

02 Zotero

► Praktiskais uzdevums individuāli

Darba izpildes soļi – Zotero spraudņa pievienošana pārlūkprogrammai

1. Sagatavo pāris informācijas avotus no interneta;

Piemēram -

<https://www.infogrades.com/technology-infographics/evolution-of-computer-science/>

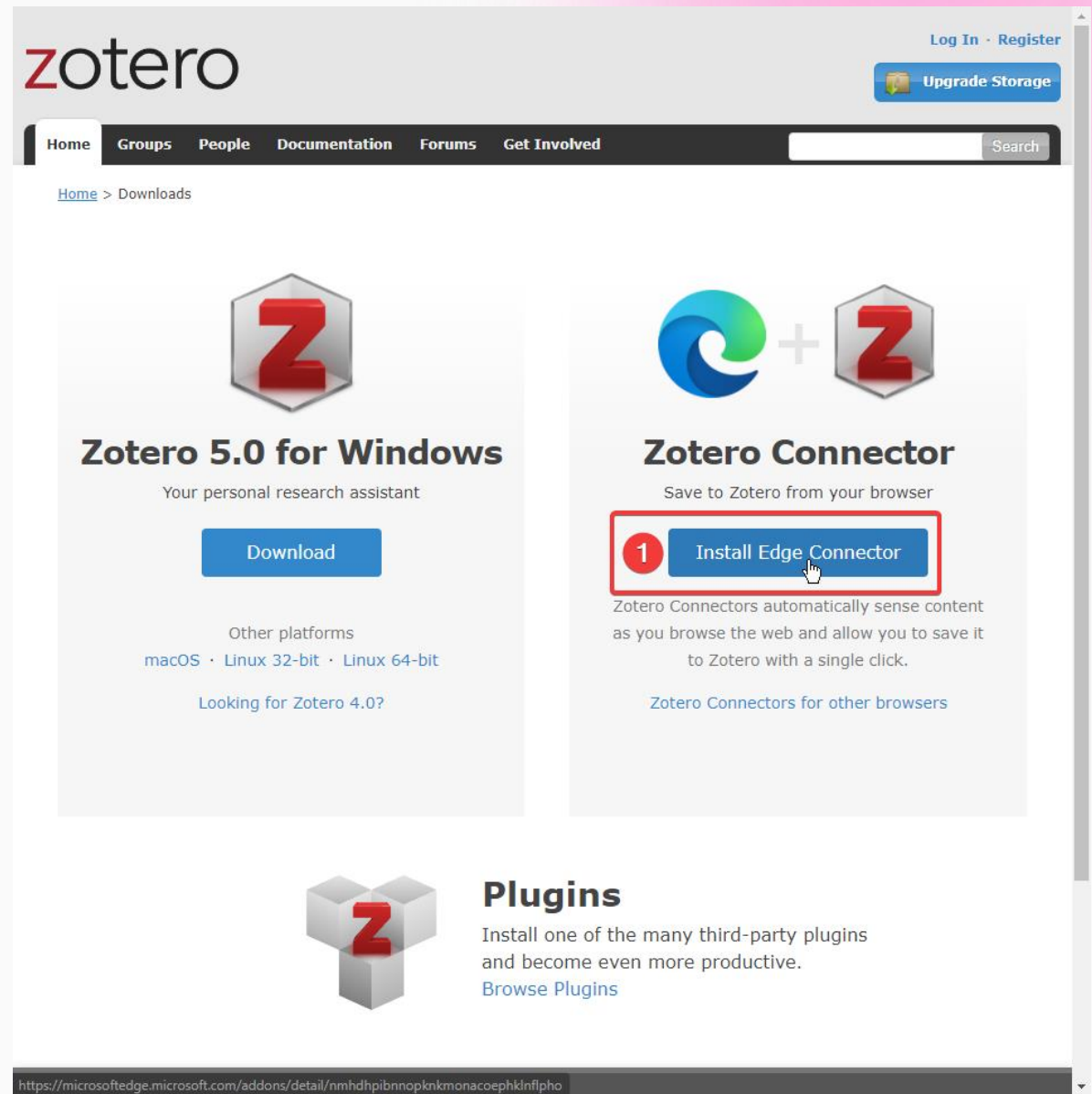
<https://history-computer.com/>

<http://valoda.ailab.lv/kultura/vesture/kultura/17gad/teksts.htm>

2. Izvēlies savu iecienīto pārlūkprogrammu;


Darba izpildes soļi


2. Atver saiti <https://www.zotero.org/download/> un pievieno pārlūkprogrammai spraudni Zotero;




Darba izpildes soļi

4. No pārlūkprogrammas spraudņu bibliotēkas izvēlies iespēju pievienot to pārlūkprogrammai;

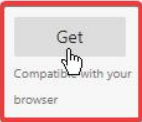
 Microsoft | Edge Add-ons BETA

Menu ▾ All Microsoft ▾ 

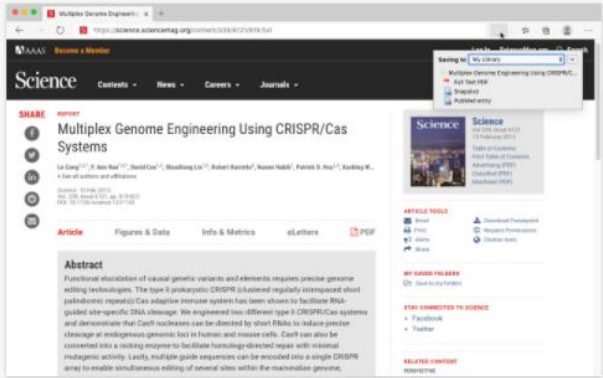
Home / Productivity / Zotero Connector



Zotero Connector
[Zotero](#)
★★★★★ (172) | 300,000+ Users | Productivity

2 

Get
Compatible with your
browser



Description

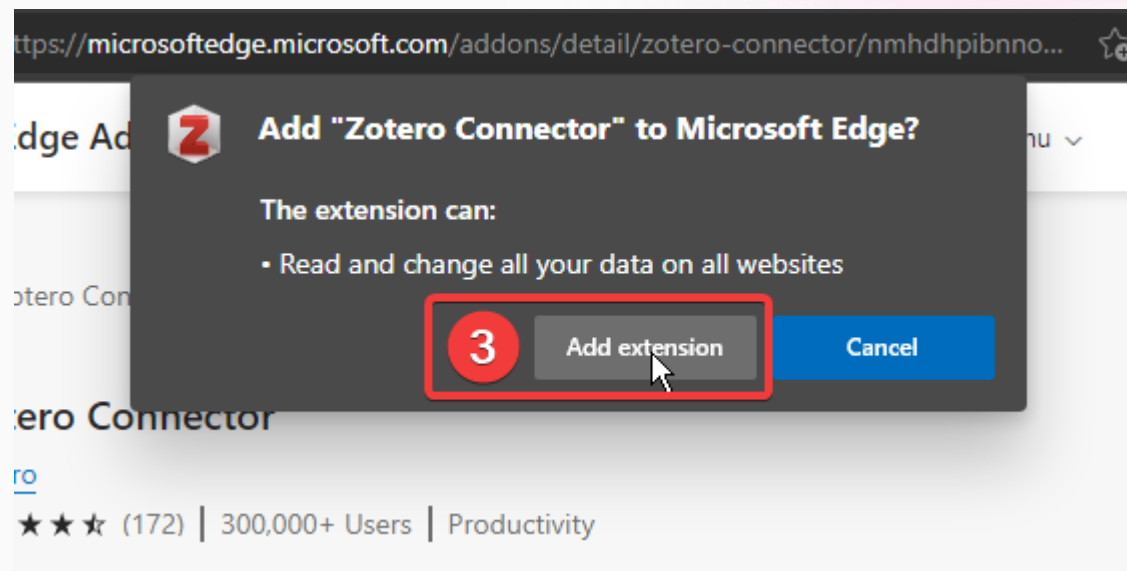
Zotero is a free, easy-to-use, open-source tool to help you collect, organize, cite, and share research.

The Zotero Connector automatically senses content as you browse the web and allows you to save items to Zotero with a single click. If a PDF is available, the Connector can save it to your library to read later, and it can even save snapshots of webpages in case they change or disappear. Whether you're searching for a preprint on arXiv.org, a journal article from ...

[Show more](#)

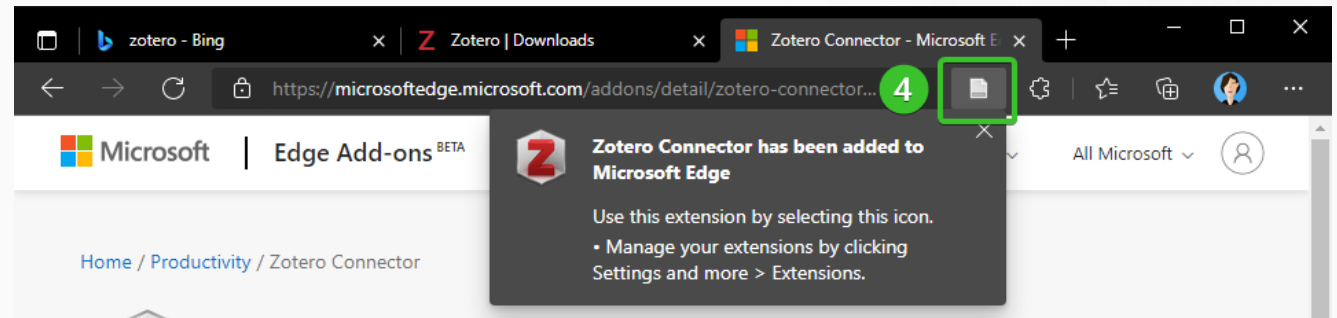
Darba izpildes soļi

5. Izvēlies opcijas pogu, lai pievienotu spraudni;



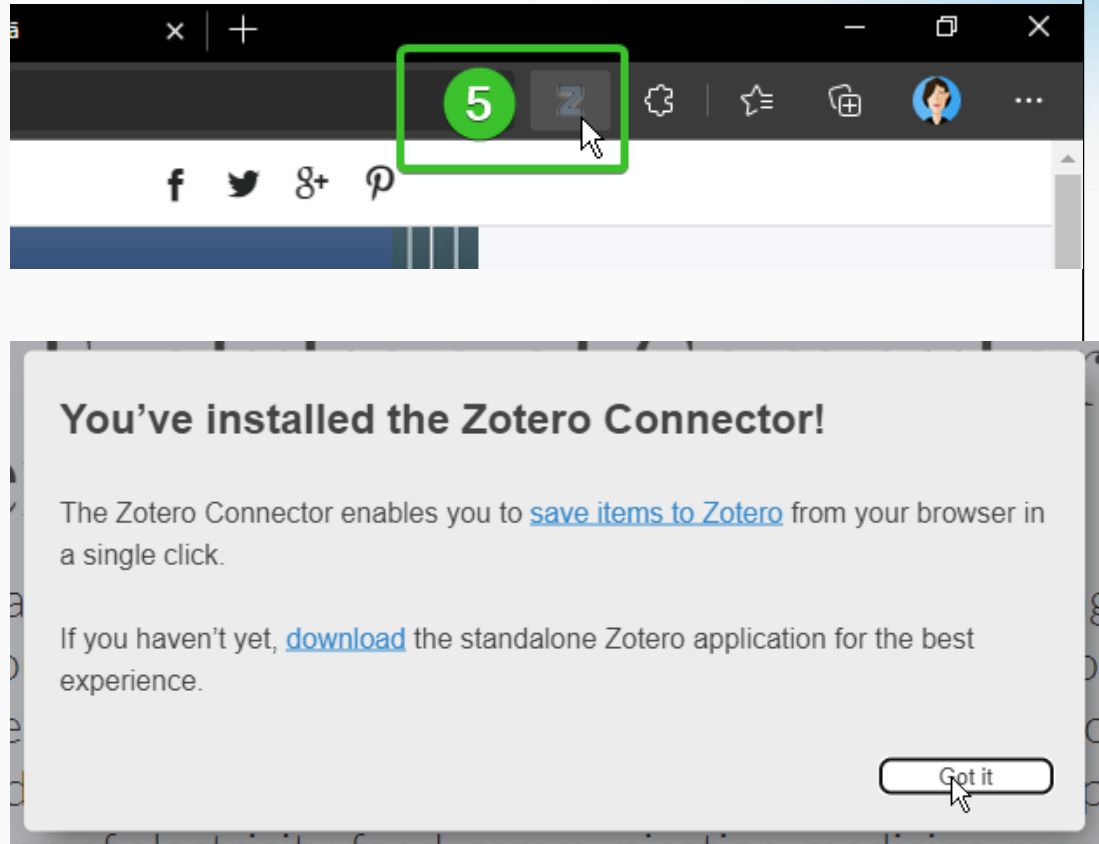
Darba izpildes soļi

6. Spraudnis ir veiksmīgi pievienots!



Darba izpildes soļi – Zotero spraudņa aktivizēšana

7. Kursoru pietuvini Zotero spraudnim (5);
8. Dialoglodziņā nospied pogu «Got it»;

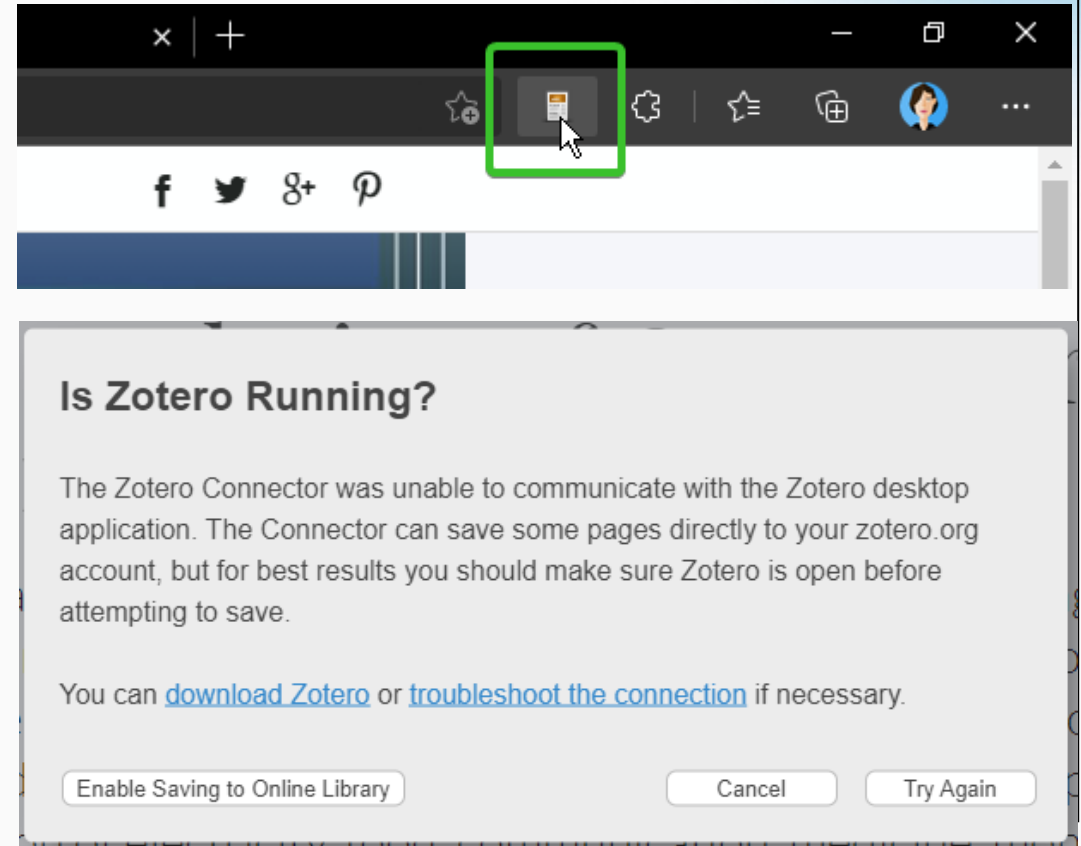


Darba izpildes soli – Zotero sagatavošana darbam

9. Spraudņa ikona mainās atšķirībā no pārlūkprogrammas satura;
10. Atrodi un atver datorā programmu Zotero;

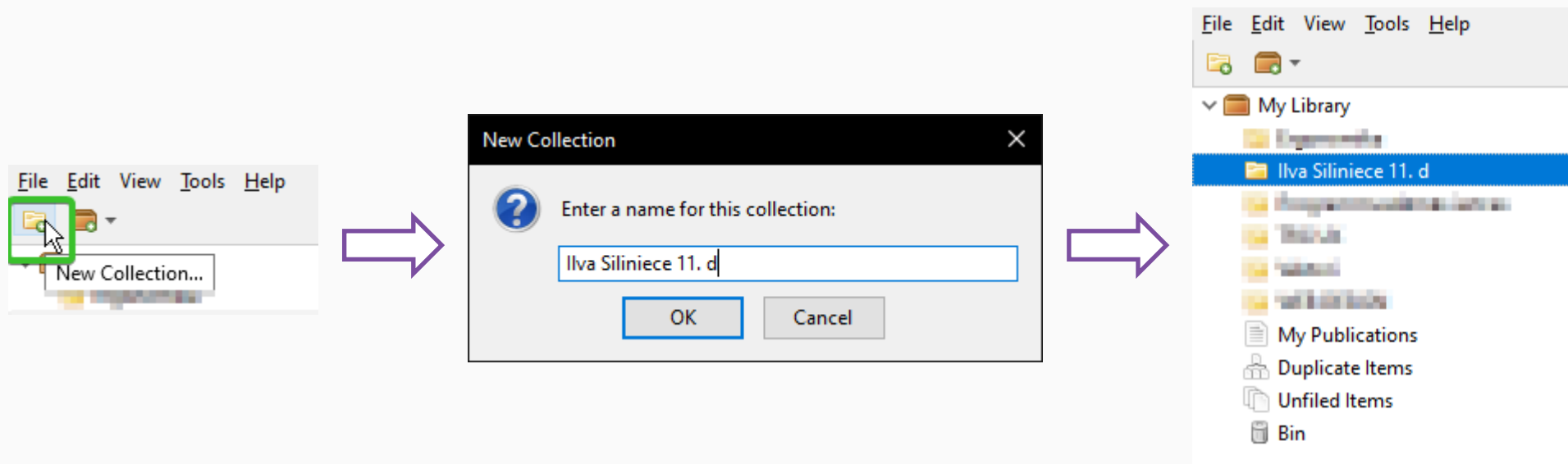
Gadījumā, ja Zotero nav atvērts datorā un pārlūkprogrammā tiek nospiests spraudnis, tiek izvadīts sistēmas paziņojums par kļūdu (apakšējais attēls).

Programmai vienmēr jābūt atvērtai!



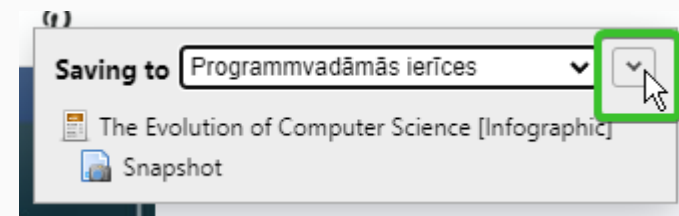
Darba izpildes soļi – Zotero sagatavošana darbam

11. Atver programmu Zotero;
12. Izveido mapīti (*New Collection*);
13. Ievades lauciņā ieraksti savu informāciju šādā formātā: «Vārds Uzvārds klase» un nospied pogu «OK»;



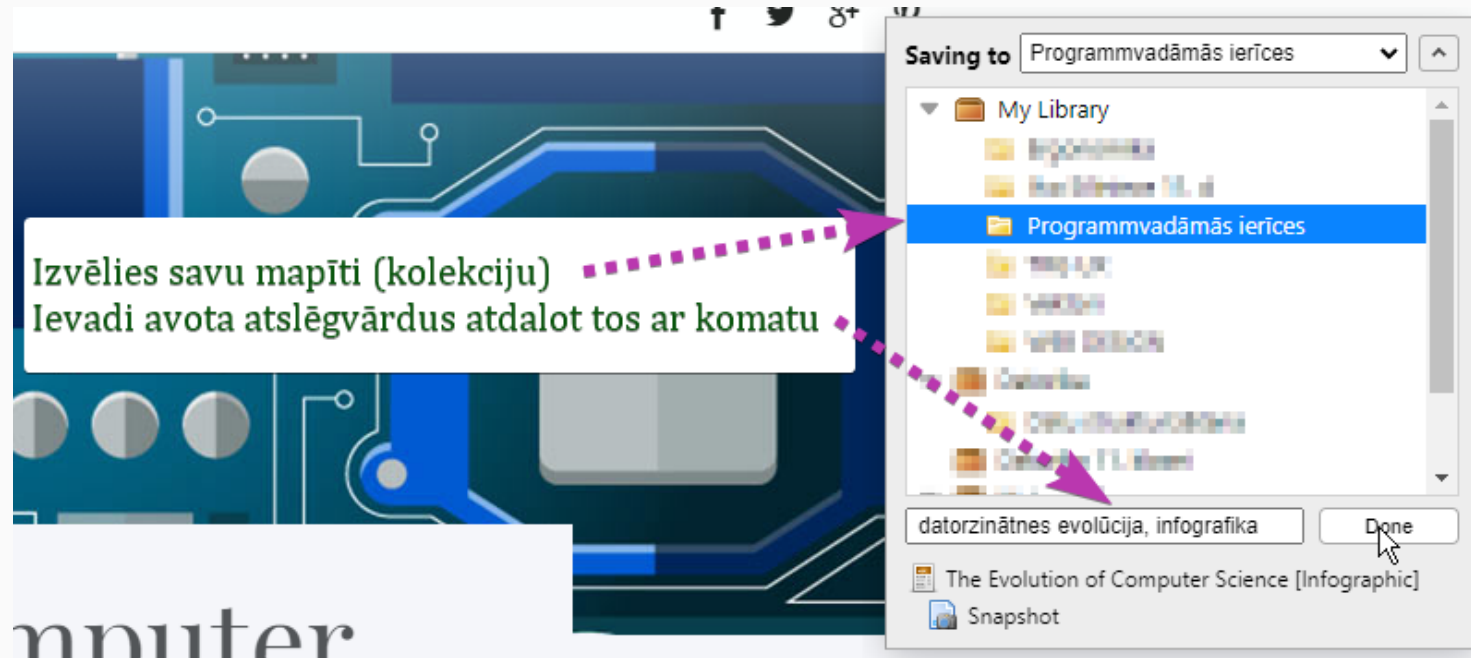
Darba izpildes soļi – atsauces saglabāšana

14. Sagatavotās interneta saites atver pārlūkprogramma;
15. Lapai ielādējoties, nospied uz Zotero spraudņa ikonas;
16. Dialoglodziņā nospiedz uz iespēju paplašināšanas pogas;



Darba izpildes soļi – atsauces saglabāšana

17. Izvēlies savu mapīti (kolekciju)
ievadi avota atslēgvārdus un nospied pogu
«Done»



The screenshot shows a digital note-taking application. At the top, there is a toolbar with icons for adding, editing, deleting, and searching. Below the toolbar is a search bar labeled "All Fields & Tags". The main content area is divided into sections: "Title", "Creator", "Info", "Notes", "Tags", and "Related". The "Title" section shows a document icon and the text "The Evolution of Computer Science [Infographic]". Below it, there are two items: "Informācija no 18.gs. - 2016. gadam" and "Snapshot". The "Notes" section is highlighted with a pink box, and it contains a list of notes. The first note is "1 note:" followed by an "Add" button. Below it, there is a note icon and the text "Informācija no 18.gs. - 2016. gadam". Handwritten pink annotations are present: "Izvēlētā avota:" points to the "Notes" tab; "piezīmes" points to the "Add" button; "atslēgvārdi" points to the "Tags" tab; and "avotam citi piesaistītie avoti" points to the "Related" tab.

Izvēlētā avota:
piezīmes
atslēgvārdi
avotam citi piesaistītie avoti

Darba izpildes soļi – atsauces saglabāšana

- 18. Saglabā visas savas atsauces;
- 19. Visiem avotiem pievieno 1-3 atslēgvārdus;
- 20. Vienam avotam pievieno jēgpilnu piezīmi;
- 21. Vienu avotu sasaisti ar citu!

🚩 Darbs pabeigts!