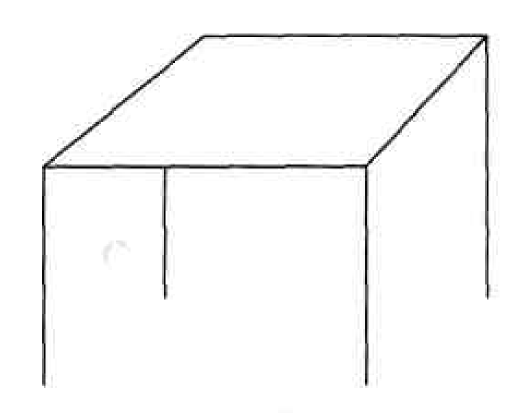
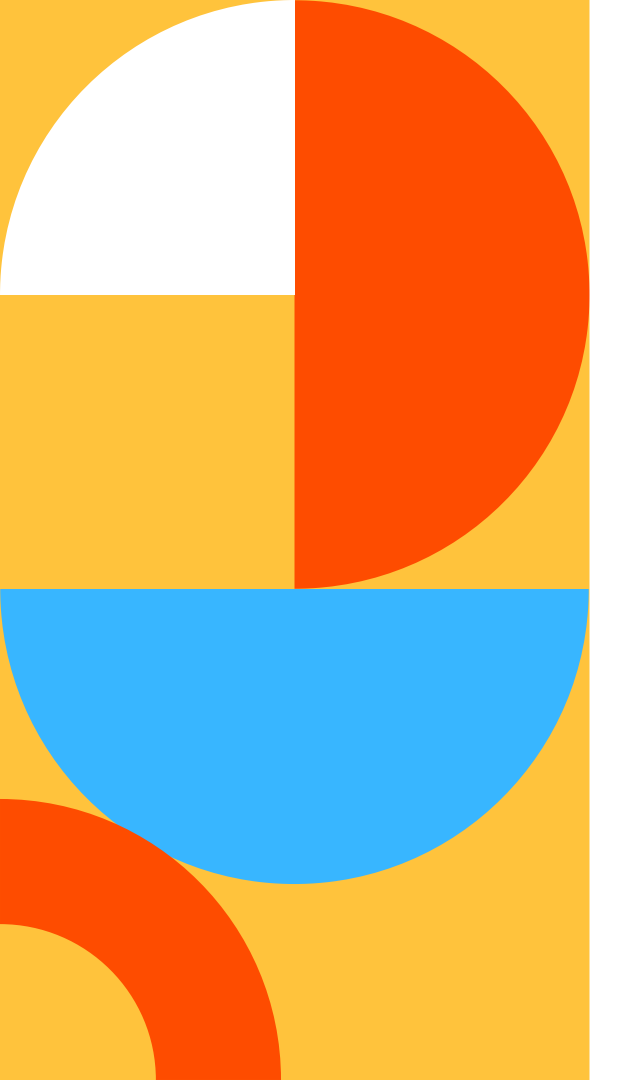
«ПОНИМАЕМ И РАЗВИВАЕМ СВОЕГО РЕБЕНКА»

Проба «Рисунок стола»

ПРОБА «РИСУНОК СТОЛА»

НАПРАВЛЕНА НА ОЦЕНКУ СФОРМИРОВАННОСТИ ЗРИТЕЛЬНО-ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ РЕБЕНКА





Проба состоит из трех этапов

1.Самостоятельное изображение стола с 4-мя ножками

Просим ребенка нарисовать стол так, чтобы были видны все ножки

2. Копирование по памяти
Показываем заготовленный рисунок стола на 5-6 секунд и просим нарисовать ребенка по памяти.

3. Копирование Кладем перед ребенком образец и просим скопировать стол.

Оценка самостоятельного рисунка

- 0 б трехмерное изображение стола
- 16- неточное трехмерное изображение стола
- 2 б неполное изображение стола
- 3 б плоское изображение стола
- 4 б плоское изображение стола с грубыми ошибками

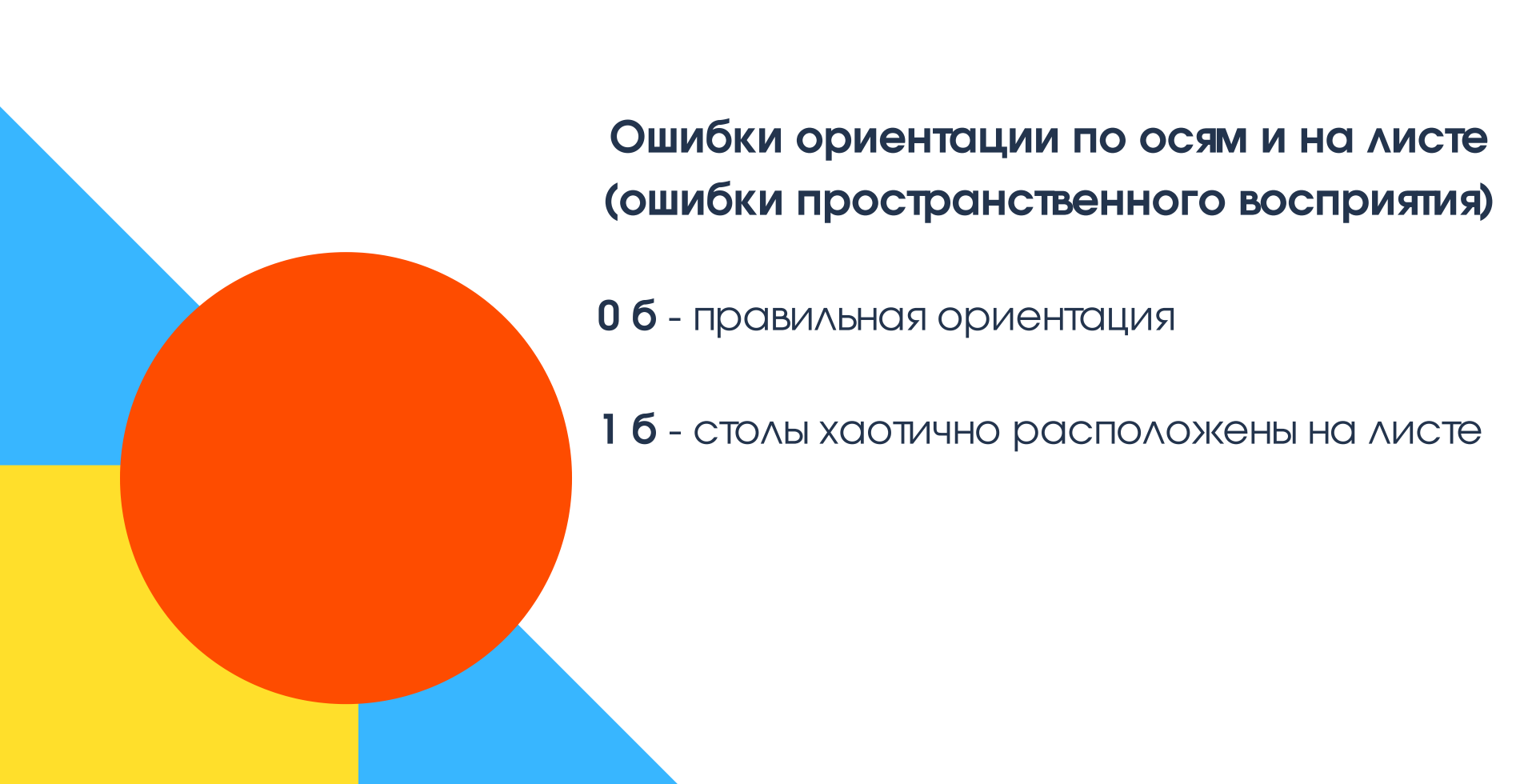
Рисование по памяти и копирование

- 0 б трехмерное изображение стола
- 16- неточное трехмерное изображение стола
- 26 изображение стола с крышкой в виде трапеции
- 3 б неполное трехмерное изображение стола с крышкой в форме прямоугольника
- 46 изображение стола с грубыми ошибками

Отмечаем ошибки по типу инертности.

Ошибки, повторяющиеся от рисунка

к рисунку относим к регуляторным ошибкам.



Оценка:

Самостоятельный рисунок: трехмерное изображение стола в перспективе (прямой или обратной) без грубых метрических и проекционных ошибок неточное трехмерное изображение стола с метрическими и / или проекционными ошибками неполное трехмерное изображение стола (крышка – N, а ножки нет; или наоборот) плоскостное изображение стола без искажения пропорций	- 0 б - 1 б - 2 б - 3 б
плоскостное изображение стола без искажения пропорции плоскостное или «распластанное» изображение стола с грубыми топологическими, метрическими или проекционными ошибками	- 4 б

Рисунок по памяти и копирование:	по памяти	копировани е
трехмерное изображение стола с традиционной передачей перспективы (крышка стола — параллелограмм, одна ножка частично скрыта)	- 0 б	- 0 б
неточная передача с метрическими и проекционными ошибками	-1б	- 1 б
неточная передача с крышкой в форме трапеции без грубых метрических и/или проекционных ошибок	- 2 б	- 2 б
плоскостное изображение стола с крышкой в форме прямоугольника без грубых метрических ошибок	- 3 б	- 3 б
Изображение стола с грубыми топологическими, метрическими и проекционными ошибками	- 4 б	- 4 б

Нарушения пространственной ориентации:	самостоятель но	по памяти	копирование
отсутствие ошибок такого рода	- 0 б	- 0 б	- 0 б
несоответствие горизонтальных и вертикальных линий краям листа и друг другу	- 1 б	- 1 б	- 1 б

Ошибки по типу инертности:	по памяти	копирование
нет ошибок	- 0 б	- 0 б
есть ошибки	- 1 б	- 1 б