

NŠA INFORMACIJA APIE KETVIRTOKŲ IR AŠTUNTOJŲ NACIONALINIUS MOKINIŲ PASIEKIMŲ PATIKRINIMO ORGANIZAVIMĄ

Besiruošiant 2025 m. Nacionaliniams mokinių pasiekimų patikrinimams, kurie vyks sausį– vasarį, mokiniams, jų tėvams, mokytojams Nacionalinė švietimo agentūra parengė [atmintines](#).

Nacionalinių mokinių pasiekimų patikrinimų (NMPP) atmintinėse pateikta detali informacija apie užduočių pobūdį ir turinį, skiriamus taškus, patikrinimų trukmę ir tvarkaraščius. Tikimės, kad ši informacija padės mokiniams bei jų tėvams jaustis ramiai, o mokytojams padės planuoti, kokios užduotys, kokiems mokinių gebėjimams tikrinti bus skirtos, įgyvendinant atnaujintą ugdymo turinį.

Tiek 4 klasės, tiek 8 klasės pasiekimų patikrinimų rezultatai, kuriuos mokiniai, mokyklos ir savivaldybės gauna skirtingų ataskaitų formatu, leis ne tik įsivertinti mokinio pasiekimus, bet ir per likusį mokymosi laiką skirti dėmesio tobulintinoms sritims.

2025 m. 4 klasės lietuvių kalbos ir literatūros bei matematikos NMPP tampa privalomas, mokinių pasiekimų lygiai bus įrašomi į pasiekimų pažymėjimą, tačiau rezultatas mokinio perkėlimui į 5 klasę įtakos neturės. 8 klasės NMPP lieka pasirenkamieji.

Patikrinimo užduotis mokiniai atliks elektroniniu būdu mokyklose. Kiekvienam mokiniui bus skiriamas kompiuteris. Mokinys galės naudotis rašymo priemone ir popieriaus lapais juodraščiui.

NMPP vyks vienu srautu, t. y. užduotis visi mokiniai atliks tuo pačiu laiku. Ketvirtokams elektroniniam testui atlikti bus skiriama 60 min. Aštuntokams priklausomai nuo patikrinimo: matematikai – 60 min., lietuvių kalbai ir literatūrai bei gimtosiomis kalboms – 90 min.

Daugiau informacijos apie NMPP formatą, užduočių tipus, vykdymą galima rasti konsultacijų medžiagoje ir įrašuose, kurie prieinami [NŠA interneto svetainėje](#).

NŠA informacinėje testavimo sistemoje BETA (prisijungimo adresas <https://beta.etestavimas.lt/>) ir švietimo portalo *Emokykla* (prisijungimo adresas <https://emokykla.lt/>) užduočių banke skelbiami 2023 m. ir 2024 m. NMPP užduočių pavyzdžiai. Sausio 24 d. numatyta organizuoti 8 klasės bandomąjį matematikos NMPP.

Plačiau apie NMPP : <https://www.nsa.smm.lt/egzaminai-ir-pasiekimu-patikrinimai/nmpp/>

NŠA demonstracinėje testavimo sistemoje BETA

<https://beta.etestavimas.lt/> skelbiami NMPP užduočių pavyzdžiai.

Ketvirtokai, Jūs jau dabar galite atlikti bandomuosius testus ir patikrinti savo žinias.

PALINKĖKIME KETVIRTOKAMS IR AŠTUNTOKAMS SĖKMĖS!

Direktorė