Muchachas en Ingeniería – Solicitud Verano 2024

INFORMACIÓN DEL ESTUDIANTE

Santa Cruz, CA 95064

Nombre:
Pronombre del estudiante (el, ella, elle, etc):
Escuela: Grado (7th o 8 th):
CASSID: Identificación de estudiante:
Fecha de nacimiento (mm/dd/yy)://
Dirección de envio: Ciudad/ Estado:
Código postal: Teléfono: Correo Electrónico:
Nivel de matemáticas y nota para el año académico 2022-2023:
Nombre de maestra/o de matemáticas actual:
¿Cual semana prefieres asistir al programa (10-14 de Julio, 17-21 de Julio, 24-28 de Julio, o Cualquier)?:
¿CALIFICAS O PARTICIPAS EN ALGUNO DE LOS SIGUIENTES PROGRAMAS?
- ¿Almuerzo gratis o precio reducido en tu escuela?
- ¿CalWORKS (cdss.ca.gov/calworks)?
- ¿CalFresh (cdss.ca.gov/calfresh)?
- ¿Supplemental Security Income (ssa.gov/ssi)
¿PLANEAS PARTICIPAR EN ALGÚN OTRO PROGRAMA DURANTE EL VERANO? S / N
¿Si es así, Cuál?
¿CÚAL ES EL IDIOMA PRINCIPAL QUE SE HABLA EN CASA?
Este formulario puede ser completado <u>a través de internet</u> en http://gie.soe.ucsc.edu/application , O escaneado y enviado por correo electrónico a 'girlsine@ucsc.edu', O enviado enviado escaneado y enviado por correo electrónico a 'girlsine@ucsc.edu', O enviado enviado envia
UCSC- Girls in Engineering
EPC at Oakes College
1156 High Street

Por favor pregunte a un maestro/a de matemáticas o ciencias que escriba una carta de recomendación a través de internet: https://gie.soe.ucsc.edu/teachers

ACTIVIDADES E INTERESES

Por favor nombra hasta tres actividades en las cuales estas participando, y describa su participación en cada activida Puedes incluir actividades formales (ej. Clubes, ferias de ciencias) e informales (ej. Proyectos especiales y trabajo volunatrio).	
(1)	
(2)	
(3)	
DESCRIPCIÓN DE INTERÉS	
¿Que te emociona sobre las computadoras, la tecnología, y la ingeniería? ¿Por qué quieres pasar una semana en el Veran estudiando informática e ingeniería? Escriba un párrafo complete (de un máximo de 150 palabras).	
EXPERIENCIA EN COMPUTADORA	
Por favor describe la experiencia que tienes programando o trabajando con computadoras.	