



Hoja de ruta sexto básico Semana 05/05-09/05

	ASIGNATURAS	ACTIVIDAD O CONTENIDO Y MATERIAL DE APOYO
Lunes 05	CIENCIAS	IE: conocen medidas de higiene importantes de practicar durante la pubertad. Actividad: clase expositiva, con énfasis en la reflexión de las ventajas de mantener una higiene adecuada. Materiales: estuche completo, cuaderno, texto con el nombre del estudiante.
	LENGUAJE	IE: demuestran comprensión de distintos aspectos de una novela. Actividad: desarrollan preguntas en forma oral y escrita. Materiales: cuaderno, estuche.
	MATEMATICA	IE: resuelven problemas asociados a razones, recurriendo a medidas unitarias para comparar. Actividad: desarrollan ejercicios guiados con proyección del texto Materiales: cuaderno, estuche, libro tomo 2 , calculadora.
	HISTORIA	IE: contextualizar temporalmente el avance de los derechos de las personas. Actividad: clase expositiva con apoyo del texto. Materiales: cuaderno, estuche, texto del estudiante.
Martes 06	MÚSICA	IE: interpretan música instrumental. Actividad: ensayo instrumental de repertorio musical Materiales: cuaderno de música, instrumento.
	LENGUAJE	IE: aplicación de evaluación acumulativa (15%) Actividad: responden prueba de novela "Sin recreo" Materiales: estuche.
	ARTES	IE: crean trabajos de arte a partir del entorno artístico: el arte contemporáneo Actividad: clase expositiva, concepto y elementos del arte contemporáneo Materiales: croquera, lápiz mina y de colores, regla.
	ORIENTACION	IE: Actividad: Materiales:
	TALLER	IE: interpretan música instrumental. Actividad: ensayo instrumental de repertorio musical. Materiales: instrumento musical.
Miércoles 07	ED. FÍSICA	IE: demostrar habilidades motrices como el rítmico musical. Actividad: preparan baile para el día de la familia. Materiales: buzo, útiles de aseo.
	RELIGIÓN	IE: Identificar nuestras habilidades como persona. Actividad: Exposición del contenido. Observan y analizan video relacionado con las habilidades. Reflexionando y comentando sus propias habilidades. Desarrollan guía de aplicación. Materiales: Cuaderno, lápiz grafito, tijera y pegamento. Aquellos alumnos que no optan por la asignatura deben traer un libro a lección.
	LENGUAJE	IE: retroalimentación indicadores tratados en clase anterior. Actividad: puesta en común respuestas del fragmento del cuento Tom Sawyer Materiales: cuaderno, estuche, libro.
	MATEMÁTICA	IE: resuelven problemas de razones, recurriendo a una razón por cociente. Actividad: desarrollan ejercicios guiados con proyección del texto. Materiales: cuaderno, estuche, libro tomo 2, calculadora.
Jueves 08	INGLÉS	IE: usan vocabulario de la unidad y adverbios de frecuencia en evaluación escrita. Actividad: realizan prueba y luego repasan presentación. Materiales: estuche y presentación en cartulina, lápiz grafito, regla y cuaderno. Nota: la presentación oral es para el 15/05. La clase del 08 es para realizar la evaluación y una vez que terminen comenzar a afinar detalles de la presentación oral.
	TECNOLOGÍA	IE: Crean documentos con diferentes tipos de formatos, fuentes y estilos. Actividad: Retroalimentación clase anterior. Buscan información en internet aplicando lo aprendido o en clases. Materiales: Cuaderno de asignatura, lápiz grafito y Sala de computación. - Cada estudiante debe traer un pendrive donde guardara el trabajo de

Profesora:

		<p>cada clase, para posteriormente mandarlo al correo de la profesora.</p> <p>- Correo: eugeniacalfulen@outlook.com</p>
	MATEMÁTICA	<p>IE: aplicación prueba sumativa.</p> <p>Actividad: responden evaluación.</p> <p>Materiales: estuche, cuaderno.</p>
	TALLER	<p>IE: practican diferentes deportes.</p> <p>Actividad: juegos grupales.</p> <p>Materiales: buzo, útiles de aseo.</p>
Viernes 09	CIENCIAS	<p>IE:</p> <p>Actividad: Día del alumno, actividades recreativas toda la jornada.</p> <p>Materiales:</p>
	HISTORIA	<p>IE:</p> <p>Actividad:</p> <p>Materiales: Buzo, colación normal. Horario de salida a las 12:00 horas</p>
	CONVIVENCIA ESCOLAR	<p>IE:</p> <p>Actividad:</p> <p>Materiales:</p>

Información general:

Contenidos evaluación de matemática: interpretación de gráficos de barra y pictogramas, cálculo del promedio, división con 4 dígitos en el dividendo y uno en el divisor, multiplicación con factores de 4 y un dígito, resolver problemas matemáticos.

Enviar cuaderno de escritura el lunes 05 con el nombre del estudiante en la tapa.

Los estudiantes deben presentarse a todas sus clases con los textos correspondientes, ya que son parte importante de la planificación de la clase.

Saludos cordiales

<https://www.youtube.com/watch?v=UsiqUeoylaw> Diferencia hecho de opinión (video de apoyo para la clase de lenguaje)

Profesora:

Correo: @araucariascordillera.cl