

JARDÍN DE NIÑOS

(KINDERGARTEN)

Los estudiantes aprenden conceptos y desarrollan habilidades que los ayudan a crecer y tener éxito en los grados posteriores. A continuación se encuentran las prioridades para cada estudiante a medida que avanzan en el año escolar de Kindergarten.

PRIMER CUARTO

- **LECTURA:** Seguir las palabras a lo largo de la página de izquierda a derecha (incluso si aún no puede leer) y saber que cada palabra tiene un significado.
- **ESCRITURA A MANO:** Escribir su primer nombre.
- **MATEMÁTICAS:** Identificar las formas en 2D y 3D.
- **CIENCIA:** Hacer preguntas sobre su entorno.
- **ESTUDIOS SOCIALES:** Identificar la importancia de las reglas y los líderes en una comunidad.

FIN DEL PRIMER SEMESTRE

- **ESCRITURA A MANO:** Escribir todas las letras mayúsculas y minúsculas, así como su apellido.

FIN DEL AÑO ESCOLAR

LECTURA:

- Identificar letras y sonidos.
- Formar nuevas palabras sustituyendo los sonidos iniciales, medios o finales.
- Pronunciar palabras de tres letras con sonidos de vocales cortas.
- Leer la lista de 62 palabras visuales del jardín de niños.
- Identificar los elementos de una historia después de escucharla (por ejemplo, los personajes, los escenarios, la trama, etcétera).
- Identificar hechos de múltiples textos de no ficción.

COMPOSICIÓN:

- Dictar o escribir con palabras o imágenes.
- Intentar usar letras mayúsculas y puntuación.
- Usar los sonidos de las letras para deletrear.

MATEMÁTICAS:

- Contar hasta 100 por 1s, 10s y escribir números hasta el 20.

- Contar y comparar números hasta el 10.
- Sumar y restar hasta 10 usando los dedos u objetos manuales.
- Identificar el valor posicional de los números hasta el 19.

CIENCIAS SOCIALES:

- Explicar la diferencia entre necesidades y deseos.
- Describir lo que hace que su comunidad local sea única.
- Comparar la vida de hoy con el pasado.

CIENCIA:

- Planificar y realizar investigaciones básicas.
- Comparar las fuerzas de empujar y jalar.
- Describir lo que los animales y las plantas necesitan para sobrevivir.
- Explicar los patrones climáticos básicos.