



Fourth Grade News

OCTOBER 2023

SARGENT SHRIVER ELEMENTARY SCHOOL • (301) 929-4426



Teachers

Ms. Armstrong

Ms. Delgado

Ms. McCahan

Mr. Macario

Mrs. Molina

Mrs. Parks

Reminders

- Teachers will communicate through Classroom Dojo. Please be sure to provide your child's teacher with your phone number or email and then accept the invitation to join.
- Please keep an eye out for information about Parent Teacher Conferences in November!
 - Field Trip to Washington DC on October 28th!

Important Dates

October 5th 

- No School

October 24th

- No School

October 28th

- Field Trip



Curriculum Highlights This Month!

Math: Metric Conversions, Perimeter, Area, and multiplication of multiples of 10, 100, and 1,000

Reading: Analyzing text to summarize, inference and main idea and key details.

Science: Describe different forms of energy and identify how our brain receives and processes information

Social Studies: Identify settlement patterns in Maryland based on natural features

ELC: Creating inferences by using background knowledge and key details in informational text

Compact Math: Metric Conversions, Perimeter, Area, multiplication and division

****Sargent Shriver Elementary School wants to keep our parents informed. We use Microsoft Word to translate our notes home to you. If our translated documents are hard to understand, please contact the office at 301-929-4426.**



Noticias de cuarto grado

OCTUBRE 2023

SARGENT SHRIVER ELEMENTARY SCHOOL • (301) 929-4426



Profesores

Ms. Armstrong

Ms. Delgado

Ms. McCahan

Mr. Macario

Mrs. Molina

Mrs. Parks

Recordatorio



- Maestros se comunican a través de ClassDojo. Por favor, asegúrese de ofrecerle su número de teléfono o correo electrónico a la maestra y luego aceptar la invitación a unirse a la clase.
- ¡Esté atento a la información sobre las conferencias de padres y maestros en noviembre!
 - Excursión a Washington DC el 28 de Octubre!

Atracciones del currículo este mes!



Matemáticas: conversiones métricas, perímetro, área y multiplicación de múltiplos de 10, 100 y 1000

Lectura: Análisis de prueba para resumir, inferencia e idea principal y detalles clave.

Ciencia: Describe diferentes formas de energía e identifica cómo nuestro cerebro recibe y procesa la información.

Estudios sociales: identificar patrones de asentamiento en Maryland basados en características naturales

ELC: Crear inferencias mediante el uso de conocimientos previos y detalles clave en el texto informativo.

Matemáticas compactas: conversiones métricas, perímetro, área, multiplicación y división

Días importantes

5 de Octubre

- No Classes

24 de Octubre

- No Classes

28 de Octubre

- Retiro



***La Escuela Primaria Sargent Shriver quiere mantener informados a nuestros padres. Usamos Microsoft Word para traducir nuestras notas a casa. Si nuestros documentos traducidos son difíciles de entender, comuníquese con la oficina al 301-929-4426.*