



Duke Energy
Science Nights

Bugg Magnet Elementary is excited to announce our Virtual Duke Energy Science Night event on April 29th, 2021 at 5:00 – 6:00 PM!

We will be exploring science, technology, engineering and mathematics through engaging hands-on activities - such as making genetic trait bracelets and capillary flowers, seeing things through a digital microscope, and much more!

Bugg is one of 170 North Carolina elementary schools that will host a Duke Energy Science Night in April 2021.

Duke Energy Science Nights are an initiative of the North Carolina Science Festival and are produced by Morehead Planetarium and Science Center (University of North Carolina at Chapel Hill). They are made possible through support from the Duke Energy Foundation.

The Duke Energy Foundation seeks to power vibrant communities through investments in high-performing, sustainable initiatives that emphasize STEM, including programs that help create greater access to and participation in STEM-related informal and out-of-school educational opportunities.

The North Carolina Science Festival is a month-long celebration of science that occurs every April. For the complete calendar of events, visit www.ncsciencefestival.org.

Join us for our *Virtual* Duke Energy Science Night using the Google Meet link below!

<https://meet.google.com/ktm-yrin-mjh>



Bugg Magnet Elementary se complace en anunciar que su Noche Científica de Duke Energy será el 29 de abril a las 5:00 – 6:00 PM.

Venga a explorar la ciencia, la tecnología, la ingeniería y las matemáticas a través de interesantes actividades prácticas - por ejemplo, hacer pulseras de rasgos genéticos y flores capilares, ver cosas a través de un microscopio digital, y mucho más!

Bugg Magnet Elementary es una de las 170 escuelas primarias de Carolina del Norte que albergará una Noche Científica de Duke Energy en abril 2021. La Noche Científica de Duke Energy es una iniciativa del Festival de Ciencias de Carolina del Norte y es producido por el Planetario y Centro de Ciencias Morehead de la Universidad de Carolina del Norte en Chapel Hill. Son posibles gracias al apoyo de la Duke Energy Foundation.

El objetivo de la Duke Energy Foundation es energizar vibrantes comunidades por medio de inversiones en iniciativas sostenibles de alto rendimiento que enfatizen las STEM y en programas que aumenten el acceso y la participación en oportunidades educacionales informales fuera de horario escolar relacionadas con las STEM.

El Festival de Ciencias de Carolina del Norte es una celebración de la ciencia de un mes que se celebra cada mes de abril. Hay un calendario completo de eventos en www.ncsciencefestival.org.

¡Únase a nosotros para nuestra Noche virtual de ciencia energética de Duke utilizando el enlace de Google Meet a continuación!

<https://meet.google.com/ktm-yrin-mjh>