

## College Bound

Our students and teachers have worked diligently over the past 7 weeks to start school. Each worked hard to learn their learning targets for the day. Each of these daily activities are building towards a larger target of having our students prepared for college entry and success. Many of our students know about college. Many do not. Most parents want their child to go to college. Some have actually shared this goal with their children. Most have not. It's important that we begin now, in elementary, to make sure our students know that our goal is their acceptance into and success in college. Take a moment and share this conversation with your child. It will open many more opportunities you can explore together regarding post-secondary educational opportunities.

## Math - The Infinite Frontier

One of our primary focuses this year is Math. Math consists of numerical fluency, operational knowledge, and problem solving. We will discuss these in more depth in the coming editions. However, the first

component we will focus on is Numerical Fluency. Numerical Fluency is defined as the student's ability to compose and decompose numbers flexibly, efficiently, and accurately within the context of meaningful situations. For the young child it means the following; one to one correspondence, making sets, counting on and counting back, more than, less than, equal to, and part/part/whole. In the upper grades it means: fluency in addition, subtraction, multiplication, and division, fluency in fractions and decimals. It also means that students, through frequent practice, can solve increasingly complex problems over time. This helps students develop the ability to recall and apply their knowledge of math facts rapidly and accurately. We use Extra math to help build this numerical fluency. We also use Dreambox which is also available to students at home.

## Social Emotional Learning Parent Sessions

We are excited to offer a special series for parents this Fall related to the SEL (Social Emotional Learning) Program here at Travis Heights.

Schedule:

*October 9th - Making A Plan*

*October 16th- Bystander Power Classes will take place at 8am.*

To register, please contact: Ms.

## CALENDAR

Oct 7<sup>th</sup>-Walk to School Day

Oct 9<sup>th</sup>- Upper Grade assembly & SEL session

Oct 12<sup>th</sup>- Parent-teacher conference , Student Holiday

Oct 13<sup>th</sup>- 1<sup>st</sup> Field Trip & volunteer training 6pm

Oct 15<sup>th</sup>- Volunteer training 8 am

Oct 16<sup>th</sup>- Lower Grade assembly & SEL session

Oct 23<sup>rd</sup> - Upper Grade Assembly & **Fall Carnival**

Oct 27<sup>th</sup>- Picture Day

Oct 30<sup>th</sup> Lower Grade assembly, PJ day  
**No costumes**

Rodriguez at

[susana.mo.rodriguez@austinisd.org](mailto:susana.mo.rodriguez@austinisd.org)

512-414-3494

## Welcome

We would like to welcome Ms. Stephanie Mayoral, who will teach our combination 1<sup>st</sup> and 2<sup>nd</sup> grade class. She is a very exciting addition to our staff and we look forward to what the year will bring for her and the students.



## Hasta La Universidad

Nuestros estudiantes y maestros han trabajado diligentemente en los últimos 7 semanas para empezar la escuela. Cada uno trabajaron duro para aprender sus objetivos de aprendizaje para el día. Cada una de estas actividades diarias están construyendo hacia un objetivo más grande de tener nuestros estudiantes preparados para la entrada de la universidad y el éxito. Muchos de nuestros estudiantes saben de la universidades, pero a veces no acercanlas. La mayoría de los padres quieren que su hijo vaya a la universidad. Algunos realmente han compartido este objetivo con sus hijos. Es importante que empecemos ahora, en primaria, para asegurarles de que nuestros estudiantes saben que nuestro objetivo es su aceptación en y el éxito en la universidad. Tome un momento y compartir esta conversación con su hijo. Abrirá muchas más oportunidades que usted puede explorar en conjunto con respecto a las oportunidades de educación post-secundaria.

## Matemáticas – La Frontera Infinita

Uno de nuestros claves académicas este año es Matemáticas. Matemáticas consiste en la fluidez numérica, conocimiento operativo, y la resolución de problemas.

Vamos a discutir esto con mayor profundidad en las próximas ediciones. Sin embargo, el primer componente que se centrará en es la fluidez numérica. Fluidez numérica se define como la capacidad del estudiante para componer y descomponer números de forma flexible, eficiente y precisa en el contexto de situaciones significativas. Para el niño joven que significa lo siguiente; correspondencia uno a uno, haciendo juegos, contando y contando hacia atrás, más que, menos que, igual a, y parte / parte / todo. En los grados superiores que significa: la fluidez en la suma, resta, multiplicación y división, la fluidez en fracciones y decimales. También significa que los estudiantes, a través de la práctica frecuente, pueden resolver problemas cada vez más complejos a través del tiempo. Esto ayuda a los estudiantes a desarrollar la capacidad de recordar y aplicar su conocimiento de las operaciones matemáticas rápidamente y con precisión. Utilizamos matemáticas extra para ayudar a construir esta fluidez numérica. También utilizamos Dreambox que también está disponible para los estudiantes en el hogar.

## Sesiones de Padres aprendizaje emocional Sociales

Estamos muy contentos de ofrecer una serie especial para los padres este otoño relacionado con el SEL (aprendizaje social y emocional) Programa de aquí en Travis Heights Horarios:

## CALENDARIO

- 7 de octubre - Día de Caminar a la Escuela
- 9 de octubre- Asamblea 3-5º y sesión de SEL
- Conferencia con los padres y maestros octubre 12th - Estudiante de vacaciones
- 13 de octubre- 1º Paseo y entrenamiento de voluntarios 6pm
- octubre 15- entrenamiento de voluntarios 8 am
- 16 de octubre- Asamblea K-2º y sesión de SEL
- 23 de octubre – Asamblea 3-5º y Carnaval del Otoño
- 27 de octubre- Día de la Foto
- 30 de octubre- Asamblea K-2º y día de pajama **No disfrases**

**9 de octubre** - Realización de un Plan

**16 de octubre**- Bystander Poder  
Las clases se llevarán a cabo a las 8 am.

Para registrarse, por favor póngase en contacto con: Sra. Rodríguez 512-414-3494

## Bienvenida

Queremos dar la bienvenida a la Sta Stephanie Mayoral, quien le enseñará a nuestra 1º/2º clase de combinación. Estamos emocionados de lo que traerá el año para ella y para los estudiantes. Estamos muy feliz tener la oportunidad tenerla como Thunderbird.

