

Nõo Realgümnaasiumisse õpilaste vastuvõtmise kord 2019

§ 1. Üldsätted

- (1) Käesolev kord reguleerib õpilaste vastuvõttu Nõo Realgümnaasiumisse (edaspidi NRG).
- (2) Kandidaat esitab 10. klassi kandideerimiseks NRG-le taotluse, ülevaate 9. klassi hinnetest ja ankeedi ning valib katsete sooritamise päeva sisseastumise infosüsteemis SAIS.
- (3) Registreerimise ja taotluse ning dokumentide esitamise kohta avaldatakse info NRG kodulehel (www.nrg.edu.ee) hiljemalt 1. märtsiks.
- (4) Õpilased, kes vajavad eritingimusi katsete sooritamiseks või hilisemas õppetöös, teavitavad sellest NRG-sse kirjalikult enne katsete toimumist.
- (5) Kandidaat võtab endale kohustuse tutvuda NRG kodulehel avalikustatud dokumentidega (õppekava, kodukord) ning õppima asumisel järgib ta kõiki kehtestatud nõudeid.
- (6) Õpilaste vastuvõetuga seotud küsimustega tegelemiseks moodustab direktor vastuvõtukomisjoni, mille koosseisu ja töökorra kinnitab direktor käskkirjaga.
- (7) 11., 12. klassi saab kandideerida vaba koha olemasolul õpilane, kelle gümnaasiumiastme tunnijaotusplaani on olnud sarnane NRG tunnijaotusplaaniga ning kelle õppeedukus on vähemalt hea (kokkuvõtvad hinded „4“, „5“). Õpilase NRG-sse vastuvõtmise otsustab vastuvõtukomisjon vestluse ja katsete alusel.
- (8) Üldjuhul võetakse õpilane 11., 12. klassis õppeaasta vahetumisel ja õpilane esitab kandideerimiseks hiljemalt 31. maiks avalduse, gümnaasiumiastme tunnijaotusplaani ja ülevaate oma hinnetest.
- (9) Üks õpilane võib konkureerida korraga igasse klassi (A,B,C). Õpilaste klassidesse jaotumise otsustab NRG arvestades võimalusel õpilase eelistust.
- (10) NRG nimekirja ei arvata õpilast, kellel on teises koolis alustatud gümnaasiumiklass õppetöö ebarahuldavate tulemuste tõttu lõpetamata jäänud.
- (11) NRG-s õpitakse võõrkeelena inglise keelt, saksa keelt ja vene keelt. Võõrkeele rühm avatakse vähemalt 9 soovija korral.
- (12) Käesolev kord avaldatakse NRG kodulehel.

§ 2. Vastuvõtukatsed

- (1) NRG-s õpingute alustamiseks 10. klassis tuleb edukalt sooritada vastuvõtukatsete järgmised testid:
 1. matemaatika (50 punkti, 60 minutit);
 2. füüsika, keemia, bioloogia, ajalugu (kokku 40 punkti, 60 minutit);
 3. eesti keel (õigekeelsus, 10 punkti, 20 minutit);
 4. võõrkeel (inglise keel või saksa keel, 10 punkti, 20 minutit).
- (2) Katsetel küsitav hõlmab põhikooli riikliku õppekava (7.-9. klass) materjali. 11., 12. klassi kandideerimisel hõlmab katsetel küsitav gümnaasiumiastmes läbitud materjali.
- (3) Vastuvõtukatsete toimumise kuupäevad määratakse hiljemalt 1. detsembriks ja sellekohane info avaldatakse NRG kodulehel.
- (4) Katsete sooritamisele võtab kandidaat kaasa isikut tõendava pildiga dokumendi.
- (5) 10. klassi kandideeriv õpilane on vabastatud katsetest, kui tema 9. klassi kokkuvõtvad hinded (veerandihinne, trimestrihinne) on 15. märtsi seisuga muusikas, kunstis ja kehalises kasvatuses vähemalt „4“ ja teistes õppeainetes „5“.
- (6) Katseteta NRG-sse vastuvõtmist taotlev õpilane esitab hiljemalt 16. märtsiks infosüsteemis SAIS ankeedi ja ülevaate 9. klassi hinnetest.

- (7) Matemaatika-, füüsika-, keemia-, bioloogia-, geograafia- või informaatika-olümpiaadi 2018. või 2019. aasta vabariiklikkusse vooru kutsutud või piirkondlikus voorus 1. koha saavutanud või Tartu Ülikooli Teaduskooli lahendusvõistlusel 2018/2019 I-III järgu diplomi või vähemalt 10. koha saanud õpilane arvatakse kooli nimekirja vestluse ja/või 9. klassi hinnete alusel (kui nende hulgas ei ole mitterahuldavaid hindetud).
- (8) Kandidaadi katsete koondtulemusele lisatakse vastuvõtukomisjoni otsusel:
 1. kuni 5 punkti viimase õppeaasta jooksul toimunud reaal- või loodusuuna üleriigilise konkursi tulemuse põhjal;
 2. kuni 5 punkti arvestades õpilase 9. klassi hindetud ja tunnivälisist tegevust;
 3. kuni 3 punkti NRG poolt viimase õppeaasta jooksul korraldatud üleriigilise konkursi tulemuse põhjal.

§ 3. Tulemuste arvestamine

- (1) Katsete põhjal moodustatakse pingerida koondtulemuste (s.h. vastuvõtutingimuste alusel antud lisapunktid) alusel. Katseteta vastuvõetud õpilane paigutatakse pingerea ette (kui katsetest vabastatud õpilane siiski sooritas katsed, paigutub ta pingeritta katsete tulemuste põhjal).
- (2) NRG-sse vastuvõttu taotleval kandidaatidel nimekirjast võib kandidaadi välja jätta:
 1. kui tal on 9. klassi kokkuvõtvate hinnete hulgas mitterahuldav hinne;
 2. kui NRG-l on ametlik info tema mitterahuldava käitumise kohta;
 3. kui vastuvõtukatsetel on ühe aine tulemus alla 20% aine maksimumist.
- (3) Vastuvõtukomisjonil on õigus kutsuda kandidaat vestlusele.
- (4) Vastuvõtukomisjon võib pärast vestlust teha direktorile ettepaneku arvata kandidaat nimekirja sõltumata § 3 (2) märgitule.
- (5) Kui õpilase koondtulemus on alla 50% maksimaalsest võimalikust tulemusest, võib vastuvõtukomisjon ettepaneku tegemisel võtta aluseks vestluste tulemused.
- (6) Juhul, kui pärast 1. juunit ei ole 10. klassi vabale kohale kandideerimas katseid sooritanud õpilast, kelle katsete tulemus on üle 50% koondtulemustest, võib vastuvõtukomisjon teha direktorile ettepaneku arvata 10. klassi vabale kohale tunnistuse ja vestluse alusel õpilase, kes ei ole katseid sooritanud.

§ 4. Nimekirja arvamine

- (1) Info vastuvõetud õpilaste kohta avaldatakse koolide sisseastumissüsteemi SAIS vahendusel hiljemalt 15. aprillil, järgides isikuandmete kaitse seadust.
- (2) Info vastuvõtukatsete tulemuste kohta avaldatakse kodeerituna NRG kodulehel.
- (3) Õpilasel ja tema vanemal on võimalik õpilase töödega tutvuda kahe nädala jooksul pärast tulemuste avalikustamist. Tööga saab tutvuda NRG koolimajas eelneval kokkuleppel NRG-ga. Tööst koopia ei tehta. Enne tööga tutvumist on vajalik esitada isikut tõendav dokument.
- (4) NRG-sse õppima asumise otsusest teavitab kandidaat NRG-sse hiljemalt 1. maiks. Kandidaat, kes 1. maiks ei teata oma otsusest, kustutatakse vastuvõetud õpilaste nimekirjast.
- (5) Vastuvõtukomisjoni ettepanekute alusel kinnitab direktor oma käskkirjaga NRG-sse vastuvõetud õpilaste nimekirjad.
- (6) Nimekirja arvatud õpilased peavad 25. juuniks edastama põhikooli lõputunnistuse ja hinnete lehe, viimase õppeaasta klassitunnistuse koopia ja lõpliku kinnituse, et asuvad õppima NRG-s.