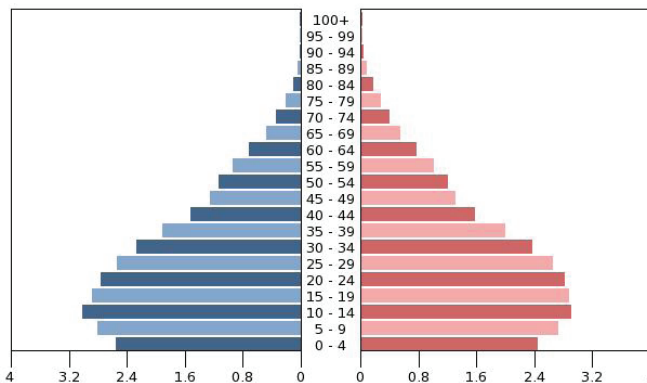
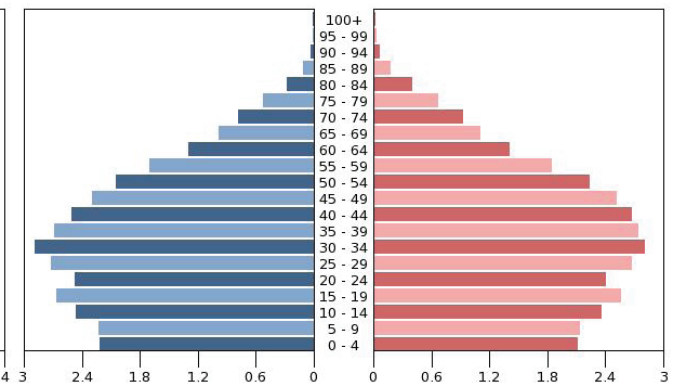


Tailandas, 1990 m.



Tailandas, 2010 m.



1. Kokioje demografinėje pakopoje buvo Tailandas 1990 m? III pakopoje (1 taškas)
2. Kokioje demografinėje pakopoje Tailandas yra dabar? IV pakopoje (1 taškas)
3. Įvardykite dabartinės Tailando gyventojų amžiaus piramidės formą.
varpo / pereinamoji iš trikampio į varpo (1 taškas)
4. Nuo kurių metų gimstamumas šalyje pradėjo smarkiai kristi? nuo 1980 m. (1 taškas)
5. Įvardykite dvi gyventojų politikos priemones, kurios padėjo sumažinti gimstamumą šioje šalyje (2 taškai)
 - a) kontraceptikų propagavimas ir platinimas
 - b) moterų įtraukimas į visuomeninę veiklą (jų statuso pakėlimas) /
+ moterų raštingumo didėjimas
6. Paaiškinkite, kodėl nepaisant žemo dabartinio vaisingumo koeficiento, Tailando gyventojų skaičius tebeauga, o gimstamumas vis dėlto gerokai lenkia mirtingumą. (2 taškai)





jauna visuomenė / didelė reprodukcinio amžiaus žmonių dalis /

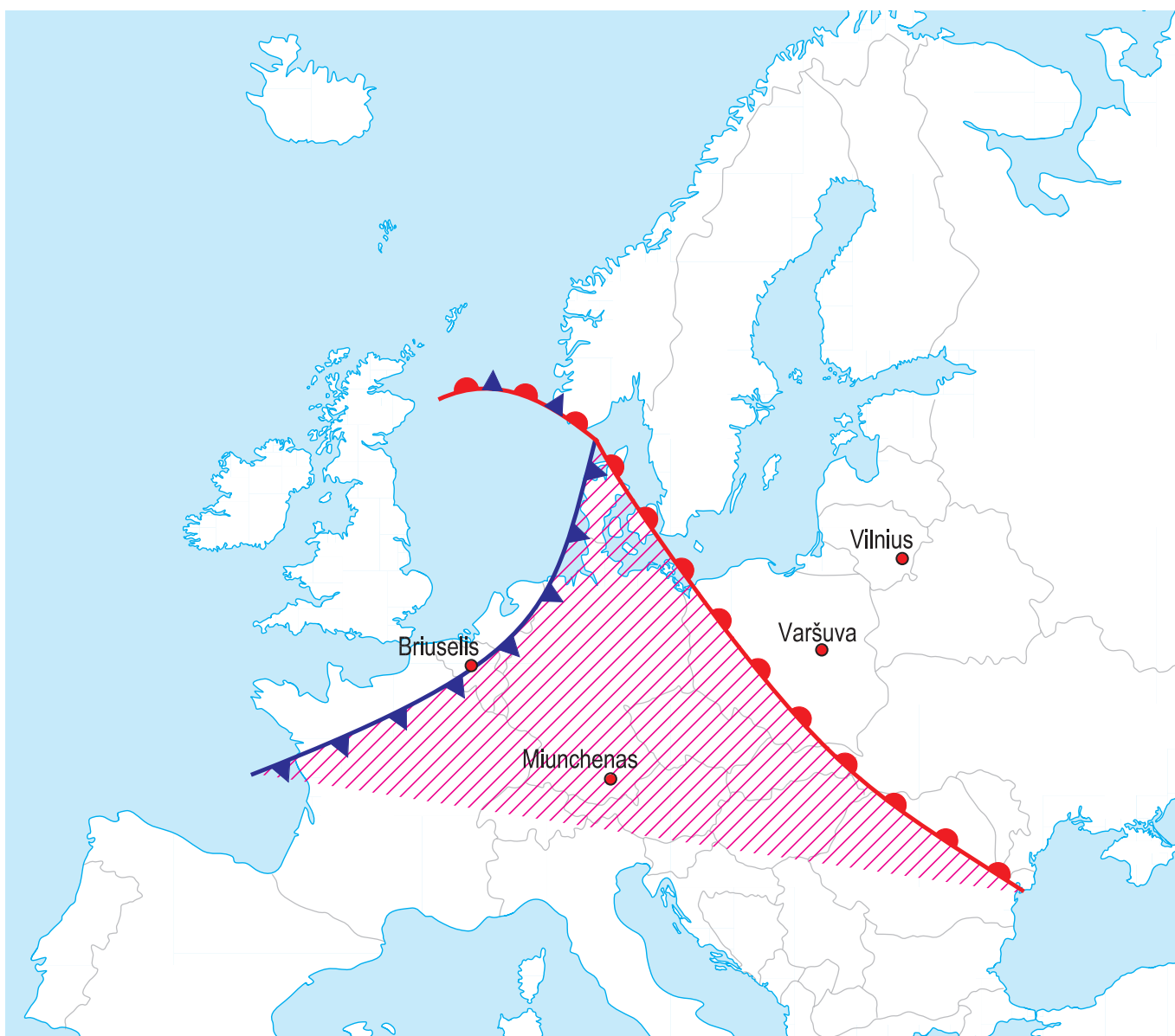
+ mažai senų žmonių

2 užduotis CIKLONO JUDĖJIMAS VIRŠ EUROPOS VASARĄ (15 taškų)



LEGENDA

	šiltasis frontas
	šaltasis frontas
	okliuzijos frontas
	šiltasis sektorius



1. Užpildykite legendą (parinkite teisingus sutartinius ženklus ciklono dalims). **(3 taškai)**
2. Remkitės palydovine ciklono padėties virš Europos nuotrauka ir pažymėkite sutartiniais ženklais kontūriniame žemėlapyje:
- a) šiltąjį frontą **(1 taškas)**
 - b) šaltąjį frontą **(1 taškas)**
 - c) okliuzijos frontą **(1 taškas)**
 - d) šiltąjį sektorių **(1 taškas)**
3. Kuriuose iš kontūriniame žemėlapyje pažymėtų miestų:
- a) švies Saulė Miunchene **(1 taškas)**
 - b) dangų gaubs sluoksniniai debesys? Varšuvoje **(1 taškas)**
 - c) pliaups stiprios liūtys, galimi žaibai ir perkūnija? Briuselyje **(1 taškas)**
4. Kuriuose iš pažymėtų miestų oro temperatūra bus:
- a) aukščiausia Miunchene **(1 taškas)**
 - b) žemiausia Briuselyje **(1 taškas)**
5. Kokios krypties vėjas pūs šiuose miestuose:
- a) Miunchene? pietvakarių/vakarų **(1 taškas)**
 - b) Varšuvoje? pietų **(1 taškas)**
 - c) Briuselyje? šiaurės vakarų **(1 taškas)**

1. Iš pateikto šalių sąrašo atrinkite 6 valstybes ir jų pavadinimus įrašykite į lentelę prie atitinkamos tos šalies religinės sudėties.

(6 taškai)

Šalių sąrašas: Graikija, Lenkija, Rumunija, Slovakija, Vokietija, Meksika, Kataras, Saudo Arabija, Šri Lanka, Nepalas, Tailandas, Malaizija

	Šalis	Religinė sudėtis
A	Kataras	musulmonai 78%, krikščionys 9%, kiti 13%
B	Meksika	katalikai 77%, protestantai 5%, kiti 18%
C	Malaizija	musulmonai 61%, budistai 19%, induistai 6%, krikščionys 9%, kiti 5%
D	Rumunija	stačiatikiai 87%, protestantai 7%, katalikai 5%, musulmonai 1%
E	Šri Lanka	budistai 69%, musulmonai 8%, induistai 7%, krikščionys 6%, kiti 10%
F	Slovakija	katalikai 69%, protestantai 11%, stačiatikiai 4%, kiti 16%

2. Atsakykite į klausimus:

- a) kokios tautybės žmonės sudaro daugumą protestantų ir katalikų **D** šalyje?

(1 taškas)

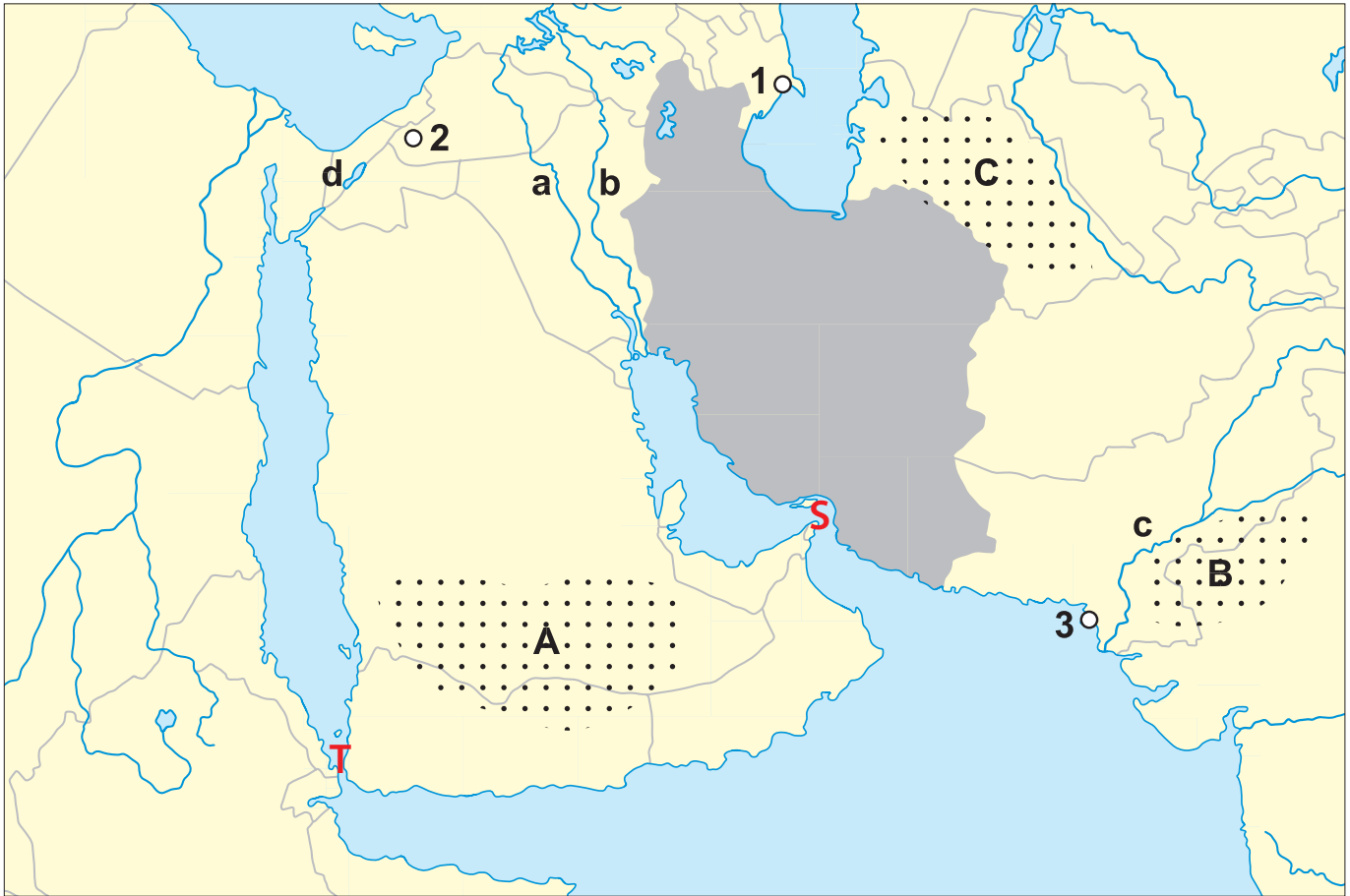
vengrai

- b) kaip vadinasi šios šalies istorinė sritis, kurioje šios tautos atstovai sudaro reikšmingą gyventojų dalį?

(1 taškas)

Transilvanija

3. Įvardykite E šalies dvi pagrindines tautas: singalai ir tamilai (1 + 1 taškas)



1. Įvardykite žemėlapyje raidėmis A–C pažymėtas dykumas:

(1,5 taško)

A – Rub al Halis B – Taras C – Karakumai

2. Įvardykite žemėlapyje mažosiomis raidėmis pažymėtas upes (a–c) ir ežerą (d):

(2 taškai)

a) Eufratas

b) Tigras

c) Indas

d) Negyvoji jūra

3. Atlikite užduotis:

a) raide „S“ pažymėkite žemėlapyje sąsiaurį, per kurį tankliausiai gabenama pagrindinę Persų įlankoje išgautos naftos dalį.

(1 taškas)

Koks šio sąsiaurio pavadinimas? Ormūzo sąsiauris

(1 taškas)

b) raide „T“ pažymėkite žemėlapyje sąsiaurį, per kurį į Europą gabenama pagrindinė Azijos šalių eksportuojamų prekių dalis.

(1 taškas)

Koks šio sąsiaurio pavadinimas? Bab al Mandebo sąsiauris

(1 taškas)

4. Įvardykite dvi turtingiausias (pagal BVP/1 gyv.) šio regiono valstybes: **(1 taškas)**
JAE, Kataras, Kuveitas, Izraelis, Bahreinas
5. Įvardykite dvi skurdžiausias šio regiono valstybes: **(1 taškas)**
Afganistanas, Pakistanas, Jemenas, Tadžikija
6. Atlikite užduotis ir atsakykite į klausimus:
- a) Įvardykite žemėlapyje skaičiais pažymėtus miestus: **(1,5 taško)**
1) Baku 2) Damaskas 3) Karačis
- b) kuriame iš šių miestų dabar labai pavojinga lankytis ir kodėl? **(1 taškas)**
Damaskas, nes pastaruoju metu čia vyksta arši kova tarp vyriausybės kariuomenės ir sukilėlių
- c) kuris šių miestų pastaruoju metu labiausiai teigiamai keičiasi ir kodėl? **(1 taškas)**
Baku, nes pastarąjį dešimtmetį Azerbaidžano ekonomika suklestėjo dėl naftos ir dujų gavybos ir eksporto didėjimo
7. Atlikite užduotis ir atsakykite į klausimus:
- a) kokia valstybė žemėlapyje pažymėta pilkai? Iranas **(1 taškas)**
- b) kaip vadinama didžiausia šios valstybės tauta? persai **(1 taškas)**
- c) dėl kokios priežasties šiai valstybei neseniai buvo įvestos ekonominės sankcijos ir kaip šios sankcijos gali atsiliiepti Europos šalių ūkiui? **(2 taškai)**
Tarptautinė bendruomenė įtaria, kad Iranas šiuo metu vykdo programą, kurios tikslas – sukurti branduolinį ginklą.
Sankcijos numato Europos Sąjungos šalims draudimą pirkti Irano naftą.
Dėl to jos kaina pasaulio rinkoje gali pakilti.

1 uždutis

Topografinis žemėlapis

(10 taškų)



1. Kokia medynų rūšis vyrauja kvadrato B8? ąžuolynas (0,5 taško)
2. Koks santykinis aukštis tarp Airėnų I apylinkėse (B6) esančios aukščio žymos ir arčiausiai jos esančio Neris riuo? 76 m (1 taškas)
3. Išmatuokite Neris kilpos atstumą tarp taškų A ir B. 10 km 950 m (1 taškas)
Pastaba: galima paklaida ±200 metrų
4. Kuris upės krantas E6 kvadrato yra statesnis? dešinysis (1 taškas)
5. Kaip vadinama ryški reljefo forma kvadrato E9? griova (skardinga griova) (1 taškas)

6. Kuriose šio topografinio žemėlapiu gyvenvietėse yra bažnyčios? (1 taškas)
Kazokiškėse ir Dūkštose
7. Koks upės nuolydis tarp kvadratų G9 ir A5? (1 taškas)
4,7 m
8. Iššifruokite kelio žymėjimą kvadrato B8. (1,5 taško)
važiuojamosios dalies plotis – 6 m, visas kelio plotis su šalikele – 11 m,
kelio danga – asfaltas
9. Kaip galima apibūdinti reljefą kvadrato A2? (1 taškas)
griovų raguvų suskaidytas upės šlaitas (P. s.: atsakyme turi būti bent vienas raktinis
žodis, apibūdinantis reljefo nelygumą: griovos, raguvos, lomos)
10. Šioje teritorijoje numatoma įrengti lengvųjų lėktuvų pakilimo ir nusileidimo taką. (1 taškas)
 Jam reikia visiškai lygaus paviršiaus ir ne trumpesnio kaip 1,5 km ilgio ruožo. Medžius kirsti draudžiama. Kuriose kvadratuose galima įrengti pakilimo ir nusileidimo taką?
B2 ir C2


2 užduotis

Geografinės koordinatės

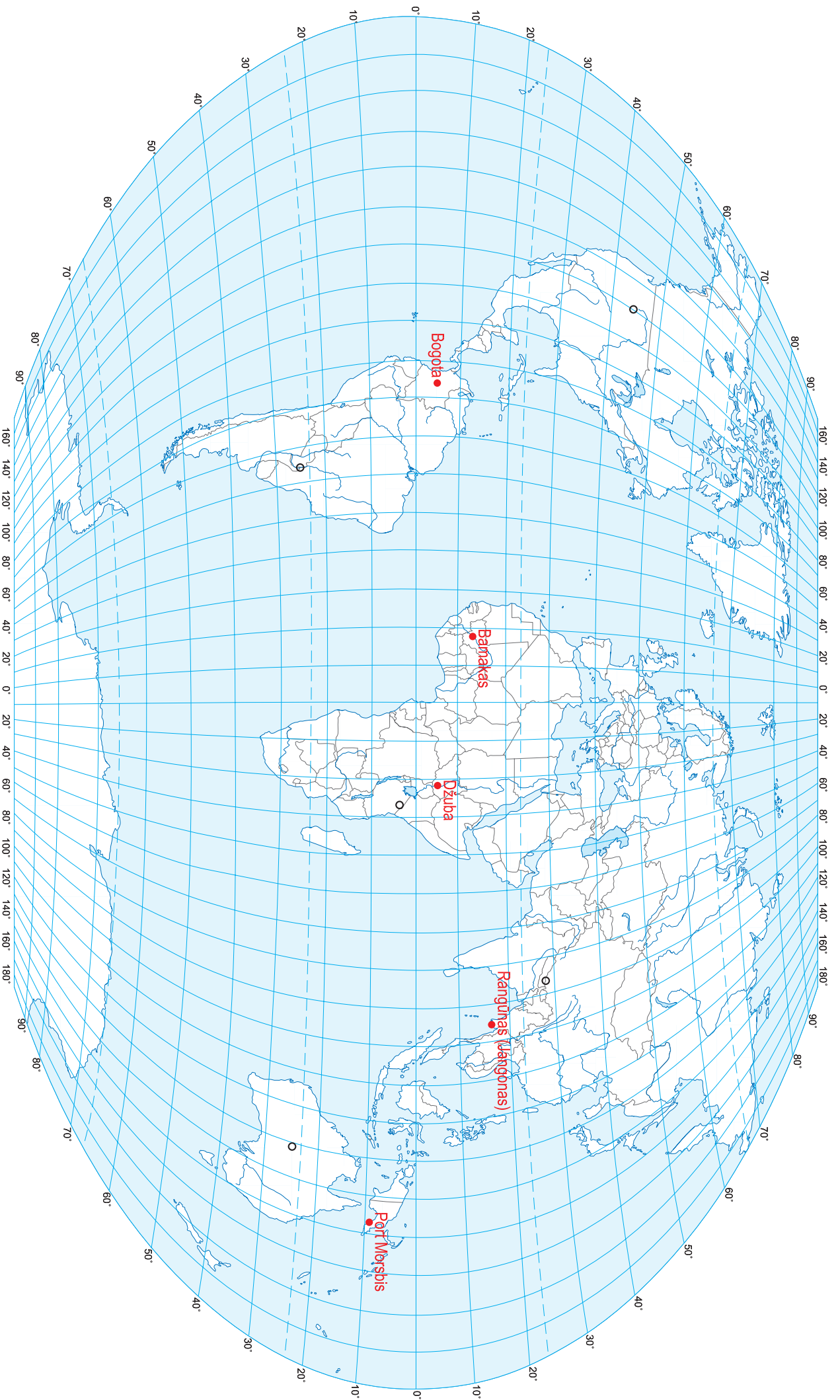
(15 taškų)

1. Pagal nurodytas geografines koordinates pasaulio kontūriniam žemėlapyje (9 psl.) ryškiais taškais pažymėk šalių sostines ir greta taškų žemėlapyje įrašyk jų pavadinimus. (10 taškų)
- 5° š. pl. ir 74° v. ilg.
 - 5° š. pl. ir 32° r. ilg.
 - 9° p. pl. 147° r. ilg.
 - 17° š. pl. ir 96° r. ilg.
 - 13° š. pl. ir 8° v. ilg.

Pastaba: vienas taškas skiriamas už tinkamoje vietoje pažymėtą sostinę ir dar vienas už teisingai nurodytą jos pavadinimą.

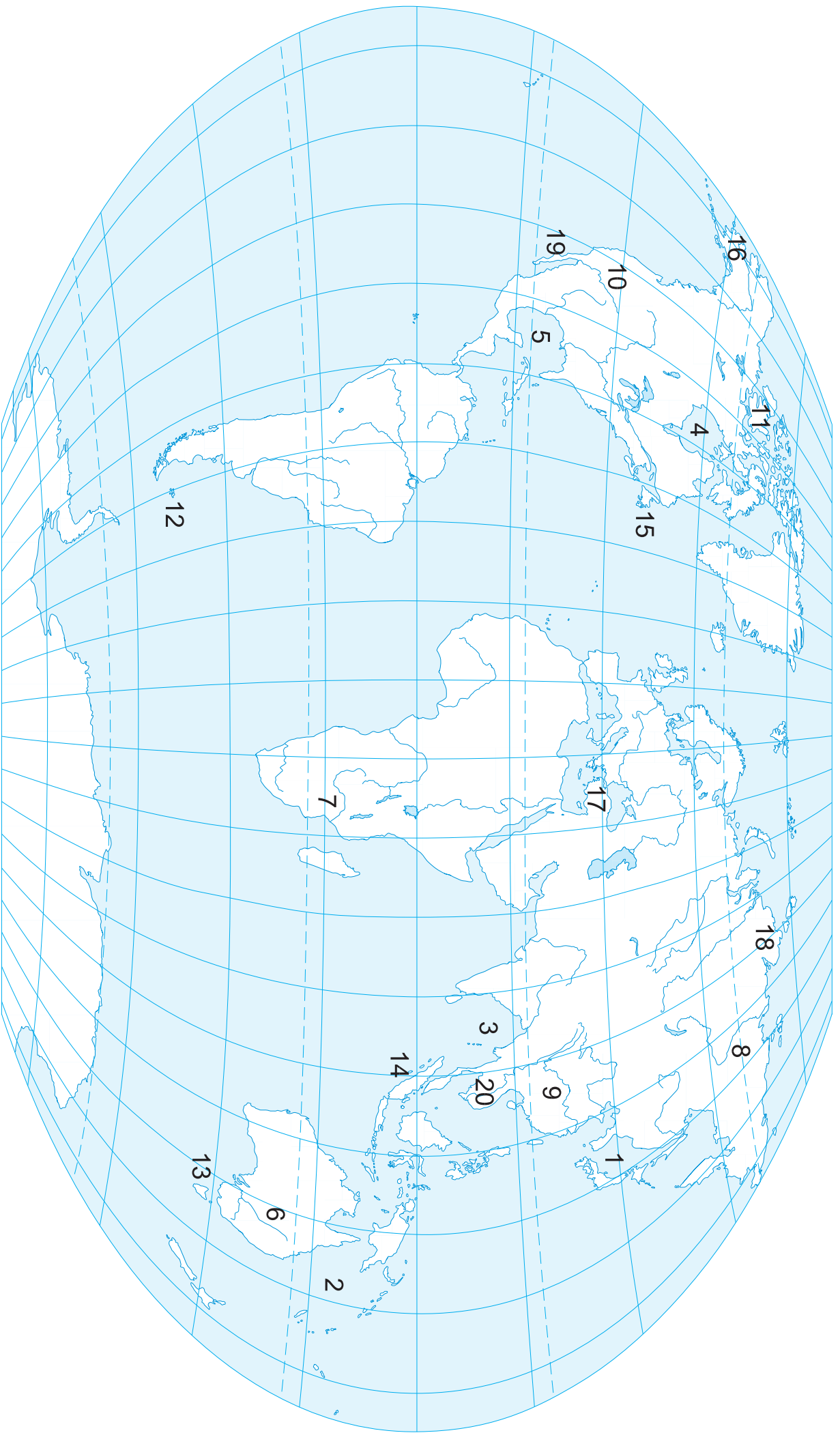
2. Nustatyk geografines koordinates vietovių, kurios pažymėtos . (5 taškai)
- Kilimandžaras 3° p. pl. ir 37° r. ilg.
 - Džomolungma 28° š. pl. ir 86° r. ilg.
 - Jeloustouno NP 44° š. pl. ir 110° v. ilg.
 - Igvasu krioklys 25° p. pl. ir 54° v. ilg.
 - Uluru (Ajerso uola) 25° p. pl. ir 131° r. ilg.

Pastaba: paklaida ±2°



Lentelėje įrašyk skaičiais kontūriniame žemėlapyje (11 psl.) pažymėtus objektus.

Jūros ir įlankos	Salynai, salos
1. Japonų	11. Viktorijos
2. Koralų	12. Folklando
3. Bengalų	13. Tasmanija
4. Hadsono	14. Sumatra
5. Meksikos	15. Niufaundlandas
Upės	Pusiasaliai
6. Darlingas	16. Aliaskos
7. Zambezė	17. Mažosios Azijos
8. Lena	18. Taimyro
9. Jangdzė	19. Kalifornijos
10. Koloradas	20. Indokinijos



ATSAKYMAI

1	D
2	C
3	B
4	B
5	A
6	D
7	C
8	A
9	C
10	D
11	B
12	C
13	C
14	B
15	A
16	B
17	D
18	D
19	C
20	A
21	A
22	D
23	C
24	D
25	C
26	C
27	D
28	C
29	D
30	B