

El plan de reingreso de aprendizaje a distancia

El Plan de reentrada de aprendizaje a distancia (DLRP) del Distrito Escolar de la Ciudad de New Rochelle (CSDNR) proporciona interacciones significativas y regulares entre maestros y estudiantes desde Pre-K hasta 12. ° grado. Esta sección apoya la comprensión de las familias y los estudiantes sobre aspectos importantes del DLRP: las tecnologías y las expectativas.

CSDNR se compromete a implementar unidades de estudio, contenido y evaluaciones que abarquen su plan de estudios PK-12 actual; sin embargo, si las circunstancias requieren que implementemos un DLRP, esto requerirá hacer ajustes tácticos inteligentes al plan de estudios para garantizar que los altos estándares y expectativas de aprendizaje no se vean comprometidos.

CSDNR cree que DLRP es un modelo de instrucción robusto y efectivo y estamos comprometidos a brindar una experiencia que ofrezca entornos de aprendizaje sincrónicos y asincrónicos. Las oportunidades de aprendizaje dependerán del nivel de grado, la materia, los materiales del plan de lección y otros factores.

Si las circunstancias requieren la implementación del DLRP, los maestros continuarán guiando, apoyando y desafiando a los estudiantes a asumir nuevas responsabilidades y entusiasmarse con el nuevo aprendizaje. Para garantizar su éxito, también deberán asociarse con los padres y tutores para obtener apoyo para involucrar a los estudiantes en experiencias que amplíen su comprensión y amplíen su nuevo aprendizaje.

Para hacer esto, el DLRP proporcionará a los padres y tutores instrucciones sobre la mejor manera de guiar el aprendizaje de los estudiantes con la participación adecuada. Las familias tendrán opciones y fuentes de flexibilidad que les darán opciones y propiedad a medida que se desarrolle la experiencia DLRP.

Horario de Aprendizaje a Distancia

Escuelas de primaria (PK-5)

- Variará de acuerdo al grado.

- Ejemplo de un horario Bloque:

- 8:25AM - 11:00AM

- Reunión matutina con cada clase para establecer las expectativas y el horario del día, así como las lecciones

requeridas (varía según el grado).

- 11:00AM - 1:00PM

- Almuerzo / recreo, así como CAMPEL, AIS, servicios relacionados

- 1:00PM – 2:45PM

- CAMPEL, AIS, Servicios relacionados, etc.

- 2:45PM – final del día

Reunión con el maestro para revisar el trabajo, instruir sobre cómo presentar, etc.

Escuelas Secundarias (Grados 6-12)

- Los estudiantes seguirán sus horarios de clases

- La instrucción será sincrónica

Tecnología para apoyar el aprendizaje a distancia

La tabla a continuación proporciona una lista parcial de la tecnología disponible y las herramientas de comunicación dentro de DLRP. Google y Zoom servirán como las principales plataformas para videoconferencias remotas.

Tecnología	Audiencia	Propósito
Correo electrónico	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia; grados 6-12	El correo electrónico se utilizará para todas las principales comunicaciones y anuncios. El contacto con los maestros, asesores y administradores debe hacerse por correo electrónico.
GOOGLE CLASSROOM	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia	El objetivo principal de Google Classroom es simplificar el proceso de instrucción y compartir archivos entre profesores y alumnos. Los estudiantes acceden a través de credenciales de inicio de sesión CSDNR.
GOOGLE G SUITE: DOCS, SLIDES, FORMS, SHEETS	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia y todos los grados	Google G Suite es la plataforma para el aprendizaje de documentos, hojas de cálculo y presentaciones.
ZOOM	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia y todos los grados	Plataforma de videoconferencia, reunión en línea, chat y colaboración móvil. Las familias crean cuentas gratuitas para acceder
SEESAW	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia; grados Pre K-2	SeeSaw es una plataforma de aprendizaje y comunicación que es compatible con Google G Suite.
NEARPOD	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia y todos los grados	Sistema de entrega de lecciones para estudiantes de PreK-12 que viene con materiales investigados y se integra con Google. Nearpod proporciona evaluaciones formativas para involucrar a los estudiantes tanto para la instrucción en vivo como para el ritmo del estudiante
NEWSELA	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia y todos los grados	Proporciona a los estudiantes en los grados 3-12 con artículos nivelados y preguntas de comprensión. Los maestros pueden obtener datos y proporcionar comentarios a los estudiantes.
IXL Math	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia y todos los grados	Proporciona práctica de habilidades matemáticas, evaluaciones de diagnóstico y análisis sobre el progreso y crecimiento de los estudiantes.
SCREENCASTIFY	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia y todos los grados	Permite a los maestros de Pre-K-12 grabar su pantalla usando sus voces
KAMI	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia y todos los grados	Pizarra virtual para Pre-K-12
RAZKIDS	Estudiantes, facultad, personal, miembros de la familia y todos los grados	Proporciona textos nivelados para los estudiantes y tiene práctica de comprensión.