



**Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 3 «Одуванчик»**

Моя педагогическая находка

**Выполнила
Воспитатель 1 категории:
Бжукова Светлана Арутовна.**



В своей профессиональной деятельности в совокупности с традиционными методиками и технологиями я использую инновационные технологии, новые эффективные методы и инструменты, опираясь на индивидуальные особенности и интересы воспитанников я применяю современные педагогические технологии.



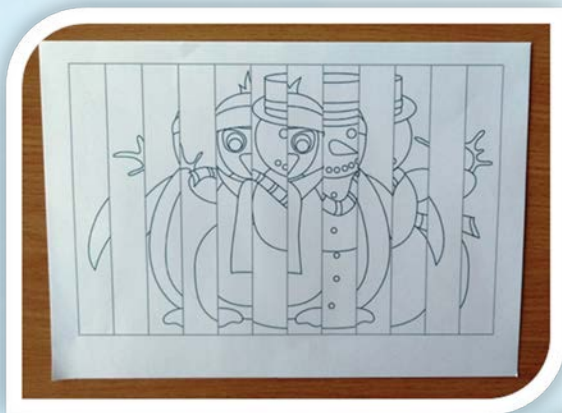
Современные образовательные технологии в ДОУ

- Здоровьесберегающие технологии
- Технологии проектной деятельности
- Технология исследовательской деятельности
- Информационно-ориентированные технологии
- Личностно-ориентированные технологии
- Моделирование
- Мнемотехнология
- Технология ТРИЗ
- Технология интеллектуальных карт
- Технология «Агамограф»



Технология «Агамограф»

Какое загадочное слово – агамограф.
Что это? Это -3D искусство своими
руками.





История возникновения технологии «АГАМОГРАФ»

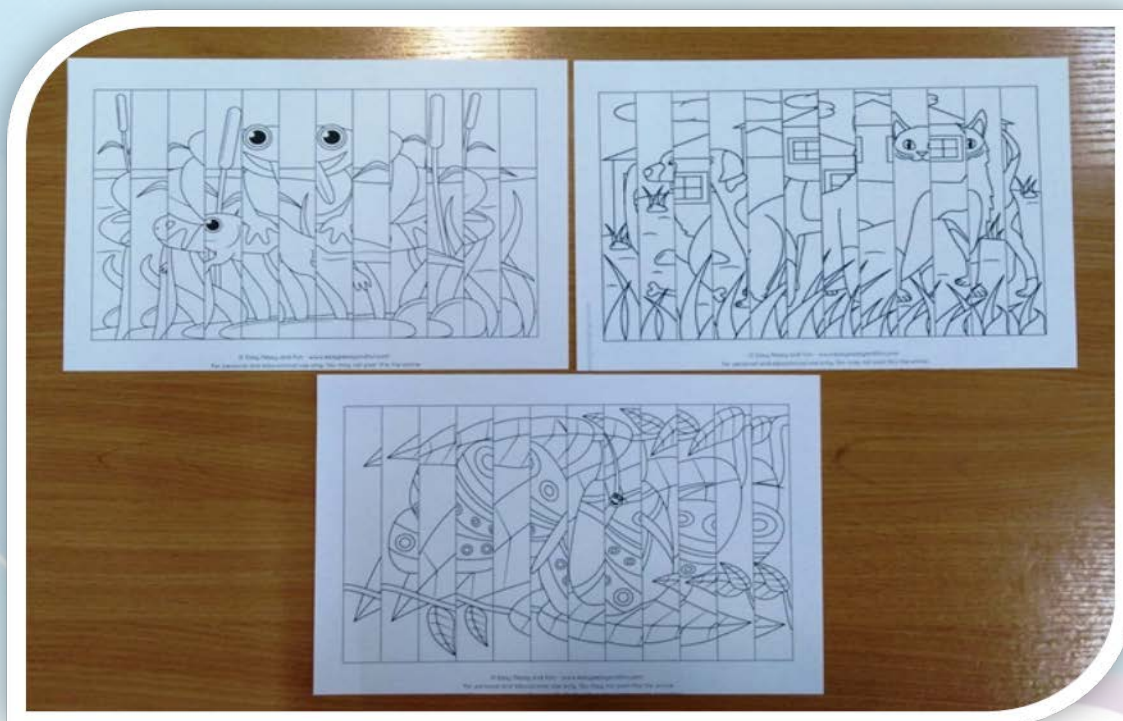
Агамограф придумал Яков Агам (род. В 1928г.) – художник из Израиля, и это было настолько впечатляюще, что изобретение назвали в его честь.

Более того, за это новшество Яков Агам получил медаль Яна Амоса Коменского – великого чешского педагога, в качестве награды от ЮНЕСКО за визуальное образование детей младшего возраста.





Агамограф - это необычное
совмещение двух разных картинок
на одном «полотне».





Это особенный рисунок, сложенный гармошкой. Когда ребенок смотрит на него справа – видит одну картинку, а когда слева – другую.





Какие задачи решаются педагогом, при использовании этой техники при взаимодействии с детьми?

ЗАДАЧИ:

- Развивает у детей художественные творческие способности;
- У детей развивается мышление, мелкая моторика рук.
- Формируется усидчивость и внимание.

Технологию «Агамограф» я использую в различных видах деятельности



Интеграция образовательных областей(ФГОС ДО)

- «Художественно –эстетическое
- «Речевое развитие»
- «Познавательное развитие»
- «Физическое развитие»



Ребенок учится аккуратно закрашивать рисунок, не выходя за контур, складывать рисунок гармошкой, а значит, еще будет развиваться глазомер, двигательная координация, моторика рук.

Создание картин в технике «Агамограф» это настоящее волшебное превращение, поэтому дети с огромным удовольствием примут участие в ее изготовлении.









Спасибо за внимание!

