



**Консультация для родителей
«5 игрушек из детства родителей, с
которыми полезно играть и сегодня»**

**Выполнила воспитатель:
Борисова Полина Федоровна
Вторая младшая группа
«Солнышко»**



Современные игрушки многофункциональнее и красочнее советских. На сегодняшний день широко распространены специальные игрушки для тренировки отдельных умственных и моторных функций – сортеры, вкладыши, шнуровки; увлекательные электронные забавы – музыкальные инструменты, игрушки с сюрпризом и пр. Новые технологии сделали возможным создание необычных конструкторов, основанных на новых остроумных принципах соединения. Появились новые технологичные настольные игры, эффективные обучающие игрушки для школьного возраста. При этом ассортимент традиционных игрушек, связанных с социально - личностным развитием, значительно обеднел. Игрушки покупаются, одни машинки сменяют другие, но итог у тех и других плачевен – за ненадобностью и быстрой потерей интереса они отправляются пылиться в шкаф.

Вот несколько простых и увлекательных игрушек, в которые когда-то почти каждый день играли нынешние мамы и папы, многие бабушки и дедушки и от которых, точно не стоит отказываться и сегодня. Эти полезные игрушки легко найти в продаже и сейчас, но они уже не так популярны, как раньше.



Юла

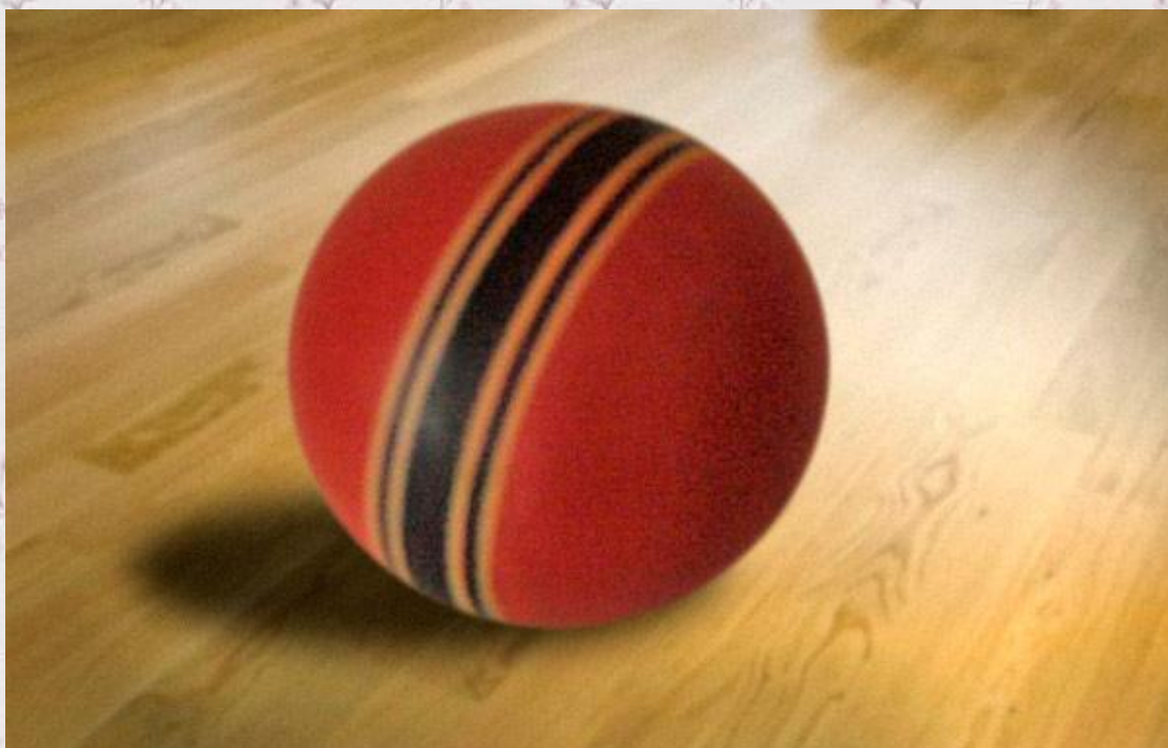


Современные дети с удовольствием запускают волчок. Эта игра развивает координацию движений и дает первые понятия о законах физики. Такая простая обычная игрушка, но есть не у каждого дошкольника. Да, она довольно занятно крутится, но что в ней такого? Зачем она ребенку, у которого полная комната машин и конструкторов?

Что развивает? Начнем с мелкой моторики: движение, которое надо освоить, чтобы раскрутить волчок, не такое уж обычное и типичное. Во многих игрушках нужно нажимать кнопочки, открывать клапаны, крутить колесики, — всё это ребенок учится делать довольно быстро. Но где еще нужно вот так же захватить рукоятку и резко раскрутить, при этом ровно удерживая? Раскрутить волчок — работа серьезная, требующая концентрации, развивающая зрительно-моторную координацию.

А еще при раскручивании получается завораживающий визуальный эффект: картинка-то совершенно меняется — и следить за ней очень интересно! *Попробуйте раскручивать и правой, и левой рукой. А можно соревноваться, у кого юла будет вращаться дольше (и при этом громко считать вслух).*

Мяч



Вот эта игрушка наверняка есть у вас дома. А часто ли ребенок играет в нее? Может ли уверенно отчеканить мячик от пола? Хорошо ловит и бросает? Как ни странно, но умение играть с мячиком важно для будущих школьников.

Что развивает? Общую и мелкую моторику, координацию, глазомер, ловкость и даже социальный интеллект (ведь в мяч часто играют вдвоем, втроем). И моторику рук тоже. Когда учишься отбивать мяч от пола или стенки, мозг обрабатывает немало информации: учитывает расстояние, силу удара и даже покрытие (от паркета мячик отскочит выше, от мягкого ковра ниже).

Чаще играйте в игры, где нужно ловить и подкидывать мяч, бросайте его ребенку с разной скоростью и силой: да, поймать будет труднее, но зато игра получится намного веселее!

Калейдоскоп



Это даже не игра, а медитация чистой воды — смотреть на меняющиеся симметричные узоры, напоминающие россыпь драгоценных камней. Каждый раз узоры меняются, они неповторимы, как снежинки. Настоящее волшебство. Игра с калейдоскопом — это тоже творчество, просто для него не нужно рисовать и клеить. Но от того, как ты покрутишь трубку и сможешь ли удержать ее в ровном положении, зависит, какой получится узор. Этот эксперимент можно повторять снова и снова, удивляясь разнообразию картин.

Что развивает? Зрение, концентрацию внимания. Ребенок разглядывает и запоминает разные цвета, оттенки и формы. И, конечно, такая необычная и быстрая смена узоров помогает развивать и воображение. *Предложите нарисовать картинку, которые видны в калейдоскоп. А на что они похожи? На разноцветный коврик, клумбу, на морозные узоры на стекле, стаю птиц, — придумывать можно бесконечно*

Матрешка



Гладкие расписные деревянные куколки волшебным образом прячутся одна в другую — матрешка по-прежнему способна завораживать ребенка. Ее не только приятно трогать и разглядывать, собирать и разбирать. Это замечательное развивающее пособие для обучения детей счету и понятиям «больше-меньше».

Что развивает? Разборка и сборка матрёшек требует точных движений рук, что помогает развить мелкую моторику и координацию. Учит логическому мышлению: Разборка матрёшки по порядку различных размеров подразумевает последовательность действий, что способствует развитию логического мышления у детей. Обучает счету и размерам: Различные размеры матрёшек могут использоваться для обучения детей счету и понимания размеров. Игра с матрёшкой может быть интерактивным способом обучения.

Попросите ребёнка показать самую большую или маленькую матрёшку, построить их по возрастанию или убыванию. Затем усложните задачу: спрячьте одну из кукол, ребёнок при построении ряда должен догадаться, какой куклы не хватает.

Кубики



Все гениальное просто. Именно потому старые добрые кубики с буквами до сих пор притягивают детишек. Особенно привлекательны деревянные кубики — гладко обточенные, но демонстрирующие фактуру дерева, теплые, легкие, приятные на ощупь. Из них можно строить башенки и домики, выкладывать слова. И не одному, а вдвоем, втроем.

Что развивает? Строение различных конструкций из деревянных кубиков способствует развитию мелкой моторики и координации движений у малышей. Игра с деревянными кубиками способствует развитию логического мышления у детей. Они учатся понимать пространственные отношения, анализировать формы и размеры блоков, предугадывать результат при построении различных конструкций. Деревянные кубики позволяют детям проявлять свою креативность и фантазию. *Для развития логического мышления очень полезна игра «Построй по образцу». Взрослые рисуют, распечатывают на принтере или сами строят кубики в определенной форме. Задача ребенка – повторить постройку. Справится с ней смогут дети старше 3 лет.*