

District Board  
November 18, 2020  
Education VP – Beth Bacting

**Action Items:** None at this time

**Highlight:** “The man who moves a mountain begins by carrying away small stones.”~ Confucius

**Virtual Programs at Living Coast Discovery Center**

The Living Coast Discovery Center is now offering virtual programs that provide students with hands-on science experiences, animal encounters, and standards-based lessons.

[View the available opportunities.](#)

Through generous support from local sponsors, many of these programs can be offered at a free or reduced cost for eligible schools and groups. Learn more about the [types of sponsored programs](#). Sponsorships are being developed for 2021. Click [here](#) to get on the waitlist to be one of the first to apply for funding.

**Information:**

Underlined content contains a link to websites/resources.

[FAFSA Free Application for Federal Student Aid](#)

2021-22 Applications now open.

**STEM:**

[8th Annual California STEAM Symposium](#)

2020 California STEAM Symposium, December 11-13, 2020

**STEM Resources**

- [Extreme Science](#): Extremely interesting. Here you'll find wild and weird facts about nature, resources for science projects and info on all kinds of world records in natural science, including [earth science](#) and the plant and [animal kingdom](#), as well as [extreme weather records](#), and much more wild, weird, and out-there stuff.
- [How Stuff Works](#): Articles that explain the wonders of science (and almost everything else on the planet), easy-to-understand answers and explanations of how the world actually works.
- [NASA Education for Students](#): Career information, image galleries, NASA Television, features and articles ... whatever you'd like to know about aerospace, you're sure to find it here.
- [NOVA](#): The website for PBS's popular science show is overflowing with videos and articles. Explore the wonders of evolution, nature, physics, math—practically any STEM subject that rings your bell.
- [STEM-Works](#), a resource for teachers, mentors, parents, STEM professionals, volunteers, and everyone passionate about getting children eager to learn about science, technology, engineering, and math.

[Science Buddies](#)

Hands-on Science Resources for Home and School

- [Fun, Free, STEM Activities for Preschool](#)
- [Elementary School Science Projects](#)
- [Fun Science Projects and Experiments for Middle School Students](#)
- [High School Science Projects](#)

**Resources:**California State PTA

- [2020-2021 Financial Mailing](#)
- [Resource Library](#)
- [Leadership Made Easy](#)
- [Training Center](#)
- [Recording of the "Myptez Made Simpler" Webinar](#)

National PTA

- [Local Leader Kit](#)
- [PTSA Resources](#)
- [PTA Bootcamp](#)
- [National PTA's STEM Initiative: STEM + Families@](#)
- [COVID-19 \(Coronavirus\) PTA Resources](#)

San Diego County Office of Education (SDCOE)

- [SDCOE is regularly updating COVID-19 information on their website here](#)
- [More COVID-19 Resources](#)
- [School finder tool](#) can help you find contact information for your school site/school district quickly.

California Department of Education (CDE)

- [COVID-19 Information:](#)
- [Additional Coronavirus \(COVID-19\) Resources](#)
- [California Arts Education Framework](#)
  - [World Languages Framework](#)
- [Coronavirus \(COVID-19\) Webinars, Town Halls, Task Force Meetings and Additional Subject Content](#)

Common Sense MediaEd100

On December 9, five California school communities will win prizes of up to \$1,000. Entering the Ed100 drawing is free and easy: just take lessons on Ed100.org.

EdSource

Junta de Distrito  
18 de noviembre de 2020  
VP de Educación - Beth Bacting

**Artículos de acción:** Ninguno en este momento

**Destacar:** "El hombre que mueve una montaña comienza llevando pequeñas piedras." ~ Confucio

**Programas virtuales en el Living Coast Discovery Center**

El Living Coast Discovery Center ofrece ahora programas virtuales que proporcionan a los estudiantes experiencias científicas prácticas, encuentros con animales y lecciones basadas en estándares.

[Vea las oportunidades disponibles.](#)

Gracias al generoso apoyo de patrocinadores locales, muchos de estos programas pueden ofrecerse de forma gratuita o a un coste reducido para escuelas y grupos elegibles. Obtenga más información sobre los [tipos de programas patrocinados](#). Los patrocinios se están desarrollando para el año 2021. Haga clic [aquí](#) para entrar en la lista de espera para ser uno de los primeros en solicitar financiación.

**Información:**

El contenido subrayado contiene un enlace a sitios web/recursos.

[FAFSA Solicitud gratuita de ayuda federal para estudiantes](#)

2021-22 Solicitudes abiertas.

**STEM:**

[8º Simposio Anual de California STEAM](#)

Simposio de California STEAM 2020, 11-13 de diciembre de 2020

**Recursos de STEM**

- [Ciencia extrema](#): Extremadamente interesante. Aquí encontrarás hechos salvajes y extraños sobre la naturaleza, recursos para proyectos científicos e información sobre todo tipo de registros mundiales en ciencias naturales, incluyendo [ciencias de la tierra](#) y [el reino vegetal y animal](#), así como [registros climáticos extremos](#), y muchas más cosas salvajes, raras y extrañas.
- [Cómo funcionan las cosas](#): Artículos que explican las maravillas de la ciencia (y casi todo lo demás en el planeta), respuestas fáciles de entender y explicaciones de cómo funciona el mundo en realidad.
- [Educación de la NASA para estudiantes](#): Información sobre carreras, galerías de imágenes, televisión de la NASA, reportajes y artículos... lo que quieras saber sobre la industria aeroespacial, seguro que lo encontrarás aquí.
- [NOVA](#): La página web del popular programa de ciencias de la PBS está repleta de videos y artículos. Explora las maravillas de la evolución, la naturaleza, la física, las matemáticas, prácticamente cualquier tema STEM que te llame la atención.
- [STEM-Works](#), un recurso para maestros, mentores, padres, profesionales de STEM, voluntarios y todos los que se apasionan por hacer que los niños estén ansiosos por aprender sobre ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas.

[Compañeros de la ciencia](#)

Recursos científicos prácticos para el hogar y la escuela

- [Actividades divertidas, gratuitas, STEM para preescolares](#)
- [Proyectos de ciencias de la escuela primaria](#)
- [Proyectos y experimentos de ciencias divertidas para estudiantes de secundaria](#)
- [Proyectos de ciencias de la escuela secundaria](#)

**Recursos:**[La Asociación de Padres y Maestros del Estado de California](#)

- [Correo financiero 2020-2021](#)
- [Biblioteca de recursos](#)
- [Liderazgo hecho fácil](#)
- [Centro de Entrenamiento](#)
- [Grabación del seminario web "Myptez Made Simpler"](#).

[La Asociación Nacional de Padres y Maestros](#)

- [Kit de Líderes Locales](#)
- [Recursos de la PTSA](#)
- [PTA Bootcamp](#)
- [La Iniciativa STEM de la PTA Nacional: STEM + Families®](#)
- [COVID-19 \(Coronavirus\) Recursos de la PTA](#)

[Oficina de Educación del Condado de San Diego \(SDCOE\)](#)

- [SDCOE está actualizando regularmente la información de COVID-19 en su sitio web aquí:](#)
- [Más recursos sobre COVID-19](#)
- [La herramienta de búsqueda de escuelas](#) puede ayudarte a encontrar rápidamente la información de contacto de tu escuela/distrito escolar.

[Departamento de Educación de California \(CDE\)](#)

- [Información de COVID-19](#)
- [Recursos adicionales sobre el Coronavirus \(COVID-19\)](#)
- [Marco de la educación artística de California](#)
  - [Marco de los idiomas mundiales](#)
- [Coronavirus \(COVID-19\) Webinars, ayuntamientos, reuniones del grupo de trabajo y contenido temático adicional](#)

[Medios de comunicación de sentido común](#)[Ed100](#)

El 9 de diciembre, cinco comunidades escolares de California ganarán premios de hasta 1.000 dólares. Entrar en el sorteo de Ed100 es gratis y fácil: sólo hay que tomar lecciones en Ed100.org.

[EdSource](#)