

Päringud Accessis, iseseisev töö. Kontrolli, et arvuti kell/ kuupäev oleks õige!

Kopeerida fail rahvas.mdb oma kataloogi. Sooritada päringud, iga päring salvesta eraldi.

1. Näidata väljad: Isikukood, Perenimi, Eesnimi, Rahvus

Valik: Kõik eestlased (EST)

Tulemus: 26 kirjet

2. Näidata väljad: Perenimi, Eesnimi, Asula, Maja, Korter

Valik: Kõik kes elavad asulas "LAANE"

Tulemus: 7 kirjet

3. Näidata väljad: Perenimi, Eesnimi, Rahvus, Sünniaeg, Sugu, Lapsi

Valik: Kõik rohkem kui 2 lapse vanemad

Tulemus: 9 kirjet

4. Näidata väljad: Isikukood, Perenimi, Eesnimi, Rahvus, Emakeel

Valik: Kõik eestlased (EST) kelle emakeel on eesti (EST)

Tulemus: 20 kirjet

5. Näidata väljad: Isikukood, Perenimi, Eesnimi, Sugu, Valimisõigus, Asula

Valik: Kõik LAANES elavad valimisõigusega naised

Tulemus: 1 kirje

6. Näidata väljad: Perenimi, Eesnimi, Asula, Maja, Korter

Valik: Kõik kes elavad asulas "LAANE" ja asulas "NÕO" (kirjed kus Asula on kas "LAANE" või "NÕO")

Tulemus: 10 kirjet

7. Näidata väljad: Isikukood, Perenimi, Eesnimi, Haridus, Sugu

Valik: Kõik algharidusega mehed

Tulemus: 6 kirjet

8. Näidata väljad: Isikukood, Perenimi, Eesnimi, Haridus, Sugu, Sünniaeg

Valik: Kõik kõrgema ja keskharidusega naised sündinud 01.01.1950 ja 01.01.1970 vahel

Tulemus: 7 kirjet

9. Näidata väljad Eesnimi, Perenimi ja Eesnime pikkus

Valik: Kirjed, kus eesnimi on pikem kui 6 tähte

Kasutage funktsiooni **Len**

Tulemus: 5 kirjet

10. Näidata väljad Eesnimi, Perenimi ja päringus loodud Sünniaasta, Sünnikuu, Sünnipäev, Sünnipäeva nädalapäev

Valik: Kirjed, kus sünnikuupäeva nädalapäevaks on pühapäev (pühapäeval sündinud)

Kasutage funktsioone **Year, Month, Day, Weekday**

Tulemus: 1 kirje

11. Näidata väljad Eesnimi, Perenimi ja päringus loodud Sünniaasta, Sünnikuu, Sünnipäev, Sünnikuupäeva nädalapäev

Valik: Kirjed inimestega, kes on sündinud puhkepäeval (laupäeval või pühapäeval)

Kasutage funktsioone **Year, Month, Day, Weekday**

Tulemus: 5 kirjet

12. Näidata järgmise kuu sünnipäevalapsi, väljad valige ise

Kasutage funktsioone **Month, Date()**

Tulemus: veebruaris 5, märtsis 2, aprillis 2, mais 2, juunis 1, oktoobris 2, novembris 2

13. Näidata neid, kelle selle aasta sünnipäev on pühapäeval, väljad valige ise

Kasutage funktsioone **Year, Month, Day, Weekday, Date, DateSerial**

Tulemus: aastal 2013 on neid 1

14. Sisesta tabelisse inimesed oma nimi ja sünniaeg. Tee päring: minu vanus täna, käesoleval ajahetkel. (Year, Date)

Funktsioonid

Len(tekst) – tulemuseks teksti sümbolite arv

Year(kuupäev) – antud kuupäeva aasta täisarvuna

Month(kuupäev) – antud kuupäeva kuu täisarvuna

Day(kuupäev) – antud kuupäeva päev täisarvuna

Weekday(kuupäev; arvutamisiis) – antud kuupäeva nädalapäev täisarvuna, arvutamisiis näitab, kuidas nädalapäeva arvutatakse (kui 1. on esmaspäev, 2. – teisipäev, jne. on väärtuseks 2; kui 1. on pühapäev, on väärtuseks 1)

Date() – jooksev kuupäev