



**CENTRO EDUCATIVO “BAXAL PAAL “
CICLO ESCOLAR 2009 – 2010**

DOSIFICACION DE CONTENIDOS PRIMER AÑO

1_ BIMESTRE

ESPAÑOL

- Uso del alfabeto
- Escribir palabras para completar oraciones
- Campos sematicos
- Identificar contrarios de palabras
- El uso de la mayúscula
- Dictado de palabras y oraciones cortas
- Separación de palabras en oraciones
- Clasificación de palabras

MATEMATICAS

- Conteo oral de números
- Trazo de números
- Comparar cantidades de manera visual por correspondencia
- Ubicación espacial
- Uso de números ordinales
- Uso del ábaco
- Uso del tangram
- Uso de las regletas
- Uso de las expresiones, mas, largo, corto, mucho, poco, arriba, abajo, etc.
- Figuras geométricas
- Sumas de un numero
- Restas de un numero

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

- Reconocimiento de los cambios personales a través del tiempo
- Sus derechos y deberes
- La independenciam de México (16 de septiembre de 1810)
- La familia y la casa
- El día y la noche
- Cristóbal colon (12 de octubre de 1492)
- Los servicios de una casa

PROFESORA: GABRIELA RODRIGUEZ ARIZA

2_ BIMESTRE

ESPAÑOL

- Identificar y escribir palabras
- Inventar cuentos
- Transformar palabras a diminutivo y plural
- Uso de las mayúsculas y minúsculas
- Rimas
- Transformar palabras
- Uso de las signos de admiración (¡ ¡)
- Uso de los signos de interrogación (¿)
- crucigramas

MATEMATICAS

- Sumas
- Restas
- Series numéricas
- Ordenar objetos de forma ascendente y descendente
- Antenas
- Formación de colecciones de objetos
- Percepción geométrica y ubicación espacial
- Dictado de números
- Trazos de números

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

- Conoce tus derechos en la escuela
- Conoce tus deberes en la escuela
- La revolución mexicana (20 de noviembre)
- La localidad
- Alimentos y productos de tu localidad
- Tipos de localidades
- Mi cumpleaños
- Mi cuerpo y mis sentidos
- Los recursos de mi localidad
- Los cambios y elementos de la naturaleza

3_ BIMESTRE

ESPAÑOL

- Sinónimos
- Elaborar un anuncio
- El recado
- El menú
- La receta
- Los carteles
- Redactar una invitación
- Los opuestos
- Leer diversos textos

MATEMATICAS

- Construcción de figuras geométricas con rompecabezas
- Identificación de superficies planas y curvas en los objetos.
- Resolver problemas de sumas y restas (con el uso de las regletas)
- Conteo y agrupación de colecciones
- Resolución de problemas mediante el reparto
- Identificación de distintos usos de los números en contextos diferentes
- Igualar colecciones

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

- La importancia del agua y su cuidado
- La constitución política
- Día de la Bandera
- Los seres vivos
- Mi árbol genealógico
- Mi familia
- Las costumbres de mi familia
- El origen animal o vegetal de los alimentos y productos
- La expropiación petrolera
- El natalicio de don Benito Juárez

4_ BIMESTRE

ESPAÑOL

- La entrevista
- El uso de la coma en la escritura
- Leer y escribir anuncios
- Las instrucciones
- La carta
- Medios de transporte
- Dictado de oraciones
- Crucigramas
- La noticia

MATEMATICAS

- Resolución de problemas
- Expresión y comparación de cantidades que representan decenas y unidades
- Agrupamientos de 10 en 10
- Series numéricas
- Dictado de números
- Sumas y restas
- Uso de las tablas
- Para recopilar información
- Construir figuras geométricas (tangram)
- Uso de los números ordinales
- conteo oral de números
- Elaboración y uso de la balanza

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

- La ciudad
- El campo
- Los productos de tu localidad
- Día del trabajo (1 de mayo)
La batalla de Puebla (5 de mayo)
- El paso del tiempo (pasado. Presente, futuro)
- El día (mañana, tarde, noche)
- La semana (7 días lunes, martes etc.)
- El año (12 meses enero febrero marzo, etc.)

5 _ BIMESTRE

ESPAÑOL

- El orden alfabético
- El uso de los signos de interrogación () y de admiración ()
- La invitación
- La nota periodística
- Leer y redactar trabalenguas
- El orden de las oraciones
- Las semejanzas y diferencias
- Redactar cartas
- Conocer y elaborar notas periodísticas
- Escribir oraciones imperativas (indican ordenes)
- Identificar y usar antónimos (negro_ blanco, chico_ grande)
- Escribir palabras compuestas (salva – vidas, salvavidas)

MATEMATICAS

- Agrupar colecciones de elementos en decenas y unidades
- Resolución de problemas que impliquen sumas y restas
- Identificar el antecesor y sucesor de los números
- Dictado de cantidades
- Series numéricas
- Dictado de números
- Sumas y restas de dos números

CONOCIMIENTO DEL MEDIO

- Las estaciones del año
- La importancia de cuidar el medio ambiente
- Componentes culturales y económicos del lugar donde vivo
- Los estados el agua (liquido, solidó, gaseoso)