



ROOSEVELT HIGH SCHOOL

La cuarta fase de este proyecto comienza este otoño

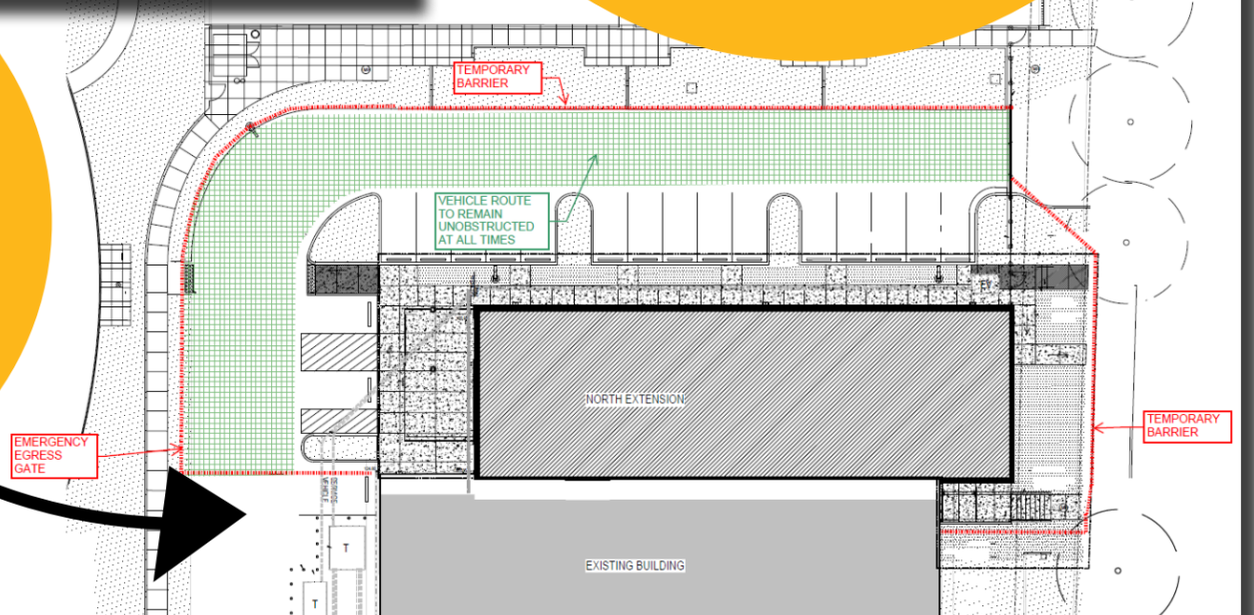


Se espera que el trabajo del proyecto de la etapa 4 se complete y esté listo para los estudiantes en el otoño de 2021.

A partir de este otoño y en el transcurso del próximo año, Roosevelt High School se beneficiará de mejoras adicionales gracias a los contribuyentes que apoyaron los Bonos para mejoras de edificios escolares de PPS.

Restricciones de acceso

Valla temporal
Plan de seguridad



Nuevos espacios para creadores y espacios para CTE

En la cuarta etapa del proyecto de modernización de Roosevelt se proporcionará una ampliación de 10,000 pies cuadrados para mejorar el programa escolar de CTE y el espacio para creadores. También se convertirá el espacio para creadores actual en un aula de ciencias de 1,161 pies cuadrados y el espacio actual de CTE de 3,016 pies cuadrados (actualmente dedicado a tecnología de construcción) pasará a ser el espacio para creadores.

La ampliación de 10,000 pies cuadrados adicionales incluirá un espacio de CTE para tecnología de construcción de 3,250 pies cuadrados en la planta baja. El segundo nivel incluirá cuatro aulas de 850 pies cuadrados con una pared divisoria flexible entre dos de las aulas. Esto permite que se conviertan en un gran salón de clases según sea necesario.

Efectos para los estudiantes y el personal

- Para mantener la seguridad de todos, se instalará una valla de construcción temporal para rodear el área detrás del auditorio, incluido el patio interior adyacente, el camino de entrada N. Ida y su estacionamiento. Esto restringirá el acceso de vehículos al área. Sin embargo, el acceso peatonal, mediante la acera, no se verá afectado. Consulte el plan de valla temporal indicado anteriormente.
- El estacionamiento y acceso de vehículos mediante el camino de entrada de N. Ida estarán restringidos únicamente a vehículos de emergencia, según sea necesario y cuando el acceso sea requerido para la construcción. Se prohibirá el acceso de vehículos de cualquier otra índole.
- El ingreso y la salida por el extremo norte del edificio (puerta de salida de caja negra y puertas de entrada/salida del pasillo) estarán restringido a la salida de emergencia y a los simulacros de incendio, según sea necesario.
- No se impedirá de ninguna manera el acceso peatonal a las canchas de tenis. El acceso mediante la acera peatonal permanecerá disponible.

Más oportunidades para los estudiantes

Trasladar el programa de CTE de tecnología de construcción a la planta baja le proporcionará suficiente espacio para que se convierta en un verdadero programa de CTE de construcción comercial con oportunidades para aprender soldadura, plomería, electricidad y encofrado de madera. ¡La expansión también duplicará el tamaño del espacio de creadores de la escuela! **El espacio de creadores ofrece un lugar para que los estudiantes participen en el aprendizaje del enfoque educativo STEAM (que incorpora ciencia, tecnología, ingeniería, artes y matemáticas) con oportunidades basadas en proyectos en un entorno práctico y creativo, y con herramientas, equipo y suministros modernos que normalmente no se encuentran en un aula.**

Para obtener más información y actualizaciones

visite la página web de la etapa 4 de Roosevelt en: <https://www.pps.net/Page/14926>