

1 ба
261347K

Т.В.Лісоўская

Матэматыка



100
261347K

Т.В.Лісоўская

Матэматыка

Вучэбны дапаможнік для падрыхтоўчага класа
спецыяльнай агульнаадукацыйнай дапаможнай школы
з беларускай мовай навучання

2-е выданне

Датушчана Міністэрствам адукацыі
Рэспублікі Беларусь



МІНСК «НАРОДНАЯ АСВЕТА» 2002

Нацыянальная
бібліятэка
Беларусі

УДК 51(075.2=826)—056.313
ББК 74.3
Л63

“Дзяржавы-ўдзельніцы прызнаюць права дзіцяці на адукацыю... Адукацыя дзіцяці павінна быць накіравана на развіццё асобы, талентаў і разумовых і фізічных здольнасцей дзіцяці ў іх самым поўным аб’ёме, выхаванне павагі да правоў чалавека і асноўных свабод...”

(Канвенцыя аб правах дзіцяці, артыкул 28, 29.)

2016

Лісоўская Т. В.
Л63 Матэматыка: Вучэб. дапам. для падрыхт. кл. спец. агульнаадукац. дапам. шк. з бел. мовай навучання / Т. В. Лісоўская; Пер. з рус. мовы Н. Г. Ляучук.— 2-е выд.— Мн.: Нар. асвета, 2002.— 103 с.: іл.
ISBN 985-12-0504-4.

УДК 51(075.2=826)—056.313
ББК 74.3+22.1я721

© Лісоўская Т. В., 1999
© Грак Г. С., афармленне, 1999
© ВДП «Народная асвета», 1999
© Ляучук Н. Г., пераклад, 1999
© УП «Народная асвета», 2002

ЗМЕСТ

I частка

Тэма* 1. Адрозненне прадметаў па размерах: вялкі — маленькі. Лічэнне ў межах 5. Круг. Трохвугольнік	4
Тэма 2. Адрозненне прадметаў па даўжыні: доўгі — кароткі. Лічэнне прадметаў. Суаднясенне прадметнай сукупнасці з лікам. Вызначэнне размяшчэння прадметаў у прасторы: уверсе — унізе, побач — паміж, пад — над	8
Тэма 3. Адрозненне прадметаў па шырыні: шырокі — вузкі. Квадрат. Прамавугольнік	11
Тэма 4. Адрозненне прадметаў па вышыні: высокі — нізкі. Вызначэнне размяшчэння прадметаў у прасторы: у — на	13
Тэма 5. Адрозненне прадметаў па таўшчыні: тоусты — тонкі. Лічэнне прадметаў у межах 5	15
Тэма 6. Размяшчэнне прадметаў у прасторы па размерах: справа — злева, уверсе — унізе. Круг. Трохвугольнік. Квадрат	16
Тэма 7. Часовыя уяўленні: раніца, дзень, вечар, ноч. Раніца	19
Тэма 8. Адрозненне прадметаў па форме, колеру і памерах. Шар. Куб. Брус	20
Тэма 9. Параўнанне прадметных сукупнасцей: многа — мала, больш — менш, пароуну	24
Тэма 10. Параўнанне прадметных сукупнасцей: больш — менш, столькі ж, аднолькавыя — розныя	26
Тэма 11. Многа — адзін, столькі ж	27

II частка

Тэма 12. Пору года. Восень. Прыметы восеш	28
Тэма 13. Класіфікацыя прадметаў па памерах: усе вялікія — усе малыя, усе доўгія — усе кароткія, усе высокія — усе нізкія. Лічба 1	29
Тэма 14. Класіфікацыя прадметаў па размерах: усе шырокія — усе вузкія, усе тоустыя — усе тонкія. Суаднясенне прадметнай сукупнасці з іх лікам (у межах 5)	31
Тэма 15. Параўнанне прадметных сукупнасцей: больш — менш, столькі ж, пароуну. Лічэнне прадметаў у межах 5. Лічбы 1, 2, 3, 4, 5	32
Тэма 16. Суаднясенне прадметнай сукупнасці і лічбаў 1, 2, 3. Параўнанне прадметных мностваў	37
Тэма 17. Паслядоўнасць частак сутак: раніца, дзень, вечар, ноч. Дзень	43
Тэма 18. Кропка. Прамая лінія	44
Тэма 19. Размяшчэнне прадметаў у прасторы: на, над — пад, пасярэдзіне, перад — за, наперадзе — ззаду	46

III частка

Тэма 20. Рапэнне наглядных задач	49
Тэма 21. Параўнанне прадметаў па памеру: самы вялікі — самы маленькі, самы тоусты — самы тонкі. Лічэнне ў межах 5	52

* Нумар тэмы абазначаны лікам у кружку і стаць у правым верхнім вугле старонкі.

Тэма 22. Пабудаванне серыяцыйных радоу: самы вялкі — крыху меншы — яшчэ меншы — самы маленькі, самы тоусты — крыху танейшы — яшчэ танейшы — самы тонкі	54
Тэма 23. Размяшчэнне прадметау: унутры — звонку. Суадносіна прадметнага мноства і лку	55
Тэма 24. Арыенцроука на старонцы: у верхнім вугле, у ніжнім вугле, пасярэдзіне, злева ад ..., справа ад Лічбы 1, 2, 3, 4, 5	56
Тэма 25. Час сутак: вечар, ноч	57
Тэма 26. Аб'яднанне прадметных сукупнасцей і выдаленне іх часткі ...	58
Тэма 27. Рапэнне наглядных задач на знаходжанне сумы	60
Тэма 28. Рапэнне наглядных задач на знаходжанне рознасці	61
Тэма 29. Пору года. Зіма. Прыметы зімы	63
Тэма 30. Параунанне прадметау па размерах	64
Тэма 31. Вымярэнне даужыні прадметау з дапамогай умоуных мерак	65
Тэма 32. Паслядоунасць часу сутак	66
Тэма 33. Пору года. Вясна. Прыметы вясны	67

IV частка

Тэма 34. Суаднясенне прадметнай сукупнасці з іх лкам (у межах 5) ...	68
Тэма 35. Наглядныя задачы, якія змяшчаюць дзеянні складання і адшмання. Лічбы 6, 7, 8, 9	73
Тэма 36. Пору года. Лета. Прыметы лета	79
Тэма 37. Класіфікацыя геаметрычных фігур	80
Тэма 38. Круг. Трохвугольшк. Прамавугольшк. Квадрат	82
Тэма 39. Паняцці: даужэй — карацей, вышэй — ніжэй, шырэй — вузей, таней — таусцей, блжэй — далей, хутчэй — павольней. Лічэнне у межах 5 (10)	85
Тэма 40. Паняцці: цяжэй — лягчэй, глыбокі — мелкі, пусты — поуны	86
Тэма 41. Пору года: зіма, вясна, лета, восень	87
Тэма 42. Вызначэнне колькасці прадметау і іх парадкавага размяшчэння	88
Тэма 43. Класіфікацыя прадметау па колеру, памерах і форме	91