

Sr. Apoderado (a): Junto con saludar, informamos a Ud.:

Nombre profesor jefe:	Natalia Vásquez Barra.
Horario de atención de apoderados:	Modalidad Presencial: martes 16:30 a 17:30hrs.
Nombre del Inspector de curso:	Olga Leal González.
Lectura complementaria del mes: Fecha de Evaluación:	Jean-Marc Jancovici - "El cambio climático explicado a mi hija" (FONDO DE LA CULTURA ECONÓMICA) Ciencias para la ciudadanía

CITACIÓN A ENTREVISTA DE APODERADOS					
ESTUDIANTE	DIA	HORA	N° DE CITA	PROFESORA	MODALIDAD
JEREMY MALDONADO	Jueves 11 agosto	08:10	2	Natalia Vásquez	Presencial

INFORMACIÓN IMPORTANTE:

Estimados padres, apoderados y estudiantes: Informamos que la profesora Catalina Fuentes se encuentra con Licencia Médica, por lo que las clases de su asignatura serán realizadas por diferentes profesores del equipo y el trabajo pedagógico será realizado por el Departamento de Ciencias mientras buscamos a un docente para su reemplazo.



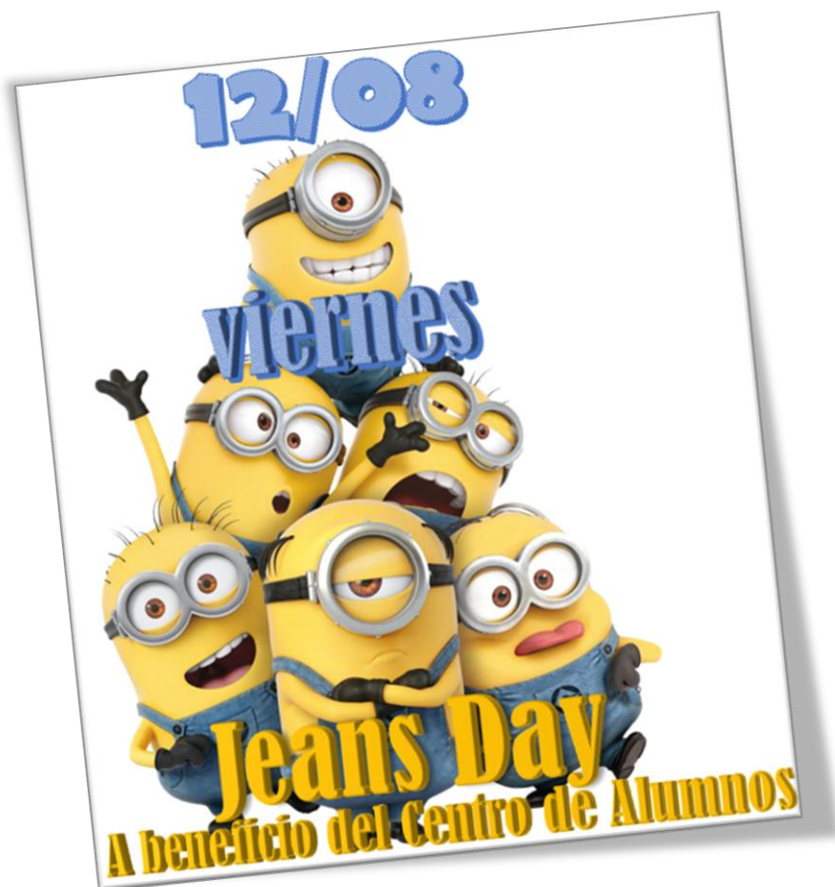
Valor del mes agosto



SOLIDARIDAD

ES APOYAR DE MANERA
INCONDICIONAL LAS CAUSAS AJENAS

EQUIPO CONVIVENCIA ESCOLAR



Finalizará el plazo de inscripción a la Prueba de Admisión a la Educación Superior

Estimada estudiantes de IV°Medios: Junto con saludar y esperando que se encuentren estupendamente, nos dirigimos a ustedes para informarles que el día miércoles 10 de agosto finalizará el plazo de inscripción para rendir la Prueba de Admisión a la Educación Superior (PAES).

Les recordamos, además, que este proceso comenzó el día 29 de Junio y no comprenderá un período extraordinario de inscripción; y que las pruebas PAES están fijadas para los días lunes 28, martes 29 y miércoles 30 del mes de noviembre.

Para inscribirte en la Prueba de Admisión a la Educación Superior, puedes ingresar al siguiente enlace: <https://acceso.mineduc.cl/portal-inscripcion/>

¿Estás cursando 4° medio y quieres rendir la #PAES de noviembre?

¡Apúrate!

Solo hay plazo hasta el 10 de agosto a las 13:00 horas

NO HABRÁ PERIODO EXTRAORDINARIO DE INSCRIPCIÓN



ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO PEDAGÓGICO:

DÍA Y GRUPO	HORA	ASIGNATURA Y DOCENTE	CONTENIDO / ACTIVIDAD / EVALUACIÓN
LUNES	1°	MATEMÁTICA (Josimar Velásquez)	Contenido: Guía N°1 de preparación PAES- Eje Números Materiales: estuche y cuaderno de la asignatura TRAER CUADERNO DE LA ASIGNATURA PARA SU REVISIÓN.
	2°		
	3°	LENGUA Y LITERATURA (Fernanda Ibacache)	Texto argumentativo: El discurso
	4°		
	5°	CS CIUDADANÍA (Catalina Fuentes)	CONTENIDO: Protección ambiental - INFOGRAFÍA DE UNA RESERVA DE LA RM MATERIALES: lo necesario para hacer una infografía hoja de block, cartulinas, información de la reserva asignada, lápices de colores, plumones, tijeras, pegamento, recortes, etc.
	6°		
	7°	HISTORIA (Francisca Manso)	Dictadura militar en Chile /Retorno a la Democracia
	8°		

	9°	ORIENTACIÓN VOCACIONAL (Natalia Vásquez)	Becas, créditos y gratuidad.	
MARTES	1°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit N°3 - How did they do it? Listening and Reading comprehension activities.	
	2°			
	3°	MUSICA/ARTES (Jossue oblitas/Ana Poblete)	Música: Trabajan en el proyecto musical. Se les revisa el aprendizaje individual de los acordes, ritmos, rasgueos, estructura y además se hace un trabajo de vocalización.	Artes Visuales: Lunes 8 de agosto Disertaciones Artistas plásticos contemporáneos.
	4°			
	5°	MATEMÁTICA (Josimar Velasquez)	Contenido: Guía N°1 de preparación PAES- Eje Números Materiales: estuche y cuaderno de la asignatura TRAER CUADERNO DE LA ASIGNATURA PARA SU REVISIÓN.	
	6°			
	7°	ED. FISICA (Wilfredo Hoyer)	CONTENIDO: DANZAS FOLKLÓRICAS. MATERIALES: PAÑUELO	
	8°			
	9°	LENGUA Y LITERATURA (Fernanda Ibacache)	Retroalimentación La naranja mecánica Entrega de ensayo "Tengo miedo torero" IMPRESO Y EN CARPETA	
MIÉRCOLES	1°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I FOTOSÍNTESIS. Proceso fotosintético, generalidades de la fotosíntesis, pigmentos fotosintéticos, factores que afectan el proceso fotosintético.	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffenegger)	EVALUACIÓN COEF I FOTOSÍNTESIS. Proceso fotosintético, generalidades de la fotosíntesis, pigmentos fotosintéticos, factores que afectan el proceso fotosintético.	
	2°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	Guía N°3: PAES- Eje Números Materiales: Lápiz mina y estuche.	
	3°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Entrega Diccionario de Economía.	
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Desarrollo de guía de trabajo "Análisis de un ensayo".	
	4°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Desarrollo de guía de trabajo "Análisis de un ensayo".	
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodriguez)	Desarrollo de guía de trabajo "Análisis de un ensayo".	
	5°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Entrega Diccionario de Economía.	
	6°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I FOTOSÍNTESIS. Proceso fotosintético, generalidades de la fotosíntesis, pigmentos fotosintéticos, factores que afectan el proceso fotosintético.	
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Sylvia Rosales)	Contenido: Guía N°1 de preparación PAES- Eje Números Materiales: estuche y cuaderno de la asignatura	
	7°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Entrega Diccionario de Economía.	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Entrega Diccionario de Economía.	
	8°	LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	Desarrollo de guía de trabajo "Análisis de un ensayo".	
	9°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodriguez)	Guía N°3: PAES- Eje Números Materiales: Lápiz mina y estuche.	
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	EVALUACIÓN COEF I FOTOSÍNTESIS. Proceso fotosintético, generalidades de la fotosíntesis, pigmentos fotosintéticos, factores que afectan el proceso fotosintético.	
JUEVES	1°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G1 (Francisca Manso)	Unidad 3: Políticas Macroeconómicas.	
		ECONOMÍA Y SOCIEDAD G2 (Catalina Carvajal)	Unidad 3: Políticas Macroeconómicas.	
	2°	LECTURA Y ESCRITURA G3 (Luisa Carrasco)	Comienzan desarrollo de escritura de ensayo en parejas. TRAER INFORMACIÓN SOBRE TEMA ESCOGIDO.	

	3°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G2 (Josimar Rodriguez)	Cálculo de promedios- cierre de semestre
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G4 (Karoline Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de signatura y estuche
	4°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G1 (Karoline Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de signatura y estuche
		BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G2 (Noemí Schuffeneger)	Respiración celular. Traer cuaderno de signatura y estuche
	5°	PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G1 (Karina Cautivo)	Cálculo de promedios- cierre de semestre. Casos pendientes.
	6°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G4 (Catalina Carvajal)	Unidad 3: Políticas Macroeconómicas.
		LECTURA Y ESCRITURA G4 (Luisa Carrasco)	Comienzan desarrollo de escritura de ensayo en parejas. TRAER INFORMACIÓN SOBRE TEMA ESCOGIDO.
	7°	LECTURA Y ESCRITURA G1 (Luisa Carrasco)	Comienzan desarrollo de escritura de ensayo en parejas. TRAER INFORMACIÓN SOBRE TEMA ESCOGIDO.
		LECTURA Y ESCRITURA G2 (Marlene Rodriguez)	Comienzan desarrollo de escritura de ensayo en parejas. TRAER INFORMACIÓN SOBRE TEMA ESCOGIDO.
	8°	ECONOMÍA Y SOCIEDAD G3 (Camilo Ríos)	Unidad 3: Políticas Macroeconómicas.
	9°	BIOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS G3 (Karoline Santander)	Respiración celular. Traer cuaderno de signatura y estuche
		PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA G3 (Sylvia Rosales)	Revisión de notas y pendientes. Cierre del semestre
VIERNES	1°	FILOSOFÍA (Alejandro Garrido)	Espectro político. Más allá de la dicotomía izquierda - derecha Aplicación Test
	2°		
	3°	INGLÉS (Camila Fuentes)	Unit N°3 - How did they do it? Listening and Reading comprehension activities.
	4°	CS CIUDADANIA (Catalina Fuentes)	CONTENIDO: Protección ambiental - INFOGRAFÍA DE UNA RESERVA DE LA RM MATERIALES: lo necesario para hacer una infografía hoja de block, cartulinas, información de la reserva asignada, lápices de colores, plumones, tijeras, pegamento, recortes, etc...
	5°	ED. CIUDADANA (Francisca Manso)	Desarrollo de actividades, trabajo con el texto escolar. Materiales: Texto escolar Educación ciudadana.
	6°		

**SALUDA ATTE.
NATALIA VÁSQUEZ BARRA
PROFESORA JEFE**