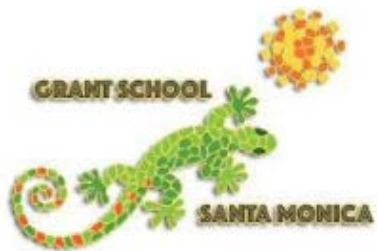


BUILDING FUTURES

FROM THE FACILITY IMPROVEMENT PROJECTS OFFICE
OF THE SANTA MONICA-MALIBU UNIFIED SCHOOL DISTRICT

FALL 2022



Grant Elementary School

The Santa Monica-Malibu Unified School District (SMMUSD) is completing its extensive modernization projects at Grant Elementary School and preparing to start new construction projects.

From renovating classrooms with state-of-the-art technology to upgrading and modernizing the heating, ventilation and air conditioning (HVAC) systems, changes in every corner of the school can be seen and experienced. SMMUSD is in the process of transforming Grant into a progressive, cutting-edge campus for 21st-century learning.

Take a look at upcoming major projects.

Modernization of the existing library and surrounding courtyards:



Thank You!

We appreciate your support as we make improvements that are paid for with funds from bond measure SMS.

Please note that project renderings are subject to change.

Library modernization:



Some of the library features will include:

- Reading area for younger students.
- Stacks of book shelves, great for students to get lost in.
- Maker space that will provide students hands-on learning opportunities.
- New outdoor reading and learning areas replacing unusable concrete corridors.

Libraries are continuing to evolve as learning changes. The renovation of the library into a state-of-the-art library media center and maker space will provide Grant students and staff with facilities that support the school and District's forward-thinking vision of teaching and learning. Modern facilities will foster collaboration and provide opportunities for students to create and develop real-world skills that will prepare them for the future. The new library will house computer labs and feature a large maker space. "I am very excited about the modernization of the library because we will be creating facilities designed to foster engaging teaching and learning experiences for today's students," said Grant Elementary School Principal Christian Fuhrer. "I believe it is important to support our educational mission of "extraordinary achievement for all students while simultaneously closing the achievement gap" by providing modern facilities that will create state-of-the-art learning spaces that are both functional and aesthetically pleasing."

Renovation of the central historic courtyard:



The Grant historic courtyard is the jewel of the campus. The campus was built around this central garden which contains two majestic trees that are more than 100 years old. This refreshed space will inspire students to experience outdoor learning in new ways while they inhabit the natural setting around them. District staff are excited to create an outdoor classroom that is versatile enough to host cross-grade reading groups or scientific experimentation.

Renovation of the central historic courtyard: continued

In addition, the garden will be a tranquil place for students to read silently or practice mindfulness. “The central garden’s meandering paths will lead into the glass wall entrance of the library media center creating a seamless transition from outside to indoors,” said Fuhrer.

The new space will be more welcoming to students:

- Include new landscaping and outdoor spaces for students to enjoy.
- Include new benches, seating areas and special learning spaces for students to utilize.
- Be more accessible by removing pony wall.

Renovation of building A (along Pearl Street) to house three transitional kindergarten (TK) classrooms:



Elementary schools are expanding to offer universal TK to all four-year-olds by 2025. To make room Grant Elementary will be expanded through the renovation of building A to create an early learning wing of the campus. Currently, preschool and TK classes are separate from kindergarten classes. This remodeling project will align the school with the state-approved expansion of the TK program. “By clustering our early learning classes, we will have the opportunity to create an early learning cohort which will foster greater collaboration for teachers and more engaging daily learning experiences” said Fuhrer. “In addition, this realignment will provide better safety for our youngest learners.”



Some of the TK classroom features will include:

- Larger classrooms to support different learning opportunities
- Flexible age-appropriate furniture.
- New ensuite restrooms.
- An expanded outdoor play area.

Grant Campus Plan:

The library modernization, historic courtyard upgrade and TK expansion comprises phase one of the planned projects at Grant Elementary. The campus plan <https://bit.ly/CampusPlanGrant> anticipates a new classroom building with a roof top garden to replace the bungalows; play field, playground and parking upgrades; and a new two-story classroom building.

The California Environmental Quality Act:

The California Environmental Quality Act (CEQA) process is one that allows community members to express their concerns. It also provides the District valuable information/feedback that will be considered when moving forward in the building and design process.

Here is the CEQA plan for Grant:

The District will prepare an Environmental Impact Report (EIR) that will examine the potential physical impacts to the environment that could happen with construction and operation of the Grant Elementary School campus plan. The EIR will address all planned phases of the campus plan.

Here are the steps of the EIR:

- Prepare the initial study (IS) – The District working with its CEQA consultants develop the IS that determines in what ways the project may lead to an adverse impact on the environment. The IS is projected to be available by January 2023.
- Notice of Preparation (NOP) – The IS will be released to the community with the NOP for a 30-day public review period. This will inform the community what the project is, and the potential environmental effects. During the review period, SMMUSD will host a public meeting at Grant. The meeting will include project descriptions, renderings, an open question and answer session along with projected next steps. The NOP will then be mailed to all addresses within a small radius of the school's campus, and be published and available on the Districts website. Members of the public will be encouraged to share what environmental concerns the EIR should address.
- Draft Environmental Impact Report (DEIR) – The IS and NOP process will lead to the draft report. The DEIR will provide the community the opportunity to learn about the project, the environmental effects, and proposed mitigation measures. The Board of Education will discuss the EIR at a regular announced board meeting in late spring 2023 and will certify the EIR at their meeting.

Upcoming Meetings and Information!



To find out about upcoming meetings and information please visit Grant's Facility Improvement Projects website: <https://www.smmusd.org/Page/5592>.

The Grant Elementary project is on track to begin construction in June 2023 with measure SMS funding, however, several challenges may delay the start. With the unexpected urgent repair project in process for the Muir / SMASH campus, funding for several other projects may need to be deferred until additional funding is available.

The future is bright for Grant Elementary and with the community's support the sky is the limit! The SMMUSD is excited to see the library modernization, historic courtyard upgrade and TK expansion projects come to life.

"A school building is more than a physical structure providing housing, light, heat, and shelter from the elements; it is the one expression of the community's commitment to education." -Donald Leu

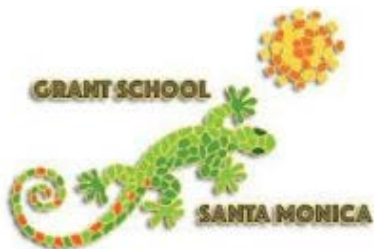
Thank You!

We appreciate your support as we make improvements that are paid for with funds from bond measure SMS.

FUTURO DE LOS EDIFICIOS

OFICINA DE PROYECTOS DE MEJORAS DE LAS INSTALACIONES
DISTRITO ESCOLAR DE SANTA MÓNICA-MALIBÚ

OTOÑO 2022



Primaria Grant

El Distrito Escolar Unificado de Santa Mónica-Malibú (SMMUSD) está completando sus extensos proyectos de modernización en la Primaria Grant y se prepara para iniciar nuevos proyectos de construcción.

Desde la renovación de las aulas con tecnología de punta hasta la actualización y modernización de los sistemas de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC, por sus siglas en inglés), los cambios en cada rincón de la escuela se pueden ver y sentir. El SMMUSD está en el proceso de transformar Grant en un campus progresivo y de vanguardia para el aprendizaje del siglo 21.

Vea los grandes proyectos que están por iniciar.

Modernización de la biblioteca y de los patios de los alrededores:



¡Gracias!

Apreciamos su apoyo mientras realizamos las mejoras financiadas con los fondos de la Medida de Bonos SMS.

Favor de tomar en cuenta que los proyectos que aquí se presentan están sujetos a cambios..

Modernización de las bibliotecas::



Algunas de las características de la biblioteca serán:

- Zona de lectura para los estudiantes más jóvenes.
- Estanterías de libros, ideales para que los estudiantes se pierdan en ellas
- Espacio para la colaboración que proporcionará a los estudiantes oportunidades de aprendizaje práctico
- Nuevas zonas de lectura y aprendizaje al aire libre que sustituirán a los pasillos de hormigón inservibles

Las bibliotecas siguen evolucionando a medida que el aprendizaje cambia. La renovación de este espacio en una biblioteca, centro de medios y espacio para la colaboración ultra moderno proporcionará a los estudiantes y el personal de Grant con instalaciones que favorecen la visión del futuro que el plantel y el Distrito comparten en torno a la enseñanza y el aprendizaje. Las modernas instalaciones fomentarán la colaboración y proporcionarán oportunidades para que los estudiantes creen y desarrollen habilidades del mundo real que los prepararán para el futuro. La nueva biblioteca albergará laboratorios de informática y contará con un gran espacio para la colaboración. "Estoy muy entusiasmado con la modernización de la biblioteca porque vamos a crear instalaciones diseñadas para fomentar experiencias de enseñanza y aprendizaje atractivas para los estudiantes de hoy", dijo el director de la Primaria Grant, Christian Fuhrer. "Creo que es importante apoyar nuestra misión educativa de "rendimiento extraordinario para todos los estudiantes y, al mismo tiempo, cerrar la brecha del aprendizaje" proporcionando instalaciones modernas que crearán espacios de vanguardia para el aprendizaje que son funcionales y estéticamente agradables".

Renovación del patio histórico central:



El patio histórico Grant es la joya del campus. El campus se construyó en torno a este jardín central que contiene dos majestuosos árboles con más de 100 años de vida. Este espacio renovado inspirará a los estudiantes a experimentar de una manera diferente el aprendizaje al aire libre mientras disfrutan del entorno natural que les rodea. El personal del distrito está entusiasmado con la creación de un aula al aire libre lo suficientemente versátil como para albergar grupos de lectura de varios grados o experimentos científicos.

Renovación del patio histórico central: continuación

Además, el jardín será un lugar tranquilo para que los alumnos lean en silencio o practiquen la atención plena. "Los caminos serpenteantes del jardín central desembocarán en la entrada a una división de vidrio del centro de la biblioteca y centro de medios, creando una transición perfecta del exterior al interior", dijo Fuhrer.

El nuevo espacio será más acogedor para los estudiantes:

- Incluirá nuevas áreas verdes y espacios exteriores para que los estudiantes disfruten
- Incluirá nuevos bancos, zonas para sentarse y espacios especiales de aprendizaje para que los estudiantes los utilicen
- Será más accesible gracias a la eliminación del muro bajo.

Renovación del edificio A (a lo largo de la calle Pearl) para dar espacio a tres aulas del Kindergarten de Transición (TK):



Las escuelas primarias se están ampliando para ofrecer el TK universal a partir del año 2025 a todos los niños de cuatro años de edad. Para hacer espacio, la Primaria Grant se ampliará mediante la renovación del edificio A para crear un ala de aprendizaje para la edad temprana en el campus. En la actualidad, las clases de preescolar y TK están separadas de las de Kindergarten. Este proyecto de remodelación alinearán la escuela con la expansión aprobada por el estado del programa TK. "Al agrupar nuestras clases de aprendizaje en la edad temprano, tendremos la oportunidad de crear una cohorte de aprendizaje en la edad temprana que fomentará una mayor colaboración para los maestros y experiencias de aprendizaje diarias más atractivas", dijo Fuhrer. "Además, este reajuste proporcionará una mayor seguridad para nuestros alumnos más jóvenes".



Algunas de las características de las aulas de TK serán

- Aulas más grandes para apoyar diferentes oportunidades de aprendizaje
- Mobiliario flexible y adecuado a la edad
- Nuevas instalaciones sanitarias
- Una zona de juego al aire libre más grande

Plan para el plantel Grant:

La modernización de la biblioteca, la mejora del patio histórico y la ampliación del TK constituyen la primera fase de los proyectos previstos en la Primaria Grant. El plan del plantel <https://bit.ly/CampusPlanGrant> anticipa un nuevo edificio de aulas con un jardín en la azotea para reemplazar los salones móviles; campo de juego, patio de recreo y mejoras en el estacionamiento, así como un nuevo edificio de dos pisos para salones de clases.

La Ley de Calidad Ambiental de California

El proceso de la Ley de Calidad Ambiental de California (CEQA, por sus siglas en inglés) permite a los miembros de la comunidad expresar sus preocupaciones. También proporciona al Distrito una valiosa información/retroalimentación que se tendrá en cuenta conforme avanza las labores de construcción y diseño.

Este es el plan CEQA para Grant:

El Distrito preparará un Informe de Impacto Ambiental (EIR, por sus siglas en inglés) que analizará los potenciales efectos físicos al medio ambiente que podrían ocurrir con la construcción y operación del plan del campus de la Escuela Primaria Grant. El EIR abordará todas las fases previstas del plan del campus.

A continuación, las etapas de EIR:

- Preparar el estudio inicial (IS, por sus siglas en inglés) - El Distrito, en colaboración con sus consultores de la CEQA, desarrolla el IS que determina de qué manera el proyecto puede provocar un impacto adverso en el medio ambiente. Se prevé que el IS esté disponible en enero de 2023.
- Notificación de Preparación (NOP, por sus siglas en inglés) - El proyecto de infraestructura se dará a conocer a la comunidad con la NOP para un período de revisión pública de 30 días. A través del mismo se informará a la comunidad todo lo relacionado al proyecto, y los efectos ambientales potenciales. Durante el período de revisión, SMMUSD organizará una reunión pública en Grant. La reunión incluirá descripciones del proyecto, presentación en imágenes, una sesión de preguntas y respuestas, seguida de los siguientes pasos. El NOP será enviado a todas las direcciones dentro de un pequeño radio del campus de la escuela, y será publicado y disponible en el sitio web del Distrito. Se animará a los miembros del público a que compartan las preocupaciones medioambientales que debería abordar el EIR.
- Proyecto de Informe de Impacto Ambiental (DEIR, por sus siglas en inglés) - El proceso de IS y NOP dará lugar al borrador del informe. El DEIR proporcionará a la comunidad la oportunidad de conocer el proyecto, los efectos ambientales y las medidas de mitigación propuestas. La Mesa Directiva de Educación discutirá el EIR en una reunión regular que se anunciará a finales de la primavera de 2023, y certificará el EIR en su reunión.

¡Las próximas reuniones e información!



Para conocer las próximas reuniones e información, visite el sitio web de los proyectos de mejora de las instalaciones de Grant: <https://www.smmusd.org/Page/5592>.

Se proyecta que las labores de construcción de Primaria Grant inicien en junio de 2023 con la financiación de la medida SMS, sin embargo, varios desafíos pueden retrasar el inicio. Con el inesperado proyecto de reparación urgente que se está realizando en el plantel de Muir / SMASH, la financiación de varios proyectos puede tener que ser aplazada hasta que la financiación adicional esté disponible.

El futuro es brillante para la Primaria Grant y con el apoyo de la comunidad el cielo es el límite. Al SMMUSD le entusiasma ver los proyectos de modernización de la biblioteca, la mejora del patio histórico y los proyectos de expansión de TK.

"Un edificio escolar es más que una estructura física que proporciona vivienda, luz, calor y refugio de los elementos; es la única expresión del compromiso de la comunidad con la educación." -Donald Leu

¡Gracias!

Apreciamos su apoyo mientras hacemos mejoras que se financian mediante los fondos de la Medida de Bonos SMS.