



Educación en Santa Barbara Charter School Visión y Filosofía

Nos reunimos como una comunidad de personas que compartimos metas e intereses educativos. Enriquecemos el desarrollo físico, intelectual, social y emocional de los niños y ayudamos a los alumnos a alcanzar metas académicas a través de experiencias multi-sensoriales. Valoramos el aprendizaje liderado por los alumnos y estamos dedicados a desarrollar el sentido de sí mismos en los niños facilitando el éxito académico y social de cada alumno. Santa Barbara Charter School es un programa basado en materiales. Nuestra suposición subyacente más importante es que el aprendizaje más poderoso tiene lugar cuando los alumnos crean su propio significado y entienden a través de sus interacciones con materiales y con otras personas. Nuestra meta es proveer un programa educativo con amplitud y profundidad para alumnos con diferentes estilos de aprendizaje y tipos de inteligencia. El trabajo de los maestros es notar cómo cada alumno interacciona con personas y cosas a su alrededor, y hacer preguntas o proveer materiales e instrucción que lleven al siguiente nivel estructurado en desarrollo cognitivo, físico, social y emocional. SBCS ofrece ambas opciones, con base en la clase y con base en casa.

Lenguaje: el programa de Lenguaje de SBCS se enfoca en desarrollar una gran variedad de habilidades de comunicación. Se anima a los alumnos a convertirse en oradores y oyentes, además de lectores y escritores. Aprenden a comunicar contenido, articular opiniones y expresarse a sí mismos creativamente. Se pone énfasis en un enfoque basado en evidencia al evaluar literatura, participar en discusiones, hacer presentaciones, escribir ensayos y hacer investigación.

Matemáticas: la investigación indica que la interacción continuada con materiales concretos, modelos representativos y actividades de investigación es la mejor preparación para matemáticas superiores. Se desarrolla fluidez con los factores matemáticos a través de comprensión conceptual profunda, práctica repetida y experiencia en identificar y crear pautas. Se anima a los alumnos, a lo largo de su experiencia escolar, a desarrollar el espíritu inquisitivo y curiosidad mediante el estudio de cada área de las matemáticas.

Artes: en SBCS sabemos que desarrollar habilidades en las artes visuales y representativas crea alegría y fomentan la expresión creativa. Una educación sólida en las artes puede llevar al éxito en otras disciplinas. A los alumnos se les enseña a apreciar la expresión artística para su bien. A veces se usa el arte como un vehículo para aprender otras disciplinas. Los maestros de las clases

con frecuencia integran artes visuales, artes de fibra, artesanía, música, movimiento, danza y drama en el programa diario.

Ciencias: las Ciencias en SBCS se construyen alrededor del tema de "Investigación, Interdependencia y Razonamiento como una parte de una Comunidad Científica." Los alumnos estudian ciencias Físicas, Naturales y de la Tierra. Aprovechamos momentos para la enseñanza de la investigación científica. El programa es tanto "mental" como "manual."

Ciencias Sociales: las Ciencias Sociales en SBCS incluyen el estudio de interacciones de los seres humanos con los otros además de con el medioambiente. Durante los primeros años, los alumnos se enfocan en sí mismos, familia y comunidad, moviéndose hacia afuera mientras avanzan a través de la escuela primaria. Se integra literatura, escritura, arte y música en la instrucción de las ciencias sociales. El plan de estudios va más allá de los estándares de contenido regulares e incluye aprender habilidades de comunicación, resolución de conflictos y resolución de problemas.

Educación Física: nuestro programa de Educación Física reconoce la conexión mente-cuerpo y trata la salud física, emocional e intelectual de los alumnos. La E.F. es un vehículo para aprender movimiento, cooperación, trabajo en equipo y fisiología humana. Los alumnos desarrollan un sentido de comunidad, confianza y autoestimación a través de su participación en el programa.

Tecnología: La educación informática es obligatoria para el éxito en el siglo XXI por lo tanto incorporamos el uso de computadoras y tabletas en toda la escuela. Los alumnos tienen la oportunidad de usar computadoras y tabletas para procesamiento de textos, investigación en el Internet, producción de cine, exhibición de diapositivas, diseño gráfico y presentaciones de Power Point. A partir de 2014 los alumnos tendrán acceso a aplicaciones educativas en tabletas. Los exámenes estatales se harán electrónicamente.

Educación Basada en el Hogar: la Educación Basada en el Hogar se basa en el reconocimiento de que los niños aprenden todo el tiempo y en todo lugar. La asociación de Educación Basada en el Hogar de SBCS es un programa a través que los niños que reciben educación en casa asisten a la escuela por lo menos un día por semana. Muchos aprovechan las estupendas electivas que ofrecen los especialistas.