

JPES 2025–2026

Escuela Primaria Jim Pearson

Misión: Construir relaciones con amor y aprendizaje. Inspirar esperanza mientras desarrollamos estudiantes que sean aprendices innovadores para toda la vida.

Lema: Amor, Aprender, Soñar

Objetivos Académicos – Lectura

- Diseñar e implementar una amplia gama de estrategias efectivas basadas en investigación para fortalecer las habilidades de alfabetización y aumentar significativamente el rendimiento en lectura.
- Aplicar estrategias efectivas en todos los niveles de instrucción para lograr un aumento del 25% en la segmentación de fonemas en kindergarten.
- Aplicar estrategias efectivas en todos los niveles de instrucción para lograr un aumento del 25% en la fluidez de palabras sin sentido en primer grado.
- Aplicar estrategias efectivas en todos los niveles de instrucción para lograr un aumento del 25% en la fluidez de lectura oral en segundo grado.

Objetivos Académicos – Matemáticas

- Diseñar e implementar una amplia gama de estrategias efectivas basadas en investigación para fortalecer las habilidades numéricas y aumentar significativamente el rendimiento en matemáticas.
- Aplicar estrategias efectivas en todos los niveles de instrucción para lograr un aumento del 15% de dominio en el evaluador de sentido numérico.

Objetivos – Cultura Escolar

- Proporcionar un ambiente escolar seguro y solidario para estudiantes y personal que promueva interacciones respetuosas entre todos los miembros de la comunidad escolar.
- Integrar apoyos y actividades positivas para aumentar la percepción de un ambiente escolar positivo entre el personal.
- Implementar apoyos y actividades para fortalecer la moral, el ánimo y el apoyo a los maestros.

Iniciativas Críticas

- Reuniones mensuales de análisis de datos de maestros y del equipo de resolución de problemas para revisar el progreso, crecimiento y metas escalonadas de los estudiantes.
- Utilizar herramientas de monitoreo de progreso para dar seguimiento al aprendizaje de los estudiantes.

- Proporcionar desarrollo profesional de alta calidad y acompañamiento instruccional para maestros basado en prácticas efectivas fundamentadas en investigación.
- Utilizar plataformas de aprendizaje en línea para aumentar la participación estudiantil y el éxito académico mediante contenido interactivo y multimedia.
- Integrar los estándares de matemáticas en clases de áreas especiales para ofrecer oportunidades prácticas y auténticas de aplicar conceptos matemáticos.
- Proporcionar apoyo administrativo a los maestros incluyendo manejo de interrupciones en el aula, participación en conferencias de padres y maestros y defensa de recursos necesarios.
- Proporcionar apoyo, intervenciones y materiales a los estudiantes mediante instrucción en grupos pequeños.

Medidas Clave

- Datos de STAR CBM
- Miércoles Wildcat
- Datos de monitoreo de progreso
- Datos de acompañamiento pedagógico
- Datos de uso de plataformas
- Planes de lecciones
- Datos del evaluador de sentido numérico
- Encuestas
- Reportes de disciplina
- Agendas del Día de Descubrimiento
- Lista de recursos
- Horarios y notas de intervención