

|  |  |
| --- | --- |
| **Значение пальчиковых игр**  **для развития речи детей** | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  |  | | |
| Движение пальцев и кистей рук имеют особое, развивающее воздействие. На ладони и на стопе находится около 1000 важных, биологически активных точек. Воздействуя на них, можно регулировать функционирование внутренних органов организма. Так, массируя мизинец, можно активизировать работу сердца, безымянный палец — печени, средний — кишечника, указательный — желудка, большой — головы.  Влияние воздействия руки на мозг человека было известно еще до нашей эры. Специалисты восточной медицины утверждают, что игры с участием рук и пальцев приводят в гармоничное отношение тело и разум, поддерживая мозговые системы в отличном состоянии.  В головном мозгу речевая область расположена рядом с двигательной областью, являясь ее частью. Известный исследователь детской речи М. М. Кольцов пишет: «Движения пальцев рук исторически, в ходе развития человечества, оказались тесно связаны с речевой функцией. Развитие руки и речи у людей шло параллельно, то есть одновременно. Примерно таков же ход развития речи ребенка. Сначала развиваются тонкие движения пальцев рук, затем появляется артикуляция слогов. Есть все основания рассматривать кисть руки как орган речи». Поэтому уровень развития речи находится в прямой зависимости от степени сформированности тонких движений пальцев рук.  **Речь совершенствуется под влиянием кинетических импульсов от рук, точнее, от пальцев.**  Обычно ребенок, имеющий высокий уровень развития мелкой моторики, умеет логически рассуждать, у него достаточно развиты память, внимание, связная речь. Обнаружив отставания у ребенка, не огорчайтесь, но и не оставляйте все как есть, надеясь, что со временем ваш ребенок догонит сверстников. Это ошибочная позиция. Ребенку необходима ваша помощь. Займитесь с ним пальчиковой гимнастикой, играми и упражнениями для развития руки.    **Что дает пальчиковая гимнастика детям?**   * Способствует овладению навыками мелкой моторики. * Помогает развивать речь. * Повышает работоспособность коры головного мозга. * 16.jpg * Развивает у ребенка психические процессы: мышление, внимание, память, * воображение. * Снимает тревожность.   Умелыми пальчики становятся не сразу. Поэтому игры, упражнения, пальчиковые разминки необходимо проводить ежедневно, в детском саду и дома, во дворе, во время выездов на природу. Во время занятий учитывайте индивидуальные особенности вашего ребенка, его возраст, настроение, желание и возможности. То, что кажется простым для нас, взрослых, очень сложно и трудно выполнить детям. Первые неудачи могут вызвать разочарование и даже раздражение. Нужно заботиться о том, чтобы деятельность ребенка была успешной, — это будет подкреплять интерес к играм и занятиям. Приступив к занятиям, не забывайте, что вы — самый родной и близкий человек для вашего ребенка, и чувство эмоциональной защищенности не должно покидать вашего малыша ни на миг.    **Развитию кистей и пальцев рук** помогает не только пальчиковая гимнастика, но и разнообразные действия с самыми различными предметами:   * + **Мозаика**, **семена**, **орешки**, **косточки**, **крупа**.   Попробуйте выложить из них любой рисунок — солнышко, домик, цветок. Выкладывание узоров, контуров предметов, букв из различных материалов — серьезное занятие. Оно требует от детей усидчивости и терпения, развивает навык выполнять действие по образцу, развивает фантазию. И самое главное — развивает пальцы рук. *Взрослым необходимо контролировать все занятия с использованием мелких предметов, обязательно находиться рядом.*   * + Возьмите в руки **пластилин**, помните и слепите, что хотите. Пластилин прикасается к каждой точке ваших пальцев и ладоней, массажирует и стимулирует их. Он дает уникальные возможности проводить интересные игры с пользой для общего развития ребенка.   *Кусочки пластилина*  *Катает наша Зина,*  *Шарики, колбаски,*  *И оживают сказки.*  *Пальчики стараются,*  *Лепят, развиваются.*   * Дети очень любят играть с **бумагой**, учатся сминать, разглаживать, надрывать, рвать. Работа с бумагой отлично развивает мелкую моторику.   16.jpg   * Упражнения с **шестигранными карандашами**, **крупой**, **бусинками**, **орешками** оказывают прекрасное тонизирующее и оздоравливающее действие: * можно сортировать крупу, угадывать ее с закрытыми глазами; * катать крупу между большим и указательным пальцами; * придавливать крупинки поочередно всеми пальцами обеих рук к столу, стараясь при этом делать вращательные движения; * покатать между двух ладоней шестигранный карандаш:   *Карандаш в руке катаю,*  *Между пальчиков верчу.*  *Непременно каждый пальчик*  *Быть послушным научу!*   * **Рисование** — занятие любимое всеми детьми и очень полезное. Чем чаще ребенок держит в руках карандаш или кисть, тем легче ему будет в школе выводить первые буквы и слова. *Важно следить за тем, чтобы ребенок правильно держал карандаш!* Предлагайте детям разнообразные задания: штриховать фигуры прямыми и волнистыми линиями, обводить по контуру, срисовывать по образцу, продолжить задуманный узор, дорисовать вторую половинку изображения и т. д. В настоящее время продается много разнообразных раскрасок с интересными заданиями. Очень хорошо, если родители не просто покупают своим детям раскраски, а *выполняют задания вместе с ними, учат правильно подбирать цвет, аккуратно закрашивать.* * **Пористые губки, резиновые мячи** с шершавой поверхностью, **резиновые эспандеры** прекрасно массажируют и развивают кисти рук. * Очень интересны и полезны упражнения с **деревянными и пластмассовыми палочками**, **спичками** (обязательно обрезать серные головки!), **соломинками**. * Можно также использовать **металлические и пластмассовые конструкторы**, **цветные клубочки ниток** для перематывания, **веревочки** разной толщины для завязывания и развязывания узлов, разноцветные **кнопки** для составления узора на губке и многое другое, что подскажет ваша фантазия.   Еще раз подчеркиваем, что работа с мелкими и острыми предметами требует обязательного присутствия взрослых.      из статьи Н. Н. Карасюк  «Значение пальчиковых игр для развития речи дошкольников»  «Дошкольная педагогика» (№1/январь/2011) |  |