

Update No. 2 • 8 de febrero, 2016

Estimados Padres/Guardianes en el Distrito Escolar 191 de Burnsville-Eagan-Savage,

Cuando comience el próximo año escolar en septiembre del 2016, nuestro distrito escolar cambiará de maravillosas formas gracias a Vision One91, nuestro plan de rediseño del distrito para satisfacer las necesidades de los estudiantes de hoy y asegurar que se cumpla la misión del distrito de que “Cada Estudiante Esté Preparado Para el Mundo Real”. Aquí hay algunas novedades.

Eventos Importantes:

[DiscoverBHS](#) es una excelente forma para conocer los cambios que habrán en Burnsville High School, incluyendo caminos de carreras, preparación para la universidad y Chromebooks para todos los estudiantes de secundaria de 9º a 12º grado. El breve programa, que incluye un panel de estudiantes, comienza a las 6 p.m. el martes 9 de febrero, seguido por visitas guiadas.

Tech Share Fair contará con maestros y estudiantes que expondrán cómo la tecnología está siendo utilizada para el aprendizaje en nuestros salones de clases y cómo se expandirá en los próximos años. Visítela entre las 5:00 y 6:15 p.m. el jueves 25 de febrero en el Senior Campus Commons, nivel superior en Diamondhead Education Center, 200 W. Burnsville Parkway.

Construcción:

- En Burnsville High School, usted puede ver las murallas levantadas en el lado oeste, sur y este del edificio.
- El nuevo anexo automotriz y de construcción en BHS está siendo utilizado. Los estudiantes de la clase avanzada de automotriz ayudaron al maestro Russ Tesmer (a la izquierda) a armar el taller — una increíble experiencia del mundo real para ellos.
- En la Escuela Primaria William Byrne en Burnsville, la última clase portátil del distrito (de más de 40 años de antigüedad) será removida y se pronto se comenzará a construir una adición en la escuela.

Programación Burnsville High School

Un nuevo modelo de Caminos Académicos representa un cambio importante en cómo les pedimos a nuestros estudiantes que piensen y planifiquen su carrera secundaria y a que se preparen para un excelente futuro. Los Caminos Académicos serán esenciales en cómo aseguramos que los estudiantes estén preparados para la universidad, una carrera y el mundo real. El [nuevo catálogo de cursos](#) está lleno de nuevas y emocionantes oportunidades para que los estudiantes saquen el mejor provecho de sus años de secundaria en la escuela de 9º a 12º grado.

Programación en la escuela secundaria de 6º a 8º grado

En enero, cerca de 900 personas asistieron a las noches de información de la escuela de secundaria de 6º a 8º grado, para aprender sobre el emocionante nuevo concepto de STEA³M para las tres escuelas de 6º a 8º grado. [[More on STEA³M](#)] Debido al entusiasmo por el programa STEM en Metcalf, el programa para Estudiantes Superdotados y Con Talentos Especiales en Eagle Ridge y el programa de preparación universitaria AVID en Nicollet, estamos combinando los tres temas en las nuevas escuelas de 6º a 8º grado con STEA³M: Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Aprendizaje avanzado, Arte, AVID y Matemáticas. El día de clases de ocho períodos proporcionará oportunidades para que todos los estudiantes exploren más materias e intereses. El día escolar se extenderá por 20 minutos más para incluir el período de Advisory, el cual se enfoca en preparación para la universidad/carrera y otras áreas importantes.

Tecnología

- El próximo año escolar todos los estudiantes en Burnsville High School recibirán Chromebooks como su dispositivo de aprendizaje personal. Estos Chromebooks tendrán teclados, pero también podrán ser utilizados como pantallas táctiles. Para más información, vea el plan de tecnología del distrito aprobado por la Mesa Directiva en junio pasado.
- Los estudiantes de 6º a 8º grado recibirán Chromebooks en el año escolar 2017-18.
- Los estudiantes de primaria usarán Chromebooks durante el día escolar (con una proporción de dos estudiantes por dispositivo en el año escolar 2018-19) pero no podrán llevarlos a casa como lo harán los estudiantes de secundaria.
- Los [nuevos especialistas de aprendizaje digital](#) apoyarán y expandirán la enseñanza de habilidades tecnológicas con los estudiantes de secundaria. Tendremos un currículo de ciencias definido que será enseñado por los maestros del salón de clases. Ciencias continúa siendo una importante materia en nuestras escuelas primarias, ya que estamos preparando a los estudiantes para las extraordinarias oportunidades de ciencias en nuestras nuevas escuelas STEA³M de 6º a 8º grado y en Burnsville High School, donde estamos agregando 50,000 pies cuadrados para satisfacer las necesidades científicas de nuestros estudiantes.
- [ParentVue](#) es el nuevo portal donde los padres pueden acceder a información en línea como calificaciones, asistencia, vacunas y más. ParentVue también es una forma fácil para mantener su información de contacto actualizada para que podamos comunicarnos con usted en caso de emergencia.
- Schoology, nuestro nuevo sistema para el manejo del aprendizaje en línea, está siendo utilizado por un número creciente de maestros y estudiantes [[Schoology Information](#)]

Además de estas noticias por internet, usted puede estar al tanto del progreso de Vision One91:

- Viendo videos y conociendo más información en el sitio de internet www.isd191.org/vision191.
- En Facebook, Twitter e Instagram.

- En el boletín del distrito [\[Subscribe\]](#)

Gracias por su interés,
Joe Gothard, Ed.D
@joegothard