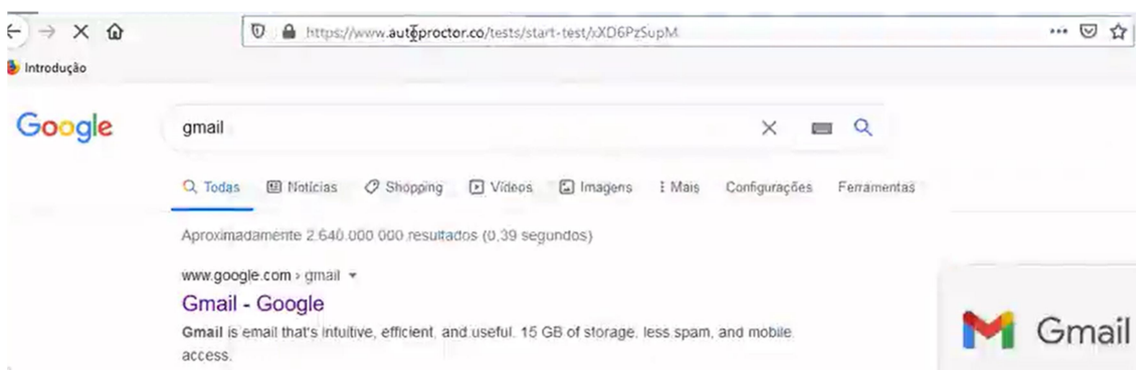


Tutorial para acessar o formulário da prova de Química Geral PPGTP – 2021 -2

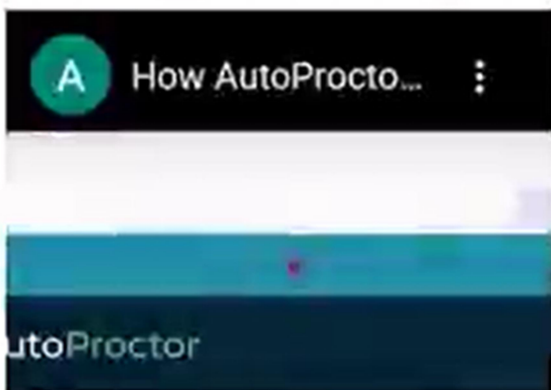
Leia com atenção as 7 páginas a seguir antes de realizar a prova.

1. Copiar o link do formulário do google e colar na aba do navegador.



2. Será aberta a tela abaixo. Clicar em “Got it”

How to Take the Test



3. A tela abaixo será aberta. Clicar em “won’t stop sharing Screen”

Do Not Stop Screen Sharing

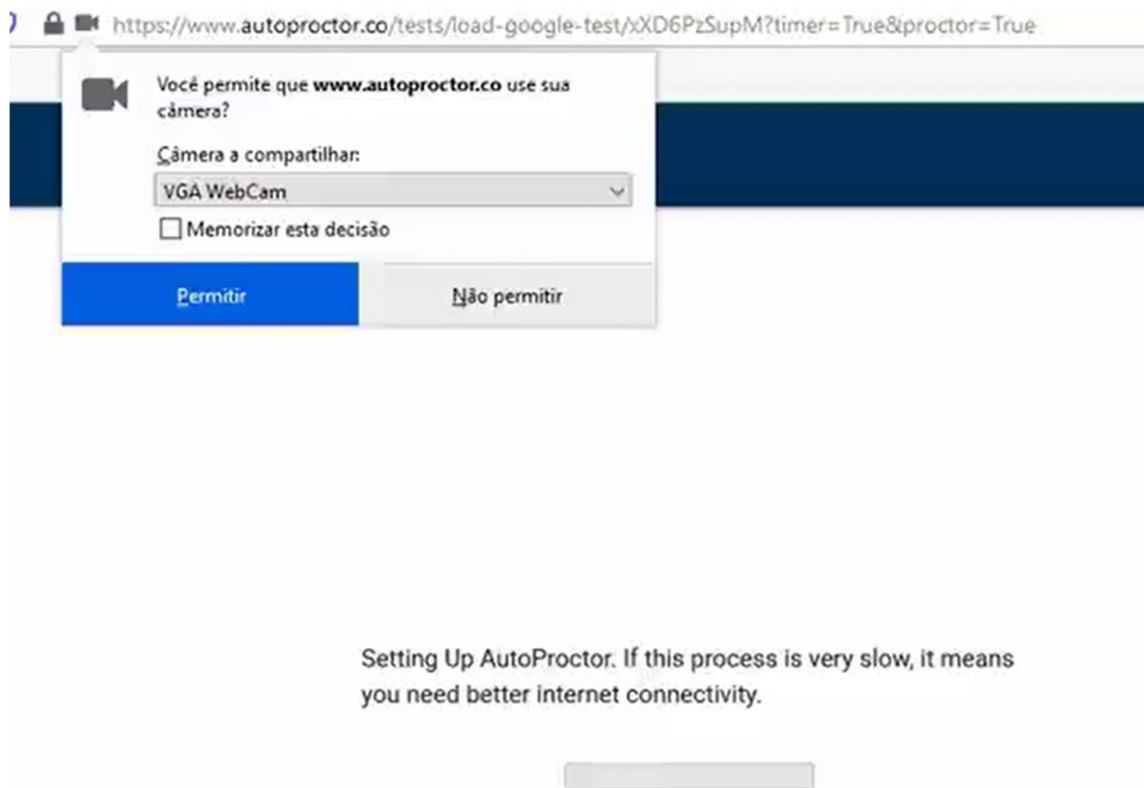


Two Important Points:

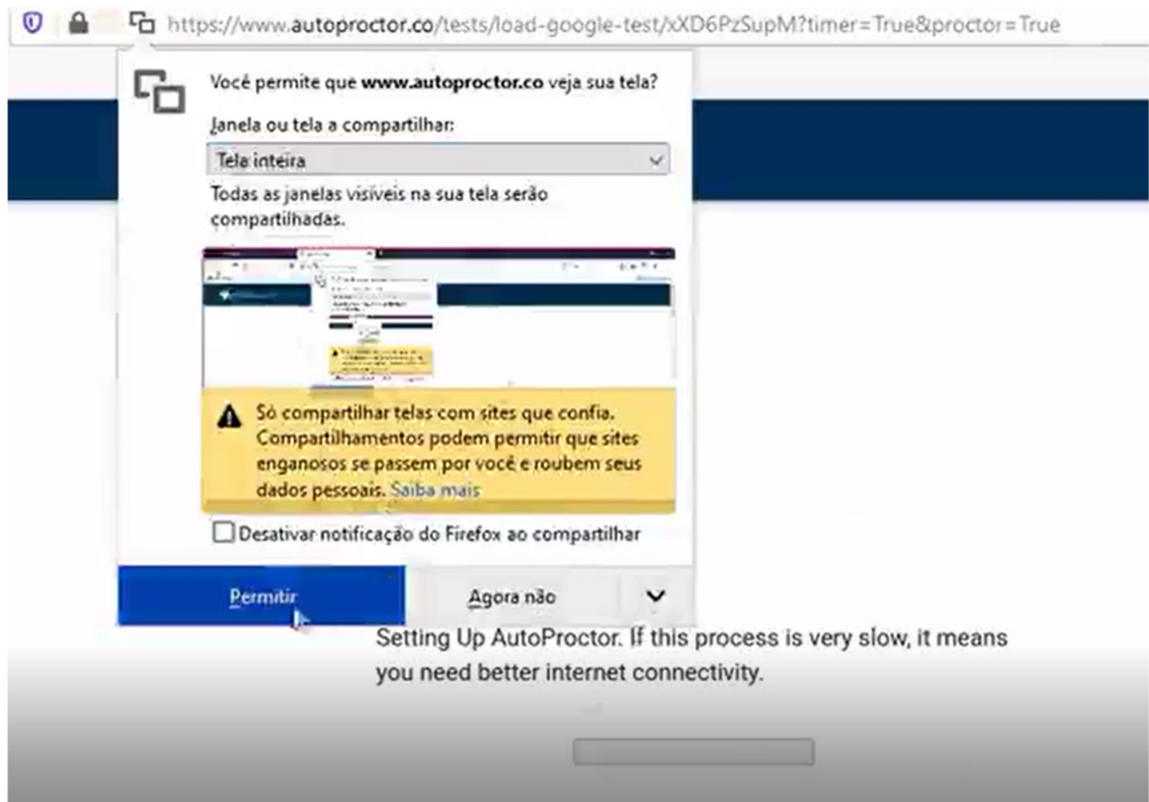
1. When you are asked the share the screen, share the Entire Screen. Don't just share a Tab or Window.
2. DO NOT stop sharing the screen in the middle of the test. Your test will reload and you have to write all your answers again.

Won't Stop Sharing Screen

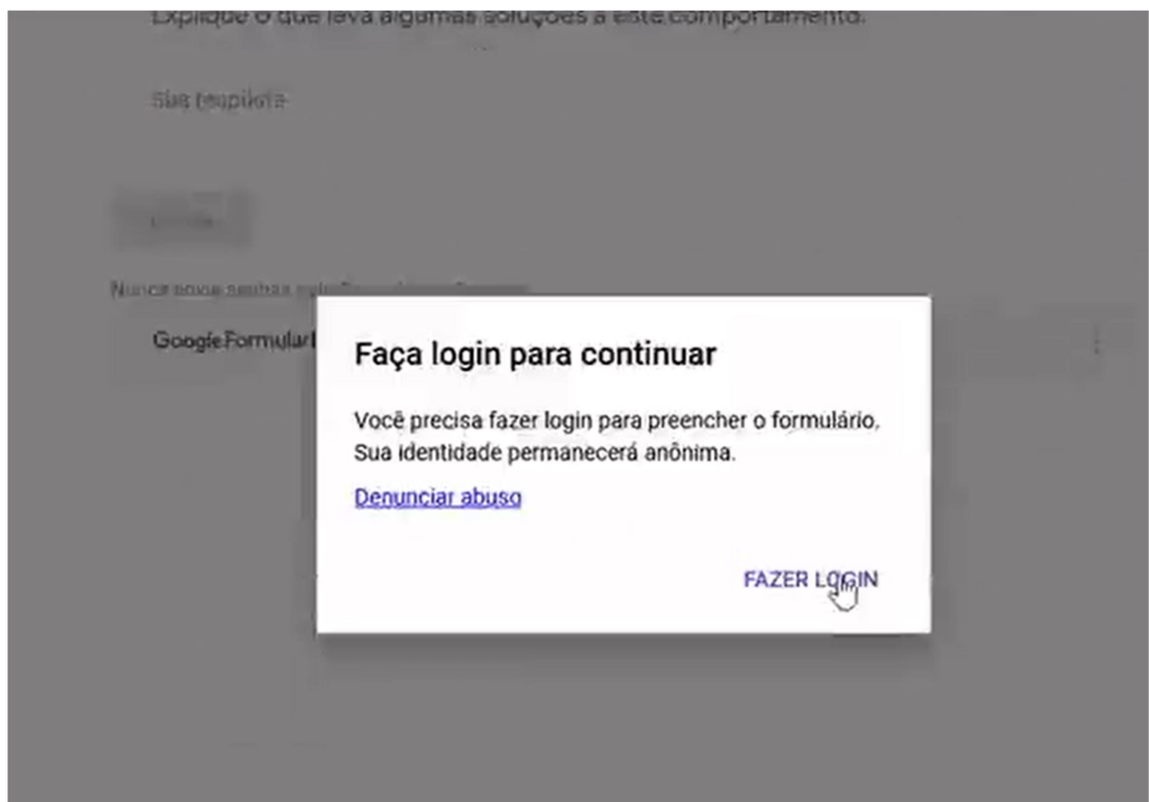
4. Será solicitado o acesso à câmera. Permitir o acesso a câmera.



5. Permitir acesso a toda a tela inteira do computador.



6. Será solicitado o email (do gmail). Clicar em fazer login.

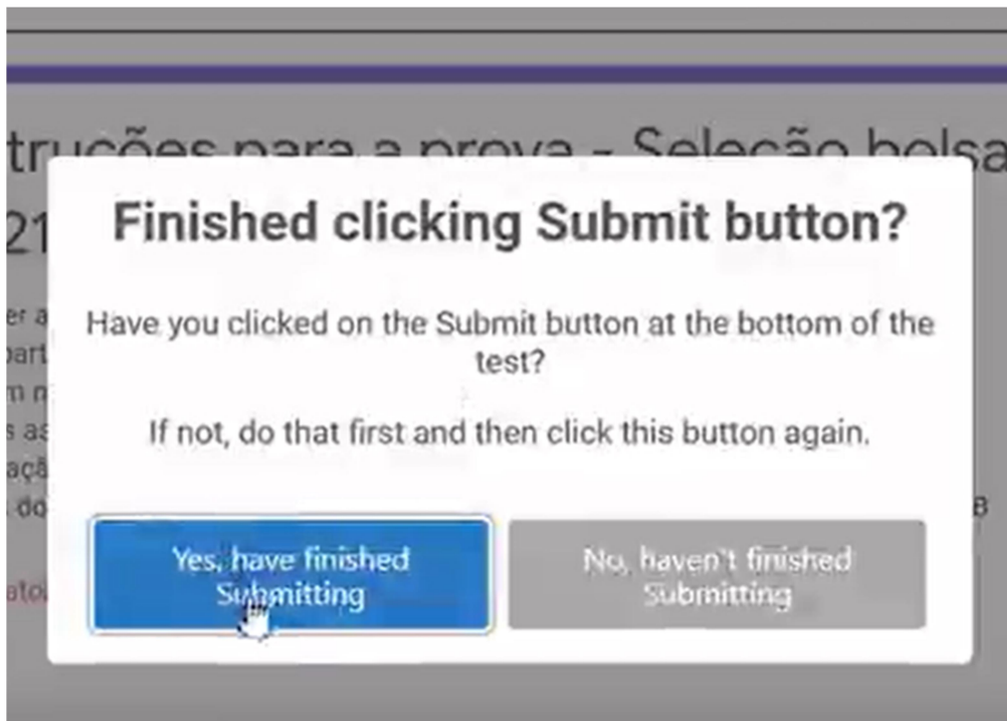


7. Após realizar o login o formulário da prova será aberto.
8. Responder ao que se pede e dar sequencia.
9. Todas as perguntas são obrigatórias. **Antes de avançar para a próxima questão ter certeza da resposta corretamente preenchida.** Não será permitido voltar para editar questões anteriores.
10. Após finalizar a prova clique em “**Enviar**”, e depois clicar em “**after submitting test**”.



The image shows a screenshot of a web-based test submission interface. At the top, there is a green button labeled "Click After Submitting Test". Below this, a notification bar indicates "Você está compartilhando sua tela inteira." (You are sharing your entire screen). The main form area is titled "*Obrigatório" (Mandatory) and contains a text input field for "Endereço de e-mail *" (Email address *). Below the email field is a text area for "Sua resposta" (Your answer). The question text reads: "Uma solução ideal é aquela que obedece a lei de Raoult em todos os intervalos de concentração. Embora existam soluções essencialmente ideais, a maioria das soluções apresenta desvios da idealidade que podem ser positivos ou negativos. Explique o que leva algumas soluções a este comportamento. *". At the bottom left of the form, there is a button labeled "Enviar" (Send).

11. A tela abaixo aparecerá. Clicar em “yes, have finished submitting”



12.A seguinte tela aparecerá, com a mensagem “ test completed”, clicar em “ok”.

