

УДК 376.3
ББК 74.6
А87

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.

А87 Логопедическая тетрадь для коррекции дефекта озвончения, профилактики дисграфии у дошкольников и младших школьников. Звук [Д] / Е. Ф. Архипова, А. В. Тюрин, Е. А. Тюрина. — Эл. изд. — 1 файл pdf : 90 с. — Москва : Изд-во В. Секачев, 2022. — Систем. требования: Adobe Reader XI либо Adobe Digital Editions 4.5 ; экран 10". — Текст : электронный.

ISBN 978-5-4481-1234-8

Методическое пособие посвящено приёмам автоматизации и дифференциации звука [Д] 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 [Д] (11 модулей).

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

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

УДК 376.3
ББК 74.6

Электронное издание на основе печатного издания: Логопедическая тетрадь для коррекции дефекта озвончения, профилактики дисграфии у дошкольников и младших школьников. Звук [Д] / Е. Ф. Архипова, А. В. Тюрин, Е. А. Тюрина. — Москва : Изд-во В. Секачев, 2022. — 88 с. — ISBN 978-5-4481-1161-7 — 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 978-5-4481-1234-8

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

Содержание

О логопедической тетради	3
Введение	5
Инновационные 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
Автоматизация	25
<i>Модуль 1. Автоматизация</i>	25
<i>Модуль 2. Автоматизация</i>	27
<i>Модуль 3. Автоматизация</i>	29
<i>Модуль 4. Автоматизация</i>	30
<i>Модуль 5. Автоматизация</i>	32
<i>Модуль 6. Автоматизация</i>	36
<i>Модуль 7. Автоматизация</i>	40
<i>Модуль 8. Автоматизация</i>	42
<i>Модуль 9. Автоматизация</i>	45
<i>Модуль 10. Автоматизация</i>	49
<i>Модуль 11. Автоматизация</i>	52
Дифференциация	54
<i>Модуль 1. Дифференциация</i>	54
<i>Модуль 2. Дифференциация</i>	56
<i>Модуль 3. Дифференциация</i>	58
<i>Модуль 4. Дифференциация</i>	60
<i>Модуль 5. Дифференциация</i>	61
<i>Модуль 6. Дифференциация</i>	64
<i>Модуль 7. Дифференциация</i>	66
<i>Модуль 8. Дифференциация</i>	67
<i>Модуль 9. Дифференциация</i>	70
<i>Модуль 10. Дифференциация</i>	73
<i>Модуль 11. Дифференциация</i>	76
Словарик для расширения лексического запаса детей	79