

RECORRIDO POR TXOCOS EN EL TERCER TRIMESTRE 3º DE PRIMARIA MATEMÁTICAS.

En el área de matemáticas trabajamos todos los contenidos desde los cuatro txocos en los que tenemos repartida el área. Realizamos también sesiones colectivas de corta duración en las que presentamos los nuevos contenidos o materiales nuevos para facilitar la comprensión de lo que estamos trabajando y el cálculo mental.

Llamamos rotación al paso de cada grupo por los cuatro txocos, y en cada txoco están realizando actividades cuatro días, al término de los cuales realizamos una prueba individual donde pueden comprobar que son capaces de hacer sin ayuda del grupo, los días anteriores han trabajado siempre con ayuda del resto del grupo, de otros grupos y de las docentes.

Desde el inicio de una rotación cada niña y cada niño tienen una hoja de seguimiento con el trabajo propuesto para los cuatro txocos donde van marcando la tarea realizada y pueden ir ajustando su tiempo, al término de la tarea propuesta para cada día hacen uso de los diferentes materiales manipulativos y juegos matemáticos que tenemos en el aula en función del txoco en el que estén trabajando.

A lo largo de este tercer trimestre esto es lo que trabajaremos en los diferentes txocos:

DISEÑO GEOMÉTRICO

- Cálculo de perímetro de figuras planas.
- Área de cuadrado y rectángulo.
- Cuerpos geométricos: primas, pirámides y cuerpos redondos.

PENSANDO Y REPENSANDO

- Análisis de los datos del problema y explicación del plan, siguiendo los pasos del método de trabajo.
- Resolución de problemas con varias operaciones de suma, resta, división y/o multiplicación.
- Resolución problemas con unidades de medida de masa y/o capacidad y relacionados con el sistema monetario.

JUEGOS MATEMÁTICOS

- Seguimos trabajando la multiplicación con un multiplicando de hasta tres cifras y un multiplicador de hasta dos cifras.
- Se aumenta la complejidad de las divisiones con divisores mayores hasta el 9.
- Operaciones de cálculo mental.
- Cálculo de mitad y doble de cantidades.
- Seguimos practicando la numeración y descomposición con números de hasta cuatro y cinco cifras.

MEDIMOS

- Sistema Monetario Europeo: monedas y billetes de euro.
- Equivalencia entre céntimo y euro.
- Introducción a los decimales a través del Sistema Monetario.

COLECTIVAS

- En estas sesiones introducimos los contenidos nuevos que vamos a ir trabajando en los diferentes txocos y el manejo del material manipulativo que vamos a ir utilizando.
- Dedicaremos también un tiempo al cálculo mental.
- Repasaremos conceptos trabajados a lo largo del segundo trimestre: lectura de la hora, cambios de unidades de medida, tipos de polígonos, cálculo de mitad, tercio y cuarto entre otros.
- Sesiones colectivas para practicar el método de trabajo de resolución de problemas.

RECORRIDO POR TXOCOS EN EL TERCER TRIMESTRE 4º DE PRIMARIA MATEMÁTICAS

En el área de matemáticas trabajamos todos los contenidos desde los cuatro txocos en los que tenemos repartida el área. Realizamos también sesiones colectivas de corta duración en las que presentamos los nuevos contenidos o materiales nuevos para facilitar la comprensión de lo que estamos trabajando y el cálculo mental.

Llamamos rotación al paso de cada grupo por los cuatro txocos, y en cada txoco están realizando actividades cuatro días, al término de los cuales realizamos una prueba individual donde pueden comprobar que son capaces de hacer sin ayuda del grupo, los días anteriores han trabajado siempre con ayuda del resto del grupo, de otros grupos y de las docentes.

Desde el inicio de una rotación cada niña y cada niño tienen una hoja de seguimiento con el trabajo propuesto para los cuatro txocos donde van marcando la tarea realizada y pueden ir ajustando su tiempo, al término de la tarea propuesta para cada día hacen uso de los diferentes materiales manipulativos y juegos matemáticos que tenemos en el aula en función del txoco en el que estén trabajando.

A lo largo de este tercer trimestre esto es lo que trabajaremos en los diferentes txocos:

DISEÑO GEOMÉTRICO

- Cálculo de perímetro de figuras planas.
- Área de cuadrado, rectángulo, rombo y triángulo.
- Cuerpos geométricos: primas, pirámides y cuerpos redondos.

PENSANDO Y REPENSANDO

- Análisis de los datos del problema y explicación del plan, siguiendo los pasos del método de trabajo.
- Resolución de problemas con varias operaciones de suma, resta, división y/o multiplicación.
- Resolución problemas con unidades de medida de masa y/o capacidad y relacionados con el sistema monetario.

JUEGOS MATEMÁTICOS

- Seguimos trabajando la multiplicación con un multiplicando de hasta cuatro cifras y un multiplicador de hasta dos cifras.
- Se aumenta la complejidad de las divisiones con divisores mayores hasta el 12.
- Operaciones de cálculo mental.
- Cálculo de mitad y doble de cantidades.
- Seguimos practicando la numeración y descomposición con números de hasta cuatro y cinco cifras.

MEDIMOS

- Sistema Monetario Europeo: monedas y billetes de euro.
- Equivalencia entre céntimo y euro.
- Introducción a los decimales a través del Sistema Monetario.

COLECTIVAS

- En estas sesiones introducimos los contenidos nuevos que vamos a ir trabajando en los diferentes txocos y el manejo del material manipulativo que vamos a ir utilizando.
- Dedicaremos también un tiempo al cálculo mental.
- Repasaremos conceptos trabajados a lo largo del segundo trimestre: lectura de la hora, cambios de unidades de medida, tipos de polígonos, cálculo de mitad, tercio y cuarto entre otros.
- Sesiones colectivas para practicar el método de trabajo de resolución de problemas.