



ВЧИМОСЯ
без нудьги

Логіка

Підготовка до роз'язування
текстових загадок



Середня група



Серія “Вчимося без нудьги”

М.В. Беденко

ЛОГІКА
ПІДГОТОВКА
ДО РОЗВ'ЯЗУВАННЯ
ТЕКСТОВИХ ЗАДАЧ

Зошит
Середня група



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

УДК 373.2
ББК 74.102
538

Серію започатковано 2009 року

Беденко М.В.

Б38 Логіка: Підготовка до розв'язування текстових задач.
Зошит: Середня група — Тернопіль:
Навчальна книга – Богдан, 2022. — 80 с.
(Серія “Вчимося без нудьги”)

ISBN 978-966-10-8435-2

Пропонований посібник із серії “Вчимося без нудьги” містить систему завдань і вправ для розвитку уваги, пам'яті, творчої уяви та логічного мислення дітей дошкільного віку.

Змістове наповнення і структура зошита допоможуть дорослим у невимушений, ігровій формі навчити малюків сприймати і розуміти логічні мовні конструкції, встановлювати зв'язки та відношення між предметами й розв'язувати найпростіші текстові задачі.

Для вихователів дитячих дошкільних закладів, батьків, учителів, які готують дітей до школи.

УДК 373.2
ББК 74.102

*Охороняється законом про авторське право.
Жодна частина цього видання не може бути використана
в будь-якому вигляді без дозволу автора чи видавництва*

ISBN 978-966-10-8435-2

© Навчальна книга – Богдан,
майнові права, 2022

Передмова для дорослих

— Запропонуйте мені що-небудь розвивальне, — часто можна почути біля книжкового прилавка.

Чи:

— Дайте щось із логіки!

Звичайно, автори й видавці намагаються задовольняти численні батьківські запити, й таких книг друкується чимало.

Пропоновану книжку також можна віднести до цього друкованого сімейства, хоча вона й відрізняється від багатьох з них.

Річ у тім, що розвивальні книги для дошкільнят часто не мають конкретного спрямування. Тому, в даному посібнику вміщено лише ті завдання, що прямо чи побічно готують майбутнього школяра до розуміння текстових задач з математики. Адже вміння розв'язувати такі задачі (як стандартні, так і нестандартні) дається учням молодшої школи нелегко.

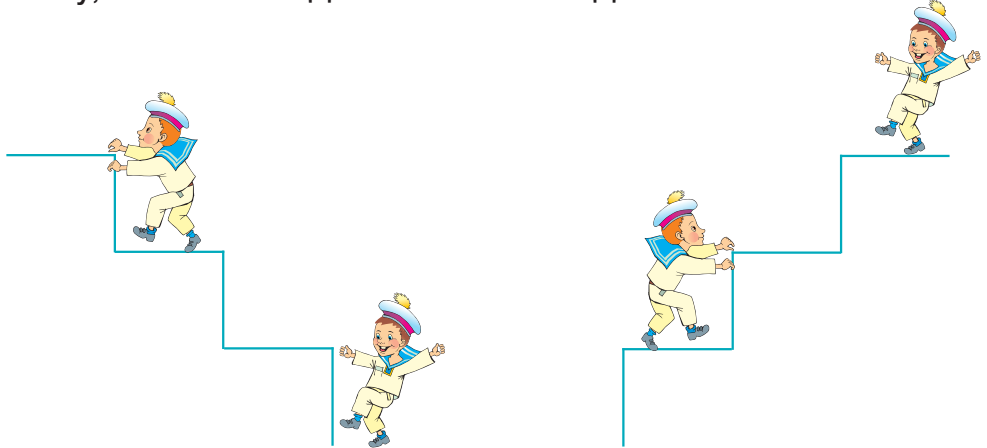
Більшість поданих завдань плавно підводять дітей до всіх типів задач, з якими вони зіштовхуються в першому класі. Інші працюють на перспективу, готуючи дітей до розуміння задач на рух чи сприйняття дробів.

Проте всі завдання, безумовно, доступні для дітей. Їх вони можуть виконувати самостійно або з допомогою дорослих.

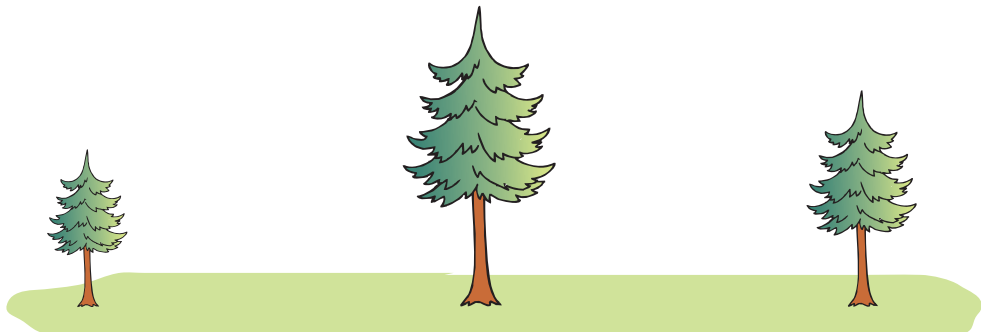
Марко Беденко

Вище, нижче

- 1 Обведи юнгу, який піднявся вище від усіх. Підкресли юнгу, який знаходитьться нижче від інших.



- 2 Прикрась зірочками ялинки, які не виросли найвищими.



- 3 Обведи всіх цуценят, що видерлися вище від кішки.



Кінець
безкоштовного
уривку. Щоби читати
далі, придайте,
будь ласка, повну
версію книги.