

Guía para la familia de la escuela primaria Baileywick para apoyar el remoto aprendizaje

Esta guía proporciona a las familias de Baileywick recursos para garantizar una transición sin problemas a nuestros modelos de aprendizaje de la academia virtual y remota. Es nuestra intención que los estudiantes de Baileywick reciban una continuidad de instrucción que honre el compromiso con la participación académica y el sentido de pertenencia dentro de nuestra comunidad.

COMUNICACIÓN

Nuestra escuela se comunica a través de una variedad de plataformas; sin embargo, algunas de esas plataformas son cruciales para que se mantenga conectado con el plan de estudios y los acontecimientos de la escuela.

SITIO WEB Y REDES SOCIALES DE LA ESCUELA - ¡Manténgase en contacto con las noticias de la escuela conectándose en las redes sociales!



Sitio web - <http://www.wcpss.net/baileywickroades>

Twitter - @baileywickwcpss

PTA Facebook & RECUERDA - @BaileywickPTA y recordar @baileyppta

ACTUALIZACIONES PRINCIPALES SEMANALES - **School Messenger** es una



SCHOOLMESSENGER®

herramienta para contactar de forma proactiva a un gran número de padres por teléfono, correo electrónico o mensaje de texto. **Los**

mensajes semanales del director se por mensaje de texto (opte por

enviar un mensaje de texto SÍ al envían 67587), por correo electrónico

(a través de la plataforma School Messenger) y se publican en nuestros

sitios web / redes sociales. [Este correo electrónico contiene información importante de WCPSS y Baileywick para la próxima semana.](#)

TALKING POINTS: **los** maestros usarán la aplicación Talking Points para enviar



mensajes a las familias. Las familias recibirán mensajes y responderán en sus idiomas maternos. Talking Points utiliza la información de contacto que aparece en PowerSchool. Los maestros del salón de clases comenzarán a comunicarse con los padres a través de Puntos de conversación durante la primera semana de clases. Descarga las aplicaciones de Talking Point

para [Android](#) o [iPhone](#).

CORREO ELECTRÓNICO: todo el personal tiene direcciones de correo electrónico y responderá a la comunicación de los padres / tutores dentro de las 24 horas. La lista de contactos del personal se puede encontrar [aquí](#).

MATERIALES ESCOLARES y MATERIALES DE APRENDIZAJE

Gracias al apoyo de nuestros maravillosos socios comunitarios, la Iglesia Metodista Unida North Raleigh y la Iglesia Soapstone, estaremos proporcionando útiles escolares para todos los estudiantes este año. La escuela también proporcionará los materiales de aprendizaje necesarios para el aprendizaje a distancia. **Planee recoger los materiales de su hijo de acuerdo con el siguiente horario:**

- Pre-K, Kindergarten, 1er grado - martes 18 de agosto de 3: 00-4: 30
- 2do grado, 3er grado, ECS I / II - miércoles 19 de agosto a las 3: 00-4: 30
- 4to grado, 5to grado - jueves 20 de agosto a las 3: 00-4: 30

HORARIO ESCOLAR

El día escolar comienza oficialmente a las 9:15 am y termina



a las 3:45.

ASISTENCIA Los

Los maestros tomarán nota de la asistencia a través de las reuniones e interacciones diarias de su hijo en Google Classroom con sus maestros. Los maestros harán un seguimiento de la asistencia y la entrega de las tareas para garantizar que los estudiantes participen en su aprendizaje y dar seguimiento a las familias cuando haya inquietudes.



HORARIO DEL AULA DE PRIMARIA

Los estudiantes experimentarán aproximadamente 2-3 horas de [instrucción en vivo](#) por día con maestros y / o personal escolar de lunes a viernes. Los estudiantes pueden esperar hasta aproximadamente 2.5 horas de trabajo escolar independiente por día. La cantidad de tiempo variará según las necesidades de los estudiantes, el nivel de grado, las tareas y la discreción del maestro. Los descansos para el almuerzo y el movimiento son parte de todos los horarios, y se brinda cierta flexibilidad durante los horarios de trabajo independiente. Los horarios iniciales del nivel de grado se pueden encontrar [aquí](#).

DISPOSITIVOS PARA EL APRENDIZAJE REMOTO

WCPSS suministra Chromebooks a todos los estudiantes que necesitan un dispositivo para el aprendizaje remoto. Los estudiantes pueden optar por usar una

computadora personal, aunque deben asegurarse de que sea compatible con todas las plataformas y herramientas digitales utilizadas por el distrito. Si necesita ayuda para configurar su Chromebook, puede encontrarla en [esta página web](#).

GUÍAS DE TECNOLOGÍA

Estamos comprometidos a apoyar a los estudiantes y padres con todas sus necesidades de tecnología para asegurar que puedan aprovechar al máximo el aprendizaje en la escuela y en el hogar. Los recursos del [Guides to Technology](#) sitio muestran a los estudiantes cómo iniciar sesión en sus Wake ID y el correo electrónico de los estudiantes, cómo configurar y usar Chromebooks y puntos de acceso a Internet, cómo conectarse a WiFi, cómo usar el sistema de aprendizaje de Google Classroom.

INICIAR SESIÓN EN WAKEID (PK-2): el portal WakeID le permite acceder a muchas herramientas y aplicaciones WCPSS, incluidas Google, Flipgrid y Office 365. [Este documento](#) le ayudará a iniciar sesión en WakeID por primera vez. Para los estudiantes de Kindergarten - Grado 2, su contraseña del portal WakeID es su número de identificación de estudiante. Para obtener más información sobre su WakeID, visite mywakeid.wcpss.net.



Consejo: Su número de identificación de estudiante es su número de almuerzo.

INICIAR SESIÓN EN WAKEID (3-5): el portal WakeID le permite acceder a muchas herramientas y aplicaciones de WCPSS, como Google, Canvas, Office 365. [Este documento](#) ayudará a los estudiantes de los grados 3-5 a iniciar sesión en WakeID por primera vez. Para obtener más información sobre su WakeID, visite mywakeid.wcpss.net.

GOOGLE CLASSROOM: Google Classroom es el sistema de gestión de aprendizaje (LMS) que se utilizará en todos los niveles de grado en Baileywick. El propósito principal de **Google Classroom** es agilizar el proceso de compartir archivos entre profesores y estudiantes. También es un lugar donde los estudiantes realizarán un seguimiento de su trabajo en clase y enviarán sus tareas. Aunque los estudiantes accederán al LMS a través de Wakeid, **Classroom** tiene aplicaciones móviles disponibles para [Android](#) o [iPhone](#) dispositivos. Puede encontrar más información sobre Google Classroom [aquí](#).



Google Classroom

SEESAW - Los estudiantes de los grados K-2 pueden usar SeeSaw para completar las tareas y recibir comentarios de los maestros. El maestro de su hijo le demostrará cómo acceder a Seesaw a su hijo durante el período de transición de 2 semanas al comienzo del año escolar.



GOOGLE MEET: Google Meet es la herramienta de videoconferencia que se utilizará para todas las reuniones en vivo. Los estudiantes accederán a Google Meet a través de un enlace que publiquen sus profesores en Google Classroom. se pueden encontrar instrucciones para usar Google Meet, incluidos tutoriales en video en inglés y español [Aquí](#).

FLIPGRID: Flipgrid es una herramienta de discusión de video gratuita que los maestros pueden usar para publicar mensajes de discusión para que los estudiantes respondan compartiendo videos cortos en una cuadrícula de clase privada. Su hijo puede acceder a su Flipgrid de clase desde cualquier Chromebook o computadora con una cámara web (navegando a flipgrid.com) oa través de su aplicación gratuita. La [guía de la familia Flipgrid](#) proporciona una descripción general rápida que explica cómo su hijo accederá a su clase Flipgrid.



AYUDA DE TECNOLOGÍA ¿

Tiene problemas? Póngase en contacto con nuestra asistencia al servicio [de línea](#) técnica en el 919-694-8100. También puede comunicarse con la oficina de la escuela.

SEGURIDAD EN LÍNEA

- Es responsabilidad de todos nosotros - estudiantes, padres y empleados del distrito escolar - asegurar que los estudiantes exhiban un comportamiento responsable en línea en todo momento y que estén protegidos de contenido inapropiado.
- Nuestra junta escolar ha promulgado [políticas detalladas](#) para establecer expectativas para el uso [apropiado y seguro](#) de la tecnología. Todos los padres deben enviar un [Formulario de uso responsable de la tecnología](#) para indicar que comprenden que el aprendizaje digital es una parte integral de la experiencia escolar de un estudiante.
- Invitamos a los padres y estudiantes a explorar los recursos que hemos compartido en la [Seguridad en línea](#) página del sitio web para aprender más sobre cómo mantener a los estudiantes seguros y productivos en línea.

ESTABLECIENDO UNA RUTINA DE APRENDIZAJE REMOTO

Establecer una nueva rutina con su familia puede ser un desafío. Sin embargo, invertir tiempo en crear una rutina ayudará a mantener a su hijo en el camino correcto, establecerá las expectativas para el día y le permitirá apoyar su aprendizaje.

- Mantenga rutinas regulares de sueño y tiempos de vigilia.
- Comience / termine cada día con un registro.
- Minimice las distracciones si es posible.
- Sea consciente del bienestar de su estudiante.

- Establezca momentos de tranquilidad y reflexión.
- Asegúrese de que su hijo también haga descansos físicos.
- Los juegos cortos de estiramiento o movimiento como [GoNoodle](#) ayudan a refrescar el cuerpo y la mente.
- Manténgase organizado revisando con Google Classroom de su hijo las actualizaciones y las fechas de entrega de las tareas.
- Escriba un horario para cada niño (o si es apropiado, pídale a su hijo que cree un horario).
 - Incluye descansos para el almuerzo, bocadillos, movimiento al aire libre, descanso y juego.
 - Marque los elementos como completados.
 - Equilibra el tiempo frente a la pantalla y las actividades fuera de la pantalla.
- Un desafío para las familias con varios hijos será cómo manejar todas las necesidades de sus hijos. Puede haber ocasiones en las que los hermanos necesiten trabajar en diferentes habitaciones para evitar distracciones.
 - Los auriculares pueden ser una gran herramienta para ayudar a los alumnos a concentrarse y evitar distracciones.

CREACIÓN DE ESPACIOS PARA EL APRENDIZAJE REMOTO

Establecer un espacio de aprendizaje dedicado en el hogar puede ayudar a nutrir la creatividad de su hijo, mejorar su concentración y aumentar su motivación. Al identificar y diseñar espacios físicos, recuerde que sus hijos deberán moverse para sentirse cómodos y ocupados durante el día.

- Diseñe un espacio de aprendizaje que esté libre de distracciones y le permita a su estudiante acceder a libros, asistir a reuniones virtuales, tomar notas, etc.
- Diseñe un área al aire libre y de actividad física para que sus hijos puedan hacer algo de ejercicio, respirar aire fresco, disfrutar del juego. actividades basadas en y obtener los meneos!