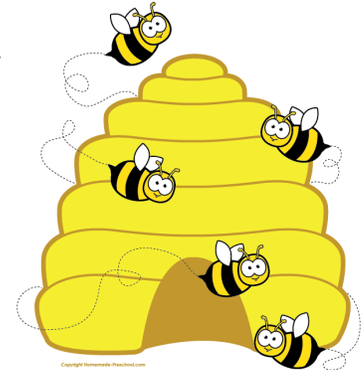


# Plan de estudios de kindergarten

JORDAN BANK  
KINDERGARTEN  
CENTER  
2024-2025

*La misión del Distrito Escolar del Área de Oxford es que todos los estudiantes se esfuercen por alcanzar la excelencia académica en un ambiente seguro y acogedor. En asociación con las familias y la comunidad, prepararemos a cada estudiante para que sea un ciudadano seguro, contribuyente, productivo y responsable.*



## Artes del lenguaje inglés

### LECTURA ~

Savvas Learning Company myView Literacy se usa para enseñar a los niños habilidades de inglés / artes del lenguaje. Este programa de alfabetización equilibrado, basado en la investigación y en los estándares fue diseñado para proporcionar un desarrollo óptimo de la lectura para sus hijos. Las habilidades de lectoescritura incluyen las áreas de conciencia fonémica, reconocimiento de letras, fonética, vocabulario, palabras de uso frecuente, comprensión y fluidez.

El programa está diseñado en torno a 6 unidades:

- ~Unidad 1: Ir a lugares
- ~Unidad 2: Viviendo juntos
- ~Unidad 3: Cuéntame un cuento
- ~Unidad 4: Entonces y ahora
- ~Unidad 5: Afuera de mi puerta



### FÓNICA y CONCIENCIA FONÉMICA ~

La fonética implica la relación entre los sonidos y los símbolos escritos, mientras que la conciencia fonémica implica los sonidos en las palabras habladas. Por lo tanto, la instrucción fonética se enfoca en enseñar las relaciones entre el sonido y la ortografía y está asociada con la letra impresa. La mayoría de las tareas de conciencia fonémica son orales. Heggerty se utiliza como herramienta para facilitar el aprendizaje de estas habilidades.

### LECTURA INDEPENDIENTE ~

Los estudiantes tendrán práctica diaria de lectura independiente. Los estudiantes deben leer o que se les lea durante 15 minutos cada noche. A lo largo del año, los estudiantes serán reconocidos por sus esfuerzos en ciertos hitos.

### ESCRITURA Y ESCRITURA A MANO ~

Los niños de kindergarten escriben todos los días. En el jardín de infantes, la escritura comienza como una actividad grupal en la que el maestro y la clase discuten una historia o examinan una pauta de escritura. Luego, el maestro modela la escritura y los estudiantes escriben o dictan sus propias ideas y hacen un dibujo. El proceso de escritura se traslada a que los niños se vuelvan más independientes. Zaner-Bloser, también conocido como el método de la bola y el palo, se utiliza para enseñar a escribir a mano. los

El alfabeto del libro BEE le mostrará la formación correcta de las letras que su hijo está aprendiendo. Las flechas y los números del gráfico indican la dirección y secuencia de los trazos que forman las letras. En caso de que desee practicar las formaciones de letras en casa, el tamaño de papel rayado rayado de 5/8 de pulgada es el que usamos en la escuela.

## Matemáticas



Math in Focus es el programa que se imparte en todas nuestras escuelas primarias.

El programa Math in Focus Kindergarten consiste en experiencias de aprendizaje en el aula estructuradas en torno al formato *Investigar-Descubrir-Explorar-Aplicar*:

**Investigar** invita a los niños a cantar, aplaudir, rimar y discutir escenas divertidas y llenas de color que se presentan en el Libro Grande mientras la maestra provoca sistemáticamente charlas matemáticas relacionadas.

**Discover** proporciona trabajo práctico en pequeños grupos o parejas para permitir que los niños actúen o participen activamente en la nueva idea matemática.

**Explore** refuerza y mejora los conceptos a medida que los niños van un paso más allá con el concepto.

**Apply** brinda a los niños la oportunidad de trabajar de forma independiente con papel y lápiz para practicar el nuevo concepto o habilidad.

## Ciencias



*HMH Into Science* es un programa educativo diseñado específicamente para introducir a los jóvenes estudiantes en los fundamentos de la ciencia. Ofrece un plan de estudios integral y atractivo que combina recursos impresos, prácticos y digitales para crear una experiencia de aprendizaje centrada en el estudiante. El programa enfoca en fomentar la curiosidad y el pensamiento crítico en los estudiantes de kindergarten a través de lecciones y actividades interactivas que cubren temas fundamentales de la ciencia, como el proceso de diseño de ingeniería, las plantas y los animales, los recursos ambientales, el clima y conceptos básicos de ciencia física, como empujes y tirones.



## Ciencias Sociales

El objetivo de los estudios sociales es permitir que todos los estudiantes desarrollen una comprensión profunda y rica y aprecio por las relaciones con su comunidad, estado y mundo para poder participar efectivamente en él. Usamos Savvas My World Interactive y Scholastic Weekly News "Averigüemos" como herramientas para impartir instrucción. Se enseñarán los siguientes temas:

- ~ Cultura-Amigos y familia
- ~ Geografía - Dónde vivimos
- ~ Gobierno - Trabajando juntos

- ~ Ciudadanía - Soy ciudadano
- ~ Economía- La gente trabaja
- ~ Historia - Las cosas cambian

