



www.islacad.org

Otra alternativa de educación estatal desde K-6 ubicada en Hopkins

Creando líderes para el mundo del futuro

Nuestra misión:

“International Spanish Language Academy (ISLA)”, una escuela primaria (K-6), es una comunidad de inmersión en español que educa cada estudiante mientras que desarrolla una visión global, excelencia académica y crecimiento personal.

Nuestro programa:

ISLA es una escuela estatal para estudiantes que viven en Minnesota. Empezaremos con clases desde Kinder a 4^{to} grado en septiembre de 2007 y aumentaremos un grado cada año hasta tener clases de Kinder a sexto grado. Durante nuestro primer año, los alumnos de Kinder hasta 2^{do} grado recibirán una educación de inmersión. Alumnos de 3^{er} y 4^{to} grado recibirán una educación según el método “FLES.” Al combinar una educación de inmersión en español con el programa “Internacional Baccalaureate Primary Years Programme,” ofrecemos una educación de alta calidad para todos los estudiantes.

Spanish Immersion:

Escuelas de inmersión total, como ISLA, tienen mayor éxito en términos del desarrollo de un idioma extranjero. Alumnos en los programas de inmersión demuestran una capacidad funcional en su segundo idioma a un nivel apropiado para su edad y grado escolar. Además de ser bilingües, los alumnos de inmersión dominarán el contenido escolar de una escuela primaria que está presentada en su segundo idioma.

International Baccalaureate Primary Years Programme:

La organización de “International Baccalaureate” aspira a desarrollar el sentido de investigación, sabiduría y sensibilidad en los alumnos. Niños que crearán un mundo mejor donde hay respeto y comprensión para todas culturas.

La organización de “International Baccalaureate Primary Years Programme (PYP)” integra una vista global en el currículo de ISLA.

Para más información o para matricular a su hijo visite nuestro sitio Web o contáctenos vía telefónica o por correo electrónico:

Dirección: www.islacad.org

Email: esmith@islacad.org

Teléfono: 952.746.6020