



Third Grade News!!

Week of August 26- 30, 2024

Social Studies

This week we are learning about Lines of Latitude and Longitude. They help find the absolute location of a place.

The equator is a horizontal imaginary line that divides the Earth into Northern and Southern hemispheres.

The prime meridian is a vertical imaginary line that divides the Earth into Eastern and Western Hemispheres.

My Timeline Project- Due Aug. 26, 2024

newsomev@jefferson.k12.ga.us

Text-@4kg387 to 81010 to join class

Math

This week, your child is using different strategies to subtract three- digit numbers.

For example:one way to find the difference $260- 151$ is to use a number line to show the related addition equation, $153 + ? = 260$.

Another way to solve this problem is to the place value and the standard subtraction algorithm.

Look for Lesson 3, pg 47 for further details.

Study Multiplication Facts 2s

hubbardk@jefferson.k12.ga.us

Text-@hubbards24 to 81010 to join class.

English/Language Arts/Reading

This week, we will continue the book *Fudge-a-Mania*. We will be describing characters, and their traits, motivations, and feelings. We will also begin discussing regular and irregular plural nouns.

Vocabulary words: anticipation, complication, disaster, misunderstanding, mania, jealousy, embarrassed

Students will have a vocabulary quiz and reading comprehension quiz over these words on Thursday, August 29th.

frazierv@jefferson.k12.ga.us

Text- @a9b842 to 81010 to join class



Wheelerb@jefferson.k12.ga.us

Text- @33hb4d to 81010 join class

Student Shout-Outs

Third grade is off to a great start! Check back here each week to see which students have worked super hard to earn a shout out!



Alaina Brown

Important Announcements

- *August 29- Progress Reports
- *August 29- Back to School Dance 3:00p-4:45p
- *August 30- Early Release 12:45p
- *September 2- Labor Day
- *September 3- Student Holiday



¡¡Noticias de tercer grado!!

Semana del 26 al 30 de agosto de 2024

Estudios Sociales y Ciencias Ciencias y Ciencias Sociales

Esta semana aprenderemos sobre mapas y globos terráqueos y cómo leerlos.

Un mapa es un dibujo de toda o parte de la superficie de la Tierra. Su propósito básico es mostrar dónde están las cosas. Los mapas pueden mostrar características visibles, como ríos y lagos, bosques, edificios y carreteras.

Un globo terráqueo es un modelo redondo de la tierra. Un globo terráqueo muestra la Tierra tal como se ve cuando se ve desde el espacio exterior.

newsomev@jefferson.k12.ga.us

texto- @4kg387 to 81010 para unirse a la clase

matemáticas

Por ejemplo: una forma de encontrar la diferencia $260-151$ es usar una recta numérica para mostrar la ecuación de suma relacionada, $153 + ? = 260$.

Otra forma de resolver este problema es con el valor posicional y el algoritmo de resta estándar.

Busque la Lección 3, página 47 para obtener más detalles.

Estudiar datos de multiplicación 2s

hubbardk@jefferson.k12.ga.us

texto- @hubbard24 to 81010 para unirse a la clase

Inglés/Artes del lenguaje/Lectura

Esta semana continuaremos con el libro Fudge-a-Mania. Describiremos personajes y sus rasgos, motivaciones y sentimientos. También comenzaremos a discutir sustantivos plurales regulares e irregulares.

Palabras de vocabulario: anticipación, complicación, desastre, malentendido, manía, celos, vergüenza.

Los estudiantes tendrán una prueba de vocabulario sobre estas palabras el viernes 16 de agosto.

frazierv@jefferson.k12.ga.us



wheelerb@jefferson.k12.ga.us

texto- @a9b842 to 81010 para unirse a la clase

texto- @33hb4d to 81010 para unirse a la clase

Agradecimientos estudiantiles

¡El tercer grado ha tenido un gran comienzo! ¡Vuelve aquí la próxima semana para ver qué estudiantes han trabajado muy duro para ganarse un reconocimiento!



Alaina Brown

Anuncios importantes

29 de agosto: Informes de progreso

29 de agosto: baile de regreso a clases 3-5

30 de agosto: salida anticipada a 12:45

2 de septiembre- Día del Trabajo

*3 de septiembre: feriado estudiantil