

УДК 376.3  
ББК 74.3  
A87

Авторы пособия:

*Елена Филипповна Архипова,*

доктор педагогических наук, профессор кафедры логопедии  
дефектологического факультета, института детства МПГУ.

*Алексей Владимирович Тюрин,*

логопед-практик, сотрудник общеобразовательного частного учреждения  
«Православная Свято-Петровская школа» и средней общеобразовательной школы № 5 г. Химки.

*Елена Александровна Тюрина,*

филолог, учитель русского языка и литературы

общеобразовательного частного учреждения «Православная Свято-Петровская школа».

**Архипова, Елена Филипповна.**

A87 Логопедическая тетрадь для коррекции дефекта озвончения, профилактики дисграфии у дошкольников и младших школьников. Звук [Б] / Е. Ф. Архипова, А. В. Тюрин, Е. А. Тюрина. — Эл. изд. — 1 файл pdf : 84 с. — Москва : Изд-во В. Секачев, 2022. — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5 ; экран 10". — Текст : электронный.

ISBN 978-5-4481-1231-7

Методическое пособие посвящено приёмам автоматизации и дифференциации звука [Б] и введению его в речь при стёртой дизартрии. Раскрыта теоретическая и практическая суть приёмов нейростимуляции, как способов преодоления длительной автоматизации при стёртой дизартрии. Предложен лексический, игровой материал, иллюстрирующий все этапы автоматизации звука [Б] (11 модулей).

Каждый этап (модуль) автоматизации и дифференциации звука представляет собой закрепление условно-рефлекторных речедвигательных связей на различном по сложности лексическом материале до полного упрочнения навыка.

Тетрадь предназначена для совместной работы логопеда, воспитателей и родителей и адресована детям дошкольного и младшего школьного возраста, нуждающимся в коррекции дефекта озвончения и профилактике дисграфии.

УДК 376.3  
ББК 74.3

**Электронное издание на основе печатного издания:** Логопедическая тетрадь для коррекции дефекта озвончения, профилактики дисграфии у дошкольников и младших школьников. Звук [Б] / Е. Ф. Архипова, А. В. Тюрин, Е. А. Тюрина. — Москва : Изд-во В. Секачев, 2022. — 82 с. — ISBN 978-5-4481-1158-7. — Текст : непосредственный.

В соответствии со ст. 1299 и 1301 ГК РФ при устранении ограничений, установленных техническими средствами защиты авторских прав, правообладатель вправе требовать от нарушителя возмещения убытков или выплаты компенсации.

ISBN 978-5-4481-1231-7

© Е. Ф. Архипова, А. В. Тюрин, Е. А. Тюрина, 2022  
© В. Секачев, издание, 2022

# Содержание

О логопедической тетради . . . . .	3
Введение . . . . .	5
Иновационные приемы автоматизации звуков . . . . .	6
Тактильно-кинестетическая нейростимуляция . . . . .	6
Нейростимуляция с помощью биоэнергопластики . . . . .	9
Модульная система нейростимуляции и автоматизации . . . . .	12
Дифференциация звуков . . . . .	21
Рекомендуемая литература . . . . .	23
<b>Автоматизация . . . . .</b>	<b>25</b>
<i>Модуль 1. Автоматизация . . . . .</i>	25
<i>Модуль 2. Автоматизация . . . . .</i>	27
<i>Модуль 3. Автоматизация . . . . .</i>	31
<i>Модуль 4. Автоматизация . . . . .</i>	32
<i>Модуль 5. Автоматизация . . . . .</i>	33
<i>Модуль 6. Автоматизация . . . . .</i>	37
<i>Модуль 7. Автоматизация . . . . .</i>	42
<i>Модуль 8. Автоматизация . . . . .</i>	44
<i>Модуль 9. Автоматизация . . . . .</i>	47
<i>Модуль 10. Автоматизация . . . . .</i>	51
<i>Модуль 11. Автоматизация . . . . .</i>	53
<b>Дифференциация . . . . .</b>	<b>55</b>
<i>Модуль 1. Дифференциация . . . . .</i>	55
<i>Модуль 2. Дифференциация . . . . .</i>	56
<i>Модуль 3. Дифференциация . . . . .</i>	58
<i>Модуль 4. Дифференциация . . . . .</i>	59
<i>Модуль 5. Дифференциация . . . . .</i>	60
<i>Модуль 6. Дифференциация . . . . .</i>	63
<i>Модуль 7. Дифференциация . . . . .</i>	66
<i>Модуль 8. Дифференциация . . . . .</i>	67
<i>Модуль 9. Дифференциация . . . . .</i>	69
<i>Модуль 10. Дифференциация . . . . .</i>	71
<i>Модуль 11. Дифференциация . . . . .</i>	73
<b>Словарик для расширения лексического запаса детей . . . . .</b>	<b>75</b>