

Distrito Escolar Unificado de Fresno

Preguntas Frecuentes del Programa de Dispositivo Complementario de Aprendizaje Electrónico

¿Porque implementar el programa de dispositivo complementario de aprendizaje electrónico?

El dispositivo complementario de aprendizaje electrónico proporcionará a los estudiantes acceso a recursos y actividades las 24 horas 7 días a la semana, en cualquier momento y en cualquier lugar, dentro o fuera del plantel escolar. EL aprendizaje sin interrupción puede ocurrir de acuerdo a la capacidad que tenga el estudiante de realizar actividades educativas donde quiera que se encuentre. Una gran cantidad de conocimiento y oportunidades estará en manos de los estudiantes a través del uso efectivo del internet y recursos de aprendizaje digitales.

¿Cómo esta iniciativa mejorará el aprendizaje para estudiantes del Pre-K - Sexto?

Estudiantes de nivel preescolar a sexto tendrán en cualquier momento, cualquier lugar y a su propio ritmo acceso a aplicación educativa de edad apropiada. Las metas son aumentar las habilidades de lectura y prepararlos para el siguiente grado. Les animamos a los padres/tutores a trabajar con sus hijos en las actividades de aprendizaje proveídas en el dispositivo. Esto ayudará a fomentar e inspirar crecimiento académico. Para resultados más eficaces, los padres o tutores deben limitar el tiempo de pantalla a una o dos horas al día.

¿Cuáles son los beneficios para estudiantes del 7 °12 °grado?

Estudiantes de primaria, secundaria y preparatoria que participen en el programa de dispositivo complementario de aprendizaje electrónico tendrán acceso a apoyo en matemáticas, oportunidades de prácticas, tutoría de aprendizaje, cursos preparación en línea, recursos académicos, y completar sus asignaciones de trabajo en línea las 24 horas del día los 7 días de la semana. Los estudiantes podrán continuar y terminar las actividades que comenzaron en el salón de clases. EL aprendizaje será personalizado y permitirá al estudiante llevar su propio paso. Programas de intervención y enriquecimiento de alta calidad estarán fácilmente disponibles. El dispositivo complementario de aprendizaje electrónico apoya y realza el logro de los estudiantes de estándares digitales necesarios para habilidades del siglo 21.

¿Para qué tener un dispositivo complementario si los estudiantes ya tienen acceso a las computadoras en el plantel escolar?

Los estudiantes del distrito unificado de Fresno tienen acceso a computadoras mientras que están en el plantel escolar. El dispositivo complementario ofrece a los estudiantes en cualquier momento; en cualquier lugar acceso a más recursos de educación ya sea en el plantel escolar o en casa. No se les requerirá a los estudiantes traer su dispositivo complementario todos los días al plantel escolar.

¿Cómo podrán los aprendices acceder el internet fuera del plantel escolar?

Llame al Consorcio de Internet de San Joaquin Valley al 559.278.0702 o al 1-855-8-INTERNET en InternetEssentials.com

¿Cómo el distrito garantizará la privacidad y seguridad?

Seguridad en Internet – El Distrito Unificado de Fresno ha implementado tecnologías de filtros /o bloqueo para restringir el acceso a material inadecuado en la red del distrito. Los padres/tutores del estudiante son responsables de supervisar y revisar el uso del dispositivo que se produzca fuera de la red del distrito que es en cualquier lugar fuera del plantel escolar.

Uso de tecnología aceptable y responsable – Se espera que el estudiante obedezca la póliza de uso aceptable y responsable del distrito y practicar la ciudadanía digital positiva.

¿Existen pólizas de privacidad y seguridad?

El distrito cumplirá con leyes federales y del estatales que rigen la privacidad de los estudiantes, incluyendo:

- FERPA- Ley de privacidad y derechos educativos familiares
- COPPA- Ley de protección de privacidad en línea de los niños
- CIPA- Ley de protección de Internet para niños
- SOPIPA- Ley de protección de Información Personal en línea del estudiante
- Ley de protección de Código de Educación de California

¿Cómo el distrito manejará los dispositivos?

El distrito utilizará Microsoft Intune para administrar los dispositivos Android. El distrito no puede monitorear remotamente la ubicación, activar los servicios o acceder a la cámara del dispositivo con estas soluciones de administración. Es importante que los padres / tutores supervisen el uso del dispositivo de sus alumnos.

¿El distrito colectara datos míos y/o mi de estudiante?

El distrito recogerá una cantidad muy limitada de datos. La recolección de datos se limitará a puntos de datos que ayudarán a mejorar el Programa de dispositivo compañero. La privacidad de su estudiante es extremadamente importante para el Distrito de Fresno unificado para mejorar los programas.

Consejos importantes para estudiantes, padres / tutores:

- No dar información personal en línea, tales como nombre, número de teléfono o domicilio
- Nunca enviar fotografías a desconocidos
- No descargar aplicaciones o contenidos sin el permiso
- Decirle a un adulto si recibe un mensaje ofensivo o extraño
- Los estudiantes deben utilizar dispositivos en áreas comunes para un control fácil
- Utilizar la configuración de búsqueda segura de navegadores si está disponible

¿Los dispositivos vendrán con las aplicaciones, medios de comunicación u otro software?

El Distrito proporcionará contenido apropiado de nivel de grado y otros recursos en el dispositivo. Además de aplicaciones de aprendizaje, Overdrive /Libby será preinstalado. Overdrive y Libby proporciona acceso al préstamo de libros de las bibliotecas de las escuelas

¿Qué debemos hacer para participar?

Para participar, el padre / tutor del estudiante debe leer y firmar el formulario del Acuerdo de Padres antes de la emisión del dispositivo. Los estudiantes de secundaria deben aceptar el Compromiso del estudiante.

Padres:

Inicie sesión en el Portal de Padres ATLAS

Para obtener instrucciones, consulte la Guía del portal para padres (inglés) | Guía del portal para padres (español) | Guía del portal para padres (Hmong)

Mire el video de orientación LCD

Firmar digitalmente el acuerdo principal

Estudiantes secundarios:

Inicie sesión en el portal de estudiantes de ATLAS

Mire el video de orientación LCD

Firmar digitalmente el acuerdo principal

¿Los dispositivos vendrán con las aplicaciones, medios de comunicación u otro software?

El Distrito proporcionará contenido apropiado de nivel de grado y otros recursos en el dispositivo. Además de aplicaciones de aprendizaje, Overdrive /Libby será preinstalado. Overdrive y Libby proporciona acceso al préstamo de libros de las bibliotecas de las escuelas Distrito de Fresno, además de los miles de libros digitales en la biblioteca del Condado de Fresno. Si los padres/tutores /estudiantes desean añadir aplicaciones adicionales, pueden pagar por su propia cuenta. Los estudiantes con el dispositivo Kindle Fire pueden descargar aplicaciones desde la App Store de Amazon después de que sus padres, /tutores crean una cuenta de Amazon. Los estudiantes con el Lenovo Tab 4 pueden Descargar aplicaciones de Google Android App Store, al crear una cuenta de Google. La compra de aplicaciones no son la responsabilidad del distrito.

Aplicaciones disponibles en la App Store de Amazon o Google Play puede contener material no apto para estudiantes. Es la responsabilidad del padre/tutor de revisar las aplicaciones antes de la compra o instalar. El distrito no es responsable por el contenido obtenido fuera de las aplicaciones recomendadas.

¿Los maestros requieran el uso de estos dispositivos en el plantel escolar?

El propósito del dispositivo es ser un complemento para ampliar el acceso al estudiante a tecnología, aplicaciones, actividades de aprendizaje y recursos fuera del plantel escolar. Los maestros no les requieran a los estudiantes llevar el dispositivo complementario a la escuela. Sin embargo, los estudiantes pueden usar el dispositivo complementario para ampliar o completar las actividades de aprendizaje que comenzaron en el plantel escolar.

¿Por qué el dispositivo seleccionado?

Las tabletas Lenovo Tab E8 y Lenovo Tab M10 se seleccionaron según su función, durabilidad y costo. Android proporciona acceso a aplicaciones y aplicaciones de Microsoft Office 365 que ayudan en el aprendizaje y la colaboración de los estudiantes.

¿A quién le pertenece el dispositivo?

Los dispositivos son propiedad del Distrito Escolar Unificado de Fresno y son prestados al estudiante. Un estudiante que viole la póliza de uso aceptable se le puede pedir que devuelva el dispositivo. Participación en el programa es un privilegio, no un derecho. El uso del dispositivo es diseñado para propósitos educativos solamente.

Apoyo técnico

Ayuda con preguntas póngase en contacto con Universidad para Padres al:

Teléfono: (559) 457-3939

Correo electrónico: lcd@fresnounified.org

Dirección: 850 N. Blackstone Ave., Fresno CA 93701

Sitio web: go.fresnou.org/lcd

¿Cómo se manejarán la rotura, reparaciones, pérdida o robo de dispositivos?

Es responsabilidad de los estudiantes y los padres / tutores proteger el dispositivo emitido. Si el dispositivo se ha roto, perdido o robado, los padres / tutores serán responsables de arreglar y / o reemplazar el dispositivo para que permanezca en el programa LCD. Si los estudiantes y / o padres / tutores eligen no continuar en la Iniciativa LCD, simplemente háganos saber y no se le cobrará por un dispositivo de reemplazo.

Para obtener más detalles sobre el reemplazo del dispositivo, consulte la página Costos.

¿Qué es la buena ciudadanía digital?

Ser un buen ciudadano digital incluye el uso responsable de la tecnología. Los estudiantes deben actuar de manera segura, legal y ética. Esto incluye interacciones positivas con otros en línea, mantener la privacidad de la información personal y respetar el trabajo de los demás. Un buen ciudadano digital no participará y denunciará el acoso en línea, el acoso o el discurso de odio.