



Sachem Central School District

Guía curricular de Sachem Grade 2 2023-24 para padres y tutores

Conferencia de padres Días/Medios días 11/15, 12/12, 12/14, 3/18, 6/25 Y [Calendario Sachem 2023-24](#)

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

Las boletas de calificaciones de los estudiantes se publican cada trimestre en la escuela electrónica Parent Portal. Para acceder a su cuenta, haga clic aquí [Portal para padres de eSD](#). Cómo [Configurar eSD](#)

Trimestre 1-Libreta de calificaciones Publicada 12/22	Trimestre 2- Libreta de Calificaciones Publicada 3/27	Trimestre 3-Libreta de Calificaciones Publicada 6/26
---	---	--

ELA/Alfabetización:Sachem CSD enseña alfabetización usando una Alfabetización equilibrada enfoque que incluye taller de lectura y escritura, con instrucción en grupo completo y en grupos pequeños, conferencias, lectura independiente, lectura guiada, así como fundamentos para el estudio de palabras. Nuestras unidades de estudio Sachem incluyen la creación de una comunidad de aula, el lanzamiento del modelo de taller, ficción, no ficción, estudios de autor, poesía, etc.[Una guía para lectores y diferentes niveles de texto](#)

Matemáticas -[Estructura del Taller de Matemáticas](#) Matemáticas Eureka² (acceso a través de Clever)[Reflejo](#) (practica de fluidez) Zearn.org (unidades de apoyo)

Módulo 1: Conceptos de valor posicional a través de medidas y datos métricos	Módulo 2: Suma y resta hasta 200	Módulo 3: Formas y Tiempo con Conceptos de Fracciones	Módulo 4: Suma y resta hasta 1000	Módulo 5: Dinero, datos y medidas habituales	Módulo 6: Fundamentos de multiplicación y división
---	---	--	--	---	---

↓ ↓ ****Aprendizaje exploratorio/basado en proyectos**** en ciencias y estudios sociales ↓ ↓

Ciencia

Materiales de Tierra : Los estudiantes investigarán cómo los materiales naturales como el agua, los minerales, las rocas y el suelo son partes clave de la superficie de la Tierra y los materiales que forman los accidentes geográficos, desde cañones hasta montañas.	Materia: Los estudiantes comprenderán la materia a través de investigaciones prácticas que animan a los estudiantes a manipular materiales, hacer preguntas y establecer conexiones entre la materia y los fenómenos.	Diversidad de Ecosistemas: Los estudiantes explorarán investigaciones prácticas basadas en la investigación enfocadas en fenómenos que respaldan conceptos relacionados con los organismos que interactúan en sus hábitats.
---	--	--

Ciencias Sociales: Temas: Construyendo una comunidad, Reglas y leyes, Principios de la democracia, Documentos importantes, Propósito y estructura del gobierno, Servicios gubernamentales, Ciudadanos, Patriotismo, Símbolos nacionales, Monumentos y conmemoraciones, Días festivos nacionales, Fundadores, Cultura, Habilidades de mapas, Cinco temas de Geografía, Ubicación, Lugar, Física, Características Humanas, Interacciones Ambientales, Movimiento, Regiones del Mundo, Recursos Económicos, Símbolos Americanos de Economía, Principios Económicos, Actividad Económica, Opciones, Secuencia y Cronología

Aprendizaje social y emocional: Bienestar personal, Lions' Quest (*Conciencia de uno mismo, Autogestión, Conciencia social, Habilidades de relación, Toma de decisiones responsable, Salud y seguridad*), Crecimiento y Exploración de Carreras, Tecnología y Ciudadanía Digital

Tecnología para padres y apoyo académico:

[Inteligente](#), [Otis para padres](#), [Aula de Google para padres](#), [Hoja de consejos para estudiantes remotos](#), [Apoyo a la familia ENL](#), [Información para padres de NWEA](#), [Engage NY para familias](#) & [Tecnología principal Soporta](#) & [Biblioteca Pública de Sachem](#); [Formas de apoyar el crecimiento de la lectura de su hijo](#)