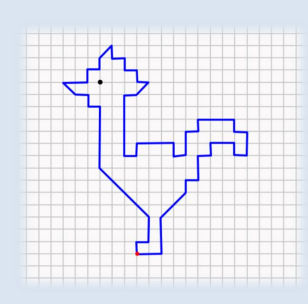
Консультация для родителей

«Графический диктант»



Q N

S)

S S

Q V

Q N

2 December 1

2

Share Share

Q V

2 December 1

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

Q V

S S

S S

2 December 1

S S

Рисование по клеточкам – очень увлекательное и полезное занятие для детей.

2 December 1

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

R

S S

Q V

Q V

2 December 1

P

2 De la constantina della cons

2

Развивает внимательность и умение различать направления: вправо — влево, вверх — вниз. Графические диктанты могут с успехом применяться для детей от 5 лет. Весь диктант заключается в рисовании коротеньких линий на обычном тетрадном листе в клетку. После окончания на листе

появляется фигурка. Это может быть животное, растение, предмет и т.д.

Польза графических диктантов в развитии детей:

- 1. расширение словарного запаса;
- 2. развитие произвольного внимания;
- 3. ракзвитие координации движений;
- 4. развитие усидчивости;
- 5. развитие пространственного воображения;
- 6. развитие мелкой моторики.

Как проводить графические диктанты.

Вам понадобиться тетрадь в клетку и простой карандаш. На листе бумаги ставится точка и от этой точки даётся задание. Рисовать нужно по клеточкам. Например, одна клеточка вниз, одна клеточка вправо, одна клеточка вверх, одна клеточка влево. Должен получиться квадратик. Это

самый простой пример графического диктанта. Перед написанием графического диктанта с ребёнком стоит повторить, где находиться лево, а где право, верх и низ. Если у ребёнка проблемы со счетом, помогайте отсчитать клеточки в тетради.

2

2 December 1

Q V

2 De la constante de la consta

2 De la constante de la consta

200

2 De la constante de la consta

S S

2 December 1

2

S S

S S

2

2 De la constantina della cons

2 De la constante de la consta

2

Q V

Q V

2

2 December 1

2 Day

2 De la constantina della cons

2

S S

2

Share Share

Q J

Q V

2 De la constantina della cons

2 Da

2 De la constante de la consta

Q V

2

S S

2 De la constantina della cons

2/1

2

P

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

Sha Sha

S S

Примеры графических диктантов:

1.От начальной точки 3 клетки вправо, 1 вверх, 1 вправо, 4 вниз, 7 вправо, 1 вверх, 1 влево, 8 вниз 1 влево, 3 вверх, 5 влево, 3 вниз, 1 влево, 7 вверх, 3 влево, 3 вверх, соединяем в начальной точке.

2.От начальной точки 1 клетка вверх, 1 влево, 2 вниз, 1 вправо, 1 вниз, 10 вправо, 1 вверх, 1 вправо1 вверх, 1 вправо, 1 вверх, 2 влево, 1 вниз, 6 влево, 1 вверх, 3 влево, 1 вверх, 2 влево, 1 вверх, 1 вправо, 1 вверх, 1 вправо, 1 вверх, 1 вправо, 1 вверх, 1 вправо, 1 вверх, 2 влево, 1 вверх, 2 влево, 1 вверх, 2 вправо, 1 вверх, 1 вправо, 10 вниз, 7 влево, соединяем в начальной точке.

3.От начальной точки 1 клека вверх, 4 вправо, 1 вверх, 3 вправо, 4 вниз, 1 вправо, 2 вверх, 1 вправо, 2 вверх. 2 вправо, 2 вверх, 3 вправо, 1 вниз, 1 влево, 2 вниз, 1 влево, 2 вниз, 1 влево, 2 вниз, 2 вправо, 1 вверх, 1 вправо, 1 вверх, 1 вправо, 5 вниз, 1 вниз наискосок влево, 9 влево. 1 вверх наискосок влево, 4 вверх, 2 влево, 2 вверх на уголок влево, 4 клетки вправо.

Вы узнаете, что загадано в графических диктантах, выполнив занимательные графические диктанты.

Творческих успехов в развитии детей!



