

TARTU KRISTJAN JAAK PETERSONI GÜMNAASIUMI VASTUVÕTU TINGIMUSED JA KORD

1. Vastuvõtt gümnaasiumis esmakordselt õpinguid alustajatele

1.1. Õpilaste Tartu Kristjan Jaak Petersoni gümnaasiumisse (edaspidi KJPG) vastuvõtmise aluseks on Tartu linna gümnaasiumite ühiskatsete testide tulemused (vt Lisa 1), põhikooli eesti keele ja matemaatika ühtse lõpueksami hindepötsendid punktidenä ja sisseastumisvestlus. KJPG-sse vastuvõtu korraldamiseks moodustab kooli direktor käskkirjaga vähemalt 5-liikmelise vastuvõtukomisjoni ja kinnitab selle koosseisu.

1.2. Juhul, kui kandideerija on osalenud ajaloo, bioloogia, eesti keele, füüsika, geograafia, informaatika, keemia, lingvistika, loodusteaduste või matemaatika üleriigilise aineolümpiaadi lõppvoorus 8. klassis või on ta 9. klassis kutsutud eelnimetatud aineolümpiaadi lõppvooru, on tal võimalus taotleda vabastust testide sooritamisest. Kirjalikust testist ei saa vabastust taotleda uurimistöona toimunud olümpiaadi puhul.

1.3. Tartu gümnaasiumide sisseastumiskatsetel sooritatud eesti keele, matemaatika ja inglise keele tulemusi arvestatakse KJPG-sse kandideerimisel testide summänä, mis annab 70% tulemusest. Nimetatud punktide summänä liidetakse põhikooli eesti keele ja matemaatika ühtse lõpueksami hindepötsendid punktidenä, mis annavad 30% tulemusest.

1.4. Kandidaadid kutsutakse vestlusele õpilase märgitud koolide vestluste eelistuse pingerea ja saavutatud punktisumma alusel. Vestlusele tuleb kandideerijal kaasa võtta pildiga dokument (õpilaspilet, pass või ID-kaart). Juhul, kui õpilane ei saa kutset vestlusele, siis pole teda arvatud õpilaskandidaatide hulka.

1.5. Vestlusvoorus arvestatavad kriteeriumid ja nende osakaalud on järgmised:

- motiveeritus õppida Tartu Kristjan Jaak Petersoni Gümnaasiumis – 25%;
- moodulite valiku kriteeriumid – 20%;
- õppeedukus, st 9. klassi klassitunnistuse alusel – 25%;
- iseseisva õppimise ja sotsiaalsed oskused (õpipädevus, osalemine ühiskondlikes tegevustes, koolivälistel üritustel ja huvikoolides, eneseväljendus- ja argumenteerimisoskus, käitumise ja hoolsuse hinnangud) – 30%.

1.6. Vestlusvoorus võrdleb vastuvõtukomisjon kandidate punktis 1.5. nimetatud kriteeriumite osas. Vastuvõtukomisjon võib ühisotsuse alusel sisseastumistesti headele tulemustele vaatamata õpilaskandidaadiks mitte arvata õpilast, kelle õppeedukus on oluliselt halvem ülejäänud vestlusvooru pääsenud kandidaatide omast.

1.7. Testide, õpingute edukuse (esitatud klassitunnistus) ja vestluse alusel otsustatakse õpilase sissesäämine KJPG-sse. Kool ei võta õpilast vastu, kui

- 1.7.1. õpilaskandidaadi põhikooli lõputunnistusel on õppeaine hinnatud hindegaga „nõrk” või „puudulik“ või
- 1.7.2. põhikooli ühtne lõpueksam hinnatud hindegaga „nõrk” või „puudulik“ või
- 1.7.3. põhikooli lõpueksami tulemus on alla 50% võimalikust või
- 1.7.4. õpilaskandidaat on rikkunud üldtunnustatud käitumisnorme.

1.8. Õpilaskandidaatide dokumente võtab kool vastu 15. juunist - 28. juunini.

1.9. Gümnaasiumis esmakordselt õpingute alustamiseks esitab vastuvõetud õpilaskandidaat (alaealise õpilase puhul tema seaduslik esindaja) järgmised dokumendid Tartu haridusteenuste haldamise infosüsteemis ARNO (<http://www.tartu.ee/arno/>) või paberkandjal (Lisa 2) kooli kantseleisse:

- taotluse;
- õpilase põhihariduse omandamist tõendava dokumendi originaali (paberkandjal taotluse esitame korral).

2. Õpilase üleminek ühest koolist teise

2.1. Kooli direktor võib võtta õpilasi vastu gümnaasiumiastmesse vabade kohtade olemasolul. Otsus langetatakse lähtuvalt vestlusest kandidaadiga, läbitud õppekavast ja õpilase õpitulemustest eelmises koolis või ühiskatsete sisseastumistesti punktisumma alusel. Kolmandaks aastaks (12. klass) õpilasi üldjuhul vastu ei võeta.

2.2. Gümnaasiumisse õppima asumiseks esitab õpilane (alaealise õpilase puhul tema seaduslik esindaja) järgmised dokumendid Tartu haridusteenuste haldamise infosüsteemi ARNO (<http://www.tartu.ee/arno/>) või paberkandjal kooli kantseleisse:

- taotluse;
- ametlikult kinnitatud väljavõtte õpilasraamatust;
- direktori allkirja ja kooli pitseriga kinnitatud hinnetelehe või õpinguraamatu jooksva õppeaasta kohta, kui õpilane arvatakse koolist välja õppeperioodi keskel, või õppeaasta lõpetamise kohta pärast õppeperioodi lõppu.

2.3. Õpilane (alaealise õpilase puhul tema seaduslik esindaja), kes on eelnevalt läbinud õpingud välisriigis, esitab järgmised dokumendid Tartu haridusteenuste haldamise infosüsteemi ARNO (<http://www.tartu.ee/arno/>) või paberkandjal kooli kantseleisse taotluse;

- välisriigi õppeasutuses omandatud haridust või läbitud õpet tõendava dokumendi või selle ametlikult kinnitatud ära kirja kas digitaalselt või paberkandjal (koopida saab teha kohapeal).

2.4. Kooli direktor ei võta õpilast gümnaasiumi vabale õppekohale, kui õpilane ei ole täitnud gümnaasiumi vastuvõtutingimusi või koolil on õppekohta vaja isikule, kes on varem võetud sama gümnaasiumi õpilaseks, kuid asunud ajutiselt õppima mõnda teise õppeasutusse.

2.5. Kooli direktor teavitab õpilast (alaealise puhul õpilase seaduslikku esindajat) gümnaasiumisse vastuvõtmisest kirjalikku taasesitamist võimaldavas vormis esimesel võimalusel, kuid vähemalt viie tööpäeva jooksul alates vastava otsuse tegemisest.

LISA 1

Hugo Treffneri Gümnaasiumi, Miina Härma Gümnaasiumi, Tartu Jaan Poska Gümnaasiumi, Tartu Kristjan Jaak Petersoni Gümnaasiumi ja Tartu Tamme Gümnaasiumi ühiskatsete korraldamise kokkulepe 2025. aastal

1. Hugo Treffneri Gümnaasiumi, Miina Härma Gümnaasiumi, Jaan Poska Gümnaasiumi, Kristjan Jaak Petersoni Gümnaasiumi ja Tamme Gümnaasiumi (edaspidi: koolid) ühiskatsete korraldamise kokkulepe sätestab viie kooli ühiskatsete eesmärgi ja korralduse.

2. Tartu viie kooli ühiskatsete eesmärk on võimaldada üheksanda klassi õpilasel kandideerida ühiskatsete tulemustega Hugo Treffneri Gümnaasiumi, Miina Härma Gümnaasiumi, Jaan Poska Gümnaasiumi, Kristjan Jaak Petersoni Gümnaasiumi ja Tamme Gümnaasiumi kümnendasse klassi.

3. Koolide ühised nõudmised koolidesse kandideerimisel

3.1. Koolid võtavad kümnendasse klassi õpilased vastu, arvestades ühiselt korraldatud testide tulemusi, põhikooli lõpueksamite tulemusi, aastahindeid, klassitunnistust ning vestluste tulemusi.

3.2. Iga kooli nõuded on erinevad ja kirjas iga kooli vastuvõtukorras.

3.3. Koolil on õigus õpilast mitte vastu võtta, kui:

3.3.1. õpilaskandidaadi põhikooli lõputunnistusel on õppeaine hinnatud hindega „nõrk” või „puudulik“;

3.3.2. ühtse põhikooli lõpueksami tulemus on alla 50% võimalikust ja õpilane on eelneval põhjusel sooritanud koolieksami;

3.3.3. õpilaskandidaat on rikkunud üldtunnustatud käitumisnorme.

3.4. Ühiskatsetele registreerimine eeldab, et katsetele kandideerija on tutvunud ning nõustub Hugo Treffneri Gümnaasiumi, Miina Härma Gümnaasiumi, Jaan Poska Gümnaasiumi, Kristjan Jaak Petersoni Gümnaasiumi ja Tamme Gümnaasiumi vastuvõtukordadega. **Loetletud dokumendid on avalikustatud koolide kodulehel hiljemalt 15. veebruaril 2025. a.**

4. Ühiskatsetele registreerimine

4.1. Ühiskatsetele registreerimine toimub *Tartu ühiskatsete infosüsteemis* <https://sisseastumine.ee/tartu>.

4.2. *Tartu ühiskatsete infosüsteem* on registreerimiseks avatud **2.–12. mai 2025. a.**

4.3. Registreerimisel sisestab kandideerija *Tartu ühiskatsete infosüsteemis* järgmised andmed:

- ees- ja perekonnanimi;
- isikukood;
- kontakttelefoni number ja e-posti aadress;
- kandideerija vanema või hooldaja nimi, kontakttelefoni number, e-posti aadress;
- kooli nimi, milles kandideerija hetkel õpib;
- ühtsete põhikooli eesti keele ja matemaatika lõpueksami tulemused;
- klassitunnistuse link (või laadib üles klassitunnistuse faili);
- gümnaasiumide eelistused (kuni neli eelistust);

- põhikoolis õpitud võõrkeeled;
 - 8. klassis ja/või 9. klassis ajaloo, bioloogia, eesti keele, füüsika, geograafia, informaatika, keemia, lingvistika, loodusteaduste, matemaatika, prantsuse keele või individuaalsel ühiskonnaõpetuse üleriigilise aineolümpiaadi lõppvoorus osalemine.
- 4.4. Pärast registreerimist saab kandidaat *Tartu ühiskatsete infosüsteemist* teada testi toimumise kohta ja aja.

5. Kirjalikud testid

5.1. Ühiskatsete kirjalikud testid viiakse läbi 17. mail 2025. a algusega kell 10.00.

5.2. Kirjalikud testid sooritab kandideerija koolis, mille *Tartu ühiskatsete infosüsteem* talle määrab. Testide sooritamise koht ei sõltu kandideerija koolieelistustest.

5.3. Kandideerija võtab kirjalike testide sooritamisele kaasa pildiga dokumendi (õpilaspilet, pass või ID- kaart), kirjutus- ja joonestusvahendid.

5.4. Kirjalike testide sooritamiseks on aega kolm tundi (180 minutit), kõik testid antakse korraka kätte. Kandideerijale antakse lisaleht märkmete tegemiseks.

5.5. Testid sooritatakse iseseisvalt ja ilma abivahenditeta.

5.6. Eesti keele ja matemaatika testi maksimaalne tulemus on 100 punkti. Loodusainete testi maksimaalne tulemus on 100 punkti, kusjuures tuuakse eraldi välja bioloogia-keemia testiosa punktid (maksimaalselt 67 punkti) ja füüsika testiosa punktid (maksimaalselt 33 punkti). Inglise keele testi maksimaalne summa on 50 punkti.

5.7. Testid tuginevad põhikooli riiklikule õppekavale.

5.8. Kandideerija sooritab ainult need testid, mida arvestab kool, kuhu ta soovib astuda.

5.9. **Eesti keele test** põhineb järgmistele valdkondadele:

- 1) kirjavahemärgistus;
- 2) vormiõpetus;
- 3) õigekiri (kokku-lahkukirjutamine, suur ja väike algustäht, kaashäälikuühendi õigekiri, tuletised, võõrsõnad, numbrite ja arvude õigekiri);
- 4) sõnavara.

5.10. **Matemaatika testi** koostamisel lähtutakse põhikooli riiklikus õppekavas sätestatud pädevustest, vastavatest ainekavadest ning õpitulemustest. Hindamisel arvestatakse tekstist arusaamist, õige lahenduse idee leidmist, lahenduskäigu ja vastuse esitamise oskust.

Matemaatikatest kontrollib järgmiseid teemasid:

- 1) avaldiste lihtsustamine;
- 2) kirjalik arvutamine;
- 3) võrrandid, võrrandisüsteemid ja tekstülesanded;
- 4) protsentülesanded;
- 5) funktsioonid (pöördvõrdeline seos, lineaar- ja ruutfunktsioon);
- 6) geomeetria (kolmnurk (sh Pythagorase teoreem), nelinurk, ring, kuup, risttahukas).

Taskuarvuti kasutamine matemaatika testil on keelatud.

5.11. **Loodusainete testis** on oluline loodusteaduste peamiste mõistete, protsesside ja seaduspärasuste tundmine ning oskus lahendada põhikoolis õpitud ülesandeid bioloogias, füüsikas ja keemias. Tähtis on loodusteadusliku teksti mõistmise-, analüüsi-, järelduste tegemise ning materjali seostamisoskus. Loodusainete testi küsimused eeldavad graafikute ja skeemide analüüsi oskust, omandatud teadmiste rakendamise oskust kui ka loodusteadusliku meetodi etappide mõistmist. Tähelepanu tasub pöörata bioloogia-, keemia- ja füüsikateadmiste seostamisele igapäevaeluga. Testiküsimused on lühivastused (nt valikvastus, sõna või lühike lause, sümbol, joonisele märkimine jms), arvutusülesanded nõuavad lahenduskäike koos vastustega. Testi tulemus saadakse kõikide vastuste eest saadud punktide liitmisel.

Aineti

- 1) **Bioloogia:** Ökoloogia. Inimese anatoomia ja füsioloogia. Bakterid ja viirused. Hingamine ja fotosüntees.
- 2) **Keemia:** Aatomi ehitus. Aatomi ehituse seosed elemendi asukohaga perioodilisustabelis. Aineklassid ja nendevahelised seosed. Lahused ja pihused. Moolarvutused ja arvutused reaktsioonivõrrandite alusel. Keemiliste elementide perioodilisus- ja lahustuvustabelite kasutamine ülesannete lahendamisel.
- 3) **Füüsika:** Valgusõpetus. Mehaanika. Elektriõpetus: elektrilaengud, elektriväli, elektrivool. Soojusõpetus: aine ehitus, soojusülekanne, temperatuuri muutmiseks vajalik soojushulk.

Taskuarvuti kasutamine loodusainete testil on keelatud.

5.12. Inglise keele testi teemad:

- 1) ajavormid (Tense forms) – seotud tekst lünkadega (lisaks tavapärasele ajavormidele nende kasutamine näiteks kaudses kõnes, lihtsam passiivis jms);
- 2) sõnamoodustamine (Word formation) – ees- ja lõpuliidete lisamine sõnadele seotud tekstis;
- 3) lausete ümbersõnastamine (Key Word transformation) – lause ümbersõnastamine (lause täiendamine kasutades 2–5 sõna) kasutades etteantud võtmesõna (laused erinevatel teemadel – modaalverbid, lihtsam passiiv, tingimuslause, ülakoma kasutamine, infinitiiv ja gerundium, asesõnad, sidesõnad, eessõnad ja levinud eessõnaväljendid, omadussõnade võrdlusastmed sh erandid jne).

6. Testide hindamise korraldamine, tulemuste avalikustamine, hinnatud töödega tutvumine ja tööde säilitamine.

- 6.1. Ühiskatsete valdkondade komisjonid hindavad inglise keele testi 50 punkti skaalal ja kõiki ülejaanud teste 100 punkti skaalal.
- 6.2. Üleriigilisel aineolümpiaadil osalenud või osalema kutsutud kandideerija testid hinnatakse maksimumpunktidega. Arvesse minevate olümpiaadide loetelu on esitatud punktis 4.3.
- 6.3. Kandideerijal, tema vanemal või hooldajal on õigus teste vaadata ja tulemusi vaidlustada 2.–6. juuni 2025.a. Soovides testidega tutvuda, tuleb esitada sooviavaldus vähemalt üks tööpäev ette *Tartu ühiskatsete infosüsteemis* koolile, kus testid sooritati. Täpse testidega tutvumise aja teatab kandideerijale kool.
- 6.4. Testidest koopia tegemine on keelatud.
- 6.5. Kirjalikud testid säilitatakse uue õppeaasta alguseni koolis, kus testid sooritati.

7. Koolide otsused vestlustele kutsumiseks

- 7.1. **27. mail 2025 kell 17.00** avalikustatakse *Tartu ühiskatsete infosüsteemis* õpilastele testide tulemused, **vestlustele kutsumise otsused** ja esimese eelistuse vestluse täpne aeg.
- 7.2. Kui õpilane ei saa ühtegi kutset vestlusele, siis ei ole ta ühegi ühiskatsetes osaleva kooli õpilaskandidaatide seas.

8. Vestlused

- 8.1. Vestlused kandideerijatega toimuvad vastavalt *Tartu ühiskatsete infosüsteemis* märgitud eelistustele järgmiselt:
 - 29. mai – 4. juuni 2025** esimese eelistuse koolis;
 - 5. juuni – 10. juuni 2025** teise eelistuse koolis;
 - 11. juuni – 13. juuni 2025** kolmanda ja neljanda eelistuse koolis.

9. Kutse õpilaskandidaadiks ja selle kinnitamine

9.1. Kui testide ja vestluse tulemuse põhjal otsustab kool kandideerija nimetada õpilaskandidaatide nimekirja, väljastatakse hiljemalt **13. juunil 2025.a. kooli vastuvõtu kutse kandideerijale** *Tartu ühiskatsete infosüsteemis*.

9.2. **Kandideerija kinnitab valitud kooli vastuvõtu kutse** *Tartu ühiskatsete infosüsteemis hiljemalt 16. juunil 2025.a.*

9.3. Kui pärast punktis 9.2. toodud tähtaega selgub, et koolil on veel vabu õpilaskohti, saadavad koolid alates 16. juunist 2025. a vabade kohtade olemasolul kutsed õppima asumiseks ootenimekirjas olijatele.

9.4. Kui õpilaskandidaat soovib loobuda juba talle kinnitatud kohast, siis peab ta teavitama kooli *Tartu ühiskatsete infosüsteemi* kaudu. Kool, rahuldades õpilaskandidaadi avalduse, teeb vastava märke *Tartu ühiskatsete infosüsteemis*.

10. Dokumentide esitamine kooli vastuvõtuks

10.1. Lapsevanem esitab kooli vastuvõtmiseks vajalikud **dokumendid keskkonnas ARNO hiljemalt 28. juuniks 2025.**

10.2. Kool võib vastuvõtu kutse kehtivuse lõpetada juhul, kui kandideerimise protsessi ajal on selgunud punktis 3.3. toodud asjaolud. Neil juhtudel arvatakse õpilane õpilaskandidaatide nimekirjast välja ning teda teavitatakse sellest e-posti teel.

11. Erisused olümpiaadidel edukalt esinenud õpilastele

11.1. Kui õpilane on osalenud ajaloo, bioloogia, eesti keele, füüsika, geograafia, informaatika, keemia, lingvistika, loodusteaduste, matemaatika, prantsuse keele või ühiskonnaõpetuse üleriigiliste aineolümpiaadide lõppvoorus 8. klassis või on ta 9. klassis kutsutud eelpoolnimetatud aineolümpiaadi lõppvooru (lõppvooru mittetoimumisel on kutsutud vastava aine infopäevale), **on tal võimalus taotlema vabastust** testide sooritamisest lähtuvalt koolide vastuvõtu korrast. Kirjalikest testidest ei saa vabastust taotlema uurimistöona toimunud olümpiaadi puhul.

11.2. Testidest vabastuse taotlemiseks tuleb kandideerijal end registreerida *Tartu ühiskatsete infosüsteemis 2.–12. mai 2025.a.*

11.3. Otsus testidest vabastamise kohta edastatakse *Tartu ühiskatsete infosüsteemis* hiljemalt **13. mail 2025. a.** Testidest vabastatud õpilaste testid hinnatakse maksimumpunktidega. Kui õpilaskandidaat, kes on saanud testist vabastuse, otsustab teha testid, siis kehtib realselt sooritatud testi tulemus.

11.4. Vestlused testidest vabastatud õpilastega toimuvad õpilase ja koolide omavahelisel kokkuleppel.

12. Erandjuhtude lahendamine

12.1. Kõik tekkivad erandjuhud lahendatakse ühiskatsetes osalevate koolide õppealajuhatajate/õppejuhtide poolt. Erandjuhtude lahendamisel lähtutakse põhimõttest, et kandideerijad sooritavad testid võrdsetel tingimustel.

12.2. Tervislikel põhjustel erisuste taotlemiseks tuleb kandideerija lapsevanemal või hooldajal edastada taotlus juhtkoolile (Jaan Poska Gümnaasiumile) *Tartu ühiskatsete infosüsteemis*. Taotluse esitamise tähtaeg on **12. mai 2025.a.**

12.3. Kui haigus või mõni muu mõjuv põhjus ei luba kandideerijal osaleda testil, tuleb kandideerijal **testi sooritamise alguse kellaajaks** *Tartu ühiskatsete infosüsteemis* teavitada sellest **testide sooritamiseks määratud kooli**. Muu mõjuva põhjuse tõendamise kohustus on kandideerijal ning ühiskatsetes osalevatel koolidel on õigus põhjust pidada mittemõjuvaks. Kui kandideerija ei teavita kirjalikult testi mittesooritamisest ja selle põhjustest testi sooritamise päeva jooksul, siis loetakse see kandideerimisest loobumiseks.

12.4. Korralduskomisjoni otsusega toimuvad kirjalikud lisatestid kandideerijatele, kes mõjuvatel põhjustel ei saanud sooritada teste selleks ettenähtud ajal.

12.5. Lisatestide sooritamise aeg ja koht teatatakse taotluse esitajale *Tartu ühiskatsete infosüsteemis*.

12.6. Kui kandideerija ei saa mõjuval põhjusel osaleda vestlusel ettenähtud ajal, tuleb hiljemalt vestluseks ettenähtud päeva hommikul kella 10.00-ks saata taotlus sõnumina *Tartu ühiskatsete infosüsteemis*. Uus vestluse aeg teatatakse kandideerijale *Tartu ühiskatsete infosüsteemis*. Kui kandideerija ei teavita kirjalikult vestlusele mitteilmumisest, siis loetakse seda kandideerimisest loobumiseks.

LISA 2

Tartu Kristjan Jaak Petersoni Gümnaasiumi direktorile

TAOTLUS

Palun minu poeg/tütar _____
/õpilase ees- ja perekonnanimi/

vastu võtta Tartu Kristjan Jaak Petersoni Gümnaasiumisse _____ klassi alates _____
/kuupäev/

Õpilase andmed:

- isikukood: _____
- emakeel: _____
- elukoht: _____
- telefon: _____
- e-mail: _____

Mis koolist laps tuleb? _____

B2 võõrkeel (A-võõrkeel) _____

B1 võõrkeel (B-võõrkeel) _____

Kitsas või lai matemaatika: _____

1. Moodul _____

2. Moodul _____

3. Moodul _____

Taotlusele lisatud dokumendid:

- o Õpilase isikut tõendava dokumendi ametlikult kinnitatud ärakiri.
- o Vanema (või muu seadusliku esindaja) isikut tõendava dokumendi ametlikult kinnitatud kiri.
- o Põhikooli lõputunnistuse ja hinnetelege ametlikult kinnitatud ärakiri või kooli pitsseriga väljavõte õpilasraamatust, kui vahetatakse kooli õppeaasta keskel.

Muu kooli jaoks vajalik info: _____

/lapsevanema nimi/

/allkiri/

/telefon/

/e-post/