

AnkiBoCAM120: hướng dẫn cách dùng

Mục lục

Contents

Mục lục	1
Các bước	2
■ Thông tin bộ CAM	2
▶ Tải bộ thẻ	2
▶ Nhập / import vào Anki	3
▶ Hoàn tất nhập dữ liệu từ (notes)	3
▶ Hoàn tất sinh thẻ (cards)	4
▶ Thông tin bộ thẻ (804 thẻ)	4
▶ Hiểu cấu trúc, quy ước hệ thống “tag” của AnkiBoCAM120	5
▶ Tạo Bộ thẻ trích lọc / học tùy chọn (.....	6
▶ Trường thông tin, cấu trúc thẻ và tùy chỉnh	7
▶ Kết hợp AI và GoldenDict để tăng hiệu quả	8
./	8
TK: Key Concepts	9
tổ chức	9
Key Concepts	9
./	10

Các bước

■ Thông tin bộ CAM

▪ Bộ CAM (Cambridge Practice Tests for IELTS) tới nay gồm 19 quyển (sắp có quyển thứ 20) với **228 bài đọc (phần Reading)**. Nếu mỗi bài làm và học trong 20 phút tiêu chuẩn thì cần 76 giờ liên tục để hoàn thành, nghĩa là tương đương 16 ngày làm việc (mỗi ngày tầm 5 tiếng liên tục).

→ Nếu mỗi bài làm và học **trong 20 phút** tiêu chuẩn thì cần 76 giờ liên tục để hoàn thành, nghĩa là tương đương **tầm 16 ngày làm việc** (mỗi ngày tầm **5 tiếng liên tục**).

→ Nếu mỗi bài làm và học **trong 60 phút** tiêu chuẩn thì cần 228 giờ liên tục để hoàn thành, nghĩa là tương đương **tầm 115 ngày làm việc** (mỗi ngày tầm **2 tiếng liên tục**).

» Do vậy, rút ngắn thời gian học bằng cách bỏ qua các khâu làm tư liệu học tập, chỉ tập trung vào tập luyện thì năng suất học tập, công sức bỏ ra sẽ được tối ưu rất nhiều. AnkiBoCAM120 ra đời góp một phần công sức trong quá trình này.

(!) Hiện tại **AnkiBoCAM120** sẽ tải READING TEST 1 (p1-2-3), QUYỂN 18 để mọi người quen với cách dùng, cách khai thác bộ thẻ từ Anki này. Các phần còn lại sẽ tải lên sau và chia theo từng TEST (phần READING).

(!!) Do số lượng từ của bộ Anki này rất lớn → để dùng hiệu quả, tiết kiệm thời gian → cần tổ chức khoa học, dễ trích lọc học theo từng bộ từ (deck), cả bộ 20 quyển, theo từng quyển, theo từng TEST hoặc theo từng bài đọc → đọc kỹ hướng dẫn sử dụng dưới đây.



(++) thường learn/review trên điện thoại sẽ có ưu thế về tốc độ hơn. Bộ Anki này thiết kế có hỗ trợ hiển thị trên thiết bị di động (mobile/tablet) và chế độ đêm (nightmode).

(@) Nếu bạn có cách hay hơn hoặc có ý tưởng thú vị, đừng ngần ngại chia sẻ nhé!

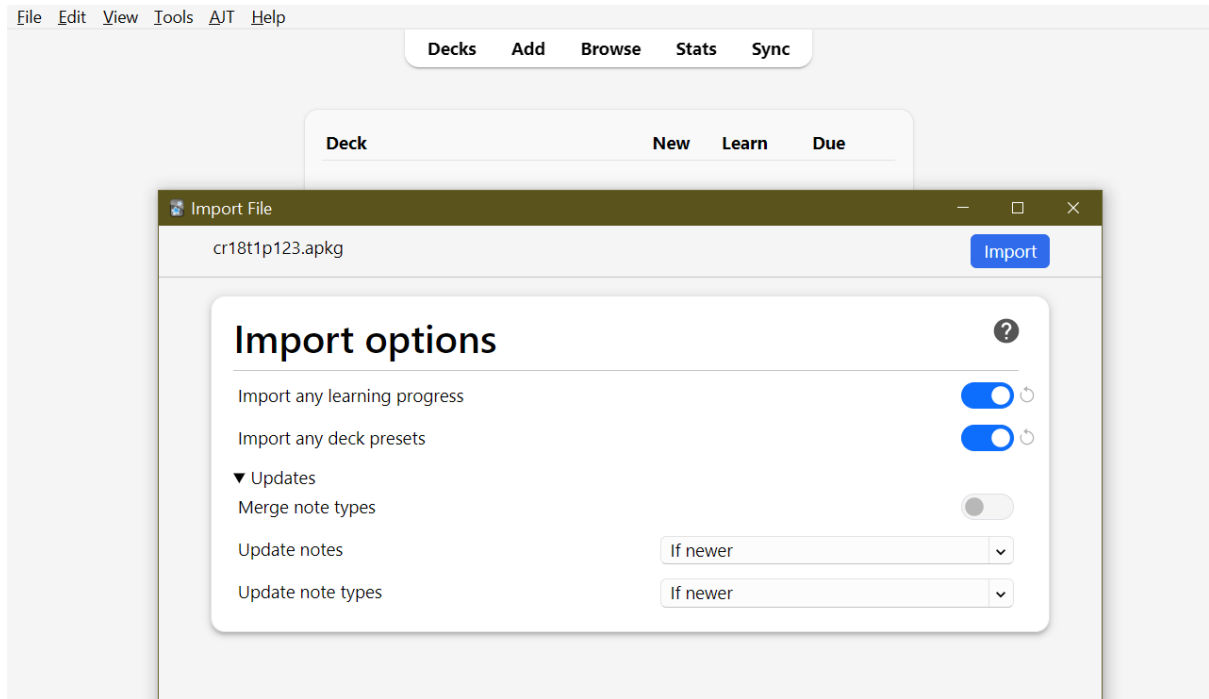
► Tải bộ thẻ

Tải bộ Anki **READING TEST 1 (p1-2-3), QUYỂN 18** của bộ **Cambridge Practice Tests for IELTS** (gọi tắt bộ này từ quyển 1 tới 20 là **AnkiBoCAM120**)

▪ tệp CAM 18 READING TEST 1

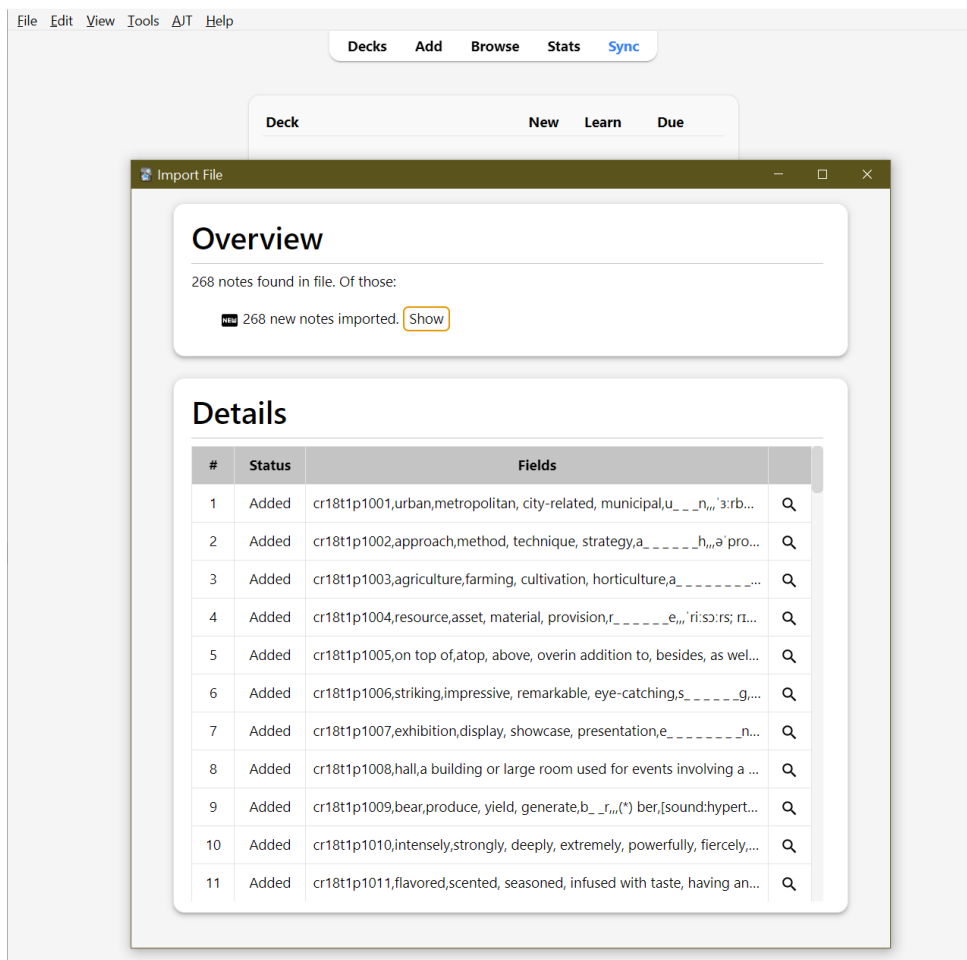
Name	Status
 cr18t1p123.apkg	

► Nhập / import vào Anki



► Hoàn tất nhập dữ liệu từ (notes)

nhập / import thành công 268 dữ liệu từ = 268 notes



► Hoàn tất sinh thẻ (cards)

Sinh thành công 804 thẻ (cards)

Browse (1 of 804 cards selected)

Edit View Notes Cards Go Help HyperTTS FastWQ

Sort Field Card Due Deck

Sort Field	Card	Due	Deck
accuracy	1FB	New #1582574	!!!!... t p
accuracy	2BF	New #1582574	!!!!...:2BF
accuracy	3Type	New #1582574	!!!!...ype
advantage	1FB	New #1582378	!!!!... t p
advantage	2BF	New #1582378	!!!!...:2BF
advantage	3Type	New #1582378	!!!!...ype
aerponic	1FB	New #1582353	!!!!... t p
aerponic	2BF	New #1582353	!!!!...:2BF
aerponic	aerponic	New #1582353	!!!!...ype
agriculture	1FB	New #1582321	!!!!... t p
agriculture	2BF	New #1582321	!!!!...:2BF
agriculture	3Type	New #1582321	!!!!...ype
alleviate	1FB	New #1582564	!!!!... t p
alleviate	2BF	New #1582564	!!!!...:2BF
alleviate	3Type	New #1582564	!!!!...ype
alternative	1FB	New #1582536	!!!!... t p
alternative	2BF	New #1582536	!!!!...:2BF
alternative	3Type	New #1582536	!!!!...ype
altitude	1FB	New #1582515	!!!!... t p
altitude	2BF	New #1582515	!!!!...:2BF
altitude	3Type	New #1582515	!!!!...ype
amateur	1FB	New #1582502	!!!!... t p
amateur	2BF	New #1582502	!!!!...:2BF
amateur	3Type	New #1582502	!!!!...ype
approach	1FB	New #1582320	!!!!... t p
approach	1FB	New #1582458	!!!!... t p
approach	2BF	New #1582320	!!!!...:2BF
approach	2BF	New #1582458	!!!!...:2BF

Fields... Cards... Preview

Ex1_En

→ Researchers are exploring **aerponic** systems as a sustainable method for food production in urban environments.

→ The university's agricultural department has invested in a state-of-the-art **aerponic** greenhouse for research purposes.

Ex1_IMG

8 Tags

c cr18t1p1 crall demo demo2 p1 r18 t1

► Thông tin bộ thẻ (804 thẻ)

File Edit View Tools AJT Help

Decks Add Browse Stats Sync

Deck	New	Learn	Due
- !!!!!CR	804	0	0
1 - 1FB	268	0	0
- 18	268	0	0
- t1	268	0	0
cr18t1p1	102	0	0
cr18t1p2	73	0	0
cr18t1p3	93	0	0
2 2BF	268	0	0
3 3Type	268	0	0
ABC	0	0	0

► Hiểu cấu trúc, quy ước hệ thống “tag” của AnkiBoCAM120

@ ĐÁNH DẤU DỮ LIỆU THẺ: TAG

► tag là hệ thống đánh dấu thẻ trong Anki, cho phép liên thông sử dụng giữa các kiểu thẻ một cách linh hoạt. tag kết hợp với trạng thái thẻ, với nơi lưu thẻ, kiểu thẻ sẽ giúp dùng bộ từ lớn (từ vài trăm thẻ, nghìn thẻ trở lên) gồm nhiều kiểu học một cách hiệu quả.

► Hệ thống tag của AnkiBoCAM120 quy ước, đặt theo quy luật sau:

→ Các quyền CAM phần reading: crall (tất cả thẻ thuộc bộ này)

→ mỗi quyền CAM: r01 đến r20 (tất cả thẻ thuộc mỗi quyền)

→ mỗi TEST: t1 → t4 (tất cả thẻ thuộc mỗi TEST)

→ mỗi phần/đoạn/bài đọc của một TEST: p1 → p4

(!) nên đầu tư hiểu rõ về “tag” trong Anki, còn nhiều tùy chọn khác.

@ LOẠI THẺ / KIỂU THẺ: CardType

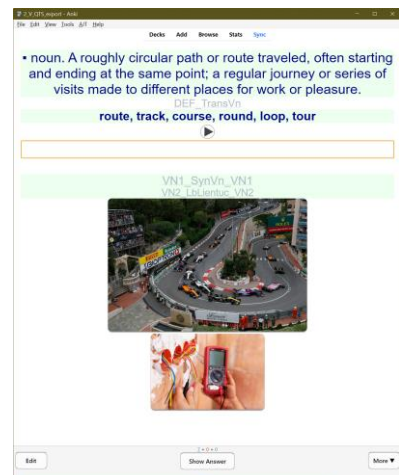
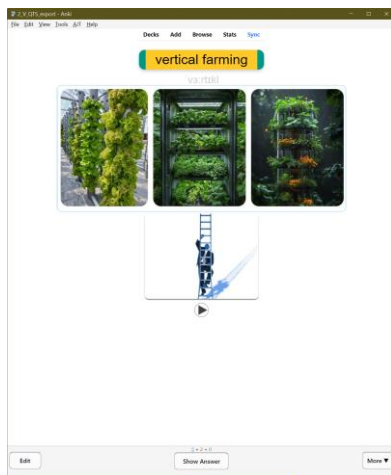
► có 3 kiểu thẻ (CardType) trong 1 dữ liệu thẻ (note)

→ mục đích: hiểu rõ, ghi nhớ lâu, phản xạ nhanh (nhớ thụ động & chủ động).

▪ 1FB, 2BF và 3Type.

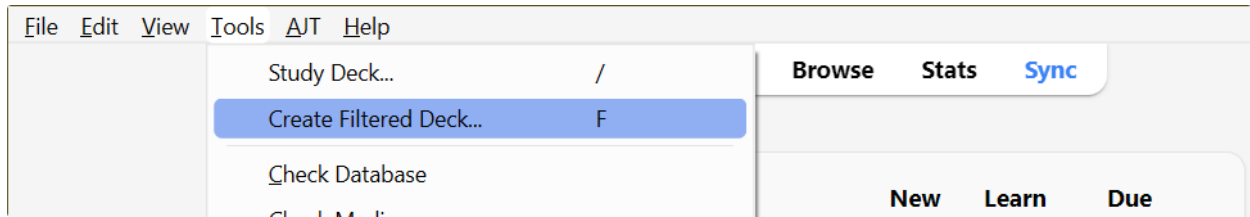
▪ F ~ Front ~ mặt trước; B ~ Back ~ mặt sau; Type ~ kiểu gõ, chính tả

Loại thẻ	1FB	2BF	3Type
mục đích	làm quen TW (từ đích) & hiểu thứ cần nhớ (âm thanh, hình ảnh, phiên âm, ngữ cảnh,...)	phản xạ hiểu từ hiểu nghĩa ↔ từ đồng nghĩa ↔ từ	phản xạ chính tả gõ / viết nhanh & đúng hiểu từ (âm, hình, ngữ nghĩa)
tốc độ	5s-8s -12s-24s-60s	5s-8s	5s-8s
mã thẻ CardType	1	2	3



► Tạo Bộ thẻ trích lọc / học tùy chọn (

→ tại cửa sổ chính của Anki, nhấn phím f hoặc dùng trình đơn Create Filtered Deck..

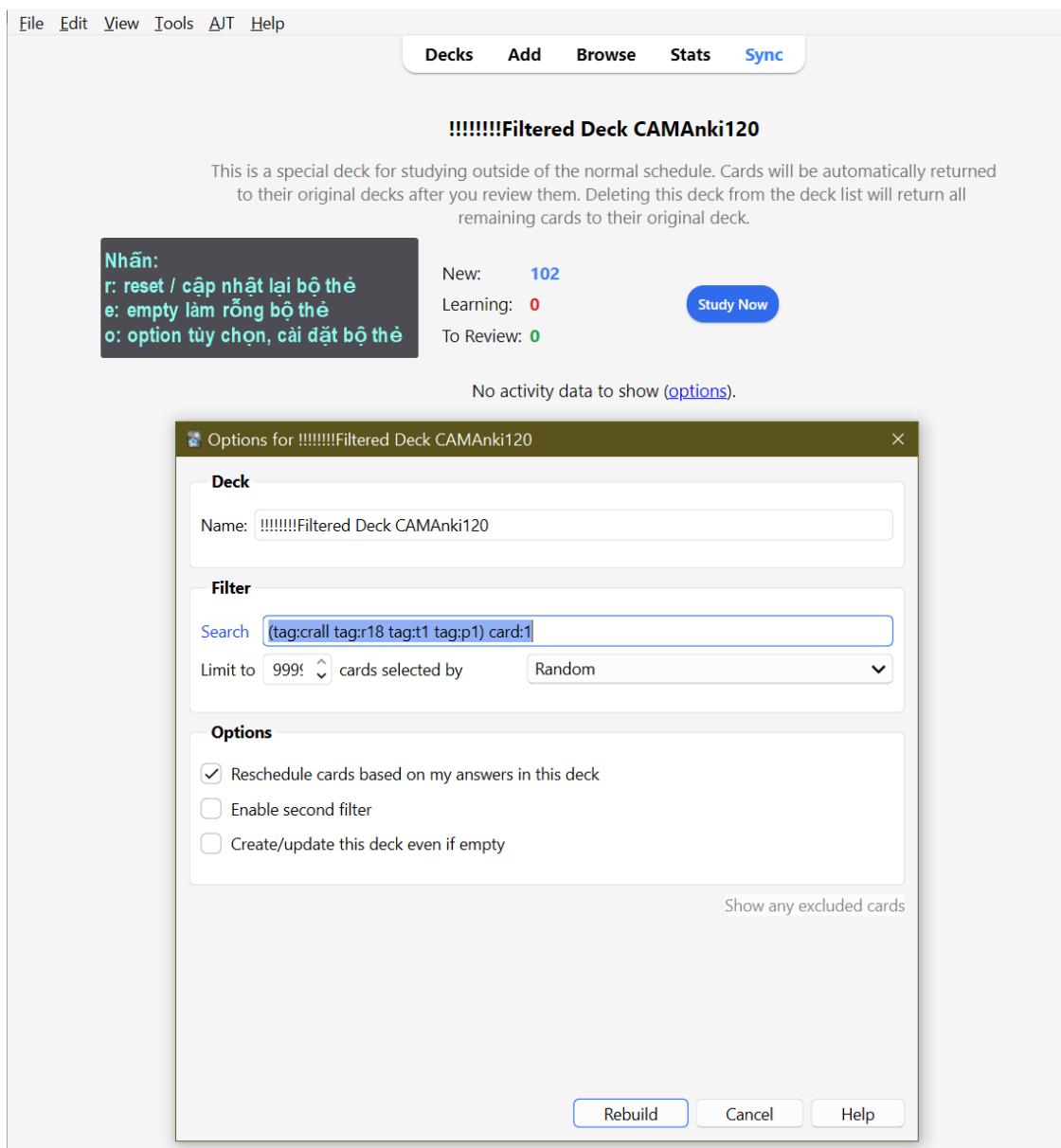


→ Nhập

+ tên của Filtered Deck: !!!!!!!Filtered Deck AnkiBoCAM120

+ nội dung của Filter: (tag:crall tag:r18 tag:t1 tag:p1) card:1

↔ nội dung này có nghĩa là: học kiểu thẻ 1 (tức 1FB), bài đọc 1 của TEST 1 (Quyển 18) trong bộ CAM (crall).



→ để thay đổi kiểu thẻ ta chọn card:1 hoặc card:2 hoặc card:3 tương ứng.

→ thẻ học xong sẽ được trả về bộ thẻ (deck) gốc.

► Trường thông tin, cấu trúc thẻ và tùy chỉnh

(~) Cấu trúc các trường thông tin của bộ thẻ như sau:

- TW: từ đích
- TW+: IPA, âm thanh (mp3), hình ảnh (img), gợi ý (hint)
- DEF: định nghĩa, giải nghĩa
- SynEn: các từ, cụm từ tương ứng
- Ex: 1-2-3, ví dụ
- Trans: phân dịch nghĩa tương đương sang tiếng Việt
- VN1_SynVn_VN1: từ/cụm từ tiếng Việt tương đương
- VN2_DictVn_VN2: tổng hợp hầu hết các nghĩa có thể có của từ.
- NOTE: 123, ghi chú, thông tin mở rộng, thông tin lưu ý
- các trường tempXYZ dùng để xử lý kỹ thuật khi cập nhật, nâng cấp bộ thẻ.

(!) nguyên tắc thiết kế và cấu trúc nội dung

- + luôn ưu tiên hiển thị bằng tiếng Anh,
- + tác động bằng âm thanh, chuẩn chỉnh bằng IPA
- + hỗ trợ hiểu bằng âm thanh / hình ảnh / ngữ cảnh / tiếng Việt

(*) các trường thông tin xây dựng theo cấu trúc, ví dụ với từ "boom"

- TW: boom
 - noun. A period of rapid economic expansion or a sudden significant increase in activity or interest. It often refers to a time when businesses are successful and prosperity grows quickly.
 - noun. Một giai đoạn mở rộng kinh tế nhanh chóng hoặc sự gia tăng đáng kể đột ngột về hoạt động hoặc sự quan tâm. Nó thường đề cập đến thời điểm các doanh nghiệp thành công và sự thịnh vượng tăng trưởng nhanh chóng.
 - surge, expansion, upswing, growth spurt, upturn, prosperity
 - sự dâng lên, sự mở rộng, sự đi lên, giai đoạn tăng trưởng nhanh, sự khởi sắc, sự thịnh vượng
 - The post-war era saw an unprecedented economic boom in many Western countries.
 - There has been a boom in online shopping over the last decade.
 - Thời kỳ hậu chiến đã chứng kiến sự bùng nổ kinh tế chưa từng có ở nhiều nước phương Tây.
 - Đã có một sự bùng nổ trong mua sắm trực tuyến trong thập kỷ qua.
 - sự bùng nổ, sự tăng trưởng đột ngột, thời kỳ hoàng kim, giai đoạn phát đạt
 - sự bùng nổ, sự tăng trưởng đột ngột, thời kỳ hoàng kim, giai đoạn phát đạt ↔ sự dâng lên, sự mở rộng, sự đi lên, giai đoạn tăng trưởng nhanh, sự khởi sắc, sự thịnh vượng

► Kết hợp AI và GoldenDict để tăng hiệu quả

► AI

tùy bạn dùng để hoàn thành các mục nội dung thẻ tương ứng.

► GoldenDict++ 2025

The screenshot shows the GoldenDict++ 2025 application. The main search bar contains the word 'steward'. The results are displayed in a grid-like format. At the top, there are several images related to the word 'steward', including a man in a uniform, a woman in a uniform, and a group of people. Below the images, there is a section titled 'Tìm "steward" trên các trang:' (Find 'steward' on the following pages:), which lists various search engines and their results. To the right of this section, there is a 'linklookup' button. Below the search engines, there is a 'Thông tin Cache:' (Cache information:) section, which provides details about the cached data. At the bottom of the main area, there is a detailed definition of 'steward' from the OALD10 dictionary, including its pronunciation and a brief description of the role. The right sidebar shows a list of favorites and a history of searches.

→ âm thanh, hình ảnh, tra cứu nhanh, nghĩa không thông thường,..

→ ++ các tính năng mở rộng tùy chọn.

TK: Key Concepts

tổ chức

1 dữ liệu từ (Note)

3 loại thẻ (CardType)

Key Concepts

Cards:

A question and answer pair is called a card.

Card States:

New, Learning, Review, Young, Mature, Relearn

Decks:

A deck is a group of cards.

Notes & Fields:

The collection of related information is called a note and each piece of information is contained in a field.

Card Types:

A card type is a blueprint that tells Anki which fields from a note should be displayed on the front or back of each card created from that note. Each type of note can have one or more card types. When you add a note, Anki will create one card for each card type associated with that note type.

Note Types:

Note Types in Anki allow you to create different templates for various subjects or types of information you want to learn. Each specific note type has its own unique set of fields (where you input pieces of information) and associated card types (which define how the information from the fields appears on the front and back of the cards).

Collection:

Your collection is defined as all the material stored within your Anki application. This encompasses everything, including your cards, notes, decks, note types, deck options, and any other stored data ("and so on").

Shared Decks:

Shared Decks are pre-made Anki decks created and shared by other users. They are presented as the easiest way to get started with Anki. For complex subjects, shared decks should be used as a supplement to your primary learning methods (textbooks, teachers, real-world practice, etc.), not as a replacement for them.

