

## TECHNOLOGIJŲ MOKYKLINIS BRANDOS EGZAMINAS

### I. BENDROSIOS NUOSTATOS

1. *Technologijų mokyklinio brandos egzamino centras* – mokykla, kurioje kandidatas rengia egzamino baigiamąjį darbą.
2. *Technologijų mokyklinio brandos egzamino vertinimo centras* – mokykla, kuri savivaldybės administracijos direktoriaus ar jo įgalioto asmens paskirta vykdyti ir vertinti kandidatų baigiamųjų darbų pristatymus.

### II. EGZAMINO RINKIMASIS

3. Kandidatas egzaminą pasirenka iki 2017 m. sausio 16 dienos.
4. Egzaminą pasirinkusį kandidatą konsultuoja mokyklos vadovo ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo egzamino pasirinkimo paskirtas darbo vadovas – mokinį mokantis technologijų/profesijos mokytojas.
5. Ne vėliau kaip iki vasario 10 dienos darbo vadovas kandidato parengtą ir su juo suderintą darbo rengimo planą teikia mokyklos vadovui tvirtinti. Darbo rengimo plane turi būti numatyti pagrindinių baigiamojo darbo produkto (gaminio/paslaugos) pagaminamo/sukuriamo proceso etapų įgyvendinimo terminai (savaitėmis).

### III. EGZAMINO EIGA

6. Egzaminas vykdomas 2017 m. sausio 23–gegužės 26 dienomis ugdymo proceso metu.
7. Egzaminas vykdomas technologijų brandos egzamino centre.
8. Technologijų brandos egzaminas – procesas, kurio metu kandidatas rengia egzamino baigiamojo darbo aprašą, pagamina/sukuria produktą (gaminį/paslaugą) ir jį pristato.
9. Technologijų brandos egzamino baigiamojo darbo technines užduotis (egzamino baigiamojo darbo produkto (gaminio/paslaugos) technologijų sąlygų aprašymą) rengia paskirti technologijų/profesijos mokytojai. Baigiamojo darbo technines užduotis tvirtina mokyklos vadovas.
10. Egzamino baigiamojo darbo produktas (gaminys/paslauga) pagaminamas/sukuriamas mokykloje technologijų/profesinio mokymo pamokų metu.
11. Mokyklos, paskirtos egzamino vertinimo centru, vadovas, atsižvelgdamas į egzamino baigiamojo darbo kuriamo produkto ypatumus ir specifiką, nustato trijų egzamino dalių (baigiamojo darbo aprašo, baigiamojo darbo produkto (gaminio/paslaugos), baigiamojo darbo pristatymo) vertinimo datas, patalpas, baigiamojo darbo pristatymo formas.
12. Kandidatas ne vėliau nei prieš 18 dienų iki pristatymo dienos darbo vadovui pateikia užbaigtą egzamino baigiamojo darbo aprašą (originalą spausdintinėje formoje) ir elektroniniu (PDF) formatu (darbo vadovas siunčia aprašą vertinimo komisijos pirmininkui, o vertinimo komisijos pirmininkas iki darbo pristatymo gali aprašą persiųsti vertintojams).
13. Mokykla, kurioje yra rengiamas egzamino baigiamasis darbas, aprūpina kandidatą darbo priemonėmis, reikalingomis produktui/paslaugai pagaminti/sukurti, sudaro kandidatui saugias darbo sąlygas.

### IV. EGZAMINO VERTINIMAS

14. Egzaminas vertinamas technologijų mokyklinio brandos egzamino vertinimo centre. Vertinimo centras paskiriamas ne vėliau kaip iki einamųjų metų balandžio 11 dienos.
15. Technologijų brandos egzamino vertinimo komisija (toliau – vertinimo komisija) sudaroma mokyklos, paskirtos technologijų mokyklinio brandos egzamino vertinimo centru, vadovo įsakymu ne vėliau kaip iki 2017 m. balandžio 11 dienos.
16. Egzamino vertinimo komisiją sudaro komisijos pirmininkas – prityręs dalyko mokytojas **arba mokyklos vadovo pavaduotojas, skyriaus vedėjas** ir ne mažiau kaip du dalyko mokytojai ar specialistai.
17. Egzamino vertinimo komisijos pirmininkas organizuoja vertinimo komisijos posėdžius, kurių metu aptariama egzamino vykdymo ir vertinimo tvarka, susitariama dėl tarpinių egzamino darbų peržiūrų, baigiamųjų darbų aprašų vertinimo pasiskirstymo ir kt. Posėdžiai protokoluojami, protokolai saugomi kartu su visa egzamino vykdymo dokumentacija.

18. Egzamino vertinimo komisijos pirmininkas išspausdina ir pateikia vertinimo komisijai vertinimo lapus ir egzamino vertinimo kriterijus, inicijuoja kriterijų aptarimą – susitarimus, kaip konkretūs kriterijai bus suprantami vertinant gaminį ir paslaugą, paskirsto komisijos nariams mokinių teikiamus aprašus peržiūrėti.

19. Egzaminą vertina mokantis mokytojas ir vertinimo komisija. Vertinamos kandidato veiklos sričių (projektavimo, informacijos paieškos ir naudojimo, medžiagų/išteklių pažinimo, technologinių procesų ir jų rezultatų) technologinė ir bendrosios kompetencijos:

19.1. mokantis mokytojas stebi ir vertina kandidato pasiekimus gaminant/kuriant egzamino baigiamojo darbo produktą (gaminį/paslaugą) (1 priedas) ir rengiant egzamino baigiamojo darbo aprašą (2 priedas). Vertinimo rezultatus (1 ir 2 priedai) pateikia vertinimo komisijai;

19.2. vertinimo komisija vertina egzamino baigiamojo darbo aprašą (3 priedas), baigiamojo darbo produktą (4 priedas) ir baigiamojo darbo pristatymą (5 priedas).

20. Baigiamojo darbo pristatymo dieną komisijos pirmininkui pateikia:

20.1. darbo vadovas baigiamojo darbo proceso įvertinimą;

20.2. darbo vadovas ir ne mažiau kaip du vertintojai baigiamojo darbo aprašo įvertinimus;

20.3. vertinimo komisija kandidato baigiamojo darbo ir jo pristatymo įvertinimus.

21. Pasibaigus visoms egzamino dalims vertinimo komisijos pirmininkas sumuoja mokančiojo mokytojo ir vertinimo komisijos vertintojų skirtus taškus ir užpildo technologijų mokyklinio brandos egzamino baigiamojo darbo vertinimo lapą (6 priedas).

22. Egzamino baigiamojo darbo pristatyme dalyvauja visi egzaminą laikantys kandidatai ir mokantys technologijų/profesijos mokytojai. Komisijai leidus, egzamino pristatyme gali dalyvauti ir egzamino nelaikantys vidurinio ugdymo programos mokiniai.

23. Baigiamojo darbo pristatymo metu klausimus kandidatui gali pateikti ir vertinimo procedūras atlikti tik vertinimo komisijos nariai.

24. Kandidatai baigiamąjį darbą pristatyti kviečiami pagal abėcėlinį sąrašą. Pavėlavęs kandidatas darbą pristato paskutinis.

Baigiamojo darbo pristatymui skiriama iki 15 minučių. Baigiamasis darbas pristatomas pasirinkta forma ir priemonėmis (turimomis informacinėmis technologinėmis ir (ar) kitomis priemonėmis).

25. Mokykla, kuri yra egzamino vertinimo centras, sudaro kandidatams sąlygas, reikalingas baigiamajam darbui pristatyti.

26. Mokykla, kuri yra egzamino vertinimo centras, dėl ligos negalintiems atvykti į baigiamojo darbo pristatymą kandidatams, ne vėliau kaip iki egzamino pabaigos sudaro sąlygas pristatyti savo baigiamąjį darbą.

## V. EGZAMINO MEDŽIAGOS SAUGOJIMAS

27. Egzamino medžiagą sudaro: įsakymai dėl egzamino vykdymo ir vertinimo centrų, vertinimo komisijos primininko skyrimo, kandidatų, pasirinkusių egzaminą, sąrašo tvirtinimo, vertinimo komisijos sudarymo; vertinimo komisijos posėdžių protokolai; vertinimo protokolai; kiekvieno kandidato egzamino darbas, kurį sudaro į skaitmeninę laikmeną įrašytas baigiamojo darbo aprašas PDF formatu, baigiamojo darbo nuotrauka arba pristatymo vaizdo įrašas.

**Pastaba.** Mokykloje, kurioje kandidatas rengia egzamino baigiamąjį darbą, mokyklos vadovo gali būti sudaryta technologijų brandos egzamino konsultacinė grupė iš lietuvių kalbos, informacinių technologijų ir kt. dalykų mokytojų, pagal poreikį konsultuosianti visus egzaminą pasirinkusius kandidatus.