



Bay Area
Discovery
Museum

Estimados padres y cuidadores:

¡Le enviamos nuestros saludos desde Bay Area Discovery Museum (BADM)! La clase de su hijo participará en el Taller de STEM en su escuela.

Fecha y hora de la visita: _____

¿Qué es el Bay Area Discovery Museum?

El Bay Area Discovery Museum es un museo para niños sin fines de lucro con la misión de transformar la investigación en experiencias de aprendizaje temprano que inspiren la resolución creativa de problemas. La programación del museo se centra en el desarrollo de la creatividad y la educación en STEM (ciencia, tecnología, ingeniería y matemática). Para obtener más información, visite nuestro sitio web en <http://bayareadiscoverymuseum.org/>

¿Qué hará mi hijo durante el taller de STEM?

Los niños y adultos participarán en programas centrados en STEM dirigidos por el personal de Programas Escolares.

¿Cómo debe vestirse mi hijo para la visita al museo?

El día del taller de STEM, asegúrese de que su hijo use ropa que pueda ensuciarse. Las actividades del taller de STEM pueden ensuciar: piense en agua, barro y pintura.

¿Cómo puedo involucrarme?

Para participar en esta experiencia, necesitamos su apoyo como voluntarios para que su clase pueda explorar el museo de manera segura. **BADM requiere que haya al menos 4 adultos voluntarios para cada sesión.** A continuación podrá encontrar más información sobre el voluntariado. Hágale saber al maestro de su hijo si puede ser voluntario para esta excursión.

¡Sí! Me gustaría ser voluntario el _____

No gracias, no puedo ser voluntario esta vez.

Nombre del padre/cuidador: _____ Nombre del niño: _____

Expectativas de los voluntarios

Como voluntario en el aula, ayudará a los niños a explorar los conceptos de STEM al colaborar en diferentes actividades. No se preocupe, le proporcionaremos información sobre las actividades y sugerencias de cómo colaborar.

Estas son nuestras expectativas para los voluntarios de los programas del Bay Area Discovery Museum:

Supervisión de los alumnos: Por favor siga las instrucciones del personal de los Programas Escolares sobre cómo mantener un espacio seguro para el aprendizaje.

Hacer preguntas: Una forma fácil de involucrar a los alumnos es hacerles preguntas del tipo “Me pregunto qué pasaría si...” o “Me pregunto por qué sucedió esto...” Hacer preguntas como éstas les permite a los niños desarrollar habilidades para resolver problemas y alentar el pensamiento creativo; solo recuerde que no hay respuestas incorrectas.

Divertirse: Los talleres de STEM proponen una variedad de actividades para explorar y disfrutar. Lo alentamos a que se divierta con estas actividades apoyando el aprendizaje práctico de los alumnos y también involucrándose en las actividades.

Una vez más, gracias por ayudarnos a que este día de aprendizaje activo y exploratorio sea agradable y memorable para usted y para todos los alumnos en la clase de su hijo. ¡Esperamos verlo pronto!

Atentamente,
Equipo de Programas Escolar
Bay Area Discovery Museum

Our mission is to transform research into early learning experiences that inspire creative problem solving.

Fort Baker, 557 McReynolds Road, Sausalito, CA 94965 / (415) 339-3900 / f (415) 339-3901 / BayAreaDiscoveryMuseum.org