

TutoringOne

TutoringOne effectively links the technology children crave with the instruction they need. The K-12 online mathematics and reading services are provided in the home of the student. The assessment adapts to the skills and responses of the student to improve accuracy and reduce student frustration. All lessons are tailored specifically for the unique learning profile of each student. Students should work on the program at least twice a week for one hour. The high-quality video lessons are student-friendly and align to state standards. The lessons include high-interest materials, manipulatives, models, real-world problems and age-appropriate games to engage and motivate students throughout the program. Parents and the school receive monthly progress reports. Since students progress at different rates, students receive services until July 30th regardless of their Title I allotment. If needed, parents receive a company computer to assist students in completing the online program. Program instructors have earned at least a Bachelor (BS/BA) degree; most have Master (MS/MA) degree. All instructors are NCLB highly qualified. The instructor's background knowledge is mostly in mathematics, science, technology or English. More than 80% of our staff have worked with Title I school districts and understand how to work with diverse populations. Students can see their improvement and realize the program provides daily school support as well. One student noted, "I know how to do stuff when I go to class now."

TutoringOne, de manera eficiente, complementa la tecnología que los estudiantes necesitan con la instrucción necesaria para utilizarla. El servicio en línea de matemáticas y lectura para los niveles Kinder hasta 12°, se imparte en casa del estudiante. Cada sesión esta hecha a la medida especifica que cada estudiante requiere. Los estudiantes deben utilizar el programa por una hora al menos dos veces a la semana. Las lecciones se han realizado en alta calidad de contenido, y se han hecho de tal manera que sean fáciles de utilizar por los estudiantes. Asimismo, están alineadas a los estándares estatales. Las lecciones contienen materias de interés, así como modelos, problemas de la vida cotidiana y juegos apropiados para la edad de cada estudiante, de manera que se involucre y se motive al estudiante a lo largo del programa. Los padres, así como la escuela reciben el progreso mensual del alumno. El programa ofrece servicios en línea durante un año. Los padres deben proveer al estudiante con un sistema de cómputo con son. Cada uno de ellos, al menos, poseen un titulo universitario básico (BS/BA) y

algunos cuentan con Maestrías. (MS/MA) Todos los instructores han sido altamente calificados en la regulación No Child Left Behind (NCLB) y cuentan con conocimientos en matemáticas, ciencias, tecnología e Inglés. Más de 80% de los instructores han trabajado en escuelas y distritos de bajos recursos conocidos como Title I y saben ayudar a diversas poblaciones. Los estudiantes pueden ver su mejoría y ven como la materia presentada por el programa cubre información que están aprendiendo en la escuela. Un estudiante dijo “Ahora sé qué hacer cuando voy a clase”.