Planificación Liceo Siete

PRIORIZACIÓN CURRICULAR OBJETIVOS IMPRESCINDIBLES 2022

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

Trabajos Interdisciplinarios:

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 entero  Guía 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 logaritmos  https://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.