

***Развитие творческих способностей
старших дошкольников посредством
внедрения нетрадиционной
технологии Агамограф в рисовании***

Агамограф – это 3D искусство своими руками. Придумал Яков Агам – израильский художник, это настолько впечатляюще, что изобретение назвали в его честь.

В основе этой техники лежит складывание бумаги гармошкой, где две картинки в зависимости под каким углом посмотреть, можно увидеть то одну картинку, то другую.



Цель и задачи:

- **Цель:** развитие творческих способностей каждого ребенка средствами нетрадиционных техник изобразительного искусства.
- **Задачи:**
 1. **Формировать эмоционально-эстетического восприятия, развитие у ребёнка умения замечать выразительность форм, цвета, пропорций и выражать при этом своё отношение и чувства.**
 2. Разнообразить изобразительную деятельность детей, внести новые и
 - необычные для детей способы выполнения работы.
 3. Развивать эстетическое мировосприятие, воспитывать художественный
 - вкус.
 4. Развивать фантазию, творческое мышление и воображение, пространственное восприятие.
 5. Развивать точные движения руки и мелкую моторику пальцев.
 6. Воспитывать зрительную культуру.
 7. Развивать индивидуальность.
 8. **Развивать мышцы глаз посредством работы с агамографом**

Актуальность

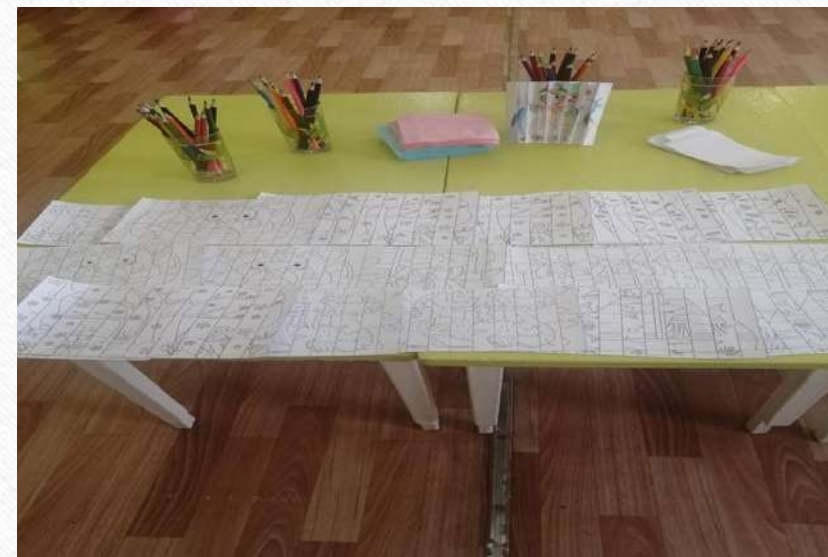
- Актуальность данного проекта заключается в том, что эта техника является благоприятной для творческого развития способностей детей, в ней особенно проявляются разные стороны развития ребенка.
- Является хорошим толчком к развитию воображения, творчества, проявление самостоятельности, инициативы, индивидуальности.
- Применяя и комбинируя разные способы изображения в одном рисунке, дошкольники учатся думать, самостоятельно решать как рисовать, чем, чтобы образ получился четким, понятным, выразительным.

Материалы для «Агамографа»

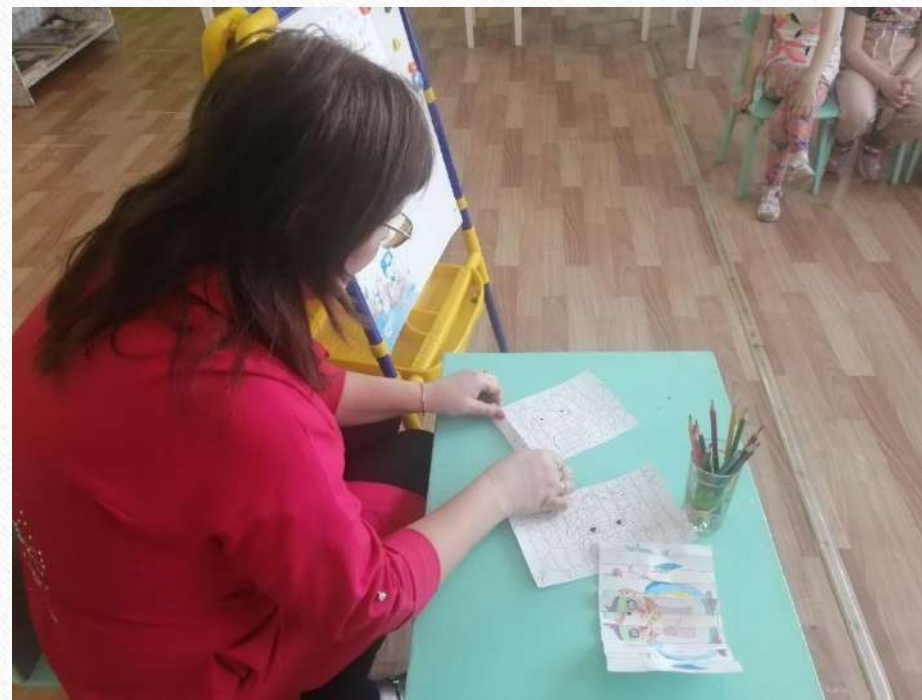
1. Шаблоны для раскрашивания разного формата.



2. Цветные карандаши, мелки, фломастеры, стеки или макетный нож



Знакомство с нетрадиционной техникой рисования : «Агамограф»



Данная техника благоприятна для творческого развития способностей детей



Работа с детьми по технике: «Агамограф»

Знакомство с шаблоном



Знакомство с шаблоном



Техника «Агамограф» является хорошим толчком к развитию воображения творчества, инициативы, проявления самостоятельности, индивидуальности.

Раскрашивание шаблонов



Раскрашивание шаблонов



Складывание шаблона в гармошку.



Дорисовка шаблонов



Результаты работы



Применяя и комбинируя разные способы рисования в одном рисунке, дошкольники учатся думать, самостоятельно решать, как рисовать и видеть рисунок через сектор, видеть конечный картинку.





Применение техники «Агамограф» в процессе обучения позволяет сделать работы детей интересными, для детей каждый раз работа по данной технике становится настоящей радостью.



Районный семинар







Практическая работа по данному направлению показала, что у детей достаточно высоко развиты художественно-творческие способности, детям интересна данная тема, можно использовать как игровой или коррекционный материал. Данный опыт работы был одобрен в районе.

Спасибо за внимание!

