

# NotebookLM — Przewodnik po narzędziu AI

pdf na zajęcia z notebookLM

Autor: Damian Ślimak

Data: 24.04.2026

# NotebookLM — Przewodnik po narzędziu AI

## Opis narzędzia

NotebookLM to narzędzie Google, które pozwala "rozmawiać" z własnymi dokumentami. W odróżnieniu od ogólnych asystentów AI, NotebookLM odpowiada wyłącznie na podstawie materiałów, które sam wgrasz — PDFów, stron internetowych, plików tekstowych lub filmów YouTube. Eliminuje to problem halucynacji AI, bo model nie wymyśla — cytuje Twoje źródła.

## Ceny i plany

Plan	Cena	Co zawiera
Free	0 zł/miesiąc	100 źródeł na notebook, podstawowe funkcje
NotebookLM Plus	~100 zł/miesiąc	500 źródeł, więcej notebooków, priorytetowy dostęp

## Kluczowe możliwości

- Zadawanie pytań do wgranych dokumentów
- Automatyczne podsumowanie źródeł po wgraniu
- Generowanie fiszek (Study Guide) z materiałów
- Audio Overview — automatyczny podcast z dokumentów
- Cytowanie źródeł w każdej odpowiedzi (z numerem strony)
- Łączenie wiedzy z wielu dokumentów jednocześnie
- Oś czasu i FAQ generowane automatycznie

## Zastosowania w edukacji

1. **Przygotowanie do zajęć** — wgrasz kilka artykułów i podręczników, pytasz o powiązania między konceptami, dostajesz syntezę wiedzy z cytowaniami.
2. **Fiszki dla studentów** — jeden klik generuje gotowy zestaw fiszek z kluczowymi pojęciami i definicjami z całego semestru.
3. **Podcast z materiałów** — Audio Overview zamienia nudny PDF w 10-minutową rozmowę dwóch głosów AI, którą można odsłuchać w drodze.

## Zastosowania w biznesie

1. **Analiza dokumentów przetargowych** — wgrasz kilkaset stron specyfikacji, pytasz wprost "jakie są warunki wykluczające z przetargu".
2. **Onboarding pracowników** — notebook z procedurami firmy odpowiada na pytania nowych pracowników bez angażowania HR.
3. **Research konkurencji** — wgrasz raporty branżowe i roczniki finansowe, pytasz o kluczowe trendy i porównania.

---

## Zastosowania w twórczości i contencie

---

1. **Content z własnych materiałów** — wgrasz notatki z ostatnich 3 miesięcy, pytasz o najciekawsze tematy na posty — dostajesz ideas z Twoją własną wiedzą.
  2. **Skrypty podcastów** — wgrasz źródła do odcinka, NotebookLM generuje zarys rozmowy z pytaniami i kluczowymi punktami.
  3. **FAQ na stronę** — wgrasz dokumentację produktu, dostajesz gotowe Q&A do opublikowania.
- 

## 3 przykłady użycia krok po kroku

---

### Przykład 1: Tworzenie fiszek z rozdziału podręcznika

1. Wejdź na [notebooklm.google.com](https://notebooklm.google.com) i zaloguj kontem Google
2. Utwórz nowy notebook, kliknij "Dodaj źródło" i wgraj PDF
3. Poczekaj na przetworzenie (kilkanaście sekund)
4. Kliknij "Study Guide" w panelu po prawej stronie
5. NotebookLM generuje fiszki, oś czasu i pytania kontrolne automatycznie

### Przykład 2: Podcast z materiałów wykładowych

1. Wgraj 3-5 dokumentów do jednego notebooka
2. Kliknij "Audio Overview" w prawym górnym rogu
3. Opcjonalnie: wpisz wskazówki np. "skup się na zastosowaniach praktycznych"
4. Po 2-3 minutach pobierz gotowy plik MP3

### Przykład 3: Pytanie przekrojowe przez wiele dokumentów

1. Wgraj dokumenty z różnych źródeł (np. 6 PDFów o różnych narzędziach)
  2. W oknie czatu wpisz: *"Porównaj wszystkie narzędzia pod kątem ceny i dostępności bezpłatnego planu"*
  3. NotebookLM porównuje dane ze wszystkich dokumentów i cytuje źródła
- 

## Gdzie zacząć

---

- Strona główna: <https://notebooklm.google.com>
- Logowanie kontem Google — bez rejestracji
- Oficjalny blog z tutorialami: <https://blog.google/technology/ai/notebooklm>