

# FAQ Frequently Asked Questions

## Rosa Parks Expansion

### WHO WILL BUILD IT?

Over the summer 2019, MCSD administrators went through the process to determine the construction manager at risk. On August 26, the BOE approved Conger Construction. We're excited to welcome back the Conger team. We worked with Conger to construct the modernized and renovated Middletown High School and the brand new, state-of-the-art Middletown Middle School.

### WHAT'S THE TIMELINE?

On September 9, the BOE approved the design plans for the RP Expansion Project. The next step in the process is to begin working with Conger Construction and Fanning Howey Architects to determine the construction timeline. The plan is to have the addition completed and ready for students in August 2021.

### WHAT CAN OUR NEIGHBORS EXPECT?

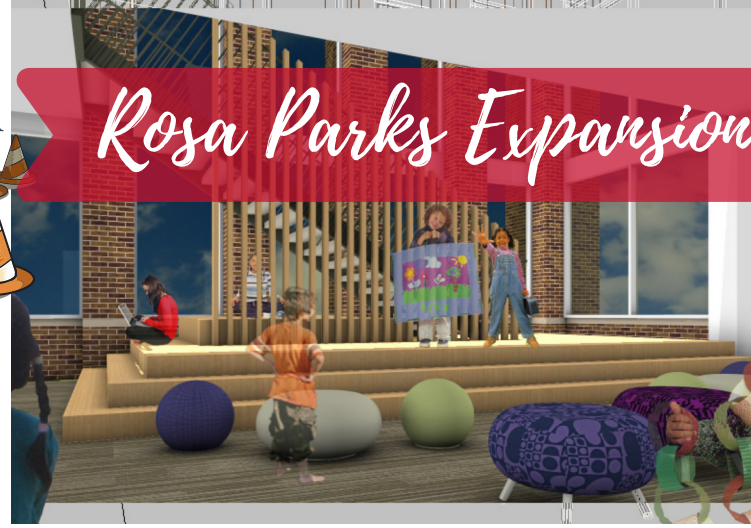
MCSD and Conger representatives will work to ensure a safe construction site. As part of our community outreach efforts, the team will visit with its Rosa Parks neighbors who surround the school grounds.

### HOW MUCH WILL THIS COST?

On August 26, the BOE approved Conger Construction as the Construction Manager at Risk. The next step in the process is to begin determining the Guaranteed Maximum Price (GMP) with Conger Construction. The overall budget for the MCSD Rosa Parks Expansion Project remains \$10 Million.

### NEW PLAYGROUND

You might notice some changes already! Hopefully you've seen our students enjoying the brand new playground at Rosa Parks Elementary.



### WHAT IS CHALLENGE BASED LEARNING (CBL)?

In summer 2019, a team of MCSD teachers and administrators traveled to the Digital Promise Challenge Institute. At the Institute, they attended an immersive, hands-on, professional learning experience that gave them the tools to create an authentic, real-world learning environment for all students. Our Middle school science teachers are partnering with Digital Promise using CBL to create science challenges. We look forward to bringing CBL to Rosa Parks Elementary.

Our students and teachers explain CBL in this video: <http://bit.ly/MCSD-CBL>

To learn more about CBL, please visit <https://cbl.digitalpromise.org/>



# FAQ Preguntas Frecuentes



## ¿QUIEN VA A CONSTRUIRLO?

Durante el verano de 2019, los administradores de MCSD pasaron por el proceso para determinar el gerente de construcción en riesgo. El 26 de Agosto, el BOE aprobó usar a Conger Construction. Estamos emocionados de dar la bienvenida al equipo de Conger. Trabajamos con Conger para construir el edificio modernizado y renovado de la Middletown High School y la nueva escuela de última generación Middletown Middle School.

## ¿CUÁL ES EL CRONOGRAMA?

El 9 de Septiembre, el BOE aprobó los planes de diseño para el Proyecto de Expansión RP. El siguiente paso en el proceso es comenzar a trabajar con Conger Construction y los Arquitectos Fanning Howey para determinar el cronograma de construcción. El plan es tener la adición completada y lista para estudiantes en Agosto del 2021.

## ¿QUÉ PUEDEN ESPERAR NUESTROS VECINOS?

Los representantes de MCSD y Conger trabajarán para garantizar un sitio de construcción seguro. Como parte de nuestros esfuerzos de alcance comunitario, el equipo visitará a sus vecinos de Rosa Parks que rodean los terrenos de la escuela.

## ¿CUÁNTO COSTARÁ ESTO?

El 26 de Agosto, el BOE aprobó a Conger Construction como Gerente de Construcción en Riesgo. El siguiente paso en el proceso es comenzar a determinar el Precio Máximo Garantizado (GMP) con Conger Construction. El presupuesto general para el Proyecto de Expansión Rosa Parks de MCSD sigue siendo de \$ 10 millones.

## NUEVO PARQUE DE RECREO

¡Es posible que ya notes algunos cambios! Esperemos que hayas visto a nuestros estudiantes disfrutar del nuevo parque de Recreo en la Escuela Primaria Rosa Parks.

## Expansión de la Escuela Rosa Parks



## ¿QUÉ ES EL APRENDIZAJE BASADO EN EL DESAFÍO (CBL)?

En el verano de 2019, un equipo de maestros y administradores de MCSD viajó al Instituto Digital Promise Challenge. En el Instituto, asistieron a una experiencia de aprendizaje profesional inmersiva y práctica que les brindó las herramientas para crear entorno de aprendizaje de mundo real auténtico para todos los alumnos. Nuestros maestros de ciencias de la Middle School se están asociando con Digital Promise usando CBL para crear desafíos de ciencias. Esperamos traer CBL a la Primaria Rosa Parks.

Nuestros estudiantes y maestros explican CBL en este video: <http://bit.ly/MCSD-CBL>

Para obtener más información sobre CBL, <https://cbl.digitalpromise.org/>