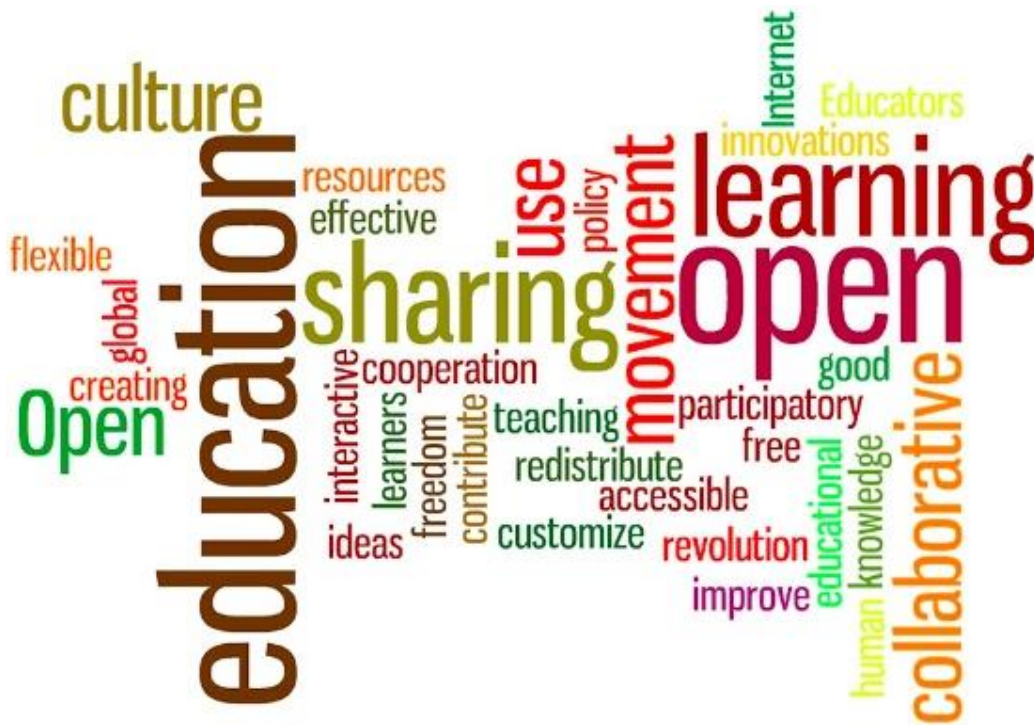


Guía familiar de las escuelas del condado de Glades Para el e-learning

Los edificios estaran cerrados, ¡pero la escuela está en sesión!



Conserje Educativo del Condado de Glades

Tabla de contenido

Fechas de implementación de aprendizaje en casa

Introducción

Roles y responsabilidades de los padres

Recursos de instrucción en línea

K-5 sugerido en casa Horario de aprendizaje

6-8 Programa de aprendizaje sugerido en casa

Métodos de comunicación

Pre-K Asignaciones diarias

Grados K - 5 Tareas diarias y tareas

Grados 6 - 8 Tareas diarias y tareas

Grados 9 - 12 Tareas diarias y tareas

Guía de soporte instructivo

Guía del programa principal para familias y maestros

Recursos adicionales para familias

Plan de continuidad del servicio de alimentos

Distrito escolar del condado de Glades
400 10th Street SW
Moore Haven, Florida 33471

Este Al plan de aprendizaje Inicio se desarrolló en de marzo de 2020, en respuesta a los cierres de escuelas durante la epidemia de coronavirus en los Estados Unidos. Se basa en gran medida en el trabajo existente de los Planes de educación a distancia de las escuelas independientes, especialmente la American School en Japón, las escuelas públicas de Duval y el plan de educación a distancia de la escuela Open Window en Bellevue, WA.

Fechas de Implementación del E- Learning del Distrito Escolar del Condado de Glades

Todas las escuelas comenzarán el Plan de e- Learning del Distrito Escolar del Condado de Glades el lunes 30, de Marzo.

Introducción

En raras ocasiones, puede ser necesario cerrar una (s) escuela (s) debido al clima u otras situaciones de emergencia. Si esto ocurre, el distrito hará todo lo posible para garantizar que las oportunidades educativas de nuestros estudiantes continúen mientras están en casa. El distrito ha compilado una colección completa de contenido y recursos digitales. El distrito también proporciona dispositivos móviles para que los estudiantes puedan usarlos en el hogar para garantizar que los estudiantes puedan continuar su aprendizaje sin interrupción.

Nuestro Plan de aprendizaje electrónico de Glades para empleados y familias se puede encontrar en nuestro sitio web en Gladesedu.org.

Resumen del plan de instrucción

ENTREGA DE CONTENIDO

Los estudiantes tendrán acceso a materiales digitales y actividades de instrucción para mantenerse comprometidos con el aprendizaje durante el tiempo que las escuelas puedan permanecer cerradas.

MÓVIL

Los padres serán encuestados para determinar si tienen acceso a internet en el hogar para acceder a las actividades de instrucción.

Las escuelas utilizarán su inventario actual de computadoras, incluidos los dispositivos en los carros, para pagar a los estudiantes.

Los dispositivos deben ser retirados usando el protocolo de pago .

ACCESO A INTERNET

El Distrito está investigando asociaciones con proveedores de servicios para proporcionar acceso a internet a los estudiantes mientras las escuelas están cerradas.

Consulte con su proveedor en Internet gratis.

WiFi escolar : los padres pueden estacionar cerca del edificio escolar y los estudiantes pueden acceder al WiFi escolar para descargar el contenido del curso para trabajar desde casa sin internet.

Roles y responsabilidades de los padres

Brinde apoyo a sus hijos al:

- Establecer rutinas y expectativas.
- Asegúrese de que su hijo pueda trabajar durante aproximadamente 3 horas cada día.
- Defina el espacio físico para el estudio de su hijo.
- Monitoree las comunicaciones de los maestros de sus hijos.
- Comience y termine cada día con un check-in.
- Participe activamente en ayudar a sus hijos a procesar su aprendizaje.
- Fomentar la actividad física y / o ejercicio.
- Tenga presente el estrés o la preocupación de su hijo.
- Controle cuánto tiempo pasa su hijo en línea.
- Mantenga a sus hijos sociales, pero establezca reglas en torno a sus interacciones en las redes sociales.

Para preguntas sobre ...	Contacto
Un curso, tarea o recurso	Profesor de aula / área temática
Un problema o problema relacionado con la tecnología.	<p>Soporte de TI encontrado en el sitio web del Distrito Escolar del Condado de Glades Gladesedu.org Llame de lunes a viernes de 8:00 a.m. a 5:00 p.m. 863-455-4889, o Email</p> <p>WGS susan.smith@glades-schools.org MHMHS matt.horkan@glades-schools.org MHES kaleb.langdale@glades-schools.org</p> <p>La línea de asunto debe indicar el nombre y la preocupación del alumno ("Harry Potter: la computadora no se enciende" o "Luna Lovegood: olvidó su contraseña de iReady ") <i>Estos correos electrónicos serán monitoreados en todo momento .</i></p>
Una preocupación personal, académica o socioemocional.	El maestro de su hijo o el consejero escolar
Otros asuntos relacionados con el aprendizaje en casa	Director de la escuela

Recursos de instrucción en línea

Todos estos recursos se pueden acceder desde la cuenta de Google Classroom del estudiante :

Puede encontrar una descripción de cada producto e información de inicio de sesión en la Guía de soporte educativo más adelante en este documento. Se puede encontrar información sobre la asignación de estos programas en las páginas de Tareas y tareas diarias de este documento .

<u>Matemáticas K-5</u>	<u>6-8 artes lingüísticas en inglés</u>
<ul style="list-style-type: none"> ● iReady My Path ● Matemáticas reflejas ● Khan Academy ● Acclera ted Math ● ¡Ve! Matemáticas ● IXL 	<ul style="list-style-type: none"> ● NewsELA ● Lector Acelerado (AR) ● iReady ● Escritura de puntaje superior ● Colecciones ● CPALMS ● Noticias / Acción Scholastic ● Readworks
<u>Artes del Lenguaje Inglés K-5</u>	<u>9-12 Matemáticas</u>
<ul style="list-style-type: none"> ● iReady My Path ● Lector Acelerado (AR) ● Escritura de puntaje superior 	<ul style="list-style-type: none"> ● Khan Academy ● Pearson Darse cuenta ● Nación de álgebra ● lienzo
<u>5to grado ciencia</u>	<u>9-12 artes lingüísticas en inglés</u>
<ul style="list-style-type: none"> ● Pearson darse cuenta ● NearPod 	<ul style="list-style-type: none"> ● Colecciones - HMH ● NewELA ● Escritura de puntaje superior ● CPalms ● Acción escolar ● Readworks
<u>6-8 matemáticas</u>	<u>K-12 Estudios Sociales</u>
<ul style="list-style-type: none"> ● Khan Academy ● McGraw-Hill ConnectEd ● Pearson Darse cuenta ● CPalms ● I-Ready ● Nación matemática ● Naciones de álgebra 	<ul style="list-style-type: none"> ● McGraw-Hill ConnectEd ● NearPod ● CPalms ● iCivics
<u>8 ° Grado Ciencias</u>	<u>9-12 ciencia</u>
<ul style="list-style-type: none"> ● Pearson darse cuenta ● NearPod ● CPalms 	<ul style="list-style-type: none"> ● Pearson darse cuenta ● CPalms

Horario de aprendizaje electrónico sugerido para K-5

Quedarse en casa todo el día puede ser difícil, especialmente para los niños. A continuación se presentan recomendaciones para mantener a su hijo sano y estimulado.

Recomendamos proporcionar una estructura para que su hijo ayude a mantener las cosas seguras y productivas. En la escuela, los estudiantes se acostumbran a sus días siguiendo una determinada estructura. Comunicarle a su hijo que tendrán una estructura que seguir durante las próximas semanas establecerá expectativas y preparará a todos para aprovechar al máximo este período de tiempo .

Sabemos que los estudiantes necesitan descansos y no pueden hacer largos períodos de trabajo independiente. El siguiente programa refleja las mejores prácticas para el aprendizaje independiente.

Hora del día	Actividad	Sugerencias
8: 00- 9:00	Desayuno y registro diario	Coma y prepárese para el día como lo haría su hijo en un día escolar normal. Consulte Facebook para ver los anuncios matutinos y consulte con su maestro en Class Dojo
9: 00- 9:40	Tiempo de aprendizaje de lectura	- 20 minutos de i-Ready Practice - 20 minutos de clase asignada por el profesor iReady
9: 40-10: 00	Tiempo libre	Actividades físicas - (Go Noodle)
10: 00-11: 00	Math Learning Time	-20 minutos de práctica iReady -20 minutos de clase asignada por el maestro iReady
11: 00-12: 30	Almuerzo y Juego Gratis	
12: 30-1: 00	Lectura independiente	Use sus propios libros o libros de Renaissance myOn .
1: 00-1: 30	Writing Learning Time	- Respuesta escrita de 30 minutos a lectura independiente usando indicaciones en Google Classroom -Lecciones de video de puntuación superior http://topscorewriting.com/remote-learning/
1: 30-2: 30	Educación Física, Música, Medios	-Inicie sesión en GoNoodle.com para completar las actividades -Inicie sesión en https://pbskids.org/games/music/

6-8 Programa de aprendizaje electrónico sugerido

Quedarse en casa todo el día puede ser difícil, especialmente para los niños. A continuación se presentan recomendaciones para mantener a su hijo sano y estimulado.

Recomendamos proporcionar estructura para su estudiante. En la escuela, los estudiantes se acostumbran a sus días siguiendo una determinada estructura. Comunicarle a su hijo que tendrán una estructura que seguir durante las próximas semanas establecerá expectativas y preparará a todos para aprovechar al máximo este período de tiempo .

Sabemos que los estudiantes necesitan descansos y no pueden hacer largos períodos de trabajo independiente. El siguiente programa refleja las mejores prácticas para el aprendizaje independiente.

Hora del día	Actividad	Sugerencias
7: 30-9:00	Desayuno y tiempo libre	Coma y prepárese para el día como lo haría su hijo en un día escolar normal.
9: 00- 9:30	Math Learning Time	30 minutos de práctica por semana Completa videos y / o tareas publicadas por tu profesor en Google Classroom .
9: 30-10: 00	Tiempo de aprendizaje de ciencias	Completa videos y / o tareas publicadas por tu profesor en Google Classroom.
10: 00-11: 00	¡Ejercicio!	Actividades físicas : (ir a fideos) o salir y andar en bicicleta, correr, nadar, etc.
11: 30-12: 30	Almuerzo y tiempo libre	
12: 30-1: 00	Lectura independiente	Use sus propios libros o libros / artículos de NewsELA y myOn.com
1: 00-2: 00	ELA Learning Time	Google Classroom Practice por semana Completa videos y / o tareas publicadas por tu profesor en Google Classroom.
1: 45- 2:45	Práctica de habilidades o tiempo libre	Actividades de arte y música , otros ... Asignaciones vocacionales?
3: 00- 3:30	Tiempo de aprendizaje de estudios sociales	Completa videos y / o tareas publicadas por tu profesor en Google Classroom.

Metodos de comunicacion

Canal	Audiencia	Descripción
Email	Facultad, personal, familias, estudiantes.	El correo electrónico se utilizará para todas las principales comunicaciones y anuncios. La facultad también puede usar el correo electrónico para comunicarse con las familias y los estudiantes (según la edad).
Facebook	Facultad, personal, familias	Las escuelas continuarán publicando en las páginas de Facebook para compartir lo más destacado del programa y la información de la escuela en tiempo real.
Aula de Google	Estudiantes	Google Classroom será la plataforma preferida utilizada por todos los maestros para publicar actividades y otra comunicación para los estudiantes. Se proporcionan paquetes en papel para las familias como un método alternativo de trabajo si las familias no tienen acceso a los recursos en línea.
Clase DOJO y / o recordar	Familias	Los maestros pueden elegir usar la Clase DOJO y / o Recordar para comunicarse con los padres y compartir información pertinente.
Sitio web público	Público en general	El distrito mantendrá información general sobre su estado de cierre para el público en glades.edu

Pre-K Asignaciones diarias

Estudiantes	Maestros
Enseñar ciudad: -Inicie sesión en teachtown.com -Completar la cantidad de minutos solicitados por el profesor.	-Revise las lecciones diarias y plantee preguntas según sea necesario.
Waterford: -Vaya a www.waterford.com -Trabajo completo del calendario y juegos de aprendizaje preferidos durante 20 minutos	-Verifique con los padres y asegúrese de que cada estudiante pueda acceder a las actividades.
Actividad física: -Ve a gonoodle.com y completa 20 minutos de actividad física.	-Verifique con los padres y asegúrese de que cada estudiante pueda acceder a las actividades.

Grados K - 5 Tareas y tareas diarias

ESTUDIANTE

Registro diario

- Oportunidad de hacer preguntas.
- Revisar las expectativas para las actividades diarias.
- Los padres recibirán un mensaje en DOJO (Verificación de asistencia diaria) u otra plataforma y responderán ese día

Leyendo

Lectura independiente: lea un libro de su elección

- Realice una prueba AR con un puntaje mínimo de 85% de precisión después de terminar un libro.

i -Ready <https://login.i-ready.com/>

- Aprobar lecciones de lectura en el camino con un puntaje mínimo del 70%
- Aprobar lecciones de lectura asignadas con 70%

Otras tareas según lo dictado por el maestro.

(Las lecciones de ciencias y estudios sociales se agregarán durante este tiempo al menos una vez a la semana)

Writing K-5

- Entrada en el diario o solicitud de escritura en Google Classroom según el tema de nivel de grado asignado por los maestros de nivel de grado (o en una hoja de papel, que se entregará al maestro más adelante)

Escribiendo 2 -5

- Lecciones y recursos en video de Top Score topscorewriting.com/remote-learning/

Matemáticas

i -Ready <https://login.i-ready.com/>

- Aprobar lecciones de matemáticas en el camino con un puntaje mínimo del 70%
- Pase la lección de matemáticas asignada con 70%

Otras tareas a dictadas por el profesor.

Matemáticas reflejas

- Inicie sesión y practique habilidades de fluidez en matemáticas de hielo

Especiales

PE (lunes, miércoles y viernes)

- Complete 30 minutos de actividad física moderada a vigorosa. Elige uno de los siguientes:

● Inicie sesión en GoNoodle.com para completar las actividades.

Música ((martes)

Media (jueves)

Grados 6 - 8 Tareas diarias y tareas

ESTUDIANTE
Horario de oficina virtual / en el campus <ul style="list-style-type: none">● 3 horas por semana virtualmente.● Póngase en contacto con los maestros por teléfono, correo electrónico u otra aplicación de conferencia.● Envíe un correo electrónico al maestro con el número de contacto si necesita que lo contacten por teléfono.
ELA <ul style="list-style-type: none">● Lectura independiente: lea un libro de su elección (30 min).● Asignaciones completas publicadas a través de Google Classroom● Participe en discusiones virtuales o en línea.
Matemáticas <ul style="list-style-type: none">● Completar tareas publicadas a través de Google Classroom .● Participe en discusiones virtuales o en línea.
Ciencias <ul style="list-style-type: none">● Completar tareas publicadas a través de Google Classroom .● Participe en discusiones virtuales o en línea.
Estudios Sociales <ul style="list-style-type: none">● Completar tareas publicadas a través de Google Classroom .● Participe en discusiones virtuales o en línea.
Electivas <ul style="list-style-type: none">● Completar tareas publicadas a través de Google Classroom .● Continuar los cursos para las clases de recuperación de redit en Edgenuity .

Grados 9 - 12 Tareas diarias y tareas

ESTUDIANTE
Horario de oficina virtual <ul style="list-style-type: none">● 3 horas por semana, ya sea virtual o en el campus. Las reuniones del campus solo pueden ser 10 o menos estudiantes a la vez.● Póngase en contacto con los maestros por teléfono, correo electrónico u otra aplicación de conferencia● Envíe un correo electrónico al maestro con el número de contacto si necesita que lo contacten por teléfono
ELA / Lectura Leyendo <ul style="list-style-type: none">● Lectura independiente: lea un libro de su elección● Complete una firma publicada a través del aula de Google● Participar en discusiones virtuales o en línea.
ELA <ul style="list-style-type: none">● Complete una firma publicada a través de Google Classroom

Matemáticas <ul style="list-style-type: none"> • Complete una firma publicada a través de Google Classroom
Ciencias <ul style="list-style-type: none"> • Asignaciones completas publicadas a través de Google Classroom
Estudios Sociales <ul style="list-style-type: none"> • Complete una firma publicada a través de Google Classroom
CTE <ul style="list-style-type: none"> • Continúe preparándose para los exámenes de certificación de la industria completando las tareas de revisión de los maestros publicados en Google Classroom .
Bellas Artes <ul style="list-style-type: none"> • Complete una firma publicada a través de Google Classroom
Electivas / PE no CTE <ul style="list-style-type: none"> • Complete una firma publicada a través de Google Classroom • Continuar los cursos para las clases de recuperación de redit.

Guía de soporte instructivo

Soporte de contenido

- Los maestros y el liderazgo escolar están aquí para garantizar que tengas éxito. Comuníquese por correo electrónico en cualquier momento o por teléfono durante el horario normal de atención de la escuela. Las direcciones de correo electrónico están en el siguiente formato: firstname.lastname @ Gladesschool s. org
- Los Centros de Medios pueden abrir en el futuro. Si lo hacen, notificaremos a todos a través de las redes sociales y una llamada.

Soporte técnico

- Las Chromebooks se pueden recoger para todos los estudiantes del distrito durante los horarios programados de distribución de Chrome Book. Estos horarios se han publicado en nuestro sitio web del distrito y en las páginas de Facebook. También habrá llamadas con información específica para cada escuela individual. El personal de la escuela llevará Chromebooks a cada familia. Es necesario que proporcione una identificación con foto y el nombre de su hijo cuando saque una Chromebook. El Distrito tiene una amplia oferta de Chromebooks, por lo que ninguna familia debería preocuparse por no tener un dispositivo durante este período. También tendremos un formulario de permiso para que los padres firmen también.

- Si hay algún problema técnico, hay personal dedicado aquí para ayudar a los estudiantes y las familias a identificar soluciones.
 - Llame a Weekdays 8:00 am - 5:00 pm 863-455-4889 ,
 - Correo electrónico
 - WGS susan.smith@glades-schools.org
 - MHMHS matt.horkan@glades-schools.org
 - MHES Kaleb.langdale@glades-schools.org

Políticas de calificación y asistencia

Los métodos tradicionales de calificación y asistencia pueden ser desafiantes en un entorno virtual.

Consulte la guía a continuación para ayudarlo en este modelo digital.

Asistencia

- Los maestros podrán monitorear la asistencia mediante el uso de :
 - Uso del programa
 - Finalización de tareas
- Si los maestros no han "escuchado" de los estudiantes a través del trabajo en los programas o se han registrado a través de Dojo o Remind en la clase , llamarán a los padres y a los estudiantes para brindarles apoyo y verificar su seguridad.

Calificación

Los maestros calificarán el trabajo de los estudiantes. El número mínimo de calificaciones a tomar:

- Primaria: dos grados en ELA y matemáticas cada semana, ciencias y estudios sociales, un grado cada semana
- Escuela intermedia: dos grados por materia por semana
- Escuela secundaria: de uno a tres grados por materia por semana

Guías del programa principal para familias y maestros

Guía de información familiar de Google Classroom

Google trabajó con educadores de todo el país para crear Classroom: una herramienta simplificada y fácil de usar que ayuda a los maestros a administrar los cursos. Con Classroom, los educadores pueden crear clases, distribuir tareas, calificar y enviar comentarios, y ver todo en un solo lugar.

Su hijo puede o no haber usado Google Classroom durante su sesión escolar regular. Para aquellos nuevos en Google Classroom, los maestros invitarán a los estudiantes a unirse a través del correo electrónico del estudiante.

Iniciar sesión en Google Classroom

1. Visite <https://portal.glades-schools.org>
2. Ingrese el nombre de usuario y la contraseña del distrito del estudiante
3. Iniciar sesión automáticamente en Google

Guía de información familiar de iReady

Las lecciones en línea de iReady brindan a los estudiantes lecciones basadas en su nivel de habilidades y necesidades individuales, para que su hijo pueda practicar estrategias de comprensión de lectura y matemáticas en un nivel que sea adecuado para ellos.

Como recordatorio, su hijo ya ha realizado dos evaluaciones de diagnóstico en la escuela. Los resultados de esta evaluación adaptativa y el rendimiento de su hijo determinan el nivel de lectura en el que está trabajando mientras está en la plataforma. Los maestros también pueden asignar lecciones basadas en los estándares que requieren práctica adicional.

Iniciando sesión en iReady

1. Elija el mosaico iReady
2. Iniciar sesión

Guía de información familiar de Reflex Math

Adaptable e individualizado, Reflex es el sistema más efectivo para dominar hechos básicos además de sumar, restar, multiplicar y dividir para grados 2+.

Lleno de juegos que los estudiantes adoran, Reflex lleva a los estudiantes a todos los niveles y les ayuda a ganar fluidez y confianza en los hechos matemáticos. Y los educadores lo padecieron los poderosos informes que les permiten monitorear el progreso y celebrar el éxito

Iniciar sesión en Reflex Math

1. Visite <https://www.reflexmath.com>
2. Elija el mosaico Reflex Math
3. Iniciar sesión

Khan Academy Guía de información familiar

Khan Academy ofrece ejercicios de práctica, videos instructivos y un tablero de aprendizaje personalizado que permite a los alumnos estudiar a su propio ritmo dentro y fuera del aula. Abordamos matemáticas, ciencias, programación de computadoras, historia, historia del arte, economía y más. Nuestras misiones de matemáticas guían a los estudiantes desde el jardín de infantes hasta el cálculo utilizando tecnología de vanguardia y adaptativa que identifica las fortalezas y las brechas de aprendizaje. También nos hemos asociado con instituciones como la NASA, el Museo de Arte Moderno, la Academia de Ciencias de California y el MIT para ofrece contenido especializado.

Iniciando sesión en Khan Academy

1. Visite <https://www.khanacademy.org/>
2. Elija Weblinks en la parte inferior y luego seleccione el mosaico de Khan Academy
3. Inicie sesión con: haga clic en Iniciar sesión con Active Directory

Accelerated Reader Family Information Guide

Accelerated Reader (AR) es un programa de computadora que ayuda a los maestros a administrar y monitorear la práctica de lectura independiente de los niños. Su hijo elige un libro a su propio nivel y lo lee a su propio ritmo. Cuando termina, su hijo realiza una breve prueba en la computadora. (Aprobar el cuestionario es una indicación de que su hijo entendió lo que se leyó). Accelerated Reader les brinda a los niños y maestros comentarios basados en los resultados del examen, que el maestro luego usa para ayudar a su hijo a establecer objetivos y dirigir la práctica continua de lectura.

En general, los niños que usan Accelerated Reader eligen sus propios libros para leer, en lugar de tener uno asignado. Esto hace que la lectura sea una experiencia mucho más agradable, ya que pueden elegir libros que les interesen. Los maestros también les piden a los estudiantes que realicen exámenes AR en libros que se leen en clase o en voz alta.

Los maestros ayudan a su hijo a elegir libros con un nivel de legibilidad adecuado que sean desafiantes sin ser frustrantes, asegurando que su hijo pueda aprobar el cuestionario y experimentar el éxito.

Si a su hijo no le va bien en el cuestionario, usted o el maestro de su hijo pueden ayudarlo. Elija otro libro que sea más apropiado.

Haga más preguntas de sondeo mientras su hijo lee y antes de que responda un cuestionario. Empareje a su hijo con otro estudiante, o incluso pídale que le lea el libro.

Iniciando sesión en AR

1. Elija el mosaico AR Student
2. Inicie sesión con credenciales del distrito

NewsELA Information Guide

Alimenta la curiosidad de los estudiantes con más de 10,000 textos en más de 20 géneros que profundizan en cualquier tema. Todo es contenido del mundo real, por lo que los estudiantes practican el acceso a los textos complejos que encontrarán dentro y fuera del aula.

Cada texto viene con un cuestionario que está alineado con los estándares ELA para lectura informativa o literatura, para que los maestros puedan enfocarse en el desarrollo de habilidades individuales de cada estudiante.

Múltiples niveles significan que los estudiantes abordan textos rigurosos con confianza. La diferenciación en tiempo real significa que los maestros pueden incluir a todos los estudiantes en cada lección, y nadie se siente excluido de una discusión.

Iniciando sesión en NewsELA

1. Visite <https://newsela.com/signin/>
2. Elija Weblinks en la parte inferior y luego seleccione el mosaico inteligente
3. Inicie sesión en Clever y luego seleccione el mosaico Newsela en Clever. El alumno iniciará sesión automáticamente.

IX L Guía de información familiar

IXL proporciona contenido en línea en matemáticas, artes lingüísticas en inglés, ciencias, estudios sociales y español. Los productos IXL Learning se utilizan en aulas y hogares en más de 190 países de todo el mundo. Tocamos las vidas de millones de educadores y estudiantes diariamente, desde maestros que brindan orientación personalizada a cada estudiante, hasta padres que buscan juegos educativos de alta calidad para sus hijos, hasta un estudiante universitario que aborda un idioma extranjero y más. Solo IXL es utilizado por más de 400 maestros y más de 8 millones de estudiantes (¡que han respondido la friolera de 60 mil millones de preguntas hasta la fecha!).

Iniciando sesión en IXL

1. Los estudiantes deben tener el sitio marcado como favorito y conocer la información de inicio de sesión

Recursos adicionales para familias

Estos recursos no son parte del plan de estudios básico , pero han sido examinados por los maestros y se consideran de calidad. Siga el enlace para acceder a estos sitios.

Code.org

Code.org® es una organización sin fines de lucro dedicada a ampliar el acceso a la informática en las escuelas y aumentar la participación de mujeres y jóvenes con baja representación. Nuestra visión es que **cada estudiante en cada escuela tenga la oportunidad de aprender ciencias de la computación**, al igual que la biología, la química o el álgebra. Code.org proporciona el plan de estudios líder para la informática K-12 en los distritos escolares más grandes de los Estados Unidos y Code.org también organiza la campaña anual Hour of Code que ha involucrado a más del 15% de todos los estudiantes en el mundo.

[Code.org](https://code.org)

Ciencia misteriosa

Para ayudar a los educadores durante este tiempo de coronavirus, hemos extraído nuestras lecciones de ciencias más populares y las estamos ofreciendo para que cualquiera las use de forma gratuita. No se necesita cuenta ni inicio de sesión. Copie y pegue los enlaces a continuación en sus documentos y úselos, sin embargo, ¡podrían ser útiles! Mystery Science es el creador de las lecciones de ciencias más populares en las escuelas de los Estados Unidos. Hemos seleccionado este conjunto inicial de lecciones de ciencias que puede usar de forma remota o compartir con los padres. Si necesita más lecciones de lo que se enumeran a continuación, puede registrarse hasta obtener una cuenta gratuita:

[Registro de maestros para lecciones completas](#) | [Registro de padres para mini lecciones](#)

Todas las lecciones a continuación están diseñadas por expertos para involucrar a los estudiantes, lograr resultados de aprendizaje y ser fáciles de usar para los maestros. Tenemos mini lecciones cortas que son completamente digitales y lecciones completas que incluyen una actividad. Todas las actividades están diseñadas para usar suministros simples que un padre probablemente ya tenga en casa.

[Ciencia misteriosa](#)

Recursos escolásticos

Incluso cuando las escuelas están cerradas, puede seguir aprendiendo con estos viajes especiales curriculares. Cada día incluye cuatro experiencias de aprendizaje separadas, cada una construida alrededor de una historia o video emocionante y significativo. Los niños pueden hacerlos solos, con sus familias o con sus maestros. ¡Simplemente encuentre su nivel de grado y deje que comience el aprendizaje!

[Escolar](#)

Plan de continuidad del servicio de alimentos

Todos los trabajadores del Servicio de Alimentos estarán trabajando para preparar dos comidas al día. Estas comidas se distribuirán en bolsas separadas.

Se prepararán almuerzos y desayunos en bolsas para que los niños los reciban.

La alimentación no estará en nuestro sitio normal. Las comidas se entregarán en cada parada de autobús programada.

Los sitios que estarán abiertos son West Glades School y Moore Haven Elementary School. Estos sitios ofrecen una unidad improvisada de auto servicio de alimentos a los estudiantes que no viajan en el autobús. Los trabajadores del Servicio de Alimentos distribuirán comidas en bolsas en estos sitios.

Los conductores estarán obligados a conducir un autobús y hacer una parada con un trabajador de servicio de alimentos y distribuir las comidas en la parada de autobús.

El desayuno y el almuerzo cumplirán con los requisitos del USDA si es posible.