

**Развитие коммуникативных
способностей через
внедрение инновационных
здоровьесберегающих
технологий.
Игры с аквагрунтом.**



Цель работы: внедрение инновационных здоровье сберегающих технологий для совершенствования коммуникативных способностей речевого развития детей.

Гипотеза: предположим, что шарики гидрогеля можно использовать не только в целях выращивания цветов, но и применять его как развивающую игрушку.



Гидрогель – это полимер, удерживающий влагу, является экологически безопасным препаратом, не токсичен как для растений, так и для человека. При работе с гидрогелем не требуются специальные средства защиты.



похудения.

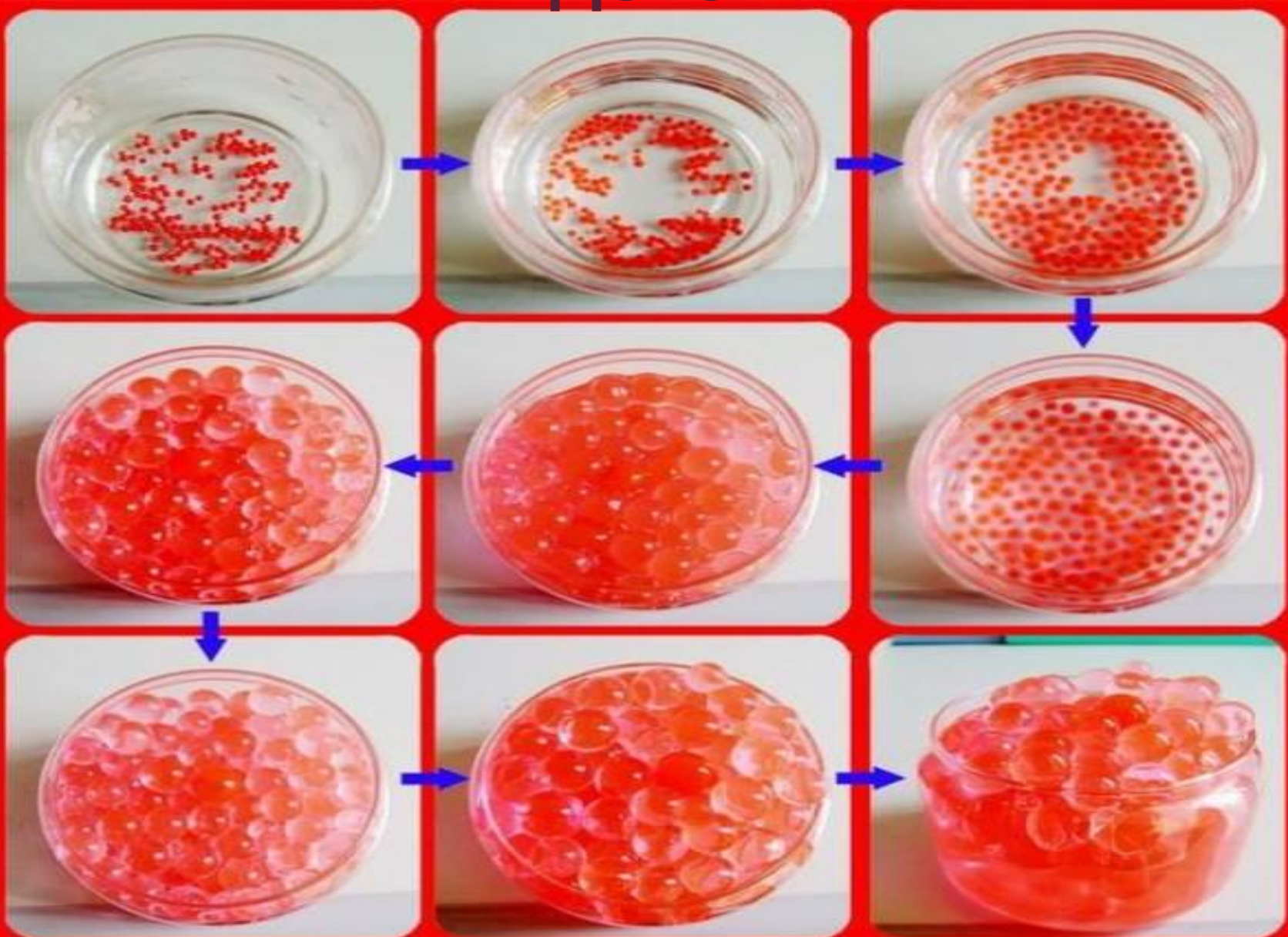
Принцип похудения таков - попадая в желудок маленькие шарики-бусинки сильно разбухают, увеличиваясь в размерах в несколько сотен раз. Разбухнув и заняв все место в желудке гидрогелевые шарики совершенно не оставляют места для пищи и тем самым создают "эффект сытости". В толстой кишке гидрогель разрушается и естественным образом выходит из организма. Гидрогель совершенно безопасен, что подтверждено клиническими



ЧТО НУЖНО:

- Контейнер для шариков(коробка или бассейн)
- Шарик гидрогеля можно купить в цветочных магазинах, продают их в мелких пакетиках(цветовая гамма различная)
- На ночь замачиваем наши шарики водой, к утру наши шарики готовы для занятий. Шарик увеличивается в размерах до 200 раз

Опыты с аквагрунтом для детей



ИГРЫ С АКВАГРУНТОМ



ИГРЫ НА РАЗВИТИЕ МЕЛКОЙ МОТОРИКИ РУК

- Используем как пальчиковый бассейн. Опускаем пальчики в контейнер и перебираем гидрошарики руками.
- Перекладываем шарики из одной емкости в другую, например в бутылку с узким горлышком.
- «Собери ягодки». Детям очень нравится вылавливать гидрогелевые шарики из воды с помощью ложечки или ситечком.

- Шариками аквагрунта можно украшать подставку для тортов, развивая мелкую моторику и воображение. Ловить пальчиками ускользающие шарики очень непросто...
- Можно поиграть в игру по принципу «Волшебного мешочка». Перемешать мелкие игрушки с гидрогелем, затем на ощупь ребёнок определяет, какую игрушку вытащил.
- Выкладываем шарики. Игра «Собери бусы».
- В прозрачной вазе или баночке можно создавать красивые композиции, укладывая цветной гидрогель слоями.

СВОЙСТВА ПРЕДМЕТОВ

- В контейнер с гидрошариками можно добавить стеклянные шарики (из икеа) , другие твердые игрушки, чтобы ребенок отделял твердые предметы от мягких и угадывал.
- Игра «Не ошибись!» Доставать предметы из бассейна наполненного гидрогелевыми шариками и собирать в тарелку предметы одинакового качества, рассказывать о свойствах предметов
- Игра «Из чего сделано?» (металл, дерево, стекло, пластмасса)
Класть предметы можно только на ту тарелку, которая сделана из того же материала.

- «Цветные домики» Выкладывание шариков определенного цвета в определенный домик.
- «Узнай букву, цифру» На столе раскладывают буквы (цифры, одинаковые с теми, которые лежат в бассейне с аквагрунтом. Педагог показывает любую букву и просит ребенка достать такую же.

Игра «Узнай букву цифру»

К



- «Составь звуковую схему» Определение количества звуков в слове, подбор соответствующей ячейки. Заполнение отсеков ячейки согласно характеристике определенного звука (гласный- красный, согласный твердый и мягкий- синий и зеленый)

Игра «Составь звуковую схему»



ЛЕС



СОК



ОСА



- Предложенные игры, требуют тонких движений пальцев, повышают работоспособность головного мозга, дают детям мощный толчок к познавательной и творческой активности, развивают мышление, внимание, память.
- Нетрадиционное использование в играх шариков-аквагрунта стимулирует умственную деятельность, способствует хорошему эмоциональному настрою, повышает общий тонус, снижает психоэмоциональное напряжение, координирует движения пальцев рук, расширяет словарный запас.

- Нетрадиционное использование в играх шариков-аквагрунта стимулирует умственную деятельность, способствует хорошему эмоциональному настрою, повышает общий тонус, снижает психоэмоциональное напряжение, координирует движения пальцев рук, расширяет словарный запас.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

