

6TH GRADE FEBRUARY NEWSLETTER

Happy Belated Birthday! January 8th Amira - January 11th Xitlali & Caleb - January 12th Mia

Birthdays This Month: February 8th Isaiah - February 26th Christian

Important Dates this Month:

02/03 NO CLASSES, Teacher Meetings

02/10 Q3 Progress Reports sent home.

02/20 NO CLASSES - Presidents Holiday

Math Update – Mr. N. Torres

Dear Family,

Your child is learning how to write and solve algebraic equations involving addition, subtraction, multiplication, and division, and how to write and solve one-step inequalities. He or she will learn to use variables to represent numbers when solving real-world and mathematical problems. Your child will also learn the properties of equality and use them to solve equations.

Your child will also learn how to use variables to represent related quantities in real-world situations. He or she will look for and use patterns to write rules and equations with these variables to describe and extend the patterns. He or she will also represent the patterns using math models, such as tables and graphs on the coordinate planes.

Thanks

Ntorres2@cps.edu

Querida familia,

Su hijo está aprendiendo a escribir y resolver ecuaciones algebraicas que involucran suma, resta, multiplicación y división, y cómo escribir y resolver desigualdades de un solo paso. Él o ella aprenderá a usar variables para representar números al resolver problemas matemáticos y del mundo real. Su hijo también aprenderá las propiedades de la igualdad y las usará para resolver ecuaciones.

Su hijo también aprenderá a usar variables para representar cantidades relacionadas en situaciones del mundo real. Él o ella buscará y usará patrones para escribir reglas y ecuaciones con estas variables para describir y extender los patrones. También representará los patrones utilizando modelos matemáticos, como tablas y gráficos en los planos de coordenadas.

Gracias

Ntorres2@cps.edu

Reading Update – Mr. Silva

Greetings,

For reading this month, students are continuing to read their verse novels. In this unit, students will read and analyze the poems in their respective Book Club books. There may be portions of the text that resonate with students. While they may not relate to the specific experiences of the characters, they may relate to the hard work, resilience, personal discovery, and growth of the characters as well as to some of the struggles and hardships they face. Students will analyze the poet's use of lines,

stanzas, poems, and poetic devices that help develop the setting, characters and plot in a verse novel. In the culminating activity students will plan and write an informative essay using the characters' lessons as their theme.

Thank you

dsilva@cps.edu

Saludos,

Este mes en lectura, los estudiantes continúan leyendo sus novelas. En esta unidad, los estudiantes leerán y analizarán cuentos en sus libros. Los estudiantes analizarán cómo se desarrolla el escenario, los personajes y la trama en una novela. Los estudiantes se prepararán para escribir un ensayo informativo para completar nuestra unidad.

Gracias

Science Update – Mr. C. Klaus

Hello Parents Happy New Year

Students are learning about energy transfer and how it contributes to larger or smaller weather events. They are using SIMULATOR data and hands-on observations to see the effects of differential heating. They are also using the protractor to measure different angles and track the Sun's path in different locations of the world. Please emphasize being prepared for school each day and what that means: pens and pencils, notebooks, a book to read in case they finish an assignment earlier than their peers. They also have on-going work in IXL (on the computer) in ELA, Math, and Social Studies.

Hola padres feliz año nuevo Los estudiantes están aprendiendo sobre la transferencia de energía y cómo contribuye a eventos climáticos más grandes o más pequeños. Ellos están usando datos del SIMULADOR y observaciones prácticas para ver los efectos del calentamiento diferencial. También están usando el transportador para medir diferentes ángulos y seguir la trayectoria del Sol en diferentes lugares del mundo. Haga hincapié en estar preparado para la escuela todos los días y lo que eso significa: bolígrafos y lápices, cuadernos, un libro para leer en caso de que termine una tarea antes que sus compañeros. También tienen trabajo continuo en IXL (en la computadora) en ELA, Matemáticas y Estudios Sociales.