

## **Графический диктант для дошкольников. Рисуем по клеточкам**

### **Что такое графический диктант по клеточкам**

Графический диктант - это не совсем обычный диктант. Это больше игра для ребенка, чем обучение. Но интересные задания развивают у детей внимательность и умение различать направления: вправо-влево, вниз-вверх. Кроме того, малыш должен уметь считать. Не думайте, что это трудно. Весь диктант заключается в рисовании коротеньких линий на обычном тетрадном листе в клеточку. Малыш учится ровно рисовать линию, писать под диктовку взрослого и немножко считать.

Учитель говорит например: проведи линию вправо на 2 клеточки, теперь вверх на 1 клетку и вниз на 5 и т.д.

После окончания диктанта на тетрадном листочке появляется фигурка. Это может быть птичка, домик, елка, песик или другое животное. Фигурка "появится" только, если диктант был выполнен правильно, если ребенок нигде не ошибся.

Детям очень нравятся такие упражнения. Они с удовольствием рисуют по клеточкам и просят повторить занятие еще и еще.

### **Что нужно для графического диктанта**

Сначала проговариваем с детьми что мы будем делать:

Сейчас мы с вами будем рисовать интересные фигурки. Какие, я вам не скажу. Это вы увидите, если правильно выполните работу, будете внимательно меня слушать и не путать направление "право-лево".

Я буду вам диктовать на сколько клеточек нужно провести линии и в каком направлении. Вы будете проводить эти линии по клеточкам, не отрывая карандаш от бумаги, а потом мы вместе посмотрим, что получилось. Старайтесь, чтобы линии были у вас ровные и красивые, тогда рисунок получится замечательный.

В первый раз можно попробовать рисовать на доске вместе с детьми, чтобы они видели, как им нужно работать, а второй и

последующие диктанты маленькие ученики смогут выполнять уже без вашей подсказки.

С малышами перед диктантом нелишне будет повторить где правая и левая рука, как рисовать линию вправо и влево.

После выполнения диктанта обязательно похвалите детей, исправьте вместе ошибки, если они есть. Если дошкольнику понравятся такие упражнения, можно попросить их придумать и самим нарисовать по клеточкам фигурки, а потом вместе составить интересный графический диктант.

### **Варианты графических диктантов по клеточкам**

#### **Диктант «Слон»**

Поставьте в верхнем левом углу точку. Это будет начало нашей картинки. Начиная от точки, проведи линии по клеточкам:

4 клетки вправо, 1 вниз, 5 вправо, 8 вниз, 3 влево, 3 вверх, 1 влево, 3 вниз, 3 влево, 4 вверх, 1 влево, 2 вниз, 1 влево, 1 вниз, 1 влево, 2 вверх, 1 вправо, 6 вверх.

#### **Диктант «Золотой ключик»**

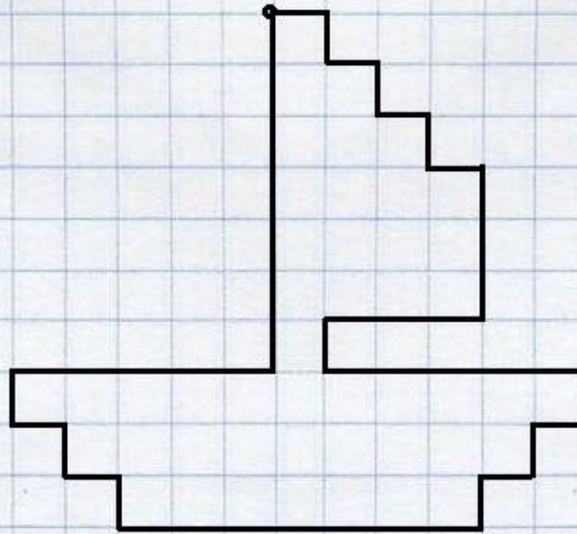
Поставь точку в серединке листка слева. Начиная рисовать линии от этой точки: отсчитай 8 клеток вправо, 2 вверх, 3 вправо, 5 вниз, 3 влево, 2 вверх, 4 влево, 3 вниз, 1 влево, 1 вверх, 1 влево, 1 вниз, 1 влево, 3 вверх, 1 влево, 1 вверх.

#### **Диктант «Зайчик»**

Отступи 5 клеточек справа и 3 сверху, поставь точку. Будем рисовать от этой точки. Нарисуй 1 клеточку вправо, 3 вниз, 2 вправо, 2 вниз, 1 влево, 2 вниз, 3 вправо, 3 вниз, 1 влево, 1 вверх, 1 влево, 2 вниз, 1 вправо, 2 вниз, 2 вправо, 1 вниз, 6 влево, 1 вверх, 1 влево, 1 вверх, 1 вправо, 12 вверх.

Вместе с детьми разберите какие получились фигурки. К каждой фигурке можно придумать небольшие стишки или присказки.

BebiKladiru

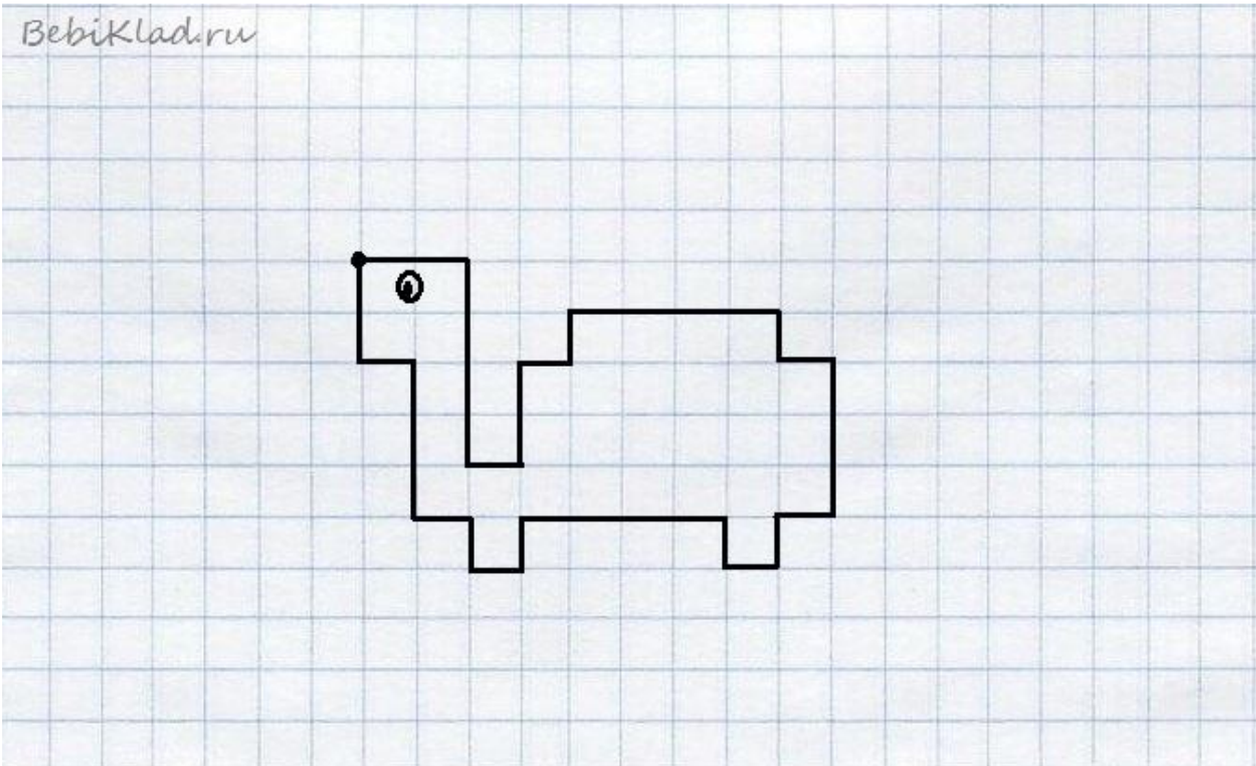


### Графический диктант "Кораблик"

Отступи 10 клеток слева и 2 клетки сверху.

Поставь точку и начинай рисовать.

1 →	1 ↓	1 →	1 ↓	1 →	1 ↓
1 →	3 ↓	3 ←	1 ↓	5 →	1 ↓
1 ←	1 ↓	1 ←	1 ↓	7 ←	1 ↑
1 ←	1 ↑	1 ←	1 ↑	5 →	7 ↑



### Графический диктант "Черепаха"

Отступи 5 клеток сверху и 3 клетки слева.

Поставь точку и начинай рисовать.

2 →	4 ↓	1 →	2 ↑	1 →	1 ↑
4 →	1 ↓	1 →	3 ↓	1 ←	1 ↓
1 ←	1 ↑	4 ←	1 ↓	1 ←	1 ↑
1 ←	3 ↑	1 ←	2 ↑		

### Занятие 10. Заяц

На занятии ребенок учится рисовать по клеткам зайчика.

Словосочетания:

Заяц Егора свалился в озеро.  
Бегает к озеру – спасайте Егора!

Повтори вслухомору:

Ша-ша-ша – заяц ходит без палки.

Палочковая логикашка:

У зайчика уши –

Растут на макушке.

Сложить руку в кулак, вытянуть указательный и средний пальцы и поместить пальцы.

Повторять двумя руками.

Описай задание:

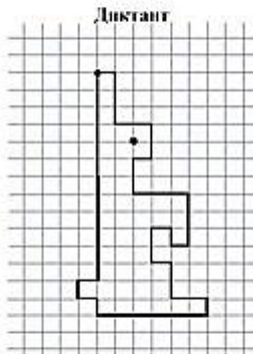
Его любит морковку

И грызет лозю.

Прыгает в огороде градом,

Ударяет без оглоздки.

(заяц)



Отступи 5 клеток слева, 3 клетки сверху, ставь точку и начинай рисовать:

1 →	1 ←	6 →
3 ↓	1 ↑	1 ↓
2 →	1 →	1 ↓
2 ↓	2 ↑	1 ↓
1 →	1 →	1 →
2 ↓	2 ↓	12 ↓
3 →	2 →	
3 ↓	1 ↓	

Что получилось? Как ты догадался, что это заяц? (У зайца длинные уши и маленький хвостик) Дорисуй зайцу глаз.

### Занятие 24. Кораблик

На занятии ребенок рисует по клеткам кораблик.

Словосочетания:

Кораблик загорелся, загорелся.

Да не потушили!

Повтори вслухомору:

Ель-ель-ель – наскочил корабль на мель.

Допиши словечки:

Далеко от земли

Ущелье в море ... (кораблик)

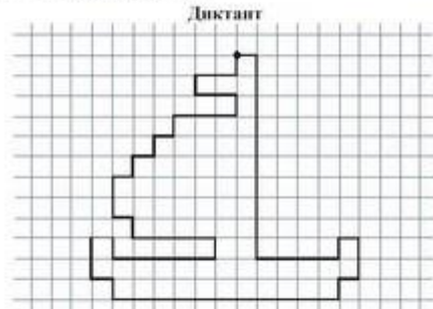
Палочковая логикашка:

Парусик плавать по реке

И плывет он словно пелена

Обе ладони поставлены на ребро, ладони прижаты – ладони образуют парусик.

Кистями пальцев подымают ветер – парус.



Отступи 10 клеток слева, 2 клетки сверху, ставь точку и начинай рисовать:

1 →	11 →	4 →	1 →
10 ↓	1 ↓	1 ↓	1 ↓
4 →	1 →	1 →	3 →
1 ↓	2 ↓	2 ↓	1 ↓
1 →	1 →	1 →	2 →
2 ↓	1 ↓	1 ↓	1 ↓
1 →	5 →	1 →	2 →
1 ↓	1 ↓	1 ↓	1 ↓

### Занятие 22. Рыбка

На занятии ребенок рисует по клеткам рыбку.

Словосочетания:

Мы ели, ели лимонки у ели.  
Из ели-ели у ели дощечки.

Повтори вслухомору:

Би-би-би – рыба в проруби

Палочковая логикашка:

Пальцы рыбака, пальцы золотая

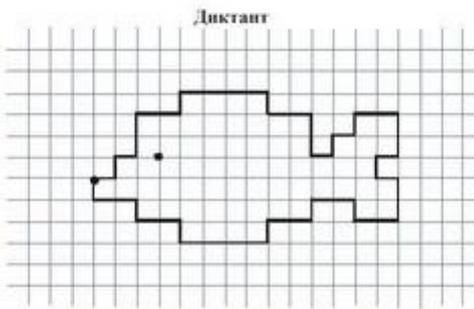
Руку поднять и согнуть горизонтально перед грудью. Пальцы вместе, рука в ладонью выкладывается воображаемое животное.

Описай задание:

Прыжки веревки

Ложные узоры

(рыбак и рыба)



Отступи 3 клетки слева, 7 клеток сверху, ставь точку и начинай рисовать:

1 →	2 →	1 ←	2 ←
1 ↑	2 ↓	1 ↓	1 ↓
1 →	1 →	1 →	4 →
2 ↓	1 ↓	2 ↓	1 ↓
2 →	1 →	2 →	2 →
1 ↑	1 ↑	1 ↑	1 ↑
4 →	2 →	2 ←	2 ←
1 ↓	2 ↓	1 ↓	1 ↓

Что получилось? Дорисуй рыбку глаз.

### Занятие 18. Дом

На занятии ребенок рисует по клеткам дом с трубой.

Словосочетания:

Дом у дуба.

Дуб у дуба.

Описай задание:

Без рук, без ногорома

Построена кобенка

(изгаи)

Повтори вслухомору:

Ша-ша-ша – сидит дядя Маша

Шу-шу-шу – палеком гуляет дядя Маша

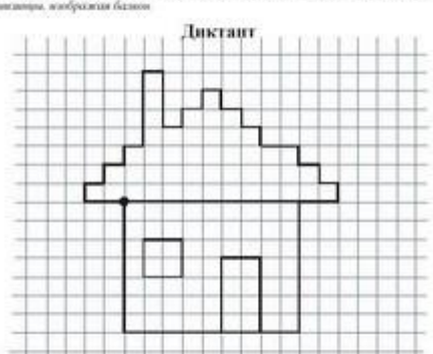
Палочковая логикашка:

Дом стоит с трубой и крышей.

На первом этаже – вешалка

На второй стороне: ладони прижаты, ладонные пальцы согнуты (руки труба), ладони образуют крышу

дом. Указательный палец отступает вверх (труба). На второй стороне: согнуты ладони, изображают вешалку



Отступи 5 клеток слева, 10 клеток сверху, ставь точку и начинай рисовать:

2 →	1 →	1 →	1 →	1 →
1 ↑	4 ↓	1 ↓	1 ↓	1 ↓
1 →	1 →	1 →	2 →	11 →
1 ↓	3 ↓	1 ↓	1 ↓	7 ↓
1 →	1 →	1 →	1 →	9 →
1 ↓	1 ↓	1 ↓	1 ↓	7 ↓

На что похожа фигура? Дорисуй окошко и дверь дома.

### Занятие 19. Собачка

На занятии ребенок рисует по клеточкам собачку.

Словосочетания:

Щенок за обе ноги упирается на из швабра.

Повтори словосочетание:

На-на-на – гуляла голова одна.

Опиши картинку:

Глядя – засмеется,  
Дразнить – кусается,  
(собака)

Ляжет волочит.

Пробавь – шуршит  
Кто к мячику тянет  
Она мячик тянет.  
(собака)

Пальчиковая гимнастика:

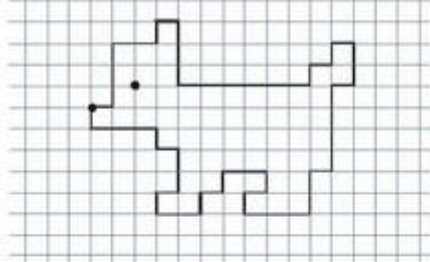
В избе пороги,  
А на дворе казаны.

На первой строчке: ладони сложены "треугольником".

На второй строчке: ладони остаются прижатыми друг к другу, ладонями разводятся в стороны.

#### Дистант

Перед дистантом вспомните правила перекрестки: хоть у собаки и четыре ноги, если она стоит к нам боком, то мы можем увидеть только две ноги.



Отступи 3 клетки слева, 7 клеток сверху, ставь точку и начинай рисовать:

1	→	1	→	3	←	2	←
3	↑	1	↑	1	↑	1	↑
2	→	1	→	1	→	1	→
1	↑	2	↑	1	↑	2	↑
1	→	1	→	2	→	1	→
3	↑	4	↑	1	↑	1	↑
6	→	1	→	1	→	3	→
1	↑	2	↑	1	↑	1	↑

Что получилось? Дорисуй собачке глаз.

### Занятие 13. Змея

На занятии ребенок рисует по клеточкам ползущую змею.

Словосочетания:

Змея шипит,  
Жук жужит,  
Жук жужит,  
Змея шипит.

Опиши картинку:

Ляжет перекла,  
Шипит глоточка  
Брать ее опасно –  
Укусит. Ясно?  
(змея)

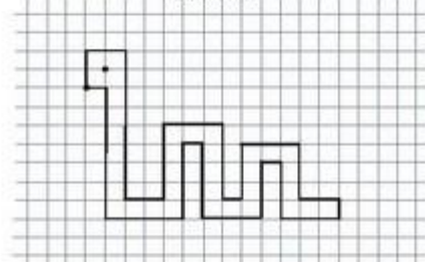
Повтори словосочетание:

Жа-жа-жа – ту ужалит ужа.  
Жа-жа-жа – мне ужал по пазухам.

Гимнастика:

Попросите ребенка показать рукой, как ползет змея. Ребенок должен рукой сделать волнообразные движения.

#### Дистант



Отступи 3 клетки слева, 7 клеток сверху, ставь точку и начинай рисовать:

2	↑	3	↑	3	↓
2	→	3	→	3	←
8	↓	3	↓	4	↑
2	→	2	→	1	←
4	↑	1	↑	4	↓
3	→	3	→	4	←
4	↓	3	↓	7	↑
1	→	1	→	1	←

Что получилось? Дорисуй змейке глаз.