

MARCH NEWS

Important Dates

Monday, March 8th: 6th graders who signed up for in person learning return to school.

Friday, March 12th: Progress Reports

Monday, March 29th-Friday, April 2nd: Spring Break-no classes in session.

Mr. Klaus

6th graders are in a unit called Oceans, Atmosphere, and Climate. They are currently measuring how Solar Energy affects both air and surface temperatures on Earth. 5th graders are investigating a water shortage in a fictional place but using real issues to learn about the importance of natural resources. Health class for both grades happens each Friday. We are looking at Nutrition, COVID 19, Fitness, and fads.

Mr. Silva

During the month of March, 5th grade students will work to complete their unit on Fantasy book genre and 6th graders will complete their unit on Social Issues. 6th graders will also begin to write a literary essay where they will learn to develop a claim and articulate it. Students will explore writing the best way to explain how their evidence supports their thinking on a particular topic. Please make sure your child is present in-person or remotely everyday.

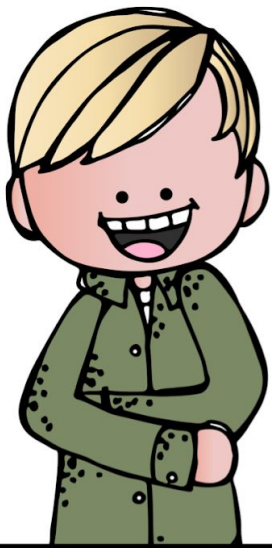
Mr. Cerda

Welcome SPRING! 5th Grade we are leaving our Paleolithic lifestyle entering Neolithic and will begin our research papers on the Great Civilizations in the America!

6th Grade we are going through the horrific part of American History and taking a close look at the Enslavement of millions of people. Our research will be inquiry based. What part of this history shall you research?

Be safe all.





MARCH NEWS

5th Grade Math Book Pick Up Information

Please pick up Chapters 7 and 8 Math Books from Sabin. We will begin Chapter 7 on Wednesday, March 10th. The books will be available for pick up on school days during school hours.

Ms. Lohens

This month in 5th grade we will continue to learn about fractions. We will be adding, subtracting, multiplying, and dividing fractions. Remember, your child's daily attendance is important for their academic success. Please check Google Classroom and Aspen for missing assignments and grades. Please do not hesitate to reach out to me via email with any questions, comments, or concerns.

Mr. Madrigal

In math, the 6th grade students will be completing Unit 4 of Go Math! on Generating Equivalent Numerical Expressions. In our next unit the students will be learning about equations and relationships, and relationships in two variables. Students will learn to write and evaluate equations that represent situations, graph on the coordinate plane, and represent algebraic relationships in tables. Please encourage your child to complete homework, Freckle, and enrichment assignments.

Emails

1 2 3 4 Math and Enrichment:

÷ Ms. Lohens dlohens@cps.edu

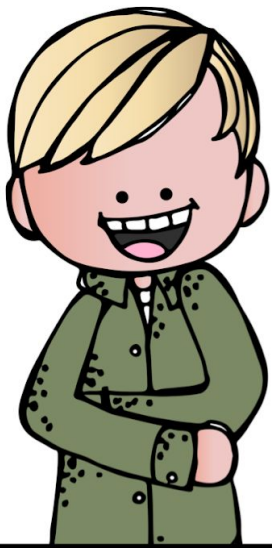
+ Mr. Madrigal jmadrigal@cps.edu

📖 Literacy: Mr. Silva dsilva@cps.edu

🌍 Social Studies: Mr. Cerda
bcerda@cps.edu

🔬 Science: Mr. Klaus crklaus@cps.edu





NOTICIAS DE MARZO

Fechas Importantes

Lunes, 8 de marzo: los estudiantes de sexto grado que se inscribieron para el aprendizaje en persona regresan a la escuela.
Viernes 12 de marzo: informes de progreso
Lunes 29 de marzo-viernes 2 de abril: Vacaciones de primavera. No hay clases en sesión.

Sr. Klaus

Los estudiantes de sexto grado están en una unidad llamada Océanos, atmósfera y clima. Actualmente están midiendo cómo la energía solar afecta las temperaturas del aire y de la superficie de la Tierra. Los estudiantes de quinto grado están investigando la escasez de agua en un lugar ficticio, pero utilizan problemas reales para aprender sobre la importancia de los recursos naturales. La clase de salud para ambos grados ocurre todos los viernes. Estamos analizando Nutrición, COVID 19, Fitness y modas pasajeras.

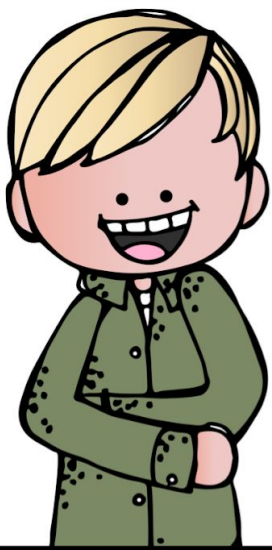
Sr. Silva

Durante el mes de marzo, los estudiantes de quinto grado trabajarán para completar su unidad sobre el género de libros de fantasía y los estudiantes de sexto grado completarán su unidad sobre temas sociales. Los estudiantes de sexto grado también comenzarán a escribir un ensayo literario donde aprenderán a desarrollar un reclamo y articularlo. Los estudiantes explorarán la escritura de la mejor manera de explicar cómo su evidencia apoya su pensamiento sobre un tema en particular. Asegúrese de que su hijo esté presente en persona o de forma remota todos los días.

Sr. Cerda

Escriba su texto aquí. ¡Bienvenidos PRIMAVERA! 5to Grado estamos dejando nuestro estilo de vida Paleolítico entrando al Neolítico y comenzaremos nuestros trabajos de investigación sobre las Grandes Civilizaciones en las Américas! Sexto grado estamos atravesando la parte horrible de la historia estadounidense y observando de cerca la esclavitud de millones de personas. Nuestra investigación se basará en consultas. ¿Qué parte de esta historia investigarás? Estén seguros todos.





NOTICIAS DE MARZO

Información para recoger el libro de matemáticas de quinto grado

Por favor, recoja los libros de matemáticas de los capítulos 7 y 8 de Sabin. Comenzaremos el Capítulo 7 el miércoles 10 de marzo. Los libros estarán disponibles para recoger durante los días escolares durante el horario escolar.

Sra. Lohens

Este mes en quinto grado continuaremos aprendiendo sobre fracciones. Estaremos sumando, restando, multiplicando y dividiendo fracciones. Recuerde, la asistencia diaria de su hijo es importante para su éxito académico. Consulte Google Classroom y Aspen para ver si faltan tareas y calificaciones. No dude en comunicarse conmigo por correo electrónico si tiene preguntas, comentarios o inquietudes.

Sr. Madrigal

En matemáticas, los estudiantes de sexto grado completarán la Unidad 4 de Go Math! sobre la generación de expresiones numéricas equivalentes. En nuestra próxima unidad, los estudiantes aprenderán sobre ecuaciones y relaciones, y relaciones en dos variables. Los estudiantes aprenderán a escribir y evaluar ecuaciones que representan situaciones, grafican en el plano de coordenadas y representan relaciones algebraicas en tablas. Por favor anime a su hijo a completar las asignaciones de tarea, de Freckle y de enriquecimiento.

Información de contacto

Matemáticas y Enriquecimiento:

 Sra. Lohens dlohens@cps.edu

 Sr. Madrigal jmadrigal@cps.edu

 Literatura: Sr. Silva dsilva@cps.edu

 Estudios Sociales: Sr. Cerda
bcerda@cps.edu

 Ciencias: Sr. Klaus crklaus@cps.edu

