Remote Decks: Colaboração com Anki usando Google Docs

Anki: <https://apps.ankiweb.net>

Extensão colaborativa do Anki: <https://ankiweb.net/shared/info/911568091>

Como funciona:

1. Entrar no site do [Anki](https://apps.ankiweb.net)
   1. criar conta
   2. baixar no computador
   3. abrir o programa Anki no seu computador
2. Instalar extensão/add-on [Anki Remote Add-on](https://ankiweb.net/shared/info/911568091) para trabalhar com arquivos remotos
   1. Com o programa Anki aberto, ir em:
      1. Ferramentas>Extensões>Obter Extensões>Código: 911568091
   2. Fechar e abrir o programa do Anki para a extensão funcionar
3. Como importar ou criar arquivo para usar colaborativamente:
   1. Importando arquivo existente:
      1. Copiar link do arquivo Google Docs Publicado na Web
      2. No programa Anki, no menu da barra superior, vá em:
         1. Ferramentas>Manage Remote Deck>Add new remote deck>Colar link do arquivo Google Doc publicado na web
   2. Criando um novo arquivo:
      1. Com um arquivo de texto do Google Docs aberto no broswer
         1. Clique em Arquivo>Publicar na Web>Copiar link do arquivo
      2. No programa Anki, no menu da barra superior, vá em:
         1. Ferramentas>Manage Remote Deck>Add new remote deck>Colar link do arquivo Google Doc publicado na web
4. Esperar programa carregar baralho/deck de flash cards no programa
5. Para sincronizar/atualizar/baixar todos os baralhos/decks adicionados ou modificados por link no programa vá em:
   1. Anki>Ferramentas>Manage Remote Deck>Sync remote decks
6. Esperar programa carregar baralho/deck de flash cards no programa

Things to keep in mind:

1. whenever you make a change to the google docs, it takes approximately 5min for it to sync with the published link in the web, have patience, it will sync :)
2. When you want your google docs deck to sync with your Anki cards YOU NEED to manually go to Anki, Tools, Sync Remote Decks.
3. Every time you hit sync remote decks, all the google docs decks you have created will sync, the more decks you have, the LONGER it will take syncing. Take this in mind.
4. Cards are created on the Google Docs, but after they sync with Anki, they will be Locally stored on your Anki.
5. If you want to remove a deck you no longer add cards to(which I HIGHLY recommend, because if not every time you sync it will take +8min), go to Anki, Tools, Remove Remote Deck, select the deck that you want to remove the connection with the google docks published to the web link. This will cause the deck to no longer update when you hit Sync Remote Decks.
6. if you add “#” to any text it will NOT be shown on the cards. This is helpful to add Titles to organize your google docs.
7. Cards are normal Question in the front of the card and then an Answer on the back(yes, you CAN add multiple pictures to the ANSWER part of the card).
8. It does support Bold, Italics, Underlined and colors on the google docs as well on the Anki Cards when it syncs.

<https://leananki.com/how-to-use-anki-tutorial/#8220If_Anki_is_so_effective_then_why_do_so_many_people_fail_at_using_it8221>

Modelo de perguntas & respostas

### [Remote Decks: Anki collaboration using Google Docs](https://ankiweb.net/shared/info/911568091)

### Tags sugeridas: nome\_da\_disciplina, av1, av2, av3, nome\_do\_texto, livro\_X, livro\_Y

* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta
* Pergunta

# tags= nome\_da\_disciplina, av1

* + Resposta

Exemplo de perguntas & respostas

### Hashtag é usado para comentar no arquivo sem invalidar a estrutura exigida para o

### programa identificar onde começa e termina as perguntas e respostas

### Exemplo **básico** de pergunta

* Question 1
  + Answer 1 updated!

### Exemplo de pergunta **multinível**

* Question 2
  + Answer 1
  + Answer 2
    - Sublist answer

### Exemplo de pergunta com **tags**

* Pergunta com tags

# tags= tag1, tag2, tag3

* + Answer 2

### Exemplo da **pergunta** “**cloze**”

### [...] foi o criador da psicanálise. [...] trabalhou com **Charcot** no tratamento das histéricas.

* {{c1::Freud}} foi o criador da psicanálise. {{c1::Freud}} trabalhou com **Charcot** no tratamento das histéricas.

#type=Cloze

### Exemplo da pergunta com **múltiplas linhas**

* Múltiplas
* linhas
* Pergunta
  + Resposta

### Exemplo da **pergunta** **reversa**

* Pergunta reversa

#type=Basic (and reversed card)

* + Reversa

### Exemplo de **somente** **pergunta**

* Somente pergunta

### Formatar

* Question with bold
  + one **Bold** one
  + **All bold**
  + One Underlined one
  + One ***Italics*** one
  + One Red one
  + One Blue one
  + One Green one
  + One Pink one
  + One superscript one
  + One subscript one