

Lietuvių kalbos teksto suvokimo testai 4 klasei pagal Standartizuotą lietuvių kalbos programą

VII TESTAS – PUODAI

Vertinimo instrukcija

I TEKSTAS – Ant viryklės

Už teisingą atsakymą mokinys gauna 1 tašką.

Už neteisingą atsakymą mokinys gauna 0 taškų.

Jeigu tuščia, neatsakyta, nubraukta, mokinys gauna 0 taškų.

Pasirenkamojo atsakymo klausimų teisingi atsakymai

Užduotis	7
Teisingas atsakymas	B

Užd.	Taškai	Mokinio atsakymas	Pastabos
1	1	Buvo verdami pietūs. Pavyzdžiui: <i>Pietūs.</i>	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Didelis darbas.</i>	
2	1	Didysis puodas, mažesnis (mažasis) puodas, keptuvė, blynas. Pavyzdžiui: <i>Didelis puodas, mažas puodas, keptuvė, blynas.</i>	Taškas skiriamas už visų veikėjų išvardijimą.
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Viryklė.</i>	Jei bent vienas veikėjas nepamínėtas, taškas neskiriamas.
3	1	<ol style="list-style-type: none"> 1) Buvo labai įsijautęs, 2) burbuliavo, 3) kunkuliavo, 4) kartais nusičiaudėdavo, 5) leido garą, 6) skleidė malonius kvapus. 	Iš pažymėtos teksto pastraipos turi būti nurašyti trys iš pateiktųjų žodžių ar junginių. Jei mokinys vienoje eilutėje parašo du tinkamus žodžius, juos laikome dviem apibūdinimais.
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Smarkiai nusičiaudėjo, kad net jo dangtis nukrito žemyn; virė sriubą.</i>	Jei nurašyta mažiau nei trys tinkami žodžiai ar junginiai, taškas neskiriamas. Jei ne iš brūkšniu

			pažymėtos pastraipos, taškas neskiriamas.
4	1	Ramiai virė. Pavyzdžiui: <i>Ramiai troškino daržoves; kad jie ramiai dirbo savo darbą.</i>	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Ramiai ėjo.</i>	
5	1	Mokėjo mikliai mestelėti aukštyn ir ore apversti blynus. Pavyzdžiui: <i>Ji buvo blynų mėtymo ir vartymo meistrė; ji mokėjo apversti blynus ore.</i>	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Gerai kepė blynus.</i>	
6	1	Su samčio kotu. Pavyzdžiui: <i>Keptuvės nosis buvo ilga ilga – tarsi samčio kotas.</i>	Mokinys gali nurašyti teksto citatą arba atsakyti savais žodžiais remdamasis tekstu.
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Su samčiu; su keptuvės rankena.</i>	
8	1	Teisingai palyginta, kaip elgėsi mažasis puodas teksto pradžioje ir pabaigoje. Pavyzdžiui: Teksto pradžioje... buvo daug tylesnis už didįjį (buvo tylus; buvo ramus; ramiai sau puškėjo), pabaigoje... labai juokėsi (smarkiai juokėsi); Teksto pradžioje... troškino daržoves, pabaigoje... prisvilino daržoves.	Vienu pavyzdžiu išryškintas skirtumas, kaip elgėsi pradžioje ir pabaigoje.
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: Teksto pradžioje... buvo įsijautęs, pabaigoje... nusičiaudėjo; Teksto pradžioje... ramiai sau puškėjo. pabaigoje... prisvilino daržoves.	Jei sugretina nepalyginamus dalykus, taškas neskiriamas.
9.a	1	Sriuba, troškintos daržovės, blynai. Pavyzdžiui: <i>Sriuba, daržovės, blynai.</i>	Parašyti visi trys patiekalai.
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Blynų sriuba.</i>	Jei teisingai parašyta mažiau nei trys patiekalai, taškas neskiriamas.
9.b	1	Pažymėta Pavyko ir paaiškinta: <i>Iškepė blynus.</i> Pavyzdžiui: Pavyko. <i>Nors vienas blynas įkrito į sriubą, kiti iškepė.</i>	
	0	Pažymėta Pavyko arba Nepavyko , bet paaiškinta neteisingai. Pavyzdžiui: Nepavyko. <i>Blynas įkrito į sriubą,</i>	

		<p><i>daržovės prisvilo, vietoj daržovių sriubos išėjo blynų sriuba; mažasis puodas taip juokėsi iš blynų sriubos, kad net jo daržovės prisvilo; blynas įkrito į sriubą.</i></p> <p>Pažymėtas atsakymas Pavyko arba Nepavyko, bet nepaaiškinta.</p> <p>Atsakymas Pavyko arba Nepavyko nepažymėtas, nors paaiškinta teisingai.</p>	
10	1	<p>Nesijuok iš kito nesėkmės, nes ir pačiam gali taip nutikti.</p> <p>Pavyzdžiui: <i>Negalima juoktis, kai kitam kas nors nepavyksta, nes ir tau gali taip nutikti; Nesijuok iš kito.</i></p>	
	0	<p>Bet koks neteisingas atsakymas.</p> <p>Pavyzdžiui: <i>Indų nesėkmė; Nenusisekė pietūs; Juokaujantys virtuvės draugai.</i></p>	<p>Jei pavadinimas atitinka ne pagrindinę mintį, o temą, taškas neskiriamas.</p>

II TEKSTAS – Varškės spurgos

Už teisingą atsakymą mokinys gauna 1 tašką.

Už neteisingą atsakymą mokinys gauna 0 taškų.

Jeigu tuščia, neatsakyta, nubraukta, mokinys gauna 0 taškų.

Pasirenkamojo atsakymo klausimų teisingi atsakymai

Užduotis	4
Teisingas atsakymas	C

Užd.	Taškai	Mokinio atsakymas	Pastabos
1	1	<p>8 asmenims.</p> <p>Pavyzdžiui: <i>8; aštuoniems.</i></p>	
	0	<p>Bet koks neteisingas atsakymas.</p> <p>Pavyzdžiui: <i>4; šešiams.</i></p>	
2	1	<p>Nubrėžtos rodyklės link visų šių produktų:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin: 5px;">Acto</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin: 5px;">Varškės</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin: 5px;">Druskos</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin: 5px;">Kepimo miltelių</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 5px; margin: 5px;">Aliejaus</div> </div>	
	0	<p>Bet koks neteisingas atsakymas.</p>	<p>Jei neteisingai nurodytas bent vienas produktas ar kurio nors trūksta, taškas neskiriamas.</p>

3	1	Truputis. Pavyzdžiui: <i>Šiek tiek; truputis.</i>	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Arbatinis šaukštelis.</i>	
5	1	Teisingai nurodyti du požymiai: 1) gražiai apskrunda, 2) iškyla į paviršių.	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Reikia paragauti.</i>	Jei teisingai parašytas tik vienas požymis, taškas neskiriamas.
6	1	Pažymėta Nebūtina ir teisingai paaiškinta. Pavyzdžiui: <i>Nebūtina. Tekste parašyta, kad gali užbarstyti miltinio cukraus.</i>	
	0	Pažymėta Būtina arba Nebūtina , bet pagrįsta neteisingai. Pavyzdžiui: <i>Būtina. Tada spurgos atrodo gražiau (taip skaniau); Nebūtina. Man skanu ir be miltinio cukraus.</i> Pažymėta Būtina arba Nebūtina , bet nepagrįsta. Atsakymas nepažymėtas, nors pagrįsta teisingai.	Jei paaiškinta remiantis patirtimi, taškas neskiriamas.
7	1	Su aliejumi, nes įkaitęs aliejus gali užtikšti ir nudeginti. Pavyzdžiui: <i>Įkaitęs aliejus gali nudeginti.</i>	Gali būti nurašyta teksto citata ar atsakyta savais žodžiais remiantis tekstu.
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Su actu, nes jei įpils per daug, gali viską sugadinti.</i>	

III TEKSTAS – Greitpuodis

Už teisingą atsakymą mokinys gauna 1 tašką.

Už neteisingą atsakymą mokinys gauna 0 taškų.

Jeigu tuščia, neatsakyta, nubraukta, mokinys gauna 0 taškų.

Pasirenkamojo atsakymo klausimų teisingi atsakymai

Užduotis	1	5
Teisingas atsakymas	D	A

Užd.	Taškai	Mokinio atsakymas	Pastabos
2	1	Prispaustas dangtis neleidžia išeiti garams. Pavyzdžiui: <i>Dangtis prispaustas spaustuvais; dangtis nepraleidžia garų; dangtis sandariai uždaromas.</i>	

	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Turi atsarginį vožtuvą; turi atsarginį vožtuvą, pro kurį išeina garai.</i>	
3	1	Verdant susidariusios putos gali užkimšti vožtuvą. Pavyzdžiui: <i>Putos gali užkimšti vožtuvą.</i>	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Perlinės kruopos gali prisvilti.</i>	
4	1	Šiuolaikiniuose greitpuodžiuose yra ne tik pagrindinis, bet ir atsarginis vožtuvas. Jis atsidaro užsikimšus pagrindiniam ir apsaugo greitpuodį nuo sproginimo. Pavyzdžiui: <i>Įmontuotas atsarginis vožtuvas; atsarginis vožtuvas neleidžia greitpuodžiui sprogti.</i>	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Naikina bakterijas; viskas daug greičiau išverda.</i>	
6	1	Greitpuodyje maistas išverda daug greičiau.	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Turi ypatingą dangtį; yra sandariai uždaromi; greitpuodyje galima gaminti beveik visus maisto produktus; autoklavuose sterilizuojami skalbiniai, virtuvės, ligoninės įrankiai, konservuojami produktai.</i>	
7	1	Pateikti informaciją apie greitpuodžius. Pavyzdžiui: <i>Išmokyti vaiką naudotis greitpuodžiu; paaiškinti, kas yra greitpuodis; supažindinti su greitpuodžiais.</i>	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas. Pavyzdžiui: <i>Kad sužinočiau daugiau apie puodus ir kad galėčiau parašyti testą; čia parašyta, kaip reikia naudotis greitpuodžiu; informacinis.</i>	
8	1	Teisingai pažymėti visi trys tekstai: <div style="display: flex; align-items: center; margin-left: 40px;"> <div style="margin-right: 10px;">Tekstas apie puodus ir keptuvę</div> <div style="margin-right: 10px;">Tekstas apie greitpuodį</div> <div style="margin-right: 10px;">Tekstas apie spurgas</div> <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px 10px; margin-bottom: 5px;">tikroviškas</div> <div style="border: 1px solid orange; padding: 2px 10px;">pramanytas</div> </div> </div>	
	0	Bet koks neteisingas atsakymas.	Jei neteisingai pažymėtas bent vienas tekstas, taškas neskiriamas.

VII TESTO CHARAKTERISTIKOS

VII teksto suvokimo testą sudaro trys atskiri tekstai su klausimais. Charakteristikose pirmo teksto klausimai žymimi skaičiumi 1, antro 2, trečio – 3.

1 lentelė. Užduočių ir testo taškų pasiskirstymas pagal pasiekimų lygius

		Pasiekimų lygiai		
		Patenkinamas	Pagrindinis	Aukštesnysis
Užduotys		1.1, 1.9.1 2.1, 2.3, 2.5, 3.3, 3.5	1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7 2.2, 2.4, 2.6, 2.7 3.1, 3.6, 3.7, 3.8	1.8, 1.9.2, 1.10 3.2, 3.4
Testo taškų pasiskirstymas	taškai	7	14	5
	proc.	26,9	53,8	19,3

2 lentelė. Užduočių ir testo taškų pasiskirstymas pagal turinio sritis

		Turinio sritys					
		Teksto esmė	Teksto detalės	Nuomonės, požiūriai	Veikėjai, objektai	Kalbinė raiška	Teksto pobūdis
Užduotys		1.10 3.7	1.1, 1.7, 1.9.1 2.1, 2.2, 2.4, 2.5, 2.7 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.6	1.9.2 2.6	1.2, 1.3, 1.5, 1.8	1.4, 1.6 2.3	 3.8
Testo taškų pasiskirstymas	taškai	2	14	2	4	3	1
	proc.	7,7	53,8	7,7	15,4	11,6	3,8

3 lentelė. Užduočių ir testo taškų pasiskirstymas pagal kognityvinių gebėjimų sritis

		Kognityvinių gebėjimų sritys		
		Žinios ir supratimas	Taikymas	Aukštesnio lygio mąstymo gebėjimai
Užduotys		1.1, 1.5, 2.1, 2.5 3.2, 3.3	1.2, 1.3, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9.1 2.2, 2.4, 2.7, 2.6 3.5, 3.6, 3.8	1.4, 1.9.2, 1.10 2.3, 3.1, 3.4, 3.7
Testo taškų pasiskirstymas	taškai	6	13	7
	proc.	23,1	50	26,9