

# **Дидактические материалы к настольной игре «Фоторобот» по нетрадиционному рисованию с детьми дошкольного возраста**

*Лупанова Вероника Васильевна,  
воспитатель МБДОУ Дс №39  
городского округа-город Камышин*

## ***Пояснительная записка***

Данный материал был разработан с учетом возрастных особенностей детей старшего дошкольного возраста. Основной задачей дидактических материалов является развитие художественного творчества, воображения, фантазии дошкольников, формирование индивидуальных, интеллектуальных творческих способностей через использование нетрадиционных методик в изобразительной деятельности.

Актуальность дидактического материала к настольной игре «Фоторобот» в том, что традиционная изобразительная деятельность не всегда приносит детям тот результат, который они задумали, в силу несформированности графических навыков. Поэтому целесообразно проводить специальную работу по формированию навыков рисования с помощью инновационных и нетрадиционных методик.

Настольная игра «Фоторобот» - это увлекательная игра, где можно нарисовать целый предмет по частям, используя таблицу с элементами рисунка и игрального кубика. К настольной игре были разработаны дидактические материалы: таблицы с элементами рисунка по различным темам. Все таблицы, предлагаемые для выполнения ребенком, приспособлены к детскому развитию, создают эмоциональный фон, при котором дети эффективнее усваивают материал. Тематические таблицы просты в изготовлении и применении.

Дидактический материал может быть использован как на занятиях по изобразительной деятельности (в зависимости от тематической недели), так и в самостоятельной деятельности (индивидуально или коллективно).

Использование дидактических материалов к настольной игре «Фоторобот» будет способствовать развитию творческих способностей, повышению самооценки, дает возможность сделать процесс приобщения детей к миру искусства более ярким, увлекательным, значимым.

## Описание дидактических материалов к настольной игре «Фоторобот».

Возраст: от 5 лет

Кол-во игроков: любое

Материалы для игры:

1. Игральный кубик с точками (6 граней).

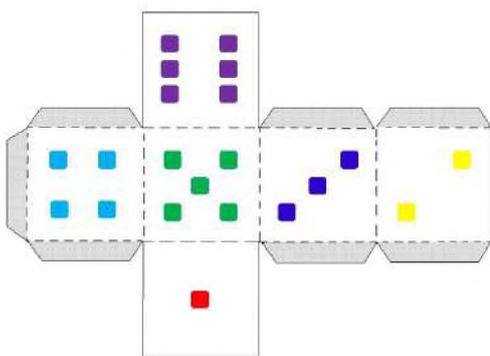


Рис.1

2. Таблицы с элементами рисунка для составления фоторобота.

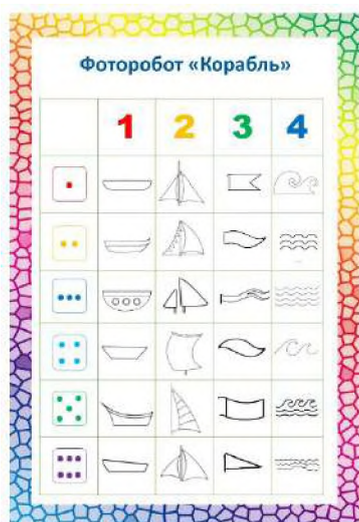


Рис.2

3. Листу бумаги и карандаш на каждого игрока.

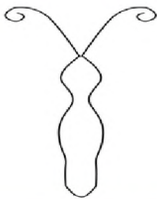
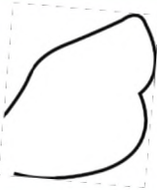
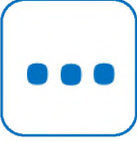
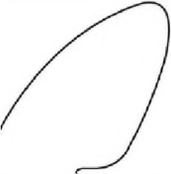
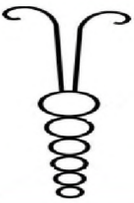
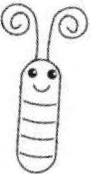
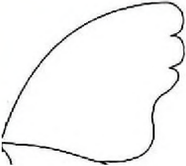
## Правила игры:

1. Определить очередность ходов игроков (можно играть и одному при желании).
2. Первый игрок бросает кубик - номер, который выпал на кубике от 1 до 6, указывает под каким номером нужно рисовать вариант из таблицы в первой колонке.
3. Второй игрок бросает кубик, номер, который выпал, указывает, какой вариант нужно нарисовать из второго столбика.
4. Аналогичным образом ходят другие игроки
5. Игроки бросают кубик дальше, пока не нарисует весь предмет целиком.
6. Получившийся рисунок можно раскрасить по желанию.

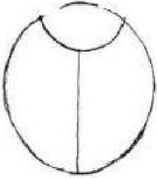
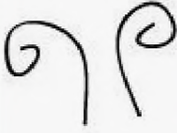
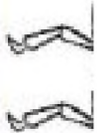
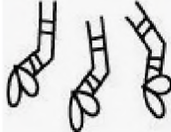
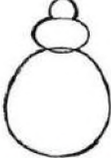
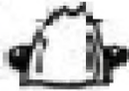
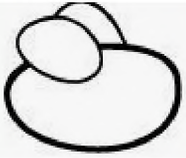
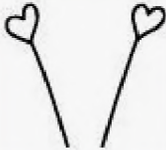
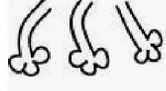
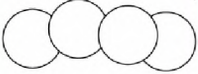
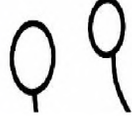
## *Приложение*

В приложении представлены таблицы с элементами рисунка для составления фоторобота.

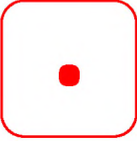
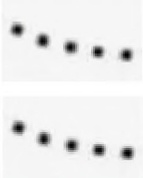
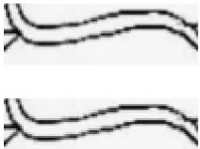
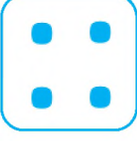
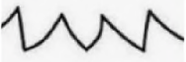
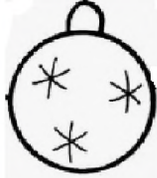
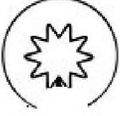
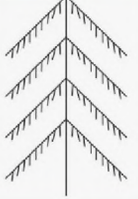
# Фоторобот «Бабочка»

	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

# Фоторобот «Насекомые»

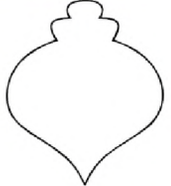
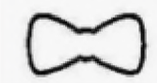
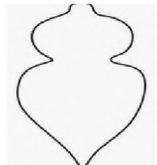
	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

# Фоторобот «Новогодняя ёлка»

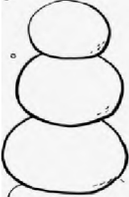
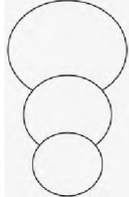
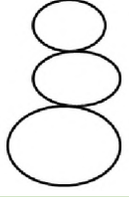
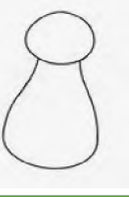
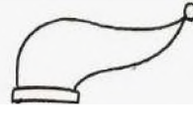
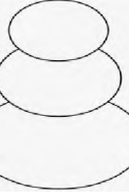
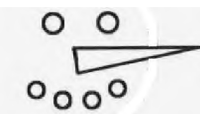
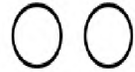
	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

# Фоторобот

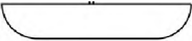
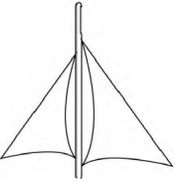
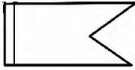
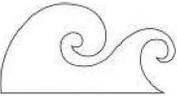
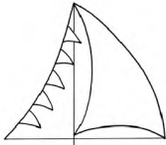
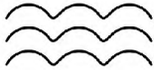
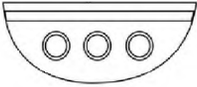
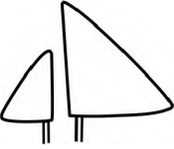
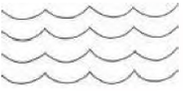
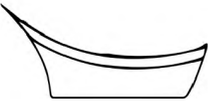
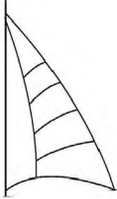
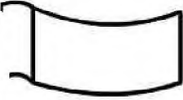
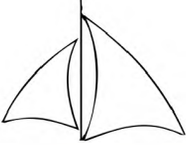
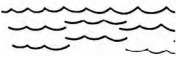
## «Новогодняя игрушка»

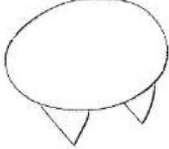
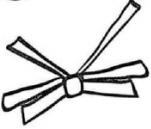
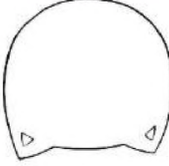
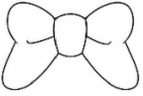
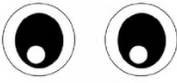
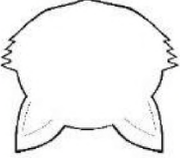
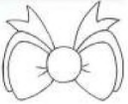
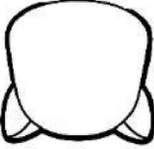
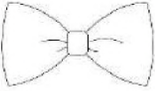
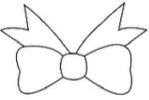
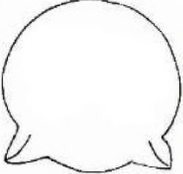
	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

# Фоторобот «Снеговик»

	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

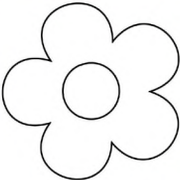
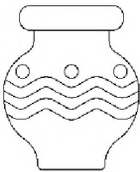
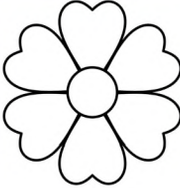
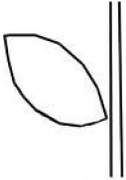
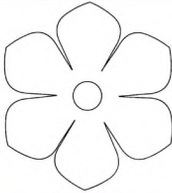
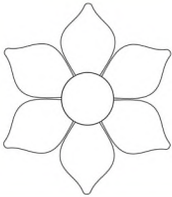
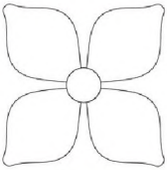
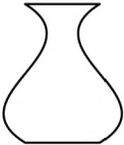
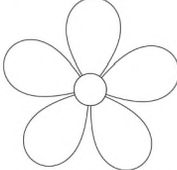
# Фоторобот «Корабль»

	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

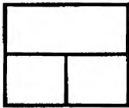
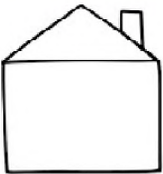
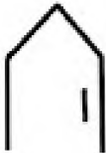
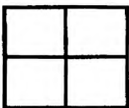
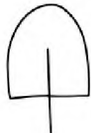
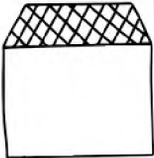
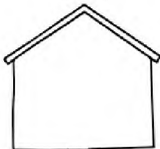
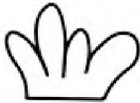
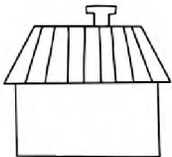
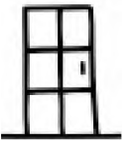
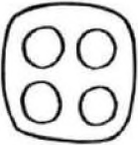
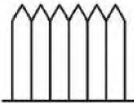
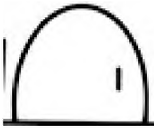
				
				
				
				
				
				
<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	

Фотопобор «Кот»

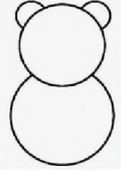
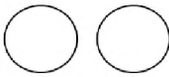
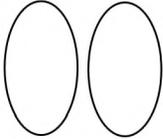
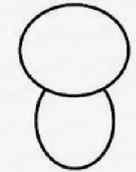
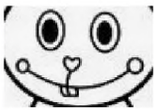
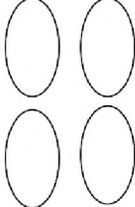
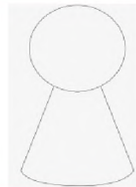
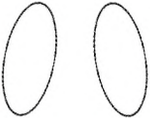
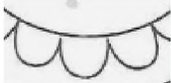
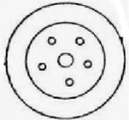
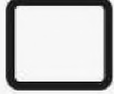
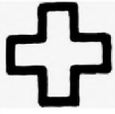
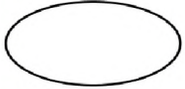
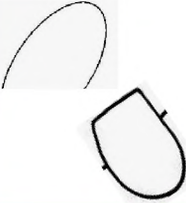
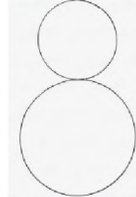
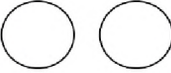
# Фоторобот «Букет цветов»

	1	2	3	4
			<b>×1</b>	
			<b>×5</b>	
			<b>×3</b>	
			<b>×1</b>	
			<b>×5</b>	
			<b>×3</b>	

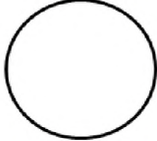
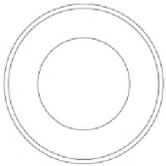
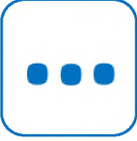
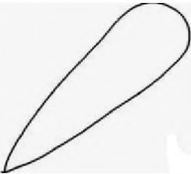
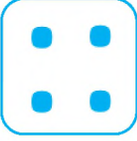
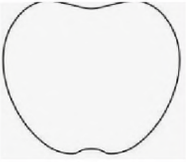
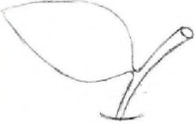
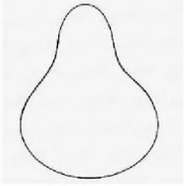
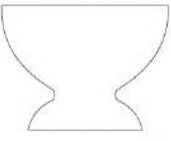
# Фоторобот «Домики»

	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

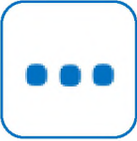
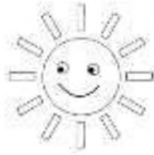
# Фоторобот «Игрушки»

	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

# Фоторобот «Овощи и фрукты»

	1	2	3	4
			2	
			3	
			3	
			2	
			3	
			2	

# Фоторобот «Дерево»

	1	2	3	4
				
				
				
				
				
				

# Фоторобот «Птица»

	1	2	3	4
	