

Ya sea que su hijo se encuentre en-sitio o fuera del sitio, es importante tener las mismas metas educativas. Las actividades de instrucción que el maestro de su salón de clases planea para su hijo serán diferentes, pero los resultados del aprendizaje serán los mismos. Cuando esté en-sitio, el maestro del salón de clases facilitará el aprendizaje en persona a través de la instrucción de grupos completo y en grupos pequeños. Cuando esté fuera del sitio, su hijo aprenderá el mismo contenido a través de actividades de aprendizaje independientes y mejoradas por la tecnología planificadas por el maestro del salón. Las actividades instructivas fuera del sitio serán una extensión del aprendizaje en clase y no requerirán que usted “enseñe” a su hijo nuevas habilidades. Si su hijo tiene dificultades con las actividades de aprendizaje fuera del sitio, comuníquese con el maestro de la clase de su hijo.

Educación Secundaria: 9-12

Materias	En-Sitio	Fuera del Sitio
Período de Consejo: ELO	Los estudiantes participarán en discusiones en círculo para desarrollar habilidades de comunicación efectivas y fomentar un ambiente de aprendizaje positivo.	Los estudiantes recibirán un mensaje de discusión socioemocional y responderán hablando, dibujando o escribiendo a través de un foro de discusión en Google Classroom.
Arte	Los estudiantes tendrán proyectos de arte simultáneos en-sitio y fuera del sitio. Se proporcionará instrucción directa a los estudiantes para que puedan aplicar las técnicas que usarán tanto en sus proyectos en-sitio como fuera del sitio.	Al comienzo del año escolar, los estudiantes recibirán kits de materiales de arte en casa. Estos kits proporcionarán a los estudiantes los recursos necesarios para trabajar en sus proyectos fuera del sitio. Se espera que los estudiantes registren y compartan muestras de su progreso diario a través de Google Classroom.
Negocio	Los estudiantes utilizarán la tecnología y las aplicaciones del salón de clases para diseñar y crear multimedia, programas y otros productos utilizados con fines de mercadeo.	Los estudiantes utilizarán la tecnología y las aplicaciones en línea disponibles para diseñar y crear multimedia, programas y productos utilizados con fines de mercadeo.
Artes del Lenguaje Inglés Estudios Sociales	El maestro facilitará el aprendizaje combinado basado en proyectos que consiste en instrucción directa y discusiones colaborativas. Los estudiantes participarán en la lectura, la escritura y la discusión de tareas comunes. Los estudiantes que dominen la lección participarán en oportunidades de enriquecimiento.	Los estudiantes participarán en discusiones estructuradas en foros en línea con sus maestros y compañeros de clase. Se espera leer, escribir y discutir tareas comunes todos los días.
FACS	Los estudiantes utilizarán el equipo del salón de clases para preparar, cocinar y servir productos culinarios tanto para el hogar como para un entorno de catering / hospitalidad.	Los estudiantes utilizarán Google Classroom para completar revisiones, evaluaciones y lecturas comunes. El estudiante también registrará cualquier cocina dentro del hogar que demuestre el dominio de los resultados del curso.



Ya sea que su hijo se encuentre en-sitio o fuera del sitio, es importante tener las mismas metas educativas. Las actividades de instrucción que el maestro de su salón de clases planea para su hijo serán diferentes, pero los resultados del aprendizaje serán los mismos. Cuando esté en-sitio, el maestro del salón de clases facilitará el aprendizaje en persona a través de la instrucción de grupos completo y en grupos pequeños. Cuando esté fuera del sitio, su hijo aprenderá el mismo contenido a través de actividades de aprendizaje independientes y mejoradas por la tecnología planificadas por el maestro del salón. Las actividades instructivas fuera del sitio serán una extensión del aprendizaje en clase y no requerirán que usted “enseñe” a su hijo nuevas habilidades. Si su hijo tiene dificultades con las actividades de aprendizaje fuera del sitio, comuníquese con el maestro de la clase de su hijo.

Educación Secundaria: 9-12 (cont.)

Bellas Artes: Banda, Guitarra, Orquesta y Vocal	Mientras los estudiantes están en-sitio, se espera que toquen su instrumento o canten. Los estudiantes recibirán instrucciones específicas para los requisitos de práctica fuera del sitio junto con instrucción directa que incorporará software en línea gratuito que ayuda a proporcionar comentarios en tiempo real.	Los instructores proporcionarán a los estudiantes hojas de música y registros de práctica para el hogar. Se espera que los estudiantes lleven y traigan sus instrumentos a la escuela tanto como sea posible. Hacer esto, se asegurará de que tengan sus instrumentos en caso de que cambiemos a fuera del sitio. El instructor requerirá que los estudiantes se graben cantando o tocando un instrumento y envíen la grabación en Google Classroom, así como en el software en línea como SmartMusic.
Artes Industriales	Los estudiantes utilizarán equipo técnico para diseñar y construir proyectos prácticos.	Los estudiantes trabajarán en los materiales del curso a través de Chromebook, completando las tareas de Google Classroom.
Matemáticas	El maestro proporcionará una lección a toda la clase seguida de apoyo individual y en grupos pequeños para los estudiantes que necesiten instrucción adicional. Los estudiantes que hayan dominado la lección tendrán oportunidades de enriquecimiento.	El maestro proporcionará instrucción usando videos o recursos en línea. Los estudiantes usarán sitios web aprobados por el distrito y actividades de matemáticas virtuales para aprender y practicar habilidades.
Educación Física	Los estudiantes participarán en una combinación de actividad física básica junto con el aprendizaje y la aplicación de las reglas de los deportes competitivos comunes a través de juegos.	Se espera que los estudiantes registren la actividad física en casa y varios tipos de datos que demuestran un estilo de vida saludable.
Ciencias	La instrucción en ciencias consistirá en que los estudiantes se involucren en el método científico a través de laboratorios, discusiones colaborativas y actividades de extensión para el enriquecimiento.	Los estudiantes participarán en experimentos accesibles desde el hogar que tienen materiales de laboratorio escolares proporcionados o son virtuales. El maestro facilitará foros en línea y proporcionará comentarios a través de Google Classroom.
Lenguaje Mundial	Los participantes tendrán la oportunidad de aprender a escribir, leer, escuchar y hablar idiomas extranjeros a través de actividades colaborativas en el salón.	Los participantes tendrán la oportunidad de aprender a escribir, leer, escuchar y hablar idiomas extranjeros a través de actividades colaborativas en línea integradas en Google Classroom.