***Знакомство со свойствами кинетического песка***

 *Кинетический песок (Kinetic Sand), созданный в 2013 году в Швеции, очень необычный материал, который на 98% состоит из чистого кварцевого песка и на 2% из силиконового полимера, который применяется в пищевой промышленности. Кинетический песок похож на мокрый пляжный песок, но в то же время он мягкий и пушистый, и течет сквозь пальцы, оставляя при этом руки чистыми и сухими. В процессе пересыпания частицы кинетического песка позволяют визуально, как в замедленной съемке, проследить перемещение каждой из них. Этот песок не вызывает аллергии, обладает свойствами антибактериального материала; является неблагоприятной средой для размножения бактерий; легко собирается с поверхности, оставляя ее чистой. При сжатии и уплотнении объем кинетического песка уменьшается почти в 2 раза****.*** *Образовавшаяся в результате внешнего воздействия форма сохраняется в течение длительного времени. Все эти свойства кинетического песка позволяют активно использовать его на коррекционных занятиях учителя-логопеда.*

***Коррекционные занятия с использованием кинетического песка в условиях логопедического пункта***

*Традиционную методику по коррекции звукопроизношения, расширения словарного запаса, развитию связной речи, формированию фонематических процессов у детей школьного возраста можно сделать более интересной, увлекательной и продуктивной, используя в работе кинетический песок.*

***Примеры упражнений, активно применяющихся на логопедических занятиях с использованием мини-песочницы.***

*Упражнения для развития мелкой и артикуляционной моторики, автоматизации изолированного звука:*

* *Скользить по поверхности песка пальцами или с помощью игрушки и произносить изолированный звук(например: змейка-шипит, тигр-рычит, жук-жужжит);*
* *Создавать узоры и рисовать буквы. Можно посчитать предметы с определенным звуком на автоматизацию;*
* *Прошагать по дорожке каждым пальчиком правой и левой руки*

*поочередно, на каждый шаг проговаривать звук или слог;*

*Игры и упражнения для автоматизации звука в слогах, словах, предложениях:*

* *Провести фигурку по песочным дорожкам-лабиринтам повторяя слоги с автоматизируемым звуком;*
* *Произносить различные слоги с закрепленным звуком, «прыгая пальчиками» по предварительно слепленным кочкам ( са-са-са, ша-ша-ша и др.)*

*Упражнения на развитие силы воздушной струи:*

* *Перекатывать шарик от пинг-понга из одной ямки в другую с помощью воздушной струи.*

*Упражнения для обучения грамоте:*

* *Лепить буквы из песка, сгребая его ребрами ладоней;*
* *«Превращения букв» (Л в М, Л в А, Т в П и т.д.);*
* *Найти спрятанные в песке буквы и составь из них слоги, слова;*
* *Делить слова на слоги, палочкой вычерчивая на песке необходимое количество полосок.*

*«Часто руки знают, как распутать то, над чем тщетно бьётся разум»*

 *К. Г. Юнг*

*«Ум ребенка находиться на кончиках его пальцев»*

 *В. А. Сухомлинский*



*«Рука, это инструмент всех инструментов»*

 *Аристотель*

*«Рука-это своего рода внешний мозг»*

 *Кант*

**

*Количество игр и упражнений с этим материалом безгранично, каждый ребенок может творить и придумывать что-то свое. Необычная структура кинетического песка порождает творчество и будит фантазию.*

*Использование кинетического песка в логопедической работе позволяет повысить эффективность занятий и дает положительные результаты:*

* *у детей значительно возрастает интерес к логопедическим занятиям, многие из них знакомятся с кинетическим песком впервые, поэтому с восторгом и радостью воспринимают каждое занятие.*
* *школьники чувствуют себя более успешными. Даже неудавшееся упражнение им хочется проигрывать по несколько раз, в итоге достигая необходимого результата;*
* *на занятиях нет места монотонности и скуке, каждую упражнение для детей как открытие.*

***Профессиональный сайт школьных логопедов г. Херсон*** [***http://logopedy.ks.ua/***](http://logopedy.ks.ua/)

***Уважаемые учителя-логопеды, желаем Вам творческих, интересных и результативных занятий.***

***Применение кинетического песка в коррекционно-развивающей работе учителя-логопеда***

**

 *Херсон-2016*