## УПРАЖНЕНИЯ ДЛЯ РАЗВИТИЯ СЛОГОВОГО АНАЛИЗА И СИНТЕЗА

- 1. Определение количества слогов в слове и их последовательности. (Сколько слогов в слове «молоток»? Какой 1? 2? 3?).
- 2. Придумывание ребенком слов с определенным количеством слогов.
- 3. Составление слов из слогов, данных вразбивку. (Слоги потеряли свое место, надо помочь им его найти: на-ро-во, ток-ло-мо, ка-сум).
- 4. Узнавание слов, предъявленных ребенку в виде последовательно произнесенных слогов. (Какое слово получится из слогов: го-ло-ва).
- 5. Образование новых слов путем наращивания ребенком слогов к данному слову. (Какой слог надо добавить к слову «пол», чтобы получилось новое слово?).
- 6. Перестановка слогов в слове для получения нового слова. (Получить новое слово, поменяв слоги местами).
- 7. Распределение картинок в соответствии с количеством слогов в слове. (Положить картинки, названия которых состоят из односложных слов, в одно место, а названия которых из 2,3,4-сложных слов- в другое).
- 8. Отхлопать или отстучать слово по слогам и назвать их количество.
- 9. Выделять гласные звуки. (Столько слогов в слове, сколько гласных).
- 10. Назвать гласные в слове. Подбираются слова, произношение которых не отличается от написания (лужа, пила, лом, канава).
- 11. Записать гласные данного слова.
- 12. Выделить 1 слог из названий картинок, записать его. Объединив слоги в слово, предложение, прочитать полученное слово или предложение. Улей, домик, машина, луна, жаба У дома лужа.
- 13. Определить пропущенный слог в слове с помощью картинки: буз, ут-, лод-, ка-, ка-даш.
- 14. Выделить из предложения слова, состоящие из определенного количества слогов.