

Dear Summer Scholars Students and Families,

Good afternoon! Thank you all for making Summer Scholars Session 1 excellent! On behalf of all the teachers and staff at New Hope Summer Scholars, thank you for allowing us to teach your wonderful children for the past three weeks! Today marks the end of Summer Scholars Session 1. Remember, next week is a break for all students. For students already signed up for "Session 2," Session 2 will begin on Monday, July 12 and run Mondays-Thursdays until July 30.

I wish to briefly share some of the awesome learning experiences that took place at Summer Scholars this week! Ms. Henderson's Kindergarten Readiness students developed play-based learning skills this week. They built structures with blocks and Legos, used Playdoh for math and literacy learning, and practiced their fine motor skills with tweezers and erasers. "There has been so much growth over the past three weeks!," Ms. Henderson is proud to report.



Ms. Stubblefield says her Kindergarten Readiness students also, “. . . had a fun and active week, getting to know our letterlanders, sharing lots of stories, and enjoying some yoga breaks!” Ms. Falla’s K-1 students enjoyed developing their literacy skills through read-alouds and sharing their thoughts on story elements. When it came to math, according to Ms. Falla, “Kids were totally engaged in learning how to compose and decompose a number into tens and ones.” Ms. Yount’s First Grade students read several different decodable books this week, while working on mastering vowel blends. Ms. Bordeaux’s Grades 2-3 students presented a reader’s theater production to show off what Ms. Bordeaux calls their, “fantastic reading fluency!” They also conducted science experiments, and used their writing skills to create persuasive advertisements for creative new inventions they made (such as house-cleaning and shoe-tying robots!).



Ms. Mabry’s Grades 2-3 students built ramps, and used their math skills to predict the speed at which marbles would roll

down each ramp. In literacy, they focused on consistently identifying the main idea and supporting details while learning about plants and animals. Ms. Herman reports her students are “doing amazing,” and “adapting well to their new environments!” at Summer Scholars.

The fun and learning continued each day during Afternoon Enrichment! Ms. Cordova’s Media Literacy students have been practicing storyboarding, advertising, and distinguishing between documentary and narrative styles. According to Ms. Cordova, “They particularly enjoyed filming interviews and setting up intentional shots on camera.” Ms. Mabry’s “Smart Kids” created LED-powered greeting cards and origami fireflies, like the monster shown below, as well as their own marble roller coasters. “We are having such a GREAT time,” Ms. Mabry sums it all up.



Thank you for allowing your children to be part of Summer Scholars! Our faculty and staff have enjoyed teaching each and every child!

All the Best,

Austin

Austin Morris, M.Ed., JD
Summer Scholars Site Coordinator
New Hope Elementary School
(919) 942-9696

Buenas tardes estudiantes y familias de Summer Scholars,

¡Buenas tardes! ¡Gracias por hacer que la Sesión 1 de Summer Scholars haya sido genial! En nombre de todos los profesores y el personal de New Hope Summer Scholars, ¡gracias por permitirnos enseñar a sus maravillosos niños! Hoy finaliza la primera sesión de Summer Scholars. La próxima semana será un descanso para los estudiantes y el personal. Para los estudiantes inscritos en la Sesión 2, ésta comenzará el lunes 12 de julio y se extenderá de lunes a jueves hasta el 30 de julio.

Deseo compartir brevemente con ustedes algunas de las impresionantes experiencias de aprendizaje que tuvieron lugar en Summer Scholars esta semana. Los alumnos del Kindergarten de la Sra. Henderson han estado trabajando en habilidades de aprendizaje basadas en el juego. Esta semana han construido estructuras con bloques y Legos, han utilizado Playdoh para aprender matemáticas y lectura, y han practicado su motricidad fina con pinzas y gomas de borrar. "La Sra. Henderson se enorgullece de informar que los niños han crecido mucho en las últimas tres semanas.



La Sra. Stubblefield informa que sus alumnos de Kindergarten Readiness, "... tuvieron una semana divertida y activa, conociendo a nuestros letterlanders, compartiendo muchas historias y disfrutando de algunos descansos de yoga!" Los alumnos de K-1 de la Sra. Falla disfrutaron desarrollando sus habilidades de lectura a través de lecturas en voz alta y compartiendo sus pensamientos sobre los elementos de la historia. En cuanto a las matemáticas, según la Sra. Falla, "los niños se dedicaron totalmente a aprender a componer y descomponer un número en decenas y unidades". Los alumnos de primer grado de la Sra. Yount han estado leyendo varios libros decodificables esta semana, mientras trabajaban en el dominio de las mezclas de vocales y aprendían sobre el mundo que les rodea a través de la lectura. Los alumnos de 2º y 3er grado de la Sra. Bordeaux realizaron una obra de teatro de lectura para mostrar lo que la Sra. Bordeaux llama su "¡fantástica fluidez de lectura!". También llevaron a cabo algunos experimentos y utilizaron sus habilidades de escritura para crear anuncios persuasivos para sus nuevos inventos creativos (como limpiar la casa y amarrar los zapatos).



Los alumnos de 2º y 3º grado de la Sra. Mabry construyeron rampas y utilizaron sus habilidades matemáticas para predecir la velocidad en la que las canicas bajarían por cada rampa. En lectura y escritura, se centraron en identificar la idea principal y los detalles de apoyo mientras aprendían sobre plantas y animales. La Sra. Herman informa de que sus alumnos "lo están haciendo de forma increíble" y "se están adaptando bien a sus nuevos entornos" en Summer Scholars.

La diversión y el aprendizaje también continuaron durante el enriquecimiento de la tarde. Los alumnos de Media Literacy de la Sra. Cordova han practicado la creación de guiones gráficos, la publicidad y la distinción entre los estilos documental y narrativo. Según la Sra. Córdova, "Disfrutaron especialmente filmando entrevistas y estableciendo planos intencionados en la cámara". Los "Smart Kids" de la Sra. Mabry crearon tarjetas de felicitación con tecnología LED y

luciérnagas de origami, así como sus propias montañas rusas de mármol. "Nos lo estamos pasando muy bien", dice la Sra. Mabry.



¡Gracias por permitir que sus hijos sean parte de Summer Scholars! ¡Nuestra facultad y personal han disfrutado enseñando a todos y cada uno de los niños!

Saludos Cordiales,

Austin