Planificación Liceo Siete

PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022

Valor del mes: Veracidad Frase motivacional: Confíe, pero verifique.

Trabajos Interdisciplinarios:

[x]  No.

[ ]  Si. Departamento: Elija un elemento. Asignatura: Matemática

Planes y/o Coordinaciones

[ ]  Medio Ambiente. [ ]  Plan de Apoyo a la Inclusión.

[ ]  Plan Integral de Seguridad Escolar. [ ]  Plan de Afectividad, Sexualidad y Género.

[ ]  Plan de gestión de la Convivencia Escolar. [ ]  Plan de Formación Ciudadana.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NIVEL:****2º Medio** | **Objetivo Imprescindible Abordado**Nivel I 2022 | **Actividades a Desarrollar (Acceso por Materiales)** | **Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos** |
| **ASIGNATURA:****Matemática****CICLO: 2** **28 de marzo al 22 de abril de 2022** | **.OA 1 (nivel 1 de primero medio)**Potencias de base racional y exponente entero….• relacionándolas con el crecimiento y decrecimiento de cantidades• resolviendo problemas de la vida diaria y otras asignaturas**.OA 2 (nivel 1 de segundo medio)**-Reconocer relación entre potencias, logaritmos y raíces.-Escriben logaritmos como potencias de base racional | - PPT utilizado en la clase, con los conceptos Guía N° 1. de potencias• - Aplican propiedades de potencias con exponente entero.• - Resuelven problemas de potencias con exponente enteroGuía N° 2. de potencias y logaritmos• - Aplican propiedades de potencias con exponente entero.• - Resuelven problemas de potencias con exponente entero | **Profundización del contenido:**Videos de apoyo:1) Relación entre potecnias, logaritmos y raíces https://www.youtube.com/watch?v=E7F1CASnZaQ• 2) propiedades de los logaritmoshttps://www.youtube.com/watch?v=vcLE0wNTdXo- Texto del estudiante de PRIMERO MEDIO. : página 24 a 41.- Cuaderno de actividades: PRIMERO MEDIO. pág 18 a 27.- Texto del estudiante de SEGUNDO MEDIO. : página 28 a 34.- Cuaderno de actividades: SEGUNDO MEDIO. pág 20 a 28 |
| **Evaluación formativa****Evaluación sumativa** | Rinden evaluación formativa (20%)Objetivos- desarrollan ejercicios que incluyen suma y multiplicación de potencias con exponente entero. | Terminar la guía N° 1, y comenzar la N° 2.Desarrollar la guía N°2 en su cuaderno.Ingresa a la plataforma de tu classroom institucional..Resuelven la evaluación sumativa publicada allí. | Evaluacion formativa: semana del 28 de marzo al 1 de abril.Prueba de desarrollo, (corrección con rúbrica)Miércoles 12 de mayo de 9 a 14 horas. |

NOTA: A TRAVÉS DEL USO DE PLATAFORMA SE INFORMA A ESTUDIANTES FECHA DE LIBERACIÓN DE ACTIVIDADES Y FECHA DE ENVÍO DE LAS TAREAS AL DOCENTE, SEGÚN ASIGNATURA.