

Aula 2

Formulário com seções

► Unidade

Planilhas: analisando dados sobre acessibilidade na sua comunidade

Para saber mais: hora do desafio!

Neste desafio, crie um formulário de pesquisa no Google Formulários para coletar opiniões sobre uma nova iniciativa escolar (como a criação de um clube de estudos ou a organização de um evento beneficente).

Requisitos obrigatórios:

- o formulário deve ter no mínimo duas seções;
- a segunda seção só deve aparecer se uma resposta específica for selecionada na primeira seção (condicional);
- pelo menos uma das perguntas deve utilizar a escala linear;
- é necessário prever como respostas do tipo “outros” ou campos de texto livre serão tratadas, para evitar dados ambíguos na análise.

Configure o formulário para garantir o anonimato dos participantes, sem coletar endereços de e-mail.

Bons estudos e bom desafio!



Sugestão de solução

Espera-se que os estudantes criem um novo formulário no Google Formulários e, primeiramente, adicionem uma pergunta inicial sobre o interesse do respondente na nova iniciativa escolar.

Em seguida, os estudantes devem criar duas seções distintas: uma para aqueles que responderem “Sim” e outra para aqueles que responderem “Não”. Eles podem utilizar a função “ir para a seção com base na resposta”, para direcionar os “Sim” para a segunda seção. Nela, eles devem colocar perguntas mais detalhadas sobre preferências de horário ou temas, por exemplo. Os que responderem “Não” devem ir para uma seção de encerramento do formulário.

Na seção de perguntas detalhadas, é importante incluir uma pergunta de escala linear como: “Em uma escala de 1 a 10, qual é sua disponibilidade para o clube?”. Para gerenciar respostas de texto livre ou “outros”, os estudantes podem refletir se é melhor listar opções exaustivas ou fornecer um campo de texto com instruções claras para padronizar as entradas.

Finalmente, para garantir o anonimato, os estudantes podem acessar as configurações do formulário e desabilitar a opção de “Coletar endereços de e-mail”. Lembre-se de que esta é apenas sugestão. Incentive os estudantes a serem criativos, pois existem outras maneiras de solucionar este desafio!

