

# ELEMENTARY ACADEMY NEWS

September 2025

## A NOTE FROM ELEMENTARY ACADEMY

We have had an awesome start to the school year and have enjoyed getting to know all of our students!

Last week, we held our first in-person Town Hall as an academy, where students learned about the meaning behind Labor Day and why we celebrate it. As we continue building strong routines, please remind your child to follow bus rules at all times to help keep everyone safe. If an at-home emergency ever prevents your student from completing homework, please let their homeroom teacher know by email or phone call. Keep up the great work with homework assignments. Thank you for helping your student be successful in and outside of the classroom!

## WHAT ARE WE LEARNING?

### ELA:

In ELA, students are practicing how to put words in alphabetical order. They are also learning how to work and read independently, while understanding that it is okay to struggle as they grow. Students have been tracking down independent reading books for DEAR time. We are also exploring the ins and outs of cause and effect as well as compare and contrast. These skills help students organize their thinking and better understand what they read.

### MATH:

In Math, students started the year with a review of place value to refresh their foundational skills. As an academy, we are all working hard on mastering our multiplication facts, which will support learning across grade levels. Fourth and Fifth graders are now expanding their place value knowledge to include numbers in the millions and billions. Meanwhile, third graders are beginning to explore multiplying and dividing whole numbers. We are excited to see students growing in confidence and building strong math skills each day!

### SOCIAL STUDIES:

In Social Studies, Elementary Academy will be working on the geography of the world, and we will begin with continents before moving down to cities. Students will complete research on a city or a national park, and they will have opportunities to share what they learn with their classmates. Third graders will be focusing specifically on Missouri, and they will explore the unique history and features of our state. We are excited to begin this unit, and students are already showing curiosity about the places they will study.

### SCIENCE:

In Science, students are exploring items in motion and learning how movement works in the world around them. They are also studying animals and plants, focusing on the special structures that help them survive in their environments. Our young scientists are engaging in hands-on labs and activities, which make their learning come alive. These experiments allow students to ask questions, make predictions, and see science in action. We are excited to see their curiosity grow as they discover more about the natural world.

## IMPORTANT DATES

- Labor Day-No School – 9/1
- Quarter 1 STAR Test – 9/3
- Progress Grades Due – 9/3
- Signature Free Planner Treat – 9/5
- Hispanic Heritage Gallery Walk – 9/16
- Common Assessment #1 – 9/17

## OUR TEACHERS

Mr. Basel  
Ms. Beaman  
Ms. Davis  
Ms. Denson  
Mr. Hill  
Ms. Keener  
Ms. Turner

# NOTICIAS DE LA ACADEMIA PRIMARIA

septiembre 2025

## UNA NOTA DE LA ACADEMIA PRIMARIA

¡Tuvimos un comienzo de año escolar increíble y disfrutamos conociendo a todos nuestros estudiantes! La semana pasada, celebramos nuestra primera asamblea comunitaria presencial como academia, donde aprendimos sobre el significado del Día del Trabajo y por qué lo celebramos. Mientras seguimos desarrollando rutinas sólidas, por favor, recuérdelle a su hijo/a que siga las reglas del autobús en todo momento para garantizar la seguridad de todos. Si alguna emergencia en casa le impide a su hijo/a completar la tarea, por favor, avísele a su maestro/a de aula por correo electrónico o por teléfono. ¡Sigan con el excelente trabajo con las tareas! ¡Gracias por ayudar a su hijo/a a tener éxito dentro y fuera del aula!

## ¿QUÉ ESTAMOS APRENDIENDO?

### ELA:

En lectura, los estudiantes practican cómo ordenar las palabras alfabéticamente. También aprenden a trabajar y leer de forma independiente, a la vez que comprenden que es normal tener dificultades a medida que crecen. Han estado buscando libros de lectura independiente para DEAR time. También estamos explorando los pormenores de la causa y el efecto, así como la comparación y el contraste. Estas habilidades ayudan a los estudiantes a organizar su pensamiento y a comprender mejor lo que leen.

### MATEMÁTICAS:

En matemáticas, los estudiantes comenzaron el año con un repaso del valor posicional para refrescar sus habilidades básicas. Como academia, nos esforzamos por dominar las tablas de multiplicar, lo que reforzará el aprendizaje en todos los grados. Los estudiantes de cuarto y quinto grado están ampliando sus conocimientos del valor posicional para incluir números de millones y billones. Mientras tanto, los estudiantes de tercer grado están empezando a explorar la multiplicación y la división de números enteros. ¡Nos entusiasma ver cómo los estudiantes ganan confianza y desarrollan sólidas habilidades matemáticas cada día!

### ESTUDIOS SOCIALES:

En matemáticas, los estudiantes comenzaron el año con un repaso del valor posicional para refrescar sus habilidades básicas. Como academia, nos esforzamos por dominar las tablas de multiplicar, lo que reforzará el aprendizaje en todos los grados. Los estudiantes de cuarto y quinto grado están ampliando sus conocimientos del valor posicional para incluir números de millones y billones. Mientras tanto, los estudiantes de tercer grado están empezando a explorar la multiplicación y la división de números enteros. ¡Nos entusiasma ver cómo los estudiantes ganan confianza y desarrollan sólidas habilidades matemáticas cada día!

### CIENCIA:

En Ciencias, los estudiantes exploran objetos en movimiento y aprenden cómo funciona el movimiento en el mundo que los rodea. También estudian animales y plantas, centrándose en las estructuras especiales que les ayudan a sobrevivir en su entorno. Nuestros jóvenes científicos participan en laboratorios y actividades prácticas que revitalizan su aprendizaje. Estos experimentos permiten a los estudiantes hacer preguntas, hacer predicciones y observar la ciencia en acción. Nos entusiasma ver cómo crece su curiosidad a medida que descubren más sobre el mundo natural.

## FECHAS IMPORTANTES

- Día del Trabajo – No hay clases – 1/9
- Examen STAR del 1.er trimestre – 3/9
- Entrega de calificaciones de progreso – 3/9
- Regalo de agenda con firma – 5/9
- Galería de la herencia hispana – 16/9
- Evaluación común n.º 1 – 17/9

## NUESTRAS MAESTRAS

- Mr. Basel  
Ms. Beaman  
Ms. Davis  
Ms. Denson  
Mr. Hill  
Ms. Keener  
Ms. Turner