# Kordamisküsimused:

1. Mis on arvuti põhiseadmed (komponendid, mis on hädavajalikud arvuti töötamiseks)?
2. Millised on sisendseadmed, väljundseadmed?
3. Mis otstarve on kõvakettal?
4. Milliste suurustega võib iseloomustada protsessori tööjõudlust?
5. Mis on ja mida teevad operatsioonisüsteem ja rakendustarkvara?
6. Mis on monitor ja milliste andmetega seda iseloomustatakse (tüüp, suurus jne)?
7. Mida teevad klahvid CapsLock ja NumLock?
8. Enamkasutatavad klahvikombinatsioonid (kopeerimine, lõikamine, kleepimine, tagasi võtmine, salvestamine, avamine)
9. Kuidas kopeerida faili ühest kaustast teise?
10. Selgitage faili mõistet.
11. Selgitage failipuu mõistet.
12. Millised ohud kaasnevad tundmatut päritolu failide avamisega?
13. Mis on viirus ja antiviirus?
14. Mis on internet?
15. Mis on tarkvara litsents?
16. Milleks kasutatakse programmi MS Office Clip Art?
17. Missugused on tuntumate failitüüpide laiendid (Word, Excel, pildid, heli, video)?
18. Mida tähendavad kB, MB, GB, TB, bitt ja bait?
19. Kui suur on CD ja DVD maht?
20. Milleks kasutatakse tarkvarapaketti OpenOffice ja millised on selles sisalduvad programmid?
21. Mis otstarve on klahvil ENTER?
22. Kuidas saada klaviatuuril mitteesinevaid sümboleid?
23. Excelis saab funktsiooni sisestada (trükkida) kujul: (üks valik)
24. Mis on autorikaitse ja kuidas võiks toimuda materjalide kopeerimine internetist (näiteks referaadis teiste poolt loodud materjalide kasutamine)?
25. Mida teevad *Windows*’is tööakna ülanurgas olevad nupud (miinus, kast, rist)?
26. Milliseid objekte saab lisada Wordi dokumendile?
27. Kuidas toimub Wordis teksti vormindamine, joondamine?
28. Kuidas toimub Wordis lehe vormindamine (äärised, paberi suurus)?
29. Kuidas toimub loendite loomine Wordis?
30. Kuidas toimub sisukorra loomine Wordis, mida on selleks eelnevalt vaja teha?
31. Selgitage tekstitöös esineva tekstilõigu (*paragraph*) mõistet.
32. Miks on teksti tippimisel tarvis aeg-ajalt salvestada?
33. Kuhu ilmub Excelis sisestatav tekst?
34. Mida tähendavad Excelis mõisted aadress ja absoluutne aadress?
35. Mis on rida ja veerg, kuidas neid Excelis eristatakse?
36. Mis on Excelis funktsioon, kuidas seda saab sisestada?
37. Millised (mis tüüpi) andmeid saab Exceli tabelisse sisestada?
38. Kuidas vormindatakse/paigutatakse Excelis vaikimisi erinevat tüüpi andmeid?
39. Kuidas muuta Excelis lahtri vormingut?
40. Kuidas toimub Excelis tabeli sorteerimine?
41. Mis on andmebaas?