Примерный эскиз:



Состав комплекса:

- 1. Специализированный стол 1 шт
- 2. Тумба для хранения 1 шт
- 3. Встроенный стол для рисования песком 1 шт
- 4. Зеркало с подсветкой и шторкой 1 шт
- 5. Набор логопедических картинок для автоматизации звуков «З», «Л», «С», «Ф», «Ц», «Ч», «Ш», «Р», «Щ и Х» (комплекты по 30 шт) 1 шт
- 6. Пособие Логопедический массаж Акименко В.М. 1 шт
- 7. Пособие «Игровая артикуляционная гимнастика. 3-7 лет» 1 шт
- 8. Пособие «Весёлая пальчиковая гимнастика. Упражнения для развития мелкой моторики и координации речи с движением» 1 шт
- 9. Веселая артикуляционная гимнастика 2. (5-7 лет) 1 шт
- 10. Логопедический зонд "Рогатка" 1 шт
- 11. Комплект постановочных зондов 1 шт
- 12. Бокс для "замачивания" логопедических зондов 1 шт
- 13. Массажер "Рефлекс", «Чудо-валик», «Чудо-ролик», «Чудо-пальчик», «Су-Джок», «Чудо варежка» 1 шт
- 14. Тренажеры «Речевой», «Логопедический», «Памяти и внимания» 1 шт
- 15. Мячик массажный логопедический 1 шт
- 16. Резиновый муляж ротовой полости для логопедических занятий 1 шт
- 17. Рабочий журнал логопеда 1 шт
- 18. Программный комплекс по коррекции речи 1 шт

Характеристики.

1) Специализированный стол представляет собой стол с рабочим местом специалиста с интегрированной песочницей, зеркалом с подсветкой и шторкой.

Габариты стола:

Высота столешницы специалиста - не менее 75 см и не более 76 см

Длина столешницы специалиста - не менее 140 см и не более 170 см

Глубина столешницы специалиста - не менее 63 см и не более 65 см

Высота перегородки, на которой размещено зеркало со шторами не менее 50см и не более 55 см.

Столешницы должны иметь декоративное скругление в зоне встроенной песочницы. Радиус скругления не менее 6 см. Материал стола ЛДСП, толщиной не менее 16 мм. Торцы обклеены кромкой ПВХ толщиной не менее 2 мм. Цвет белый.

2) Тумба для хранения материалов. Размеры: высота не менее 532мм, ширина не менее 540мм, глубина не менее 440 мм. Тумба должна иметь не менее двух выездных ящиков. Механизм полного выдвижения с доводчиком. Тумба должна быть мобильной и иметь не менее четырех колесиков. Материал изготовления ЛДСП толщиной не менее 16мм, торцы обклеены кромкой толщиной не менее 2 мм. Цвет белый.

ШТ

- 3) Встроенный стол для рисования песком. Песочница должна иметь крышку. Закрыв крышкой песочницу, крышка и столешница должна образовывать единую плоскость. Встроенная песочница имеет цветную подсветку, регулируемую с пульта ДУ. В комплекте белый песок не менее 1 кг.
- 4) Зеркало с подсветкой и шторкой. Размер зеркала не менее 60*35см. Мощность LED светильника не менее 5Вт.
- 5) Набор логопедических картинок для автоматизации звуков «З», «Л», «С», «Ф», «Ц», «Ч», «Ш», «Р», «Щ и Х» (комплекты по 30 шт и 1 инструкция с 14 играми) 1 шт Карточки размером 10*7см, картон с цветной печатью
- 6) Пособие Логопедический массаж Акименко В.М. 1 шт. В пособии представлена система работы по коррекции патологических проявлений в мышцах артикуляционного аппарата у детей с речевыми нарушениями. Рассмотрены традиционные и нетрадиционные виды массажа, такие как классический, фасциальный, перекрестный массаж, аурикулотерапия, массаж по точкам Эрба и по моторным точкам и др.
- 7) Пособие «Игровая артикуляционная гимнастика. 3-7 лет» 1 шт.
 - В пособии представлены артикуляционные упражнения, стихи или загадки к ним, картинкиассоциации и рисунки-образцы для проведения занятий с детьми, имеющими проблемы в развитии речи.
- Пособие «Весёлая пальчиковая гимнастика. Упражнения для развития мелкой моторики и координации речи с движением» 1 шт.
 Пособие состоит из упражнений для развития мелкой моторики, сопровождающихся стихотворными текстами и яркими иллюстрациями.
- 9) Веселая артикуляционная гимнастика 2. (5-7 лет) 1 шт. В наглядно-дидактическом пособии представлены упражнения общей артикуляционной гимнастики, которые помогут подготовить артикуляционный аппарат ребенка к постановке трудных звуков русского языка.
- 10) Логопедический зонд "Рогатка" 1 шт. Логозонд для подъема языка вверх, умение придавать языку форму ковшика материал-нержавеющая сталь Размер не менее 15,5см
- 11) Комплект постановочных зондов 1 шт. Комплект из 7-ми логопедических зондов Материал-нержавеющая сталь. Размер не менее 145 мм
- 12) Бокс для "замачивания" логопедических зондов 1 шт. Бокс для "замачивания" удобное оборудование для дезинфекции логопедических зондов, путем их

погружения в раствор антисептика. Конструкция данного бокса сделана таким образом, что руки логопеда, не контактируют с раствором. При открывании бокса, ванночка с зондами, поднимается на "микролифте" из раствора. Подходит под любую длину логопедических зондов. Размер 22 см х 12 см х 8 см

13) Массажер "Рефлекс". Материал изготовления полипропилен, полиэтилен, полистирол Размер 18,3*9см

Вес 51 гр.

«Чудо-валик», Состав: втулка, заглушка-полистирол, звездочка-полиэтилен

Вес 60гр.

Размер 138*38мм

«Чудо-ролик» Состав: полистирол

Размер: ручка 29см, колесо диаметр 5,5см

Вес: 155 гр.

«Чудо-пальчик» Состав: ПВД, вес: 22гр. В комплекте

идет инструкция

«Су-Джок», Массажер состоит из шарика в виде ежика и 2 х пружинных массажных колец из пружиной проволоки.

«Чудо варежка» 1 шт. Состав: ПВХ пластикат Размер 115*100*38 мм

Вес: 106гр.

14) Тренажеры «Речевой»-1шт., Состав: игровое поле1шт., кубик-1шт., фишки героев — 4шт., подставки под
фишки — 4шт., карточки 80 шт., правила игры.
Материал изготовления: бумага, картон, пластмасса.
«Логопедический»-1шт., Состав: игровое поле-1шт.,
кубик-1шт., фишки-ракеты— 4шт., подставки для фишек
— 4шт., карточки-50 шт., правила игры, половинки
монет-100шт. Материал изготовления: бумага, картон,
пластмасса.

«Памяти и внимания»- 1 шт., Состав: игровое поле-1шт., фишки героев — 4шт., подставки под фишки — 4шт., карточки-30 шт., жетоны-30шт. правила игры. Материал изготовления: бумага, картон, пластмасса.

- 15) Мячик массажный логопедический 1 шт Данный логопедический мячик используется для логопедического массажа ребенка путем прокатывания его по телу
- 16) Резиновый муляж ротовой полости для логопедических занятий 1 шт Муляж изготовлен из латекса и полностью воспроизводит артикуляционный аппарат человека.
- 17) Рабочий журнал логопеда 1 шт
- 18) Программный комплекс по коррекции речи. Программное обеспечение позволяет контролировать результат речевой деятельности с помощью объективной «опоры» на зрение, слух. Обучаемый под руководством специалиста или самостоятельно может

научиться контролировать с помощью зрения и слуха следующие фонетические элементы речи. Раздел проработки ударения и интенсивности (громкость) звука (речи). Состоит из шкалы светодиодов, которая загораются по мере возрастания интенсивности звука. Кол-во светодиодов не менее 8 шт. Раздел проработки слитности и раздельности произнесения слогов, слов, фраз: Шкала светодиодов, выходящая из схематичного изображения рта, загорается по мере произношения слов на слитность. В программном обеспечении реализована автономная возможность распознавания речи, при этом не требуется выхода в интернет. В случае успешного (плавного) произношения слова шкала светодиодов плавно загорится и контур схематичного изображения головы человека со ртом засветится зеленым цветом, при прерывании произношения (заикании) контур светится красным и "движение" светодиодов прерывается. Раздел проработки звонких/глухих согласных. Раздел проработки звонких/глухих согласных. Пары для проработки звонких/глухих Б-П, Д-Т, Г-К, В-Ф,3-С, Ж-Ш. В случае успешного произношения звонкого согласного звука загорается индикация в виде зеленой галочки, в случае не успешного - красный крест. Возможность записи успешного произношения. Количество ячеек записи не менее 6 шт. Возможность регулировки чувствительности микрофона и громкости. Программное обеспечение не лимитированное по времени использования, не демонстрационное.