

# "Ковролинография - активная среда развития ребёнка"

Федеральный государственный образовательный стандарт нацеливает нас на использование наиболее эффективных средств обучения и воспитания на основе современных методик и образовательных технологий, не насыщать ребенка информацией, а развивать у него познавательный интерес, умения добывать знания самостоятельно, чтобы использовать их в разных жизненных ситуациях.

Метод ковролинографии относится к той современной методике, где ребёнок в процессе игровой деятельности развивает наглядно действенное мышление, что соответствует возрасту. Актуальность этого метода состоит в том, что для детей раннего возраста необходимо создавать условия для речевого развития, развития мелкой моторики, а также для сенсорного развития. А метод ковролинографии является универсальным средством для решения этой проблемы.

**Ковролинограф** - это комплекс развивающих игр на ковролине, удобное приспособление содержащее в себе неограниченные возможности.

**Цель** использования ковролинографа: создать условия для развития познавательной творческой активности и инициативности (самостоятельности) детей дошкольного возраста.

Пособие позволяет решать **задачи**:

– совершенствовать интеллектуальные способности у детей (развивает логическое и творческое мышление, развивает внимание, воображение, память и речь);

– развивать координацию движений, общей и мелкой моторики, ориентацию в пространстве;

– развивать зрительное, тактильное и слуховое восприятие (цвета, формы, размеры, окружающей действительности);

– формировать умение взаимодействовать со сверстниками.

Создавать положительный эмоциональный настрой в группе.

Коврограф может быть раздаточным и настенным.

**Раздаточный коврограф** — это кусок ковровина размером с лист бумаги А4. Такой коврограф необходимо раздать каждому ребенку. Помимо прочих образовательных задач, такой коврограф учит ребенка ориентироваться на листе бумаги.

**Настенный коврограф** — это кусок ковровина размером 1м х1м (или любого удобного размера), который закрепляется на стене подобно школьной доске.

Фигурки для коврографа можно изготовить из фетра, более тонкого ковровина, тонкого цветного паролон или с помощью принтера и ламинатора. Для любого способа изготовления вам понадобится одежная “липучка”, с помощью которой изображения будут крепиться к ковровину. Изображения могут быть маленькими, раздаточными, или большими, для групповых игр.

Для детских игр и занятий он удобен тем, что игрушка легко крепится на ковровин, не падает, и чтобы ее оторвать необходимо приложить усилия. Для активных малышей с пока еще несовершенными движениями очень удобно и важно, чтобы то, что они сделали, не ломалось от нечаянного движения. Комплекс игр на ковровинографе дает возможность проводить целенаправленные занятия по различным видам деятельности.

Ковровинограф позволяет проводить образовательную работу с детьми фронтально, по подгруппам и индивидуально.

На ковровинографе также можно отразить реальные пространственные отношения между предметами. Ребенку раннего возраста понять это трудно. Этому могут помочь дидактические игры на ковровинографе.