

METEOROLOGAS



VISKAS, KĄ TURITE ŽINOTI APIE KARJERĄ



Justinas Kilpys,

Vilniaus universiteto Geomokslų
instituto doktorantas, Lietuva

Meteorologas – tai asmuo, kuris stebi, praneša ir prognozuoja orus, kad apsaugotų žmones nuo pavojingų oro sąlygų. Paprastai jis dirba operatyviniame prognozių centre, kur taiko ir aiškina sudėtingus orų modelius.

GEBĖJIMAI

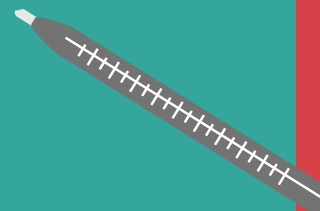
Profesiniai:

- Analitinio mąstymo
- Sprendimų priėmimo
- Rašymo ir bendravimo žodžiu
- Viešo kalbėjimo

GEBĖJIMAI

Asmeniniai:

- Laiko planavimo
- Lankstumas



UŽDUOTYS IR ATSAKOMYBĖ

Paprastai nacionalinės meteorologinės ir hidrologinės tarnybos renka pastabas, daro nacionalines bei vietines prognozes ir pasirūpina visuomenės įspėjimu apie tikėtinas audras ar kitus pavojingus įvykius. Privačiame sektoriuje meteorologai teikia individualizuotas orų prognozes ir informaciją, kurios prašo konkretūs klientai ar sektoriai.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

TIWI
Teaching ICT with Inquiry

Mokymosi tyrinėjant aplinka:

<https://bit.ly/2Qyn9M4>



KAIP TAPTI METEOROLOGU :

Kurių dalykų žinios būtinos profesinei veiklai?

- Meteorologui reikia aukštosios matematikos, atmosferos fizikos ir chemijos žinių bei gerų programavimo įgūdžių.
- Pagrindinis reikalavimas, jeigu norite tapti meteorologu, mokslo apie atmosferą bakalauro laipsnis.

KAIP ĮGYTI PATIRTIES:

Jeigu mokykloje Jums gerai sekasi atmosferos fizika, chemija ir matematika ir Jums patinka programavimas, galite tapti meteorologu.

KARJEROS PERSPEKTYVOS:

Meteorologai bendradarbiauja su muitinėmis, policija, oro pajėgomis, sveikatos priežiūros ir skubios pagalbos tarnybomis bei kitomis žmonių gerove besirūpinančiomis įstaigomis.

„Pasirinkau studijuoti geografiją su meteorologijos specializacija ir jau po pirmų dviejų mėnesių buvau sužavėtas. Tikrai jaučiausi savo vietoje.“

**Justinas Kilpys, doktorantas,
Vilniaus universiteto Geomokslų institutas, Lietuva**