

# Grade One



## *Mision:*

*CEIA busca crear un entorno de aprendizaje desafiante, principalmente en inglés, que aliente las altas expectativas de éxito a través del desarrollo de instrucciones apropiadas que permitan las diferencias individuales y los estilos de aprendizaje. CEIA fomentará la independencia y la capacidad de pensamiento crítico que son apropiadas para el desarrollo según el nivel de edad y para preparar a los estudiantes para convertirse en líderes en un mundo en constante cambio.*

## *Grade 1 Curriculum Highlights*

### **Lengua:**

#### **Fonética y decodificación:**

Principio alfabético: correspondencia entre letra y sonido. Leer palabras CVC, CVCe, CCVC, CVCC, CVVC. Sonido corto de las vocales. Sonidos iniciales y medios, vocales largas, vocales variantes, c blanda y g suave, dos consonants juntas, y lectura e identificación de palabras de varias sílabas.

**Estructura de la palabra:** Plurales, posesivos y variaciones finales de las palabras.

**Significado de la palabra:** Claves de contexto, pistas semánticas, pistas sintácticas y pistas fonéticas, y palabras de uso frecuente.

**Lectura:** Cuenta historias, incluyendo fábulas y cuentos populares de diversas culturas, y determina su mensaje central, lección o moral. Distingue la realidad y la fantasía. Hacer predicciones. Reconoce la secuencia de eventos y causa y efecto. Comparar y contrastar. Resumir. Sacar conclusiones. Reconocer el problema y la solución. Describe la estructura general de una historia, incluida la descripción de cómo el comienzo presenta la historia y el final concluye la acción. Pregunta y responde preguntas tales como quién, qué, dónde, cuándo, por qué y cómo. Demuestra la comprensión de los detalles clave en un texto.

**Escritura:** Escribir una variedad de textos tales como escritura explicativa, escribir una historia y escritura expositiva.

**Gramática y uso:** Orden de palabra, declaraciones, preguntas, exclamaciones y comandos. Sujetos y predicados. Combinando oraciones. Mecánica de la gramática (mayúsculas y puntuación). Tema de concordancia verbal.

**Caligrafía:** Formación de letras, inclinación, espaciado, pulcritud, agarre del lápiz, posición del papel, uso de la mano auxiliar.

# Grade One



## *Misión:*

*CEIA busca crear un entorno de aprendizaje desafiante, principalmente en inglés, que aliente las altas expectativas de éxito a través del desarrollo de instrucciones apropiadas que permitan las diferencias individuales y los estilos de aprendizaje. CEIA fomentará la independencia y la capacidad de pensamiento crítico que son apropiadas para el desarrollo según el nivel de edad y para preparar a los estudiantes para convertirse en líderes en un mundo en constante cambio.*

## *Curriculum Highlights:*

### **Matemáticas:**

Suma y resta hasta 20 para resolver problemas verbales. Propiedad conmutativa de la suma. Propiedad asociativa de la suma. Relacionar el conteo con la suma y la resta. Cuenta hasta 120, comenzando en cualquier número menor que 120. Contar de 2 en 2, 5 en 5, y 10 en 10. Comparar y ordenar números. Números ordinales. Unidades, decenas, y centenas. Relaciona la suma y la resta a la longitud. Representar e interpretar datos. Trabaja con tiempo y dinero. Tiempo: días, semanas y meses. Usar un calendario y secuenciar eventos. Organización de datos: tablas de conteo, encuestas y comparación de datos en tablas. Hacer y leer gráficos: gráficos de imágenes, pictogramas y gráficos de barras horizontales. Datos y predicciones. Figuras sólidas y planas. Simetría. Longitud, perímetro y área. Capacidad, peso y temperatura. Fracciones. Comparando y ordenando números. Mide y estime las longitudes en unidades estándar.

### **Ciencias Sociales:**

Roles y responsabilidades dentro de los grupos en la escuela. Papeles familiares y responsabilidades compartidas. El vecindario, las personas, los lugares y los ayudantes de la comunidad. Seguir las reglas y obedecer las leyes. Bienes y servicios. Mapa y habilidades del globo. Características de la tierra. Formaciones terrestres y cuerpos de agua. Cómo la tierra y el clima afectan a las personas. El entorno. Explique los pasos en un diagrama de flujo que sigue a un producto alimenticio de la granja al mercado. Recursos y recursos naturales. Conservación: proteger nuestra tierra y nuestros recursos. Servicios comunitarios. Comercio de bienes. Productor y consumidor

# Grade One



## *Misión:*

*CEIA busca crear un entorno de aprendizaje desafiante, principalmente en inglés, que aliente las altas expectativas de éxito a través del desarrollo de instrucciones apropiadas que permitan las diferencias individuales y los estilos de aprendizaje. CEIA fomentará la independencia y la capacidad de pensamiento crítico que son apropiadas para el desarrollo según el nivel de edad y para preparar a los estudiantes para convertirse en líderes en un mundo en constante cambio.*

## *Curriculum Highlights:*

### **Ciencias:**

#### **Ciencias de la vida: las plantas crecen y cambian.**

Distinga entre organismos vivos y objetos no vivos. Compara organismos vivos y objetos no vivos. Identifique la luz del sol, el aire, los nutrientes y el agua como cosas que las plantas necesitan para crecer. Observe y describa las formas en que una planta puede verse afectada por su entorno. Observe las plantas para determinar cómo se parecen y son diferentes.

#### **Ciencia: hogares para seres vivos.**

Identifique un hábitat como un lugar donde una planta o un animal vive y crece. Reconozca que los diferentes hábitats satisfacen las necesidades de diferentes plantas y animales. Identificar y describir diferentes tipos de entornos y hábitats terrestres y acuáticos. Dé ejemplos de cómo los animales satisfacen sus necesidades. Describe diferentes adaptaciones de animales. Identifica y describe cómo las plantas y los animales se ayudan unos a otros. Cadenas de comida.

#### **Ciencias de la Tierra:**

Identifica las rocas, el suelo y las plantas como recursos naturales que las personas usan. Describe las formas en que las personas los usan. Maneras en que la gente usa agua El sistema solar. Identifica y compara estrellas y planetas. Características del sol Compara día y noche. Identifica las causas de las estaciones en la Tierra.

#### **Ciencia física:**

Identificar y describir las propiedades de la materia. Comparando y describiendo sólidos y líquidos. Fuerzas y movimiento. Imanes.

Además de matemáticas, lengua, ciencias y estudios sociales, todos los estudiantes de 1er grado reciben instrucción en escritura a mano, tecnología, música, arte, educación física, habilidades de biblioteca y lengua española.