## ВОЗРАСТНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПСИХОФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ

## Средняя группа (от 5 до 6 лет)

Дети шестого года жизни уже могут распределять роли до начала игры и строить свое поведение, придерживаясь роли. Игровое взаимодействие сопровождается речью, соответствующей и по содержанию, и интонационно взятой роли. Речь, сопровождающая реальные отношения детей, отличается от ролевой речи.

Дети начинают осваивать социальные отношения подчиненность позиций в различных понимать деятельности взрослых, одни роли становятся для них более привлекательными, чем другие. При распределении ролей ΜΟΓΥΤ конфликты, возникать связанные субординацией Наблюдается поведения. ролевого организация игрового пространства, в котором выделяются смысловой «центр» и «периферия». (В игре «Больница» кабинет оказывается центром врача, «Парикмахерская» зал стрижки, a зал выступает в качестве периферии игрового пространства.) в играх становятся разнообразными. Действия детей Развивается изобразительная детей. деятельность возраст наиболее активного рисования.

В течение года дети способны создать до двух тысяч рисунков. Рисунки могут быть самыми разными по содержанию: это и жизненные впечатления детей, и воображаемые ситуации, и иллюстрации к фильмам и книгам. Обычно рисунки представляют собой схематичные изображения различных объектов, но могут отличаться

оригинальностью композиционного решения, передавать динамичные Рисунки статичные И отношения. приобретают сюжетный характер; достаточно часто встречаются многократно повторяющиеся небольшими или, напротив, существенными изменениями. Изображение более человека становится пропорциональным. детализированным По рисунку И принадлежности половой онжом 0 судить изображенного эмоциональном состоянии человека. Конструирование характеризуется умением анализировать условия, в которых протекает эта деятельность. используют и называют различные детали деревянного Могут конструктора. заменить детали постройки имеющегося материала. Овладевают зависимости OTобследования образца. обобщенным способом Дети способны предполагаемой выделять основные части Конструктивная постройки. деятельность может осуществляться основе на схемы, замыслу ПО условиям. Появляется конструирование в ходе совместной могут конструировать из бумаги, деятельности. Дети несколько раз (два, складывая четыре, ee сгибаний); из природного материала. Они осваивают два способа конструирования:

- 1) от природного материала к художественному образу (ребенок «достраивает» природный материал до целостного образа, дополняя его различными деталями);
- 2) от художественного образа к природному материалу (ребенок подбирает необходимый материал, для того чтобы воплотить образ).

Продолжает совершенствоваться восприятие цвета, формы строения И величины, предметов; систематизируются представления детей. Они называют не только основные цвета и их оттенки, но и промежуточные форму цветовые оттенки; прямоугольников, треугольников. Воспринимают величину объектов, легко выстраивают в ряд — по возрастанию или убыванию — до 10 различных предметов.

Однако дети могут испытывать трудности при анализе объектов, пространственного положения формы сталкиваются несоответствием И ИХ пространственного расположения. Это свидетельствует о том, что в различных ситуациях восприятие представляет для дошкольников известные сложности, особенно если одновременно ОНИ должны учитывать несколько различных и при этом противоположных признаков.

B продолжает старшем дошкольном возрасте развиваться образное мышление. Дети способны не только решить задачу наглядном плане, НО И совершить объекта, преобразования какой указать, В последовательности объекты вступят во взаимодействие и т. д. Однако подобные решения окажутся правильными только случае, если дети будут применять TOM адекватные мыслительные средства. Среди них можно схематизированные представления, выделить возникают В процессе наглядного моделирования; комплексные представления, отражающие представления детей о системе признаков, которыми могут обладать а также представления, отражающие преобразования различных объектов явлений И

(представления о цикличности изменений): представления о смене времен года, дня и ночи, об увеличении и объектов В уменьшении результате различных воздействий, представления о развитии и т. д. Кроме того, продолжают совершенствоваться обобщения, что является основой словесно-логического мышления. В дошкольном возрасте у детей еще отсутствуют представления о классах группируют объекты Дети ПО признакам, которые ΜΟΓΥΤ изменяться, однако начинают операции формироваться логического сложения умножения классов. Так, например, старшие дошкольники при группировке объектов могут учитывать два признака: цвет и форму (материал) и т. д. Как показали исследования отечественных психологов, дети старшего дошкольного способны рассуждать возраста И давать адекватные причинные объяснения, если анализируемые отношения не Развитие выходят **3a** пределы ИХ наглядного опыта. воображения в этом возрасте позволяет детям сочинять достаточно оригинальные И последовательно разворачивающиеся истории. Воображение будет активно развиваться лишь при условии проведения специальной Продолжают развиваться активизации. его устойчивость, распределение, переключаемость внимания. Наблюдается переход OT непроизвольного Продолжает произвольному вниманию. совершенствоваться речь, в том числе ее звуковая сторона. Дети ΜΟΓΥΤ правильно воспроизводить шипящие, Развиваются И свистящие сонорные звуки. фонематический слух, интонационная выразительность речи при чтении стихов в сюжетно-ролевой игре и в

повседневной жизни. Совершенствуется грамматический строй речи. Дети используют практически все части речи, активно занимаются словотворчеством. Богаче становится лексика: активно используются синонимы и антонимы. Дети Развивается связная речь. ΜΟΓΥΤ пересказывать, рассказывать по картинке, передавая не только главное, но Достижения этого возраста характеризуются и детали. игровой распределением ролей деятельности; В структурированием игрового пространства; дальнейшим развитием изобразительной деятельности, отличающейся продуктивностью; высокой применением обобщенного конструировании способа обследования образца; усвоением обобщенных способов изображения предметов одинаковой формы. Восприятие в этом возрасте форм объектов; характеризуется анализом сложных мышления сопровождается освоением развитие (схематизированные мыслительных средств комплексные представления, представления, представления о цикличности изменений); развиваются умение обобщать, причинное мышление, воображение, произвольное внимание, речь, образ Я.