



# Sachem Central School District

## Guia Curricular de Grado K de Sachem 2023-24 para Padres & Tutores

Dias de Conferencia de Padres/ Medio Dias 11/15, 12/12, 12/14, 3/18, 6/25 [Sachem Calendar 2023-24](#) Libreta de Calificaciones Publicada: 12/22, 3/27, 6/26

Noches de Coneccion Familiar de Sachem: Sept 20, Oct 18, Nov. 8, Dec. 13, Jan 17, Feb 14, March 20, Apr 17, May 15, June 19

Las Libretas de Calificaciones de los Estudiantes se publican cada Trimestre en el Portal de Padres e-school. Para acceder su cuenta, presione aqui [eSD Parent Portal](#). Como Configurar [Set up eSD](#)

Trimester 1-Libreta de Calificaciones Publicada 2/22	Trimester 2-Libreta de Calificaciones Publicada 3/27	Trimester 3-Libreta de Calificaciones Publicada 6/26
--	--	--

### ELA/Alfabetismo: [A Guide to Readers and Different Text Levels](#) (Una Guía para Lectores y Diferentes Niveles de Texto)

Sachem CSD enseña alfabetización utilizando un enfoque de Alfabetización Equilibrada que incluye un Taller de Lectura y Escritura, instrucciones con todo el grupo y un grupo pequeño, conferencias, lectura independiente, lectura guiada así como Fundamentos para el estudio del trabajo. Nuestras unidades de estudio de Lectura y Escritura de Sachem incluyen la creación de una comunidad de aula, el lanzamiento del modelo de taller, ficción, no ficción, estudios de autor, poesía, etc.

Matematicas - [Math Workshop Structure](#) (Estructura de taller de Matematicas) Eureka Math<sup>2</sup> (acceso mediante Clever) [Reflex](#) (practica de fluides) Zearn.org (unidades de soporte)

Modulo 1: Conteo y Cardinalidad

Modulo 2: Dos Y Tres Formas Dimensionales

Modulo 3: Comparasion

Modulo 4: Composición y Descomposición

Modulo 5: Suma y Resta

Modulo 6: Fundaciones de Valor posicional

↓↓ **\*\*Aprendizaje Exploratorio/basado en Proyectos \*\*** en Ciencia y Estudios Sociales ↓↓

### Ciencia

Empujar, Tirar, Ir: Los Estudiantes explorarán la relación entre el movimiento y la fuerza a través de la investigación, la discusión, la ingeniería y la resolución de problemas.

Los Seres Vivos y Sus Necesidades: Los Estudiantes explorarán los hábitos de los seres vivos. Identificaran los seres vivos/ni vivos, sus necesidades y las formas en que los seres vivos pueden cambiar su entorno..

Clima & Cielo: Los Estudiantes aprenderán a observar el clima y explorar los patrones de los tipos de clima, y el Sol como la principal fuente de luz y calor.

### Tema de Estudios Sociales:

Geografía & Habilidades Cartográficas, Comunidad, Reglas, Leyes, Trabajando Juntos, Nuestro Gobierno, Ciudadanos, Patriotismo, Símbolos Nacional, Fiestas Nacionales, Lugares, Five Temas de Geografía, Características Físicas, Características Humanas, Como interactuan los Humanos con su Entorno, Movimientos, Religiones, Cultura, Necesidades y Deseos, Bienes y Servicios, Opciones Económicas y Actividades, Gastar y Ahorrar, Tiempo, Cambios a lo largo del Tiempo, Comparación de niños a lo largo del tiempo, Invenciones Y Yo y Los Demas Unidad de ELA/SS

Aprendizaje Social y Emocional: Bienestar Personal, Lions' Quest (*Autoconciencia, Autogestión, Conciencia Social, Habilidades de Relación, Toma de Decisiones Responsables, Salud & Seguridad*, Crecimiento y Exploración Profesional, Tecnología y Ciudadanía Digital.

### Tecnología Para Padres y Apoyo Académico:

[Clever](#), [Otis for Parents](#), [Google Classroom for Parents](#), Parent [Tip Sheet](#), [ENL Family Support](#), [Kindergarten Handbook](#) [Engage NY for Families & Parent Technology Supports](#) & [Sachem Public Library](#); [Ways to Support Your Child's Reading Growth](#)