

1. Võrdle õppekäigul mõõdetud ilmaelemente (õhutemperatuur, õhurõhk, õhuniiskus, tuule kiirus) kodulehel www.vapramaja.ee olevate andmetega. Kas need kattuvad? Kui ei, siis milles võivad olla põhjused?
2. Kasutades kodulehelt www.vapramaja.ee väljatrükitud õhutemperatuuri tabelit 30 päeva kohta koosta temperatuurigraafik. Analüüsi toimunud muutusi. Kasuta ruudulist lisalehte graafiku koostamisel.



3. Leia kodulehe www.vapramaja.ee põhjal keskmine õhutemperatuur talvekuudel, suvekuudel ja aastas.
Keskmine õhutemperatuur talvekuudel on C
Keskmine õhutemperatuur suvekuudel on C
Keskmine õhutemperatuur aastas on C
4. Kontrolli Vapramäe kodulehel www.vapramaja.ee oleva õhurõhu graafikute põhjal hüpoteesi:
„Kui temperatuur tõuseb, siis õhurõhk langeb. Kas hüpotees peab paika? Põhjenda.
Vastus:
.....
.....
5. Kontrolli Vapramäe kodulehel oleva õhuniiskuse graafiku põhjal hüpoteesi:
„Õhu jahtumisel hakkab õhuniiskus suurenema“. Kas hüpotees peab paika? Põhjenda.
Vastus:
.....
.....
6. Vaata Vapramäe kodulehelt mis suunast puhuvad siinkandis valdavalt tuuled? Kas ja kuidas tuule kiirus muutub ööpäeva jooksul?
Valdavalt puhuvad Vapramäeltuuled.