

VILNIAUS GEDIMINO TECHNIKOS UNIVERSITETO INŽINERIJOS LICÉJAUS STOJAMŪJŲ EGZAMINŲ ORGANIZAVIMO TVARKA

I. Bendroji dalis

1. Vilniaus Gedimino technikos universiteto inžinerijos licėjaus (toliau – Inžinerijos licėjus) Stojamųjų egzaminų organizavimo tvarka parengta vadovaujantis *Priėmimo į valstybinę ir savivaldybės bendrojo ugdymo mokyklą, profesinio mokymo įstaigą bendrųjų kriterijų sąrašu*, patvirtintu Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministro 2004 m. birželio 25 d. įsakymu Nr. ISAK-1019 (2011 m. liepos 20 d. įsakymo Nr. V-1369 redakcija) ir *Priėmimo į Vilniaus miesto savivaldybės bendrojo ugdymo mokyklas tvarkos aprašu*, patvirtintu Vilniaus miesto savivaldybės tarybos 2018 m. vasario 28 d. sprendimu Nr. 1-1366 ir 2018 m. vasario 28 d. Vilniaus miesto tarybos posėdžio Nr. 56 protokoliniu sprendimu.

2. Inžinerijos licėjaus Stojamųjų egzaminų organizavimo tvarka suderinama su steigėju.

3. Inžinerijos licėjus yra gimnazijos tipo inžinerinio ugdymo mokykla, skirta mokiniams, turintiems specialiųjų ugdymosi poreikių dėl išskirtinių asmens gabumų matematikai, gamtos mokslams, technologijoms, inžinerinei kūrybai ir vykdanči šias specializuoto ugdymo krypties programas:

3.1. pradinio ugdymo kartu su inžineriniu ugdymu (toliau – 1–4 klasės);

3.2. pagrindinio ugdymo kartu su inžineriniu ugdymu (toliau – 5–8 klasės ir I–II gimnazijos klasės);

3.3. vidurinio ugdymo kartu su inžineriniu ugdymu (toliau – III–IV gimnazijos klasės).

4. Inžinerijos licėjus pradinio ugdymo kartu su inžineriniu ugdymu programomis susijusią veiklą vykdo trimis adresais: Antakalnio g. 120, Nemenčinės pl. 16/2 ir Keramikų g. 38 (Dvarčionių skyrius).

5. Stojamojo egzamino tikslas – atrinkti pretendentes, turinčius labiau išreikštus gebėjimus, reikalingus inžineriniam ugdymui, nei kiti pretendentes, dalyvavę stojamajame egzamine į tą pačią klasę.

6. Inžinerijos licėjus priėmimą mokytis į visas klases vykdo organizuodamas stojamuosius egzaminus. Stojamasis egzaminas vertinamas taškais. Mažiausia stojamojo egzamino išlaikymo riba yra 15 proc. surinktų taškų nuo didžiausio į tą klasę stojusiojo asmens gautų taškų skaičiaus. Išlaikę stojamąjį egzaminą asmenys įtraukiami į tos klasės pretendentų eilę mažėjimo tvarka.

7. Tais atvejais, kai priimant pradėti mokytis pagal pradinio ugdymo programą pateiktų prašymų skaičius yra didesnis negu mokykla gali tenkinti, asmenys priimami atsižvelgiant į arčiausiai mokyklos (1 km. spinduliu) deklaravusius gyvenamąją vietą (70%) ir kituose Vilniaus miesto mikrorajonuose deklaravusius gyvenamąją vietą (30%) (Vilniaus miesto tarybos posėdžio Nr. 56 protokolinis sprendimas).

8. Atsižvelgiant į Inžinerijos licėjaus vykdomą veiklą trimis adresais, priimant mokytis į 1 klases, kai prašymų skaičius yra didesnis negu Inžinerijos licėjus gali jų tenkinti, sudaromos trys atskiros pretendentų eilės:

8.1. adresu Antakalnio g. 120 priimama 70 proc. asmenų, kurie patys ir jų tėvai (globėjai, rūpintojai) (toliau – tėvai), deklaravę gyvenamąją vietą iki Inžinerijos licėjaus, esančio Antakalnio g. 120, 1 km. spindulio atstumu Antakalnio seniūnijoje ir yra įtraukti į pretendentų eilę bei surinkę daugiausiai stojamojo egzamino taškų šioje pretendentų eilėje;

8.2. adresu Nemenčinės pl. 16/2 priimama 70 proc. asmenų, kurie patys ir jų tėvai, deklaravę gyvenamąją vietą iki Inžinerijos licėjaus, esančio Nemenčinės pl. 16/2, 1 km. spindulio atstumu Antakalnio seniūnijoje ir yra įtraukti į pretendentų eilę bei surinkusių daugiausiai stojamojo egzamino taškų šioje pretendentų eilėje;

8.3. adresu Keramikų g. 38 priimama 70 proc. asmenų, kurie patys ir jų tėvai, deklaravę gyvenamąją vietą iki Inžinerijos licėjaus (Dvarčionių skyriaus) 1 km. spindulio atstumu Antakalnio seniūnijoje ir yra įtraukti į pretendentų eilę bei surinkusių daugiausiai stojamojo egzamino taškų šioje pretendentų eilėje.

9. Tais atvejais, kai priimant mokytis į pirmas klases netaikomas sprendimas arčiausiai esančio Inžinerijos licėjaus (1 km. spinduliu) deklaruotos gyvenamosios vietos Antakalnio seniūnijoje ar priimant

mokytis į kitų klasių laisvas mokymosi vietas, asmenys priimami mokytis pagal tos klasės pretendentų eilę. Pirmiau kviečiami mokytis daugiau stojamojo egzamino taškų surinkę pretendentai:

9.1. jei į 1 klasę kviečiamo mokytis asmens brolis ar sesuo jau mokosi Inžinerijos licėjuje ir tęs mokymąsi jame ar jo tėvai dirba Inžinerijos licėjuje, tai vaikas, esant galimybei, priimamas į Inžinerijos licėjaus 1 klasę brolio ar sesers mokymosi vietas ar jo vieno iš tėvų darbo vietas Inžinerijos licėjuje adresu;

9.2. kitais atvejais, esant galimybei, į 1 klasę asmuo kviečiamas mokytis į jam artimiausią pagal jam ir vienam iš jo tėvų deklaruotą gyvenamąją vietą esantį Inžinerijos licėjų (Antakalnio g. 120 ar Nemenčinės pl. 16/2, ar Keramikų g. 38 (Dvarčionių skyrius). Nesant tokiai galimybei – priimamas ten, kur yra laisvų mokymosi vietų.

II. Stojamojo egzamino organizavimas

10. Kiekvienais kalendoriniais metais stojamasis egzaminas organizuojamas priimant asmenis į 1 klases ir I gimnazijos klases. Į kitas klases stojamasis egzaminas organizuojamas tik esant laisvų vietų tose klasėse.

11. Inžinerijos licėjus organizuoja tokius stojamuosius egzaminus:

11.1. į 1 klases: dviejų dalių vaikų bendrųjų gebėjimų, reikalingų inžineriniam ugdymui, vertinimą.

11.2. į kitas klases: trijų dalių stojamąjį egzaminą. Stojamojo egzamino dalys: lietuvių kalba (I dalis), inžinerija ir gamtos mokslai (II dalis), matematika (III dalis).

12. Stojamieji egzaminai organizuojami:

12.1. mokinių Pavasario atostogų metu pagal atskirą grupių tvarkaraštį – į pirmas klases;

12.2. pirmąją savaitę po mokinių atostogų – į I gimnazijos klases;

12.3. balandžio – birželio mėnesiais – į laisvas mokymosi vietas kitose klasėse.

13. Konkretios stojamųjų egzaminų datos kartu su laisvų mokymosi vietų skaičiumi kiekvienais kalendoriniais metais skelbiamos inžinerijos licėjaus interneto svetainėje <http://www.vgtulicejus.lt/>. Laisvų mokymosi vietų skaičius gali būti tikslinamas.

14. Tėvams, kurie per e. sistemą vaikui parinko Inžinerijos licėjaus 1 klasę:

14.1. po kovo 15 dienos tėvų nurodytu elektroniniu paštu jiems išsiunčiamas elektroninis sutikimas dėl vaiko dalyvavimo stojamajame egzamine ir apibendrintos vertinimo informacijos taškais pateikimo:

14.1.1. sutikusiems dalyvauti išsiunčiamas individualus vaiko vertinimo tvarkaraštis (stojamojo egzamino data ir laikas). Vaiką į stojamąjį egzaminą atvedę tėvai, sutikimą dėl vaiko dalyvavimo stojamajame egzamine ir apibendrintos vertinimo informacijos taškais pateikimo, patvirtina raštu.

15. Stojančiųjų grupių sudarymas:

15.1. į 1 klases: stojantieji suskirstomi iki 20 vaikų grupėmis (2 pogrupiai iki 10 vaikų). Tos pačios grupės vaikai vertinime dalyvauja tą pačią dieną tuo pačiu laiku, o to paties pogrupio vaikai – ir tose pačiose vertinimo patalpose. Apie vaiko vertinimo dieną ir laiką tėvai informuojami elektroniniu paštu, nurodytu prašyme. Anksčiausias galimas vertinimo pradžios laikas – 8.00 val., vėliausias laikas – 16.00 val.;

15.2. į kitas klases: stojantieji suskirstomi į skirtingo dydžio grupes atsižvelgiant į patalpoje, kurioje vyks egzaminas, galimų sėdėjimo po vieną vietų skaičių. Stojantiesiems į tą pačią klasę stojamieji egzaminai organizuojami tą pačią dieną. Jei egzaminas vykdomas ugdomojo proceso metu, tai jo pradžia numatoma ne anksčiau kaip 14.00 val. ir ne vėliau kaip 15.00 val.

16. Stojančiųjų darbai koduojami pagal identifikacinį kodą.

17. Egzamino patalpų parengimas:

17.1. į 1 klases: kiekvienai vertinimo daliai vykdyti paruošiama po vieną pradinį klasių patalpą su 10-čiais vaikų skirtomis vietomis. Kiekvienam vaikui paruoštas atskiras suolas, suolai sunumeruojami nuosekliai;

17.2. į kitas klases: suolai patalpose sunumeruojami nuosekliai. Prie patalpos iškabinamas laikančiųjų egzaminą toje patalpoje sąrašas. Suolo numeris atitinka stojančiojo eilės numerį tos grupės sąrašė;

17.3. visose patalpose būtinas laikrodis, lenta ir joje rašyti skirtos rašymo priemonės.

18. Stojančiųjų pasirengimas stojamiesiems egzaminams:

18.1. į 1 klases: vaikas į egzaminą turi atvykti sveikas, pailsėjęs, žinantis, kad šis vertinimas nepriklausomai nuo rezultato, neturės jam jokių neigiamų pasekmių bei nusiteikęs vertinimui t. y. tėvai turėtų paaiškinti vaikui, kad vertinimo metu jis kartu su kitais vaikais turės atlikti pedagogų pateiktas įvairias užduotis, o jie (tėvai) jo lauks, kol baigsis vertinimas;

18.2. į kitas klases: dalyvavimas stojamajame egzamine nereikalauja specialaus pasiruošimo.

19. Registravimo procedūros egzamino dieną:

19.1. į egzaminą stojantysis atvyksta prieš 15–30 min. iki jo patikrinimo pradžios ir užsiregistruoja:

19.1.1. į 1 klases: siekiant sudaryti sąlygas vertintojams dirbti neutralioje (be trikdžių) aplinkoje, registracijos vieta ir vertinimo patalpos yra skirtinguose aukštuose. Vaiką registruoja tėvai, pateikdami savo asmens dokumentą ir pasirašydami sutikimą dėl vertinimo atlikimo. Vertinime vaikas gali dalyvauti tik tuomet, jei gautas raštiškas tėvų sutikimas. Iki vertinimo patalpų pretendentes palydi pradinių klasių mokytojai ar pagalbos mokiniui specialistai;

19.1.2. į kitas klases: stojantysis skelbimų lentoje sužino kabineto numerį, kuriame laikys stojamąjį egzaminą ir prie jo atvyksta 15 min. anksčiau nei nurodyta stojamojo egzamino pradžia. Registruojasi egzamino patalpoje pateikdamas galiojančią mokinio pažymėjimą ar kitą asmens tapatybę patvirtinanti dokumentą.

20. Priemonės, kuriomis gali naudotis stojantysis:

20.1. į 1 klases: visomis reikalingomis priemonėmis aprūpina Inžinerijos licėjus;

20.2. į kitas klases: stojantieji atsineša savo priemones: juodai ar mėlynai rašanti rašiklį (parkerį ar tušinuką), pieštuką, trintuką, liniuotę. Stojantiems į I–III gimnazijos klases leidžiama naudotis skaičiuotuvu be tekstinės atminties.

21. Stojamojo egzamino organizavimo tvarka:

21.1. į 1 klases: trukmė – 60 min. su 20 min. pertrauka. To paties pogrupio vaikai į ir iš vertinimo patalpos į jų tėvų laukimo vietą palydimi pradinių klasių mokytojų ar pagalbos mokiniui specialistų. Kiekvienai vertintojų grupei skiriamas padėjėjas(i) (pradinių klasių mokytoja(i) ar pagalbos vaikui specialistas(i));

21.2. į 2–4 klases: bendra patikrinimo trukmė be pertraukos – 60 min., I dalies patikrinimo trukmė – 20 min., II ir III dalių užduotims atlikti skiriamas laikas yra rekomendacinis (po 20 min.): stojantysis pats nusprendžia kurios dalies užduotims atlikti reikės daugiau laiko. Tarp I ir II dalių numatoma 10 min. pertrauka. Stojantysis, atlikęs užduotis anksčiau, iš patalpos gali išeiti. Vienai egzamino vykdymo patalpai skiriami du vykdytojai;

21.3. į 5–8 klases ir I–II gimnazijos klases: bendra patikrinimo trukmė be pertraukos – 135 min. I dalies patikrinimo trukmė – 45 min., II ir III dalių užduotims atlikti skiriamas laikas yra rekomendacinis (po 45 min.): stojantysis pats nusprendžia kurios dalies užduotims atlikti reikės daugiau laiko. Tarp I ir II dalių numatoma 10 min. pertrauka. Stojantysis, atlikęs užduotis anksčiau, iš patalpos gali išeiti. Vienai egzamino vykdymo patalpai skiriami du vykdytojai;

21.4. pertraukos metu stojantieji iš patalpos gali išeiti, grįžęs į patalpą sėdasi į ankstesniąją vietą.

22. Stojamųjų užduočių parengimas ir vertinimas:

22.1. stojantiesiems į tas pačias klases taikomas užduočių medžiagos vienodumo principas;

22.2. stojamųjų egzaminų užduočių ir jų vertinimo instrukcijų rengėjams taikomas kompetencijos, sąžiningumo ir konfidencialumo principas;

22.3. į 1 klases stojamojo egzamino užduotys sudarytos vadovaujantis Ikimokyklinio amžiaus vaikų pasiekimų aprašo (2014), Priešmokyklinio ugdymo bendrosios programos (2014) ir Vaiko brandumo mokyklai įvertinimo metodikos (2015) nuostatomis ir turiniu. Stojamojo egzamino užduotims parengti į 1 klases gali būti pasitelkiami pedagogai ir psichologai, turintys ekspertinės patirties vykdant bendrųjų gebėjimų vertinimą ir teisę dirbti su vaikais;

22.4. į kitas klases stojamojo egzamino užduotys parengiamos vadovaujantis galiojančiomis Bendrosiomis dalykų programomis. Stojamojo egzamino užduotis parengia dalykų mokytojai;

22.5. stojamųjų egzaminų programos skelbiamas Inžinerijos licėjaus interneto svetainėje;

22.6. siekiant vertinimo objektyvumo, skaidrumo ir nešališkumo:

22.6.1. visų stojančiųjų į 1 klasę vertinimą atlieka tos pačios sudėties vertinimo grupė. Vertinimą atlikti gali būti pasitelkiami pedagogai ir psichologai, turintys ekspertinės patirties vykdant bendrųjų gebėjimų vertinimą ir teisę dirbti su vaikais;

22.6.2. kitų stojančiųjų į tą pačią klasę atliktų užduočių vertinimą atlieka tos pačios sudėties vertinimo grupė, sudaryta iš vertinimo sričių dalykų mokytojų.

23. Stojamojo egzamino didžiausias galimas taškų skaičius:

23.1. į 1-4 klases: 50 taškų;

23.2. į 5–8 klases ir į I–III gimnazijos klases: 110 taškų.

24. Stojamojo egzamino vykdytojai sąžiningai ir atsakingai atlieka jiems pavestas funkcijas, neaiškina (jei to nėra parašyta daryti), nekommentuoja ir neplatina užduočių.

25. Stojamojo egzamino užduotys nekommentuojamos, nekopijuojamos ir neatiduodamos.

26. Apie stojamajame egzamine gautų taškų skaičių, informaciją apie stojamojo egzamino išlaikymą ir įtraukimą į pretendentų eilę bei dalyvavimą tolimesnėje atrankoje ar stojamojo egzamino neišlaikymą asmuo informuojamas elektroniniu paštu, nurodytu prašyme, ne vėliau kaip per mėnesį nuo stojamojo egzamino organizavimo datos.

SUDERINTA

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
Švietimo, kultūros ir sporto departamento
Direktorė

.....

Alina Kovalevskaja
2018- -

Vilniaus miesto savivaldybės administracijos
Švietimo, kultūros ir sporto departamento
Bendrojo ugdymo skyriaus
Vedėja

.....

Diana Petkūnienė
2018- -
