

Игры и игровые упражнения с кинетическим песком в период адаптации детей раннего возраста



Составила: Шакирова
Гульнара Фларитовна,
воспитатель ГБДОУ №47



Что такое кинетический песок?

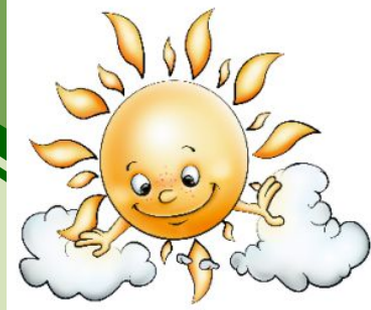


Kinetic Sand , или **живой кинетический песок** — это уникальный материал для детского творчества.

Имеет одновременно 2 свойства песка — «сухой» и «мокрый».



Применение кинетического песка в период адаптации.



Цель использования кинетического песка для детей раннего возраста — развитие активности, любознательности, сенсорного восприятия, мелкой моторики и речи, общего кругозора.





Помочь детям раннего возраста преодолеть стрессовые состояния в период адаптации к дошкольному учреждению.



Чему способствует кинетический песок?



- желанию ребенка узнавать что-то новое, экспериментировать и работать самостоятельно
- развитию «тактильной» чувствительности, как основы развития «ручного интеллекта»
- интенсивному развитию всех познавательные функции (восприятие, внимание, память, мышление), а также речи и моторики.
- совершенствованию предметно-игровой деятельности, что в дальнейшем сказывается на развитии сюжетно-ролевой игры и коммуникативных навыков ребенка
- способен «заземлять» отрицательную энергию



Достигнутый результат.



- Развитие познавательного интереса и творческого воображения.
- Формирование активной речевой деятельности.
- Совершенствование мелкой моторики, координации движений, ориентации на плоскости.
- Развитие тактильно-кинестической чувствительности.
- Создание оптимальных условий и средств развития эмоциональной сферы детей, атмосферу благополучия в детском саду, совершенствование навыков позитивной коммуникации, стабилизация психоэмоционального состояния.
- Налаживание тесных взаимоотношений с родителями по решению проблемы адаптации.



Изготовление кинетического песка



Игры и игровые упражнения с кинетическим песком.



- Знакомство с песком и Песчаной Феей;
- Песчаный дождик;
- Веселые кружочки;
- Песчаная Фея и злой волшебник;
- Песчаный суховей;
- Чьи следы?

и т.д.



Спасибо за внимание!

