

ATLANTA PUBLIC SCHOOLS
**INSTRUCTIONAL
TECHNOLOGY**

Inform. Inspire. Innovate.



**Manual de aprendizaje
virtual para padres
2020-2021**

Instrucción virtual de APS

Live Virtual
Instruction
ZOOM 

MY CLASSROOM

ENGAGEMENT

CONTENT

PRE-K

SEESAW 

NEARPOD 

IMAGINE LEARNING 

ELEMENTARY
SCHOOL

GOOGLE CLASSROOM 

OR

MICROSOFT TEAMS 

NEARPOD 

DISTRICT UNITS OF STUDY 

FRECKLE 

MIDDLE
SCHOOL

GOOGLE CLASSROOM 

OR

MICROSOFT TEAMS 

NEARPOD 

DISTRICT UNITS OF STUDY 

AMPLIFY LEARNING 

EDGENUITY 

HIGH
SCHOOL

GOOGLE CLASSROOM 

OR

MICROSOFT TEAMS 

NEARPOD 

DISTRICT UNITS OF STUDY 

EDGENUITY 

MY PERSPECTIVES 

APEX Math 

APS my Backpack



TLC



Tabla de contenidos



Comunicación escuela ↔ hogar



Plataforma de aprendizaje virtual en vivo: Zoom



APS myBackpack

- Servicios de medios de la biblioteca
- TutorATL



Prekinder

- Imagine Learning
- Seesaw



De Kindergarten a 5.º grado

- Freckle
- Google Classroom
- Aplicaciones de Google para fines educativos
- Tablet2Read



De 6.º a 12.º grado

- AVA
- Google Classroom
- Aplicaciones de Google para fines educativos
- Microsoft Teams



Todos los grados

- Ciudadanía digital
- Nearpod
- Office 365 | Cómo acceder a sus 5 descargas gratuitas
- Infinite Campus



Herramienta de comunicación del distrito



Hoy, más que nunca, es importante mantener abiertas las líneas de comunicación entre todas las partes interesadas del distrito. Con esa idea en mente, Atlanta Public Schools (APS) ha adoptado **Remind** como la aplicación de comunicación entre la escuela y el hogar.

Remind es una manera gratuita, segura y sencilla de que la escuela de su hijo lo mantenga informado sobre los eventos del distrito, la escuela y el salón de clases. Esta aplicación también permite establecer una comunicación bidireccional que garantiza que sus mensajes lleguen al maestro de su hijo.

Remind funciona en cualquier dispositivo, como computadora, tableta o diferentes teléfonos móviles. Además, traduce los mensajes a más de 85 idiomas. Puede optar por recibir mensajes de Remind a través de mensajes de texto, correos electrónicos y la misma aplicación.

**Tabla de
contenidos**



Acceso al correo electrónico del estudiante

1. Abra Google Chrome



2. Vaya a myBackpack navegando a este sitio web

<https://mybackpack.apsk12.org>

3. Su hijo debe iniciar sesión en myBackpack con su contraseña y nombre de usuario.

Ejemplo

77011

Ejemplo

Jsmith5489

4. Haga clic en Office 365 (Student)



@ Haga clic en Outlook para consultar el correo electrónico del alumno.

Tabla de contenidos

Outlook

OneDrive

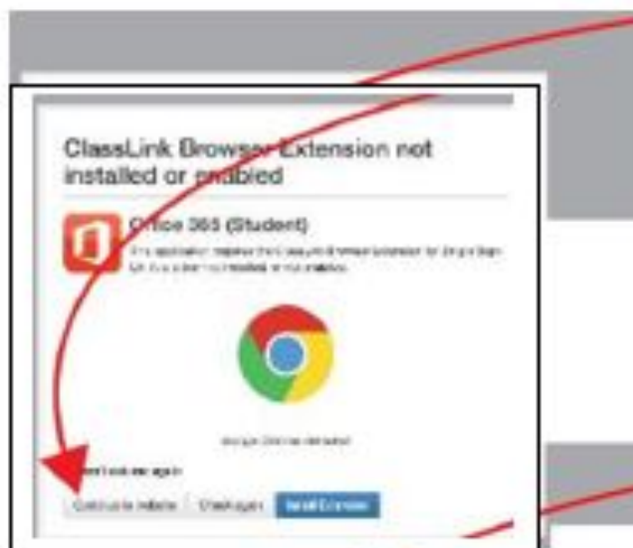
Word



Acceso al correo electrónico del estudiante

A continuación, se muestra un mensaje que suele aparecer cuando se accede al correo electrónico del estudiante. Si aparece, simplemente haga clic en el botón Continuar (Continuar).

Si encuentra esta pantalla, haga clic en continuar.



`yourusername@student.apsk12.org`

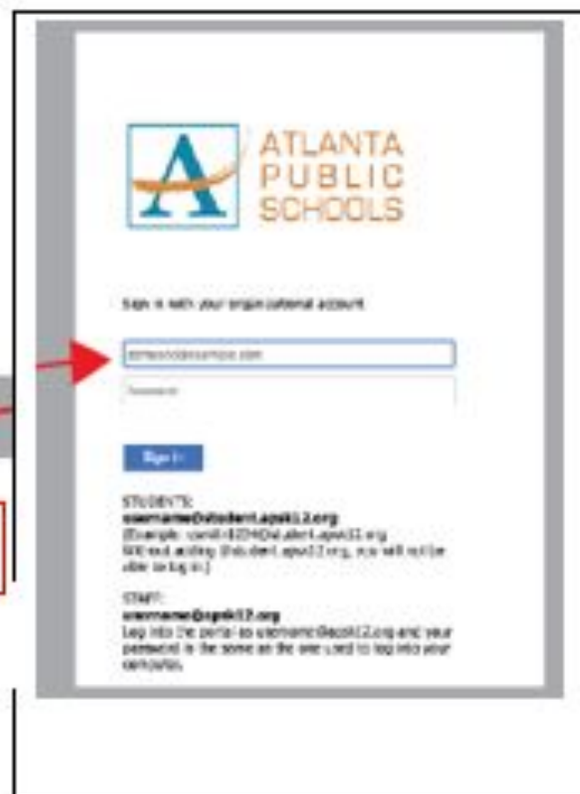


Tabla de contenidos

Instrucción virtual en vivo

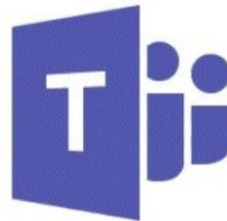


Videoconferencia

Su hijo recibirá instrucción virtual en vivo todos los días. Los maestros incluirán los enlaces a las sesiones virtuales en vivo en la cuenta de Google Classroom o Microsoft Teams de su hijo.



Google Classroom



Microsoft Teams

La instrucción virtual en vivo permitirá que el maestro de su hijo le brinde información e interactúe de manera interesante. Durante la lección, su hijo también podrá relacionarse virtualmente con sus compañeros.

**Tabla de
contenidos**

Cómo acceder a Zoom desde un Chromebook



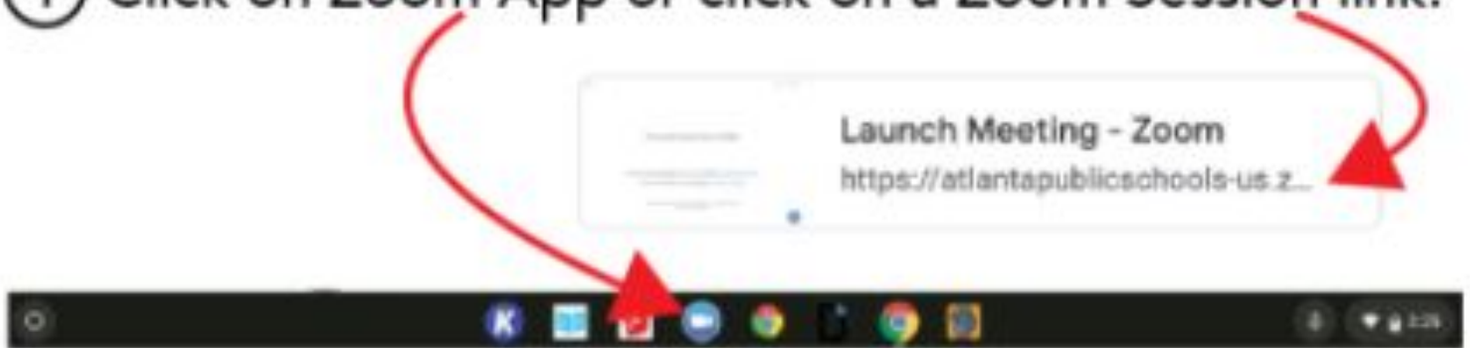
Videoconferencia

**Tabla de
contenidos**

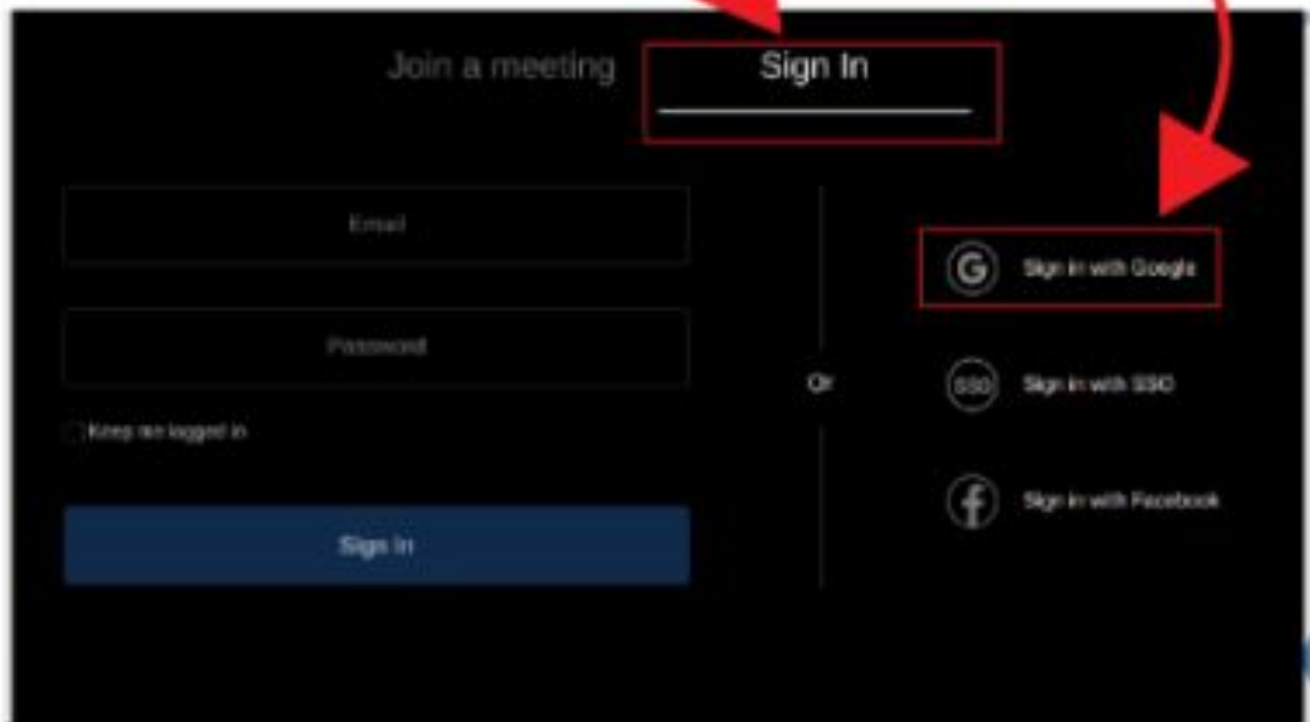
Zoom On Chromebooks

Students must sign into the Zoom App on Chromebooks to successfully join their first Zoom session.

- ① Click on Zoom App or click on a Zoom Session link.



- ② Select Sign In and then click Sign in with Google



Zoom On Chromebooks

③ Enter your APS username and your APS password.

Example
ksmith3765@apsk12.org

Sign in
to continue to Zoom

Email or phone

Forgot email?

To continue, Google will share your name, email address, language preference, and profile picture with Zoom. Before using this app, you can review Zoom's [privacy policy](#) and [terms of service](#).

Create account Next

Example
64853

Sign in with Google

Hi Kevin

ksmith3765@apsk12.org

Enter your password

Forgot password? Next

To continue, Google will share your name, email address, language preference, and profile picture with Zoom. Before using this app, you can review Zoom's [privacy policy](#) and [terms of service](#).

④ Click Create Account.

Welcome to Zoom

Create your Zoom account with your Google account

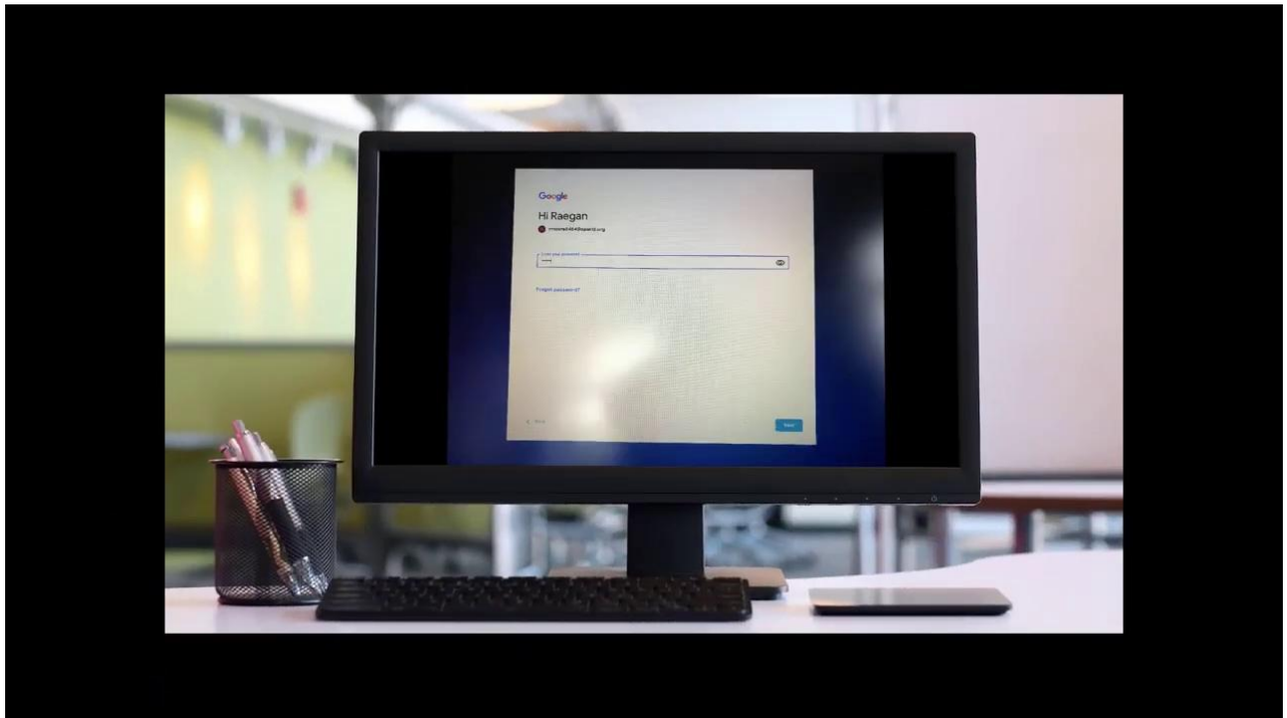
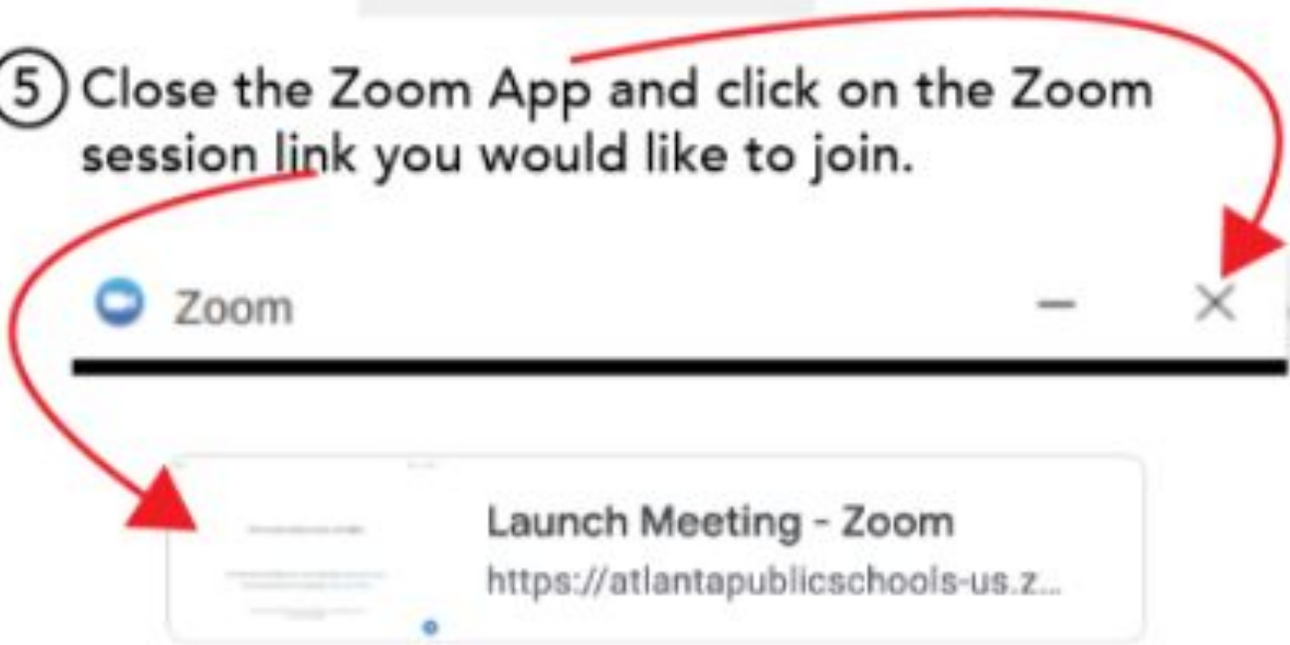
Kevin Smith
ksmith3765@apsk12.org

Create Account

By creating this account, you agree to the [Terms of Service](#).

Zoom On Chromebooks

- ⑤ Close the Zoom App and click on the Zoom session link you would like to join.



Cómo acceder a Zoom desde casa a través de un iPad o teléfono celular



zoom 

Videoconferencia

Descargue la aplicación Zoom desde App Store.



* Si su dispositivo es un APS iPad, la aplicación Zoom ya está instalada, proceda al Paso 1.

① Abra la aplicación ZOOM.

Esta es la aplicación, no el icono en myBackpack.



② Haga clic en «Sign In» (Iniciar sesión).



③ Haga clic en Google.



- ④ Ingrese el nombre de usuario de su hijo seguido de @apsk12.org.

Por ejemplo:
jasmith7554@apsk12.org



- ⑤ Ingrese la contraseña de su hijo.
(número de almuerzo)

Por ejemplo:
45005



Cómo unirse a una reunión

SPANISH

Para unirse, ingrese la identificación de la reunión.



zoom
Video Conferencing

Tabla de contenidos

Accessing Your Teacher's Zoom Classroom

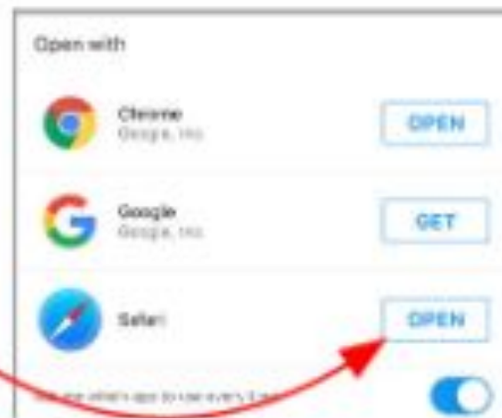
You Must Complete Steps 1 through 6 Your First Time

- 7 Open the Google Classroom App and go to your teacher's Class and click on

Launch Meeting - Zoom



- 8 Click Open Here



- 9 Click launch meeting



- 10 Click Open





myBackpack

**Menos tiempo iniciando sesión...
Más tiempo aprendiendo**





myBackpack.apsk12.org



Available on the web, in the App Store, and Google Play.

Todos los estudiantes y el personal de Atlanta Public Schools pueden acceder a sus sitios web favoritos y las aplicaciones escolares desde cualquier dispositivo y en cualquier lugar donde haya conexión a Internet. También puede descargarse la aplicación “APS myBackpack” desde iTunes y Google Play.

Una vez que inicie sesión, myBackpack actúa como un inicio de sesión único para que no tenga que recordar todas las direcciones web y contraseñas de sus recursos escolares favoritos.

Puede acceder a APS myBackpack desde la web (mybackpack.apsk12.org) o descargar la aplicación desde Apple App Store o Google Play para usarla en tabletas y teléfonos móviles.

Para obtener su nombre de usuario y contraseña de myBackpack, comuníquese con la escuela de su hijo.



myBackpack

Cómo iniciar sesión en myBackpack

Su hijo puede acceder a APS myBackpack desde cualquier dispositivo que tenga conexión a wifi. Puede acceder a APS myBackpack desde la web a través del sitio <http://mybackpack.apsk12.org/> o descargarla desde Apple App Store y Google Play.

Inicie sesión en myBackpack de 3 maneras diferentes

El sitio web
de myBackpack



Apple Store



Google Play



Credenciales para iniciar sesión

Nombre de usuario: ID de la red de APS

Contraseña: ID del almuerzo

Si no conoce el nombre de usuario y la contraseña de su hijo, comuníquese con la escuela.



myBackpack

ESCUELAS

autónomas y asociadas

Credenciales para iniciar sesión

NOMBRE DE USUARIO

Inicial del nombre

+ apellido

+ últimos 4 números de la ID del

estudiante

CONTRASEÑA

Autónoma = número de ID

del estudiante

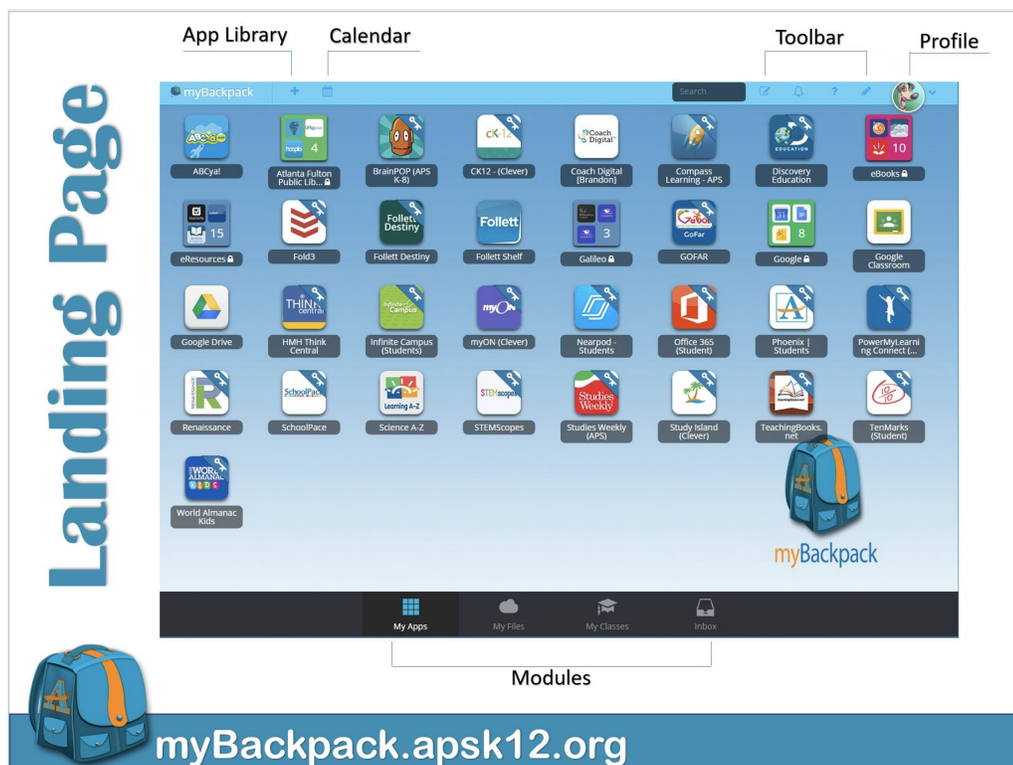
Asociada = número de ID del

Cómo iniciar sesión en myBackpack

PASO 1: Desde una computadora, ingrese a mybackpack.apsk12.org o abra la aplicación en su dispositivo móvil, tableta o iPad.



PASO 2: El estudiante puede acceder a las aplicaciones de su escuela desde su página de inicio.



Servicios de medios de biblioteca



Los puede encontrar  myBackpack

Acceso a libros electrónicos

Los libros electrónicos de APS brindan a cada estudiante acceso electrónico a los libros de nuestra estantería virtual. Los estudiantes solo tienen que entrar en My Backpack, navegar hasta la carpeta de libros electrónicos y seleccionar un icono específico para localizar los libros. Para acceder a los libros de Big Timber Media, es posible que deban volver a iniciar sesión usando el nombre de usuario: atlantaps, y la contraseña: readmore. Ningún otro recurso requerirá de un nombre de usuario y una contraseña adicionales.



CLASS Pass es una asociación con el Sistema de Bibliotecas del condado de Fulton con la que todos los estudiantes y el personal de APS tienen acceso a miles de libros y recursos digitales disponibles en la biblioteca. Para obtener más información, haga clic [aquí](#).



myON es una biblioteca digital personalizada de más de 6000 libros digitales optimizados a disposición de los estudiantes desde kinder a 8.º grado. Puede acceder a este recurso a través de MyBackpack y no se necesita información de inicio de sesión adicional. Para ver un video, haga clic [aquí](#).

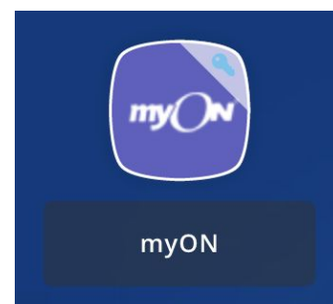


Tabla de contenidos

TUTORIAL GRATUITO!

7 días a la semana 9:00 am – 11:00 pm



TUTOR
ATL



myBackpack



myBackpack.apsk12.org

¡TUTORIAL GRATUITO!

7 días a la semana 9:00 am – 11:00 pm



ATLANTA
PUBLIC
SCHOOLS



TUTOR
ATL



¿Qué es Tutor ATL? Tutor ATL es una plataforma gratuita, individualizada y de ayuda con las tareas que se ofrece a los estudiantes de k-12 en el área metropolitana de Atlanta.

¿Cómo accedo a TutorATL? Simplemente inicie sesión en myBackpack en su computadora, computadora portátil, tableta o teléfono y haga clic en el logotipo de TutorATL.

¿Con qué puedo recibir ayuda? Puede recibir ayuda en más de 40 materias, que incluyen:

- **MATH:** Elementary • Algebra I and II • Geometry • Trigonometry • Calculus • Statistics
- **SCIENCE:** Earth Science • Biology • Chemistry • Physics
- **ENGLISH:** Vocabulary • Grammar • Writing Center
- **SOCIAL SCIENCES**
- **WORLD LANGUAGES** | Spanish • French • German

AND

PROOFREADING | TEST PREP | ADVANCED PLACEMENT (AP)

myBackpack.apsk12.org



Prekinder

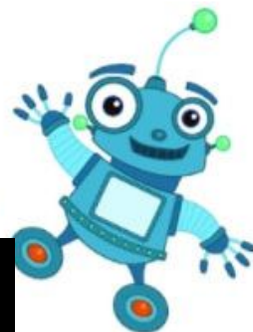
**Mi salón de
clases**



Interacción



Contenido



**Tabla de
contenidos**



Todos los estudiantes de prekinder tendrán acceso a Seesaw. Los estudiantes podrán acceder a Seesaw a través de myBackpack.

Seesaw es una manera simple en la que maestros y estudiantes pueden grabar y compartir lo que sucede en el salón de clases. Seesaw brinda a los estudiantes un lugar para que puedan documentar su aprendizaje, ser creativos y aprender a usar la tecnología. Cada estudiante tiene su propio diario y le agregará elementos, como fotos, videos, dibujos o notas.

Descripción general de Seesaw para padres



Tabla de
contenidos



Seesaw is a simple way for teachers and students to record and share what's happening in the classroom.

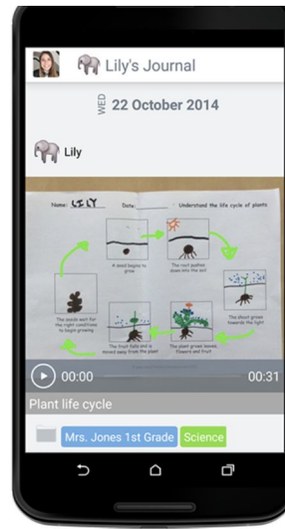
Seesaw gives students a place to document their learning, be creative and learn how to use technology.

Each student gets their own journal and will add things to it, like photos, videos, drawings, or notes.



When there are new Seesaw posts, families can be notified via app notification, email or SMS.

Parents are only notified about their own child's work, and all data is safe and secure.



Get Seesaw for Your Device

Seesaw requires an invitation from your child's teacher in order to subscribe.



iOS Devices



Android Devices



Computers and Other Smartphones





nearpod

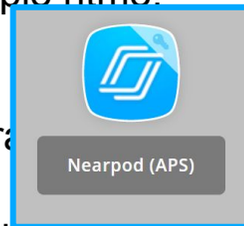
para los pequeños



Este año, los maestros de su hijo usarán Nearpod. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada estudiante la oportunidad de demostrar lo que sabe. Su hijo puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código de acceso que le proporcionará su maestro**. Los estudiantes pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su maestro o completar una lección independiente a su propio ritmo.

Los estudiantes pueden acceder a Nearpod a través de la aplicación o ingresando a [Nearpod.com](https://nearpod.com).

Nearpod está diseñada para funcionar en cualquier dispositivo, como iPad, Chromebook o computadora portátil.



En lugar de ver pasivamente un video u observar al maestro en la pantalla de la computadora, Nearpod permite a los maestros verificar la comprensión en tiempo real a través de funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas de audio y Microsoft Immersive Reader

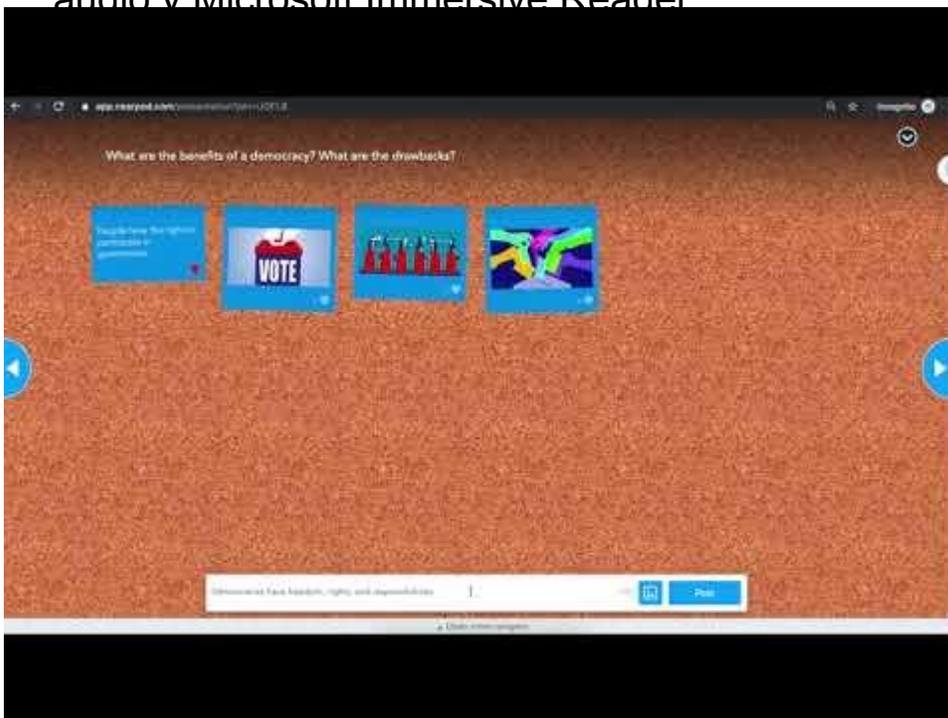


Tabla de



La Oficina de Aprendizaje Temprano (*Office of Early Learning, OEL*) ha adoptado Imagine Learning como el sistema de gestión de contenido del programa anterior al kindergarten de APS. Imagine Learning ofrece Imagine Learning Literacy e Imagine Learning Math. La OEL también ha comprado el componente de español solo para los 40 estudiantes inscritos en las clases de Inmersión en dos idiomas.

Imagine Language & Literacy es una solución de aprendizaje adaptativo que refuerza la lectura y el dominio del idioma para los estudiantes de prekinder. Está diseñada para complementar la instrucción básica de alfabetización, y proporciona instrucción y práctica en los cuatro dominios de la alfabetización: lectura, escritura, comprensión y expresión oral. El desarrollo del lenguaje oral y académico es fundamental para la alfabetización. Imagine Math cubre las habilidades clave para ayudar a los estudiantes a dominar los conceptos matemáticos esenciales.



Tabla de contenidos

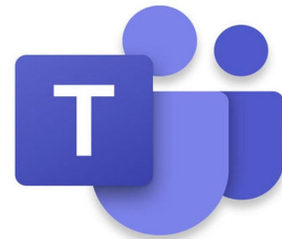


Escuela primaria

**Mi salón de
clases**



Google Classroom



Interacción



Contenido



Freckle

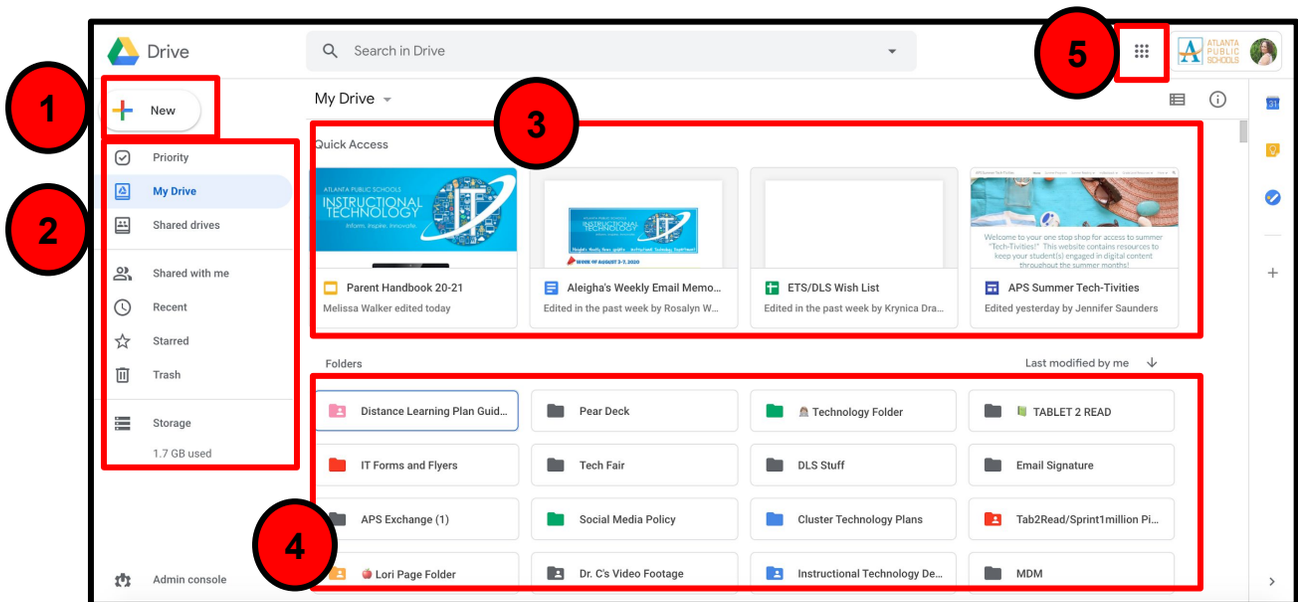
**Tabla de
contenidos**



¿Qué es Google Suite for Education?

Todos los estudiantes de Atlanta Public School pueden acceder a su propia GSuite llena de aplicaciones con las que participar y ser productivos. Para acceder a este conjunto de aplicaciones de Google, el estudiante deberá abrir su Google Drive haciendo clic en la aplicación Google Drive en myBackpack o ingresando a drive.google.com e introduciendo sus credenciales de acceso de APS. Una vez que inicia sesión, se abrirá Google Drive.

Echemos un vistazo a Google Drive:

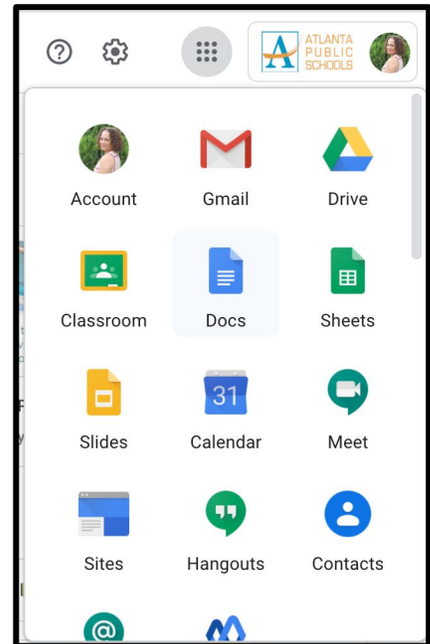


1. “New” (Nuevo) permite al estudiante crear un documento nuevo, ya sea de texto, de hoja de cálculo, de diapositivas, etc.
2. Aquí es donde el estudiante puede acceder a los documentos en su Google Drive personal o en “Shared Drives” (Compartidos).
3. “Quick Access” (Acceso rápido) proporciona al estudiante un acceso rápido a los documentos a los que accedió recientemente.
4. En “Folders” (Carpetas), el estudiante podrá acceder a las carpetas que ha creado para organizar su Google Drive. Para mayor organización, la sección “Folders” (Carpetas) se puede codificar por colores haciendo clic derecho en la carpeta y seleccionando el color.
5. El “waffle” permite al estudiante acceder a sus aplicaciones de GSuite.

Tabla de contenidos

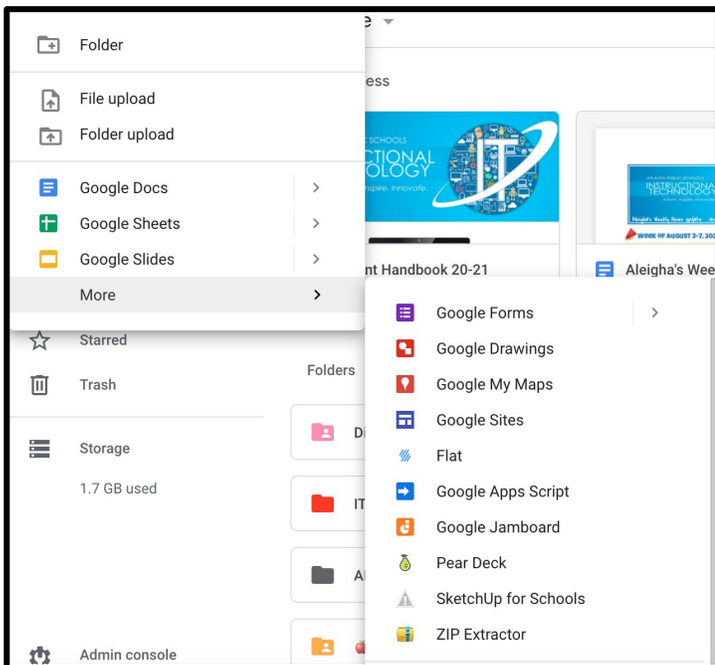


Cuando el estudiante haga clic en el “waffle” en la esquina superior derecha de su Google Drive, se abrirá un menú desplegable. Para acceder a cualquiera de estas aplicaciones, el estudiante simplemente tiene que hacer clic en esa aplicación. Se abrirá una nueva versión en blanco de ese documento (de texto, de cálculo, de diapositivas, etc.) y se guardará automáticamente en su Google Drive. Desde allí, el estudiante debe ponerle un título a sus documentos y, luego, comenzar a trabajar según las instrucciones de su maestro.



Tenga en cuenta lo siguiente: Gmail NO está disponible para estudiantes ni para maestros de APS. Usamos Outlook para comunicarnos a través del correo electrónico.

Además, el estudiante puede crear un documento nuevo de Google haciendo clic en el botón “New” (Nuevo) en la parte superior izquierda de su Drive. Desde allí, se abrirá un menú despegable. Aquí puede crear una nueva carpeta para organizar su Drive, subir un archivo o una carpeta y crear nuevos documentos según sea necesario. Si no ve la aplicación que está buscando [p. ej., “Drawings” (Dibujos)], debe posicionar el cursor sobre la opción “More” (Más) y se abrirá otro menú desplegable.





Google Classroom

El maestro de su hijo puede utilizar Google Classroom como su salón de clases virtual para crear, distribuir y calificar las tareas. Google Classroom agiliza el proceso de intercambio de archivos entre maestros y estudiantes.

Los estudiantes pueden acceder a Google Classroom a través de [myBackpack](#) o ingresando a classroom.google.com e introduciendo sus credenciales de inicio de sesión para estudiante de APS. Se puede acceder a Google Classroom a través de cualquier dispositivo que tenga conexión a wifi, como computadoras portátiles, iPads y dispositivos celulares.

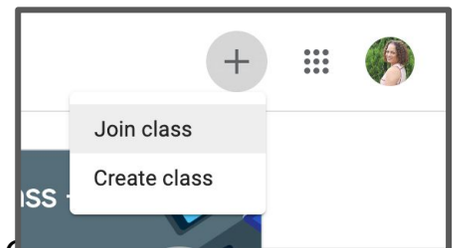
Los estudiantes se podrán unir a la cuenta de Google Classroom de su maestro de una de las dos siguientes maneras:

1. Con un código de acceso provisto por su maestro.
2. Su maestro los agregará.

CÓDIGO DE ACCESO:

Los maestros proporcionarán a los estudiantes un “código de acceso” para unirse a su cuenta de Google Classroom.

Los estudiantes deberán hacer clic en “+” en la esquina superior derecha y, luego, en “Join Class” (Unirse a la clase).



Luego, se les pedirá que ingresen el código de acceso provisto por su maestro. Una vez que ingresan el código de acceso, deberán hacer clic en “Join” (Unirse) en la esquina superior derecha.

You're currently signed in as
Natasha Rachell
nbranchell@apsk12.org
[Switch account](#)

Class code
Ask your teacher for the class code, then enter it here.

Class code

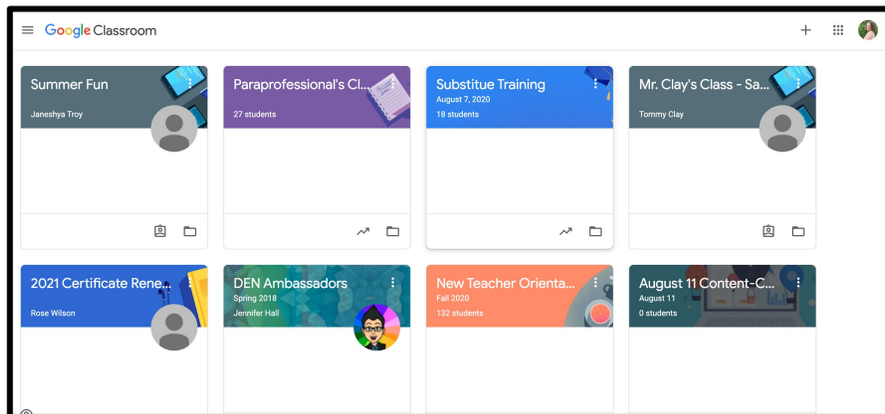
Join

Tabla de contenidos



Google Classroom

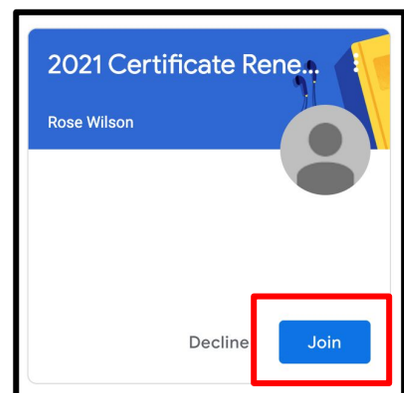
Ahora pueden acceder a la cuenta de Google Classroom de su maestro. Además, aquí los estudiantes podrán ver cualquier otra cuenta de Google Classrooms a la que se hayan unido.



CÓMO LOS MAESTROS AGREGAN A LOS ESTUDIANTES:

Después de que su hijo inicie sesión en Google Classroom y el maestro lo admita, verá la clase en su panel de clases.

Para unirse a la clase de su maestro, el estudiante solo deberá hacer clic en el botón "Join" (Unirse) de esa clase. De esta manera, podrá asistir a la clase de Google Classroom de ese maestro.



[Para obtener más información, haga clic aquí.](#)

Tabla de contenidos

Videos explicativos de Google

Haga clic en los siguientes videos y enlaces para conocer más acerca de G Suite for Education.

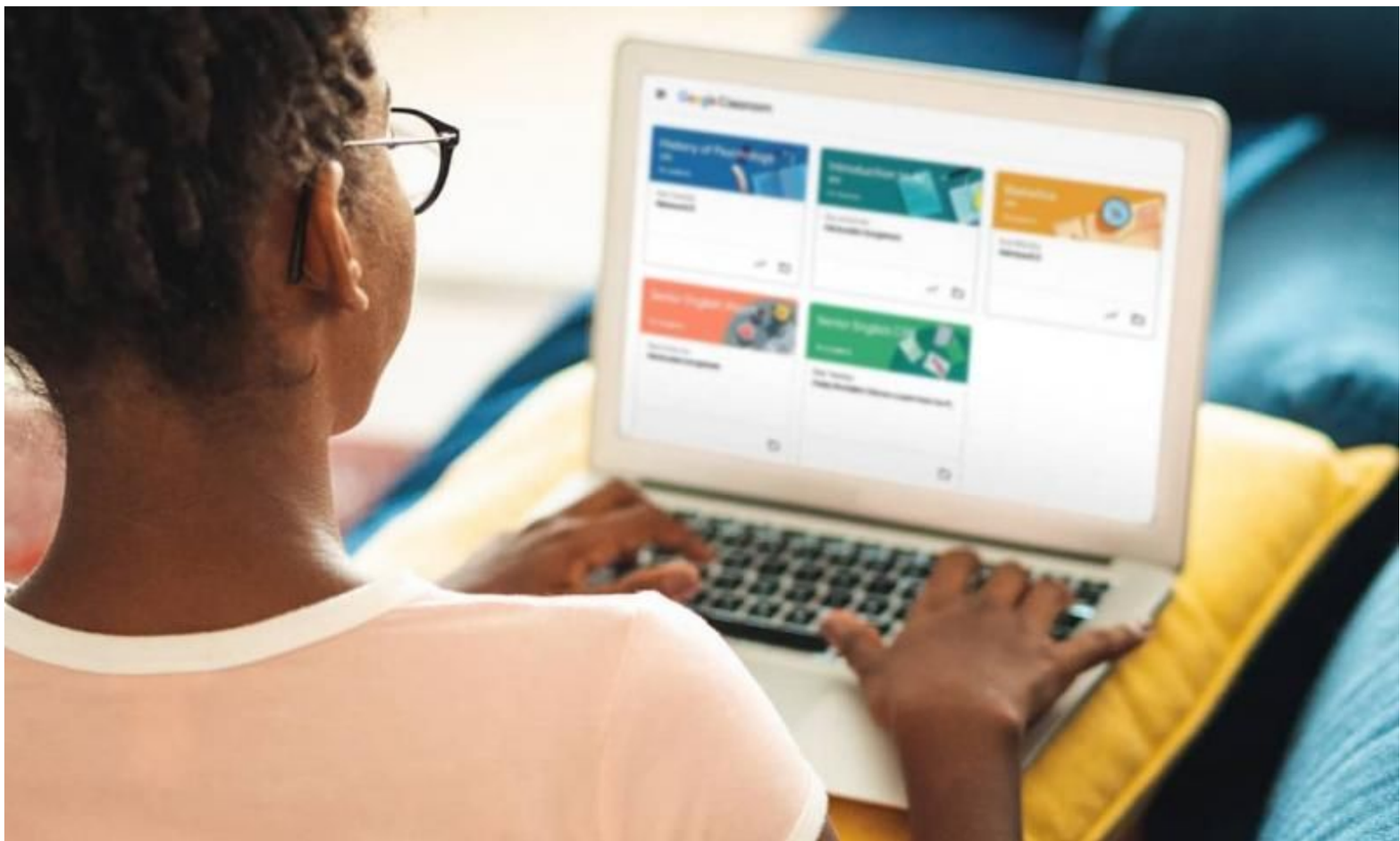


Google for Education ha reunido una lista de reproducción completa llamada **“Kit de herramientas tecnológicas para familias y tutores: serie de videos de capacitación juvenil”**. Haga clic en la siguiente imagen para acceder a esta lista de reproducción de YouTube.



Tabla de contenidos

Cómo acceder a Google Classroom desde casa a través de un iPad o teléfono celular



Google
Classroom

Accessing Google Classroom From Home

On An iPad (and Cell Phone)

Download or locate the Google Classroom App from the App Store.



or



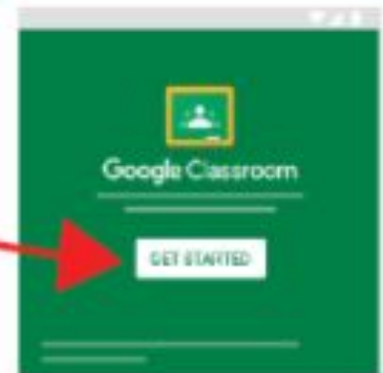
*If device is an APS device the Google Classroom App has already been installed, proceed to Step 1

① Open the Google Classroom App

This is the app, not the icon in myBackpack



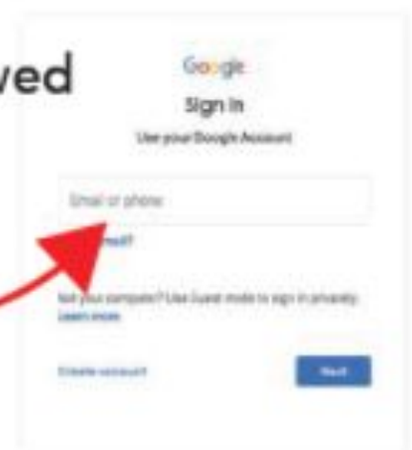
② Click on Get Started



③ Enter your child's username followed by @apsk12.org

Example

jsmith5489@apsk12.org



Enter your password. (lunch number)

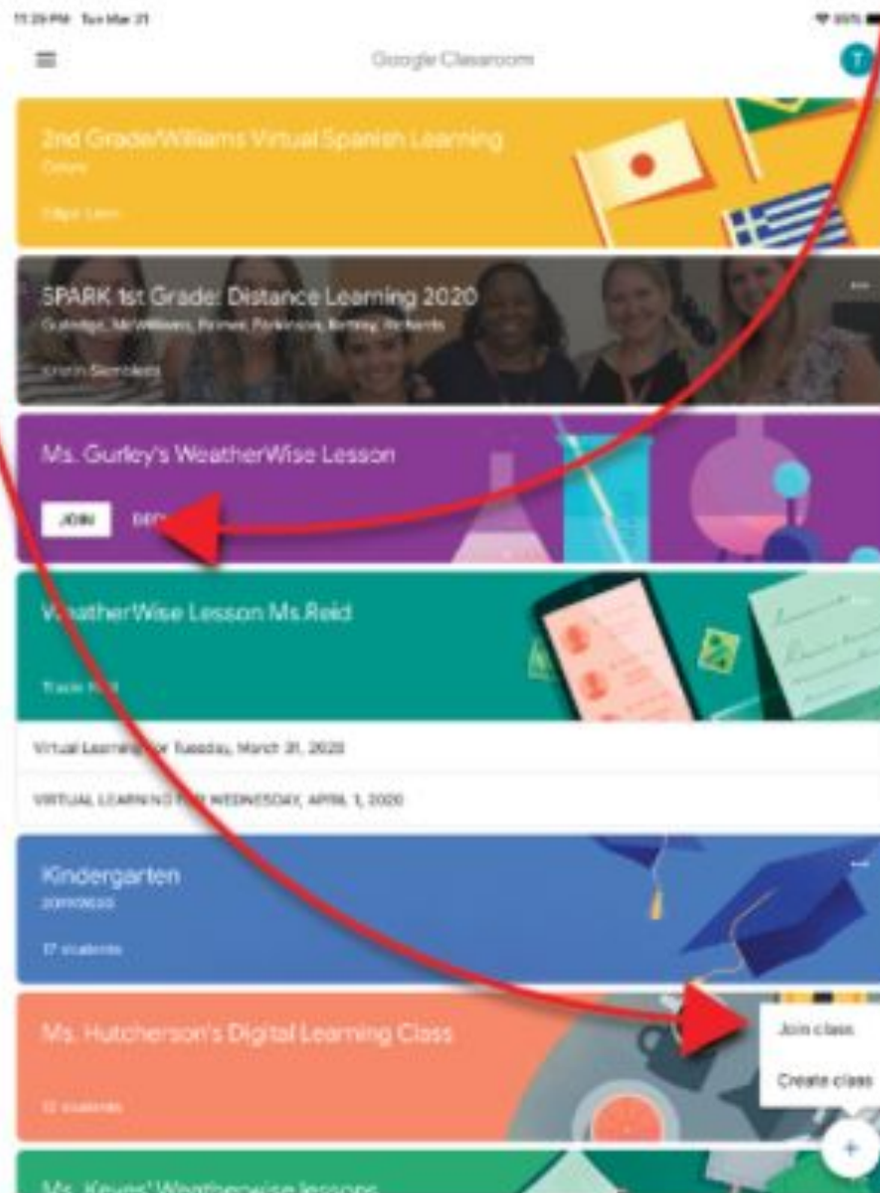
Example

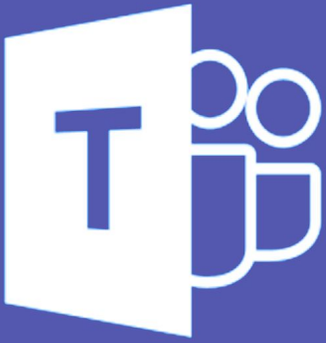
77931



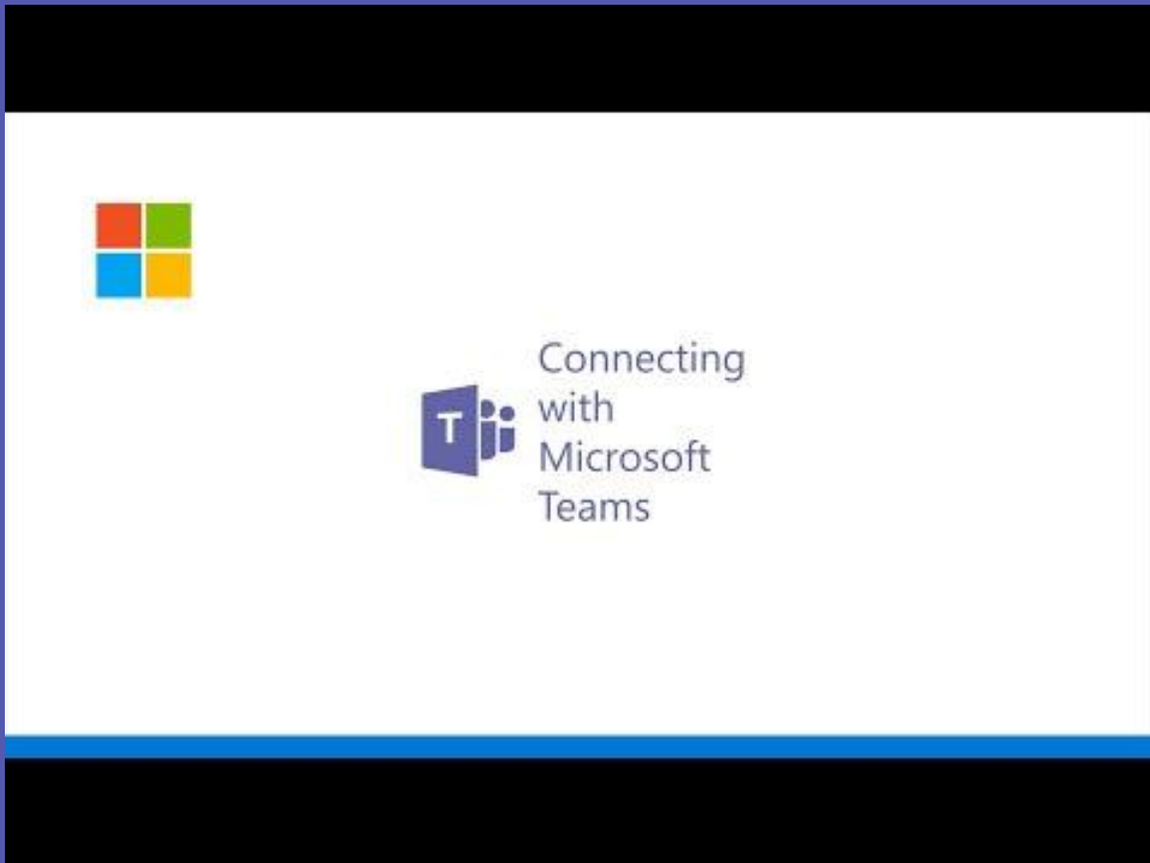
Google
Classroom

- ④ Select the child's Classroom and click Join. If you don't see your child's class click Join Class and ask their teacher for the Class Code





Microsoft Teams



**Tabla de
contenidos**



El maestro de su hijo puede utilizar Microsoft Teams como su centro de aprendizaje virtual. Microsoft Teams agiliza el flujo de trabajo en el salón de clases al proporcionar un cuaderno digital OneNote para la clase y un cuaderno privado para cada estudiante. El maestro puede agregar archivos, videos, herramientas o recursos educativos, como Nearpod, Flipgrid y muchos otros, a la plataforma de Teams.

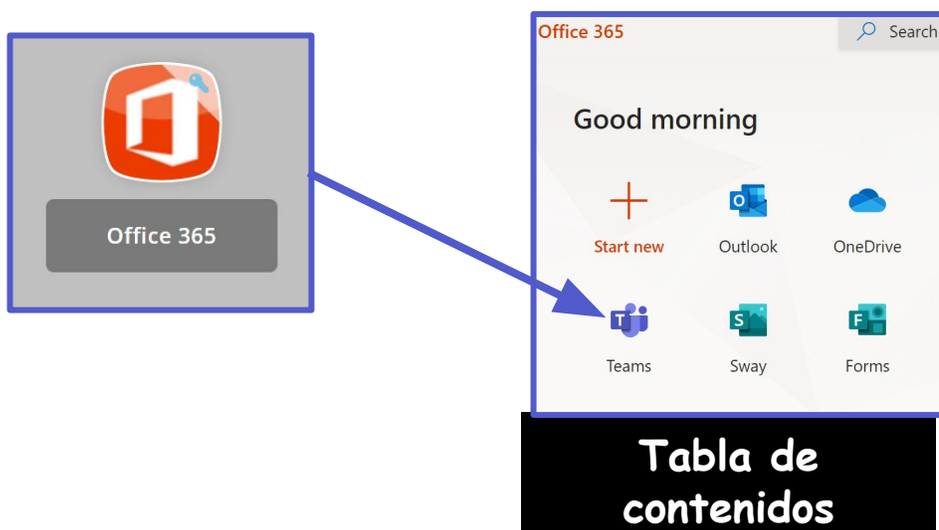
Con Microsoft Teams, la colaboración, la comunicación y el compromiso activos se vuelven los principales componentes del salón de clases virtual. Su hijo nunca deberá abandonar la plataforma de Microsoft Teams para completar las tareas, ya que esta incluirá todos los recursos necesarios.

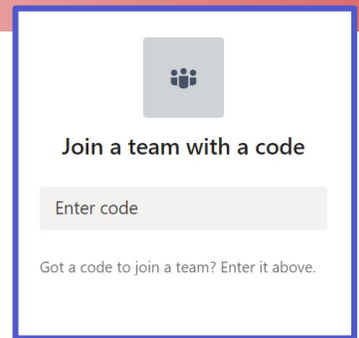
A continuación, se muestran algunas de las funciones útiles de Microsoft Teams para el aprendizaje virtual:

- Intercambio de tareas con los instructores.
- Intercambio de proyectos con otros estudiantes.
- Posibilidad de chatear con los instructores y los compañeros.
- Reuniones virtuales para cuando quiera o necesite tener una interacción cara a cara.

Microsoft Teams se puede utilizar como una aplicación en cualquier dispositivo móvil (tableta o teléfono) o computadora portátil, o a través de un navegador web.

Su hijo puede acceder a Microsoft Teams a través de myBackpack haciendo clic en el ícono de Office 365 y, luego, seleccionando el ícono de Teams.

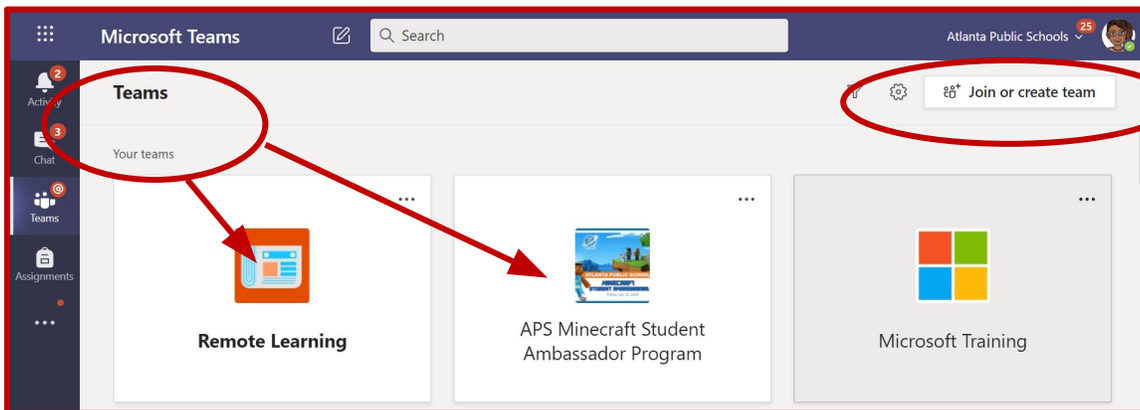
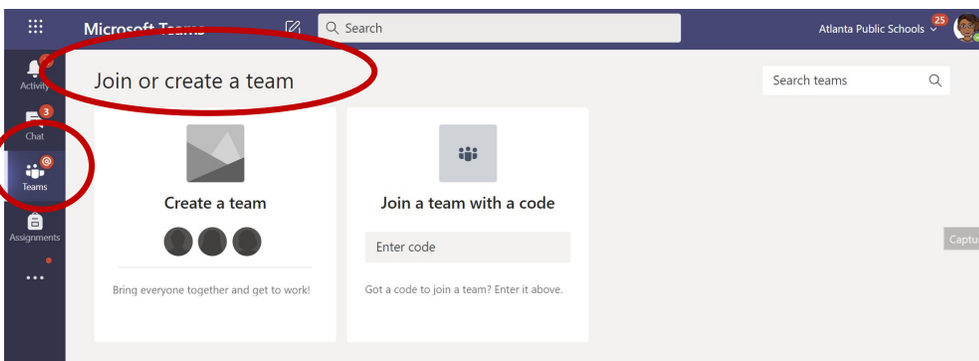




Los estudiantes se unirán a Microsoft Teams de una de las dos siguientes maneras:

1. Su maestro los agregará. O BIEN
2. Ingresarán un **código de acceso** provisto por su maestro.

Su hijo puede ver todas sus cuentas de Teams haciendo clic en el icono de Teams en la barra de aplicaciones.



Su hijo deberá hacer clic en la cuenta de Teams correspondiente e ir al **canal** correcto para acceder al contenido provisto por el maestro, participar en sesiones de clases o debates en vivo, o realizar las tareas.

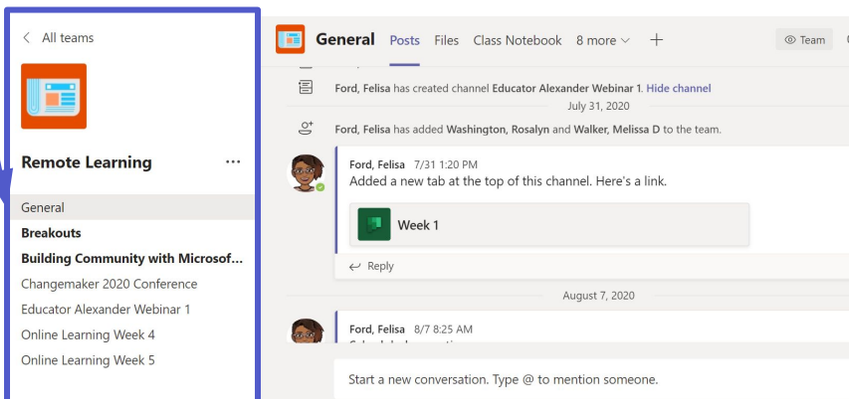


Tabla de contenidos



En myBackpack, puede encontrar Freckle, una plataforma de aprendizaje en línea que permite a los estudiantes practicar Matemáticas, Lengua y Literatura (*English Language Arts, ELA*), Ciencias y Estudios Sociales en su propio nivel. Freckle se adapta de manera continua a las habilidades individuales de cada estudiante, por lo que cada material tiene una dificultad específica, ya sea que el estudiante trabaje según su nivel de grado, o por encima o por debajo de este.

Los estudiantes pueden ver las tareas de su maestro en la pestaña “To-do” (Tareas pendientes) y la pestaña “Done” (Tareas terminadas). Los estudiantes podrán realizar lo siguiente:

The screenshot shows the 'My Backpack' interface with a navigation bar at the top containing a back arrow, the title 'My Backpack', and two tabs: 'To-Do' (with a star icon) and 'Done' (with a checkmark icon). The 'Done' tab is active. Below the tabs is a grid of six task cards, each with a 'Complete!' status and a green checkmark. The cards are as follows:

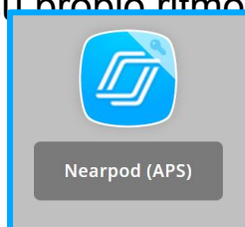
- Card 1:** Decidables, #63 - Fat Cat on Dad's Hat, 100% accuracy, 'today', 'From: D. Roberts'. Includes a 'Retry' button.
- Card 2:** Targeted Practice / Operations & Algebraic Thinking, #22 - Operations & Algebraic Thinking - Subtract within 5, 33% accuracy, 'today', 'From: D. Roberts'. Includes a 'Review' button.
- Card 3:** Reading, #20 - A Little More Careful, 100% accuracy, 'yesterday', 'Chosen by me'. Includes a 'Review' button.
- Card 4:** Fact Practice, #51 - Addition, Division, Multiplication, and Subtraction, 8% accuracy, 'yesterday', 'Chosen by me'.
- Card 5:** Math Pathway / Measurement & Data, #13 - Measurement & Data - At your level, 0% accuracy, 'this month', 'Chosen by me'.
- Card 6:** Skills Practice / Explicit Information, #20 - Explicit Information - At your level, 71% accuracy, 'yesterday', 'From: D. Roberts'.

At the bottom center of the grid is a downward-pointing arrow icon.

Tabla de contenidos



Este año, los maestros de su hijo usarán Nearpod. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada estudiante la oportunidad de demostrar lo que sabe. Su hijo puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código de acceso que le proporcionará su maestro**. Los estudiantes pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su maestro o completar una lección independiente a su propio ritmo.



Los estudiantes pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack o ingresando a Nearpod.com.

Nearpod está diseñada para funcionar en cualquier dispositivo, como iPad, Chromebook o computadora portátil.

En lugar de ver pasivamente un video u observar al maestro en la pantalla de la computadora, Nearpod permite a los maestros verificar la comprensión en tiempo real a través de funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas de audio y Microsoft Immersive Reader.

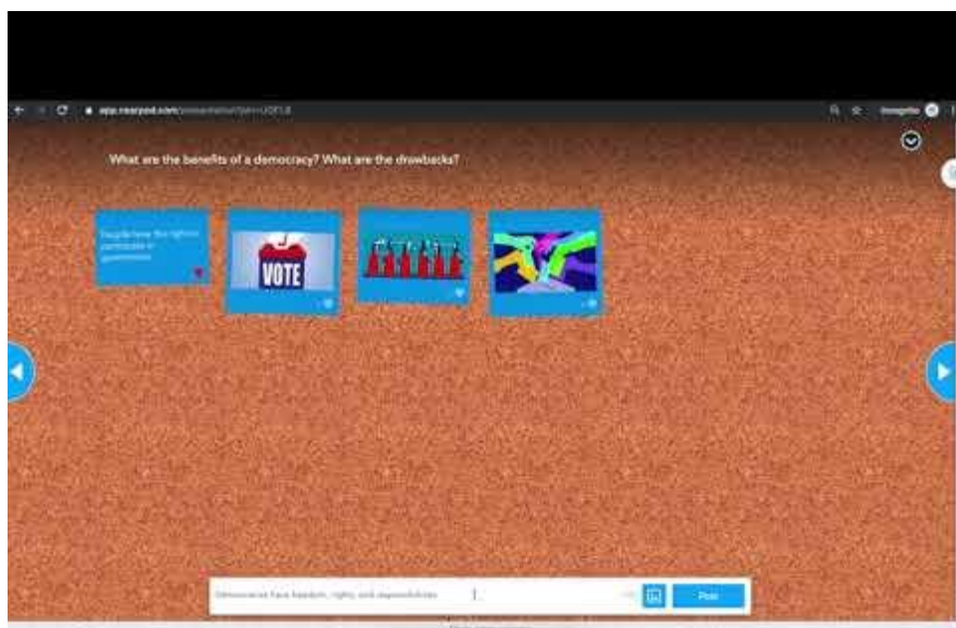


Tabla de contenidos



TABLET2READ

**¡SOLO
2.º y
3.º gra
do!**



El programa Tablet2Read permitirá a los estudiantes de 2.º y 3.º grado usar las aplicaciones de alfabetización, los recursos y las herramientas digitales, tanto en la escuela como en el hogar. Estamos emocionados de ofrecer a los estudiantes no solo un iPad Air, sino también la oportunidad de participar en el aprendizaje del siglo XXI.

Las aplicaciones de instrucción se eligieron cuidadosamente para integrarse en el plan de estudios de alfabetización y ofrecer oportunidades para reforzar, remediar y proporcionar experiencias desafiantes para cada uno de nuestros estudiantes.

**Tabla de
contenidos**



TABLET2READ

¡SOLO
2.º y
3.º gra
do!

Algunas ideas para los padres sobre cómo usar un iPad en casa

★ Does your Child need to practice phonics, sounds and word recognition?
Try these apps.



★ Does your child need to practice sight words or reading fluently? Try these apps.



★ Time to practice writing? Try these apps.



★ Time to practice reading for details or comprehension questions? Try these apps.





TABLET2READ



★ Does your child love reading books or stories for pleasure or need a book for a project? Try these apps.



★ Looking for your child's reading level? You can locate your child's reading level and Lexile level in the myON app. You can also search within the myON app for books on your child's level.

★ Access the myON app on the Tablet2Read device to read each night with your children. Parents can pick great books to read and children can read to parents.



★ Your child's teacher may place Tablet2Read stickers in your child's homework folder with a reminder of what each child should be working on during the week with the use of the Tablet2Read device.

★ Don't forget that lots of great digital resources are available in the APS MyBackpack.



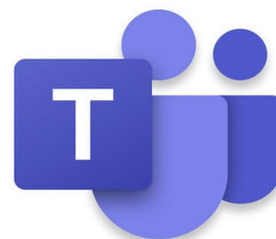
Need more great ideas on how to use your child's Tablet2read iPad? Just ask your child's teacher or your School's Media Specialist. They'd love to help.

Tabla de contenidos



Secundaria y preparatoria

Mi salón de
clases



Google Classroom

Interacción



Contenido



Unidades
de estudio

Tabla de
contenidos

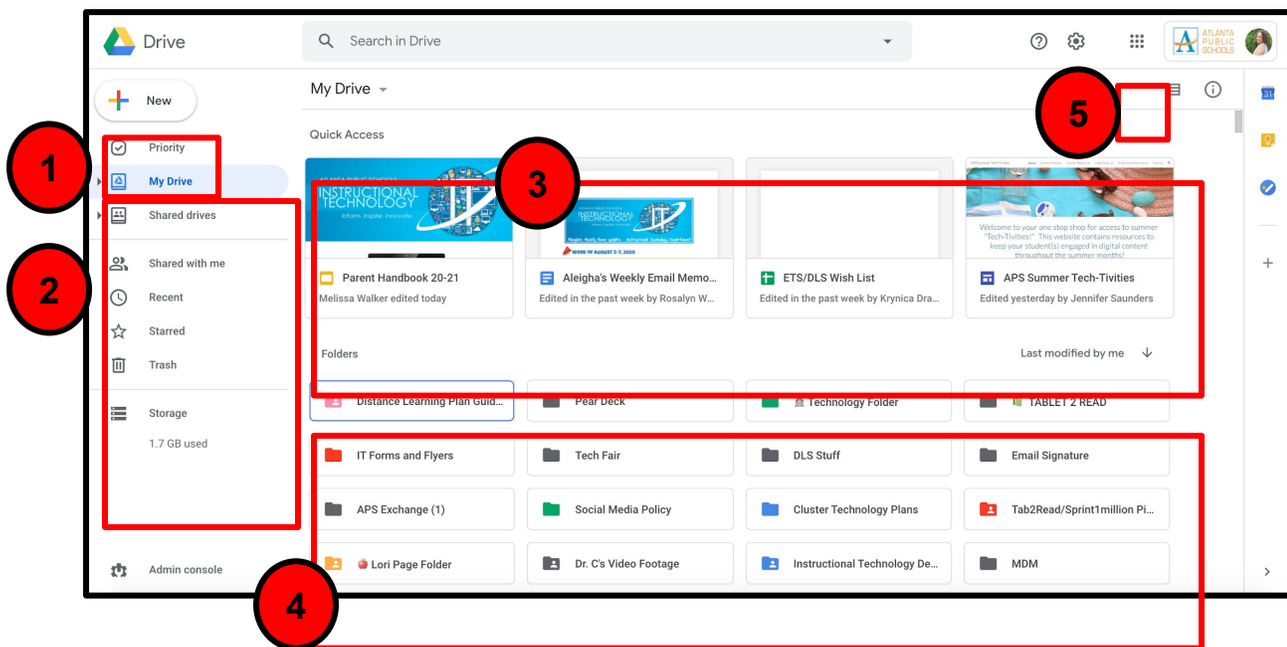




¿Qué es Google Suite for Education?

Todos los estudiantes de Atlanta Public School pueden acceder a su propia GSuite llena de aplicaciones con las que participar y ser productivos. Para acceder a este conjunto de aplicaciones de Google, el estudiante deberá abrir su Google Drive haciendo clic en la aplicación Google Drive en myBackpack o ingresando a drive.google.com e introduciendo sus credenciales de acceso de APS. Una vez que inicia sesión, se abrirá Google Drive.

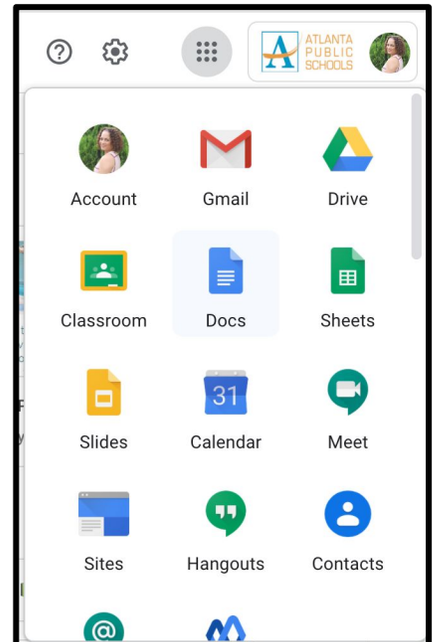
Echemos un vistazo a Google Drive:



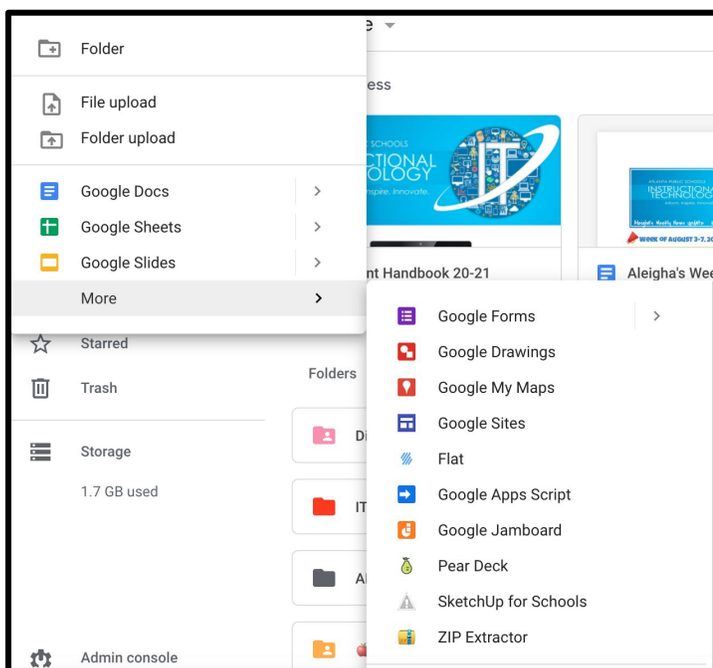
1. “New” (Nuevo) permite al estudiante crear un documento nuevo, ya sea de texto, de hoja de cálculo, de diapositivas, etc.
2. Aquí es donde el estudiante puede acceder a los documentos en su Google Drive personal o en “Shared Drives” (Compartidos).
3. “Quick Access” (Acceso rápido) proporciona al estudiante un acceso rápido a los documentos a los que accedió recientemente.
4. En “Folders” (Carpetas), el estudiante podrá acceder a las carpetas que ha creado para organizar su Google Drive. Para mayor organización, la sección “Folders” (Carpetas) se puede codificar por colores haciendo clic derecho en la carpeta y seleccionando el color.
5. El “waffle” permite al estudiante acceder a sus aplicaciones de GSuite.



Cuando el estudiante haga clic en el iniciador de aplicaciones, también conocido como el “waffle”, en la esquina superior derecha de su Google Drive, se abrirá un menú desplegable. Para acceder a cualquiera de estas aplicaciones, el estudiante simplemente tiene que hacer clic en esa aplicación. Se abrirá una nueva versión en blanco de ese documento (de texto, de cálculo, de diapositivas, etc.) y se guardará automáticamente en su Google Drive. Desde allí, el estudiante debe ponerle un título a sus documentos y, luego, comenzar a trabajar según las instrucciones de su maestro.



Tenga en cuenta lo siguiente: Gmail NO está disponible para estudiantes ni para maestros de APS. Usamos Outlook para comunicarnos a través del correo electrónico.



Además, el estudiante puede crear un documento nuevo de Google haciendo clic en el botón “New” (Nuevo) en la parte superior izquierda de su Drive. Desde allí, se abrirá un menú despegable. Aquí puede crear una nueva carpeta para organizar su Drive, subir un archivo o una carpeta y crear nuevos documentos según sea necesario. Si no ve la aplicación que está buscando [p. ej., “Drawings” (Dibujos)], debe posicionar el cursor sobre la opción “More” (Más) y se abrirá otro menú desplegable.

Tabla de contenidos



Google Classroom

El maestro de su hijo puede utilizar Google Classroom como su salón de clases virtual para crear, distribuir y calificar las tareas. Google Classroom agiliza el proceso de intercambio de archivos entre maestros y estudiantes.

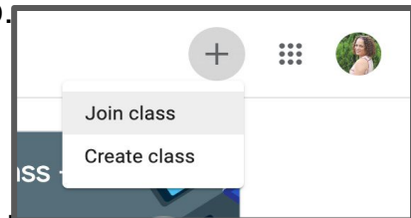
Los estudiantes pueden acceder a Google Classroom a través de [myBackpack](#) o ingresando a classroom.google.com e introduciendo sus credenciales de inicio de sesión para estudiante de APS. Se puede acceder a Google Classroom a través de cualquier dispositivo que tenga conexión a wifi, como computadoras portátiles, iPads y dispositivos celulares.

Los estudiantes se podrán unir a la cuenta de Google Classroom de su maestro de una de las dos siguientes maneras:

1. Con un código de acceso provisto por su maestro.
2. Su maestro los agregará.

CÓDIGO DE ACCESO:

Los maestros proporcionarán a los estudiantes un “código de acceso” para unirse a su cuenta de Google Classroom. Los estudiantes deberán hacer clic en “+” en la esquina superior derecha y, luego, en “Join Class” (Unirse a la clase).



Luego, se les pedirá que ingresen el código de acceso provisto por su maestro. Una vez que ingresan el código de acceso, deberán hacer clic en “Join” (Unirse) en la esquina superior derecha.

You're currently signed in as
 **Natasha Rachell**
nbranchell@apsk12.org [Switch account](#)

Class code
Ask your teacher for the class code, then enter it here.

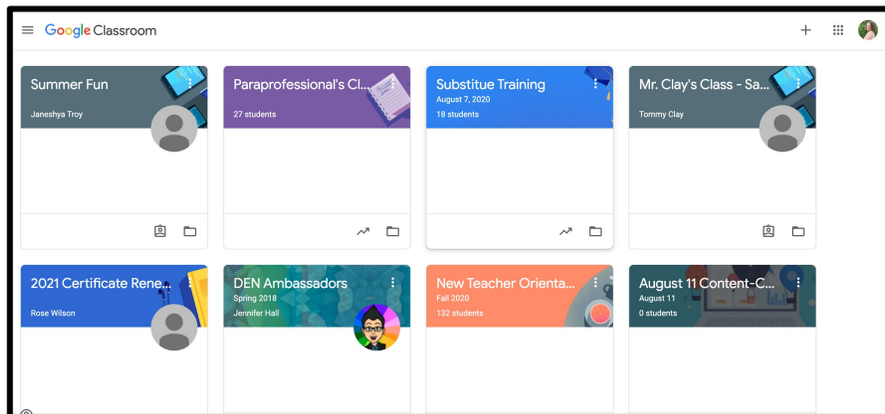
[Join](#)

Tabla de contenidos



Google Classroom

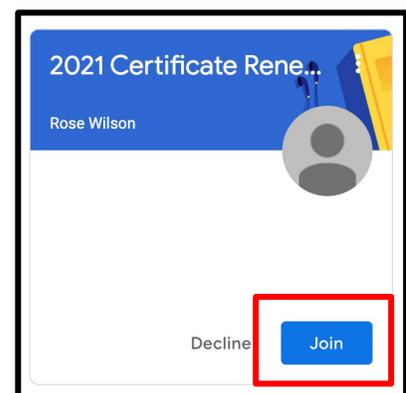
Ahora pueden acceder a la cuenta de Google Classroom de su maestro. Además, aquí los estudiantes podrán ver cualquier otra cuenta de Google Classrooms a la que se hayan unido.



CÓMO LOS MAESTROS AGREGAN A LOS ESTUDIANTES:

Después de que su hijo inicie sesión en Google Classroom y el maestro lo admita, verá la clase en su panel de clases.

Para unirse a la clase de su maestro, el estudiante solo deberá hacer clic en el botón "Join" (Unirse) de esa clase. De esta manera, podrá asistir a la clase de Google Classroom de ese maestro.



Videos explicativos de Google

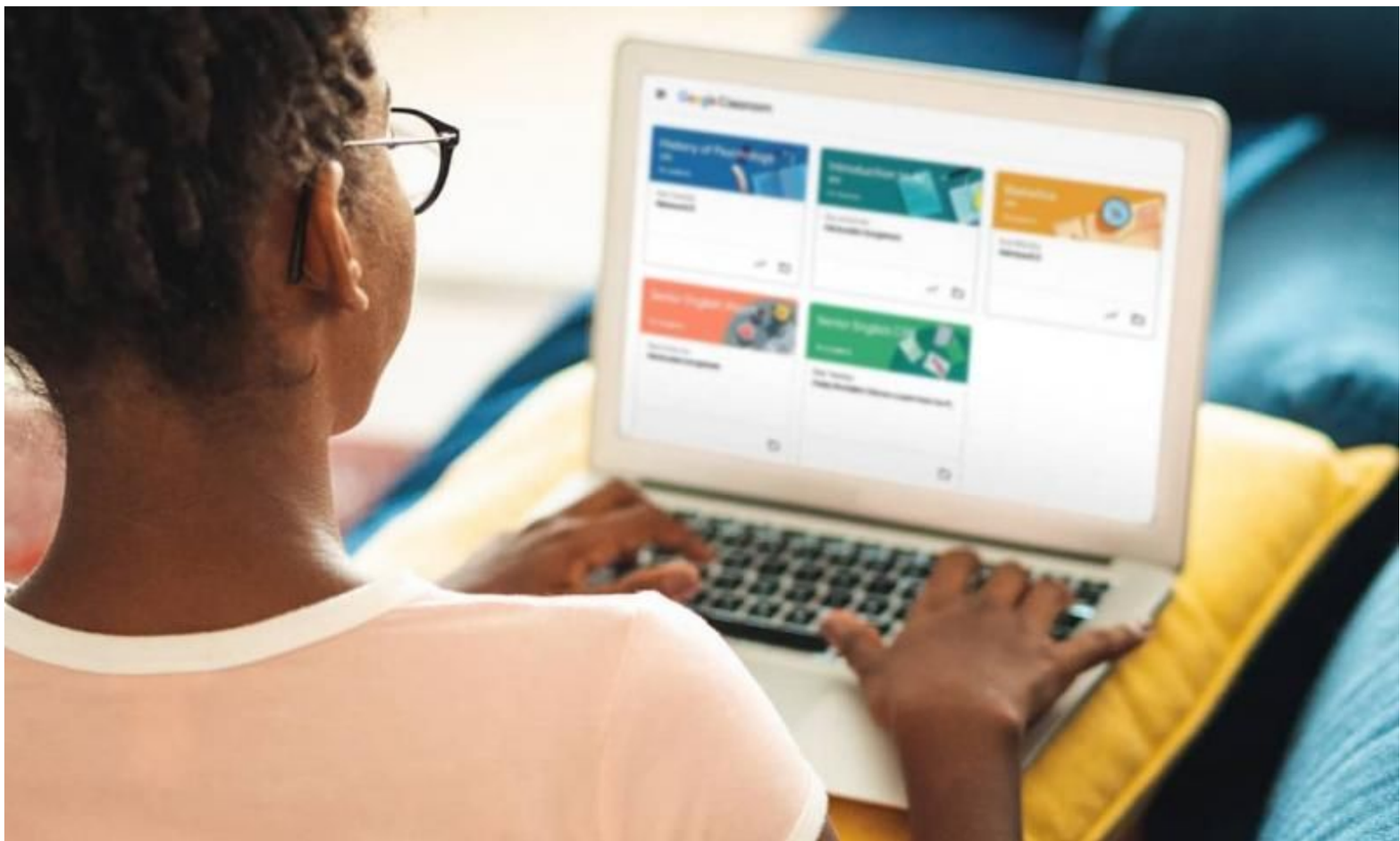
Haga clic en los siguientes videos y enlaces para conocer más acerca de G Suite for Education.



Google for Education ha reunido una lista de reproducción completa llamada **“Kit de herramientas tecnológicas para familias y tutores: serie de videos de capacitación juvenil”**. Haga clic en la siguiente imagen para acceder a esta lista de reproducción de YouTube.



Cómo acceder a Google Classroom desde casa a través de un iPad o teléfono celular



Google
Classroom

Accessing Google Classroom From Home

On An iPad (and Cell Phone)

Download or locate the Google Classroom App from the App Store.



or

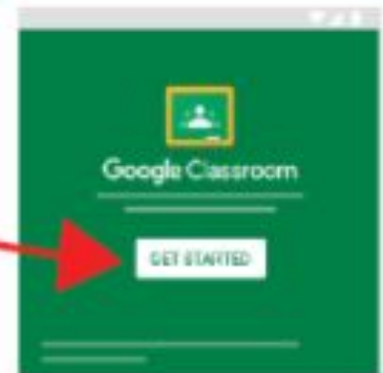


*If device is an APS device the Google Classroom App has already been installed, proceed to Step 1

① Open the Google Classroom App
This is the app, not the icon in myBackpack



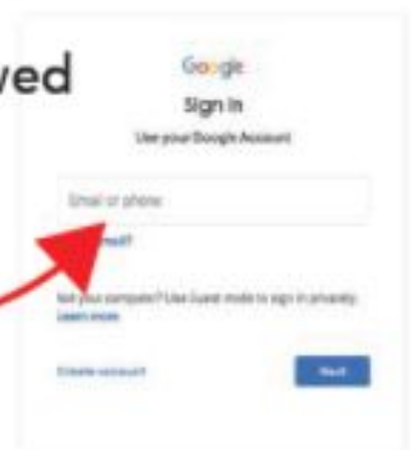
② Click on Get Started



③ Enter your child's username followed by @apsk12.org

Example

jsmith5489@apsk12.org



Enter your password. (lunch number)

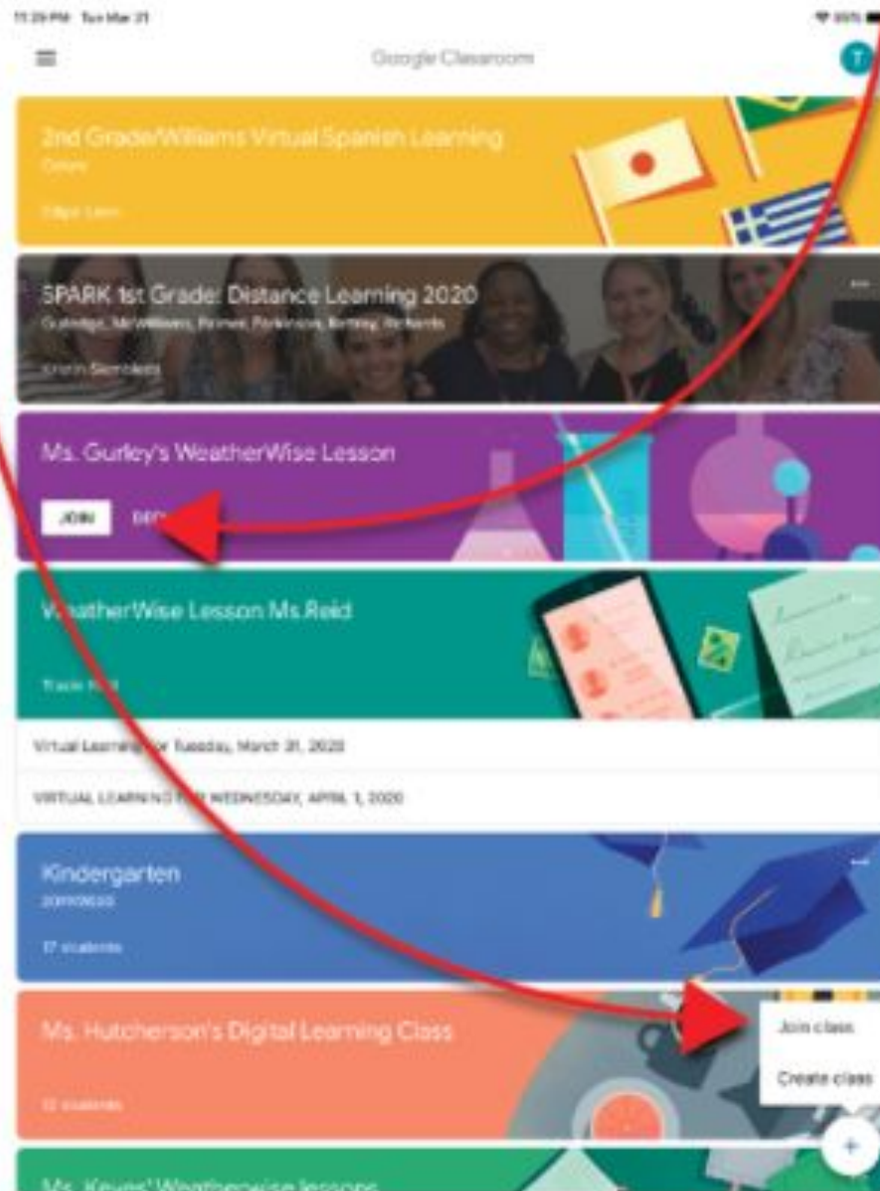
Example

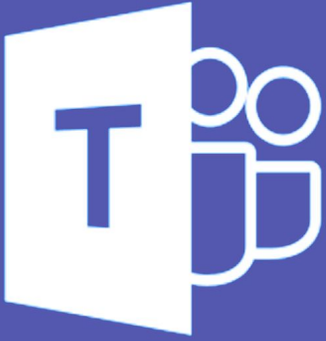
77931



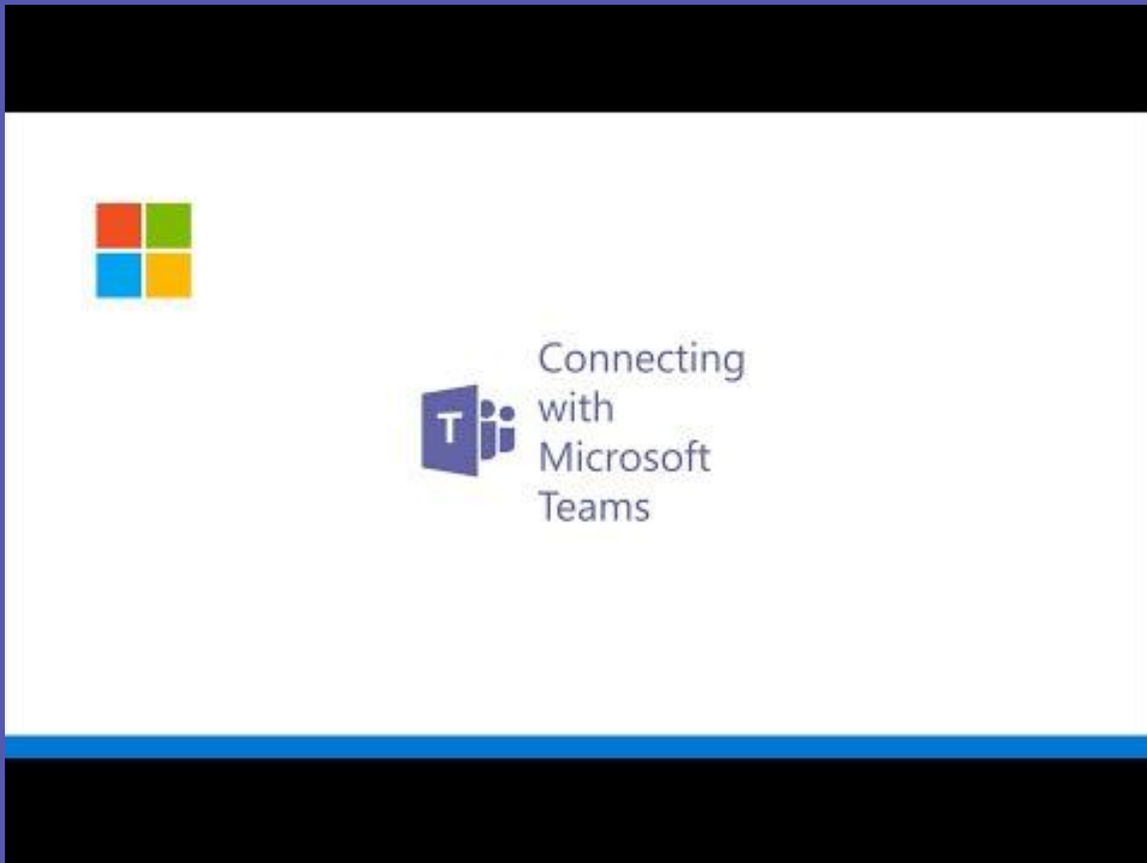
Google
Classroom

- ④ Select the child's Classroom and click Join. If you don't see your child's class click Join Class and ask their teacher for the Class Code





Microsoft Teams





El maestro de su hijo puede utilizar Microsoft Teams como su centro de aprendizaje virtual. Microsoft Teams agiliza el flujo de trabajo en el salón de clases al proporcionar un cuaderno digital OneNote para la clase y un cuaderno privado para cada estudiante. El maestro puede agregar archivos, videos, herramientas o recursos educativos, como Nearpod, Flipgrid y muchos otros, a la plataforma de Teams.

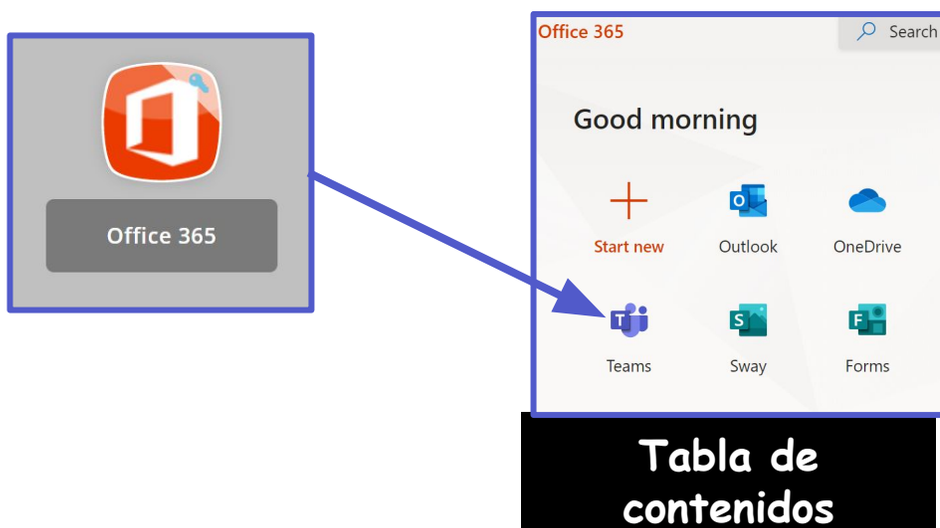
Con Microsoft Teams, la colaboración, la comunicación y el compromiso activos se vuelven los principales componentes del salón de clases virtual. Su hijo nunca deberá abandonar la plataforma de Microsoft Teams para completar las tareas, ya que esta incluirá todos los recursos necesarios.

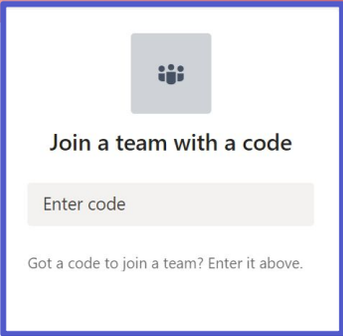
A continuación, se muestran algunas de las funciones útiles de Microsoft Teams para el aprendizaje virtual:

- Intercambio de tareas con los instructores.
- Intercambio de proyectos con otros estudiantes.
- Posibilidad de chatear con los instructores y los compañeros.
- Reuniones virtuales para cuando quiera o necesite tener una interacción cara a cara.

Microsoft Teams se puede utilizar como una aplicación en cualquier dispositivo móvil (tableta o teléfono) o computadora portátil, o a través de un navegador web.

Su hijo puede acceder a Microsoft Teams a través de myBackpack haciendo clic en el ícono de Office 365 y, luego, seleccionando el ícono de Teams.

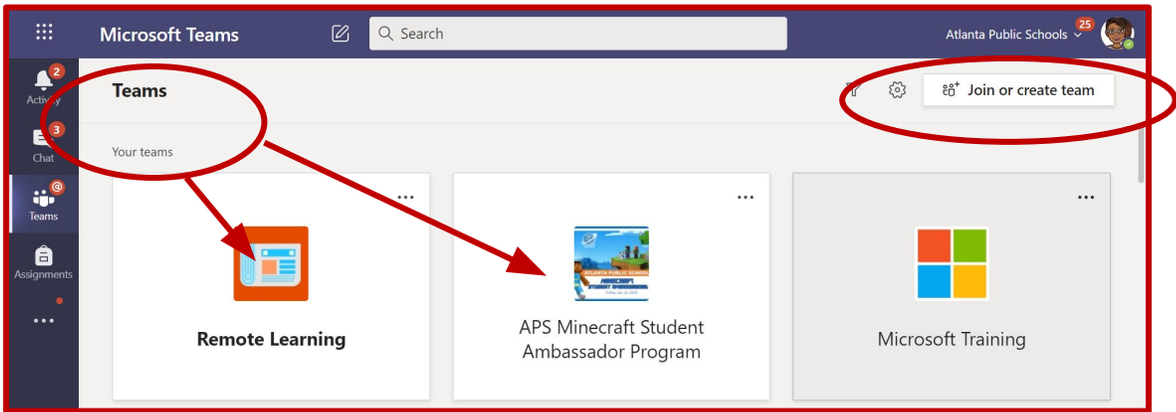
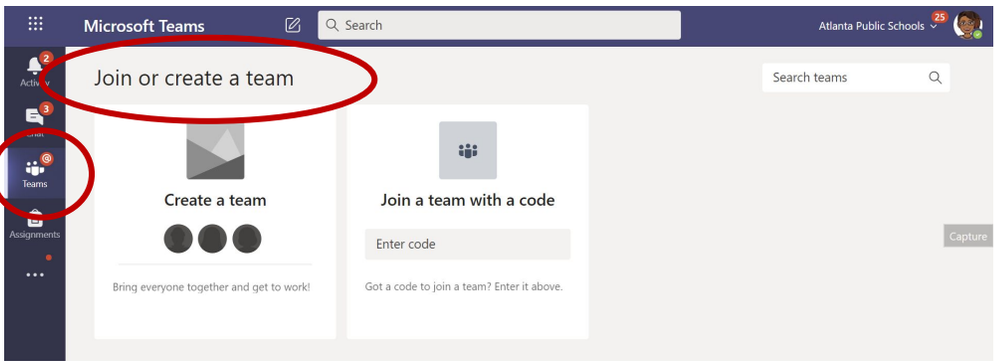




Los estudiantes se unirán a Microsoft Teams de una de las dos siguientes maneras:

1. Su maestro los agregará. O BIEN
2. Ingresarán un **código de acceso** provisto por su maestro.

Su hijo puede ver todas sus cuentas de Teams haciendo clic en el icono de Teams en la barra de aplicaciones.



Su hijo deberá hacer clic en la cuenta de Teams correspondiente e ir al **canal** correcto para acceder al contenido provisto por el maestro, participar en sesiones de clases o debates en vivo, o realizar las tareas.

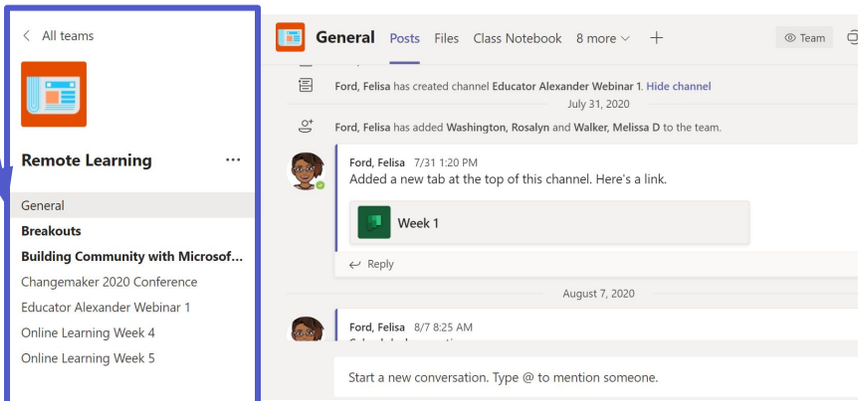
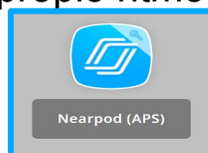


Tabla de contenidos



Este año, los maestros de su hijo usarán Nearpod. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada estudiante la oportunidad de demostrar lo que sabe. Su hijo puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código de acceso que le proporcionará su maestro**. Los estudiantes pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su maestro o completar una lección independiente a su propio ritmo.



Los estudiantes pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack o ingresando a [Nearpod.com](https://nearpod.com).

Nearpod está diseñada para funcionar en cualquier dispositivo, como iPad, Chromebook o computadora portátil.

En lugar de ver pasivamente un video u observar al maestro en la pantalla de la computadora, Nearpod permite a los maestros verificar la comprensión en tiempo real a través de funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas de audio y Microsoft Immersive Reader.

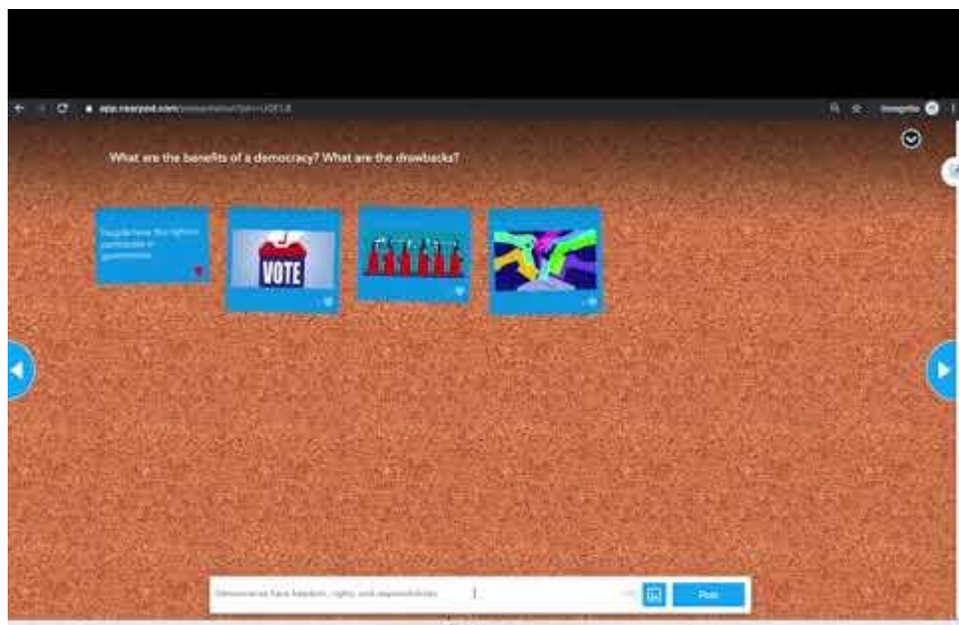


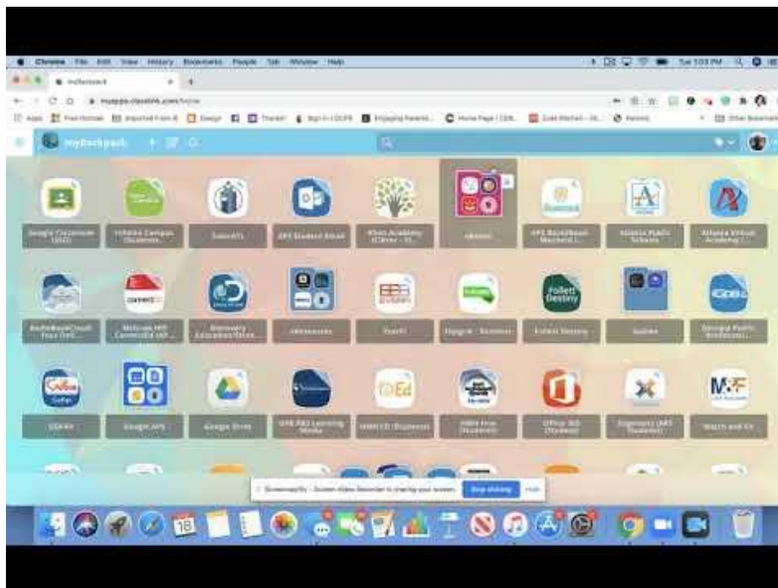
Tabla de contenidos



A continuación, se presentan algunos consejos sobre cómo apoyar a los estudiantes de 6.º a 12.º grado inscritos en cursos de Estudios Sociales y de 8.º grado inscritos en cursos de Álgebra I para que alcancen el éxito.

Clases de Álgebra I en la escuela intermedia y Estudios Sociales en la escuela secundaria

- ❑ **Edgenuity:** Con sus credenciales de inicio de sesión de APS, todos los estudiantes podrán acceder a Edgenuity para cursar sus clases de Estudios Sociales y de Álgebra I para ciertos estudiantes de 8.º grado.
 - ❑ Nombre de usuario: inicial del nombre, apellidos, los últimos 4 dígitos de su número de estudiante
 - ❑ Contraseña: ID del almuerzo
 - ❑ Acceso a Edgenuity a través de Mybackpack
- ❑ Los estudiantes deben ver el video de orientación sobre cómo navegar por la plataforma.
- ❑ Si los estudiantes tienen preguntas sobre el contenido, comuníquese con su maestro.
- ❑ Si los estudiantes experimentan problemas técnicos, pueden llamar al Servicio de Asistencia de Atlanta Public Schools al 404-802-1000.





TODOS LOS ESTUDIANTES

Ciudadanía digital



En Atlanta Public Schools, utilizamos el plan de estudios de ciudadanía digital de kindergarten a 12.º grado de Common Sense Media para construir una cultura escolar positiva que apoye el uso seguro y responsable de la tecnología. Este plan de estudios proporciona a los maestros un alcance y una secuencia muy específicos a partir de los cuales se enseñan lecciones que se centran en el ciberacoso, la privacidad, la seguridad y otros dilemas digitales que suponen un desafío para las escuelas. También se centra en mostrar lo importante que es la tecnología para nuestros estudiantes y el mundo en el que viven, ya que la tecnología brinda una increíble oportunidad para que los estudiantes creen, colaboren, se comuniquen y piensen de manera crítica.

Consejos y recomendaciones para que los padres apoyen el aprendizaje a distancia

(Haga clic en la siguiente imagen)

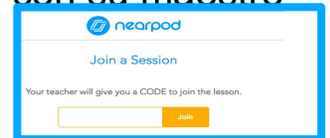


Puede acceder al sitio web de Common Sense Media aquí: <https://www.commonsensemedia.org/learning-with-technology>

**Tabla de
contenidos**



Este año, los maestros de su hijo usarán Nearpod. Nearpod es una herramienta de participación en línea que le brinda a cada estudiante la oportunidad de demostrar lo que sabe. Su hijo puede **unirse fácilmente a una lección de Nearpod usando un código de acceso que le proporcionará su maestro**. Los estudiantes pueden usar Nearpod para seguir una lección en vivo con su maestro o completar una lección independiente a su propio ritmo.



Los estudiantes pueden acceder a Nearpod a través de myBackpack o ingresando a Nearpod.com.

Nearpod está diseñada para funcionar en cualquier dispositivo, como iPad, Chromebook o computadora portátil.

En lugar de ver pasivamente un video u observar al maestro en la pantalla de la computadora, Nearpod permite a los maestros verificar la comprensión en tiempo real a través de funciones de accesibilidad incorporadas, como respuestas de audio y Microsoft Immersive Reader.

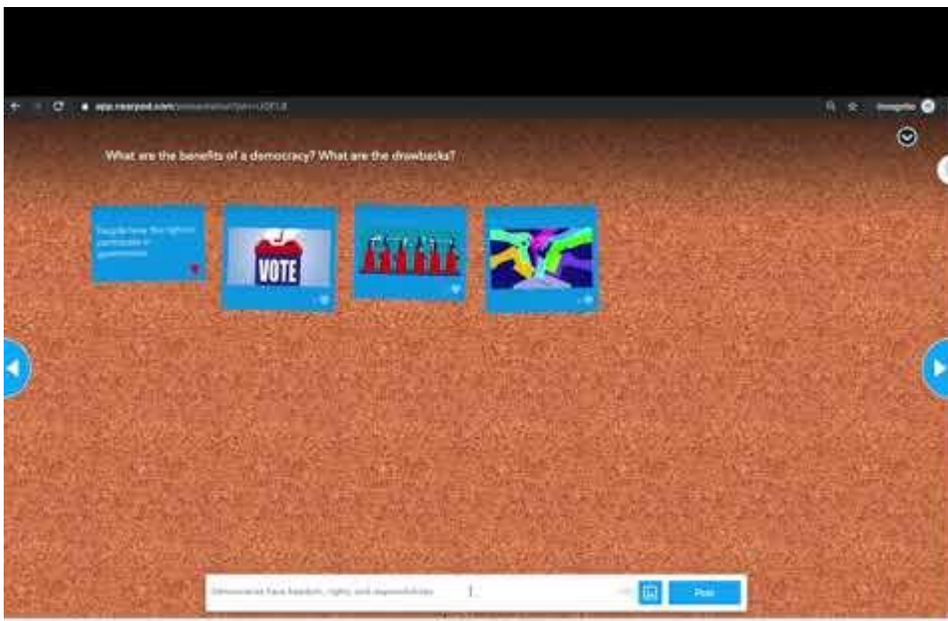


Tabla de contenidos

5 DESCARGAS GRATUITAS



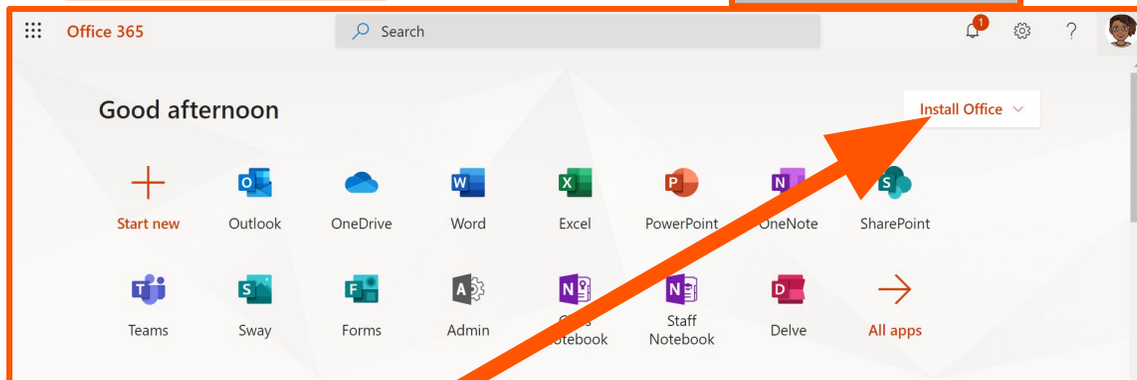


Microsoft 365, antes conocido como Office 365, es la plataforma de productividad todo en uno basada en la nube que está **disponible de manera gratuita para los empleados, los maestros y los estudiantes de Atlanta Public Schools**. El paquete de aplicaciones de productividad y colaboración de Microsoft 365 funciona en computadoras, dispositivos Mac e iPads.

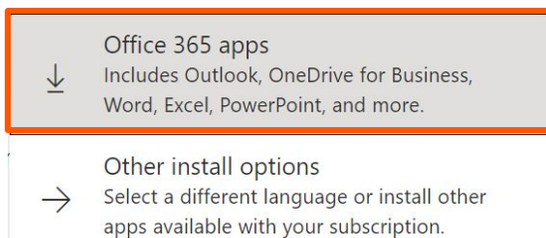
Microsoft 365 es el hogar de muchas de las aplicaciones que los estudiantes ya conocen y usan en la escuela, como Word, PowerPoint, Excel, Sway, Teams, OneDrive. Durante el aprendizaje virtual, su hijo puede acceder a estas mismas aplicaciones de productividad y colaboración desde casa. **Cada estudiante de APS puede acceder a cinco descargas gratuitas del conjunto de herramientas de Microsoft/Office 365.**

Para comenzar, siga los pasos a continuación:

1. Acceda a O365 a través de myBackpack.



2. Haga clic en Install Office (Instalar Office) y seleccione las aplicaciones de Office 365 que desea descargar a su dispositivo.





3. Para completar la instalación, siga las indicaciones que aparecen en pantalla.

Just a few more steps...

The image shows three sequential steps for installing Microsoft 365. Step 1: A screenshot of a file explorer window with a 'Setup...' file highlighted at the bottom. Step 2: A screenshot of a 'Yes' dialog box. Step 3: A screenshot of the 'Activate Office' screen with a sign-in button. Below the steps are 'Close' and 'Need help installing?' buttons.

- 1 Click Run**
Click the **Setup** file at the bottom of the screen.
- 2 Say "yes"**
Click **Yes** to start installing.
- 3 Stay online**
After installation, start Office and sign in with the account you use for Office 365: fcford@apsk12.org.

[Need help installing?](#)

Si tienes otros dispositivos donde quiere descargar O365, repita los pasos anteriores.



Los padres de estudiantes de kindergarten a 12.º grado pueden acceder a los horarios de clase, los registros de asistencia y las calificaciones a través del [Portal para padres](#), una herramienta de comunicaciones fácil de usar y segura para el distrito. Además, el Portal de padres les permite verificar la información sobre el hogar, incluidos los números de teléfono, el domicilio y la dirección de correo electrónico.

Para activar su cuenta, siga las instrucciones de la página web de respaldo de APS Infinite Campus.

APS Infinite Campus Support Page

Documentos de ayuda para usar Infinite Campus

- [RESTABLECER EL NOMBRE DE USUARIO O LA CONTRASEÑA](#)
- [CÓMO USAR EL PORTAL PARA PADRES DE CAMPUS](#)
- [APLICACIÓN MÓVIL DE INFINITE CAMPUS](#)
- [CÓMO ACTUALIZAR LA INFORMACIÓN DE CONTACTO Y LAS PREFERENCIAS](#)
- [VERIFICACIÓN DE INSCRIPCIÓN DE ESTUDIANTES A TRAVÉS DEL PORTAL PARA PADRES \(ESTUDIANTES EXISTENTES\)](#)

Click to access



Parent Portal

Enlaces para ver videos

 APS VIRTUAL LEARNING PARENT UNIVERSITY

How does my student access myBackpack?


myBackpack

Follow us on Twitter: @apsinstructtech

 APS VIRTUAL LEARNING PARENT UNIVERSITY

How can my student access FREE tutoring?

 TUTOR ATL

Follow us on Twitter: @apsinstructtech

 APS VIRTUAL LEARNING PARENT UNIVERSITY

How does my student access their Google Classrooms?


Google Classroom

Follow us on Twitter: @apsinstructtech

 APS VIRTUAL LEARNING PARENT UNIVERSITY

What can my child expect to see in their Google Classrooms?


Google Classroom

Follow us on Twitter: @apsinstructtech



FILTRADO DE CONTENIDO PARA IPADS

Signing into Securly on an APS iPad

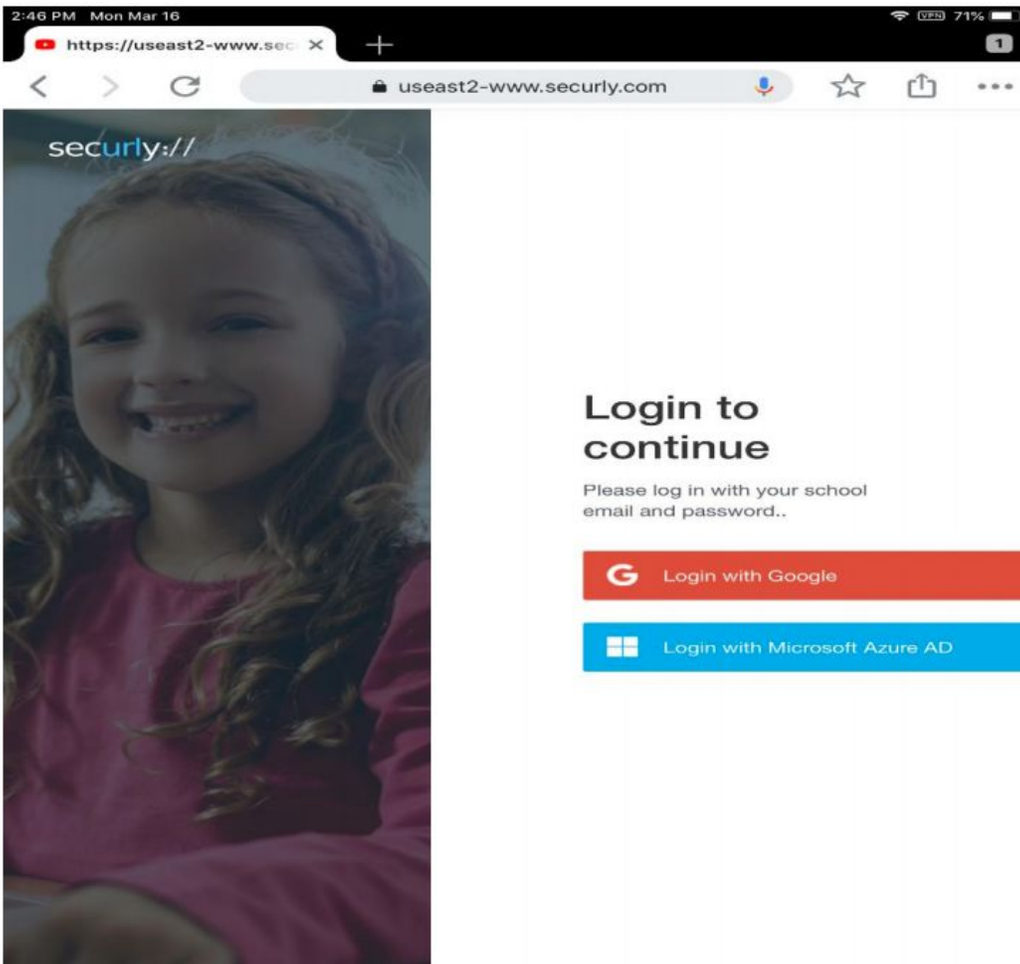
Once your iPad has been configured to use Securly for filtering, you must sign in to access the Internet. Follow the steps below to sign into Securly.

1. **Reset iPad and connect to your home WIFI network.**

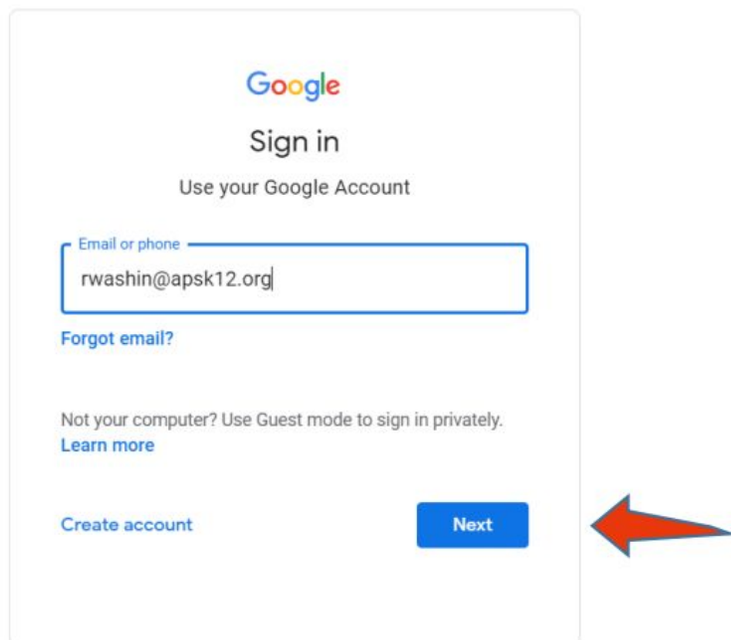
Go to Settings>General>Reset All Settings

2. **Open the Safari and Chrome browser, and go to a website on the Internet.**

You must sign into each browser. This is a one-time sign in unless the iPad has been reset. Browse to any internet site, www.weather.com, www.wikipedia.org, or www.khanacademy.org are sites that will work. You should see the Securly Account sign in page. **Select login with Google.**



3. On the next screen, you will be directed to the Google sign-in page. **Enter your student Google account:** <username>@apsk12.org. This is the same login that you use on your iPad for Google Classroom. **Click Next.**



Google

Sign in

Use your Google Account

Email or phone

rwashin@apsk12.org

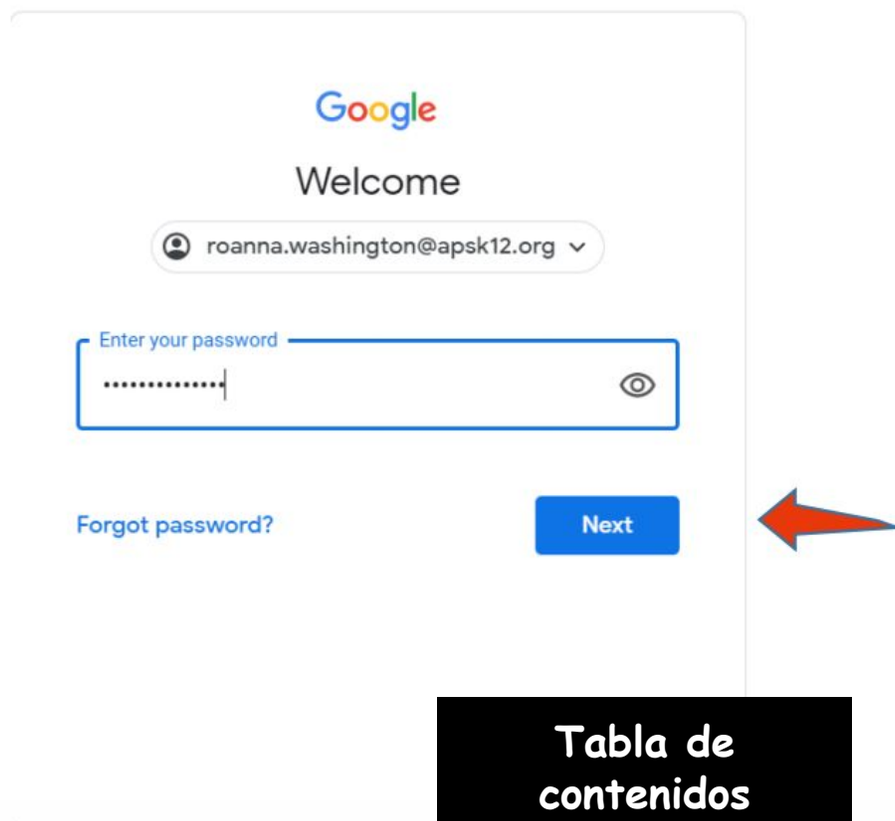
[Forgot email?](#)

Not your computer? Use Guest mode to sign in privately.
[Learn more](#)

[Create account](#)

Next

4. On the next screen **Enter your APS password and Click next.**



Google

Welcome

roanna.washington@apsk12.org

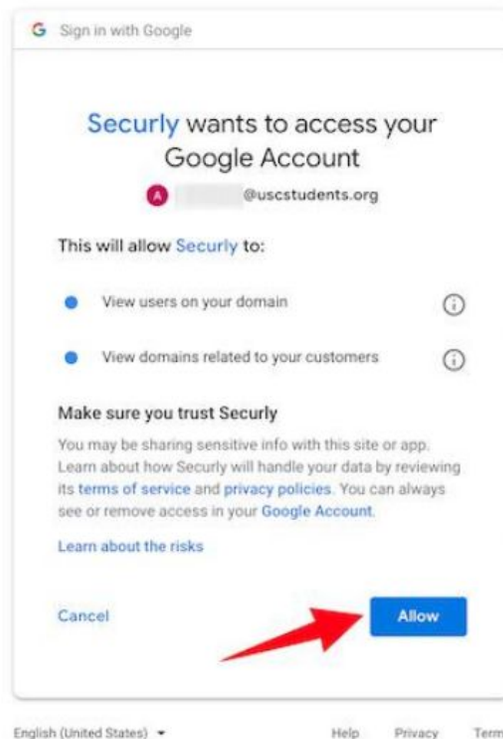
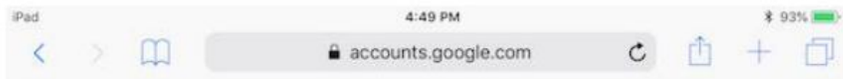
Enter your password

Forgot password?

Next

Tabla de contenidos

5. The first time you sign in to Securly, you must **Select Allow** when asked to give Securly permission to link with your Google account. **Selecting Deny will result in your iPad being unable to access the Internet.**

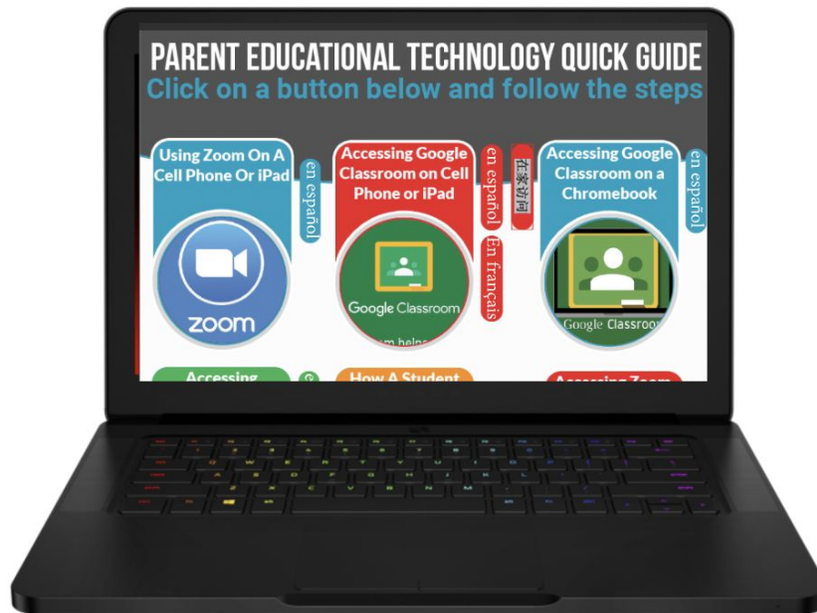


You have successfully logged into Securly.

Tabla de contenidos



Guía rápida de tecnología educativa para padres



Haga clic a continuación para acceder a la Guía rápida de tecnología educativa para padres.

[CLICK HERE](#)