

OS 5 FATORES IMPORTANTES SOBRE SIMULADOS NA PREPARAÇÃO DO ESTUDANTE DE MÚSICA.

Caro estudante de música,

É com muita alegria que agradeço a você por acompanhar meus conteúdos musicais no Youtube, Facebook e WhatsApp e por fazer parte desta comunidade que gosta de estudar a Teoria Musical.

Se você chegou neste material, provavelmente foi por causa de um vídeo que gravei. Lá no vídeo eu disse para você baixar este material que escrevi especialmente àqueles que dedicadamente estudam a música.

Desde que criei o nosso grupo no Facebook tenho publicado frequentemente diversas questões de Teoria Musical e já até perdi a conta de quantas questões publiquei. **Mas por quê tenho me dedicado tanto às questões de Teoria Musical?**

Porque acredito que simulados são uma ótima forma de fixação dos conteúdos estudados no MTS-Método de Teoria e Solfejo e na Teoria Musical.



O que é simulado?

São exercícios preparatórios e de revisão sobre a notação musical e sistemas musicais.

**NESTE ARTIGO VOU TE
CONTAR 5 FATORES
IMPORTANTES SOBRE O ESTUDO DE SIMULADOS NA
PREPARAÇÃO DO ESTUDANTE DE MÚSICA.**

1º Experiência: é por meio dos simulados que os estudantes se familiarizam com o conteúdo de Teoria Musical. Fazer simulados qualifica e prepara o estudante para qualquer teste musical oral ou escrito.



2º Conteúdo e estratégia: fazer simulados permite ao estudante de música estudar os principais conteúdos. É um treino para exercitar seus conhecimentos e relembrar informações vistas nos Grupos de Estudos Musicais.



3º Identificar Pontos Fortes e Fracos: o simulado permite ao estudante identificar onde precisa focar mais seus estudos, pois ao errar questões ele poderá direcionar seus estudos para onde sente mais dificuldade. Portanto, o simulado é uma bússola ao estudante de música.



4º Preparo psicológico: o estudante que faz simulados está mais preparado para lidar com o nervosismo na hora de um teste musical ou mesmo em uma prova realizada em seu Grupo de Estudos Musicais. Isto permitirá que você fique mais calmo(a), pois estará familiarizado com diversos temas que a teoria musical aborda. E, quanto mais você está acostumado a algo, mais fácil é manter a calma e a confiança.



5º Volume de informação: o simulado ajuda o estudante de música a exercitar conteúdos variados, dando mais condições de entender a Teoria Musical. São muitas informações que o estudante tem que assimilar além da teoria musical (solfejo, linguagem rítmica, método do instrumento, partituras, hinos etc), por isso muitos deixam a teoria musical por falta de tempo.



Você concorda comigo que estudar por simulados é bom para o estudante de música?



Tenho publicado questões de Teoria Musical no Facebook e lá os estudantes comentam e exercitam essas questões. Isso é muito bom para todos que desejam rever e se familiarizar com a Teoria Musical.

E pensando em melhorar o conteúdo transmitido no grupo do Facebook tive a ideia de elaborar vídeos-resposta sobre as questões que publiquei. Os membros do grupo sempre me cobravam a resposta da questão e por isso resolvi gravar os vídeos para registrar a resposta correta e refletir sobre o tema da questão.

Foram muitas questões publicadas ao longo de vários anos e como estavam lá no Facebook, então resolvi escrever um e-book que é o primeiro volume sobre as várias questões publicadas no Facebook.

Depois de escrever o E-book – Vol. 1 – comecei a escrever o volume 2, mas sofri um acidente e quebrei meu dedo mínimo da mão esquerda (você deve ter visto que em alguns vídeos eu comentei sobre meu acidente) e por 3 meses de recuperação fiquei sem digitar o E-book Vol. 2. Agora recuperado estou digitando novamente o E-book Vol 2 que em breve ficará pronto.

Fiz um vídeo explicando sobre o E-book Volume 1. Clique no botão abaixo para assistir:

[VER VÍDEO](#)

Agradeço por fazer parte da nossa comunidade que gosta e estuda a Teoria Musical. Continue firme nos estudos musicais. Vou terminando aqui este texto sobre nossos simulados de Teoria e estou preparando mais vídeos. Até lá.

Fique com Deus.

Ir. Celso –

www.celsoteoriamusical.weebly.com