

Matematikos pamokų aprašas (2022-2023)

Visos pamokos vyksta nuotoliniu būdu, per Skype programą ir interaktyvią lentą. Lentoje gali rašyti tiek moksleivis, tiek mokytojas. Pamokos yra individualios (ne grupėse) ir visas dėmesys skiriamas mokinio matematikos raštingumui gerinti. Priklausomai nuo klasės moksleivis gauna skirtingo sudėtingumo namų darbus. Visi jie vertinami ir po kiekvieno skyriaus, tėvų nurodytu elektroniniu paštu yra atsiunčiami įvertinimai, matomas progresas, mano komentaras.

Atsižvelgiant į paskutinių metų egzaminų rezultatus prašau į matematiką pažvelgti rimtai, nepriklausimai nuo to, kurioje klasėje šiuo metu moksleivis mokosi. Atlikti paskirtus namų darbus, nebijoti klausti kas buvo neaišku mokykloje ar mūsų pamokose. Aš vis ieškau naujų mokymo būdų, kaip sudominti moksleivius matematika, kaip išradingiau pateikti medžiagą ir geriau išlaikyti egzaminus. Todėl labai prašau ir iš Jūsų dėmesingumo ir motyvacijos mokymosi procese.

Labai prašau atsižvelgti į šiuos punktus, kad vėliau nekiltų nesusipratimų:

- Jeigu mokinys yra naujas (nemokiau jo anksčiau), tai jis gauna įgūdžių įvertinimo testą, kurį atlieka namuose. Tada turime iki trijų pamokų ir po jų sprendžiame ar tęsime pamokas per visus mokslo metus. Jeigu mokiniui nėra aštuoniolikos metų sprendimą dėl tolimesnio mokymosi priimu su tėvais ar globėjais.
- Jeigu nusprendžiame mokytis per visus mokslo metus, tai laiko (tiek paros, tiek savaitės dienos) nekeisime. Jeigu užsiėmimo dalyvauti negalite, tai kita pamoka bus pagal mūsų sutartą grafiką (negalėsiu pavėlinti, paankstinti pamokos ar perkelti į kitą dieną).
- Jeigu negalite dalyvauti pamokoje praneškite apie tai iš anksto (**para prieš pamoką**). Jeigu pamokoje nedalyvausite ir apie tai neinformuosite ar informuosite likus trumpesniam terminui, nei anksčiau nurodyta – pamoką laikysime įvykusia ir prašysiu už ją susimokėti.
- Pamokų apmokėjimas yra atliekamas tą pačią dieną, po kiekvienos pamokos. Jeigu pamokų per savaitę yra daugiau nei viena, tai apmokėjimas atliekamas po paskutinės tą savaitę pamokos už visas turėtas pamokas (nebent esame anksčiau sutarę kitaip).

Noriu, kad suprastumėte, jog mano pagrindinis tikslas yra pirmiausia mokiniui parodyti, kad matematikos nereikia bijoti. Visai nesvarbu ar ji daugelį metų nesisekė. Šiandien yra puiki diena turėti atskaitos tašką ir pradėti ją pažinti, vėliau suprasti ir galiausiai išmokti. Nesvarbu ar Jūs meninės, humanitarinės pakraipos moksleivis, visiems įmanoma padėti turėti bent jau bazinį supratimą apie matematiką. Visus įmanoma paruošti egzaminams, tik individualios pamokos turi būti racionali – pritaikytos kiekvienam asmeniškai. Labai rimtai žvelgiu į mokymo procesą, todėl ir iš mokinių laikiu to paties. Prieš pradėdant mokslo metus, visada išsikelsime tikslus ko norime pasiekti. Jeigu mokymo procese matysis, kad dirbame ne pagal planą – pirmiausia ieškosime priežasčių kodėl taip vyksta ir bandysime išspręsti kilusius sunkumus.

Registracija pamokoms ir pamokų kaina:

Registruotis pamokoms galima nuo **Rugpjūčio 24d.** Pamokos prasideda nuo Rugsėjo mėnesio ir tęsiasi iki birželio. Pamokos vyksta akademinėmis valandomis (po 45min). Vienos akademinės valandos kaina yra **20€**. Ši kaina galioja tiek studentams, tiek bet kurių klasių moksleiviams. Pamokų laikas (paros ir savaitės laikas) su kiekvienu mokiniu ar studentu sutariamas individualiai.

Rekomenduojamas pamokų skaičius per savaitę:

10 klasė. Rugsėjo – sausio mėnesiais viena pamoka per savaitę. Vasario – gegužės ta pamoka labiau orientuojama į egzaminą (PUPP).

11 klasė. Dvi pamokos per savaitę.

12 klasė. Rugsėjo – gruodžio mėnesiais dvi pamokos per savaitę. Vasario – gegužės tos pamokos orientuojamos į egzaminą (VBE).

Mokyklą baigusiems, bet norintiems perlaikyti egzaminą. Dvi pamokos (dvigubos po 90min.) per savaitę, visus metus.

Studentams. Su kiekvienu studentu sutariame individualiai.

SVARBU. Tai yra tik rekomenduojami laikai. Kiekvienam mokiniui yra individualiai patiriamas pamokų skaičius per savaitę.

Kada pamokos yra nutraukiamos:

- 1) Kai pamokos metu bus nepagarbus elgesys.
- 2) Kai periodiškai nebus atliekami namų darbai.
- 3) Kai bus periodiškas nedalyvavimas pamokose.
- 4) Kai matysime, kad negerėja matematinis raštingumas.
- 5) Kai nebus atliekami pavidimai už pamokas anksčiau nurodytais laikais.

Kontaktiniai duomenys:

Mano telefonas pasiteiravimui: +370-630-47314. Mano elektroninis paštas: m.praktikumas@gmail.com

Mano **skype vardas** ir Facebook paskyra: Matematikos korepetitorius Nerijus

Mano puslapis, kuriame rasite formules ir taisykles: www.matematikospamokos.lt

Sąskaita pamokų apmokėjimui:

Nerijus Simanavičius LT404010051003545220 (Luminor bankas)

Ko reikia, kad galėtume pradėti mokytis:

- Motyvacijos, užsibrėžtų tikslų siekimo ir noro tobulėti.
- Mokinys turi atsiųsti man savo mokykloje gauto matematikos vadovėlio turinio nuotraukas.
- Mokinys turi susikurti „Skype“ paskyrą ir ten mane susirasti.
- Mokinys turi atsiųsti savo ir vieno iš jo tėvų (globėjų) elektroninio pašto adresą.