

Plan ACIP 2023-2025

Escuela Primaria Reformada

Visión

Proporcionar un ambiente positivo y seguro para producir líderes respetuosos, responsables e ingeniosos.

Misión

Líderes éticos inspiradores, un niño a la vez.

Creencias

Creemos que todos los estudiantes son igualmente importante.
 Creemos que la familia es el primer y principal maestro más influyente.
 Creemos que los profesores eficaces, motivados y profesionales son la clave para éxito estudiantil.
 Creemos en la calidad de la escuela.
 El entorno es crítico.

Salud y seguridad

Objetivos

- Durante los años escolares 2023-25, RES creará estrategias para abordar los problemas de salud y seguridad.

Competencia en ELA

Objetivos

- La tasa de competencia en ELA 2023-2025 aumentará en un 2 por ciento cada año según el año escolar anterior. Evaluación sumativa del ACAP resultados.

Matemáticas Competencia

Objetivos

- Competencia en matemáticas 2023-2025 La tasa aumentará en un 2 por ciento cada año según los resultados de la evaluación sumativa ACAP del año escolar anterior.

Competencia científica

Objetivos

- La tasa de dominio de Ciencias 2023-2025 aumentará en un 2 por ciento cada año según los resultados de la Evaluación Sumativa ACAP del año escolar anterior.

Tecnología

Objetivos

- Todos los profesores y estudiantes utilizarán herramientas digitales y tecnología para involucrar y mejorar el aprendizaje durante los años escolares 2023-25.

Iniciativas críticas

- Desarrollar estrategias para prevenir y responder al COVID-19 y otras enfermedades.
- Emplear oficiales de recursos escolares para abordar cuestiones de seguridad, así como relaciones comunitarias, drogas y educación cívica.

Iniciativas críticas

- Emplear personal con el fin de implementación intensiva personalizada instrucción
- Utilizar software educativo para aumentar la competencia de los estudiantes
- Todos los empleados participarán en profesional continuo basado en evidencia

Iniciativas críticas

- Emplear personal con el fin de implementación intensiva personalizada instrucción.
- Utilizar software educativo para aumentar la competencia de los estudiantes.
- Todos los empleados participarán en

Iniciativas críticas

- Los docentes incorporarán tecnología e investigación práctica en ciencias para aumentar la comprensión y aumentar los puntajes de las evaluaciones.
- Todos los empleados participarán en profesional continuo basado en evidencia desarrollo.

Iniciativas críticas

- Los maestros desarrollarán planes de lecciones que incluyen el uso de herramientas digitales.
- Los estudiantes crearán productos usando herramientas digitales.
- Todos los empleados participarán en profesional continuo basado en evidencia

Iniciativas críticas	Iniciativas críticas	Iniciativas críticas	Iniciativas críticas	Iniciativas críticas
<ul style="list-style-type: none">• Abordar lo mental/físico Salud de los estudiantes y el personal.	<p>desarrollo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Notificar a los padres sobre el progreso de los estudiantes durante todo el año.• Proporcionar útiles escolares a los estudiantes para mejorar el aprendizaje de los estudiantes.	<p>profesional continuo basado en evidencia desarrollo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Proporcionar útiles escolares a los estudiantes para mejorar el aprendizaje de los estudiantes.• Notificar a los padres sobre el progreso de los estudiantes durante todo el año.	<ul style="list-style-type: none">• Notificar a los padres sobre el progreso de los estudiantes durante todo el año.• Proporcionar útiles escolares a los estudiantes para mejorar el aprendizaje de los estudiantes.	<p>desarrollo.</p> <ul style="list-style-type: none">• Los estudiantes utilizarán los programas en línea Renaissance y Follett Destiny.• Pagar un estipendio para que la persona de tecnología de la escuela local ayude a los estudiantes/profesores con la tecnología. preocupaciones.• Arrendamientos educativos para fotocopadoras.• Proporcionar libros de la biblioteca y libros electrónicos para uso de estudiantes y profesores.• Invertir en materiales para laboratorios de computación y equipos de Chromebook en las aulas.
Medidas clave	Medidas clave	Medidas clave	Medidas clave	Medidas clave
<ul style="list-style-type: none">• Informes de asistencia, hojas de horas• Resultados de la evaluación• Calendario de SRO• Agenda y hojas de registro• Lecciones y encuestas de PATH• Informes de compañeros de ayuda	<ul style="list-style-type: none">• Resultados de la evaluación• Evaluación docente/observaciones en el aula• Datos de utilización del software• Planes de lecciones• Encuestas a docentes• Desarrollo profesional• Informes de progreso, boletas de calificaciones, cartas de comportamiento• Ordenes de compra y facturas	<ul style="list-style-type: none">• Resultados de la evaluación• Evaluación docente/aula observaciones• Datos de utilización del software• Planes de lecciones• Ordenes de compra y facturas• Informes de progreso, boletas de calificaciones, cartas de comportamiento	<ul style="list-style-type: none">• Resultados de la evaluación• Planes de lecciones• Muestras de trabajos de estudiantes• Evaluación docente/aula observaciones• Observación en el aula• Desarrollo profesional• Informes de progreso, boletas de calificaciones, cartas de comportamiento• Ordenes de compra y facturas	<ul style="list-style-type: none">• Evaluación docente/aula observaciones• Planes de lecciones• Observación en el aula• Muestras de trabajos de estudiantes• Encuestas a docentes• Desarrollo profesional• Ordenes de compra y facturas• Informes AR• Inventario de tecnología, órdenes de trabajo, órdenes de compra.• Registro de uso de la copiadora• Informes de circulación