14:30 A 16:00HRS.	II°A- II°B- II°C: VERÓNICA GARCÍA

APLICACIÓN INSTRUMENTO DE MATEMÁTICA- MARTES 28 NOVIEMBRE

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
7°BÁSICOS	MARTES 28 NOVIEMBRE SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	7°A-7°B-7°C: LORENA PEÑALOZA
8°BÁSICOS	MARTES 28 NOVIEMBRE SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	8°A- 8°B- 8°C: KARINA CAUTIVO
I°MEDIOS	MARTES 28 NOVIEMBRE SALEN 13:00HRS.	14:30 A 16:00HRS.	I°A- I°B- I°C: JOSIMAR VELÁSQUEZ
II°MEDIOS	MARTES 28 NOVIEMBRE SALEN 13:00HRS.	14:30 A 16:00HRS.	II°A- II°B- II°C: JAVIERA MIRANDA

APLICACIÓN INSTRUMENTO HISTORIA- MIÉRCOLES 29 NOVIEMBRE

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
7°BÁSICOS	MIÉRCOLES 29 DE NOVIEMBRE SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	7°A-7°B-7°C: FRANCISCA MANSO
8°BÁSICOS	MIÉRCOLES 29 DE NOVIEMBRE SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	8°A- 8°B- 8°C: CATALINA CARVAJAL

APLICACIÓN INSTRUMENTO CIENCIAS- JUEVES 30 NOVIEMBRE

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
7°BÁSICOS	JUEVES 30 DE NOVIEMBRE SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	7°A-7°B-7°C: JAVIERA MORALES
8°BÁSICOS	JUEVES 30 DE NOVIEMBRE SALEN 12:50HRS.	14:30 A 16:00HRS.	8°A- 8°B- 8°C: NOEMÍ SHUFFENEGER

CUESTIONARIO SOCIOEMOCIONAL

NIVEL	DÍA	HORA PARA CITAR A LOS ESTUDIANTES POR MEET	DOCENTE QUE REALIZA EL LINK PARA EL NIVEL COMPLETO Y GUÍA LA APLICACIÓN
7º BÁSICOS	VIERNES 01 DE DICIEMBRE SALEN 12:50HRS.	15:00 A 16:00HRS.	7ºA: CAMILO RÍOS 7ºB: CAMILA FUENTES 7ºC: LORENA PEÑALOZA
8º BÁSICOS	VIERNES 01 DE DICIEMBRE SALEN 12:40HRS.	15:00 A 16:00HRS.	8ºA: MARIELA MUÑOZ 8ºB: CATALINA URREA 8ºC: WILFREDO HOYER
Iº MEDIOS	VIERNES 01 DE DICIEMBRE SALEN 12:50HRS.	15:00 A 16:00HRS.	IºA: BÁRBARA RIQUELME IºB: JAVIERA MORALES IºC: FRANCISCA MANSO
IIº MEDIOS	VIERNES 01 DE DICIEMBRE SALEN 12:50HRS.	15:00 A 16:00HRS..	IIºA: JAVIERA MIRANDA IIºB: VERÓNICA GARCÍA IIºC: LUISA CARRASCO
IIIº MEDIOS	VIERNES 01 DE DICIEMBRE SALEN 12:50HRS.	15:00 A 16:00HRS.	IIIºA: TAMARA BURGOS IIIºB: CATALINA CARVAJAL IIIºC: ALEJANDRO GARRIDO

ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1º	ARTES (ANITA POBLETE) / MÚSICA (JOSSUÉ OBLITAS)	disertaciones grupales de cineastas modernos , venir preparados .
	2		Evaluación sumativa, Música urbana.
	3º	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	Revisión de cuadernos y cierre de semestre
	4º		
	5º	EDUCACIÓN FÍSICA (NICOLÁS ROJAS)	Evaluaciones pendientes y retroalimentación de la Unidad 4.
	6º		
	7º	LENGUA Y LITERATURA	SALIDA A LAS 13:00
	8º		
	9º		
MARTES	1º, 2º y 3º	SEMINARIO FILOSOFÍA G.1 (ALEJANDRO GARRIDO)	Entrega Columna de opinión
		GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.1 (TAMARA BURGOS)	Entrega de Maquetas e inicio de presentaciones.
		BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G2 (NOEMI SCHUFFENEGGER)	CONTENIDO: TRANSCRIPCIÓN MODELO (2º paso del dogma central) MATERIALES: estuche, cuaderno... <ul style="list-style-type: none"> ● hoja de block ● lápices/plumones de colores ● regla
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.3 (ALONSO AGUIRRE)	Retroalimentación de la actividad. "Olimpiadas San Carlos 2023"
	4º, 5º y 6º	SEMINARIO FILOSOFÍA G.3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Retroalimentación columna de opinión
		GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.3 (CAMILO RÍOS)	Entrega de Maquetas e inicio de presentaciones.
		BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.1 (BÁRBARA RIQUELME)	CONTENIDO: Regulación genética MATERIALES: Estuche y cuaderno.
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.2 (NICOLÁS ROJAS)	Retroalimentación de la actividad. "Olimpiadas San Carlos 2023"

	7°, 8° y 9°	SEMINARIO FILOSOFÍA G.2 (ALEJANDRO GARRIDO) GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.2 (CAMILO RÍOS) BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.3 (NOEMI SCHUFFENEGER) CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.1 (WILFREDO HOYER)	SALIDA COMO DIA VIERNES
MIÉRCOLES	1°	HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES (CATALINA CARVAJAL)	REVISIÓN DE CUADERNO
	2°		
	3°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BÁRBARA RIQUELME)	Electricidad. Conceptos asociados, circuitos, voltaje, entre otros.
	4°		
	5°	FILOSOFÍA (ALEJANDRO GARRIDO)	Presentación foro en base a temas debatibles N°3 (Último plazo)
	6°		ENTREGA DE CUADERNO PARA REVISIÓN DE FIRMAS
	7°	MATEMÁTICA (JAVIERA MIRANDA)	SALIDA A LAS 13:00
	8°		
	9°	ORIENTACIÓN (CATALINA CARVAJAL)	
JUEVES	1°, 2° y 3°	SEMINARIO FILOSOFÍA G.3 (ALEJANDRO GARRIDO)	Proceso de edición columnas de opinión para creación de “Libro de Seminario de Filosofía 2023”
		GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.3 (CAMILO RÍOS)	Revisión de casos pendientes
		BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.1 (BÁRBARA RIQUELME)	CONTENIDO: Regulación genética MATERIALES: Estuche y cuaderno.
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.2 (NICOLÁS ROJAS)	Mini - Campeonatos deportivos. Traer ropa deportiva y útiles de aseo personal.
	4°, 5° y 6°	SEMINARIO FILOSOFÍA G.2 (ALEJANDRO GARRIDO)	Proceso de edición columnas de opinión para creación de “Libro de Seminario de Filosofía 2023”
		GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.2 (CAMILO RÍOS)	Entrega de Maquetas e inicio de presentaciones.
		BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.3 (NOEMI SCHUFFENEGER)	CONTENIDO: TRADUCCIÓN (3° PASO DOGMA CENTRAL) MATERIALES: estuche, cuaderno.
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.1 (WILFREDO HOYER)	Mini - Campeonatos deportivos. Traer ropa deportiva y útiles de aseo personal.
	7°, 8° y 9°	SEMINARIO FILOSOFÍA G.1 (ALEJANDRO GARRIDO)	SALIDA COMO DIA VIERNES
		GEOGRAFÍA TERRITORIOS Y DESAFÍOS SOCIOAMBIENTALES G.1 (TAMARA BURGOS)	
		BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR G.2 (NOEMI SCHUFFENEGER)	
		CIENCIAS DEL EJERCICIO FÍSICO Y DEPORTIVO G.1 (ALONSO AGUIRRE)	
VIERNES	1°	EDUCACIÓN CIUDADANA (CATALINA CARVAJAL)	Revisión trabajo en clases: traer cuaderno (Evaluación Sumativa)
	2°		Retroalimentación Unidad 4

	3°	LENGUA Y LITERATURA	Cierre de Trabajos en clases. Casos pendientes. Traer cuaderno
	4°	CIENCIAS PARA LA CIUDADANÍA (BÁRBARA RIQUELME)	Electricidad. Conceptos asociados, circuitos, voltaje, entre otros.
	5°	INGLÉS (MARIELA MUÑOZ)	Topic N°3 - The importance of the english language: worksheet. Pending cases. Revisión de cuadernos
	6°		PRUEBA DIA (Diagnóstico Integral de Aprendizaje) SOCIOEMOCIONAL Se conectan desde sus casas a clase con profesor tutor.

CATALINA CARVAJAL LEIVA
PROFESORA JEFE