

Evaluaciones mes de Mayo 8° básico

Mira que te mando que te esfuerces y seas valiente: no temas ni desmayes, porque Jehová tu Dios será contigo en donde quiera que fueres. Josué 1:9

<u>Subsector</u>	<u>Contenidos</u>	<u>Tipo de evaluación</u>	<u>Fecha</u>
Matemática	<p>OA 2 Utilizar las operaciones de multiplicación y división con números racionales en el contexto de la resolución de problemas. -representándolas en la recta numérica. -Involucran diferentes conjuntos numéricos (fracciones, decimales y números enteros)</p>	guía de trabajo en clases con nota	Lunes 13
Matemática	<p>OA 3 Aprendizaje Basal Matemática 8° Básico Explicar la multiplicación y la división de potencias de base natural y exponente natural hasta 3, de manera concreta. -Relacionan situaciones reales con multiplicación, división y potencias de potencias. Representan la división de potencias de igual base o de igual exponente natural hasta 3. Resuelven ejercicios rutinarios, aplicando la multiplicación, la división y la potenciación de potencias.</p>	Trabajo Grupal evaluado.	Miércoles 15
Matemática	<p>OA 4 Aprendizaje Basal Matemática 8° Básico Mostrar que comprenden las raíces cuadradas de números naturales: - estimándolas de manera intuitiva</p>	Trabajo con materiales reutilizables enfocados a las matemáticas.	Lunes 20
Música.	<p>MU08 OA 04 Interpretar repertorio diverso a una y más voces, con precisión rítmica y melódica, incorporando como guía el uso de medios de registro y transmisión, en la presentación de su quehacer musical.</p>	Lista de cotejo.	16 de mayo.
Inglés	<p>Presentation about a piece of art OA8: Demostrar conocimiento y uso del lenguaje en conversaciones, discusiones y exposiciones por medio de las siguientes funciones: - expresar cantidades, contar y enumerar; por ejemplo: there are a lot of people; all the/plenty of/several people;</p>	Ev. Oral	22 de mayo

	she is the first/third; two hundred and fifty - expresar gustos y preferencias; por ejemplo: I love/enjoy/hate/don't mind playing the piano; I'd/would like... - comparar; por ejemplo, he is taller than Tom, etc		
Ciencias.	CN08 OA 06 Investigar experimentalmente y explicar las características de los nutrientes (carbohidratos, proteínas, grasas, vitaminas, minerales y agua) en los alimentos y sus efectos para la salud humana.	Evaluación escrita.	24 de mayo
Historia.	<u>Contenidos.</u> <u>Primeras civilizaciones.</u> -Espacio y tiempo de las primeras civilizaciones. -Entornos que posibilitaron el surgimiento de las primeras civilizaciones. -La ciudad, centro de la civilización -Estratificación social y centralización política -Los sistemas religiosos (Estudiar de la página 48 a la 63 del libro de historia más la materia del libro y guías de trabajo)	Evaluación sumativa. (prueba escrita)	Jueves 30 de mayo.
Ed. Física.	Practicar juegos pre-deportivos con reglas y espacios adaptados, aplicando los principios generales de juego, como acoplarse en ataque y replegarse en defensa, utilizar el campo de juego a lo largo y ancho o reconocer el espacio del adversario.	Rubrica	29 de mayo
Tecnología	OA Diseñar e implementar soluciones que respondan a las necesidades de reparación, adaptación o mejora de objetos o entornos, haciendo uso eficiente de recursos materiales, energéticos y digitales. (Aprendizaje Basal)	Trabajo práctico: Utilizando el software Excel crear archivos que muestren resultados estadísticos de investigación y enviarlos por correo al profesor o entregarlo por medio de un pendrive	Viernes 31 de mayo
Artes visuales	OA Crear trabajos visuales a partir de la imaginación, experimentando con medios digitales de expresión contemporáneos, como fotografía y edición de imágenes. (Aprendizaje Complementario)	Trabajo práctico: Crear collage mediante imágenes de páginas digitales con diversos motivos culturales y cívicos.	Jueves 30 de mayo
Lenguaje.	<u>Libro del mes.</u> Universo Paralelo.	Evaluación sumativa. (prueba escrita)	Jueves 30 de mayo.