



Tartu linna 2018. aasta huvihariduse ja huvitegevuse kava

Sissejuhatus

Noorsootöö seaduse kohaselt määratakse riigieelarvest kooskõlas riigieelarve seadusega valdadele ja linnadele võimaluse korral täiendav toetus 7–19-aastaste noorte süsteemse ja juhendatud huvihariduse ja huvitegevuse kättesaadavuse ja mitmekesisuse parandamiseks.

Noorsootöö seaduse § 15² p 1 kohaselt peab kohalik omavalitsus koostama huvihariduse ja huvitegevuse kava, mis peab sisaldama huvihariduses ja huvitegevuses osalevate noorte arvu, huvihariduses ja huvitegevuses osalemise võimalusi, kitsaskohti huvihariduse ja huvitegevuse kättesaadavuses ja mitmekesisuses ning tegevusi kitsaskohtade lahendamiseks.

Kohalikele omavalitsustele eraldatav toetus kinnitati Vabariigi Valitsuse 15.02.2018 määrusega nr 37 "Tasandus- ja toetusfondi jaotus 2018. aastal"¹. Toetus Tartu linnale on 2018. aastal 486 629 eurot.

Huvihariduse ja huvitegevuse kava sisendid

Tartu linna huvihariduse ja huvitegevuse hetkeolukorra analüüsil ja sellest tuleneval 2018. aasta tegevuskava kokkupanekul olid aluseks järgmised allikad:

- Tartu linna 2017. aasta huvihariduse ja huvitegevuse kava, selle aluseks olnud uuringud ning selle täitmise analüüs²;
- Tartu linna arengukava 2018-2025³ (kinnitatud Tartu Linnavolikogus 12.10.2017);
- Eesti Hariduse Infosüsteemi statistika Tartu koolide huvitegevuse ning Tartu huvikoolide kohta 2017/2018. õppeaastal;
- Kultuuriosakonna statistika linnavalitsuse poolt toetatud huvikoolide ja huvitegevuse ühingute tegevuses osalevatest Tartu noortest (1.11.2017 seisuga);
- Tartu linnavalitsuse kultuuri-, haridus- ja sotsiaalosakondade temaatilised arutelud alates oktoobrist 2017 kuni jaanuarini 2018.

Tartu noored

1.10.2017 seisuga elas Tartus ja sellega pärast kohaliku omavalitsuse valimisi liitunud Tähtvere vallas kokku 99 485 elanikku, kellest 23 025 on vanuses 7 kuni 26 eluaastat. Noorsootöö, sealhulgas huvihariduse ja huvitegevuse sihtrühmaks on põhiliselt 7-19-aastased koolinoored. Neid on kokku 14 176. Tartu teismeliste arv on tõusuteel. Keskmiselt on Tartus igas vanuses 1100 noort.

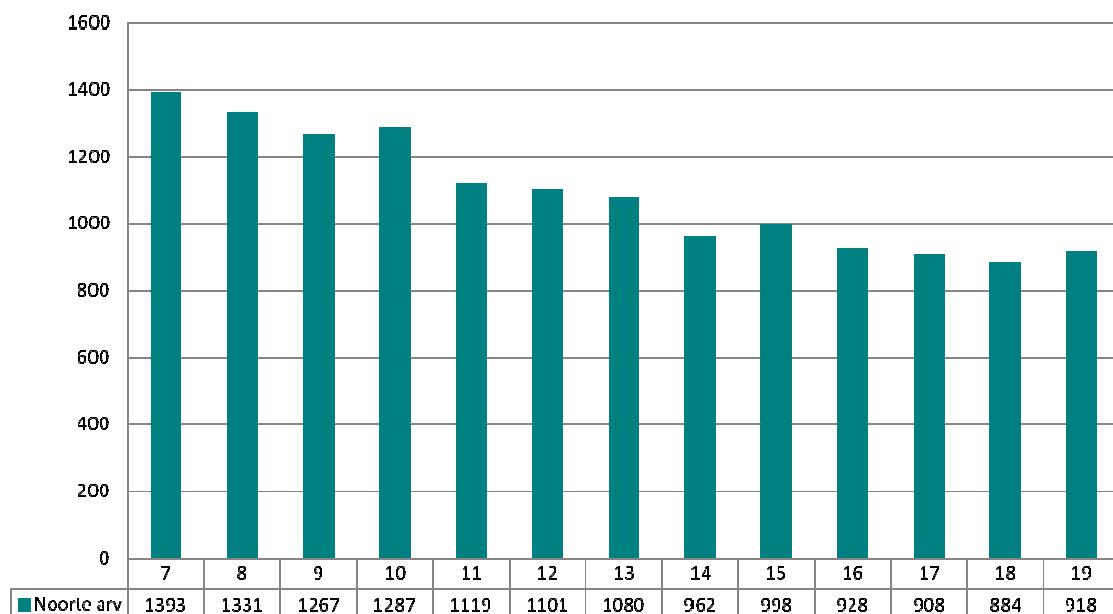
¹ <https://www.riigiteataja.ee/akt/320022018006>

² <http://info.raad.tartu.ee/dhs.nsf/web/viited/TLVK2017071100702>

³ <https://www.tartu.ee/et/arengukava2025>

7-19-aastased Tartu noored

Allikas: rahvastikuregister



Tartu noorsootöö alused

Tartu noorsootöö, sealhulgas huvihariduse ja huvitegevuse alusdokumentideks on arengustrateegia Tartu 2030⁴ ning Tartu linna arengukava 2018-2025.

Arengustrateegia Tartu 2030 sõnastab Tartu visiooni: **Tartu on tegusate, loovate ja õnnelike inimeste linn.**

Arengustrateegia eesmärk 20 sätestab: **Tartu on nooruselinn, kus noorel on igakülgsed võimalused arenguks ja eneseteostuseks ning noorsootöö julgustab noort avastama, hoolima ja tegutsema.**

Tartu linna arengukavas 2018-2025 on eesmärgi saavutamiseks kavandatud rida tegevusi, sealhulgas:

- noorte omaalgatuslike kogukonda arendavate projektide toetamine;
- hariduslike erivajadustega noorte sihiteadlik kaasamine noorsootöösse;
- noortekeskuse teenuse tagamine Tartu linna erinevates piirkondades;
- huvitegevuse ja -hariduse mitmekesisuse ja kättesaadavuse tagamine;
- noorte ja noorsootöö teemade integreerimine kaasava eelarve protsessi;
- noorsootöö valdkonna rahastamismeetmete arendamine mittetulundusühingute potentsiaali toetamiseks;
- noorte tööhõivet ja tööhõivevalmidust toetavate meetmete integreerimine ja rakendamine;
- kooli noorsootöö tugevdamine;
- mobiilse kontaktnoorsootöö teenuse arendamine ja sihtrühmale kättesaadavuse tagamine;
- noorsootöö kvaliteedihindamise meetodite rakendamine;

⁴ <http://www.tartu.ee/et/tartu-linna-arengukavad#arengustrateegia>

- noorsootöötajate töökorralduse tingimuste ühtlustamine ja noorsootöötajate ametikasvu toetamine;
- noortekeskuste ja huvikoolide ehitus, korrastus ja arendamine (sh koostöös erasektoriga).

Ülevaade noorsootööst Tartus

Tartu noorsootöö institutsioonideks on huvikoolid, huvitegevuse ühingud ja noortekeskused. Tartu noorsootöö maastikul on lisaks rida projektipõhiselt tegutsevaid mittetulundusühinguid ning valdkonnapiire ületavaid algatusi. Huviringides osalemise võimalust pakuvad ka kõik üldhariduskoolid osana kooli noorsootööst. Vt statistilist lühiülevaadet kava lisast 1.

Huvikoolid⁵

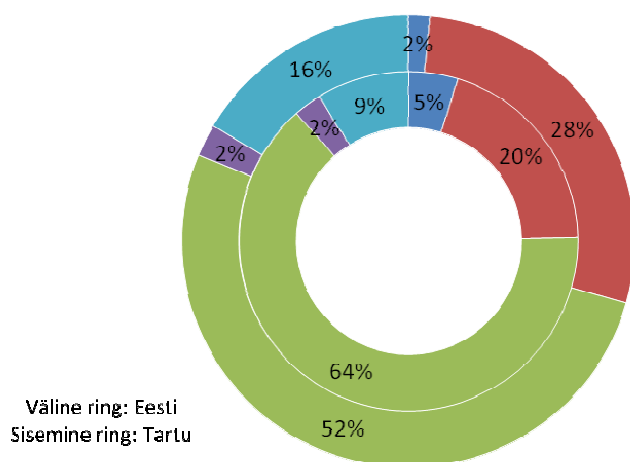
Tartus on 2017/2018. õppeaastal registreeritud 62 huvikooli, neist on 57 erahuvikoolid. Tartu huvikoolides on kokku 14 065 õppurit, kellest 3078 (23 %) õpib rohkem kui ühes huvikoolis.

27 huvikooli tegutsevad spordi, 9 muusika või kunsti, 3 tehnika või looduse ning 23 mõnes muus valdkonnas. Kõige rohkem õppureid on spordikoolides.

Huvikoolide õpilaste jagunemine valdkonniti

Allikas: Haridussilm

loodus muusika ja kunst sport tehnika üldkultuur sh rahvuskoolid



10 aasta lõikes on Tartus huvikoolide arv kasvanud 27-lt 62-ni (2,3 korda) ning neist õppijate arv 5942-lt 14 065-ni (2,4 korda). Eestis on samal perioodil kasvanud huvikoolide arv 2,5 korda (2008 - 313, 2017 - 775) ning õppijate arv 2,1 korda (2008 - 58 056, 2017 - 122 548).

Huvitegevus mittetulundusühingutes ja üldhariduskoolides

2017/2018. õppeaastal tegutseb Tartus 22 munitsipaal-, 3 riigi- ja 6 erakooli, kus õpib kokku 14 451 õpilast⁶. Põhikoolides umbes kaks kolmandikku ja gümnaasiumites umbes pooled

⁵ <http://www.haridussilm.ee/>

⁶ <https://www.tartu.ee/et/uldhariduskoolid>

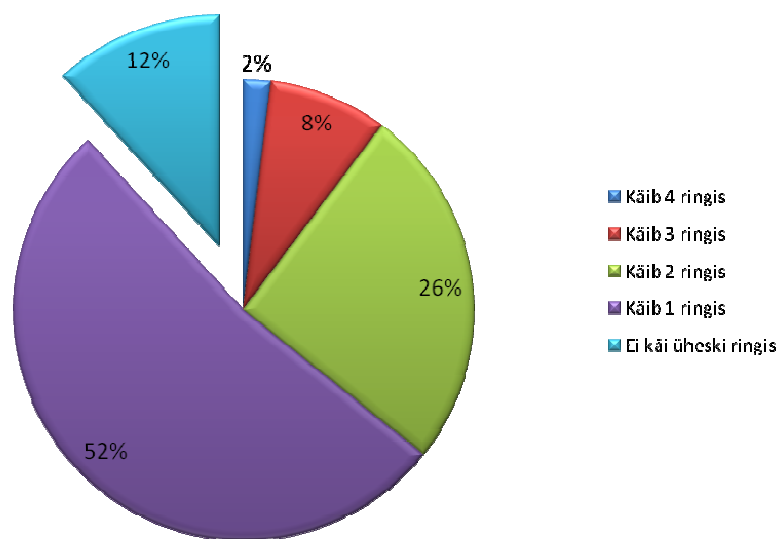
õpilased osalevad koolide huviringide töös. Nädalas pakutakse umbes 700 tundi ringitööd. Kõige rohkem on muusikavaldkonna ringe, järgneb sport. Umbes kümnendik ringidest tegutseb loodus-, tehnika- ja täppisteaduste valdkonnas (robotika, meisterdamine, arvutiring, programmeerimine, pranglimine, tehnoloogiaring, puutöö jm).

2018. aastal rahastab linnavalitsus 1617 osaleja tegelemist huvialaga 43 huvitegevuse ühingus. Noorte huvitegevuse ühingutes tegeletakse lisaks traditsioonilistele aladele nagu käsitöö, tants, teater, muusika, sport ja meisterdamine ka loovkirjutamise, mõttemängude, tsirkuse, kokanduse, savitöö, robotika jm valdkondadega.

Noorte tartlaste endi sõnul ei käi üheski ringis ega trennis iga kümnes koolinoor. See osalusmäär on olnud viimase kümnendi jooksul erinevates uuringutes samas suurusjärgus. Juunis 2017 Tartus toimunud küsitlusest selgus, et 4 ringis või trennis käib ca 2 % teismelisi. Kolm neljandikku Tartu teismelistest osaleks võimalusel veel mõnes huviringis, neist valdav enamus (ca 85 %) tõi (veel) rohkemates huviringides mitteosalemise põhjuseks valikvastustes esile ajapuuduse. (Sama põhjendus kordub aastati erinevates küsitlustes.) Populaarsuselt teine vastus oli, et ei pakuta neile huvi pakkuvaid huviringe (27 %; märkida võis mitu vastust). Täpsustades, millistes huviringides võimalusel veel osaletaks, nimetas osalushuvilistest 27 % IKT ja tehnika ning 12 % looduse valdkonna. Tulemuste tõlgendamisel tuleb arvestada, et selle küsitluse puhul ei tehtud vahet, kas ring või trenn toimub üldhariduskoolis, huvitegevuse ühingus või huvikoolis.

11-19-aastaste tartlaste osalus huviringides

Allikas: noorsooteenistus



Noortekeskused

Tartus tegutseb 2018. aasta alguse seisuga noorsooteenistuse partnerina neli noortekeskust - munitsipaalnoortekeskused Anne Noortekeskus ja Lille Maja ning halduslepingu alusel teenust osutavad MTÜ SPARK Makerlab ja MTÜ Tähe Noorteklubi. Aastas külastab Tartu noortekeskusi 2000-3000 noort. Muuhulgas pakuvad noortekeskused avatud liikmeskonnaga huvitegevuse võimalusi - sealse ringi või klubiga ühinemiseks pole tavaliselt vaja end eelnevalt registreerida ega maksta osalustasu.

Projektipõhiselt tegutsevad mittetulundusühingud

Tartu noorsootöö programmi- ja projektitoetust sai 2017. aasta jooksul 56 erinevat mittetulundusühingut, sealhulgas noorteühingud Tartu Noortevolikogu, AIESEC Eesti, Vanem Vend Vanem Õde, Tartumaa Skautide ja Gaidide Malev, 4Dimensioon ja YFU Eesti. Rahastatakse nelja liiki taotlusi: noorte omaalgatusprojektid, noorte mobiilsusprojektid, noorsootöö projektid (kestus kuni 6 kuud) ja noorsootöö programmid (kestus 7-12 kuud). Haridus- ja Teadusministeeriumilt saavad noorteühingute aastatoetust muuhulgas ka Tartus tegutsevad B. G. Forseliuse Seltsi Noortekogu, Eesti Breiktantsu Liit, Eesti Gaidide Liit, Eesti Skautide Ühing, MTÜ Urban Style, noorteühendus ELO jt.

Valdkonnapiire ületavad algatused

SA Tartu Ärinõuandla koordineerib Tartus õpilasfirmade tööd, tehes ühelt poolt koostööd koolide ja teisalt noortekeskustega. Igal õppeaastal tegutseb Tartus 30-40 õpilasfirmat.

Tartu linna muuseumid ja raamatukogud korraldavad nii koolivaheaegadel kui aastaringset noortele harivaid vaba aja programme. Neis osaleb hinnanguliselt 300 noort aastas.

Tasulisi aastaringseid teenuseid pakuvad noortele ja peredele vaba aja keskused nagu Tartu Seikluspark, Aura veepark ja teaduskeskus Ahhaa. Küllastajate statistika vanuseti ja registrijärgse elukoha järgi ei ole tasuliste teenuseosutajate kohta kättesaadav.

Huvihariduse ja huvitegevuse kitsaskohad ja nende lahendamine Tartus

Toetudes kogutud sisendile on 2018. aastal kavandatud tegevused viie kitsaskoha leevendamiseks, neist neli on kajastatud juba 2017. aasta huvihariduse ja huvitegevuse täiendava toetuse kasutamise tegevuskavas. Vt kavandatud tegevuste lühiülevaadet kava lisast 2.

1. kitsaskoht. Hariduslike erivajadustega laste osalus noorsootöös on keskmisest madalam

Kõige selgemalt tuleb ebaproportsionaalsus erinevate sihtrühmade laste osaluses vaba aja arendavates tegevustes välja huvihariduse valdkonnas. Kui hariduslike erivajadustega laste koolides õppijate osalus üldhariduskooli huvitegevuses on tavakoolidega sarnane (keskmiselt 58-60 %), siis osalus huvikoolide töös on märgatavalt madalam - ca 12 % (tavakoolide aruannete alusel keskmine 51 %).

Lühiperspektiivis on arusaadav, et hõlpsam, odavam ja turvalisem on korraldada vaba aja arendavaid tegevusi eraldi erivajadusega ja erivajaduseta lastele. Noorsootöö on aga suunatud mitte üksnes hetkele, vaid ka tulevikku - sellise kogemuse andmisele ja sellise kogukonna loomisele, mis pakub harmooniat ja kindlustunnet kogu elukaare jooksul sõltumata tervises seisundist. Seetõttu on vaja pöörata rohkem tähelepanu haridusliku erivajadusega ja haridusliku erivajaduseta noorte ühistegevusele. Tartu Linnavalitsus on seda arengusuunda toetanud muuhulgas projekti "Huvikoolide kaasamise ja arengu programm" rakendamise (2014-2016) ning Tartu Linnavalitsuse kultuuriosakond on kinnitanud üheks noorsootöö projektide ja programmide rahastamise prioriteediks " Eri sotsiaalsetest rühmadest noorte ühistegevused (nt eri- ja tavakoolides õppivad noored; riigikeelt emakeelena kõnelevad ja teise emakeelega noored; Eesti kodanikud ja kodakondsuseta noored)."⁷.

⁷ Tartu Linnavalitsuse kultuuriosakonna juhataja 20.02.2018 käskkiri nr 3

Kitsaskoha lahendamiseks on lähiaastatel kavas juhendajate valmisoleku suurendamine hariduslike erivajadustega laste kaasamiseks huvitegevusse ja -haridusse.

2017. aasta jätkutegevusena korraldatakse kogemuskohtumised (kovisoonid) 2017. aastal huvihariduse ja huvitegevuse täiendavast toetusest rahastatud koolitustel osalenud ja erivajadusega osalejate integreerimisega alustanud juhendajatele.

2018. aasta uue tegevusena korraldatakse koolitused teemal "Koostöö lapsevanematega HEV lapse arendamisel mitteformaalses õppes" ning mitmed tervikmetoodikate koolitused: Verge metoodika käitumishäiretega laste juhendajatele, Vepa metoodika algklassilaste juhendajatele, motiveeriva intervjuerimise metoodika teismeliste juhendajatele.

2. kitsaskoht. Uuenduslike huvialade ja metoodikate hulk huvitegevuses ja -hariduses on vähene

Huviharidus ja -tegevus on aastaid tõhusalt toiminud traditsioonide toetajana ning järjepidevuse kandjana. Nii näiteks on üldhariduskoolides kõige osalejarohkemad muusika valdkonna ringid: kolmandik kõigist huviringis käijatest osaleb laulukooris või ansambelis. Kindlal positsioonil on pikemat aega populaarsed olnud spordialad (näiteks on ligi viiendik linnavalitsuse rahastatavatest spordiharrastajatest jalgpallurid). Noorte rahulolu erinevate huvihariduse ja huvitegevuse võimalustega Tartus on kõrge nagu juhendajate pühendumuski.

Siiski on uuringutest ja aruteludest välja tulnud, et potentsiaali on harrastusvõimaluste innovaatsilisuses ja värskuses, sealhulgas digilahenduste ja uuenduslike metoodikate integreerimises huviharidusse ja -tegevusse. Tartu huvihariduse pakkujad eelistavad õpetada traditsiooniliselt pikkadel õppekavadel: kui Eestis on 50,3 % huvihariduse õppekavade kinnitatud pikkusega 7 või enam aastat, siis Tartus 69 %⁸. Digilahendusi kasutab oma töös vaid ca 65 % noort juhendajaid⁹, mida Tartus kui nutika linnakeskkonna arendamisele suunatud linnas ei saa pidada piisavaks.

Kitsaskoha lahendamiseks on lähiaastatel kavas huvialade spektri laiendamine ja uuenduslike metoodikate kasutuselevõtt.

2017. aasta jätkutegevusena korraldatakse konkurss vahendite soetamiseks innovaatiliste huviringide avamiseks ja uuenduslike metoodikate kasutuselevõtuks.

2018. aasta uue tegevusena kaasneb seekord konkursile toetus individuaal- ja rühmareisideks, et koguda ideid, mida huvihariduse ja huvitegevuse innovatsioonis kasutada.

3. kitsaskoht. Võimalused ning osalus huvitegevuses ja -hariduses loodus-, tehnika- ja täppisteaduste (LTT) valdkonnas on vähesed

Tartu ei ole Eesti piirkondade seas erandiks sellest vaatenurgast, et ühelt poolt soovitakse edendada LTT valdkonda ja teisalt tõdetakse, et noorte huvi ja võimalused teadushuvihariduses osalemiseks on napid. Erinevad kaardistused näitavad, et Eestis on üldhariduskoolide huviringidest ca 15 % ning huvikoolide õppekavade ca 5 % seotud LTT valdkonnaga. Tartu senised tegijad on küll noorte vaba aja tegevuste maastikul edukad ja silmatorkavad (nt Tartu Loodusmaja, kus on aastati 450-550 õpilast ja mille hoone on viimaste aastate ainus uusehitis noorsootöö valdkonnas (valminud 2013)) ning hoiavad alal

⁸ <http://www.haridussilm.ee/>

⁹ Üleriigilise uuringu "Infotehnoloogiliste võimaluste rakendamine noorsootöös" (2016) tulemused Tartu osas. <http://www.digar.ee/arhiiv/nlib-digar:297367>

traditsioone (nt Tartu Mudellennu Klubi koondab ca 15 osalejat lennumodellismi, jahtklubi "Merikotkas" aga ca 25 huvilist laevamodellismi ringi), kuid linnavalitsus peab oluliseks ringide spektri laienemist ja osalejate arvu kasvu. Tartus asuvate ülikoolide LTT erialade üliõpilaste näol on olemas potentsiaal uute õppekavade avamiseks huvikoolides ja ringide käivitamiseks üldhariduskoolides ning mittetulundusühingutes.

Kitsaskoha lahendamisel tuleb silmas pidada, et analüütikute hinnangul alustatakse Eestis teaduse populariseerimisega liiga hilja, 11-14-aastaselt, kui suurem osa õpilastest on oma valikud spordi, muusika või kunsti kasuks ära teinud, sest need huvitegevused domineerivad nooremaealiste pakutavate seas. Seega soovitatakse osutada LTT valdkonnas suuremat tähelepanu noorematele vanuseastmetele. Teiseks on oluline märgata ja vähendada soolisi stereotüüpe ning piiranguid teadushuvihariduse võimaluste loomisel ja rakendamisel.¹⁰

Kitsaskoha lahendamiseks on lähiaastatel kavas huvitegevuse ja -hariduse pakkujate võimekuse suurendamine LTT ringide avamiseks ja töö korraldamiseks.

2017. aasta jätkutegevusena korraldatakse täiendav koolitus uute juhendajate ettevalmistamiseks LTT ringide avamiseks ning rahastatakse 2017. aastal vahendite ostu konkursilt toetust saanud ringide tegevuse jätkamist.

2018. aasta uue tegevusena on kavas kevadpoolaastal korraldada ekspertkohtumised Tartu teadushuvihariduse jätkusuutlikkuse tugiprogrammi väljatöötamiseks - eelmise aasta huvihariduse ja huvitegevuse täiendava toetuse kava elluviimise aruteludel selgus, et arusaam vajalikest sammudest LTT valdkonna edendamiseks erineb linnavalitsuse partnerite seas märgatavalt, nii-et vajame täiendavaid arutelusid. Ekspertkohtumiste tulemusena pannakse kokku tegevusprogramm, mida 2018. aastal sügisel koostöös teadushuvihariduse võtmeorganisatsioonidega rakendada hakatakse. Uue algatusena toetatakse 2018. aastal loodusharidusliku huvitegevuse integreerimist üldhariduskoolide algklasside pikapäevärühmadesse.

4. kitsaskoht. Huvitegevuses osalemise määr on kooliti ebaühtlane

Statistiliste andmete põhjal selgub, et kooliti on huvitegevuses osalemise määr väga ebaühtlane, ulatudes 12,5 %-st 89,2 %-ni. Samuti kõigub olulisel määral huviringides osalemise statistika aastate lõikes, olles viie õppeaasta võrdluses ühes koolis 19-85 %, teises 31-86 % jne. Põhjuseks võib olla huvitegevuse võimaluste ebaühtlane valik, alternatiivsete lahenduste kasutamine (nt tegutseb kooli juures noorte huvitegevuse korraldamisele pühendunud mittetulundusühing või on kooli juurde registreeritud huvikool, mille õpe suuremal või vähemal määral integreeritud üldhariduse tunniplaani) või ka erinev arusaam huvitegevuse statistika kogumise ja esitamise põhimõtetest. Huvitegevusena võidakse statistikas esitada lisaks huvipõhisele vaba aja sisustamise klubilisele tegevusele ka olümpiaadiks ettevalmistumist, järelaitamistunde jm.

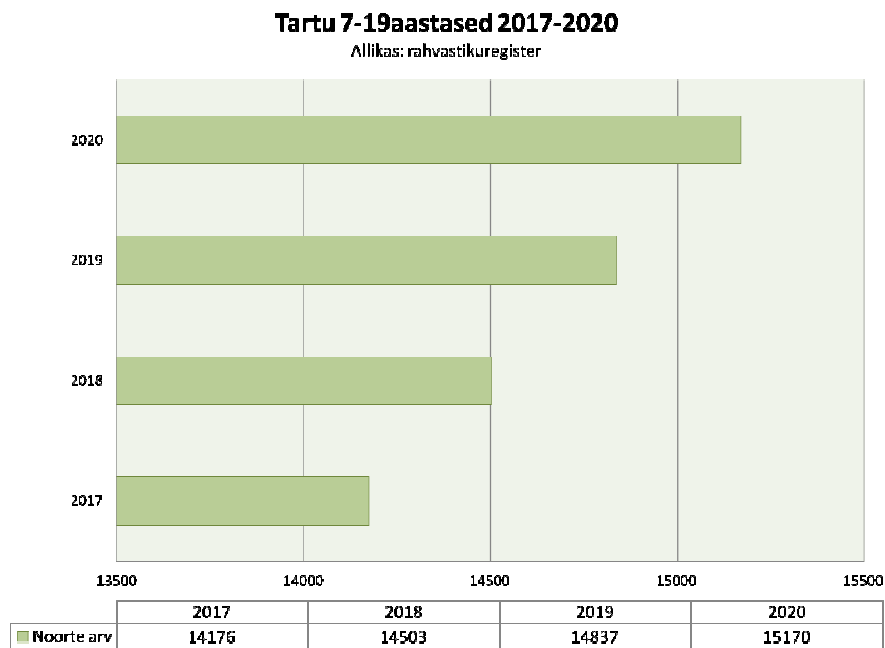
Kitsaskoha lahendamiseks on lähiaastatel kavas koolide huvitegevuse ringide kättesaadavuse ja mitmekesisuse tasakaalustatud planeerimine. Selle eelduseks on põhjaliku ja isikustatud osalusi sisaldava ülevaate saamine koolide huvitegevusest, mis Tartus praegu puudub.

¹⁰ Vt Haaristo, H.-S., Kirss, L., Nestor, M., Mikko, E. (2013). Teadust ja tehnoloogiat populariseerivad tegevused Eestis. Tallinn: Poliitikauuringute Keskus Praxis.; Kukk, I., Lamesoo, K., Papp, Ü-M. (2017). Loodus-, täppis- ja tehnikateaduste valdkonna huviharidus - sooline aspekt. Tallinn: Soolise võrdõiguslikkuse ja võrdse kohtlemise voliniku kantselei

2017. aasta jätkutegevusena hakatakse testima koolide huvitegevuse kaardistamise lisamoodulit Tartu haridusteenuste haldamise süsteemis ARNO. Kui testperiood on edukas, pakutakse 2018. aasta sügisest kõigile Tartu koolide võimalust hakata moodulit kasutama koolide huvitegevuse haldamiseks.

5. kitsaskoht. Noorte arvu suurenemise ja linna piiride laienemise tõttu on kõigile noortele huvihariduse ja huvitegevuse võimaluste tagamine senisest keerukam

Tartu on üks neist kohalikest omavalitsustest, kus noorte arv ja osakaal elanike seas on lähiaastatel tõusuteel.



Noorte arvu kasv väljendub ka harrastajate arvu tõus: spordi valdkonnas on 2018. aastaks võrreldes 2017. aastaga lisandunud 107 harrastajat (2017 - 6288, 2018 - 6395), muude valdkondade erahuvikoolides 121 harrastajat (2017 - 2259, 2018 - 2380); noorte huvitegevuse ühingutes on aastaga lisandunud 88 harrastajat (2017 - 1529, 2018 - 1617).

Haldusreformi järgselt on Tartu osaks saanud endine Tähtvere vald. Selles piirkonnas on vaja välja arendada Tartus juba välja kujunenud jätkusuutlik huvitegevuse võimaluste tagamise mudel. Kuni mudeli käivitumiseni eraldatakse huvihariduse ja huvitegevuse täiendava toetuse arvelt lisavahendid tagamaks eelmisel aastal Tähtvere vallas algatatud huviringide töö jätkumine.

Kitsaskoha lahendamiseks on lähiaastatel kavas rakendada suunatud tegevusi lisanduvate harrastajate toetamiseks.

2018. aastal kaetakse huvihariduse ja huvitegevuse täiendavast toetusest lisandunud harrastajate pearahapõhine toetus.

Tegutsemise ajakava

Tegevusi hakatakse ellu viima sammhaaval alates jaanuarist ning erinevaid ettevõtmisi on kavandatud läbi kogu aasta, vt lisa 2. Oktoobris alustatakse linnavalitsuses 2019. aasta huvihariduse ja huvitegevuse toetuse kasutamise kava koostamisega, mille esitamise tähtaeg on 15. jaanuar 2019. Esimene aruanne huvihariduse ja huvitegevuse kava täitmise kohta esitatakse perioodi 1.09.2017-31.12.2018 koondaruandena 15. jaanuariks 2019.

Lisa 1. Tartu huvihariduse ja -tegevuse statistika 1.10.2017 seisuga

Lisa 2. Tartu huvihariduse ja -tegevuse tegevuskava 1.09.2017-31.12.2018

Tegevuskava on koostatud tutvustamiseks avalikkusele ning esitamiseks Eesti Noorsootöö Keskusele. Tegevuskavas viitamata allikad on Tartu Linnavalitsuse kogutud materjalid, mis on kättesaadavad noorsooteenistusest.

Lisainfo: Piret Talur, noorsooteenistuse juhataja, piret.talur@raad.tartu.ee