



Finaali “Infootsing Internetis 2023” küsimused koos vastustega:

1. Juss õpib Tallinna Ülikoolis Kultuurilugu. Talle räägiti loengus, et Eestis saab näha fragmenti maailma kõige esimesest ilmumisaastaga trükitud raamatust (või kõige esimesest mitme värviga trükitud raamatust). Mis selle raamatu nimi on ning kus seda näha saab (täpne viide)? (2p)

Vastus: Mainzi Psalter, ETERA

<https://www.etera.ee/s/fZjcSBJHkO>

Osutus üheks raskeimaks küsimuseks, keegi ei vastanud ära.

2. Ühe Eesti autori teose peategelasteks on lõbusad mättad. Kuidas teoses neid mättaid nimetatakse ja palju neid Pedajamäe külas 2019. aastal leitud? (2p)

Vastus: pokud, 100 pokut

<https://kaart.regio.ee/pokuloendus/2019/>

Rakenduses kuvatakse kõik sellel aastal Eestis leitud pokud ehk tarnad.

3. Leia raamatukogusid, mis arhitektuuriliselt meenutavad raamaturiiulit? Iga õige vastus annab (1p).

Library Les Méjanes

Kansas City Public Library

Karabük University Library Kamil Güleç

<https://bookriot.com/libraries-that-look-like-books/>

4. Mitu protsenti 16–74-aastastest Eesti elanikest omas vähemalt baastasemel digipädevusi aastal 2015? (2p)

Vastus: 65%

<https://juhtimislaudad.stat.ee/et/saastev-areng-7>

5. Mis säästva arengu eesmärk on ÜRO-I puudu, mis Eestil on olemas? (2p)

ÜRO-I on 17 säästva arengu eesmärki, Eestil on 18. (18 - kultuur).

<https://www.riigikantselei.ee/valitsuse-too-planeerimine-ja-korraldamine/valitsuse-too-toetamine/saastev-areng>

6. 2008. aastal ehitas rühm USA kunstnikke ühe erikujulise auto, mis sai oma nime kuldlõike definitsioonist. Mis on tootjapoolse info kohaselt selle maksimaalne reisijate mahutavus? (2p)

Vastus: 19 inimest

<https://formandreform.com/golden-mean/#specs>

7. Üks luksuskellade bränd toodab kelli, mis ei vaja üleskeeramist ega patareisid. Kellamehhanism mõeldi välja juba aastal 1928. Eksklusiivsemate kellade hinnad võivad ulatuda isegi 530 tuhande euroni. Mis on kella nimi ning mis on tema energiaallikaks? (2p)

Vastus: Atmos, kella sees olev gaasisegu paisub ja tõmbub kokku vastavalt temperatuurimuutustele ning hoiab kellamehhanismi töös.

<https://www.jaeger-lecoultre.com/us-en/clocks/atmos>

Osutus üheks raskeimaks küsimuseks, keegi ei vastanud ära.

8. Mis panuse on andnud Thomas Edison raamatukogundusse? (2p)

Vastus: Raamatukogundusliku käe kirja väljatöötamine (*library hand*).

https://en.wikipedia.org/wiki/Library_hand#:~:text=Library%20hand%20is%20a%20rounded,handwritten%20cards%20of%20library%20catalogs.

9. Karmen sõitis 20. septembril 8:50 ajal kooli ning kuulis Rock FM-ist ühe bändi seentest rääkivat laulu. Kahjuks kuulis ta vaid laulu lõppu ning tahaks nüüd teada, millise bändi ja millise lauluga on tegu? (2p)

Vastus: Winny Puhh, Kärkse seen.

<https://sky.ee/rockfm/rock-fm-hommikuprogramm#c74f43ba-c0a4-46d3-9504-295051a114a8>

10. Mida tähendab jouk? (2p)

Vastus: sade; kõnts, muda, lima; poolpaks sogane vedelik, jõuk -> teat kogus, hulk midagi

<https://portaal.eki.ee/sonaraamatud.html>

<http://www.eki.ee/dict/ems/index.cgi?Q=jouk&F=M&C06=et>

*Jouk'il on vaste kahes murdesõnastikus: Idamurde sõnastik ja Kuusalu rannakeele sõnastik

Kõige kergem küsimus, lugesime õigeks ka inglise keelsed tõlked eesti keelde.

11. Mis asi on topoteek? Mis aastat on pärit eesti esimeses topoteegis olev käsitsi joonistatud mõisa kaart? (2p)

Vastus: Topoteek on kogukonna koostatav ja hallatav veeb, mis annab ligipääsu kogukondade digiteeritud ajalooallikatele ja kaart on u aastast 1920.

https://uhtna.topoteek.net/#ipp=100&p=1&searchterm=m%C3%B5isa%20kaart&t=1%2C4%2C5&sf=chk_docname%2Cchk_mainkeywords%2Cchk_subkeywords&vp=false&sort=document_date&sortdir=asc
<https://blog.ra.ee/meie-ajalugu-meie-arhiiv/>

Lugesime õigeks ka 1870

https://uhtna.topoteek.net/#ipp=100&p=1&searchterm=kaart&t=1%2C4%2C5&sf=chk_docname%2Cchk_mainkeywords%2Cchk_subkeywords&vp=false&sort=publish_date&sortdir=desc

12. 2022. aastal esilinastus Ilmar Raagi lastefilm “Erik Kivisüda”, kus Eriku vanemad otsustavad kolida päranduseks saadud lossi. Mis loss see on ja kus ta päriselus asub? (2p)

Vastus: Meysembourgi loss (Luksemburg)

<https://www.efis.ee/et/filmiliigid/film/id/19150/marksonad>
<https://sonumitooja.ee/raasiku-koolitudruk-florin-gussak-on-mangufilmi-erik-kivisuda-uks-peaosataitja/>

13. 19. sajandi Inglismaal olid päris mitmed kummalised tööd mõeldud naistele nagu näiteks kaanikorjajad või tikutegijad. Need tööd ei olnud füüsiliselt rasked, kuid nad olid tervistkahjustavad. Naised olid odav tööjõud. Leidus üks amet, mida peeti õrnemale soole küll sobivaks, kuid siiski liiga raskeks. Pikad töötunnid ja intellektuaalne stimulatsioon võisid tollaste ekspertide arvates viia kokkuvarisemiseni ja läbipõlemiseni. Millisest elukutsest on jutt? (2p)

Vastus: Raamatukogutöötaja

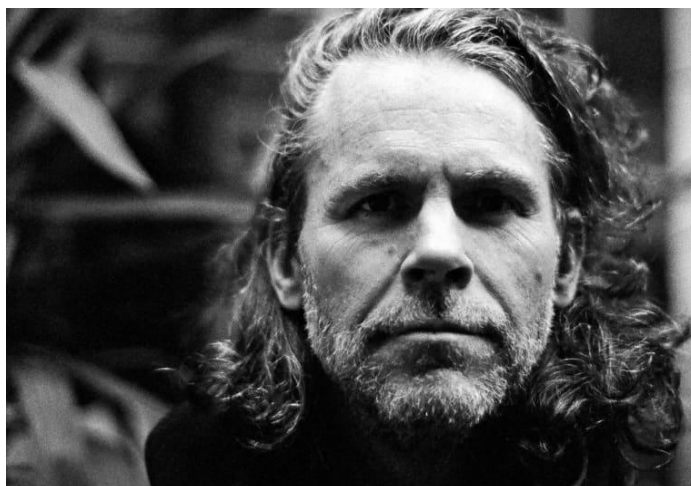
<https://daily.jstor.org/being-librarian-dangerous/>
<https://forreadingaddicts.co.uk/libraries/being-a-librarian-in-the-1800s-was-thought-to-be-a-dangerous-job-for-women/>

14. Nimeta Eesti laul, mis lennutati kosmosesse? (2p)

Vastus: TalTechi satelliidid Koit ja Hämarik lennutasid kosmosesse laulu “Ta lendab mesipuu poole”.

<https://kultuur.err.ee/958252/taltech-i-tudengisatelliit-viib-laulu-ta-lendab-mesipuu-poolle-orbiidile>
<https://menu.err.ee/599133/ta-lendab-mesipuu-poolle-lakitatakse-kosmosesse>

15. Kes on pildil ja mis seos on tal Eesti muusikaga? (2p)



Vastus: Timothy Lefebvre, meeste tantsupeoks loodud laulus "Stopp siin!", mängib bassi.

<https://meestetantsupidu.ee/meeste-tantsupidu-tuleb-parimate-meeslauljatega/>

<https://arhiiv.err.ee/video/vaata/meeste-tantsupidu-4-venda> (tuleb veidi kuulata)

<https://menu.err.ee/1608646258/meeste-tantsupidu-tuleb-koos-meeslauljate-ja-spetsiaalsete-lugudega>