



**CURSO: 8ºA**

**AGENDA SEMANAL  
SEMANA DEL 15 AL 18 DE JUNIO**

Nombre profesor jefe	Pabla Chávez M,
Horario de atención de apoderados.	
Inspectora a cargo	Fabiola Hidalgo - +569 88400686 <a href="mailto:fabiola.hidalgo@colegiosamarckmann.cl">fabiola.hidalgo@colegiosamarckmann.cl</a>

FECHA	Recomendaciones semanales:
SEMANA DEL 15 AL 18 DE JUNIO	Lengua y Literatura
	- <b>Prácticas de Comprensión lectora:</b> desarrollo de habilidades. (Localizar información interpretar y relacionar- reflexionar) <b>Se realiza retroalimentación</b> de la prueba con los temarios de las preguntas más descendidas de la prueba intermediatexto de lectura y cuadro de actividades, diccionario activo.
	-
	Matemática
	Durante esta semana se repasarán los objetivos de la evaluación intermedia fijada para el 17 de Junio. <b>ES INDISPENSABLE QUE LOS ALUMNOS ASISTAN CON PUNTUALIDAD A ESTOS REPASOS</b>
	OA1 Calcular multiplicaciones y divisiones de números enteros. Resuelven problemas
	OA2 Resolver problemas de multiplicación y división de fracciones y decimales
	OA3 Potencias, cálculo y propiedades
	OA4 Estimar, reconocer y resolver problemas que impliquen raíces cuadradas
	OA8 Reconocen y resuelven problemas por medio de ecuaciones lineales
Videos recomendados para estudiar:	
OA1 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=dayfz0ff1Mc">https://www.youtube.com/watch?v=dayfz0ff1Mc</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=udGLCVQLdXU">https://www.youtube.com/watch?v=udGLCVQLdXU</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GBntDCJ1kxE">https://www.youtube.com/watch?v=GBntDCJ1kxE</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=kqV7KXTFefc">https://www.youtube.com/watch?v=kqV7KXTFefc</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=edE5Y1kOgFw">https://www.youtube.com/watch?v=edE5Y1kOgFw</a>	
Ciencias Naturales	
Clase 1 Corriente electrica calculo de resistencia, amperaje, voltaje	
Clase 2 Guía de ejercicios	
<b>Recorda que la próxima semana se tomarán trabajos y pruebas pendientes, de Ciencias Naturales( se sugiere completar lo pendiente y revisar contenidos)</b>	
Historia, Geografía y Ciencias Sociales	
se sugiere observar el siguiente video <a href="https://www.youtube.com/watch?v=X_QWgSI5kec&amp;t=11s">https://www.youtube.com/watch?v=X_QWgSI5kec&amp;t=11s</a>	
Desafíos lógicos	
Esta semana estaremos trabajando en la preparación para la prueba Intermedia de matemática.	
Música	
Observar video y presentar en forma grupal <a href="https://www.youtube.com/watch?v=RK32wczZO9A">https://www.youtube.com/watch?v=RK32wczZO9A</a>	



Presentan trabajo

**Artes Visuales**

Recordar los materiales necesarios para realizar el trabajo de instalación artística  
MATERIALES (CARTÓN, PLÁSTICO, TELA, OBJETOS, TARROS, CAJAS, CUERDAS, ETC.)



**Educación Física**

Seguimos reforzando la importancia de enviar colaciones saludables, privilegiando frutas, pan integral, lácteos simples y agua, evitando productos altos en sellos y bebidas azucaradas, ya que una buena alimentación favorece la concentración, energía y rendimiento.

En Educación Física se continuará el trabajo de tenis, profundizando golpe de derecha y revés, desplazamientos, control de implementos y toma de decisiones en situaciones de juego. Además se incorporarán desafíos de coordinación, precisión y actividades físicas complementarias para fortalecer resistencia y control motor.

**Religión**

Esta semana reforzaremos los temas vistos en el semestre y realizaremos una evaluación de los contenidos que más les interesó. Reforzaremos expresión oral y escrita con preguntas de comprensión y reflexión.

Materiales : Lápices de colores.

**Inglés**

**Retroalimentación evaluación final semestral**

**Taller Deportivo**

En Taller Deportivo seguiremos desarrollando básquetbol, fútbol y vóleybol, fortaleciendo técnicas y tácticas de juego, trabajo colaborativo y toma de decisiones. Además se proyectan actividades recreativas

**Tecnología**

Se presenta el tema de las fiestas culturales de Chile, se van a reconocer con el fin que en grupo se investiguen y presenten por medio de un afiche.

- Carnaval Andino con la Fuerza del Sol
- Fiesta de la Vendimia
- Quasimodo
- Fiesta de La Tirana
- Fiestas Patrias
- Festival Costumbrista Chilote
- Carnaval de Invierno
- Festival Internacional de la Canción de Viña del Mar

	
<p><b>Orientación</b></p>	
<p>Generar una intervención al interior del establecimiento que favorezca el bienestar del curso y/o comunidad escolar , para este trabajo se solicita que los estudiantes sean observadores de su entorno tanto dentro de la sala de clases como fuera de esta .</p>	
<p><b>Taller educación emocional</b></p>	
<p>Objetivo de aprendizaje: Que los estudiantes reconozcan que sus fortalezas personales pueden transformarse en recursos de ayuda para otros, Comprendiendo que el verdadero liderazgo implica compartir capacidades. se solicita que vayan pensando en cualidades positivas de sus compañeros de curso</p>	
<p><b>Aspectos generales</b></p>	<p>Información: Citación de apoderados: - - Ruego por favor, <u>puntualidad y asistencia a las atenciones de apoderados</u>. Si no puede asistir, <u>justificar con anticipación</u>, pues así da el cupo para atender a otro apoderado. Recuerde además: 1.- Enviar certificados médicos a: <a href="mailto:justificaciones.asistencia@colegiorosamarckmann.cl">justificaciones.asistencia@colegiorosamarckmann.cl</a> . Si lo traen en papel, dejarlos en secretaría. 2.- Revisar diariamente el estuche y verificar que tenga los útiles solicitados: 2 lápices grafitos, lápices de colores, goma de borrar, pegamento en barra, tijera, regla de 29 cm, plumón para pizarra y un lápiz bicolor (rojo/azul).</p> <p><b>Se despide cariñosamente.</b></p> <p style="text-align: right;"><b>Profesora jefe.</b></p>