

УДК 376.3
ББК 74.3
А875

А

Авторы пособия:

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

Ирина Витальевна Южанина, логопед-практик, специалист высшей категории,
дипломант конкурса «Педагог года Подмосковья – 2017».

Архипова, Е. Ф., Южанина, И. В.

А875 Автоматизация звуков с приемами нейростимуляции. Автоматизация звука [Р] [Электронный ресурс] / Е. Ф. Архипова, И. В. Южанина. — 2-е изд. (эл.). — Электрон. текстовые дан. (1 файл pdf : 92 с.). — М. : Изд-во В. Секачев, 2019. — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5 ; экран 12".

ISBN 978-5-4481-0444-2

Методическое пособие посвящено приемам автоматизации звука Р и введению его в речь при стертой дизартрии. Раскрыта теоретическая и практическая суть приёмов нейростимуляции как способов преодоления длительной автоматизации при стертой дизартрии. Предложен лексический, игровой материал, иллюстрирующий все этапы автоматизации звука Р (11 модулей).

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

Методическое пособие адресовано студентам дефектологических факультетов, практикующим логопедам, воспитателям и родителям, имеющим детей с нарушениями звукопроизношения.

УДК 376.3
ББК 74.3

Деривативное электронное издание на основе печатного издания: Автоматизация звуков с приемами нейростимуляции. Автоматизация звука [Р] [Текст] / Е. Ф. Архипова, И. В. Южанина. — М. : Изд-во В. Секачев, 2018. — 89 с. — ISBN 978-5-88923-960-4.

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 978-5-4481-0444-2

© Е. Ф. Архипова, И. В. Южанина, 2018
© В. Секачев, издание, 2018

А

Оглавление

Введение.....	4
Исторические аспекты коррекции и автоматизации звуков.....	5
Автоматизация звуков у детей со стертой дизартрией.....	6
Инновационные приемы автоматизации звуков.....	10
Тактильно-кинестетическая нейростимуляция.....	10
Нейростимуляция с помощью биоэнергопластики.....	12
Модульная система нейростимуляции и автоматизации.....	14
Дифференциация звуков.....	26
Картотека лексического материала и игр с картинками для автоматизации звука «Р».....	30
Модуль 1.....	33
Модуль 2.....	34
Модуль 3.....	39
Модуль 4.....	40
Модуль 5.....	40
Модуль 6.....	46
Модуль 7.....	51
Модуль 8.....	55
Модуль 9.....	55
Модуль 10.....	65
Модуль 11.....	74
Приложение.....	83
Литература.....	89