

Señor(a) Apoderado(a)
4° Básicos
Presente

Nos permitimos recordar a usted el calendario de las pruebas de nivel de este 2° semestre, contenidos asociados y tipo de instrumento con que se evaluarán en los distintos sectores de aprendizaje.

RELIGIÓN – DESDE AGOSTO

Unidad: N ° 3 La Biblia
Contenidos: ABP “Libro de Recuerdos de Jesús”
Capacidades y destrezas: Comunicación oral – escrita

MATEMÁTICA - 8 DE NOVIEMBRE

Evaluación: Prueba

Contenidos:

- Números hasta el 100.000.-
- Multiplicación y división.
- Problemas de dos pasos.
- Fracciones.

Capacidades – Destrezas:

- Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: › usando estrategias personales para realizar estas operaciones › descomponiendo los números involucrados › estimando sumas y diferencias › resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones › aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo
- Aplicar el algoritmo de la adición y de la sustracción con y sin reagrupación.
- Resolver problemas de dos o más pasos que incluyan adición y sustracción.
- Demostrar que comprenden la multiplicación de números de tres dígitos por números de un dígito: › usando estrategias con o sin material concreto › utilizando las tablas de multiplicación › estimando productos › usando la propiedad distributiva de la multiplicación respecto de la suma › aplicando el algoritmo de la multiplicación › resolviendo problemas rutinarios
- Aplicar el algoritmo de la multiplicación de números hasta cuatro cifras por número de una cifra.
- Usar la propiedad distributiva de la multiplicación y modelo de área.
- Resolver problemas que incluyan multiplicación.
- Identificar los términos de la multiplicación
- Hallar productos y factores
- Demostrar que comprenden la división con dividendos de dos dígitos y divisores de un dígito: › usando estrategias para dividir, con o sin material concreto › utilizando la relación que existe entre la división y la multiplicación › estimando el cociente › aplicando la estrategia por descomposición del dividendo › aplicando el algoritmo de la división.
- Aplicar el algoritmo tradicional de la división con cociente de dos cifras.
- Resolver problemas que incluyan división
- Identificar familias de operaciones con la división y la multiplicación asociadas
- Resolver problemas rutinarios y no rutinarios en contextos cotidianos que incluyen dinero, seleccionando y utilizando la operación apropiada.
- Resolver problemas rutinarios y no rutinarios, de dos o más pasos que incluyan dinero.
- Demostrar que comprende las fracciones con denominadores 100, 12, 10, 8, 6, 5, 4, 3, 2: › explicando que una fracción representa la parte de un todo o de un grupo de elementos y un lugar en la recta numérica › describiendo situaciones en las cuales se puede usar fracciones › mostrando que una fracción puede tener representaciones diferentes › comparando y ordenando fracciones (por ejemplo: $1/100$, $1/8$, $1/5$, $1/4$, $1/2$) con material concreto y pictórico
- Identificar fracciones en números y en palabras

LENGUAJE – 11 de noviembre

Evaluación: Prueba

Contenidos:

- Textos dramáticos.
- Artículo informativo.
- Sujeto, predicado y núcleos.
- Léxico contextual.

Capacidades – Destrezas y contenidos asociados:

- Analizar textos literarios (dramáticos) y no literarios (informativos) considerando finalidad, estructura, características y formas básicas utilizadas.
- Reconocer sujeto y predicado en fragmentos seleccionados.
- Inferir léxico contextual.

INGLÉS – 14 de noviembre

Evaluación: Prueba

Contenidos: UNITS 5,6,7, 8

- My favorites
- Wonders of sea
- Good idea
- That's really interesting
 - ✓ Vocabulary (given to students)
 - ✓ Grammar - Superlatives, modals, used to - didn't use to. Yoy for general statements - Direct and Indirect Objects

Capacidades – Destrezas y contenidos asociados:

- Identify vocabulary and conventions
- Relate vocabulary
- Classify vocabulary
- Communication
- Use of vocabulary and conventions

CIENCIAS NATURALES - INICIO SEMANA DEL 14 DE NOVIEMBRE

Evaluación : Proyecto

Capacidades – Destrezas – Contenido:

- **Reconocer, relacionar, analizar e inferir** información asociada a Fuerza.

HISTORIA - INICIO SEMANA DEL 14 DE NOVIEMBRE

Evaluación : Proyecto

Capacidades – Destrezas

- **Identificar, reconocer, relacionar, comparar y fomentar la comprensión lectora Civilizaciones Americanas, legado.**
- **Formación ciudadana:** Se realizarán actividades y guías que se promediarán en notas parciales. Si para las actividades se utilizara algún material, éste se solicitará al alumno con anticipación. Las actividades se realizarán en forma individual durante las clases.

Esperamos que esta información le sea útil y Ud. pueda cautelar que su hijo(a) se prepare, responsablemente, para el proceso de evaluación de sus aprendizajes

Cordialmente,

LA DIRECCIÓN