



1. En el nivel de primaria en esta área de la ciudad, estamos al 60% de capacidad (2,696 alumnos con una capacidad de 4,537). Los efectos combinados de la disminución de inscripciones y el envejecimiento de los edificios hacen que sea costoso y desafiante operar todas nuestras instalaciones de aprendizaje de primaria.
2. Necesitamos opciones de Pre-K mucho más económicas y de alta calidad en Little Rock.
3. La inscripción en el programa de e-Stem se incrementó significativamente en esta área al igual que la construcción de edificios nuevos. Ahora hay una escuela primaria e-Stem Downtown, East Village Elementary, Downtown Jr. High, East Village Jr. High y e-Stem High School. En la misma área, el programa nuevo abrió en la remodelada Mitchell School.

Ayúdenos a contestar estas preguntas:

- ? ¿Cómo podemos mejorar la disponibilidad de Pre-K asequible y de alta calidad en Little Rock?
- ? ¿Cómo podemos competir y recuperar a los estudiantes en el sistema de escuelas públicas?
- ? ¿Cómo podemos utilizar nuestros edificios para elevar las escuelas, familias y la comunidad?
- ? ¿Cómo podemos incentivar la diversidad en nuestras escuelas, una de las fortalezas de LRSD?



Se propusieron las siguientes ideas. Ahora añada la SUYA.

1. Rockefeller Elementary podría ser un centro para niños recién nacidos hasta Pre-K.
 - a. Los alumnos de K-5 de Rockefeller podrían ir a Washington Elementary.
 - b. Podríamos combinar a los alumnos de Booker y Carver (un total de 664 alumnos).
 - c. Pre-K de Carver podría enviarse a Rockefeller.
 - d. Mover Pre-K de Booker a Rockefeller.
 - e. Mover Pre-K de Washington a Rockefeller. Un total de 436 de Pre-K en Rockefeller.
2. Considerar crear una Escuela basada en la tecnología en Washington sin límites a través de LRSD. Considerar fuentes alternativas de financiamiento e involucrar a la comunidad en esa decisión.
3. Considerar un K-8 innovador de alto desempeño en esta área sin límites.



Área de las Escuelas Primarias Centrales y del Este (Centro)

4. Carver podría tener una verdadera asociación con el Museo del Descubrimiento (Museum of Discovery) y STEM. Podríamos fortalecerla y atraer nuevas inscripciones.

INFORMACIÓN sobre el Área 6:

Capacidad de Booker Elementary School y factores de la instalación

1. Booker es una escuela magnet sin zona de asistencia.
2. Tiene una capacidad para 634 alumnos. Las inscripciones al plantel han disminuido ligeramente por varios años.
3. Su inscripción actual es de 411 alumnos.
4. Es un edificio antiguo que necesitará de apoyo continuo.

Capacidad de Carver Elementary y factores de la instalación

1. Carver es una escuela magnet para STEM.
2. Tiene una capacidad para 634 alumnos.
3. Actualmente cuenta con 393 alumnos inscritos, que incluyen a 140 alumnos de Pre-K.
4. La población de K-5 ha tenido caídas en la inscripción.

Capacidad de Gibbs Elementary y factores de la instalación

1. Gibbs tiene una capacidad para 369 alumnos con 292 alumnos actuales, y una tendencia estable de inscripción.
2. Hay una clase de pre-K de cerca de 20 alumnos.
3. Es un edificio antiguo que necesitará de apoyo continuo.

Capacidad de ML King Elementary y factores de la instalación

1. MLK tiene una capacidad de 620 alumnos con 410 alumnos actualmente inscritos. Las inscripciones ha estado disminuyendo ligeramente con los años.
2. La inscripción a pre-K de MLK ha sido estable y alrededor de 100.
3. Según Fanning-Howey, ocupa un lugar bastante alto en cuanto a las necesidades de actualización de las instalaciones.

Capacidad de Rockefeller Elementary y factores de la instalación

1. Ro tiene una capacidad de 544 alumnos y una inscripción actual de 338 alumnos. Casi la mitad de esa inscripción son alumnos de pre-K.
2. Rockefeller es la única escuela con alumnos recién nacidos hasta Pre-K.
3. Es un edificio que necesitará de apoyo continuo en tanto envejece.
4. Es un entorno de aula abierta.

Capacidad de Stephens Elementary y factores de la instalación

1. Tiene una capacidad de 725 alumnos y una inscripción actual de 475 alumnos. Disminuyó en 50 alumnos este año.
2. Es una instalación más nueva y está vinculada a un centro comunitario.

Capacidad de Washington Elementary y factores de la instalación





Área de las Escuelas Primarias Centrales y del Este (Centro)

1. Tiene una capacidad de 951 y una inscripción actual de 377 alumnos, incluido Pre-K.
2. La inscripción va hacia abajo.
3. Es un edificio que necesitará de apoyo continuo en tanto envejece.
4. Alberga el Ambiente Alternativo de Aprendizaje (ALE por sus siglas en inglés) del distrito.