

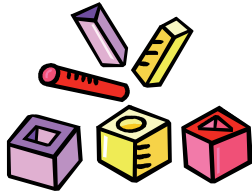
Matemáticas

Sentido numérico

- Lee, escribe y ordena números hasta el 31
- Cuenta conjuntos de hasta 20 objetos
- Usa un lenguaje comparativo (menos que, igual que, más que) para describir conjuntos

Álgebra

- Copia, extiende, describe y crea patrones simples de repetición como ABBABB, oOoOoOo, etc.
- Elabora historias matemáticas para sumas y restas que involucren unión y separación
- Escribe y resuelve ecuaciones de historias matemáticas de sumas y restas utilizando números pequeños
- Usa 5 como referencia para números del 1 al 9 (3 es 2 menos que 5, 8 es 3 más que 5, etc.)
- Compone y descompone números hasta el 5 (5 es 4 y 1, 3 y 2, si tengo 3 necesito 2 más para tener 5, etc.)



Geometría

- Identifica, nombra y describe círculos, triángulos, rectángulos, cuadrados, cubos, etc.
- Clasifica las figuras usando y explicando una norma de clasificación, como "estos son grandes y rojos"
- Usa un lenguaje de posición (sobre, bajo, detrás, etc.) para describir imágenes y objetos
- Utiliza lenguaje comparativo (más corto, más liviano, contiene más, etc.) para ordenar objetos por longitud, peso y capacidad

Resolución de problemas y razonamiento

- Identifica la pregunta realizada en los problemas
- Utiliza la información entregada para resolver enunciados y responder preguntas
- Determina la racionalidad de las soluciones
- Selecciona las estrategias apropiadas para resolver problemas

Comunicación

- Expresa las respuestas a las preguntas de forma verbal y escrita, según sea necesario
- Describe de forma verbal, gráfica o por escrito los procesos utilizados para resolver problemas



Student Learning Department
20420 68th Avenue West
Lynnwood, WA 98036

Sitio Web: www.edmonds.wednet.edu



Nuestra misión

AMPARAR a todos los estudiantes,
PROPORCIONÁNDOLES un entorno de aprendizaje
que les PERMITA a ellos, al personal y a la
comunidad MAXIMIZAR su potencial personal,
creativo y académico, y CONVERTIRSE en
personas que continúen aprendiendo de por vida
y en ciudadanos del mundo responsables.

© Edmonds School District No. 15 - 2009

K indergarten

Lectura
Escritura
Comunicación
Matemáticas
Ciencias

**Guía para
comprender
el informe
de progreso
de su hijo**

**¿Qué debería saber
y ser capaz de hacer
mi hijo al finalizar
el kindergarten?**



Lectura

Conceptos de palabras en letra de imprenta

- Demuestra una conducta de lector
- Reconoce que las palabras en letra de imprenta representan el lenguaje escrito
- Reconoce las letras y los espacios entre las palabras

Conciencia fonémica

- Demuestra habilidad para escuchar y utilizar sonidos en lenguaje hablado
- Reconoce palabras que riman en canciones y poemas

Reconocimiento de letras

- Reconoce e identifica el alfabeto, lo que incluye las letras mayúsculas y minúsculas

Habilidades fonémicas

- Demuestra habilidad para asociar sonidos con letras
- Reconoce a simple vista palabras familiares de 2 a 4 letras

Comprensión

- Demuestra capacidad para comprender qué se ha leído en diferentes tipos de textos
- Hace preguntas y responde durante la lectura en voz alta y la lectura compartida



Escritura

Escritura significativa

- Dicta ideas para historias
- Expresa ideas en el papel usando rayas, rótulos, imágenes o letras
- Dibuja y escribe para contar historias, hablar sobre un tema o compartir eventos personales
- Escribe su nombre



Convenciones de escritura

- Forma palabras
- Usa letras mayúsculas y minúsculas
- Usa mayúscula en la primera letra del nombre
- Deja espacios entre las palabras
- Improvisa un deletreo

Comunicación

Escucha para comprender mejor

- Escucha al maestro y sigue instrucciones

Claro y eficaz

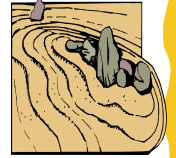
- Usa habilidades de conversación para saludar a otros y tomar turnos
- Usa un lenguaje adecuado y respetuoso al trabajar con otros en grupo



Ciencias

Demuestra un entendimiento de los conceptos y principios científicos.

- Clasifica objetos en grupos y los compara (por ejemplo, rocas por tamaño o color)
- Observa, describe y compara las estructuras y comportamientos de diferentes animales
- Identifica partes de plantas o animales que realizan diferentes trabajos que los ayudan a sobrevivir
- Identifica tipos de hábitat que ayudan a las plantas o los animales a vivir
- Usa herramientas y materiales simples para resolver problemas simples (mallas de alambre de diferentes tamaños para clasificar guijarros)



Registra observaciones usando palabras e ilustraciones sencillas.

- Dibuja y etiqueta plantas, animales y objetos
- Compara plantas, animales u objetos y las similitudes o diferencias entre sus partes
- Construye oraciones simples para describir observaciones y pensamientos
- Mantiene un registro de observaciones mediante dibujos, palabras simples u oraciones básicas

