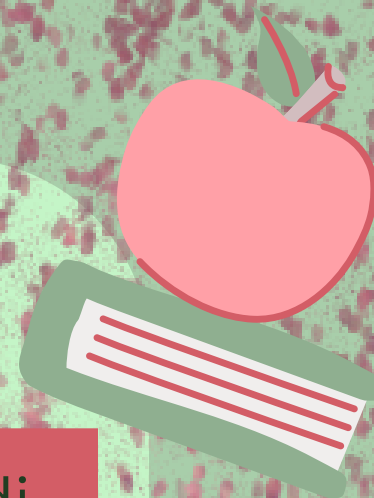


## Kako pristopiti k branju člankov?



Študenti s specifičnimi učnimi težavami se pogosteje soočajo z ovirami tudi pri:

- pregledovanju besedil z namenom iskanja specifičnih informacij,
- izdelavi zapiskov med predavanji,
- poznavanju in uporabi strategij pri pripravi na izpite.

**V nadaljevanju predstavljamo dve strategiji, ki jim lahko pomagata.**



### Beri strateško, ne linearno (Becker, 2016)

1. **Zastavi si vprašanje: Zakaj bom prebral ta članek?** Kaj od njega pričakujem? Kaj želim izvedeti? (To določa način branja.)
2. **Preleti članek in njegove ključne dele** → Preberi naslov, ključne besede, povzetek, cilje raziskave in zaključke. Oцени, ali je članek zate uporaben.
3. **Preberi namen oz. cilji raziskave** (običajno v zadnjem odstavku uvoda).
4. **Preleti poglavje z metodo**, da izveš, kako je bila raziskava izvedena.
5. **Preglej tabele in grafe**, da se seznaniš z rezultati.
6. **Natančno preberi razpravo**, kjer so rezultati pojasnjeni in interpretirani.

**Pri branju bodi aktiven** – označuj pomembne misli, zapisuj vprašanja, povzemaj besedilo.

**V povzetku odgovori:** Kaj sem prebral? Zakaj je to pomembno?

### Paukova/Cornellova strategij oblikovanja zapiskov

Omogoča pregledno povezovanje vsebin s predavanj z vsebinami iz študijske literature.

#### Oblikuj tri stolpce:

- **Srednji stolpec:** zapiši informacije s predavanj (razlage, primere, poudarke).
- **Desni stolpec:** dodaj informacije iz literature, ki jih predavatelj ni omenil oz. prispevajo k boljšemu razumevanju vsebine.
- **Levi stolpec:** Zapiši ključne pojme, vprašanja in iztočnice, ki ti pomagajo pri povezovanju informacij.

**Na koncu pod stolpce zapiši strnjen povzetek oz. razlago vsebin**, ki naj vključuje informacije s predavanj in iz literature.



Povzeto po: Bažika, L., Horvat, A., in Vidonja, T. (2025). *Bruc, kaj pa zdaj?* Pedagoška fakulteta, Univerza v Ljubljani.  
Becker, S. (2016). *How to read an article*. [https://snowdenbecker.com/wp-content/uploads/2016/09/how-to-read-an-article\\_2016.pdf](https://snowdenbecker.com/wp-content/uploads/2016/09/how-to-read-an-article_2016.pdf)

Pri pripravi na izpite ne spreglejte:



**Si želiš več podpore pri študiju?**

**Želiš spoznati več učnih strategij, ki so ti lahko v pomoč pri usvajanju znanja? Piši nam na naslov:**



Najdeš nas na  
Pedagoški fakulteti,  
Kardeljeva ploščad 16,  
1000 Ljubljana

Katedra za splošne in specifične učne težave  
Specialno pedagoška in psihološka svetovalnica  
za študente s specifičnimi učnimi težavami

✉ Kontakt: [katedra.SUT@pef.uni-lj.si](mailto:katedra.SUT@pef.uni-lj.si)

