



Instrucciones para el registro de estudiantes en línea de SAM

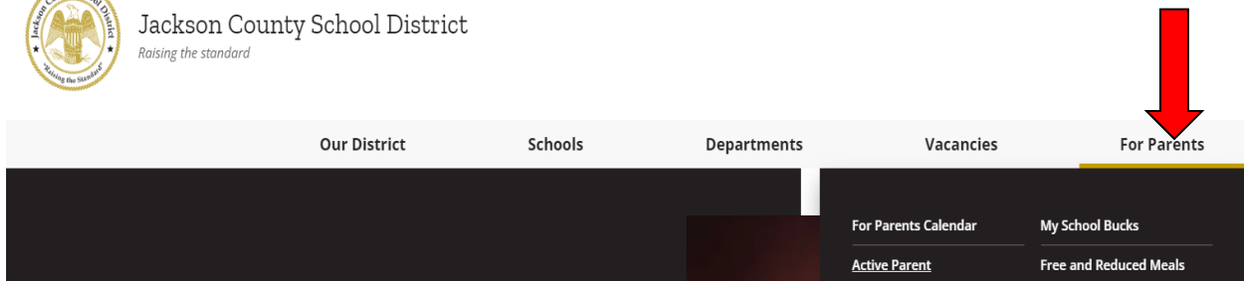
Cuentas de padres activas

Las inscripciones a través del Registro de Estudiantes en Línea (OSR) de SAM se realizan completamente a través de ActiveParent utilizando la cuenta existente de los padres. Todos los padres deberán crear una cuenta si no tienen una cuenta ActiveParent . **Necesitarán el ActiveCode de su hijo antes de poder crear una cuenta. Los ActiveCodes se enviarán por correo electrónico a los padres/tutores. Los padres pueden tener una cuenta para varios estudiantes.**

1. El padre/tutor visitará el sitio web de JCSD en www.jcsd.m.s. El padre/tutor hará clic en "Para padres" y luego hará clic en " ActiveParent " .



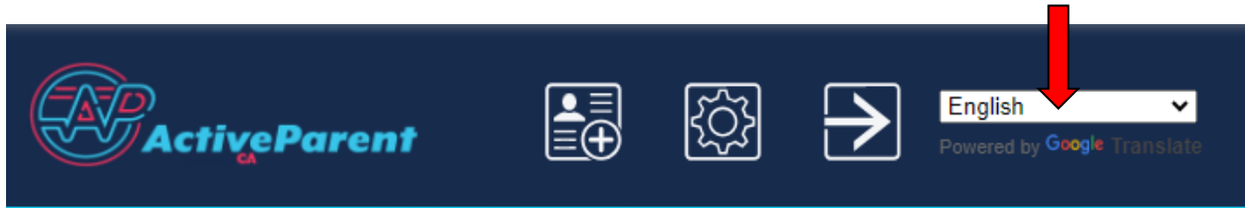
Jackson County School District
Raising the standard



2. A continuación, verá la siguiente pantalla. Si tiene una cuenta ActiveParent existente , puede iniciar sesión con su nombre de usuario y contraseña actuales. Si no tiene una cuenta ActiveParent , hará clic en "Crear una cuenta".



3. **Al iniciar sesión, el padre o tutor puede seleccionar el idioma que habla usando el cuadro desplegable a continuación.**



4. El padre/tutor verá el ícono de registro de estudiantes en línea a continuación, en la esquina superior izquierda, al lado de los botones Configuración y Cerrar sesión. Los padres deben hacer clic en el ícono que se muestra a continuación para comenzar el proceso de registro en línea.



5. A continuación, el padre/tutor seleccionará al estudiante que desea registrar y hará clic en "Comenzar registro".

A screenshot of the 'Online Student Registration' form. The title 'Online Student Registration' is at the top. Below it, the text 'Please Choose A Student To Begin Registration' is centered. Underneath is a 'Student:' label followed by a dropdown menu with 'Please Choose...' and a downward arrow. Below the dropdown is a blue link that says 'Have a code to enter? Click here.' At the bottom of the form is a dark blue button with the text 'Begin Registration' in white.