





BACHILLERATO GENERAL

ESCUELA PREPARATORIA OFICIAL No. 28

SEMESTRE "A" CICLO ESCOLAR 2024-2025

| DOCENTE y jefe de academia: | OSCAR JUAN CONTRERAS RAMIREZ | CCP: | 99721870 5 | CURSO: | | Taller de desarrollo de conocimient os generales de segundo grado | AREA DEL CONOCIMIENTO | Área de grado | |
|-----------------------------|------------------------------------|-------|-----------------|--------|---------|---|--------------------------|------------------|------------|
| ACTIVIDAD | Rally del | FECHA | 16 DE AGOSTO DE | 1 2024 | | | | | |
| II | | | | | | | | | |
| DE ACADEMIA | conocimiento | : | | 202 1 | | | | | |
| DE | conocimiento | | CICLO ESCOLAR: | | A 24-25 | | | TURNO | : MATUTINO |

| MAESTRO: JUAN OSCAR CO | DNTRERAS | DIRECTOR: FRANCISCO JAVIER PEREZ BE | NITEZ | SUBDIRECTOR: ADRIÁN ANDRADE ALMANZA | |
|------------------------------|--|--|-----------|---|-------|
| | PL | ANTEAMIENTO DE LA NECESIDAD | O PROB | EMÁTICA A ATENDER | |
| La falta de motivación de l | os alumnos por el al | orendizaje. | | | |
| | | JUSTIFICAC | CION | | |
| | | os durante un parcial para realizar satisfa | | notiva a realizar un rally del conocimiento el cual permitirá a te sus exámenes. | 1 IOS |
| | | OBJETIVO |) | | |
| La integración social de los | alumnos, así como | la obtención de mejores calificaciones en | el semest | re. | |
| MARCO TEORICO | LA NECESIDAD DE INVOLUCRAR A LOS ALUMNOS EN EL APRENDIZAJE de forma didáctica y recreativa nos pone en la necesidad de desarrollar sus aprendizajes por medio de competencias y habilidades. | | | | |
| MARCO METODOLOGICO | | n rally del conocimiento entre equ ra que en competencia muestren s | | egundo grado, teniendo solo un selectivo de 5 alu dades y conocimientos. | mnos |

| 1 SE pondrá de acuerdo la academia sobre los procesos, organización y valoración puntual.2 seleccionaran la fecha de aplicación. | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| 2 Selectional and la recha de aphicación. | | | | | |
| 3 se propondrán las dinámicas del rally | | | | | |
| 4 proposición de actividades dinámicas. | | | | | |
| | | | | | |
| 5 El jefe de academia colectara los materiales para para las actividades dinámicas: globos para botar, cuchara | | | | | |
| con pelota, tuercas con espagueti, bazos con bola de goma, balón de futbol, raquetas de pin pon, etc. | | | | | |
| 6 el jefe de academia recolectara los cuestionarios por materia junto con las respuestas. | | | | | |
| 7 el jefe de academia realizara las fichas de cuestionarios para el día de la actividad. | | | | | |
| 8 el jefe de academia escribirá el reglamento para el rally | | | | | |
| 9 el jefe de academia montara el escenario y sistema de audio el día del evento. | | | | | |
| 10 un maestro por grupo registrara al equipo participante. | | | | | |
| 11 la academia se organizará para realizar las siguientes actividades: moderador, cuestionar, escenificado, crono | | | | | |
| metrista, registrador de tiempos. | | | | | |
| 12 se propondrá la siguiente fecha para el segundo rally | | | | | |
| Balones | | | | | |
| Pelotas de goma | | | | | |
| Raquetas | | | | | |
| Tuercas | | | | | |
| Sopas | | | | | |
| Globos | | | | | |
| Lasos | | | | | |
| Listones | | | | | |
| Donas (alimentos) | | | | | |
| | | | | | |
| La utilizada por cada materia. | | | | | |
| | | | | | |
| _ | | | | | |

| Nombre y firma de los Miembros de la academia | | | | | | |
|--|-------------------------|--|--|--|--|--|
| Presidente de academia: juan oscar contreras ramirez | Secretario de academia: | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

Reglamento.

- 1.- participara un equipo de 5 alumnos por grupo
- 2.- uno de los cinco alumnos será el seleccionado a realizar las actividades dinámicas. (si el alumno seleccionado para la actividad de le complica, puede ser sustituido por uno de los demás compañeros, solo que el cronometro no se detiene).
- 3.- al sonar el silbatazo el alumno realizara la primera actividad, al terminarla esta actividad se realizará la pregunta y el grupo contestara correcta mente, si este es el caso el alumno para a realizar la segunda actividad y al culminarla se lanzará la siguiente pregunta y así consecutivamente, hasta terminar con las 5 actividades a realizar.

| 4 | esta actividad se re | ealizará 3 veces po | r equipo, participand | o por ejemplo en | i el primero al p | orincipio y la tercera vez al fir | ıal. |
|---|----------------------|---------------------|-----------------------|------------------|-------------------|-----------------------------------|------|
| | | | | | | | |

5.- se cronometrará el tiempo por cada vez que el equipo participa y al final se sumaran los tres tiempos para obtener el total y el equipo ganador es el que tenga menos tiempo al final de las tres fases.