

Pastatas-mokykla

Bendra informacija

Adresas: Vilniaus m. Vilnius R.Jankausko 17

Kategorija: Mokslo paskirties pastatas

Tipas: Savivaldybės

Apžvalga

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
42	44	44	42	43

Atvykimas

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
33	34	36	32	33

Automobilių parkavimas

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
37	41	43	35	39

Ar neigaliųjų automobilių stovėjimo vietas yra įrengtos arčiausiai įėjimui į pastatą, ne didesniu kaip 60 m atstumu? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar tuomet, kai neigaliųjų automobilių stovėjimo vietas yra toliau nei 60 m nuo įėjimų į pastatą, ne didesniu kaip 30 m atstumu nuo įėjimų į objektą šalia gatvės ar važiuojamosios dalies yra įrengtos išlaipinimo aikštelės su bortelio rampa? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar bet kuriame automobilių stovėjimo aikštelės taške tinkamomis priemonėmis yra nurodytas tako į pastatą pobūdis ir vieta?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Įrengti taktiliniai vaikščiojamojo paviršiai, vedantys link pagrindinio jėjimo į pastatą - Atitinka

Orientuotis padeda akustikos, paviršiaus medžiagų, šviesų ir spalvų skirtumai - Neatitinka

Ar automobilių stovėjimo aikštelėje yra įrengta atitinkamas skaičius vietų, skirtų neigaliujų automobiliams? (žr. informaciją apie kriterijų) - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar neigaliujų automobilių stovėjimo vietose yra išlipimo aikštelės, kurių plotis yra ne mažesnis nei 1 500 mm, o išilginis arba skersinis dangos nuolydis yra mažesnis nei 1:40 (2,5 proc.)? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar yra A tipo neigaliujų automobilių stovėjimo vieta, tinkama mikroautobusams, kuri yra ne siauresnė kaip 4 900 mm ir ne trumpesnė kaip 8 200 mm? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar yra B tipo neigaliujų automobilių stovėjimo vieta, kuri yra ne siauresnė kaip 3 900 mm ir ne trumpesnė kaip 5 200 mm? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar neigaliųjų automobilių stovėjimo vietų kelio danga yra ryškiai, aiškiai pažymėta, prie stulpų ar sienų yra pritvirtinti neigaliųjų stovėjimo vietas nurodantys ženklai? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar prie įvažiavimo į bet kurią stovėjimo zoną yra įrengti informaciniai ženklai, nurodantys, kur yra skirtosios prieinamos stovėjimo vietas? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar neišlipus iš automobilio užtikrinamas patekimas į neigaliųjų automobilių stovėjimo vietas ir automobilių saugyklas, kurios yra kontroliuojamos pakeliamą ar kitokią užtvara? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Prieinama judėjimo trasa

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
28	27	28	28	27

Ar prieinamas judėjimo takas yra aiškus?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
97	100	99	100	99

Nesant pastatų ar natūralių elementų, naudojami taktiliniai paviršiaus rodikliai - Atitinka

Aiškus prieinamas judėjimo takas su pastatytais ar natūraliais kreipiamaisiais elementais - Neatitinka

Ar pėsčiuju take virš galvų išsikišantys objektai yra aukščiau nei 2 100 mm nuo tako paviršiaus? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar visi objektais, esantys 300-2 100 mm aukštyje virš žemės lygio, išsikišantys į priėjimo kelią daugiau nei 100 mm, yra aiškiai matomi ir aptinkami baltaja lazdele? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar takas yra tvirto pagrindo, nėra dangčių, grotų, trapų ir kitų kliūčių, kyšančių aukščiau ar esančių žemiau nei 10 mm nuo tako paviršiaus? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar lauke esantis judėjimo takas yra bent 1 200 mm laisvo pločio? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Jeigu takas yra siauresnis nei 1 200 mm, ar ties kiekviena 25 m atkarpa yra bent viena 1 800 mm x 2 000 ploto vieta, skirta prasilenkti ar apsisukti? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar prieinamos judėjimo trasos įrenginiai (stulpeliai, šiukšliadėžės, sodinukai ir pan.) nemažina mažiausio laisvo kelio pločio? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Viešojo susisiekimo stotelų peronai (aikštélės)

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Patekimas į pastatą

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
69	75	71	70	71

Nuorodos, jėjimo paieška

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
67	80	71	74	73

Ar pagrindinis jėjimas yra lengvai randamas?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Jeigu negalima lengvai identifikuoti jėjimo, pateikiamas tinkamos vaizdinės ir taktilinės kelio radimo priemonės - Neatitinka

Pagrindinį jėjimą lengva identifikuoti nuo objekto ribos ir iš visų objekte esančiu skirtujų prieinamų stovėjimo vietų - Atitinka

Ar informacinių stendų ar (ir) ženklų teikiama informacija yra išsami, glausta, tikslia ir nuosekli? Ar naudojami atpažįstami simboliai ir piktogramos? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar viešųjų pastatų pagrindiniame iėjime yra orientacinis planas (patalpų išdėstymo schema)? - Neatinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar ženklų, nuorodų ir pan. fonas, grafiniai simboliai, logotipai ir kitos ypatybės yra pagamintos iš matinės arba mažai blizgios medžiagos? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar informaciniai stendai, kelio nuorodos ir kiti ženklai yra gerai apšviesi? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Įėjimas

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Kokia yra manevravimo erdvė priešais duris, pro kurias patenkama į pastatą?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Dėl nepakankamos erdvės manevravimo erdvė (gali būti) sumažinta, bet ne daugiau kaip iki 1 200 mm x 1 200 mm dydžio - Atitinka

Manevravimo erdvė priešais duris, pro kurias patenkama į pastatą, yra $1\ 500 \times 1\ 500$ mm dydžio ir be nuolydžio - Atitinka

Ar mažiausioji laisvoji manevravimo erdvė tarp durų iėjimo vestibiulyje yra bent 1 400 mm atstumu nuo durų varstymo zonos? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar pagrindinio iėjimo ir kitų iėjimų (jeigu yra daugiau nei vienas vienodo statuso iėjimas) tarpdurio minimalus laisvasis plotis yra ne mažesnis kaip 850 mm? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Pagrindinio iėjimo durys

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
50	59	62	56	56

Ar atidarius duris, jų angos bekliūtis plotis siekia bent 800 mm? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar durys, varstomos i vieną pusę, yra atsidarančios į išorę? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Jeigu yra sukamosios durys, ar šalia jų yra įrengtos papildomos prieinamos durys? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar šalia sukamujų vartų arba vartelių yra įrengtas ir aiškiai pažymėtas alternatyvus prieinamas iėjimas ir (arba) vartai, kuriais gali naudotis visi naudotojai? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Laiptai, vertikalus keltuvas

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
43	40	38	40	40

Ar į pastatą galima patekti lipant laiptais?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
43	40	38	40	40

Ar prie turėklo yra užrašytas arba pritvirtintas iškilus tekstas arba taktiliniai simboliai, pavyzdžiui, aukšto numeris, evakuacijos kryptis ir pan.? - Neatitinka

Ar turėklai vizualiai kontrastuoja su greta esančiu fonu? Mažiausias LRV skirtumas turi būti 30 balų - Neatitinka

Ar atstumas tarp turėklų ir gretimos sienos yra didesnis nei 40 mm? - Atitinka

Ar turėklų paviršius lygus, be aštrių briaunų, kad būtų lengviau suimti ir slysti ranka? - Atitinka

Ar aukštis iki turėklo viršaus yra nuo 850 mm iki 1 000 mm virš laiptų nuolydžio linijos ir laiptų aikštelės paviršiaus? - Neatitinka

Ar turėklai įrengti abipus laiptatako? Esamų pastatų išskirtinės aplinkybės: turėklai turi būti įrengiami bent vienoje laiptatako pusėje - Atitinka

Ar laiptatako plotis nėra mažesnis nei 1 200 mm, o plotis tarp turėklų yra bent 1 000 mm? - Atitinka

Ar laiptų spalva kontrastuoja su sienų (aplinkos) spalva? - Neatitinka

Ar ant pirmosios ir paskutinės pakopos briaunos įrengta 50–100 mm pločio su pakopų spalva sudaranti kontrastą įspėjamoji linija arba vaizdinis įspėjimas yra išilgai kiekvienos pakopos postumi - Neatitinka

Ar laiptų viršutinėje ir apatinėje aikštelėse, esančiose prie pagrindinio įėjimo į pastatą, visų laiptų pločiu įrengtos taktilinės dėmesį atkreipiančios struktūros? - Neatitinka

Horizontalus judėjimas patalpose

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
35	26	30	27	29

Praėjimai, koridoriai

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Praėjimų lygių skirtumai ar nelygumai

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Durys pastato viduje

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar durys pastato viduje yra be slenksčių? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar įrengto tarpdurio mažiausiasis laisvasis plotis yra 800 mm, matuojant nuo durų paviršiaus? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar durų rankenos, traukikliai, užraktai, spynos ir valdymo įtaisai įrengti 800-1 000 mm (ar 1 200 mm (numatyta senesniuose reikalavimuose)) aukštyje nuo grindų paviršiaus? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar durų rankenos, traukikliai, užraktai, spynos ir valdymo įtaisai vizualiai kontrastuoja su fonu, yra lengvai atpažistami? - Atitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Vertikalusis judėjimas tarp pastato aukštų ar skirtingų aukšto lygių

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
21	18	24	24	21

Viduje įrengtos nuožulnos (pandusai, rampos)

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Ar abipus nuožulnos, kurios ilgis viršija 800 mm, yra įrengti turėklai?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Tarp turėklų mažiausias plotis siekia 1000 mm, o išskirtinėmis aplinkybėmis, laisvasis rampos plotis yra bent 900 mm - Neatitinka

Tarp turėklo ir sienos paviršiaus paliktas ne siauresnis kaip 40-50 mm tarpas - Neatitinka

Lygaus paviršiaus, ištisiniai turėklai yra įrengti abiejose kiekvieno laiptatako pusėse. Esamų pastatų išskirtinės aplinkybės: turėklai įrengti bent vienoje pusėje - Neatitinka

Laiptai pastato viduje

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis

Ar laiptai pastato viduje atitinka reikalavimus?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
26	17	25	25	23

Mažiausiasis laiptatako plotis yra 1 200 mm - Atitinka

Rekomenduojamas vaizdinis įspėjimas apie laiptus yra išilgai kiekvienos pakopos postūmio priekinės briaunos esanti viena 40–50 mm pločio ištisinė juosta, kurios mažiausias LRV skirtumas yra 60 balų ir kur - Neatitinka

Ant pirmos ir paskutinės pakopos briaunos įrengta 50–100 mm pločio įspėjamoji juosta, kuri su pakopų spalva sudaro kontrastą - Neatitinka

Laiptų spalva kontrastuoja su sienų (aplinkos) spalva - Neatitinka

Ar abipus laiptatako įrengti turėklai? Esamu pastatų išskirtinėmis aplinkybėmis turėklai gali būti įrengti vienoje laiptatako pusėje

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
66	52	63	62	60

Mažiausiasis plotis tarp turėklų turi būti bent 1 000 mm. - Atitinka

Aukštis iki turėklo viršaus nuo 850 mm iki 1 000 mm virš laiptų nuolydžio linijos ir laiptų aikštelės paviršiaus - Atitinka

Turėklo mažiausias LRV skirtumas 30 balų - Neatitinka

Prie turėklo nekliudančiu būdu visuomet yra užrašytas arba pritvirtintas iškilus tekstas arba taktiliniai, pavyzdžiai, aukšto numeris, evakuacijos, kilus gaisrui, kryptis ir pan. - Neatitinka

Turėklai įrengti ne mažesniame kaip 40 mm laisvame tarpe nuo gretimos sienos ar kitos kliūties - Atitinka

Įrengti liftai

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis

0

0

0

0

0

Ar taktiliniai vaikščiojamojo paviršiaus rodikliai, nukreipiantys prie liftų ir ju iškvietimo mygtuko, yra įrengti sudėtinguose pastatuose arba plačiose salėse? - Neatitinka

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
0	0	0	0	0

Vertikalus keltuvas pastato viduje

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Eskalatorius arba judantis takas

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Sanitariniai mazgai

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
8	8	8	8	8

Prieinamas dušas

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Prieinamas tualetas

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
8	8	8	8	8

Ar tualetas atitinka prieinamumo reikalavimus?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
8	8	8	8	8

Įrengta pagalbos iškvietimo signalizacija - Neatitinka

Rankšluosčių, muilo, šiuksliadėžės ir kt. priedų išdėstymas netrukdo naudotis turėklais ir išdėstyti taip, kad juos būtų galima pasiekti ir naudoti sėdint (800-1 100 mm (1 200 mm) aukštyje) - Neatitinka

Erdvė po prauštuvu laisva, yra 650-700 mm aukščio ir 200 mm gylio tarpas keliams - Neatitinka

Praustuvą galima pasiekti iš neįgaliųjų vežimėlio, jo viršus 750-850 mm aukštyje nuo grindų - Neatitinka

Šalia unitazo įrengtas atskiras vandens šaltinis (rankinis dušas) - Neatitinka

Abipus unitazo, 300-350 mm atstumu nuo centro, įrengti turėklai (nuleidžiamasis ir (ar) pritvirtintas prie sienos, kai šalia unitazo yra siena) - Neatitinka

Mažiausias atstumas tarp kampinio tualeto unitazo sėdynės krašto iki gretimos sienos yra 250 mm - Neatitinka

Unitazo viršus yra 430-520 mm aukštyje nuo grindų paviršiaus - Atitinka

Mažiausiasis laisvas tarpas šalia unitazo sėdynės turi būti 900 mm - Neatitinka

Durų laisvasis plotis bent 800 mm, reikalavimuose - 850 mm, durys lengvai atidaromos ir uždaromos. Durys atsidaro į išorę - Neatitinka

Prieinamų tualetų patalpų laisvos manevravimo erdvės skersmuo priešais duris, unitazą ir prauštuvą ne mažesnis kaip 1 500 mm - Neatitinka

Neįgaliųjų vežimėlių naudotojams prieinamas bent vienas tualetas - Neatitinka

Bent vienas tualetas suprojektuotas kaip vienvietis, kad juo galėtų naudotis bet kurios lyties asmenys - Neatitinka

Valdikliai ir jungikliai

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Ar įtaisai, valdymo įtaisai ir kt. įrengti tokiai aukštyje, kad juos būtų galima pasiekti ir valdyti?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
100	100	100	100	100

Elektros jungikliai, kištukiniai lizdai, skambučių mygtukai ir kiti valdymo įtaisai, skirti naudotis žmogui su negalia, yra įrengti 500 – 1 300 mm aukštyje nuo grindų paviršiaus - Atitinka

Valdikliai, jungikliai ir pan., įrengti 500-1 300 mm nuo grindų lygio ir bent 300 mm atstumu nuo bet kurio vidinio kampo - Neatitinka

Gaisro signalizacijos sistemos, signalai ir informacija

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
35	36	25	28	31

Ar informacija apie evakuacijos planus pateikiama visiems pastato naudotojams suprantamu formatu?

Judėjimo negalia	Regos negalia	Klausos negalia	Pažintinių funkcijų sutrikimas	Vidurkis
35	36	25	28	31

Įrengta blyksinčios šviesos signalizacija, tai ypač svarbu atskirtose zonose (vonios kambariuose, susirinkimo patalpose) ir triukšmingose vietose - Neatitinka

Siekiant apie pavojų įspėti asmenis su klausos negalia, įrengta vaizdinė pavojaus signalizacija - Neatitinka

Informacija apie evakuacijos planus pateikiama visiems pastato naudotojams suprantamu formatu. Tai gali būti stambus šriftas, garso įrašai, Brailio raštas, lengvai skaitomas tekstas - Neatitinka

Informacija apie priešgaisrinę saugą ir evakuacijos, kilus gaisrui, procedūras patogiai pateikta prie visų jėjimų ir galutinių priešgaisrinių išėjimų - Atitinka