

LIETUVOS RESPUBLIKOS
ŠVIETIMO IR MOKSLO MINISTERIJA

MOKYKLŲ APRŪPINIMO STANDARTAI

Švietimo aprūpinimo centras
VILNIUS
2001

Parengė Z. Aškinienė, A. Augustaitienė, L. Bagdonienė, E. Bakonis, M. Balsys, M. Bareikienė, V. Bigaila, D. Bigelienė, D. Brazdeikienė, A. Doniela, S. Einikytė, K. J. Galkauskas, O. Gaubienė, J. Greblikenė, P. Gudynas, J. Jankevičienė, A. Janulionis, N. Jucienė, V. Kazragytė, O. Kizalienė, R. Knystautienė, I. Lieponienė, I. Mackevič, O. Monkevičienė, V. Mozūraitė, A. Pacevičiūtė, A. Padarauskiene, D. Paulauskiene, A. Plikšnys, V. Račkauskas, E. Rupšlaukis, T. Salys, E. Sederevičiūtė, R. Skripkienė, H. Sokolovska, I. Staknienė, R. Šapiro, R. Šapranauskaitė, B. Šatkauskas, A. Šilerienė, J. Šmigelskas, D. Šukienė, D. Tamulevičiūtė, L. Totilienė, R. Truskienė, P. Urbietis, D. Usorytė, B. Valavičienė, S. Vansevičienė, B. Vasiulytė, G. Vaškevičius, E. Velička, S. Vingelienė, G. Vitkuvienė, B. Žilėnienė

Patvirtinta švietimo ir mokslo ministro 2001 m. liepos 31 d. įsakymu Nr. 1180

TURINYS

Bendrosios nuostatos	4
	7
Mokyklos bibliotekos	7
Bendrieji reikalavimai mokyklos bibliotekai	7
Pradinės mokyklos biblioteka	7
Pagrindinės mokyklos biblioteka	8
Vidurinės mokyklos biblioteka	9
Priešmokyklinio	10
	12
Patalpos ugdomajai veiklai ir mokyklos aplinka	12
Priemonės ugdomajai veiklai	12
	13
Gamtos mokslų kabinetai	14
Chemijos kabinetas	14
Biologijos kabinetas	15
Fizikos kabinetas	16
Informatikos kabinetas	18
Menų kabinetai	19
Dailės kabinetas	19
Muzikos kabinetas	20
Šokio kabinetas	20
Teatro kabinetas	21
Mokyklos sporto bazė	22
Technologijos	23
Kiti kabinetai (nespecializuoti)	31
Gimtosios kalbos	32
Lietuvių	32
Lenkų	33
Rusų	33
Valstybinė lietuvių kalba	34
Ankstyvojo užsienio kalbos mokymo kabinetas	35
Užsienio kalbos kabinetas	36
Istorija, politologija, pilietinės visuomenės pagrindai	37
Geografija	38
Matematika	39
Mokyklos bendrosios paskirties patalp	40
Maisto bloko patalpos	40
Medicinos kabineto patalpos	40
Techninių priemonių patalpos	40
Aktų salė	40
Tualetai ir prausyklos	41
Drabužinės	41
Mokytojų kambarys	41
Logopedo, specialiojo pedagogo, psichologo kabinetas	41
Priedai (1–5)	45

BENDROSIOS NUOSTATOS

nusako materialines technines sąlygas, svarbias siekiant tinkamai organizuoti ugdymo procesą ir įgyvendinti *Bendrosiose programose* ir *Išsilavinimo standartuose* ugdymo turiniui ir procesui keliamus reikalavimus. Jie parengti atsižvelgiant į esamą ugdymo aplinkos būklę mokyklose ir pakitusius ugdymo turinio reikalavimus. Kadangi šiuo metu sparčiai kinta tiek materialinės, tiek socialinės, tiek technologinės sąlygos visuomenėje, reikalavimai ugdymo aplinkai, todėl šis dokumentas turės būti periodiškai atnaujinamas. Jo kaitai įtakos turės ir švietimo finansavimo sąlygos. Šiuo metu jos nėra palankios, nes ilgą laiką mokyklų steigėjų skiriamos lėšos šiam tikslui buvo nepakankamos.

Pasinaudodama kiekviena mokykla ar mokyklos steigėjas galės įsivertinti mokyklos ugdymo aplinkos būklę ir kurti mokyklos aprūpinimo būtiniausiomis ugdymo priemonėmis programą.

Šiame dokumente išvardytos reikalingų kokybiškam ugdymo procesui priemonių grupės ir priemonės. Kiekvienos pakopos ar dalyko mokytojas, atsižvelgdamas į mokyklos galimybes ir mokymo metodus, reikalingų priemonių sąrašą gali sukonkretinti.

priklausomai nuo mokyklos tipo ir moksleivių skaičiaus joje pateiktas 1 lentelėje. Nedidelėje pagrindinėje mokykloje gamtos mokslų dalykams gali būti skirtas vienas bendras kabinetas. Toks bendro kabineto variantas pateiktas 1 lentelėje ir pažymėtas } ženklu.

ugdymo procesui organizuoti pateiktos 2 lentelėje.

Šioje lentelėje išvardytos tos priemonės, kurios tinka visų pakopų ar dalykų mokytojams, taip pat priemonės, reikalingos bendriems mokykliniams renginiams. Kai kurios iš šių priemonių yra paminėtos ir specializuotų kabinetų priemonių sąrašė, bet tai nereiškia, kad visas šias priemones reikėtų įsigyti. Darbą būtų galima organizuoti ir taip, kad specializuotame kabinate esančia priemone galėtų naudotis pagal poreikį kitų dalykų mokytojai (jeigu priemonė nešiojama, nestacionari). Esant galimybėms specializuotuose kabinetuose tikslinga ugdymo procese naudoti kompiuterius ir kurti stacionarias kompiuterizuotas darbo vietas.

(I–IV, V–VIII, IX–IX ir XI–XII kl.) **atskirai**. Jeigu mokykloje yra priešmokyklinio ugdymo grupės ir keli klasių koncentrai, tai tų priemonių, kurių poreikis paminėtas keliuose centruose, galima turėti mažiau komplektų.

Standarte visos priemonės suskirstytos į dvi grupes:

- pagrindines (žymimos „+“), be kurių sunku užtikrinti ugdymo kokybę,
- pageidautinas (žymimos „p“), kurios papildo mokyklos materialinę bazę moderniomis, šiuolaikiškomis priemonėmis arba rečiau naudojamomis ne būtiniausiomis priemonėmis.

Pagrindiniame standarte neįvardytos individualiam moksleivių naudojimui reikalingos priemonės (vadovėliai, pratybų sąsiuviniai, individualūs reikmenys).

pateikiama kaip standarto priedas. Tai padės mokyklos bendruomenės nariams geriau orientuotis gerinant ugdymo kokybę. Ši literatūra bei kompiuterinės programos nėra privaloma.

Mokyklų aplinka pagal poreikį turi būti pritaikyta silpnaregiams ir akliems moksleiviams – visų kabinetų užrašai pateikti padidintu šriftu ir Brailio raštu. Esant poreikiui, mokyklų pastatai turėtų būti atitinkamai pritaikyti moksleiviams su fiziniais ir judėjimo sutrikimais.

Mokyklos pakopa	Priešmokyklinė grupė	Pradinė mokykla		I-VIII kl.		V-VIII kl.		I-X kl.		V-X kl.		I-XII kl.		V-XII kl.		IX-XII kl.		XI-XII kl.	
		iki 10 ir daugiau	iki 10 ir daugiau	iki 8 ir daugiau	8 ir daugiau	iki 8 ir daugiau	8 ir daugiau	iki 15 ir daugiau	15 ir daugiau	iki 15 ir daugiau	15 ir daugiau	iki 12 ir daugiau	12 ir daugiau	iki 15 ir daugiau	15 ir daugiau	iki 40 ir daugiau	40 ir daugiau		iki 20 ir daugiau
Klasių komplektų skaičius																			
Fizikos laboratorija																			
Chemijos laboratorija																			
Biologijos kabinetas																			
Kompiuterių klasė	p	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Technologijų*																			
Muzikos kabinetas	p	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Dailės kabinetas		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Teatro klasė		p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p
Choreografijos klasė		p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p
Žaidimų kambarys	+																		
Srautinių pamokų (paskaitų) auditorija																			
Sporto salė ir aikštynas	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Baseinas	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p	p
Biblioteka ir skaitykla	p	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Techninių priemonių kabinetas																			
Aktų salė																			
Mokytojų kambarys		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Medicinos kabinetas		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Valgykla	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Tualetai	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Drabužinė	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Lentelėje „+“ žymi būtinas patalpas, „p“ – pageidautinas patalpas.

„*“ pažymėtas technologijų dalykas, kuriam skiriamas ne vienas kabinetas.

Mokyklose įsteigus logopedo, psichologo, specialiojo pedagogo, stomatologo etatus, įkuriami atitinkami kabinetai.

KLASIŲ/KABINETŲ/ŽAIDIMO KAMBARIŲ ĮRENGIMO APRAŠYMAI

- Vieno priešmokyklinės grupės vaiko ar moksleivio darbo vietai įrengti turi būti skirtas 2 m² plotas.
- Klasėje turi būti trijų dydžių arba reguliuojami standartiniai stalai ir kėdės, mokytojų staliukai, higienos normas atitinkanti rašomoji lenta. Priešmokyklinėje grupėje – mobilūs trijų dydžių staliukai ir kėdutės, mokyklinė lenta, čiužiniai, sudedamosios ar kitokios lovelės, patalynė. Vietos miegui įrengiamos tik tada, jeigu vaikai priešmokyklinėje grupėje būna ilgiau nei 4 valandas.
- Klasėje būtinas natūralus apšvietimas. Darbo vietoje, esančioje toliausiai nuo lango, natūralaus apšvietimo koeficientas (NAK) turi būti ne mažesnis kaip 1,5%. Jeigu natūralus apšvietimas mažesnis, atitinkamai būtina didinti dirbtinį apšvietimą.
- Dirbtinis apšvietimas, naudojant liuminescencines lempas, darbo paviršiuje ir žaidimo vietose turi būti 300 liuksų, o naudojant kaitinimo lempas – 150 liuksų. Naudojami tik mokomųjų patalpų apšvietimui skirti šviestuvai.
- Patalpose turi būti ne žemesnė kaip 18 °C temperatūra, santykinė oro drėgmė – 40–60%.
- Natūraliai patalpoms vėdinti turi būti įrengtos orlaidės ar viršlangiai. Jų bendras plotas turi sudaryti 1/50 klasės ar grupės grindų ploto.
- Klasėje turi būti šalto vandens čiaupas, priešmokyklinėje grupėje – ne tik šalto, bet ir šilto vandens.

Sudaryta vadovaujantis Lietuvos bendrojo lavinimo mokyklos higienos norma (HN21:1998).

Mokyklos bibliotekos

Bendrieji reikalavimai mokyklos bibliotekai

Bibliotekos plotas pagal moksleivi skai	Darbo vietos ir kompiuteriai bibliotekoje pagal moksleivi skai	Bibliotekos fondai pagal moksleivi am ir skai
<ul style="list-style-type: none">▪ 1–250 moksleivi kv. m bendrojo ploto*, iš jo 93 kv. m pagrindinio ploto**.▪ 250–500 moksleivi kv. m bendrojo ploto, iš jo 186 kv. m pagrindinio ploto.▪ 500 ir daugiau moksleivi 574,99 kv. m bendrojo ploto, iš jo 279 kv. m pagrindinio ploto.	<ul style="list-style-type: none">▪ Darbo vietos moksleiviams – 1 vieta 10 moksleivi▪ Asmeniniai kompiuteriai – 1 kompiuteris 10 moksleivi	<ul style="list-style-type: none">▪ 6–11 met knyg moksleiviui.▪ 11–16 met knyg moksleiviui.▪ 16–18 met knyg moksleiviui.

Pradinės mokyklos biblioteka

Bibliotekos baldai

1. 120 cm aukščio, 90 cm ilgio, priklausomai nuo knygų dydžio 20, 22, 25 ir 30 cm gylio knygų lentynos, statomos prie sienų ir atskirai.
2. 60 cm aukščio skaitymo stalai.
3. 36 cm aukščio kėdės.
4. Dėžės paveikslų knygoms.
5. Lentynos didelio formato knygoms.
6. Specialūs stalai kompiuteriams, garso ir vaizdo aparatūrai.
7. Spintos žurnalams laikyti.

Fondai	Technin	Bibliotekininko darbo vieta
1. Vaik literat 2. Pa literat 3. Metodin literat 4. Periodika. 5. Magnetin ir elektronin laikmenos.	1. Televizorius. 2. Garso grotuvas. 3. Vaizdo grotuvas. 4. Parod stendas. 5. Parod lenta. 6. Spalvotas spausdintuvas.	1. Darbo stalas. 2. Kompiuterizuota darbo vieta.

Pagrindinės mokyklos biblioteka

Bibliotekos baldai

1. 120 cm aukščio, 90 cm ilgio, priklausomai nuo knygų dydžio 20, 22, 25 ir 30 cm gylio knygų lentynos, statomos prie sienų ir atskirai.
2. 150 cm aukščio, 90 cm ilgio, priklausomai nuo knygų dydžio 20, 22, 25 ir 30 cm gylio knygų lentynos, statomos prie sienų ir atskirai.
3. 60–65 cm aukščio stalai.
4. 30–39 cm aukščio kėdės.
5. Dėžės paveikslų knygoms.
6. Lentynos didelio formato knygoms.
7. Specialūs stalai kompiuteriams, garso ir vaizdo aparatūrai.
8. Spintos žurnalams laikyti.
9. Stovai periodikos leidiniams.
10. Spintos žemėlapiams laikyti.
11. Vežimėlis knygoms.

Fondai	Technin	Bibliotekininko darbo vieta
1. Informacin 2. Programin 3. Mokslo populiarioji literat 4. Vaik 5. Metodin 6. Periodika. 7. Magnetin laikmenos.	1. Televizorius. 2. Garso grotuvas. 3. Vaizdo grotuvas. 4. Parod 5. Parod 6. Diaprojektorius. 7. Kopijuoklis. 8. Spalvotas spausdintuvas. 9. Grafoprojektorius. 10. Kompiuterinis projektorius. 11. Skaitytuvas. 12. Fotoaparatas. 13. Vaizdo kamera. 14. Telefono (fakso) aparatas. 15. Kompaktini 16. Garso ir vaizdo kase laikikliai. 17. Kop	1. Kontuaras (specialus darbo stalas). 2. Kompiuterizuota darbo vieta.

Vidurinės mokyklos biblioteka

Bibliotekos baldai

1. 120 cm aukščio, 90 cm ilgio, 20, 22, 25 ir 30 cm gylio priklausomai nuo knygų dydžio knygų lentynos, statomos prie sienų ir atskirai.
2. 150 cm aukščio, 90 cm ilgio, 20, 22, 25 ir 30 cm gylio priklausomai nuo knygų dydžio knygų lentynos, statomos prie sienų ar atskirai.
3. 195 cm aukščio, 90 cm ilgio, 20, 22, 25 ir 30 cm gylio priklausomai nuo knygų dydžio knygų lentynos, statomos prie sienų ar atskirai.
4. 60–70 cm aukščio stalai.
5. 36–44,5 cm aukščio kėdės.
6. Dėžės paveikslų knygoms.
7. Lentynos didelio formato knygoms.
8. Specialūs stalai kompiuteriams, garso ir vaizdo aparatūrai.
9. Spintos žemėlapiams laikyti.
10. Spintos žurnalams laikyti.
11. Stovai periodikos leidiniams.
12. Vežimėlis knygoms.

Fondai	Technin	Bibliotekininko darbo vieta
<ol style="list-style-type: none">1. Informacin2. Programin3. Mokslo populiarioji literat4. Vaik5. Metodin6. Periodika.7. Magnetin laikmenos.	<ol style="list-style-type: none">1. Televizorius.2. Garso grotuvas.3. Vaizdo grotuvas.4. Parod5. Parod6. Diaprojektorius.7. Kopijuoklis.8. Spalvotas spausdintuvas.9. Grafoprojektorius.10. Kompiuterinis projektorius.11. Skaitytuvas.12. Fotoaparatas.13. Vaizdo kamera.14. Telefono (fakso) aparatas.15. Kompaktini16. Garso ir vaizdo kase17. Kop	<ol style="list-style-type: none">1. Kontuaras (specialus darbo stalias).2. Kompiuterizuota darbo vieta.

*Bendrajį plotą gali sudaryti skaitykla, darbo kambarys pedagogams, saugykla, bibliotekininko darbo vieta.

**Pagrindinis plotas skirtas lentynoms, vaizdo ir garso medžiagai žiūrėti ir klausyti.

Dalis bibliotekos aprūpinimo standartų parengta remiantis IFLA rekomendacijomis.

Priešmokyklinio ugdymo grupės patalpos ir įranga

Ugdymo priemoni grup	Priemoni	Priešmokyklin grup	kambarys
1	2	3	4
	Flanelin	p	p
	Kilnojamoji magnetin priedais)	p	p
	Rašomoji lenta	+	
	Širmel	+	+
	Lentyn med	+	+
	Skersinis		+
	Sienuel		+
	Virv		+
	S		+
		p	+
	Kilim		+
Vaizdin priemon	Tautin priemon		
	Pasaulio ir Lietuvos	+	
	Gyvenamosios vietov	p	
	Knygos apie Lietuvos ir vaiko gyvenamojo regiono gamt paminklus,	+	
	Lietuvos Respublikos herbas, gimtojo miesto herbas	p	
	Lietuvos Respublikos v	+	
	Tautodail pavyzd	+	
	šiuolaikini	+	
	Lietuvišk tautosakos knygel	+	
	Priemon		
	Gaublys	+	
		+	
	turistiniai, maršrutiniai –		
	Informaciniai leidiniai priešmokyklinio am vaikams	+	
	Gyv	+	
		p	
	Didinamieji stiklai	+	+
	Mikroskopas	p	
	Veidrodis	+	+
	Laikrodis	+	
	Kalendorius	+	
	Kompasas	+	
		+	
	Statoskopas	p	
	Skai	+	
	Skai	+	
	Med kt.)	+	
Erdvin	+		
Svirtin	+	+	
Pinig	+	+	
		+	

1	2	3	4
	Kalbos ugdymo ir literat priemon		
	Grup albumai, vaikiškos knygel	+	
	Raidynai	+	
	Pasak kaset	+	
	Kalbos ir kt.)	+	+
priemon med	Minkšti	p	+
	Siu nameliai, profesij	p	+
	Drabu		p
	Techniniai	p	+
	Konstruktiniai konstruktoriai ir kt.)	p	+
		+	+
	Universal		
	Medin d	+	+
		+	+
	Mozaikos	+	+
	Šašk	+	+
	Domino, loto	+	+
	Techniniai d	p	p
	Labirintai	p	+
	Meniniam ugdymui:		
	Dailei ir darbeliams: tapymui, piešimui, lipdymui, k (vandeniui, da bei spalvota kreida, plunksna, tušas; molis, plastilinas, modelinas, plastikas, lipdymo tešla, gipsas, pagalbin formato, dyd puskartonis, priemon apranga vaikui dirbant su da atspaudavimo, aplikavimo priemon klėjai, gamtos med kanceliariniai peiliukai)	+	+
	Muzikavimui: išilgin	p	p
	vaik lazdel gamybos instrumentai)	+	+
	muzikiniai ritmo kortel	p	+
	Muzikos klausymui: muzikinis centras arba garso grotuvas, b	+	
	penklini rinkiniai muzikos raštui	+	
	Judesiui ir šokiui: skarel	+	+

1	2	3	4
	Judesiui:		
	Batutas	p	p
	Kimštiniai minkšti kamuoliukai	p	+
	Kamuoliai	p	+
	Virvut	p	+
		p	+
	Lankai		+
Informacin priemon	Kompiuteriniai		+

Pradinė mokykla

Patalpos ugdomajai veiklai ir mokyklos aplinka

Visos mokyklos patalpos turi būti pritaikytos ir specialiųjų poreikių vaikams.

Patalpos, kabinetai, baldai ir įranga	Atskira pradinė mokykla	Pradinė mokykla bendrojo lavinimo mokykloje
	Klasės su vaikų darbo ir poilsio zonomis arba atskiromis poilsio patalpomis	+
Reguliuojamojo aukščio moksleivio kėdės ir stalai	+	+
Stalai ir kėdės specialiųjų poreikių vaikams (pagal poreikį)	+	+
Kilnojamoji magnetinė lenta	p	p
Spintos, lentynėlės, spintutės, dėžės žaislams, medžiagoms ir priemonėms	+	+
Lietuvos Respublikos simboliai (herbas, vėliava)	+	+

Priemonės ugdomajai veiklai

Priemonės	Atskira pradinė mokykla	Pradinė mokykla bendrojo lavinimo mokykloje
	1	2
Lietuvių kalba:		
Raidynas	+	+
Didaktinė dalijamoji medžiaga (nuotraukos, reprodukcijos ir kt.)	+	+
Įvairių tarmių įrašai, pasakų, vaikiškų dainelių įrašai, paukščių, gyvūnų garsų įrašai	+	+
Pasaulio pažinimas:		
Miesto, gyvenamosios vietovės, klasės maketai	p	p
Įvairūs plakatai (valstybių simboliai, augalų ir gyvūnų vystymosi fazės, įvairios schemas, teminiai, situaciniai paveikslai ir kt.)	p	p
Žemėlapiai (Lietuvos, pasaulio ir kt.)	+	+
Informaciniai leidiniai jaunesniojo mokyklinio amžiaus vaikams	p	p
Įvairūs enciklopedinio pobūdžio leidiniai	+	+
Gaublys	+	+
Kompasas	+	+
Termometrai	+	+
Didinamieji stiklai	+	+
Laikrodžiai	+	+
Vaikiška kelių eismo policininko atributika, šviesoforų maketai, žaidybinė eismo aikštelė	+	+

1	2	3
Matematika:		
Kilnojamieji skaitmenys ir matematiniai	+	+
Skai	+	+
Skai	+	+
Med	+	+
Geometrini	+	+
Matavimo	+	+
Trikampis	+	+
Skriestuvai	+	+
Kampainis	+	+
Svirtin	+	+
Skaitytuvai	+	+
Matlankis	p	p
Sieninis kalendorius	+	+
Didaktin	+	+
(domino, loto, specialieji matematiniai	p	p
Pinig	+	+
Indai talpai matuoti	+	+
Milimetrinis popierius	+	+
Menai:		
Muzikos instrumentai (pianinas, akordeonas, kankl grotuvas, muzikinis centras)	+	+
Klasikin kaset	+	+
Dail		
viela, pj spalvos popieriaus, kartono lapai; da	+	+
Keramikos krosnis ir molis	p	p
Molbertai	p	p
K		
kt.)	+	+
Priemon	+	+
	+	+
Kamuoliai	+	+
Lankai	+	+
Gimnastikos suoleliai	+	+
Šokdyn	+	+
	+	+

SPECIALIZUOTŲ KABINETŲ APRAŠYMAI

- Specialios paskirties kabinetai yra tie, kuriems būtina speciali stacionari įranga, darbo priemonės, kita moksleivių saugumą darbo metu užtikrinanti įranga.
- Specializuotų kabinetų sąrašas pateiktas 1 lentelėje. Jeigu mokykla turi pakankamai patalpų, gali įrengti ir kitus specializuotus kabinetus, pavyzdžiui, pradinėje mokykloje – menų kabinetą; pagrindinėje – užsienio kalbų kabinetą; profilinėje – komunikacinių ir verslo technologijų kabinetą bei kitus.
- Specializuotų kabinetų aplinka turėtų atitikti šiuos interjero kūrimo principus: estetiškumą, funkcionalumą, saugumą, šiuolaikiškumą.
- Specializuotuose kabinetuose turėtų būti kompiuterių arba bent vienas kompiuteris su didelio ekrano vaizduokliu.

- Specializuotuose gamtos mokslų ir technologijų kabinetuose turi būti kuriama aplinka, kuri užtikrintų geras mokslėivių darbo sąlygas, o svarbiausia – jų saugumą. Todėl čia matomose vietose turi būti saugaus darbo taisyklių lentelės, plakatai, o prieinamose vietose vaistinėlės, gesintuvai.
- Gamtos mokslų ir technologijų kabinetuose turi būti speciali įranga, kuri surinktų dulkes ir garus.

Gamtos mokslų kabinetai

Rekomenduojama kiekvienoje mokykloje turėti atskirus gamtos mokslų – biologijos, fizikos bei chemijos – kabinetus. Prie kabinetų turėtų būti įrengtos papildomos patalpos, kur būtų laikomos mokomosios priemonės ir kur mokytojas galėtų pasiruošti atlikti demonstracinius bandymus ir laboratorinius darbus. Jei mokykloje mokslėiviai ugdomi pagal integruotą gamtos mokslų programą, gali būti bendras gamtos mokslų kabinetas, tik jis turėtų atitikti atskiriems gamtos mokslų kabinetams privalomus reikalavimus. Kiekviename kabinate privaloma: vaistinėlė bei pirmosios pagalbos priemonės apsidėginus, apsipylus cheminiais reagentais (chemijos kabinetas), nukentėjus nuo elektros srovės (fizikos kabinetas).

Demonstravimui bei demonstraciniams bandymams reikalingų mokomųjų priemonių kabinate gali būti po vieną rinkinį.

Laboratoriniams darbams reikalingų mokomųjų priemonių skaičius pasirenkamas atsižvelgiant į mokslėivių skaičių klasėse: turėtų būti bent po vieną rinkinį kiekvienai mokslėivių grupei (2–5 mokslėiviams). Geriausia, kai kiekvienas mokslėivis gali dirbti savarankiškai.

Jei nėra galimybių kabinetuose turėti informacinių priemonių, turėtų būti leista jomis naudotis techninių priemonių kabinate.

Chemijos kabinetas

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		VIII	IX–X	XI–XII
1	2	3	4	5
	Nuot	+	+	+
	Demonstracinis stalas	+	+	+
	Stalai mokiniams, tinkantys chemijos praktikos darbams	+	+	+
	Seifas	+	+	+
	Traukos spinta	+	+	+
Ugdymo priemon	Modeliai (atom	+	+	+
	Kolekcijos (mineral lydini produkt tr	+	+	+
Darbo priemon	Matavimo indai (matavimo kolbos, matavimo cilindrai, pipet	+	+	+
	Matavimo priemon svarstykl laikrod	+	+	+
	Indai cheminiams eksperimentams (m biuksai, eksikatorius, garinimo l Petri l kristalizatoriai, tiesusis šaldytuvas, dalijamieji piltuvai, alon	+	+	+
	Priemon (laboratoriniai stovai, m spiritin vonel skalpelis, magnetas, guminiai kamš	+	+	+

1	2	3	4	5
	spaustukai, grafito elektrodai, srov			
	Prietaisai (dujoms gauti, med laidumui tirti, drusk gazometras, ozonatorius)	+	+	+
	Cheminiai reagentai (metalai, nemetalai, oksidai, r polimerin	+	+	+
	Nešiojamosios ma dirvo	p	p	p
	Apsaugos priemon pirštini	+	+	+
Vaizdin priemon	Periodin	+	+	+
	Metal		+	+
	R	+	+	+
Informacin priemon	Kompiuteris	+	+	+
	Vaizdo aparat	+	+	+
	Grafoprojektorius	+	+	+
	Mokomosios kompiuterin	+	+	+

Biologijos kabinetas

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		V–VIII	IX–X	XI–XII
1	2	3	4	5
	Demonstracinis stalas	+	+	+
Ugdymo priemon	Šlapi preparatai (varl vystymasis, parazitini bioindikatoriai)	+	+	+
	Kolekcijos (plikas gaubtas kitose klimato juostose, dirvo sudedamosios dalys, vabzd	+	+	+
	Mikropreparatai (gyv genetika)	+	+	+
Darbo priemon	Didinamieji prietaisai (mikroskopai, biologin lupos)	+	+	+
	Priemon mikroskopu paruošti (objektiniai stikleliai, dengiamieji stikleliai)			
	Laboratorini tyrimams (Petri l m kolbos, kolbos su šoniniu vamzdeliu, garinimo l	+	+	+
	Matavimo prietaisai ir priemon menz sm dalijamieji piltuv	+	+	+
	skalpeliai, pincetai, kilpel	+	+	+
	Kitos priemon elektrinis kaitintuvas, šildytuvai m filtruojamasis popierius, guminiai kamš laboratorinis stovas, preparavimo vonel susiųsiekiamieji vamzdeliai)	+	+	+

1	2	3	4	5
	Priemon gyv vabzd	p	p	p
	Priemon	p	p	p
	Priemon	p	p	p
	Prietaisai fiziologiniams tyrimams atlikti (kraujosp termometrai, spirometras, prietaisas duj steb	+	+	+
	Nešiojamosios ma dirvo	p	p	p
	Apsaugos priemon	+	+	+
	Chemini chemin tyrimams	+	+	+
Vaizdin priemon	Mulia roplio, varl inkstas, širdis, oda, galvos smegenys; kaukoli rinkinys)	+	+	+
	Modeliai (monohibridinis kry Krosingoveris, l aukštesni ciklai, valgomieji ir nuodingieji grybai, augal veisli	+	+	+
	Plakatai ir skaidruol ir gyv bio aplinkosauga, organizm parazitini	+	+	+
Informacin priemon	Kompiuteris	+	+	+
	Vaizdo aparat	+	+	+
	Grafoprojektorius	+	+	+
	Mokomosios kompiuterin apie bendrosios biologijos mokomosios programos: energijos apykaita, fotosintez enciklopedijos)	+	+	+
	Vaizdajuost bio AIDS ir narkomanijos prevencija, aplinkosauga)	+	+	+
	Spausdintin augal lentel	+	+	+

Fizikos kabinetas

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		VII-VIII	IX-X	XI-XII
1	2	3	4	5
	Elektros paskirstymo	+	+	+
	Lang	+	+	+
	Demonstracinis stalas	+	+	+
Ugdymo priemon	Priemon bandymams (rutuliai, ve spyruokl dinamometrai, nuo rutulys, Niutono vamzdis, manometrai, hidraulinis	+	+	+

1	2	3	4	5
	presas, rutuliukai, bang dinamikos suoleliai su priedais)			
	Priemon bandymams (skys adiabatiniam procesui, metalinis higrometras, šilumos imtuvas, elektrinis šildytuvas su reflektoriumi)	+	+	+
	Priemon (elektrostatikos rinkinys, elektrometrai, sultonai, elektroforin jungiklis, srov var vakuuminiai diodai ir triodai, puslaidininki rinkiniai, duj rit elektromagnetai, Lenco taisyklei, radijo ryšio komplektas, centimetrini komplektas elektromagnetini demonstruoti, elektroliz srov oscilografas, elektroninis vamzdis)	+	+	+
	Priemon bandymams (šviesos šaltinis, ekranai, geometrin optikos rinkinys, prizm lupos, šviesos filtrai)	+	+	+
	Priemon bandymams (šviesos interferencijos ir difrakcijos bei poliarizacijos rinkiniai, difrakcin ultravioletini šviesolaidis, prietaisas Niutono spektroskopas, fotoelementas, optinis suolelis, Geigerio Miulerio skaitiklis)		+	+
	Modeliai (grafito kristalin vidaus degimo variklio, telegrafo, dangaus sferos, Saul spyruoklinio laikrod)	+	+	+
Darbo priemon	Bendrosios priemon baltas ekranas su stovu, vakuuminis siurblys, lazeris)	+	+	+
	Matavimo prietaisai ir priemon svarstykl manometrai, dinamometrai, termometrai, laikrodis, sekundometras, psichrometras)	+	+	+
	Laboratorini stiklin susisiekiameji indai, stikliniai vamzdeliai, kalorimetrai)	+	+	+
	Priemon (lemput ampermetrai, voltmetrai, var magnetai, rit var Vitsono tilteliai, variniai elektrodai, magnetai, ommetrai, avometrai, termistoriai)		+	+
	Priemon (plokštieji veidrod prizm)		+	+

1	2	3	4	5
	Kitos priemon (nuo tašeliai ir lentel lemput stovai su laikikliais)		+	+
	Didinamieji prietaisai (mokykliniai mikroskopai)		p	p
	Chemin sulfatas, kalio permanganatas ir kt.)	+	+	+
Vaizdin priemon	Periodin	+	+	+
	Elektromagnetin		+	+
	m	p	+	+
	Plakatai ir skaidruol galvaninis elementas ir kt.)	+	+	+
Informacin priemon	Kompiuteris	+	+	+
	Grafoprojektorius	+	+	+
	Vaizdo aparat	+	+	+
	Mokomosios kompiuterin	+	+	+

Informatikos kabinetas

Kompiuterių klasėje turėtų būti įrengta ne mažiau kaip 15 moksleivių darbo vietų su kiekvienam reikalinga įranga. Aparatūra būtina turi būti įžeminta, neskleisti radioaktyviųjų spindulių. Vaizduokliai neturi mirguluoti (atsinaujinimo dažnis turėtų būti pakankamai aukštas), gerai nustatytas jų kontrastingumas. Nuotolis tarp vaizduoklių turėtų būti ne mažesnis kaip 70 cm. Kabinete pageidautinos žaliuzės, kad tiesioginiai saulės spinduliai nekristų į vaizduoklius ir neatsispindėtų nuo jų. Kabinete turi būti plastikinė lenta, ant kurios būtų rašoma specialiais rašikliais, kad dulkės ir smulkūs kreidos gabaliukai nekenktų elektroniniams kompiuterio įtaisams.

Visa naudojama kompiuterių klasėje programinė įranga – operacinė sistema *Windows*, taikomosios programos (pvz., *Microsoft Office*) turi būti legali ir turėti licenciją. Kitų mokomųjų dalykų kompiuterinės programos kaupiamos ir saugomos mokyklos bibliotekoje arba techninių priemonių kabinete.

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		V–VIII	IX–X	XI–XII
	Stalai moksleiviams, tinkantys dirbti su kompiuteriu	+	+	+
Darbo priemon	Technin			
	Kompiuteris (-iai), vienas iš kuri multiterp	+	+	+
	Vietinis kompiuteri	+	+	+
	Galimyb interneto tinklu, kompaktini disk	p	+	+
	Programin			
	Operacin <i>Windows’</i> bei <i>Komenskio Logo</i> programos paketas	+	+	+
	Programavimo kalbos transliatorius, taikomosios programos: grafinis ir tekstinis redaktorius		+	+
	Skai <i>HTML</i> redaktorius, interneto informacijos per		p	+
Kompiuterinei brai paketas, objektiniam programavimui skirtas programinis paketas (pvz., <i>Turbo Pascal, Delphi</i>), modeliavimui skirtas programinis paketas (pvz., <i>MathLab, CrocClip</i>)	p	p	+	

Menų kabinetai

Tai atskiri kabinetai, pritaikyti visų klasių koncentrams, o muzikos kabinetas ir priešmokyklinėi grupei. Jei mokykla didelė, įrengiama keletas dailės, muzikos, šokio, teatro kabinetų. Tuomet jie galėtų būti diferencijuoti, pavyzdžiui, vieni skirti dailės istorijos mokymui, kiti – dailės raiškai, vienas kabinetas – lėlių teatrui, kitas – dramos; galėtų būti ir priešmokyklinių grupių ir pradinių klasių vaikų saviraiškai bei kt. Jeigu mokykla nedidelė, galima įrengti universalius arba bendrus menų kabinetus, pavyzdžiui, muzikos ir teatro, šokio ir teatro, muzikos ir etnokultūros ir pan. Pageidautina visus menų kabinetus ir jiems reikalingas pagalbinės patalpas įrengti nuošalesnėje, ramesnėje mokyklos pastato dalyje ir taip sukurti bendrą, savitą meninio ugdymo erdvę. Tai sudarytų sąlygas ir bendrai naudotis informacinėmis priemonėmis.

Dailės kabinetas

Pradinėms klasėms skiriamas dailės ir darbelių kabinetas, kuriame yra dėžės, spintos ar lentynos erdviniams dailės darbams, popieriui ir gamtinei medžiagai laikyti. Esant galimybėms ir poreikiui, aukštesniųjų klasių dailės kabinetai gali būti diferencijuoti pagal dailės raiškos sritis:

1. Grafikos (stalai su pakeliamu viršumi, spausdinimo mašina).
2. Tapybos (su molbertais).
3. Keramikos ir skulptūros (su lentynomis darbėliams džiovinti, dėžėmis moliui, darbo vietomis lipdybai ir žiedimui).

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		I-IV	V-X	XI-XII
1	2	3	4	5
	Mobil	+	+	+
	Lenta (kiekvienam mokiniui)	+	+	+
	Molbertai	p	+	+
	Lentynos darbams d	+	+	+
	Stendai darbams eksponuoti	+	+	+
	U	p	p	p
Darbo ir k priemon	Gamtin kriaukl	p	p	p
	rinkiniai	+	+	+
	Spalvoto popieriaus ir kartono rinkiniai erdvinei k	+	+	+
	Baltas ir spalvotas piešimo popierius	p	p	p
	K smeigtukai, s	+	+	+
	K rinkiniai, klizai, akrilo da	+	+	+
	Vaizdo kamera vizualiniams menams studijuoti ir kurti	p	p	p
	Aplinkos daiktai ir detal plastikiniai, stikliniai ir metaliniai indai, kt.) erdvin asamblia	+	+	+
Vaizdin priemon	Reprodukcij	+	+	+
	Skaidri	+	+	+
	Dail	+	+	+
	Vaizdo kase program	+	+	+
	Etnografini (tekstil	p	p	p

1	2	3	4	5
Informacin priemon	Kompiuteris ir mokomosios kompiuterin programos	p	+	+
	Fotoaparatas	p	+	+
	Vaizdo demonstravimo aparatai	+	+	+

Muzikos kabinetas

Atskiras, specializuotas muzikos kabinetas yra pageidautinas visuose ugdymo centruose. Nedidelėse mokyklose, kur nėra galimybės muzikos kabinetui skirti atskirą patalpą, įrengiamas universalesnės paskirties kabinetas (pvz., muzikos ir etnokultūros, muzikos ir teatro, muzikos ir dailės ar kt.).

Muzikos kabinetas įrengiamas **ramioje, atokiaje vietoje** esančioje patalpoje. Pageidautina, kad kabinete būtų nebloga akustinė izoliacija, pakankamai erdvės ritmavimo ir judesio pratyboms.

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		I-IV	V-X	XI-XII
	Kilnojamoji magnetin (arba lenta su flaneliniu paviršiumi) ir natos (aukštumui bei trukmei)	p	p	p
	Moksleivi (lengvai stumdomi ir grupuojami)	+	+	+
Garso laikmenos ir atk	Stacionari muzikos aparat centras: kompaktini grotuvas, garsajuos leistuvus ir stiprintuvus su kolon	+	+	+
	Patefonas	p	p	p
	Fonoteka (muzikiniam ugdymui b komplektas: kompaktiniai diskai, kaset plokštel	+	+	+
Muzikos instrumentai	Klavišinis muzikos instrumentas (pianinas, fortepijonas, sintezatorius arba pianola)	+	+	+
	B (b tamburinas, trikampis, lazdel marakas)	+	+	p
	Skudu (visai klasei)	p	p	p
	C. Orff'o mušamieji (ksilofonai, metalofonai)	p	p	p
	Kiti muzikos instrumentai (kankl akordeonas)	p	p	p
Vaizdin priemon	Klaviat (didelio formato iš kartono ar kt. med	+	+	+
	Ritmo lenteli	+	+	+
	Gars (dvejos: ma gamoms)	p	p	p
Informacin priemon	Kompiuteris: su tinkama garso plokšte, muzikine klaviat programomis (muzikos k natografijos, garso	p	p (+)	+
	Muzikos termin (komplektas klasei)	p	+	+
	Mokykliniai muzikos enciklopedijos	p	p	+
	Kompiuterin	p	p	p

Šokio kabinetas

Nedidelėse mokyklose, kur nėra galimybės skirti atskiros patalpos, choreografiniam ugdymui gali būti naudojama aktų salė.

Šokių kabinete pageidautinos medinės grindys ir natūralus apšvietimas, palei sienas įtvirtintos medinės atramos, ant sienų pakabinti veidrodžiai. Tinkamoje salės vietoje turi būti įrengta fonoteka (garso ir vaizdo kasečių laikikliai) ir vieta šokio ugdymo šaltiniams, literatūrai, leidiniams laikyti bei koncertinių afišų stendai. Šalia salės turi būti įrengtos mergaičių ir berniukų drabužinės, atskira patalpa šokių kostiumams laikyti, dušinės su šiltu ir šaltu vandeniu.

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		I-IV	V-X	XI-XII
	Atramos	+	+	+
	Veidrodo	+	+	+
	Pianinas	+	+	+
	Stacionari muzikos aparat centras	+	+	+
	Rašomoji lenta	p	+	+
Ugdymo priemon		p	p	p
	sakraist	+	+	+
Vaizdin priemon	Šokio mokymo program	+	+	+
	Šokio koncertini	+	+	+
	Skaidr	p	+	+
	Šokio program	p	p	p
Informacin priemon	Kompiuteris ir mokomosios kompiuterin programos	p	p	p
	Garso grotuvas	+	+	+
	Mikrofonas	p	p	p
	Vaizdo kamera	p	p	p
	Televizorius su vaizdo grotuvu	+	+	+
	Fotoaparatas	p	p	p

Teatro kabinetas

Mokyklose, kur nėra galimybės skirti atskiros patalpos teatriniam ugdymui, gali būti naudojama aktų salė.

Teatrinio ugdymo kabinetą sudaro pagrindinė vaidybai skirta erdvė ir šalia jos esanti teatro rekvizitų patalpa. Vaidybos erdvėje prirėkus sustatomos kėdės arba suoleliai. Atskirai skiriama vieta teatrinio ugdymo šaltiniams (vadovėliams, knygoms, kritiniams straipsniams, spektaklių programėlėms ir kt.), vaizdinėms priemonėms laikyti bei demonstruoti. Rekvizitinėje laikomos širmos, dekoracijų detalės, vaidinimo ir įgarsinimo reikmenys, instrumentai. Grimo kampelis skirtas persirengti ir grimuoti. Jame įrengiamos kabyklos kostiumams ir teatrinėms lėlėms, spintos afišoms, skelbimams bei įvairioms kūrybos priemonėms, scenos „dėžės“, stalai su kabančiais veidrodžiais ir apšvietimo lempomis, grimo reikmenimis.

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		I-IV	V-X	XI-XII
1	2	3	4	5
erdvei	Scenin	p	p	p
	Scenos u	p	p	p
	Kulisai	p	p	p
	Nestacionarios k	+	+	+
	Kabineto u	p	+	+
	Stacionar	p	p	p
	Stacionar	p	p	p

1	2	3	4	5
Kita	Spintos, lentynos arba scenos „d projektams	p	p	p
	Grimo reikmenys ir veidrod	p	p	p
Ugdymo ir k priemon	Lengvos nešiojamos trigubos, su 1 arba 2 langeliais) moksleivio širmos	p	p	p
	Universalios detal trikampiai, ritiniai, laipteliai ir kt.)	+	+	+
	Specialaus naudojimo ir pakabinamos dekoracij detal arba med gipsinis manekenas ir kt.)	p	p	p
	Universalios med komponavimui (atrai kamuoliai ir lankai, sausos med	+	+	+
	(Raudonkepurait	p	p	
	Universalus ir specialus (tam tikr rekvizitas (kibir botagas, kardas, lagaminas, telefonas, laikrodis, šaukštas, dubuo, profesiniai atributai ir kt.)	+	+	+
	Vaidinimo belstukai, baršku kankl grotuvas ir garso kaset metalofonas, gitara, pianinas ir kt.)	+	+	+
Vaizdin k	Teatrini ir muzikos	+	+	+
		+	+	+
	Iliustraciniai plakatai teatro teorijai ir istorijai mokyti	p	+	+
Informacin priemon	Kompiuteris ir mokomosios kompiuterin programos	p	+	+
	Diktofonas	p	+	+
	Mikrofonas	p	+	+
	Vaizdo kamera	p	p	p
	Televizorius su vaizdo grotuvu	p	+	+

Mokyklos sporto bazė

Bendrojo lavinimo mokykloms kūno kultūros pamokoms ir pratyboms organizuoti rekomenduojama turėti sporto salių (I–IV kl. – 24 x 12 m; V–XII kl. – 15 x 30 m), stadioną, sporto aikštyną. Remiantis bendrojo lavinimo mokyklos higienos normomis ir taisyklėmis (HN 21:1998, p. 84), būtini:

- Persirengimo kambariai atskirai mergaitėms ir berniukams su drabužių kabyklomis (ne mažiau kaip 30 vietų).
- Tualetas, dušas (su šiltu ir šaltu vandeniu) prie sporto salės (atskirai berniukams ir mergaitėms).
- Kabinetas kūno kultūros mokytojams.
- Sandėlis inventoriui.
- Pageidautinas higienos kambarys merginoms.
- Esant sąlygoms, pageidautinas baseinas.

Mokom priemoni	Priemoni	Klas				
		I-IV	V-VIII	IX-X	XI-XII	
Ugdymo priemon <i>Lengvajai atletikai</i>	Stovai ir kartel		+	+	+	
	Rutuliai: 2 kg, 3 kg, 5 kg			p	p	
Gimnastikai	Starto kalad		+	+	+	
	Estafet		+	+	+	
	Kamuoliukai m	+	+	+		
	Barjerai			p	p	
		p	+	+	+	
	Skersinis	p	+	+	+	
	Buomas	p	+	+	+	
	Tiltelis atsispyrimui	p	+	+	+	
	O	p	+	+	+	
	Gimnastikos sienel	+	+	+	+	
	Suoleliai	+	+	+	+	
	Paklotai	+	+	+	+	
	Virv	p	+	+	+	
	Lankai, lazdos, kuokel	+	+	+	+	
	Svarmenys, kimštiniai kamuoliai		p	+	+	
	Universal		p	+	+	
	Štanga, pakyla su suoleliu			p	p	
	Pakabinami skersinukai	+	+	+	+	
	Atatamos	p	+	+	+	
	Sporto žaidimams	Giros (16 kg)			+	+
Kamuoliai		+	+	+	+	
Futbolo vartai su tinklu			+	+	+	
Krepšinio stovai su skydais, krepšiais, tinkliukais. Pakabinami krepšiai		+	+	+	+	
Tinklinio stovai su tinklu			+	+	+	
Stalo		+	p	p	p	
Badmintono stovai, tinklas, raket plunksninukai		p	p	p	+	
Slidinėjimui		Slid	p	+	+	+
		Darbo priemon	Priemon	+	p	+
Sekundma			+	+	+	+
Šachmat	p		p	p	p	
Dinamometras				+	+	
Matuokl	+		+	+	+	
Informacin priemon	Švieslent	p	p	p	p	
	Televizorius	p	p	p	p	
	Vaizdo grotuvas, vaizdajuost	P	p	p	p	
	Garso grotuvas, kaset	+	+	+	+	
	Megafonas	p	p	p	p	
Vaizdin priemon	Plakatai	p	+	+	+	
	Skaidruoli	p	+	+	+	

Technologijos

je yra:

- V–IX klasėse privalomas;
- X klasėse privalomai pasirenkamasis;
- XI–XII klasėse pasirenkamasis, tačiau technologinės pakraipos klasėse privalomas (žr. 1 lentelę).

- Mokykloje technologijų dalyko buvo mokoma(si) atsižvelgiant į moksleivių lytį, t. y. tradicinį darbų pasiskirstymą šeimoje. Tačiau bendrosios programos orientuotos į žmogaus gyvenimą visuomenėje, šeimoje ir vienam. Todėl kuriant technologijų dalyko aprūpinimo standartą buvo orientuojamasi į skirtingas technologijas, joms atlikti būtinas priemonės bei saugaus darbo ir higienos reikalavimus.

- Rekomenduotina technologijų dalyko kabinetus ir dirbtuves išsidėstyti šalia – šitaip būtų galima racionaliau panaudoti kabinetų įrangą siejant teoriją su praktika, užtikrinti saugaus darbo ir sanitarijos bei higienos reikalavimus, pirmosios pagalbos priemones.

- Atsižvelgiant į sanitarijos bei higienos reikalavimus, rekomenduotina maisto ruošimo, darbams su audiniu, siūlais, verpalais turėti atskirus kabinetus praktiniams darbams. Šalia šių kabinetų turi būti kabinetas, skirtas maisto degustavimo bei teoriniam programos kursui mokytis, dalijamajai medžiagai bei kitokioms medžiagoms susidėti.

- Rekomenduotina medžio ir metalo praktiniams darbams turėti atskirus kabinetus. Šalia šių kabinetų turi būti kabinetas dalijamajai medžiagai bei kitoms medžiagoms susidėti.

- Jeigu XI–XII klasių moksleiviai nesirenka technologijų dalyko, kabinetų mokykloje gali būti ir mažiau (pvz., galima atsisakyti didelio technologijų kabineto). Tačiau reikia atsižvelgti į tai, kad X klasių moksleiviai gali pasirinkti programas, kurios XI–XII klasėse numatytos tik pažintiniais tikslais. Todėl šiuo atveju atskiras technologijų kabinetas būtų reikalingas.

- XI–XII klasių priemonės 2 lentelėje pažymėtos kaip pageidautinos. Jas reikia pasirinkti pagal atitinkamos technologijos programą. Ateityje šis dokumentas turėtų būti papildytas atsiradus naujoms (netradicinėms) technologijų programoms. Mokykla, kuri neturi galimybių XI–XII klasėse technologijų dalyko kabinetų aprūpinti mokomosiomis priemonėmis, gali pagal 2–4 skiltyse pateiktą sąrašą įvertinti kitų mokyklų bazę ir susitarti ja pasinaudoti.

- Mokomųjų priemonių reikėtų turėti tiek, kad moksleiviai galėtų dirbti netrukdydami vieni kitiems.

- Rekomenduojama darbo priemones skaičiuoti taip:

- pavyzdžiui, 6 asmenų pietų stalo indų ir įrankių komplektas skiriamas 6 moksleiviams;
- 1 dažnai naudojamų darbo priemonių (pvz., kaltų, atsuktuvų, adatų ir kt.) komplektas priklauso 5-ioms darbo vietoms;
- rečiau naudojamų priemonių (pvz., gręžtuvų, instrumentų galąstuvų ir kt.) komplektas skiriamas 8-ioms darbo vietoms.

Technologijų pamokose galima naudotis įvairiomis informacijos technologijomis:

- intranetu ar internetu;
- kompiuterinėmis mokomosiomis programomis;
- logo-lego;
- skaitmeninėmis vaizdo, fotokameromis;
- projektoriumi ir kt.

Technologijų klasėje turėtų būti 4–8 kompiuteriai, blogiausiu atveju – bent vienas.

Jeigu mokykla neturi technologijų kabineto, o kompiuteriai yra tik bibliotekoje arba informatikos kabinete, technologijų mokytojui kartu su moksleiviais turėtų būti sudarytos sąlygos dirbti kompiuterine technika.

Modernizuojant technologijų kabinetą ir siekiant moksleivius sudominti naujausių technologijų taikymu praktiškai, reikia įvairių matavimo prietaisų ar valdomų robotų. Pavyzdžiui, reikėtų įsigyti įvairių išorinio matavimo prietaisų (temperatūros, šviesos zondą), leidžiančių išmatuoti tiriamus dydžius, ar valdymo įtaisų, leidžiančių valdyti robotus ir kitus įrenginius. Turint kompiuterizuotą technologijų kabinetą/laboratoriją, galima atlikti gana sudėtingus bandymus, gauti tikslius jų duomenis. Toks kabinetas patraukia moksleivius savo tikroviškumu ir panašumu į mokslines laboratorijas. Jame galėtų būti:

- kompiuteriu valdomų mažų robotų;
- konstruktorių, kuriuos galima prijungti prie kompiuterių;
- zondų, leidžiančių konstruoti įvairias patalpų apsaugos konstrukcijas;
- siuvimo ir kitokio tipo mašinų, turinčių įvairių informacinio valdymo įtaisų ir pan., pritaikytų pamokoms.

Technologijų kabineto kompiuteris turėtų būti prijungtas prie vietinio mokyklos tinklo.

Šiuo metu esamos konkrečios kompiuterinės programos, skirtos technologijų dalykui, pateiktos

1 priede.

1 lentelė. Technologijų kabinetai, dirbtuvės

Kabineto pavadinimas	Jo paskirtis	Technologij	Klas
Technologij kabinetas	Mokytis technologij teorin Kabinetas suskirstytas zonas: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Kompiuterini (visoms verslo technologij komunikacijos technologij programoms ir kai kuriems viešbu technologij moduliams ▪ Grupinio darbo; ▪ Med ▪ Dalijamajai med sud 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Technologij sritis: mityba (teorija bei pagamint degustavimas). 2. Mitybos technologijos. 3. Technologij sritis – nam 4. Visos verslo technologij programos 5. Viešbu technologijos. 6. Automobili prie 7. Komunikacin 8. Statybos technologij kursas). 9. Odos gamini 	<p>V–IX X</p> <p>XI–XII V–IX X X–XII</p> <p>X–XII</p> <p>X–XII XI–XII XI–XII</p> <p>XI–XII</p>
Med dirbtuv	Praktiniam darbui	<ol style="list-style-type: none"> 1. Technologij sritis: med praktinis j 2. Med 3. Metalo technologijos. 	<p>V–IX X</p> <p>XI–XII XI–XII</p>
Automobili remonto dirbtuv (jei mokykla technologijos program	Praktiniam darbui	Automobili prie	<p>X XI–XII</p>
Maisto gaminimo kabinetas	Praktiniam darbui	<ol style="list-style-type: none"> 1. Technologij sritis: mityba. 2. Mitybos technologijos. 3. Viešbu technologij 	<p>V–IX X</p> <p>XI–XII XI–XII</p>
Siuvimo ir rankdarbi (siuvin n audimo, minkšt suvenyr ir kt.) kabinetas	Praktiniam darbui	<ol style="list-style-type: none"> 1. Technologij sritis: darbai su audiniu, si verpalais ir pan. 2. Drabu technologijos. 3. Tekstil 	<p>V–IX X</p> <p>XI–XII</p> <p>XI–XII</p>

2 lentelė. Mokomosios priemonės

Technologij				
Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		V-VIII	IX-X	XI-XII
1	2	3	4	5
Nam				
	Skalbimo mašina	p	p	p
	Dulki	+	p	p
Ugdymo priemon	Kolekcijos (skalbimo, buitini prie	+	p	p
	Kolekcijos (drabu priemoni	+	p	p
	Kolekcijos (asmenin priemoni	p	p	p
	Kolekcijos (b	+	+	p
	Kolekcijos (elektros instaliacijos ir santechnikos priemoni	+	+	p
	Kolekcijos (prie	p	p	p
	Kolekcijos (transporto priemoni valymo priemoni	p	+	p
Darbo priemon		+	+	p
	Valymo darbams (kibirai, vonel	+	+	p
	Skalbimo, buitini valymo darbams	+	+	p
	Drabu	+	p	p
	B	+	+	p
	Elektros instaliacijos ir santechnikos darbams	+	+	p
	Sodo, dar	p	p	p
Vaizdin priemon	Darb lentel	+	+	+
	Drabu lentel	+	p	p
	B (tapet	+	+	p
	Elektros instaliacijos ir santechnikos priemoni atitinkam	+	+	p
	Lietuvos ekonomin preki gaminiai; elektros prek reikmenys; televizoriai, vaizdo aparat prek priemon popierius, kanceliarin prek	+	+	p
	Lietuvos ekonomin preki (vaistai, medicinos ir ortopedin prek	p	p	p
Automobili				
	Demonstracinis stalas			+
Ugdymo priemon	Maketai (toliau va			+

1	2	3	4	5
	Maketai (variklio; mechanin automatin pavar d pavar d pakabos; transmisijos; sankabos; vairo mechanizmo; elektros duj šalinimo sistemos; padang k detali ir kt.)			+
Vaizdin priemon	Kelio stendai ir plakatai			+
	Technin dalies plakatai (variklio pj ; dvitak , keturtak vidaus degimo variklio darbas; mechanin , automatin pavar d ; sankabos mechanizmas; pakaba; k ; vairo mechanizmas; duj šalinimo sistema; kuro tiekimo sistema; aušinimo sistema; tepimo sistema; elektros ; transmisijos; stabd sistema; u sistema, dujin maitinimo sistema; diferencialas; kontrol prietaisai; automobilio sandara ir kt.)			+
	Skaidr taisykli			p
Mityba (teorija, serviravimas, degustacija)				
Ugdymo priemon	Gr kakavos ir kitokie pavyzd	p	p	p
	Lietuvos maisto pramon etike	+	+	p
Darbo priemon	Piet	+	+	p
		+	+	p
		+	+	p
Vaizdin priemon	Stalo serviravimo kasdienai lentel	+	+	p
	Servet	+	+	p
	Apsinuodijimo maistu po suteikimo lentel	+	+	p
	Lietuvos ekonomin prekyba/preki Maisto prek (m pieno produktai; vaisiai ir dar gaminiai, konditerija, miltai, kruopos, makaronai)	+	+	p
Informacin priemon	Kompiuteris su didesniu vaizduokliu (pvz., 17 coli	+	+	+
	Mokomosios kompiuterin programos (skai – <i>Excel, IBM Works, FW</i> ir kt., duomen bazi <i>IBM Works, Access, Works, FW</i> ir kt., piešimo – <i>Paintbrush, Paint</i> ir kt., projektavimo – <i>Autocad</i> ir kt., demonstracij k <i>Powerpoint</i> ir kt., komunikacijai – <i>Internet Explorer, Netscape, Outlook Express, Pegasus Mail</i> ir kt.)	+	+	+
	Televizorius su vaizdo grotuvu	p	p	p
	Vaizdajuost su mokomosiomis programomis (kult elgesio prie stalo ir kt.)	p	p	p
	Informaciniai katalogai (<i>Visa Lietuva; Lietuvos žmonių katalogas; Verslas verslui; Visa statyba</i>)	p	p	p
	Lietuvos ekonomin veiklos /apdirbamoji pramon gaminamos produkcijos katalogai:			
	– Maisto produkt ir g gamyba		p	p
– Tabako gamini		p	p	
– Tekstil		p	p	
– Drabu siuvimas, kaili išdirbimas ir da		p	p	
– Odos ir jos dirbini gamyba		p	p	
– Medienos ir medienos gamini gamyba (išskyrus baldus)		p	p	

1	2	3	4	5
	– Plaušienos, popieriaus ir popieriaus gamini gamyba		p	p
	– Leidyba, spausdinimas ir atk		p	p
	– Rafinuot		p	p
	– Chemikal gamyba		p	p
	– Gumini		p	p
	– Kit		p	p
	– Pagrindini		p	p
	Metalo gamini			
	– Mašin		p	p
	–		p	p
	– Elektros mašin		p	p
	– Radijo, televizijos ir ryši aparat		p	p
	– Medicinos, tiksli gamyba		p	p
	– Variklini puspriekabi		p	p
	– Kitos transporto		p	p
	– Bald		p	p
	– Metalo atliek		p	p
	Lietuvos ekonomin produkcijos katalogai:			
	– Nam		p	p
	– Nam		p	p
	– Nam med		p	p
	– Stogo dangos, langai ir durys		p	p
	– Pastato in		p	p
Maisto gaminimo kabinetas / virtuv				
	Virykl	+	+	p
	Šaldytuvas	+	+	p
	Mikrobang	p	p	p
	Indaplov	p	p	p
	Laikrodis	+	+	p
Darbo priemon	(virdulys, virtuvinis kombainas, sul kavamal pjaustykl gruzdintuv skrudintuv maišytuvas ir kt.)	+	+	p
	(greitpuodis, gar	+	+	p
	Keptuvi kt.) komplektai	+	+	p
	Skard gili sausainiams, virtinukams ir kt.) komplektai	+	+	p
	Peiliai ir specialios paskirties pjaustymo ir smulkinimo paukštienai, svog spaustukai, dar ratukas ir kt.)	+	+	p
	Pjaustymo lenteli	+	+	p
	Virtuv šaukšt kt.) komplektai	+	+	p

1	2	3	4	5
	Priemon atidarytuvas, konservavimo s	+	+	p
Vaizdin priemon	Saugaus darbo virtuv suteikimo lentel	+	+	p
Siuvimo ir rankdarbi				
	Elektrin	+	+	p
	Overlokas	+	+	p
	Audinio pjaustymo lenta (500–400 mm)	p	p	p
	Elektrinis buitinis lyginimo presas	p	p	p
	Lyginimo lentos su	+	+	p
	T	+	+	p
	T	+	+	p
	Mezgimo mašina	p	p	p
	Audimo stakl	+	+	p
	Audimo r	+	+	p
	Veidrod	+	p	p
Ugdymo priemon	Kolekcijos (audini kt.)	+	+	p
	Kolekcijos (siuvimo, siuvin mezgimo si	+	+	p
	Kolekcijos (furnit	+	+	p
	Kolekcijos (audini kt.)	+	+	p
Darbo priemon	Matavimo komplektai ir priemon mastelin metrin klostavimo šablonin nustatymo prietaisai ir kt.)	+	+	p
	Mašininiai (ma kt.) komplektai	+	+	p
	fig	+	+	p
	Priemoni siuvin lekal ratukas, skiautini br popierius, lankeliai ir kt.)	+	+	p
	Audini paklotas veli	+	+	p
	Siuvimo darbams ardukai, antpirš	+	+	p
	Virbal	+	+	p
	V (tuniso v kt.)	+	+	p
	Audiny s maketavimui (m)	p	p	p
Vaizdin priemon	lentel	+	+	p
	Pagrindini nuoseklios operacij	+	+	p
	Siuvimo detali	+	+	p
	Siuvin	+	+	p
	N lentel	+	+	p
Informacin priemon	Mokomosios siuvimo darb programos	+	+	p
Med				
	Staliaus darbastaliai med mokiniui)	+	+	p
	Šaltkalvio darbastaliai metalo darbams	+	+	p

1	2	3	4	5
	Spaustuvai (staliaus darbams, mašininiai spaustuvai ir kt.)	+	+	p
	Mufelin	+	+	p
	Metal	+	+	p
	Universalios medienos apdirbimo stakl	+	+	p
	Staliaus gr	+	+	p
	Metalo tekinimo ir sriegimo stakl	+	+	p
	Metalo horizontalaus frezavimo stakl	+	+	p
	Medienos tekinimo stakl	+	+	p
	Diskin	+	+	p
	Galandinimo stakl	+	+	p
Ugdymo priemon	Kolekcijos (lydini	+	+	p
Darbo priemon	Matavimo priemoni (kampainiai, liniuot sulankstomi metrai, rulet skriestuvai,	+	+	p
	Instrument galandinimo	+	+	p
	Plaktuk kry apskritasnapi kt.) komplektai	+	+	p
	Elektriniai, rankiniai gr	+	+	p
	Gr	+	+	p
	Kalt	+	+	p
	Pj skersapj apskritapj juosteli	+	+	p
	Metalo pj	+	+	p
	Medienos, metalo tekinimo	+	+	p
	Faneravimo, inkrustavimo	+	+	p
	Švitr pagrindu ir kt.) komplektai	+	+	p
	Teptuk	+	+	p
	Dild ir kt.) komplektai	+	+	p
		+	+	p
	Kirstuk	+	+	p
	Kniedijimo priemon	+	+	p
	Lituokliai ir litavimo priemon	+	+	p
	Rakt	+	+	p
	Šepe ir pan.)	+	+	p
	Sraigtiniai gr	+	+	p
	Priemon sriegikliams; sriegikliai; laikikliai sriegpjov sriegpjov	+	+	p
		+	+	p
	Elektrinis rankinis gr	+	+	p
	Diskin	+	+	p
	Minkštas ir kietas poliravimo diskai	+	+	p
	Elektrinis rankinis gr	+	+	p
	Elektrinis rankinis siaurapj	+	+	p
	Elektrinis rankinis šlifuoqlis	+	+	p
	Garso slopinimo ausin	+	+	p
Vaizdin priemon	Plakatai:			
	Medienos apdirbimo technologijos operacijos	+	+	p
	Metalo apdirbimo technologijos operacijos	+	+	p
	Nam med	+	+	p
	Saugus mokyklos mokomosios dirbtuv	+	+	p

1	2	3	4	5
Automobili				
	<i>Automobilinis elektrinis keltuvas</i>			p
	Hidraulinis keltuvas			+
	Rezervuarai panaudotiems tepalams saugoti. Alyvos nuleidimo indas			+
	Stalas detal			+
	Stalas su išardytomis detal			+
	Kompiuterinis variklio diagnostinis stendas			p
	Gesintuvas			+
Darbo priemon	Autoremontininko rakt			+
	Nešiojamasis šviestuvas			+
	Elektrotesteris			+
	Kompresorius (su manometru)			+
	Akumulatoriaus krautuvas			+
	Išmetam			+
	Cilindr			+
	Vairavimo aikštel			
Reikalavimai	<i>Vieta pradiniam mokymui:</i>			
	1.			
	2. Gabaritinis tunelis.			
	3. Boksas.			
	4. Gabaritinis gyvatukas.			
	5. Estakada.			
	6. Gabaritinis aštuonetas.			
	7. Gabaritinis kiemelis.			
	8. Automobili			
	9. V			
	10. „Stop“ linija.			+

Kiti kabinetai (nespecializuoti)

Nespecializuoti kabinetai yra tie, kuriems nebūtina specialiai pritaikyta stacionari įranga ar priemonės tik tam dalykui mokytį. Tai kalbų, geografijos, matematikos, socialinių mokslų kabinetai. Jų aplinka formuojama atsižvelgiant į visos mokyklos aplinkos formavimo principus, higienos normas bei konkrečios patalpos ypatumus. Estetinis kabineto vaizdas turėtų atitikti šiuolaikinį požiūrį į interjerą. Estetiniam vaizdai sukurti naudojamos priemonės turėtų būti informatyvios ir tikslingos. Kabineto aplinkos daiktai formuoja moksleivio vertybines nuostatas ir sudaro galimybes ugdyti bendruosius gebėjimus.

Kabineto priemonių pasirinkimo principai priklauso nuo ugdymo tikslų, dalyko paskirties bei specifikos. Bendriausi iš jų būtų tokie:

- programų ir išsilavinimo standartų atitiktis,
- funkcionalumas,
- moksliskumas,
- šiuolaikiškumas,
- estetiškumas.

Nespecializuotuose kabinetuose dirbantys mokytojai naudojami bendra mokyklos garso, vaizdo bei kita aparatūra. Ji gali būti sumontuota atskirose klasėse arba kabinetuose. Idealu, jeigu techninė įranga būtų kiekviename kabinete. Mokytojams leidžiama naudotis mokykloje esančiais muzikos instrumentais, įrašais ir pan.

Šių dalykų mokytojams turi būti suteikiama galimybė naudotis kompiuterine įranga tiek demonstravimui, tiek darbui su kompiuterinėmis mokomosiomis programomis bei informacijai gauti internetu. Tam gali būti naudojama bendra mokyklos kompiuterių klasė arba įrengiama papildoma (ypač didelėse mokyklose). Kompiuterinių mokomųjų priemonių skaičius priklauso nuo mokyklos galimybių (kompiuterių tinklų, programinės įrangos ir kt.) bei konkretaus dalyko poreikių.

Gimtosios kalbos

Bendro-

siose programose Išsilavinimo standartuose

- kalbos kaip socialinio kultūrinio proceso supratimas;
- kalbos vaidmens informacinėje visuomenėje kaitos suvokimas;
- komunikacinių gebėjimų ugdymosi poreikis;
- kultūrinio ir literatūrinio išprusimo svarba tautinio identiteto formavimuisi;
- mokymasis racionaliai, efektyviai ir nuolat mokytis.

Mokomųjų priemonių skaičius kabinete priklauso nuo konkrečios situacijos (mokinių skaičiaus klasėje, kabinetų skaičiaus, profilio, pakraipos ir kt.). Lentelėje šalia priemonės pavadinimo parašytas žodis „komplektas“ reiškia, kad ji klasėje reikalinga kiekvienam mokiniui. Kai kurių rečiau naudojamų priemonių (pvz., *Frazeologizmų žodyno* ar pan.) per visus gimtosios kalbos kabinetus gali būti tik vienas komplektas, kuriuo prireikus mokytojas galėtų naudotis. Pageidautinų priemonių (pvz., *Lietuvių liaudies dainyno* ar pan.) turėtų užtekti po keletą vienetų kiekviename kabinete.

Priemoni	Klas		
	IV–VIII	IX–X	XI–XII
1	2	3	4
I. Leidiniai (žodynai, žinynai, sąvadai, testiniai leidiniai ir kt.):			
<i>Aiškinamieji lietuvių kalbos žodynai:</i>			
Dabartin	+	+	+
Mokyklinis tarptautini	+	+	+
Tarptautini		p	+
Lietuvi ma	+	+	+
Lietuvi da	p	p	p
<i>Mokomieji žodynai ir žinynai:</i>			
Mokomasis lietuvi bei kiti mokomieji	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
Vietovard	+	+	+
<i>Kalbos norminimo darbai:</i>			
Kalbos praktikos patarimai (komplektas)	+	+	+
Kanceliarin	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
Kalbos patarim	+	+	+
<i>Papildomos informacijos leidiniai:</i>			
Serijos „Kalba ir	+	+	+
J. Šukio „Gramatikos šalyje“ (komplektas)	+	+	+
Literat	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
Serijos „Literat	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
Leidiniai apie teksto analiz	+	+	+
Literat	+	+	+

1	2	3	4
Lietuvi	p	p	p
Muzikos istorija			p
Europos kult		p	+
Meno istorija			p
II. Garso ir vaizdo priemonės:			
Garso ir vaizdo aparatai	+	+	+
Garso ir vaizdo	+	+	+
Mokomieji filmai apie lietuvi studijos filmai) propos“	+	+	+
Vaizdo demonstravimo aparatai	+	+	+
III. Kompaktiniai diskai su mokomosiomis programomis ir kita kompiuterinė įranga (žr. 3 priedą)			
	+	+	+
IV. Vaizdinės priemonės:			
ir tarm	+	+	+
Rašytoj	+	+	+
Lentel	+	+	+

Priemoni	Klas		
	IV–VIII	IX–X	XI–XII
I. Žodynai:			
Lenk Słownik ortograficzny) (komplektas)	+	+	+
Aiškinamasis lenk Słownik ogólny j polskiego) (komplektas)	+	+	+
Tarptautini Słownik wyrazów obcych)	+	+	+
Frazeologizm Słownik frazeologiczny)	+	+	+
Sinonim Słownik wyrazów bliskoznacznych)	+	+	+
Enciklopedija (Encyklopedia powszechna)	+	+	+
Etimologinis Słownik etymologiczny)	+	+	+
Tarties Słownik wymowy polskiej)	+	+	+
II. Kitos mokomosios priemonės:			
Rašytoj	+	+	+
	+	+	+
Garso grotuvas (arba kita aparatai)	+	+	+
Fonoteka (deklamavimas, folkloro)	+	+	+
Vaizdo grotuvas su televizoriais	p	p	p
Videoteka (literat)	p	p	p
Vaizdo demonstravimo aparatai	+	+	+
Tapybos ir kit	+	+	+
Kompiuterin programos	p	p	p

Priemoni	Klas		
	IV–VIII	IX–X	XI–XII
1	2	3	4
I. Leidiniai (žodynai, žinynai ir kt.):			
Rus Ошоїćšąõč÷ãńžćéńéīāąšū (komplektas)	+	+	+
Aiškinamasis rus	+	+	+
Frazeologizm	+	+	+

1	2	3	4
Posaki	+	+	+
Sinonim	+	+	+
Antonim	+	+	+
Etimologinis	+	+	+
Tarptautini C	+	+	+
Rus kalba. inynas (+	+	+
Literatūros termin	p	+	+
Patarli	+	+	+
Rus etnografijos leidiniai (žīnųžgū ir kt.)	+	+	+
Lietuvos rus literatūra	p	+	+
Enciklopedijos	+	+	+
II. Vaizdinės priemonės:			
Žemėlapiai išsidėstymo	+	+	+
Lentelės rašybai, kirčiavimui	+	+	+
III. Garso ir vaizdo priemonės			
Garso aparatūra grotuvas ir kt.)	+	+	+
Vaizdo demonstravimo aparatūra	p	p	p
Garso ir vaizdo įrašai kūrinių	+	+	+
Mokomieji filmai apie rus rašytojus	p	p	p
IV. Kompiuterinės mokomosios priemonės (Kompaktiniai diskai su mokomosiomis programomis ir kita kompiuterinė įranga			
	p	p	p

Valstybinė lietuvių kalba

Lietuvių kalbos kabinetas mokyklose nelietuvių mokomąja kalba yra ta vieta, kur mokytojo ir moksleivių pastangomis bei įvairiomis ugdymo priemonėmis kuriama lietuviška kalbinė aplinka.

Ugdymosi aplinka turėtų skatinti moksleivių komunikacinių poreikių raišką bei jos tobulinimą:

- tenkinant tiesioginius komunikacinius poreikius, susijusius su mokomąja veikla kabinete;
- tenkinant potencialius komunikacinius poreikius, modeliuojamus pagal gyvenimą ne mokykloje.

Labai svarbu kabinete sudaryti sąlygas ugdyti(s) informacinius gebėjimus: išmokyti naudotis informaciniais leidiniais – žodynais, žinynais, enciklopedijomis lietuvių kalba.

Moksleivių stalas ir kėdė turi būti mobilūs, kad kabinetą būtų galima pertvarkyti į zonas.

Priemoni	Klas			
	II–IV	V–VIII	IX–X	XI–XII
1	2	3	4	5
I. Įranga				
Mobil	+	+	+	+
II. Leidiniai (žodynai, žinynai, sąvadai, prenumeruojami leidiniai ir kt.)				
Lietuvi	+	+	+	+
Dabartin			+	+
Dvikalbiai / keliakalbiai kalb	+	+	+	+

1	2	3	4	5
Dvikalbiai / keliakalbiai	+	+	+	+
Lietuvi	+	+	+	+
Mokyklinis tarptautini		+	+	+
Aiškinamieji		+	+	+
Lietuvi		+	+	+
Lietuvi		+	+	+
Lietuvi		+	+	+
Kir		+	+	+
Kanceliarin			+	+
Kalbos patarim			+	+
Lietuvi			+	+
Lietuvi	p	p	p	p
Lietuvi	p	p	p	p
Lietuvos	p	p	p	p
III. Garso ir vaizdo priemonės				
Garso ir vaizdo aparat	+	+	+	+
Garso ir vaizdo	+	+	+	+
Mokomieji filmai	+	+	+	+
IV. Kompiuterinės programos				
Kompaktiniai diskai su mokomosiomis programomis ir kita kompiuterin	+	+	+	+
V. Vaizdinės priemonės				
Valstyb	+	+	+	+
Fizinis Lietuvos	+	+	+	+
Administracinis Lietuvos	+	+	+	+
Politinis pasaulio ir Europos			+	+
Etnografini	+	+	+	+
	+	+	+	+
Lietuvi	+	+	+	+
Gramatikos, rašybos, skyrybos, kir atitinkantys šiuolaikin	+	+	+	+
Situacini	+	+	+	+

Ankstyvojo užsienio kalbos mokymo kabinetas

Mokykloms, kuriose yra ankstyvojo užsienio kalbos mokymo klasių/grupių, rekomenduojama turėti ankstyvojo užsienio kalbos mokymo kabinetą, kuriame būtų sukauptos lentelėje išvardytos priemonės. Tuo siekiama sudaryti moksleiviams palankesnes sąlygas:

- ugdytis komunikacijos užsienio kalba gebėjimus;
- giliau ir nuodugniau susipažinti su kalbos šalies / šalių sociokultūra ir kultūra;
- racionaliau ir efektyviau mokytis;
- ugdytis poreikį nuolat mokytis;
- mokytis užsienio kalbų.

Priemoni	Priemoni	I–IV klas
1	2	3
	Mobil	+
	Kilimas	p
Ugdymo priemon	1. Garso ir vaizdo naudojam	+
	2. Garso kaset	+
	3. Vaizdo kaset	+
Darbo priemon	1. Paveiksl	+
	2. Spalvinimo knygel	+

1	2	3
	3. Paveiksl	+
	4.	+
	5. Spalvot	+
	6. Mulia	+
	7. Atskiri daikt	+
	8. Raid	+
Vaizdin priemon	Situacini	p
Informacin priemon	1. Televizorius	+
	2. Vaizdo grotuvas	+
	3. Kompiuteris su multiterp	p
	4. Grafoprojektorius	p
	5. Garso grotuvas	+

Užsienio kalbos kabinetas

Užsienio kalbos kabinete turi būti sukauptos priemonės, reikalingos moksleivių mokymui(si) organizuoti. Visos kabineto priemonės skirstomos į šias grupes:

1. Priemonės visos klasės/grupės darbui organizuoti. Tai, pavyzdžiui, televizorius, įvairūs garso ir vaizdo grotuvai, sieninės lentelės/plakatai, žemėlapiai, vaizdo ir garso įrašai ir kt. Tokių priemonių kabinete turi būti po vieną. Pridedamoje lentelėje pažymėta, kurioms klasėms jos taikomos.

2. Priemonės, reikalingos kiekvienam moksleiviui per pamoką. Tai, pavyzdžiui, dvikalbiai, mokomieji, aiškinamieji žodynai ir kt. Jų kabinete turi būti po vieną kiekvienai darbo vietai ir lentelėje pažymėta, kurioms klasėms jos taikomos.

3. Priemonės, reikalingos mokytojui (ir galbūt mokiniams tik žinoti ir susipažinti). Tai, pavyzdžiui, etimologinis, frazeologizmų, sinonimų, antonimų žodynai ir pan. leidiniai. Jų kabinete turi būti po vieną, o lentelėje jos tik įvardijamos, nenurodant, kuriai klasei reikalingos.

4. Medžiagos, reikalingos ugdymo priemonėms pasigaminti. Tai garso bei garso ir vaizdo kasetės radijo ir televizijos laidoms įsirašyti. Jų kabinete turėtų būti po 5–10. Lentelėje jos įvardijamos nenurodant klasių.

Didesnėse mokyklose steigiamas ne vienas, o daugiau užsienio kalbos kabinetų. Tokiu atveju gali būti atskiri kabinetai skirtingoms kalboms ir/ar skirtingoms klasių grupėms, pavyzdžiui, vienas kabinetas IV–VIII klasėms, kitas – IX–XII klasėms.

Priemoni	Priemoni	Klas		
		IV–VIII	IX–X	XI–XII
1	2	3	4	5
	Mobil	+	+	+
Ugdymo priemon	1. Garso ir vaizdo naudojam	+	+	+
	2. Garso kaset	+	+	+
	3. Vaizdo kaset	+	+	+
Darbo priemon	1. U	+	+	+
	2. Lietuvi	+	+	+
	3. Mokomasis u am	+	+	+
	4. Aiškinamasis u am	+	+	+
	5. U	+	+	+
	6. U grupes)	+	+	+
	7. pagal am	+	+	+

1	2	3	4	5	
	8. Etimologinis u	p	p	p	
	9. U	p	p	p	
	10. U	p	p	p	
	11. U	p	p	p	
	12. U	p	p	p	
	13. U	p	p	p	
Vaizdin priemon	1. Politinis pasaulio ¹	+	+	+	
	2. Politinis Europos ¹	+	+	+	
	3. Fizinis kalbos šalies/šali ¹	+	+	+	
	4. Administracinis kalbos šalies/šali ¹	+	+	+	
	¹ Pageidautini žemėlapiai su įrašais užsienio kalba				
	5. Plakatai su kalbos šalies/šali atributika	p	p	p	
	6. reprodukcij	p	p	p	
	7. Plakatai su u	+			
	8. Gramatikos, rašybos, skyrybos, tarties lenteli rinkinys	+	+	+	
9. Situacini	+	+	+		
Informacin priemon	1. Televizorius	+	+	+	
	2. Vaizdo grotuvas	+	+	+	
	3. Kompiuteris su multiterp	+	+	+	
	4. Grafoprojektorius	+	+	+	
	5. Garso grotuvas	+	+	+	

Istorija, politologija, pilietinės visuomenės pagrindai

Istorijos, politologijos, pilietinės visuomenės pagrindų mokymui(si) skirtame kabinete priemonių pasirinkimas, be išvardytų bendrųjų principų visiems nespecializuotiems kabinetams, priklauso pirmiausia nuo jų naudojimo dažnumo ir funkcionalumo. Todėl kabinete, o ne mokyklos bibliotekoje turėtų būti tokios dažnai naudojamos ugdymo priemonės kaip įvairūs dokumentų, rašytinių istorijos šaltinių rinkiniai, mokyklinių atlasų rinkiniai. Be to, šių priemonių turėtų užtekti nors kas antram moksleiviui. Rečiau naudojamų rinkinių gali būti 1 arba 2 egzemplioriai.

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		V–VIII	IX–X	XI–XII
1	2	3	4	5
Ugdymo priemon	Lietuvos Respublikos valstybin	+	+	+
	Tarptautini	+	+	+
	Lietuvos Respublikos Konstitucija	+	+	+
	Visuotin	+	+	+
	Vaiko teisi	+	+	+
	Visuotin	+	+	+
	Lietuvos istorijos dokument	+	+	+
	Mokyklinis istorijos termin	+	+	+
	Meno	+	+	+
	Religij	+	+	+
	Antikos	+	+	+
	Pavyzdin	p	p	p
	Politinis pasaulio	+	+	+
	Visuotin	+	+	+
	Lietuvos istorijos	+	+	+
	Mokyklinis visuotin	+	+	+
	Mokyklinis Lietuvos istorijos atlasas	+	+	+
	Lietuvos Respublikos prezident	+	+	+

1	2	3	4	5
	Lietuvos valdov	p	p	p
	rinkinys	p	p	p
	rinkinys	p	p	p
	Svarbiausi rinkinys	p	p	p
	Svarbiausi rinkinys	p	p	p
	Mokslo ir technikos raidos iliustracij	p	p	p
	Tarptautini med	+	+	+
	Gaublys	+	p	p
Darbo priemon	Grafoprojektorius	+	+	+
	Kompiuteris su multiterp	p	p	p

Geografija

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		V–VIII	IX–X	XI–XII
Ugdymo priemon	Gamtinis pasaulio	+	+	+
	Pasaulio pusrutuli	+	+	+
	Litosferos plokš	+	p	p
	Gamtinis Europos	+	p	p
	Politinis Europos	+	+	+
	Europos	+	+	+
	Pasaulio gamtini	+	p	p
	Pasaulio klimato juost	+	p	p
	Politinis pasaulio	+	+	+
	Pasaulio	p	+	+
	Gamtinis atskir	+	p	p
	Gamtinis Lietuvos	+	+	+
	Administracinis Lietuvos	p	+	+
	Lietuvos	p	+	+
	Teminiai Lietuvos a) augalijos, b) gyv c) klimato, d) dirvo	+	+	p
	Atlas	+	+	+
	Fizin	+	+	+
	Enciklopedinis geografijos	+	+	+
	Gaubliai – politinis, gamtinis	+	+	+
	Skaidruoli	+	+	+
	Mokom	p	p	p
	Lietuvos nauding	+	+	p
		+	+	+
Lietuvos augal	+	+	p	
Maketai (a) up c) ledynai, d) kalva	p	p	p	
Darbo priemon	Grafoprojektorius	+	+	+
	Kompiuteris su multiterp	p	p	p
	Barometras	+	+	+
	Kompasai	+	+	+
	Teluris	+	+	+
	Oro, vandens, dirvo	+	+	+
	V	+	+	+
	Higrometras	+	+	+

Matematika

Specialus matematikos kabinetas matematikai mokyti nėra būtinas, tačiau gerai įrengtoje, tam tikslui pritaikytoje patalpoje matematikos mokymas(is) gali būti daug efektyvesnis. Geras sąlygas matematikai mokyti sudaro kompiuterizuotos darbo vietos, aprūpintos šiuolaikine programine įranga, leidžiančia įvairių gabumų moksleiviams savarankiškai tyrinėti ir atrasti matematinius dėsniumus. Jei mokykla neturi kompiuterizuoto matematikos kabineto, prireikus matematikos pamokas galima vesti kompiuterių klasėje. Siektina, kad kiekvienoje patalpoje, kurioje vyksta matematikos pamokos, būtų bent vienas kompiuteris, kurio vaizduoklio ekraną galėtų matyti visi moksleiviai.

Mokom priemoni	Priemoni	Klas		
		V-VIII	IX-X	XI-XII
Darbo priemon	Matavimo ir kt.)	+	+	+
		+	+	
Vaizdin priemon	Plakat			
	– funkcij	+	+	+
	– erdviniai k	+	+	+
	– planimetrin	+	+	+
	Kreivi		p	p
	– planimetrijos ir stereometrijos	+	+	+
	– plot	+	+	+
	– erdvini			+
Informacin priemon	Kompiuteris	p	p	p
	Skai			
	– paprasti	+	+	+
	– grafiniai		p	p
	Grafoprojektorius	p	p	p
	Mokomosios kompiuterin	p	p	p
	Matematikos	+	+	+
		+	+	+
	Knygos ir kiti leidiniai apie matematik matematikus	p	p	p

MOKYKLOS BENDROSIOS PASKIRTIES PATALPŲ REIKALAVIMAI

Maisto bloko patalpos

Valgykla	Patalpos	Maisto laikymo patalpos (sand	Tualetas ir buitinis maisto bloko darbuotojams
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vienai vietai – 0,65–0,75 m² patalp ▪ Šiltas, šaltas vanduo. ▪ Maisto laikymo patalpos (sand ▪ Nuot ▪ Tualetas ir buitinis patalpos. ▪ Apšvietimas (nat ir dirbtinis). ▪ V (mechaninis). ▪ Šildymas. ▪ Atliekų med patalpa. ▪ Prausykla. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Grindys, sienos, lubos, durys, laiptai, lift kiti paviršiai turi būti taip, kad atitiktų technologijos ir higienos reikalavimus. ▪ Atskiras blokas 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Turi atitikti saugomo maisto reikalavimus, palaikyti reikiamą mikroklimatą sapsaugančius nuo užkūbų pablog 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ praustuvi vandeniui, rankų dezinfekavimo ir d (1 unitazas, 1 praustuvi 1 rank

Medicinos kabineto patalpos

1. Laukiamasis (ne mažesnis kaip 3 m² ploto).
2. Pacientų priėmimo kambarys (16 m² ploto).
3. Procedūrų kambarys (12 m² ploto).
4. Gydytojų ir pagalbinių priemonių sandėlis.
5. Tualetas.
6. Apšvietimas, vėdinimas, šiltas, šaltas vanduo ir kiti higienos normas atitinkantys reikalavimai.

Pastaba. Panašiai įrengiamas ir stomatologijos kabinetas.

Techninių priemonių patalpos

1. Turi būti įrengtos V–VIII, IX–X ir XI–XII klasėms atskiros (2 m² ploto vienam moksleiviui).
2. Natūralus ir dirbtinis apšvietimas, šildymas.
3. Sienų, lubų, grindų paviršius turi būti matinis.
4. Būtinai natūralus ir mechaninis patalpos vėdinimas.

Aktų salė

1. Turi būti natūralus ir dirbtinis apšvietimas.
2. Vėdinimas (natūralus ir mechaninis).
3. Šildymas (18°C temperatūra).
4. Sienos, grindys, lubos matinio paviršiaus, lengvai valomos.
5. Turi būti pakankamai kėdžių su atramomis.
6. Turi būti ne mažiau kaip 0,8 m² ploto vienam moksleiviui.
7. Turi būti scena (pakyla).
8. Užtemdomi langai.

Tualetai ir prausyklos

1. Daugiaaukštėse mokyklose tualetai turi būti įrengti kiekviename aukšte (0,2 m² ploto 1 moksleiviui).
2. Priešmokyklinės grupės vaikų tualetai turėtų būti greta jų grupių ar žaidimų kambario.
3. Prieš tualetų kabinas turi būti tambūrai su savaimė užsidarančiomis durimis.
4. Tualetai mergaitėms ir berniukams turi būti įrengiami atskirai (1 unitazas – 30-čiai mergaičių, 1 unitazas ir 1 pisuaras – 40-čiai berniukų).
5. Praustuvė ir rankų džiovintuvas turi būti kiekviename tualetų tambūre (1 praustuvas – 60-čiai moksleivių).
6. Kiekviena kabina turi būti su durimis.
7. Kiekviename mergaičių tualete turi būti įrengta kabina su bidė.
8. Vienos tualetų kabinos matmenys turi būti ne mažesni kaip 1,2 × 0,8 m², o kabinos su bidė – 1,8 × 1,2 m².
9. Grindys, sienos, langai, durys turi būti įrengti taip, kad atitiktų visus būtinus reikalavimus.
10. Tualetų patalpose turi būti įrengtos atskiros vėdinimo sistemos.
11. Šiltuoju metų periodu tualetuose turi būti numatytas natūralus oro tiekimas pro langus arba mechaninė oro tiekimo sistema.
12. Turi būti natūralus ir dirbtinis apšvietimas.
13. Turėtų būti veidrodis, vieta tualetų reikmenims ir daiktams pasidėti ar pasikabinti.

Drabužinės

1. Priešmokyklinės grupės vaikų drabužinės su spintelėmis turi būti šalia jų grupės ar žaidimų aikštelės.
2. Drabužinės gali būti įrengiamos bendros arba atskiruose aukštuose kelioms klasėms.
3. Pradinių klasių moksleiviams turi būti įrengtos atskiros drabužinės.
4. Drabužinėje turi būti skirta 0,72 m² ploto vieta vienam moksleiviui.
5. Prie drabužinių turėtų būti įrengtos avalynės valymo vietos.
6. Patalpose gali būti natūralus ir dirbtinis apšvietimas, šildymas, ventiliacija.

Mokytojų kambarys

1. Turi būti pakankamai kėdžių su atramomis ir stalų.
2. Natūralus ir dirbtinis apšvietimas.
3. Turi būti skirta ne mažiau kaip 0,9 m² ploto vieta vienam darbuotojui (jeigu šis plotas laikomas poilsio zona).
4. Natūralus vėdinimas.
5. Praustuvė.
6. Kompiuteris.
7. Kopijuoklis.
8. Stalinės lempos.
9. Elektrinis virdulys.

Logopedo, specialiojo pedagogo, psichologo kabinetas

Ugdymo priemoni	Priemoni	Logopedo kabinetas	Specialiojo pedagogo kabinetas	Psichologo kabinetas
1	2	3	4	5
	Kabinetas tur apšviestas ir v ² , gerai	+	+	+
	Rašomasis stalas	+	+	+
	3 arba 4 u metodin sud	+	+	+

1	2	3	4	5
	6–8 vienvie k mobil galima (pagal poreik	+	+	
	8–10 minkštasuoliai ar minkštos k			+
	Lenta (pageidautina balta, kurioje rašoma spalvotais flomasteriais)	+	+	+
	Kilnojamoji magnetin	+	+	+
	Flanelin	+	+	+
	Stalin vietinis apšvietimas, kai kada – dalinis)	+	+	+
	Kilimas, pagalv	+	+	+
Speciali ugdymosi poreiki priemon	Pagrindin <i>WISC–III</i> ir kt. <i>Pastaba.</i> Mokyklos psichologai patys formuoja metodik garantuoja j			+
	Kalbos tyrimo testai pradinei ir pagrindinei mokyklai (kiekvienai klasei)	+		
	Pedagoginio		+	
Specialiojo ugdymo priemon	Priemon piešin			+
	Priemon muzikos			+
	Relaksacijos priemon			+
	Korekciniai atmin	+	+	+
	Mokomosios priemon	+	+	
	Logopedini	+		
	U vienaskaitai ir daugiskaitai mokytis, ilg trump linksni	+	+	
	U atlikti	+	+	
	Magnetinis raidynas ir skaitmenys. Skiemens, trump kortel	+	+	
	d mokytis (klasifikavimo kortel raid d			
	Raidynai (karpomasis, paveiksl enciklopedijos, gro leidiniai ir kt.	+	+	
		+	+	
	Mokomoji priemon	+	+	
	Skai	+	+	
	Kanceliarin	+	+	+

1	2	3	4	5
Vaizdin priemon	Lentel			
	Dvigarsi lentel diferencijuoti, skaityti.	+		
	Ab mokyti, garsas yra	+		
	Artikuliacin	+		
	Gars priekio)	+		
	Gars	+		
	Gars	+		
	Serijini kalbai lavinti	+	+	
	Paveiksl	+	+	
	Paveiksl	+	+	
	kortel	+	+	
	Skaitmen sud	+	+	
Informacin technin priemon	Technin			
	Kompiuteris, spausdintuvas	+	+	+
	Kopijuoklis	p	p	+
	Garso ir vaizdo grotuvai	+	+	+
	Speciali garso aparat		+	
	Garso programos:	+	+	+
	Rišliajai kalbai ugdyti, mokyti,	+		
	Zondai	+		

Priemonės, reikalingos silpnaregiam moksleiviui

- :
- moksleivio stalas (vienvietis, matiniu paviršiumi);
 - stalinė lempa (nekaistanti, reguliuojamo aukščio, su reostatu);
 - klasėje (kabinete) geros kokybės lenta;
 - mokykloje durų, laiptų pakraščiai nudažomi ryškia spalva.

Tekstams didinti:

- įvairios (nuo 2 iki 10 kartų didinančios) lupos;
 - lempos, apšviečiančios tekstą arba eilutę;
 - elektroninė lupa;
 - didinimo folijos;
 - žiūronai;
 - kopijuoklis (spalvotas), didinimo aparatas.
-
- kompiuteris su didesnio ekrano vaizduokliu;
 - tekstą ir vaizdą kompiuteryje didinanti programa;
 - vaizdo kamera, padidintą vaizdą perduodanti į vaizduoklį;
 - vaizdo kamera, nuskaitanti tekstą iš toli ir perduodanti jį į vaizduoklio ekraną;
 - lazerinis spausdintuvas.

-
- įvairūs rėmeliai;
 - stoveliai;
 - įvairių spalvų filtruojamieji lapai, paryškinantys tekstą;
 - įvairiaspalviai spalvikliai;
 - spalvotas popierius (rašymui ir kontrastui gauti);
 - įvairūs didaktiniai žaidimai ir kt.

Priemonės, reikalingos neregium mokslėiviui (skaitančiam ir rašančiam Brailio raštu)

1.

- mokslėivio stalas (vienvietis, su skyriais priemonėms pasidėti).
- standartinis kompiuteris;
- kalbos sintezatorius;
- programa, ekrano vaizdą nuskaitanti į kompiuterį;
- Brailio eilutė (= Brailio displėjus);
- elektroninė knygutė (= elektroninė Brailio knygutė);
- spausdintuvas spausdinti Brailio raštu;
- spausdintuvas spausdinti plokščiuoju raštu;
- popierius spausdinti Brailio raštu;
- aparatas medžiagai ruošti iškiluoju raštu;
- kapsulinis popierius.

Priemonės, reikalingos sutrikusios klausos mokslėiviui

Bendrojo lavinimo mokyklose integruoti sutrikusios klausos mokslėiviai papildomai lanko mokyklos specialiojo pedagogo, surdopedagogo ar logopedo užsiėmimus. Bendrojo lavinimo mokyklos specialiojo pedagogo (surdopedagogo-logopedo) kabinete turėtu būti:

1. Klausą stiprinanti įranga.
2. Kompiuteris su tarties ir kalbos mokymo programomis *SpeechViewer I, II, III*.
3. Garso grotuvas.
4. Garsą stiprinanti sistema su FM veikimo principu.
5. *Auditory trainer DU7* kalbos treniruokliai.
6. Indukcinė garsą stiprinanti kilpa (esant galimybėms).
7. Garsiniai žaislai.
8. Įvairūs pripučiamieji žaislai kvėpavimui lavinti.
9. Veidrodis.
10. Rašomoji lenta.

Priedai

1 priedas

Technologijų dalyko kompiuterinės programos

Informacijos	Darbo sritis
Kulinarnaja enciklopedija (Kiril i Mefodija, rus	Mityba
Kulinarija (Zmeika)	Mityba
Domašniaja enciklopedija zdorovja (Kiril i Mefodija)	Nam
Mašina i izabretenija (DK, rus	Nam
Tautosaka (ALF, lietuvi	Mityba, darbai su audiniais, si
The way things work (DK, angl	Nam
Kompiuteris ir sveikata (ALF, lietuvi	Nam
Šilut	Mityba, nam
Gro	Nam
Rus	Mityba
Etiketo enciklopedija (Akelot	Mityba
Encarta (Microsoft)	Visoms temoms
Compton's Encyclopedia	Visoms temoms
Modeliavimo ir konstravimo programos	
Crocodile technology	Nam
Crocodile clip	Nam
Home Design	Nam
Cosmopolitan fashion makeover	Nam
Scrat	Mityba
KET kompiuterin turint licencij	Automobilio prie
Technin	Automobilio prie

1. Autorių kolektyvas. Terminų žodynas.
2. D. Gabriūnienė. Menu.
3. A. Antanaitienė. Skiautiniai. Skaitinių bloko projektas.
4. D. Brazdeikienė. Juosmeninių drabužių konstravimas.

2 priedas

Mokomosios kompiuterinės programos

English Discoveries. AB Alna (12 diskų).

1. Lernen und spielen mit Alfons. Lernsoftware Schroedel (3 diskai).
2. Von Aachen bis Zwickau. Übungsmaterial. Interaktives multimediales Sprachlernprogramm. Internationales. M 96 KCD 15 (1 diskas).
3. Deutsch 1. Systematischer Sprachkurs für Neu-und-Wiedereinsteiger. Multimedia Sprachtrainer (1 diskas).
4. German. Tel to my. Education (1 diskas).

3 priedas

Kompiuterinės programos lietuvių kalbai ugdyti

Priemon	Klas		
	IV–VIII	IX–X	XI–XII
1	2	3	4
Kir		+	
Kir	+	+	+
Kir Ver. 1–5. Z. Alaunien	+	+	+

1	2	3	4
Lietuvi	+		
Lietuvi	+		
Lietuvi	+		
Linksniavimas	+		
Lietuvi	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
Lietuviškos knygos metai	+	+	+
	+	+	+
Lietuvi	+	+	+

Pastaba. Gimtosios kalbos mokytojas privalo turėti galimybę naudotis kompiuterių klase ir internetu. Kompiuterinių mokomųjų priemonių skaičius priklauso nuo mokyklos galimybių (kompiuterių tinklų, programinės įrangos ir kt.).

4 priedas

Leidinių pavyzdžiai lietuvių kalbai

Leidiniai (išleisti iki 2001m.)	Klas		
	IV–VIII	IX–X	XI–XII
Dabartin	+	+	+
Mokomasis lietuvi	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
V. Salien	+	+	+
V. Plentait	p		
Kalbos praktikos patarimai (komplektas)	+	+	+
J. Kalinauskas. Kalb	+	+	+
A. Paulauskien	p	p	p
J. Šukys. Gramatikos šalyje (komplektas)	+	+	+
B. Kundrotas. Lietuvi	+	+	+
Mokyklinis tarptautini	+	+	+
Tarptautini		+	+
J. Paulauskas. Aiškinamasis kompiuterijos	+	+	+
A. Lyberis. Sinonim	+	+	+
I. Ermant	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
J. Paulauskas. Lietuvi	+	+	+
J. Lipskien		p	p
M. Razmukait	+	+	+
K. Kuzavinis. Lietuvi	p	p	p
A. Butkus. Lietuvi	p	p	p
Kanceliarin	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
Kalbos patarim	+	+	+
Serijos „Kalba ir	+	+	+
J. Klimas. Lietuvi	+	+	+
Literat	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
V. Bir		+	+
Egzodo rašytojai		+	+
Serijos „Literat	+	+	+
Lietuvi	+	+	+
Leidiniai apie teksto analiz	+	+	+
R. Tamašai			
Literat	+	+	+
Lietuvi	p	p	p
J. Baranova. Istorijos filosofija			p
Europos kult		p	+
Trumpa Vakar			p
E. H. Gombrichas. Meno istorija			p

Priemonės, reikalingos specialiųjų poreikių moksleiviui

1. Specialioji literatūra apie tarties, klausos lavinimo darbo organizavimą ir metodų taikymą.
2. Specialioji surdopedagoginė literatūra apie sutrikusios klausos vaikų vystymosi ypatumus ir jų ugdymosi galimybes.
3. Metodinė literatūra apie sutrikusios klausos vaikų psichologiją.
4. Metodinė literatūra apie kalbos ir aktyviojo žodyno formavimą, kurčiųjų ir neprisigirdinčiųjų kalbos raidos ypatumus.
5. Atitinkamų mokomųjų dalykų metodikos.
6. Logopedinė literatūra apie garsų tarimą ir jų mokymą.
7. Kalbos tyrimo ir įvertinimo metodinės priemonės.
8. Metodiniai nurodymai ir patarimai pedagogams, dirbantiems su sutrikusios klausos moksleiviais.
9. Literatūra apie kurčiųjų ir neprisigirdinčiųjų tapatumus ir skirtumus.
10. Metodinė literatūra apie kalbos, komunikacijos ir kitus sutrikimus.

1. Bendrojo lavinimo mokyklų mokomųjų dalykų vadovėliai.
2. L. Morkevičienės vadovėliai: „Mokomės kalbėti“, „Mokomės skaityti“, „Mokomės rašyti“. Šios autorės vadovėliai skirti sutrikusios klausos vaikų kalbai formuoti pradinio ugdymo etape.
3. Logopedinės tematikos vadovėliai.

Ugdant sutrikusios klausos vaikus ypatingą vietą užima priemonės, skirtos kurčiųjų ir neprisigirdinčiųjų vaikų žodynui, kalbai plėtoti, tarčiai ir klausai lavinti. Ypač svarbu taikyti vaizdines mokomąsias priemones. Tai:

1. Paveikslėlių serijos.
2. Paveikslai.
3. Dalijamosios kortelės.
4. Scheminiai piešiniai.
5. Žaidimų serijos „Atspėk paveikslėlį“.
6. Piešiniai.
7. Gestų kalbos žodynai.

MOKYKLŲ APRŪPINIMO STANDARTAI