|  |
| --- |
|  **Planificación de Clase** |
| Asignatura: Matemática | Nivel: 7° Básico | Primer semestre |
| Unidad didáctica: Unidad 1 Números Negativos. | Tiempo: 45 minutos. |
| Docente:  |  |
| **Objetivos de Aprendizaje (OA)** Resolver problemas que involucren la multiplicación y la división de fracciones y de decimales positivos de manera concreta, pictórica y simbólica (de forma manual y/o con software educativo). | **Habilidad(es)**-Modelar.-Representar. -Resolución de problemas. | **Actitud(es)**-Abordar de manera flexible y creativa la búsqueda de soluciones a problemas de la vida diaria, de la sociedad en general, o propios de otras asignaturas.-Demostrar interés, esfuerzo, perseverancia y rigor frente a la resolución de problemas y la búsqueda de nuevas soluciones para problemas reales.-Trabajar en equipo, en forma responsable y proactiva, ayudando a los otros, considerando y respetando los aportes de todos, y manifestando disposición a entender sus argumentos en las soluciones de los problemas. |
| **Conocimiento previo**Multiplicación y división entre número decimal y natural. Números positivos y negativos. | **Vocabulario técnico**Número decimal – número natural- resolución de problemas - multiplicación – división- positivo- negativo.  | **Objetivo de la clase**Multiplicar y dividir números decimales en el contexto de la resolución de problemas. |
| **Contenidos**Multiplicación y divisiónNúmeros decimalesFracciones  | **Tipo evaluación**Formativa  | **Instrumento evaluación** Ticket de Salida  | **Forma evaluación** Autoevaluación  |
| **Secuencia didáctica** | **Indicador(es) de evaluación o logro**  | **Recursos de aprendizaje** |
| Inicio A través de la cápsula la docente saluda a los estudiantes y explica el objetivo de la clase. A continuación, se realizará una actividad para activar conocimientos previos, que consiste en multiplicar un número natural y un número decimal. | * Resuelve problemas que involucran la división de números decimales o la multiplicación de fracciones, de manera concreta, pictórica y simbólica.
 | PPTVideo |
| Desarrollo Se comenzará el contenido con un PPT, donde se explicará cómo multiplicar y dividir los números decimales. Se presentarán diferentes ejercicios desarrollado por la docente se espera que los alumnos también la vayan realizando, para luego demostrar su aplicación en resolución de problemas.  |
| Cierre -Para el cierre de la clase la docente realizará un ticket de salida, donde los alumnos deberán responder unas preguntas. |