

## Recursos para pais/responsável proteger os alunos em casa

Mediante a pesquisa dos pais em Março de 2018 sobre o nosso programa 1: 1, alguns deles indicou que gostaria de receber recursos adicionais sobre como ajudar seus filhos a se tornarem cidadãos responsáveis diante da tecnologia. Há muitos recursos de apoio para pais ou responsável. [Os alunos das séries 5-11 ganham o Chromebook do distrito. Enquanto estes Chromebooks estão conectados a rede do distrito durante o dia na escola, os alunos estão protegidos por um programa de filtragem de conteúdo. O distrito tem proporcionado um nível de filtragem de conteúdo para cada edifício escolar. Uma vez que os Chromebooks se conectam à internet do lar, passa a ser de responsabilidade dos pais ou responsável monitorar e ter uma filtragem de conteúdo para proteger seus filhos.](#)

O distrito começa a educar os nossos alunos sobre a segurança diante da internet e como se tornar um cidadão responsável diante da tecnologia, através das nossas escolas de ensino fundamental com aulas de tecnologia. Os professores do ensino fundamental reforçam esta informação segundo o seu plano de estudo e o uso da tecnologia em suas aulas. As aulas de cidadania em relação ao mundo digital continuam no ensino médio através de matérias e projetos em sala de aula. O distrito também oferece uma filtragem de conteúdo em cada escola e o nível de proteção depende da série de cada aluno.

É importante que as matérias de cidadania em relação ao mundo digital continuem em casa, através de conversas com seus filhos e que os pais ou responsável estabeleçam regras para o uso do Chromebook. Muitos dos pais na comunidade conduzem as coisas de maneira diferente dependendo da idade das crianças e os problemas que estão encontrando. Algumas famílias pedem que todos os Chromebooks fiquem no primeiro andar e seja carregado em um lugar fixo. Só permita o uso dos mesmos quando estiver fazendo a tarefa de casa. Outras famílias tem comprado ou instalado um software chamado Open DNS ( uma versão gratuita- <https://www.opendns.com/home-internet-security/> ) que controla os lugares e os horários que seus filhos podem estar online. Alguns pais também tem feito contratos familiares, que detalham explicitamente quando e como usar o Chromebook em casa. Entendo que estes exemplos podem não funcionar para todos, mas é uma forma de limitar o tempo de acesso ao aparelho.

Abaixo há alguns recursos adicionais para pais ou responsável sobre ser um cidadão responsável diante do mundo tecnológico.

Filtragem de conteúdo no lar:

- Abra OpenDNS (uma versão gratuita-<https://www.opendns.com/home-internet-security/>)
- O melhor software para filtragem de conteúdo na internet de 2019 (<https://www.toptenreviews.com/software/security/best-internet-filter-software/>)
- Cinco filtros de conteúdo tanto para o lar, como para os negócios. (<https://www.techrepublic.com/blog/five-apps/five-content-filters-suitable-for-both-home-and-business/>)
- Muitos fornecedores de serviços de Internet oferecem maneiras para os pais ou responsável oferecer filtragem de conteúdo através do seu serviço no lar:
  - [Comcast](#)
  - [Verizon](#)

Recursos adicionais sobre a cidadania diante do mundo digital no lar:

- Screenagers-baixo o menu de Recursos (<https://www.screenagersmovie.com/contracts-1/>)
- Common Sense Media (<https://www.common Sense Media.org/>) oferece alguns recursos e informações adicionais.
- CyberWise - <http://www.cyberwise.org/digital-citizenship>