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:****1º Medio** | **Objetivo Imprescindible Abordado**Nivel I 2022 | **Actividades a Desarrollar (Acceso por Materiales)** | **Profundización en texto escolar MINEDUC y otros recursos** |
| **CICLO 1:****Semana A-B-C-D**miércoles 02 al 25 de marzo | **OA 01**Calcular operaciones con números racionales en forma simbólica.**Indicadores de evaluación:**• Identifican el tipo de número, racional, entero y natural, y las operaciones involucradas.• Realizan operaciones mixtas con números racionales.• Reducen expresiones numéricas de números racionales, aplicando las propiedadesde conmutatividad, asociatividad y distributividad.• Transforman expresiones del lenguaje natural a expresiones matemáticas y viceversa. | **ACTIVIDADES****PROPUESTAS:** **Semana A:**1. Inicio Unidad 1 y evaluación diagnóstica: ¿Qué sabes?

**Semana B:**1. Inicio Unidad 1 y evaluación diagnóstica: ¿Qué sabes?
2. Aplicación de evaluación diagnostica DIA
3. Conjunto de los números racionales

**Semana C:**1. Adición y sustracción de números racionales
2. Aplicación de evaluación diagnostica basado en habilidades de representar y resolución de problemas.
3. Multiplicación y división de números racionales

**Semana D:**1. Multiplicación y división de números racionales
2. Aplicación de evaluación formativa
3. Operaciones combinadas
 | **PROFUNDIZACION DEL****CONTENIDO:** Texto del Estudiante (1° Medio)Páginas 7 a 23**Videos de apoyo:**  1.- Números Racionales<https://www.youtube.com/watch?v=B_9DkUFgLE0&list=PLiG_ZAUipsjtOJlFypHcqrKywhN_CEOLX>2.- Multiplicación y división de Números racionales<https://www.youtube.com/watch?v=U61PXulJFPs&list=PLiG_ZAUipsjtOJlFypHcqrKywhN_CEOLX&index=2>3,- Operatoria combinada y resolución de problemas con Racionales.<https://www.youtube.com/watch?v=vbh4lcMtpoI&list=PLiG_ZAUipsjtOJlFypHcqrKywhN_CEOLX&index=3>**PPT: NUMEROS RACIONALES**1. Conjunto de los números racionales
2. Adición y sustracción de números racionales
3. Multiplicación y división de números racionales
4. Operaciones combinadas
 |

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.