|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **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 división  Números decimales  Fracciones | **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. | PPT  Video |
| 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. | |