

PRIMER RALLY MATEMÁTICO COLMARCO 2024

ASÍ LO SOÑAMOS

"Más vale llegar a ser que haber nacido siendo"

ACTA DE REUNION

| | | | | | | |
|--|--|-----------------|-------------|----------------|-----------|----------|
| JUNTA O COMITÉ: ÁREA DE MATEMÁTICAS | | | | | | |
| ACTA: | 002 | TIPO DE REUNION | ORDINARIA | EXTRAORDINARIA | | |
| | | | x | | | |
| FECHA | DD | MM | AA | HORA: | INICIO | FINAL |
| | 26 | 01 | 2024 | | 08:30 A.M | 12:30 AM |
| LUGAR: | INSTITUCIÓN EDUCATIVA MARCO FIDEL SUAREZ | | | | | |
| OBJETIVO DE LA REUNION | | | | | | |
| Planear el PRIMER RALLY MATEMÁTICO | | | | | | |
| AGENDA | | | | | | |
| 1. Saludo y bienvenida 2. Plantear alternativas para organizar el primer rally matemático | | | | | | |
| DESARROLLO | | | | | | |
| 1. En un primer momento se realizó el saludo a cargo del líder del área y se indicó el objetivo de la reunión. 2. De acuerdo a planteamientos y aportes de los docentes se decidió lo siguiente en cuanto a como se realizará el primer rally matemático: | | | | | | |
| Etapas 1: Eliminatoria | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ✓ Se realizará la prueba eliminatoria en forma digital (sala de informática) en la plataforma <u>Webcolegios</u> donde el docente de matemáticas de cada grado acompaña a los estudiantes a la sala de informática y el docente de informática presta su colaboración dirigiéndose al aula de clase para que realice su encuentro. ✓ Durante la realización de la actividad el docente de matemáticas estará con los estudiantes en la sala de informática, por lo tanto, se pedirá al coordinador que asigne un docente que acompañe los estudiantes que estarían en clase con el docente de matemáticas. ✓ Se invitará a la I.E. Francisco de Paula Santander. ✓ Se realizará la prueba por niveles: nivel I (6° y 7°), nivel II (8° y 9°) y nivel III (10° y 11°). ✓ Se elegirán los dos mejores puntajes en la prueba de cada nivel para que sean los participantes en el rally matemático. ✓ Se compartirá la prueba a través de un link a la institución invitada para que internamente apliquen la prueba. | | | | | | |
| Etapas 2: Rally matemático | | | | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> ✓ Los finalistas de las dos instituciones educativas participaran en el rally matemático donde <u>habrán</u> seis ganadores. | | | | | | |
| COMPROMISOS DE LA REUNIÓN | | | | | | |
| ACTIVIDAD | | | RESPONSABLE | | | |

Español (España) Accesibilidad: es necesario investigar

INSTITUCIÓN EDUCATIVA MARCO FIDEL SUAREZ DE EL ZULIA

Resolución de Aprobación No. 00888 del 20 de noviembre del 2012
Resolución de Aprobación No. 00188 del 21 de noviembre del 2013
DANE: 18431000613187 - 8001618 y

MÁS VALE LLEGAR A SER QUE HABER NACIDO SIENDO!

El Zulia, 31 de mayo del 2024

Señor:
ELKIN CABALLERO
ALCALDE MUNICIPIO EL ZULIA

Antonia P. Ochoa
31/05/2024

Respetuoso saludo,

Me dirijo a usted en calidad de líder del área de matemática, de la Institución Educativa Marco Fidel Suarez. Con el propósito de hacerlo participe como representante del municipio, en la actividad pedagógica **RALLY MATEMÁTICO** que se realizara en el mes de agosto. Así mismo, quisiéramos proponer que, para los próximos años escolares, la alcaldía municipal considere incluir en su presupuesto la ejecución de este proyecto, para así extenderlo a nivel regional y lograr la participación de todas las instituciones educativas del municipio.

Los docentes del área de matemáticas queremos aprovechar esta oportunidad para compartir con usted una iniciativa que consideramos de gran importancia para el fomento de la educación y el desarrollo de habilidades matemáticas entre nuestros estudiantes. Se trata del **RALLY MATEMÁTICO**, una actividad anual organizada por el área de matemáticas de nuestro colegio, que tiene como objetivo principal promover el interés y la participación activa de nuestros alumnos en el aprendizaje de esta disciplina fundamental.

En este sentido, nos gustaría solicitar su apoyo para la realización de este evento, que hace parte del proyecto institucional **JUGANDO Y PENSANDO CON LAS MATEMÁTICAS**, el cual conlleva con la participación este año con la Institución Educativa Francisco De Paula Santander y nuestra meta es que cada año sea una nueva institución. Creemos firmemente que la vinculación de la alcaldía a esta actividad contribuirá significativamente a su éxito y alcance, así como a la difusión de los valores del trabajo en equipo, la superación personal y la excelencia académica.

Concretamente, nos permitimos solicitar su colaboración mediante la **donación de seis premios que serán otorgados a los participantes destacados del Rally Matemático. Estos premios podrían consistir en computadores o tablets**

Estamos convencidos de que su respaldo a esta iniciativa no solo beneficiará a nuestros estudiantes, sino que también contribuirá al fortalecimiento de los lazos entre la comunidad educativa y la alcaldía, a través de la secretaría de educación municipal, promoviendo así el desarrollo integral de nuestra sociedad.

El Zulia 07 de mayo del 2024



Señor
DARIO NUÑEZ MUÑOZ
Rector Institución Educativa Marco Fidel Suarez

Ref **Solicitud de Recursos didácticos y financieros para ejecución de actividades del Área de Matemáticas**

Estimado Rector Darío Núñez Muñoz, me dirijo a usted con el propósito de presentar el proyecto "JUGANDO Y PENSANDO CON LAS MATEMÁTICAS", así como las actividades planificadas para el segundo y tercer período del presente año en el área de Matemáticas.

Las actividades a realizar se detallan a continuación:

Segundo periodo:

- Solicitamos recursos financieros para llevar a cabo la adecuación de los escalones de las escaleras que dan acceso a los salones. Se pretende decorarlos con vinilos decorativos alusivos a las operaciones básicas, fortaleciendo así el programa de tutorías de las jornadas de la tarde.
- Implementaremos una prueba eliminatoria por grados para participar en el **RALLY MATEMÁTICO 2024**. Se realizarán pruebas para los grados sexto y séptimo, octavo y noveno, y décimo y undécimo respectivamente. Los mejores resultados de cada grado competirán en la final del Rally Matemático, que incluirá actividades físicas y de lógica por etapas. Para este evento, solicitamos un Jean Day.

Tercer periodo:

- Se llevará a cabo la Olimpiada Matemática, una prueba que abarcará diferentes competencias del área. Necesitaremos el apoyo de la institución para la realización de fotocopias y la adquisición de medallas, tres por cada grado.

Como área requerimos recursos didácticos para el apoyo de las clases como:

- Kit de reglas (reglas, transportadores, escuadras, compás) para cada docente del área.
- Kit de marcadores de colores con sus respectivas tintas y borrador, suficientes para todo el año, también para cada docente.
- Actualización con tres libros por grado de matemáticas, como Desafíos Matemáticos de la editorial Santillana, en versión docente y estudiante.
- Un proyector para el área.
- Cambio de tableros en cada salón, dado que los existentes carecen de cuadrícula y presentan problemas con el marcador.

Agradecemos de antemano su colaboración y pronta respuesta.

Atentamente,

Antonio José Granados
Líder de Área de Matemáticas



ASÍ NOS PREPARAMOS









| | | |
|--|----------------------------------|--|
| | MACROPROCESO DE APOYO | |
| | PROCESO: SECRETARIA DE EDUCACION | Fecha Actualización: 22-08-2021 Versión: 2.0 |
| | ACTA DE ENTREGA | Página 1 de 1 |

ACTA DE ENTREGA

FECHA:
HORA:
LUGAR:

Yo, OSCAR JAVIER UREÑA VIDUEÑEZ en calidad de SECRETARIO DE EDUCACION CULTURA TURISMO Y DESARROLLO COMUNITARIO DE EL MUNICIPIO DE EL ZULIA identificado con cedula de ciudadanía No. 88.248.843 de Cúcuta, hago entrega a la licenciada SANDRA VEGA SÁNCHEZ identificada con cedula de ciudadanía 60.440.675 de los patios en representación de área de matemáticas de I.E. MARCO FIDEL SUÁREZ DEL MUNICIPIO DE EL ZULIA, incentivo económico que tiene finalidad la realización de la actividad rally matemático 2024.

LA PRESENTE ACTA SE FIRMA POR QUIENES INTERVINIERON A LOS 28 DIAS DEL MES DE AGOSTO DE 2024.

QUIEN ENTREGA,
POR PARTE DEL MUNICIPIO:
NOMBRE: Oscar J. Ureña
CEDULA: 88248843
CARGO: Secretario de Educación y Turismo.

QUIEN RECIBE,
POR PARTE DEL AREA DE MATEMATICAS:
NOMBRE: Sandra Vega Sanchez
CEDULA: 60440675
CARGO: Docente Área de Matemáticas

Valor recibido \$1.200.000 =

Av. 1 Calle. 9 esquina - Palacio Municipal - Telefax: 5789444
www.elzulia-nortedesantander.gov.co | caldialdia@elzulia-nortedesantander.gov.co

INSTITUCION EDUCATIVA MARCO FIDEL SUAREZ DE EL ZULIA
Resolución de Aprobación No. 00039 del 19 de septiembre de 2012
Resolución de modificación No. 00039 del 19 de septiembre de 2012
CÓDIGO: 1622000033 del 19 de septiembre de 2012
¡MÁS VALE LLEGAR A SER QUE HABER NACIDO BIENDO!

El Zulia, 11 de septiembre del 2024

Señor(a):
HILSE YAMILE ALDANA PEREZ
Rectora
Institución Educativa Francisco de Paula Santander

Respetuoso saludo,

La Institución Educativa Marco Fidel Suarez con el apoyo de la secretaria de educación municipal, extiende la invitación a su prestigiosa institución a participar en el **PRIMER RALLY MATEMÁTICO** que se realizará en nuestra institución Colmarco.

Dicho evento **RALLY MATEMÁTICO** contará con tres niveles de competencia, nivel 1, 6° y 7°, nivel 2, 8° y 9°, nivel 3, 10° y 11°. En las siguientes etapas:

Etapas:

Etapas:

Etapas:

| NIVEL | GRADOS | FECHA | LINK |
|-------|-----------|------------------|---|
| 1 | 6° y 7° | 17 de septiembre | https://forms.gle/4McrF8za45aoKl29 |
| 2 | 8° y 9° | 18 de septiembre | https://forms.gle/vb9xjDKCnqW9g6J99 |
| 3 | 10° y 11° | 19 de septiembre | https://forms.gle/kqwFSudNurYLMAu8 |

Etapas:

Etapas:

Quedamos atentos a su respuesta, y a cualquier información adicional que pudiera requerir. Agradecemos de antemano su atención a nuestra invitación

Atentamente,
Esp. ANTONIO JOSÉ GRANADOS
Lider área de matemáticas
Cel: 3104883287

Mag DARIO MUÑOZ MUÑOZ
Rector

Mag EDGAR NICOLÁS GRANADOS GOMEZ
Docente Área de Matemáticas
Celular: 3143335588

Mag SANDRA VEGA SANCHEZ
Docente Área de Matemáticas
celular: 3118346203

INSTITUCION EDUCATIVA MARCO FIDEL SUAREZ DE EL ZULIA
Resolución de Aprobación No. 00039 del 19 de septiembre de 2012
Resolución de modificación No. 00039 del 19 de septiembre de 2012
CÓDIGO: 1622000033 del 19 de septiembre de 2012
¡MÁS VALE LLEGAR A SER QUE HABER NACIDO BIENDO!

El Zulia, 25 de septiembre del 2024

Señor(a):
OSCAR UREÑA
SECRETARIA DE EDUCACION MUNICIPAL
ALCALDIA MUNICIPAL EL ZULIA

Asunto: Invitación al Rally Matemático 2024

Reciba un cordial saludo en nombre de la Institución Educativa Marco Fidel Suárez. Nos complace invitarlo a hacer acto de presencia en el **Rally Matemático** que se llevará a cabo el próximo 26 de septiembre del 2024 a partir de las 8:00 am en nuestras instalaciones.

Este evento tiene como objetivo promover el interés por las matemáticas entre los estudiantes, fomentando el trabajo en equipo y el desarrollo de habilidades lógico-matemáticas a través de dinámicas y retos educativos. Contaremos con la participación de estudiantes de la Institución Educativa Francisco de Paula Santander en diferentes niveles, quienes demostrarán su capacidad de resolver problemas de manera creativa y colaborativa.

Nos encantaría contar con su presencia y agradeciendo su apoyo en esta actividad académica que busca enriquecer su aprendizaje. Su presencia será un honor para nuestra institución y contribuirá al éxito del evento.

Agradecemos de antemano su atención.

Atentamente,

Esp. ANTONIO JOSÉ GRANADOS
Lider área de matemáticas
Cel: 3104883287

Mag DARIO MUÑOZ MUÑOZ
Rector

Mag EDGAR NICOLÁS GRANADOS GOMEZ
Docente Área de Matemáticas
Celular: 3143335588

Mag SANDRA VEGA SANCHEZ
Docente Área de Matemáticas
celular: 3118346203

Recibido
25/09/24
Karina Alvarez

ASÍ LO REALIZAMOS









ASÍ CONCLUIMOS







ASÍ EVALUAMOS

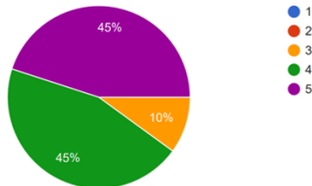
Se obtuvo un total de 20 respuestas de un total de 35 docentes pertenecientes a la sede principal.

EVALUACION ACTIVIDAD RALLY MATEMÁTICO 2024

20 respuestas

Se realizó la pregunta donde se solicitaba calificar en una escala del 1 al 5, donde el 5 es excelente, 4 es bueno, 3 es aceptable, 2 es regular y 1 es malo.

Según mi criterio, la realización del evento "Rally Matemático" fue



ÁREA DE MATEMÁTICAS

EVALUACIÓN ACTIVIDAD RALLY MATEMÁTICO 2024

Con motivo del RALLY MATEMÁTICO realizado el 26 de septiembre de 2024, en el que se llevó a cabo una competencia en el área de matemáticas junto a la institución Francisco de Paula Santander, le solicitamos que CALIFIQUE la experiencia en una escala del 1 al 5, donde 5 es excelente, 4 es bueno, 3 es aceptable, 2 es regular y 1 malo

| PREGUNTA | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|
| Según mi criterio, la realización del evento "Rally Matemático" fue | | | | | X |

Si su valoración fue 3 o inferior, escriba una observación, para mejorar la calidad del evento en futuras ediciones

Me gusto mucho el evento por la gran habilidad de los estudiantes, que participaron, y los premios muy hermosos por el esfuerzo de ellos



ÁREA DE MATEMÁTICAS

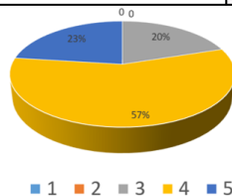
EVALUACIÓN ACTIVIDAD RALLY MATEMÁTICO 2024

Con motivo del RALLY MATEMÁTICO realizado el 26 de septiembre de 2024, en el que se llevó a cabo una competencia en el área de matemáticas junto a la institución Francisco de Paula Santander, le solicitamos que CALIFIQUE la experiencia en una escala del 1 al 5, donde 5 es excelente, 4 es bueno, 3 es aceptable, 2 es regular y 1 malo

| PREGUNTA | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|---|---|---|---|---|
| Según mi criterio, la realización del evento "Rally Matemático" fue | | | | X | |

Si su valoración fue 3 o inferior, escriba una observación, para mejorar la calidad del evento en futuras ediciones

Estaba muy bueno y agradable pero me parece que falta más orden, mas participación, mas inteligencia, los muchachos, nunca habieron o exigieron nada sobre la actividad del Rally matemático



Para los estudiantes el evento fue bueno, pues el 80% de las apreciaciones dadas calificación supera la calificación de 4, esto permite ver que los estudiantes valoran las actividades que se desarrollan en espacios diferentes al aula de clase, que los anima y causa una mirada diferente frente a la rigidez propia de la disciplina de las matemáticas.

Sin embargo, un porcentaje significativo de estudiantes, ve que este evento, requiere hacer ajustes para que el próximo sea mucho mejor.

En una segunda pregunta, según su valoración, escriba una observación, para mejorar la calidad del evento en futuras ediciones, se obtuvo los siguientes aportes: