Ilm

Ilma kirjeldatakse nelja põhi tunnuse kaudu. Need on õhutemperatuur, pilvisus, sademed ja tuul. Kõik ilma põhitunnused esinevad korraga, samal ajal.

Õhutemperatuuri mõõdetakse termomeetriga. Termomeeter näitab, mitu kraadi on sooja või külma. Ilma soojenedes tõuseb ka õhutemperatuur. Ilma jahenedes õhutemperatuur langeb.

Pilvisust hinnatakse silma järgi. Sademed sõltuvad pilvisusest ja aastaajast. Tavaliselt sajab meil vihma või lund. Vahel tuleb ka lörtsi või rahet.

Tuul on õhu liikumine. Tuult mõõdetakse tuulemõõtjaga. Ilma muutumist põhjustavad peamiselt päikesepaiste ja tuule muutumine.

**Ülesanne: Muuda teksti juhendi järgi.**

1. Jutu pealkiri on ülejäänud tekstist suurem ja teistsuguse kirjaga ning teistsugust värvi (vali ise!).
2. Sõna **ILM** on kogu tekstis paksus kirjas ja rohelist värvi.
3. Sõna ***SOOJA*** on punane ja kaldkirjas.
4. Sõna ***KÜLMA*** on sinine ja kaldkirjas.
5. Kõik sademed on lillat värvi ja allajoonitud. (Milliseid erinevaid sademeid leiad?)
6. Sõna termomeeter on kõikjal kirjastiiliga Arial Nova ning esile tõstetud helesinise värviga.
7. Sõna tuul on kõikjal kirjastiiliga Britannic Bold ja esiletõstetud roosa värviga.
8. Sõna **PÄIKSEPAISTE** on ilusa tekstiefektiga ja suurusega 18.
9. Otsi internetist sõna TALVEILM, ava pildid ning kopeeri 1 foto oma töösse.
10. Salvesta oma töö.