

3 priedas. Ekspertų posėdžiai

Eil. nr.	Svarstyta	Posėdžių skaičius (posėdžiauta val.)	Posėdžiuose dalyvavę Kalbos komisijos nariai, ekspertai ir kviestiniai asmenys
1.	<p>Terminų žodynai: M. Jonikienės „Aiškinamasis maitinimo įmonių terminų lietuvių–anglų kalbų žodynas“; V. Bučinsko „Elektroninis rusų–lietuvių kalbų mechanikos inžinerijos ir geležinkelio žodynas“; Europos žodynas „Eurovoc“; „NATO terminų aiškinamojo žodyno“ papildymai</p> <p>Terminų standartai: Lietuvos standarto ISO/IEC „Tarpautinis aiškinamasis metrologijos žodynas. Pagrindinės ir bendrosios sąvokos bei susiję terminai (VIM) (tapatus ISO/IEC Guide 99:2007)“ projektas; Lietuvos standarto LST 1329:2014 „Baldai. Terminai ir apibrėžtys“ projektas; Lietuvos standarto „Aplinkos apsaugos vadyba. Aiškinamasis žodynas“ projektas; Lietuvos standarto EN 13481-1 „Geležinkelio taikmenys. Bėgių kelias. Sąvaržų eksploatacinių charakteristikų reikalavimai. 1 dalis. Apibrėžtys“ nauji terminai</p> <p>Ministerijų, Vyriausybės įstaigų, kitų valstybės institucijų pateikti terminų straipsnių rinkiniai, įvairių institucijų ir įstaigų pateikti terminų sąrašai</p>	37 (108)	A. Auksoriūtė, Z. Gudžinskas, S. Narbutas; J. Gaivenytė–Butler, A. Mitkevičienė, A. Smetona, A. Smilgevičius, R. Stunžinas, P. Zemlevičiūtė
2.	Zoologijos nomenklatūra (varliagyvių pavadinimai); Botanikos nomenklatūra (nuodingųjų, vaistinių, citrusinių, daržovinių, prieskoninių, vaisinių augalų pavadinimai)	12 (23)	A. Auksoriūtė, Z. Gudžinskas; S. Labanauskienė, Ž. Lazdauskaitė, J. R. Naujalis, V. Rašomavičius, G. Skujienė, V. Tamutis, G. Trakimas, G. Vaitonis, P. Zemlevičiūtė
3.	Aiškinamasis terminų žodynas „Lietuviški tarptautinių terminų atitikmenys“	1 (1)	A. Auksoriūtė, Z. Gudžinskas, R. Miliūnaitė, S. Narbutas, I. Smetonienė; A. Gritėnienė, A. Kaulakienė, D. Liutkevičienė, V. Sakalauskiene, A. Smetona, R. Stunžinas, P. Zemlevičiūtė, V. Zubaitienė
4.	Ž. Stundžienės ir kt. 5 klasės matematikos vadovėlis „Matematika Tau +“, 1, 2 dalys; P. Pečiuliauskienės 11–12 klasių vadovėlis „Fizika. Elektra ir magnetizmas“; D. Boguševičiaus ir kt. 11 (3 gimnazijos) klasės vadovėlis „Istorija“;	8 (15)	V. Salienė, L. Murinienė; V. Kavaliauskas, S. Labanauskienė, N. Linkevičienė, A. Rimkutė, R. Urnėžiūtė

<p>P. Pečiuliauskienės 11–12 klasių vadovėlis „Fizika. Svyravimai ir bangos“;</p> <p>I. Kaplerio ir kt. 8 klasės istorijos vadovėlis „Laikas 8“ (pataisytas leidimas), 1 dalis;</p> <p>R. Malikėnienės 8 klasės vadovėlis „Muzika“;</p> <p>Ž. Jautakytės ir kt. 9 klasės vadovėlis „Muzika“;</p> <p>A. Pacevičiūtės ir kt. 11–12 klasių vadovėlis „Technologijos“;</p> <p>D. Petreikio ir kt. 5 klasės vadovėlis „Istorija“ (Serija „Atrask“);</p> <p>Ž. Šilėno ir kt. 9–10 klasių vadovėlis „Ekonomika per 31 valandą“;</p> <p>R. Kuodžio ir kt. 11–12 klasių vadovėlis „Ekonomika ir verslas“, 1, 2 dalys;</p> <p>S. Žuko ir kt. 3 klasės vadovėlis „Vaivorykštė“, 1–9 dalys;</p> <p>I. Kaplerio ir kt. 11 klasės istorijos vadovėlis „Laikas 11“ (pataisytas leidimas), 1 dalis;</p> <p>R. Šalnos ir kt. 10 klasės geografijos vadovėlis „Žemė“ (pataisytas leidimas);</p> <p>V. Navicko ir kt. 12 (4 gimnazijos) klasės vadovėlis „Istorija“;</p> <p>A. J. Notkaus vadovėlis „Tiltų projektavimo pagrindai“;</p> <p>V. Sūdžiaus vadovėlis „Finansinių priemonių ir paslaugų rinkodara: principai ir praktika“;</p> <p>R. Mačiulaičio vadovėlis „Gaisro ir sprogimo pavojus gamybos procesuose“;</p> <p>J. Jankausko vadovėlis „Vandens ruošimo chemija“;</p> <p>L. Monginaitės vadovėlis „Bendravimo psichologija“;</p> <p>L. Syraus ir kt. vadovėlis „Teorinės mechanikos pagrindai“;</p> <p>A. Mažeikienės ir kt. vadovėlis „Verslo derybos“;</p> <p>M. Burinskienės ir kt. vadovėlis „Miestotvarka“;</p> <p>R. Palšaičio vadovėlis „Šiuolaikinė logistika“;</p> <p>A. Kaklauskio ir kt. vadovėlis „Darnus nekilnojamojo turto vystymas“;</p> <p>L. Baublio ir kt. vadovėlis „Teisės teorijos įvadas“;</p> <p>B. Mikulskienės vadovėlis „Sprendimų priėmimo metodai viešajam valdymui“;</p> <p>G. Marčiukaičio vadovėlis „Iš anksto įtemptas gelžbetonis“;</p> <p>E. Monkevičiaus ir kt. vadovėlis „Aplinkosaugos teisė“;</p> <p>K. Sakalausko vadovėlis „Geležinkelių projektavimas“;</p> <p>G. Černiaus vadovėlis „Namų ūkio finansų valdymas“;</p> <p>V. Smalskio (atsak. red.) vadovėlis „Viešasis valdymas“;</p> <p>G. Babachinaitės ir kt. vadovėlis „Kriminologija“;</p> <p>A. Bitino ir kt. vadovėlis „Socialinės apsaugos teisė“;</p> <p>S. Mikulionienės vadovėlis „Socialinė gerontologija“;</p> <p>A. Laurinavičiaus ir kt. vadovėlis „Darnaus verslo socialinė atsakomybė“;</p>		
--	--	--

	<p>R. Ažubalytės ir kt. vadovėlis „Specifinės baudžiamojo proceso rūšys“; V. E. Kurapkos ir kt. vadovėlis „Kriminalistika. Teorija ir technika“; R. Žukauskienės vadovėlis „Raidos psichologija: integruotas požiūris“; V. Juodkazio ir kt. vadovėlis „Regioninė hidrogeodinamika: požeminio vandens telkiniai ir ištekliai“; G. Kasnauskienės vadovėlis „Statistika verslo sprendimams“; V. Lakio ir kt. vadovėlis „Valdymo apskaitos teorija ir praktika“; V. P. Pranulio ir kt. vadovėlis „Rinkodaros tyrimai. Teorija“; R. Dubakienės vadovėlis „Klinikinė alergologija“; R. Čiegio vadovėlis „Makroekonomika“; V. Dagienės ir kt. vadovėlis „Programinės įrangos lokalizavimo pagrindai“; A. Dubiečio vadovėlis „Netiesinė optika“; V. Laurinavičiaus vadovėlis „Biocheminiai analizės metodai“; I. Pikturnienės ir kt. vadovėlis „Vartotojų elgsena: teorija ir praktika“; V. Milašiaus ir kt. vadovėlis „Audinių, jų pynimų ir ornamentų projektavimas“; K. Romaneco (sud.) vadovėlis „Agronomijos pagrindai“; V. Baršauskienės ir kt. vadovėlis „Žmonių santykiai organizacijose“; A. Juodvalkio ir kt. vadovėlis „Medynų formavimas ir kirtimai“; J. Vyšniauskytės-Rimkienės ir kt. vadovėlis „Gebėjimai socialinio darbo praktikoje (tėvystės ir vaikų socialinių gebėjimų lavinimas)“; L. Šinkariovos vadovėlis „Vaikų ir paauglių psichopatologija“; J. Varkulevičienės ir kt. vadovėlis „Pipirinių (Piperaceae C. Agardh) šeimos augalai. Dekoratyviniai interjero augalai“; J. Palidauskaitės vadovėlis „Valstybės tarnautojų etikos pagrindai“; S. Kašėtos vadovėlis „Telekomunikacijų teorija“; R. Daugėlienės vadovėlis „ES ekonominė integracija: priežastys, raida, perspektyvos“; D. Bernatonytės vadovėlis „Tarptautinės ekonomikos modeliai“; V. Juso ir kt. vadovėlis „Objektinis programavimas ir dinaminiai sąrašai C++“; P. Tervydžio vadovėlis „Optinio ryšio tinklai“; V. Šilingienės vadovėlis „Lyderystė“; D. Lipinskienės vadovėlis „Motyvuojanti atlygio sistema“; V. Daukantienės ir kt. vadovėlis „Siuvinių gamybos technologija“; E. R. Vaigodo „Pramonės objektų rizika. Vertinimas ir valdymas“</p>		
5.	Asmenvardžių ir vietovardžių probleminiai klausimai	5 (9)	A. Ragauskaitė, B. Stundžia; L. Bilkis, A. Pakerys, D. Sinkevičiūtė
6.	Kitų kalbų asmenvardžių vartojimas	2 (4)	A. Drukteinis, R. Miliūnaitė, L. Murinienė, A. Ragauskaitė, M. Ramonienė, R. Vladarskienė

7.	„Bendrinės lietuvių kalbos žodynas“ (B, C, J, H, O raidės)	4 (11)	V. Kardelis, I. Smetonienė, R. Miliūnaitė; A. Gritėnienė, D. Liutkevičienė, V. Sakalauskiene
8.	Klausimai ir siūlymai dėl „Bendrinės lietuvių kalbos žodyno“ kirčiavimo	1 (1)	B. Stundžia, M. Strockis; A. Pakerys, V. Sakalauskiene
9.	Žodynas „Pasaulio vietovardžiai. Azija (Kambodža–Vietnamas)“	6 (18)	A. Pakerys, L. Pažūsis, R. Trakymienė, R. Venckutė, V. Vidūnas
10.	„Europos Sąjungos institucijų vertimo į lietuvių kalbą vadovas (II dalis. Kalbos taisyklingumas)“	4 (15)	A. Drukteinis, R. Miliūnaitė, L. Murinienė, R. Vladarskienė; E. Jakulis, J. Kelpšienė, N. Maskaliūnienė, L. Pažūsis
11.	Specialybės kalbos programa	1 (2)	A. Drukteinis, I. Smetonienė, R. Vladarskienė; B. Briaukiene, I. Čiužauskaitė, A. V. Knabikaitė, N. Linkevičienė, E. Rimkutė, V. Valskys, J. Vaskelienė
12.	Projektų, susijusių su lietuvių kalbos plėtra informacinėse technologijose, rezultatai ir poreikiai	1 (3)	M. Strockis, R. Miliūnaitė; D. Amilevičius, G. Grigas, A. Krupovnickas, A. Kumetaitienė, S. Maskeliūnas, A. Samuilis, L. Telksnys, A. Utkā, A. Valotka