



COMUNICADO DE PRENSA

Departamento de comunicaciones y enlace para la comunidad
6901 Charles Street Towson, MD 21204
443.809.7801 (Español) 443.809.5908 (English) www.bcps.org

FOR RELEASE: 9 de julio, 2021

CONTACT: Departamento de Comunicaciones y enlace para la comunidad
443.809.7801 (español) 443.809.5908 (English)

[Comunicados de prensa BCPS están disponibles en línea](#)

Estudiante de Watershed Public Charter es seleccionada para participar en el National Youth Leadership Forum: Pathways to STEM

Towson, MD – Berkeley Watson, quién estará en el 5º grado en Watershed Public Charter School, ha sido seleccionada en el [National Youth Leadership Forum \(NYLF\): Pathways to STEM](#) (Foro nacional del liderazgo juvenil: Caminos a STEM), una experiencia académica que durará una semana en julio en Washington D.C.

En el foro, Watson participará en simulaciones prácticas y talleres relacionados con carreras futuras en medicina, ciencia, ingeniería y informática. En una simulación en la medicina exterior, desarrollada por dos profesores de la escuela de medicina de Stanford University, los estudiantes aprenderán como ayudar con heridas en escenarios de la naturaleza y practicarán la aplicación correcta de tablillas.

Watson, una residente del área de Gwynn Oak, recibió una nominación para asistir al foro el año pasado por un profesor de Woodmoor Elementary School, la escuela a la que asistió Watson antes de Watershed. En Woodmoor, Watson fue miembro del club de francés y estudiante del mes. Debido a la pandemia COVID-19, Watson no pudo asistir el programa de NYLF en el verano de 2020. Ahora en Watershed Public Charter School, a Watson le encanta la historia, lectura y las ciencias naturales, y es una guía scout.

“Con una mente curiosa que siempre quiere aprender nuevas cosas, Berkeley tiene muchas ganas de obtener la experiencia médica práctica que este foro provee,” dijo Lori Widney, directora de Watershed. “Berkeley nos ha demostrado que ella es una estudiante amable y concienzuda. Ella se estudió de forma

virtual este año, y su entusiasmo por las matemáticas, las ciencias naturales y el liderazgo se demostraron en la clase virtual. Estamos muy orgullosos de su participación en este programa.”

“Como una exalumna de Envision, estoy entusiasmada que Berkeley conocerá, trabajará, y colaborará con estudiantes de altas aspiraciones de otras ciudades y escuelas,” dijo Amanda Freitag Thomas, vicepresidenta de Envision, el grupo que organiza NYLF. “Con certeza, mi parte favorita del programa Envision es la convivencia entre los estudiantes, quienes están motivados en un ambiente diseñado para el desafío de nuestras suposiciones, con una amistad entre nuevas personas, y en el crecimiento; el enfoque central de nuestros programas es la creación de este ambiente. En NYLF Pathways to STEM, los estudiantes incrementan la confianza en sí mismos y en las habilidades necesarias para tener éxito en la clase mientras obtienen experiencia en los campos y conceptos de STEM. Ellos aprenden cómo adaptarse y comunicarse en situaciones nuevas, en constantes desafíos y con nuevas personas, que dado al ritmo rápido del cambio en el mundo en la tecnología e innovación, son habilidades esenciales.”

(Nota de la editora: Una foto de Watson acompaña este comunicado de prensa.)

###

[Las escuelas públicas del condado de Baltimore](#), el sistema escolar número 25 en los EEUU, se esfuerza para mejorar las expectativas y cerrar la brecha de desigualdad preparando a nuestros estudiantes para el futuro, debido a sus líderes innovadores y talentosos, a sus profesores, a su personal y a sus estudiantes. BCPS celebra entonces [sus múltiples éxitos](#).