

# Distrito Escolar de Paradise Valley #69

## REPORTE DE PROGRESO BASADO EN LAS NORMAS ACADÉMICAS

Grado:

Kinder YR:

Fecha: 7/17/2007

### CLAVE DE LAS NORMAS ACADÉMICAS

- 3 Satisface las normas** -El estudiante aplica consistente y automáticamente los conceptos/destrezas.  
**2 Se aproxima a las normas** - El estudiante aplica los conceptos/destrezas con una guía. Esta no es utilizada regular o fácilmente.  
**1 Por debajo de las normas** -Los conceptos/destrezas han sido introducidos y practicados. Muy poca o ninguna aplicación ha sido observada.

**Espacio vacío** -No fue evaluado (los conceptos/destrezas no fueron enfatizados en este trimestre)

### ESFUERZO

- + Alto nivel de esfuerzo
  - ✓ Suficiente esfuerzo
  - Necesita mejorar
- Un bajo rendimiento académico continuo en las materias podría tener como consecuencia una retención

### ARTES DEL LENGUAJE

CALIFICACIÓN EN LECTURA/LITERATURA	Q1	Q2	Q3	Q4
<b>Proceso de lectura:</b>				
Conceptos de lectura				
Conocimiento fonémico: Rimando				
Conocimiento fonémico: Identifica el sonido inicial y final de una palabra pronunciada				
Conocimiento fonémico: Mezcla oralmente/segmentos de sonidos				
Fonética: Identifica letras mayúsculas y minúsculas; Demuestra conocimiento del sonido de las letras				
Vocabulario				
Estrategias de comprensión				
<b>Comprensión de un texto literario:</b>				
Participa/demuestra interés en los libros;				
Recuerda los eventos de una historia;				
Distingue entre una realidad o una ficción				
<b>Comprensión de un texto informativo:</b>				
Identifica los hechos de un texto				
<b>CALIFICACIÓN DE ESCRITURA</b>	<b>Q1</b>	<b>Q2</b>	<b>Q3</b>	<b>Q4</b>
<b>Proceso de escritura:</b> Preescritura, revision y publicacion				
<b>Elementos de escritura:</b>				
<b>Aplicaciones de escritura:</b>				
Narraciones, cartas, diario y respuesta literaria				
<b>Escuchar/Hablar</b>				
<b>Mirar/Presentar</b>				

CALIFICACIÓN DE MATEMÁTICAS	Q1	Q2	Q3	Q4
<b>Concepto de Números y Operaciones</b>				
<b>Mat:</b>				
Concepto de números				
Operaciones Numéricas				
Estimar				
<b>Análisis de datos:</b>				
Interpreta gráficas; matematica discreta				
<b>Series:</b>				
Extiende y crea series repetitivos simples				
<b>Geometría y Medidas:</b>				
Identifica figuras bidimensionales				
Conceptos de posición y tamaño				
Metódos de medidas				
<b>Estructura matemática/Lógica :</b>				
Ordena y clasifica objetos				
<b>CALIFICACIÓN DE CIENCIAS/SALUD</b>				
<b>CALIFICACIÓN DE ESTUDIOS SOCIALES</b>				
<b>DESTREZAS FINAS MOTORAS (ESFUERZOS)</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Demuestra control con el lápiz/crayolas				
Demuestra control con las tijeras				
Escribe su primer nombre con mayúsculas/minúsculas				

GRADO ASIGNADO PARA EL AÑO SIGUIENTE \_\_\_\_\_

ASIGNATURAS DE ÁREAS ESPECIALES	1 Sem	2 Sem		
ARTE				
TECNOLOGÍA				
MÚSICA				
EDUCACIÓN FÍSICA				
<b>DESTREZAS DE ESTUDIO (ESFUERZO)</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Escucha atentamente				
Sigue las indicaciones				
Trabaja de manera cooperativa				
Organiza materiales				
Se mantiene participando activamente en el trabajo				
Realiza un trabajo bien presentado				
Pide ayuda cuando la necesita				
<b>CONDUCTA</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Demuestra autocontrol				
Acepta responsabilidad por su propio comportamiento				
Juega muy bien con los demás				
Respeto a las personas y la propiedad				
Sigue las reglas escolares				
<b>ASISTENCIA</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
Días ausente				
Días con tardanza				
Nota: Las ausencias/tardanzas afectan el rendimiento académico				

LOS COMENTARIOS DEL MAESTRO/A SE ENCUENTRAN AL REVERSO O EN LA PÁGINA SIGUIENTE