



Centro Educacional San Carlos de Aragón – R.B.D. 25.439 – 8
Av. San Carlos 0205 - 0260 / F: 268 41 32 – 850 94 62
www.colegiosancarlos.cl – centroeducacionalsancarlos@gmail.com



34° AGENDA- I° MEDIO C

SEMANA DEL 18 al 22 de noviembre de 2024

Estimados apoderados(as), familias y estudiantes: entregamos a Uds. la información relevante para la semana entrante.

COMUNICADO INSPECTORIA GENERAL

Según información meteorológica, durante las próximas semanas tendremos altas temperaturas por lo cual al sorprender estudiantes jugando o tirándose agua, estos serán suspendidos.

Esta medida en resguardo de la integridad física de los alumnos durante la jornada escolar

Información Proceso Matrícula. Más abajo

INFORMACIONES DE U.T.P.

- 1) **Clases de Reforzamiento:** Este viernes finalizan las clases de reforzamiento y el cierre del proceso 2024.
- 2) **Proceso Electividad 2025:** Se informa a los apoderados de Segundos y Terceros Medios, visitar nuestros canales digitales para interiorizarse de las diferentes alternativas que tienen los estudiantes para elegir los electivos de su interés.
- 3) **Pruebas Corporativas:** En agenda se adjuntaron los temarios de las pruebas para la próxima semana

Nombre y mail profesora jefe:	Macarena Banda (macarena.banda@colegiosancarlos.cl)
Horario de atención de apoderados(as):	LUNES 14:00 a 14:45
Horario de atención de alumnos(as):	VIERNES 09:45 a 10:30
Nombre de Inspectora piso del curso:	Gisela Córdova (gisela.cordova@colegiosancarlos.cl)
Nombre y mail jefa de U.T.P. E. Media	Liliana Ponce P. (liliana.ponce@colegiosancarlos.cl)

Lunes 18/11	<p>PRUEBA CORPORATIVA HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES</p> <p>C LENGUA Y LITERATURA: REVISIÓN DE TIMBRES</p> <p>C INGLÉS: Entrega de VIDEO vía correo (usar mensaje tipo incluido en la pauta).</p> <p>C, ARTES VISUALES: Comienzo de trabajo en obras de arte digital, los estudiantes deben traer los materiales acordados en grupo.</p> <p>Videoarte: Los grupos que trabajen videoarte deben llegar la próxima clase con tomas avanzadas del proyecto, para revisarlas junto con el profesor y poder corregir y sugerir ideas.</p> <p>Stopmotion: Los grupos de stop motion deben traer un tripode para tomar los fotogramas, herramienta la cual facilitará el trabajo, deben traer materiales o los juguetes seleccionados para comenzar a grabar en la clase. El trabajo puede tener tomas y recursos creados por los estudiantes fuera de la hora de clase.</p> <p>Fotomontaje: Los estudiantes deben traer fotos seleccionadas previamente para trabajar los 5 fotomontajes en clases. Considerar más de 20 imágenes.</p> <p>Recordar que los contenidos de la clase, las indicaciones previas al trabajo y la pauta de evaluación están en classroom.</p>
Martes 19/11	<p>PRUEBA CORPORATIVA MATEMÁTICA</p> <p>TALLER DE DEBATE C: Segunda ronda de presentaciones.</p>
Miércoles 20/11	<p>PRUEBA CORPORATIVA CIENCIAS NATURALES</p> <p>PRUEBA INDIVIDUAL DE COMPRENSIÓN LECTORA DE INGLÉS A LAS 11:30. LOS ESTUDIANTES DEBEN TENER SU SALA YA ORDENADA PARA LA PRUEBA.</p>
Jueves 21/11	<p>PRUEBA CORPORATIVA LENGUAJE</p> <p>C BIOLOGÍA: Entrega trabajo grupal “Redes tróficas, Materia y energía” (detalles en classroom)</p>
Viernes 22/11	CLASES NORMALES

Aspectos generales	<p>Contenidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Por favor, revisar los Reglamentos de Convivencia Escolar y de Evaluación, entregados al momento de la matrícula y que además se encuentran publicados en nuestra página web: www.colegiosancarlos.cl ❖ Por favor no olvidar enviar a sus estudiantes con toalla y polera de cambio para los días de Educación Física y Salud ❖ Recuerde que la asistencia al establecimiento es con el uniforme del mismo. Puede ser por ejemplo; poleron del establecimiento, en su defecto gris o negro liso sin estampados. Por favor evitar polerones de otros colores. Ante una situación especial pido contactarse conmigo.
--------------------	---

❖ Comentar la posibilidad de **cambio de puestos** del curso dependiendo de la conducta del mismo en clases.

Citaciones de apoderados PRESENCIAL:

IMPORTANTE: Se solicita estar atentos/as a las citaciones de apoderados, que pueden ser por esta vía, correo o llamada telefónica.

Proceso de Matrícula 2024 para el período 2025

Padres y Apoderados:

Les informamos que el proceso de matrícula para conformar los cursos del período 2025 comenzará el 5 de diciembre y finalizará el 13 de diciembre. Encaso de no asistir en las fechas indicadas, el Ministerio de Educación, a través de la plataforma de admisión SAE, entenderá que renuncia a su vacante y, por lo tanto, a la continuidad en nuestra unidad educativa.

Para dicha actividad los apoderados deben:

1.- Presentarse con los encargados de matrícula en local central o local anexo según corresponda al nivel de su estudiante y completar la documentación requerida (documentos de matrícula y firma de pagaré).

Con este trámite quedará formalizada su matrícula.

La persona que realizará el proceso de matrícula debe ser mayor de edad y tener claros los datos de los apoderados como: RUT del apoderado, teléfonos de contacto actualizados y correo electrónico del apoderado.

Al momento de matricular debe estar al día con el pago del arancel escolar (mes de Diciembre inclusive)

Horario de Atención para el proceso de MATRÍCULAS:

Se atenderá por orden de llegada con número de turno en los siguientes horarios.

Lunes a Jueves: 08:15 hrs a 13:00 hrs y 15:00 a 17:30 hrs.

Viernes solo atención en horario de mañana: 08:15 hrs a 13:00 hrs

Calendario de cursos para el proceso de MATRÍCULAS

MATRÍCULA	FECHA	LUGAR
-Matrícula de estudiantes nuevos en establecimiento postulando por plataforma	Jueves 05 de diciembre	Local Central.
- Matrícula de estudiantes nuevos en establecimiento postulando por plataforma	Viernes 06 de diciembre	Local Central.
-Terceros Medios 2024 para Cuartos Medios2025.	Lunes 09 de diciembre	Local Central.
- Segundos Medios 2024 para Terceros Medios 2025	Martes 10 de diciembre	Local Central.
- Primeros Medios 2024 para Segundos Medios2025.	Miércoles 11de diciembre	Local Central.
- Octavos 2024 para Primeros Medios 2025.	Jueves 12 de diciembre	Local Central.
- Séptimos 2024 para Octavos 2025.	Viernes 13 de diciembre	Local Central.
Período de regularización exclusiva para postulantes sin asignación del período complementario, por plataforma Anótate en la lista	Lunes 16 de Diciembre	Local Central y Anexo.

IMPORTANTE:

SE LES INFORMA A LOS PADRES Y APODERADOS DE LOS ESTUDIANTES EN MATRÍCULA REZAGADA; QUE EL ESTABLECIMIENTO ASEGURA SU VACANTE PARA EL PROCESO ESCOLAR 2025. NO ASI LA LETRA DEL GRUPO CURSO, PUES DEBEMOS DAR RESPUESTA A LOS APODERADOS QUE ESTAN EN PROCESO DE LISTA DE ESPERA.

3.- Al momento de la matrícula, se solicita un correo electrónico (Madre, Padre, Apoderado o responsable económico). Además, debe incorporar en la ficha de matrícula un apoderado suplente para retiros de alumnos en casos de emergencias o dentro de la jornada de clases.

- a. Le recordamos visitar la página web de nuestro establecimiento www.colegiosancarlos.cl para que revise nuestros reglamentos de evaluación y convivencia escolar así como también el Proyecto Educativo Institucional (PEI).
- b. El Centro Educacional San Carlos de Aragón, no cuenta con Proyecto de Integración (NEEP).

Agradeciendo desde ya su apoyo y preferencia, saluda atte.

Puente Alto, Noviembre 2024

EVALUACION CORPORATIVA FINAL

LENGUA Y LITERATURA	
HÁBILIDADES	EJE TEMÁTICOS
- ANÁLISIS DE TEXTOS (REFLEXIONAR – IDENTIFICAR- INTERPRETAR)	Publicidad y Propaganda Textos Narrativos (cuentos) Textos Informativos (artículo) Textos Argumentativos (carta al director)

MATEMÁTICA	
EJE TEMÁTICO	CONTENIDOS
- NÚMEROS	Operatoria y Problemas con Números Racionales Potencias y Problemas
- ALGEBRA	Productos Notables Sistema de Ecuaciones
- GEOMETRÍA	Homotecia Semejanza de figuras planas y escalas
- DATOS Y AZAR	Probabilidades

HISTORIA, GEOGRAFÍA Y CIENCIAS SOCIALES	
INDICADORES DE EVALUACIÓN	CONTENIDOS
- LIBERALISMO EN EUROPA Y AMÉRICA	Ideas Liberales y Estados Nacionales
- CONTRADICCIONES DEL PROGRESO	Revolución Industrial, imperialismo y Primera Guerra Mundial

CIENCIAS NATURALES	
OBJETIVO DE APRENDIZAJE	INDICADORES DE EVALUACIÓN
Eje temático Química	

- REACCIONES QUÍMICAS COTIDIANAS	- Combustión - Fermentación - Oxidación
- REACCIONES QUÍMICAS	- Reacciones Químicas (reactantes, productos) - Equilibrio de ecuaciones químicas - Ley de conservación de la materia
- ESTEQUIOMETRÍA DE REACCIÓN	- Estequiometria
- EJE TEMÁTICO BIOLOGÍA	
- EVOLUCIÓN Y BIODIVERSIDAD	- Evolución - Selección natural - Variabilidad genética - Evidencias de la evolución - Niveles de organización biológica: especie, población, comunidad, ecosistema
- ORGANISMOS EN ECOSISTEMAS	- Relaciones intraespecíficas e interespecíficas (mutualismo, competencia, depredación, etc) - Ecosistemas y sus componentes
- MATERIA Y ENERGÍA EN ECOSISTEMAS	- Fotosíntesis y Respiración celular - Cadenas y tramas tróficas
- IMPACTOS EN ECOSISTEMAS Y SUSTENTABILIDAD	- Calentamiento global - Lluvia ácida - Sustentabilidad
- EJE TEMÁTICO FÍSICA	
- ONDAS Y SONIDO	- Ondas - Sonido (tono, timbre, potencia, frecuencia)
- LUZ Y ÓPTICA GEOMÉTRICA - PERCEPCIÓN SONORA Y VISUAL Y ONDAS SÍSMICAS	- Luz - Espejo convexo, cóncavo - Difracción, refracción, dispersión, Interferencia.
- ESTRUCTURAS CÓSMICAS	-Eclipse de sol, de luna. - Fases de la luna

	- Científicos Astronomía
--	--------------------------

	- Observación astronómica
--	---------------------------