

	ASIGNATURAS	ACTIVIDAD O CONTENIDO Y MATERIAL DE APOYO
Lunes 17/11	MATEMATICA	Taller "urbanización del agua" Este se impartirá en Sede Media, la cual deberá traer su autorización para poder asistir
	LENGUAJE	IE: Estrategias de comprensión de lectura. Actividad: Escuchan y trabajan en sus cuadernos Materiales: Cuaderno
	RELIGIÓN	IE: Identificar la importancia del valor de la obediencia, fomentando la integración social al enseñar a escuchar y considerar a los demás, además de permitir el orden social al respetar normas y autoridades. Actividad: Exposición del contenido. Observan y analizan video relacionado con el tema. Reflexionan y comentan de manera grupal. Desarrollan guía de aplicación. Materiales: Cuaderno de asignatura, lápiz grafito, tijera y pegamento. Aquellos alumnos que no optan por la asignatura deben traer un libro a lección.
		Nota: El día lunes 17/11 los alumnos deberán traer el cuaderno de tecnología con la materia de las 3 clases vistas; estas serán revisadas.
	CIENCIAS	IE: Observar y distinguir, por medio de la investigación experimental, los materiales conductores (cobre y aluminio) y aisladores (plásticos y goma) de electricidad, relacionándolos con la manipulación segura de artefactos tecnológicos y circuitos eléctricos domiciliarios. Actividad: materiales conductores (cobre y aluminio) y aisladores (plásticos y goma)- trabajo en el texto Materiales: cuaderno – texto del estudiante
	MATEMÁTICA	IE: Utilizar diagramas de tallo y hojas para representar datos provenientes
Martes 18/11		de muestras aleatorias. Actividad: Con distintos ejemplos, crean un diagrama de tallos y hojas. Materiales: Estuche, cuaderno de matemática
	MUSICA	IE: Participar en la creación de ambientaciones sonoras o acompañamientos rítmicos Actividad: Creación de ambientaciones sonoras Materiales: Lija o lima, lápiz mina y regla (no llevar instrumento) Nota: Se entregaran los tubos de pvc cortados por el profesor
	INGLÉS	IE: reconocen verbos regulares en pasado simple de manera escrita y auditiva Actividad: escriben oraciones Usan verbos irregulares de manera escrita y auditiva en evaluación. Materiales: cuaderno, guía de inglés, libro y estuche
	TALLER	DEPORTES Materiales: Implementos de aseo
Miércoles 19/11	MATEMATICA	IE: Leer, interpretar y completar tablas, gráficos de barra doble y gráficos de línea, y comunicar sus conclusiones Actividad: Revisan una cantidad de gráficos, los cuales comienzan a comprender y comparar entre ellos Materiales: Cuaderno, lápices
	TALLER LENGUAJE	IE: Evaluar críticamente la información presente en textos de diversa procedencia Actividad: Se revisan ideas principales del libro de lectura domiciliaria Materiales: Cuaderno de asignatura, lápices, libro de lectura domiciliaria
	VISUALES	IE: Analizar e interpretar obras de arte y diseño en relación con la aplicación del lenguaje visual, contextos, materiales, estilos u otros Actividad: Conocen nuevos estilos de pintura, dentro de estos, el claroscuro
Profesor:		Materiales: Croquera, lápices de colores// scripto, de preferencia

Correo: g.diazgonzalez@araucariascordillera.cl

COLEGIO ARROCARIO

"30 Años proyectando educación con humanidad y afecto

	•	30 Años proyectando educación con humanidad y afecto
		colores muy claros y oscuros para su uso en lápices.
		Recordar que seguimos con el sistema de semana por medio de cambio de ramo, esta semana es Visuales
	CIENCIAS	IE: Observar y distinguir, por medio de la investigación experimental, los materiales conductores (cobre y aluminio) y aisladores (plásticos y goma) de electricidad, relacionándolos con la manipulación segura de artefactos tecnológicos y circuitos eléctricos domiciliarios. Actividad: materiales conductores (cobre y aluminio) y aisladores (plásticos y goma)- trabajo en el texto Materiales: cuaderno – texto del estudiante
Jueves 20/11	LENGUAJE	IE: Estrategias de comprensión de lectura. Actividad: Escuchan y trabajan en sus cuadernos Materiales: Cuaderno
	TECNOLOGIA	IE: Identificar las Implicancias Sociales de los recursos naturales utilizados. Actividad: Exposición del contenido. Observan y analizan video relacionado con el tema. Reflexionan y comentan de manera grupal. Materiales: El día lunes 17/11 los alumnos deberán traer el cuaderno de tecnología con la materia de las 3 clases vistas; estas serán revisadas.
	INGLES	I.E: Usan vocabulario de verbos regulares de manera escrita y auditiva en evaluación Materiales: estuche Actividad: evaluación
	HISTORIA	IE: Reconocer que todas las personas son sujetos de derecho, que deben ser respetados por sus pares Actividad: Exponer en clases, trabajo itinerario de un día de votaciones Materiales: Cuaderno, estuche completo, Libro de historia Nota: Traer sus ppt o canva en un pendrive o enviar al correo d.munozmeneses@araucariascordillera.cl con el nombre del autor y el curso
	TALLER	MUSICA Materiales: Instrumentos musicales
Viernes 21/11	HISTORIA	IE: Reconocer que todas las personas son sujetos de derecho, que deben ser respetados por sus pares Actividad: Exponer en clases, trabajo itinerario de un día de votaciones Materiales: Cuaderno, estuche completo, Libro de historia Nota: Traer sus ppt o canva en un pendrive o enviar al correo d.munozmeneses@araucariascordillera.cl con el nombre del autor y el curso
	CONV. ESC	IE: Manifestar actitudes de solidaridad y respeto, que favorezcan la convivencia, como: actuar en forma empática, utilizar un buen trato. Actividad: Se comparten experiencias entre pares sobre las actitudes buenas que han tenido ellos y su entorno con ellos Materiales:
	ED. FISICA	IE: Practicar actividades físicas y/o deportivas, demostrando comportamientos seguros y un manejo adecuado de los materiales y los procedimientos Actividad: Practican distintos tipos de ejercitación Materiales: Implementos de aseo personal

Profesor:

Correo: g.diazgonzalez@araucariascordillera.cl

CORPORACIÓN EDUCACIONAL ARAUCARIAS CORDILLERA PUENTE ALTO

"30 Años proyectando educación con humanidad y afecto



Nota: A partir del día 17 de Noviembre debido a las altas temperaturas, los estudiantes pueden asistir al colegio con pantalón corto o calza color negro o azul marino.

Profesor:

Correo: g.diazgonzalez@araucariascordillera.cl