

# **Patarimai ruošiantis informacinių technologijų valstybiniam brandos egzaminui**

**Renata Burbaitė**

**KTU IF dėstytoja,**

**Panevėžio Juozo Balčikonio gimnazijos IT mokytoja**

# Egzamino matrica

Veiklos sritys	Gebėjimų grupės			Procentai
	Žinios ir supratimas	Taikymas	Problemų sprendimas	
Saugus ir teisėtas informacijos ir interneto naudojimas				10
Tekstinių dokumentų maketavimas				20
Skaitinės informacijos apdorojimas skaičiuokle				20
Programavimas				50
Procentai	20	60	20	100

Šaltinis: [Informacinių technologijų valstybinio brandos egzamino programa](#)

# Orientacinė brandos egzamino struktūra

ktu

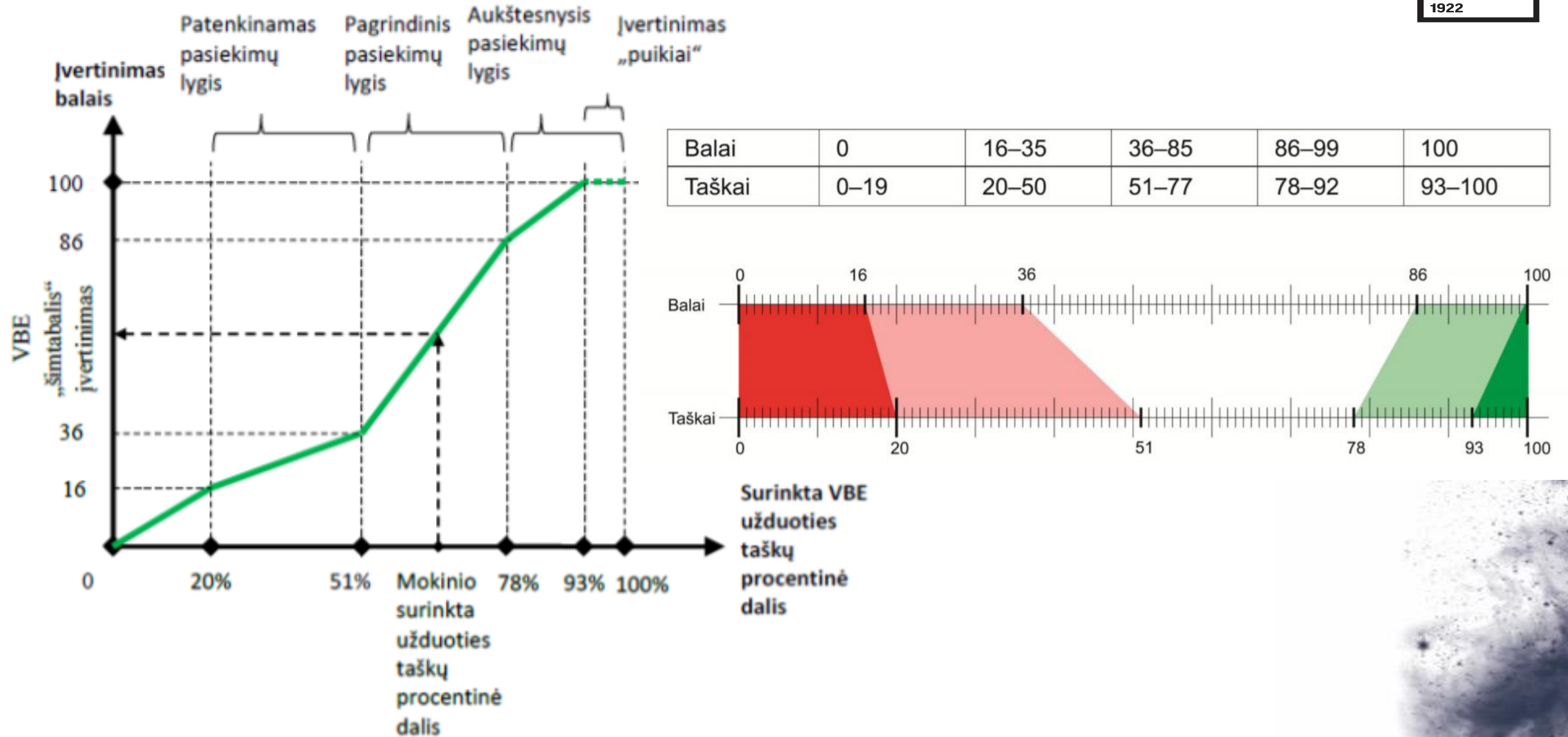
1922

Egzamino užduotis	Klausimų / praktinių užduočių skaičius	
Informacinių technologijų užduotis	1–2 pasirenkamojo atsakymo klausimai 2–3 trumpojo atsakymo klausimai 2–3 atvirojo atsakymo klausimai	10 taškų
	Informacinių technologijų praktinė užduotis atliekama tekstų rengykle	20 taškų
	Informacinių technologijų praktinė užduotis atliekama skaičiuokle	20 taškų
Programavimo užduotis	2–3 programavimo praktinės užduotys	50 taškų

# Egzamino vertinimas (1)

- Egzamino vertinimas yra kriterinis.
- Egzaminą laikiusių mokinių darbai koduojami ir vertinami taškais centralizuotai vadovaujantis vertinimo instrukcijomis.
- Kiekvieną darbą vertina ne mažiau kaip du vertintojai. Jei jų įvertinimas skiriasi, sprendimą dėl įvertinimo priima trečiasis – vyresnysis vertintojas.
- Minimalią egzamino išlaikymo taškų ribą nustato ir tvirtina brandos egzaminų vertinimo komitetas. Mokiniai, pasiekę egzamino išlaikymo taškų ribą, laikomi egzaminą išlaikiusiais. Preliminari egzamino išlaikymo taškų riba sudaro 40 proc. egzamino užduoties bendrojo kurso klausimų ir užduočių taškų sumos. Egzamine ji būtų 20 taškų.

# Egzamino vertinimas (2)



# Kaip tinkamai išdėstyti laiką, skirtą pasiruošimui?

- Šiandien yra 2019 m. spalio 28 d.
- Egzamino data: 2020 m. gegužės 28 d.
- Iki egzamino turime 7 mėnesius.
- Ar pakaks laiko tinkamai pasiruošti egzaminui?
  - Taip, jei tinkamai susidarysite planą, pasirinksite užduotis ir jas atliksite numatytu laiku.
  - Ne, jei blaškysitės, viską paliksite paskutinėms dienoms.

# Kaip dirbsime šiandien? Siūlykite skyrių išdėstymą eilės tvarka:

Nr.	Skyrius
	<u>Tekstinių dokumentų maketavimas (11 potemių)</u>
	<u>Skaitinės informacijos apdorojimas skaičiuokle (7 potemės)</u>
	<u>Saugus ir teisėtas informacijos ir interneto naudojimas (5 potemės)</u>
	<u>Programavimo modulis (7 potemės)</u>

# Patarimai, kad per egzaminą sėkmingai atliktumėte užduotis

- **Rengiantis egzaminui** ir kartoiant atlikite bent po 5-7 kiekvieno skyrelio praktines užduotis.
- Jei per 45 minutes sugebėsite atlikti kompleksinę teksto apdorojimo užduotį ir surinkti  $> 80$  proc. taškų, galite būti ramūs. Ta pati taisyklė galioja kompleksinei skaičiuoklės užduočiai ir programavimo užduotims.
- **Per egzaminą** atidžiai skaitykite užduoties reikalavimus ir jų laikykitės.



# Dar keli patarimai



## Prieš egzaminą:

- atidžiai perskaitykite egzamino vykdymo instrukciją.

## Per egzaminą:

- tinkamai planuokite laiką: pirmiausia atlikite užduotis, kurias gerai suprantate ir prie jų nebegrižkite (nebent liktų laiko);
- jei kurią nors užduotį atlikote ne iki galo, ją vis tiek **BŪTINAI** pateikite vykdytojui;
- per egzaminą užduotyje labai atidžiai žiūrėkite, keliais taškais vertinamas klausimas, ar praktinės užduoties dalis.