

Superexposição na internet

Criado por: [Veronica Cannata](#)

Coautoria: [Adriano Leonel](#), [Barbara Endo](#), [Celia Regina Goulart](#), [Celise Monteiro França Correia](#)

Contexto

A importância de discutir a diferença entre o que é privado e o que é público, a exposição e superexposição na internet e suas consequências. A abordagem desse tema faz parte do Programa de Cidadania Digital do Colégio Dante Alighieri.

Objetivos

- Compreender os perigos da superexposição na internet;
- Compreender o conceito de privacidade.

Recursos educativos

- Cartolina;
- Estojo: lápis, borracha, caneta, canetinhas;
- Tablets;
- Internet para pesquisar;
- Lousa digital.

**caso não haja tablets disponíveis, podem ser utilizados computadores de mesa ou mesmo celular com acesso à internet*

Metodologia

Introdução:

- Explicar o tema da aula: Superexposição na internet;
- Transmitir as orientações gerais, dividir a turma em grupo de quatro alunos e explicar os papéis dos integrantes dos grupos;
- Distribuir os materiais: dois dispositivos móveis por grupo, cartolina, post-it, caneta, lápis, borracha e canetinhas;
- Dividir os grupos e explicar que cada integrante terá um papel a executar no grupo:
- 2 pesquisadores (ficam com o tablet, pesquisam e relatam suas pesquisas ao grupo);
- 2 relatores (responsáveis por organizar as informações escritas no cartaz e no final colocar o cartaz na parede da sala).

Atividade 1: O que é superexposição na internet?

- Solicitar aos alunos que discutam sobre o tema da superexposição e que escrevam no cartaz uma definição em comum sobre o que pensam a respeito no campo “O que pensamos?”;

- Solicitar aos alunos fazer a leitura do Qr Code com o iPad para pesquisar nos sites o que é superexposição e em seguida escrever uma definição em conjunto no campo “O que pesquisamos?”.

Atividade 2: O que a superexposição pode causar?

- Solicitar aos alunos que discutam sobre o tema “O que a Superexposição pode causar” e que escrevam no cartaz uma definição em comum sobre o que pensam a respeito no espaço “O que pensamos?”;
- Solicitar aos alunos fazer a leitura do Qr Code com o dispositivo móvel para pesquisar no site o que a superexposição pode causar e em seguida escrever no cartaz uma definição em conjunto no espaço “O que pesquisamos?”.

Conclusão:

Auxiliar os alunos na organização da sala, no uso dos dispositivos móveis e na colagem dos cartazes no mural da sala.

Número de aulas

1 aula

Resultados

- Os integrantes do grupo compararam e analisaram as respostas que haviam colocado antes e depois da pesquisa, para entender o que já sabiam e se estavam aprendendo algo novo.
- Participação e engajamento dos alunos na pesquisa, na discussão em grupo e na elaboração dos cartazes.

Por que recomenda?

Acreditamos que, quando a criança e o adolescente já entendem os perigos da superexposição na internet, pensarão a respeito dos riscos antes de expor seus dados, suas informações, fotos e vídeos na internet, o que propicia uma navegação mais segura e mais responsável.

Adaptação/recriação

Não.

Referências

PUBLICAÇÃO. Safernet. Disponível em:

<<https://new.safernet.org.br/content/qual-fronteira-entre-exposi%C3%A7%C3%A3o-e-superexposi%C3%A7%C3%A3o>>. Acesso em: 30 jul. 2020.

CERT.BR. Cartilhas de Segurança para Internet. Disponível em:

<<http://cartilha.cert.br/>>. Acesso em: 30 jul. 2020.

SAFERNET. Privacidade e Superexposição. Disponível em:

<https://new.safernet.org.br/content/superexposi%C3%A7%C3%A3o>.

Acesso em: 30 jul. 2020

Imagens



As imagens e vídeos indicados nesta prática não estão sob licença CC BY NC, caso queira reutilizá-los, entre em contato com o autor da prática pelo comentário.

Áreas do conhecimento

Ciências humanas

Linguagens (Línguas, Artes e Educação Física)

Competências gerais da BNCC

Cultura digital

Empatia e cooperação

Pensamento científico, crítico e criativo

Responsabilidade e cidadania

Competências socioemocionais

Autoconfiança

Resolução de problemas

Responsabilidade

Trabalho em equipe

Público Alvo

Ensino Fundamental 2

Temas

Saúde mental e física na internet

Superexposição
