



Dr. Devon Q. Horton, *Superintendent*

Mr. Dijon DaCosta, Sr., *Board Chair*  
 Mrs. Deirdre P. Pierce, *Vice Chair*  
 Mrs. Anna Hill  
 Mrs. Whitney McGinniss  
 Mrs. Allyson Gevertz  
 Mrs. Vickie B. Turner  
 Dr. Joyce Morley

**PARA DIFUSIÓN INMEDIATA**

13 de junio del 2024

**Contacto:**

Donald Porter, *Ed.D.* 678-481-4110  
 Carla Parker 404- 734-1717

***Haciendo olas***

**DCSD se asocia con el Acuario de Georgia para sumergirse profundamente en la educación STEM**

(STONE MOUNTAIN, GA)- El Distrito Escolar del Condado de DeKalb (*DCSD*, según sus siglas en inglés) se enorgullece en anunciar la aprobación de la Junta de Educación del Condado de DeKalb en su reunión ordinaria de trabajo el 10 de junio de un innovador Memorando de Entendimiento (*MOU*, según sus siglas en inglés) con el [acuario de Georgia](#).

Gracias a esta colaboración, los alumnos del DCSD de los grados K-12 tendrán la gran oportunidad de explorar las carreras de ciencias marinas y comprender mejor los problemas socioambientales que afectan a sus comunidades. Esta asociación apoya la misión del Distrito de mejorar la educación científica y concienciar sobre las oportunidades profesionales y postsecundarias en los campos STEM (**C**iencia, **T**ecnología, **I**ngeniería, **M**atemáticas).

" Nuestra meta es que esta colaboración con el acuario de Georgia no sólo inspire una pasión por la ciencia marina, sino que también proporcione a nuestros alumnos habilidades adicionales de pensamiento crítico y experiencias del mundo real que cierren las brechas en la comprensión y abran las puertas a futuras oportunidades de carrera ", dijo la Dra. Yolanda Williamson, Jefa de Empoderamiento Comunitario y Asociaciones Innovadoras del DCSD.

"Es otro ejemplo de la *Disrupción para la excelencia* de las escuelas del condado de DeKalb a medida que continuamos incrementando las oportunidades para empoderar a nuestros alumnos con la curiosidad, el conocimiento y las habilidades que necesitan para alcanzar el éxito ".

Las metas principales de esta asociación incluyen:

- Desarrollar las oportunidades de exploración de carreras en la educación K-12: Mejorar la representación de las minorías en la biología marina y las ciencias oceánicas.
- Acelerar el aprendizaje: Superar las deficiencias de conocimiento y comprensión mediante oportunidades de enriquecimiento en el mundo real en las áreas de ciencias y contenidos básicos.
- Apoyar los resultados de los alumnos: Mejorar el rendimiento de los alumnos en las evaluaciones locales, estatales y nacionales basadas en estándares.
- Mejorar los conocimientos de los maestros: Proporcionar desarrollo profesional en ciencias marinas, oceánicas y medioambientales para integrar eficazmente los contenidos básicos.

-MÁS-

- Incrementar la accesibilidad y la participación: Aumentar la accesibilidad del programa para padres y alumnos de los grados K-12.
- Aumentar la concienciación sobre el medio ambiente: Mejorar los conocimientos de los alumnos sobre acuicultura y sostenibilidad del medio ambiente.
- Crear una trayectoria de unión: Desarrollar una vía educativa continua hacia las carreras STEM/ciencias marinas a través de un compromiso firme.
- Inculcar entusiasmo por la vida marina: Fomentar el interés y la comprensión de los animales acuáticos y sus hábitats, animando a diversos grupos de personas a seguir carreras marinas.

Los alumnos y el personal del DCSD participarán en actividades científicas y prácticas de aprendizaje, dotándoles de la comprensión conceptual y las habilidades de pensamiento crítico necesarias para aplicar los conceptos científicos a situaciones del mundo real. El acuario de Georgia se beneficia de la realización de sus objetivos de ser un socio estratégico escolar y comunitario al mismo tiempo que afronta el futuro desarrollo de la mano de obra en ciencias oceánicas y biología marina.

Este Memorando de Entendimiento se extiende desde el 1 de julio del 2024 hasta el 30 de junio del 2025. La inversión del DCSD en esta iniciativa no excederá los \$487.900.

XXX