RG-PRI-02-03

VERSIÓN 6



Colegio “Villa de las Flores” S.C.

“Ofreciendo una formación integral para toda la vida”

www.cvf.edu.mx

**PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA**

**NIVEL: PRIMARIA**

**1.- NOMBRE DEL PROFESOR: Fernanda Torres Álvarez. GRADO: 2° GRUPO: A**

**2.- ASIGNATURA: ESPAÑOL**

**3.- TRIMESTRE: 2°**

**4.- SEMANA: DEL 16 AL 20 DE ENERO (VIERNES 20 DE ENERO)**

**5.- TIEMPO: 50 MIN.**

**6.- TEMA: REVISIÓN DE NOTAS**

**7.- PROPÓSITOS**: Que el alumno profundice en el conocimiento del modo imperativo e infinitivo de los verbos.

**8.- COMPETENCIA:** Reflexionar sobre el uso de los verbos en modo infinitivo e imperativo.

**9.- APRENDIZAJE ESPERADO:** Elige un proceso social conocido, indaga sobre él y escribe notas que resumen la información.

**12.- MATERIALES:** libro SM páginas 88 y 89.

**13.- IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C.**Mejorar el aprovechamiento en lectura, realizando lecturas compartidas del tema que se está viendo, para de esta manera monitorear el avance de los alumnos y detectar aquellos que requieren atención especial con actividades de reforzamiento.

**14.- INICIO: Contestarán su libro SM, en la página 88 y 89.**

**15.- DESARROLLO: Al terminar de contestar las páginas 88 y 89 correspondientes al tema, contestarán la evaluación que el libro presenta en las páginas 90 y 91.**

**16.- CIERRE:** Presentarán sus trabajos para ser calificados.

**Actividad y Tipo de organización: Individual (x) Equipo ( ) Grupal ( )**

**17.- EVALUACIÓN: Autoevaluación ( ) Coevaluación ( ) Heteroevaluación ( x )**

* **ACTITUDINAL:** Participación activa.
* **CONCEPTUAL:** Comprende conceptos y ejemplos.
* **PROCEDIMENTAL:** Desarrolla en base a la comprensión ejercicios y actividades

**18.- TAREA: NO HAY TAREA**

RG-PRI-02-03

VERSIÓN 6



Colegio “Villa de las Flores” S.C.

“Ofreciendo una formación integral para toda la vida”

www.cvf.edu.mx

**PLAN DE CLASE/NOTA TÉCNICA**

**NIVEL: PRIMARIA**

**1.- NOMBRE DEL PROFESOR: Fernanda Torres Álvarez. GRADO: 2° GRUPO: A**

**2.- ASIGNATURA: MATEMÁTICAS**

**3.- TRIMESTRE: 2°**

**4.- SEMANA: DEL 5 AL 9 DE DICIEMBRE. (VIERNES 9 DE DIC.)**

**5.- TIEMPO: 50 MIN.**

**6.- TEMA: TABLAS DE MULTIPLICAR.**

**7.- PROPÓSITOS:** Resuelve problemas de multiplicación con números naturales menores que 1000

**8.- COMPETENCIA: Que el alumno sea capaz de resolver problemas de multiplicación.**

**9.- APRENDIZAJE ESPERADO:** Resuelve problemas de multiplicación con números naturales menores que 10.

10.-**CONTENIDOS:** Número, álgebra y variación

11.- **RECURSOS**: Explicación docente.

**12.- MATERIALES:** Cuaderno del alumno.

**13.- IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DEL P.E.M.C.** Mejorar el aprovechamiento de los alumnos en cálculo mental y operaciones básicas, realizando diariamente antes de comenzar la clase, dictado de algunas operaciones a manera de cálculo mental y un pequeño problema matemático, esto se hará de forma continua.

**14.- INICIO:** Explicación docente acerca de que las tablas de multiplicar también las podemos presentar de forma vertical, y esto sería como estar haciendo multiplicaciones.

**15.- DESARROLLO:** Ejemplificar la explicación y dejar un ejercicio de la tabla del 6 y 7 para que la resuelvan los alumnos

Ejemplo 5x4= 5

X 4

**16.- CIERRE:** Seguir la clase contestando el impreso en donde hay una imagen oculta y se muestra al colorear las tablas.

**Actividad y Tipo de organización: Individual (x) Equipo ( ) Grupal ( )**

**17.- EVALUACIÓN: Autoevaluación ( ) Coevaluación ( ) Heteroevaluación ( x )**

* **ACTITUDINAL:** Participación activa.
* **CONCEPTUAL:** Comprende conceptos y ejemplos.
* **PROCEDIMENTAL:** Desarrolla en base a la comprensión ejercicios y actividades

**18.- TAREA: NO HAY TAREA, SEMANA DE EXÁMENES.**

**Vo. Bo. Dirección Académica**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Lic. Janet Martínez Montesinos.**

