

### Õpilasuurimuse või praktilise töö idee Jääaja Keskusest

Jääaja Keskusest saadud ideede põhjal võivad õpilased koostada oma õpilasuurimusi või teostada praktilisi töid koolis, kodukohas või mujal.

**Sihtgrupp:** gümnaasiumiõpilased

**Koht:** Jääaja Keskus

**Aeg:** kogu õppeaasta

**Programmi kestus:** 2-3 tundi

**Seos õppekavaga:** Gümnaasiumi RÕK § 18. (3) *Gümnaasiumi lõputunnistuse annab gümnaasium õpilasele:....4) kes on sooritanud gümnaasiumi jooksul õpilasuurimuse või praktilise töö, välja arvatud kooli lõpetamisel eksternina.*

**Õppematerjalid:** Tööleht *Leia Jääaja Keskusest teema oma uurimusele või praktilisele tööle!*

#### Programmi kirjeldus:

##### I Sissejuhatus:

Juhendaja tutvustab päevakava ja kodukorda. Seejärel saavad õpilased ~15 minutit tutvuda ekspositsiooniga ja leida vastuse küsimusele, milliste elukutsetega inimesed on aidanud kaasa Jääaja Keskuse valmimisele.

##### II Teema arendus

- Õpilased täidavad töölehe 1. ülesande ja valivad endale rolli, millest lähtuvalt soovivad nad oma uurimust või praktilist tööd teostada.
- Õpilased täidavad töölehe 2. ülesande: valivad välja igal korral 3 neile kõige enam huvi pakkuvat eksponaati/objekti ja sõnastavad oma rollist lähtuvalt ideid või uurimisküsimusi oma praktilise töö või uurimuse kavandamiseks. Töölehti võib täita paaristööna või individuaalselt
- Õpilased moodustavad väikesed rühmad 4-6 õpilast ja tutvustavad oma ideid valides välja 3-5 paremat ja esitlevad neid kaaslastele (kui klassil on aega vähe, siis võib see etapp jääda ka kooli)

##### III Kokkuvõte

Iga õpilane saab öelda, mida oleks tahtnud ta ise teha Jääaja Keskuse ekspositsiooni loomisel või kas ja kellenahaks ta töötada Jääaja Keskuses