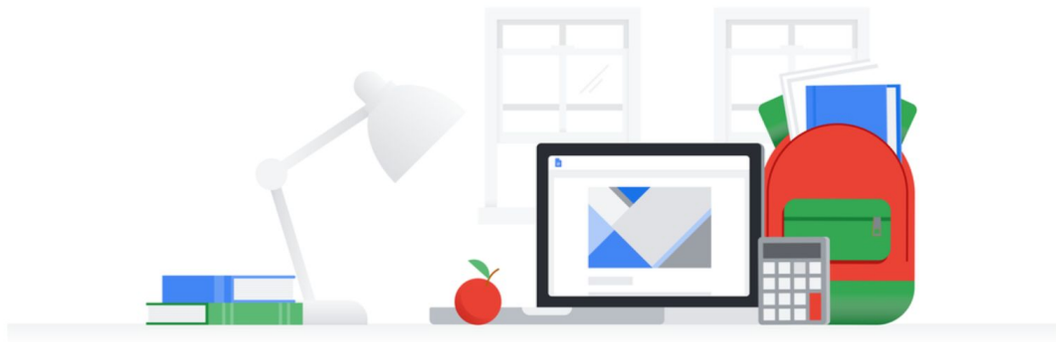


Preparando os alunos para aprender em casa com Chromebooks



Enquanto educadores e administradores de TI se preparam para um possível fechamento de escolas devido ao COVID-19, estamos oferecendo acesso gratuito aos [recursos avançados do Hangouts Meet](#), além de [recursos e dicas](#) para ministrar aulas remotamente.

Gestores educacionais podem programar os Chromebooks da sua escola de forma rápida e segura para que os alunos possam levá-los para casa. Educadores e administradores de TI também podem usar nosso novo [centro de recursos](#) para encontrar materiais e treinamentos. E continuaremos adicionando novos recursos à medida que estiverem disponíveis.

Chromebooks em casa para facilitar o ensino a distância

Os Chromebooks são gerenciados remotamente pelo console de admin do Google, facilitando a implantação e o gerenciamento de milhares de dispositivos por escolas e administradores de TI. Não é necessário instalar o software manualmente ou fazer login em um dispositivo para aplicar as configurações. Os administradores simplesmente ativam um botão on-line e todos os dispositivos atualizam seus aplicativos e configurações automaticamente. Estes mesmos recursos facilitam a [preparação dos Chromebooks escolares em dispositivos de uso doméstico](#), para que os alunos continuem aprendendo em momentos de necessidade. Alguns exemplos:

- Administradores podem restringir o acesso do dispositivo às contas pessoais dos alunos ou definir horários em que os alunos podem fazer login com suas contas privadas;
- Administradores podem criar “listas negras” de URLs para definir restrições de conteúdo e garantir que os alunos sejam mantidos nas mesmas políticas de uso responsável para as salas de aula, mesmo estando fora do espaço escolar.
- Administradores podem ativar e compartilhar [aplicativos para anotações, podcasting, edição de vídeo, publicação de livros, desenho, screencasting e outros trabalhos escolares](#) - fornecendo ferramentas e recursos digitais para serem usados em casa.

Para mais informações, consulte o artigo da Central de Ajuda sobre [como preparar os Chromebooks para o ensino a distância](#).

Usando os Chromebooks em casa

Mesmo que seus alunos não tenham acesso à internet, eles ainda podem acessar o Google Drive, [editar e salvar arquivos offline](#). Podem tirar fotos, gravar vídeos e screencasts enquanto seus [Chromebooks estiverem offline](#). Estamos cientes do fato de que milhões de estudantes em todo o mundo não têm conectividade em casa, e foi isso que nos inspirou a criar o [Rolling Study Halls](#), um programa que equipa ônibus escolares nos EUA com WiFi, dispositivos e educadores. Também anunciamos recentemente o [programa de empréstimo de dispositivos para escolas no Japão](#) e continuamos a trabalhar com parceiros e comunidades locais para ver o que mais podemos fazer para ajudar a apoiar os alunos sem acesso em casa.

Compartilhando informações com as famílias

Alguns pais e responsáveis podem não estar familiarizados com os Chromebooks e como eles se diferem de outros computadores. Os administradores podem considerar enviar um email para os pais, explicando como esses dispositivos funcionam e como ajudar os alunos em casa com o [Guia de Chromebooks para Pais](#). É importante

[compartilhar informações](#) com as famílias de como elas podem gerenciar os Chromebooks de seus filhos, incluindo controles de atividades e quais sites permitir. As escolas também podem considerar compartilhar seus planos de ensino a distância com as famílias, para que elas possam saber como apoiar a transição.

Outros recursos para o ensino a distância

Enquanto as famílias apoiam a aprendizagem em casa, [estamos aqui para ajudar](#). Acesse nosso [centro de recursos](#) para a educação a distância e tenha acesso a vários materiais e treinamento. Estamos recebendo inspiração e idéias de líderes educacionais que também estão compartilhando recursos entre eles. Confira as iniciativas do [Grupo de Educadores Google](#) (GEG Brasil) e acompanhe-nos no [Twitter](#) e [Facebook](#).