Графические диктанты (Рисование по клеточкам) детям от 5 – 10 лет

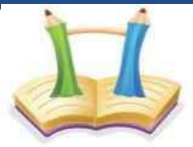


Презентацию подготовила:

Ракчеева Л.Л.









Поступление в школу – важный момент в жизни ребенка и его родителей. Чем лучше ребенок будет подготовлен к школе психологически, эмоционально и интеллектуально, тем увереннее он будет себя чувствовать, тем легче у него пройдет адаптационный период в начальной школе.

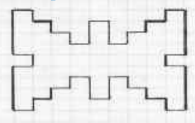
Графические диктанты для дошкольников хорошо помогают родителям и педагогам планомерно подготовить ребенка к школе и предотвратить такие типичные трудности в обучении, как неразвитость орфографической зоркости, неусидчивость и рассеянность. Регулярные занятия с данными графическими диктантами развивают у ребенка произвольное внимание, пространственное воображение, мелкую моторику пальцев рук,



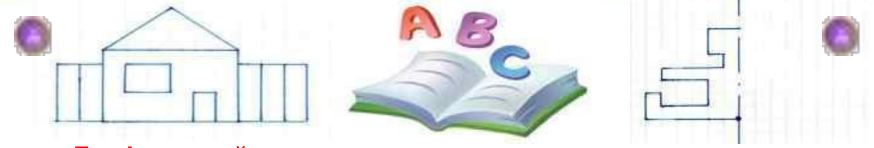












Графический диктант можно выполнять в двух вариантах:

1. Ребенку предлагают образец геометрического рисунка и просят его повторить точно такой же рисунок в тетради в клетку.

2. Взрослый диктует последовательность действий с указанием числа клеточек и их направлений (влево, вправо, вверх, вниз), ребенок выполняет работу на слух, а затем сравнивает методом наложения свое изображен

нта или фигуры с образцом в пособии.



Занятие 1. Узор

На запятии ребенок учится рисовать по клеткам простой узор.

Повтори чистоговорку:

Цо-но-по – на пальне кольно.

Omzadali sacadicy:

Пать братьев вместе ролятся, A poery pamoro.

(manatana)

Пальчиковая гимпастика:

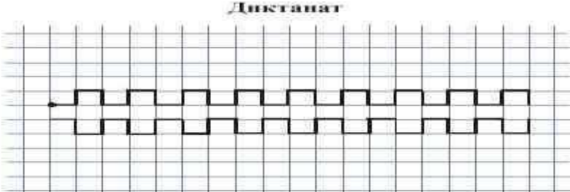
Раз, два, три, четыре, пять. Будом пальчики считить.

Все такие пужные,

Крешоне и дружные.

Пересчитань пальники и сжень их и кулак. Поменять руки.





Отступи 1 клетку слева, 5 клеток сверку, ставь точку и начинай рисовать;

Залание для ребенка: продолжи рисовать узор до конца строчки. А теперь отступи 1 строчку и отрази в зеркале получившийся узор.





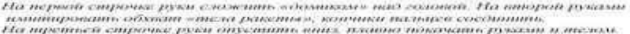


На запятни ребенок продолжает учиться отсчитывать клетки, ставить точки и соедниять их так, чтобы получилась фигура на примере ракеты.

Повтори чистоговорку: Ра-ра-ра – ракете на старт пора:

Откожи захадка: Ни пера, ин крыла. А быстрее орла Только выпустит хиост — Поносется до звезд (ракета)

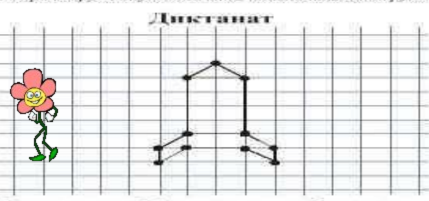
Линивенния: У ракеты острый нос, Есть и тело, Есть и явост













эвдание для ребенка: оточитай 3 клетки сверку, 7 клеток слева и поставь точку. Теперь от этой точки отсчитай 1 клетку вправо, 1 клетку вниз и поставь еще одну точку. От второй точки 4 клетки вниз и ставь третью точку. Теперь от третьей точки отсчитай 1 клетку вправо, 1 клетку вниз и поставь четвертую точку. От четвертой точки отсчитай 1 клетку вниз и ставь пятую точку. Теперь от пятой точки отсчитай 1 клетку влево, 1 клетку вверх и поставь пестую точку. От пестой точки отсчитай 2 клетки влево и ставь седьмую точку. Теперь от седьмой точки отсчитай 1 клетку вниз, 1 клетку влево и поставь восьмую точку. От восьмой точки отсчитай 1 клетку внерх и ставь девятую точку. Теперь от девятой точки отсчитай 1 клетку вверх, 1 клетку вправо и поставь десятую точку. От десятой точки отсчитай 4 клетки вверх и ставь еще одну точку.

Теперь нарисуй по точкам ракету как на образие и раскрась.





В Ключик

На запатни ребенок продолждет знакомиться с рисованием предметов по клето-вкам на примере клисника.

Саторизучения учеств

Ключника ключ спрятала в кулич-

Hommoon meetinoconogues:

Ча-ча-ча - пот у нас ключи.

Чи-чи-чи – на крючке ключи

Omegadan gazantes:

Малонький, а все двори открывает.

(HOHOH)

f terrenesconners.

Буратино потвиумся,

Раз - нагнужен.

Диа - нагиунск.

TOH - Harrey/ICH.

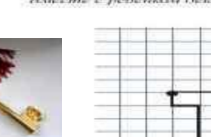
Руки в стороку развел,

Ключик, видно, не нашел.

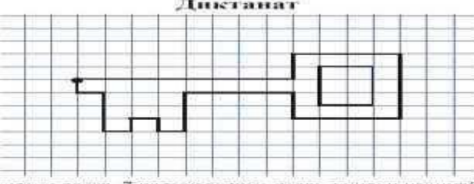
Чтобы ключик нвы достать...

Нужно на несечни истать

Иместе с ребеньом декламировань свижатворение, выполния все движения по тексту.



Диктанат



Отступи 4 клетки слева, 7 клеток сверху, ставь точку и начинай рисовать:





Что получилось? Нарисуй по клеткам отверстие в головке ключа.





Занятие 🔲 Слоник

На занатии ребенов учиться рисовать по влеточкам слона

С'яктумиченния ракса:

Испекли слоненку сладкую слоенку. Попросил слоненов дать еще слоенок

Повтори чистоговорис: Ту-ту-ту - слон трубит в трубу.

Этомнори слоночки: Лазы туфельку слону Вака он туфелыку одну И сказал: - Пумовы попире. И не лие, и нее ... (четыре)

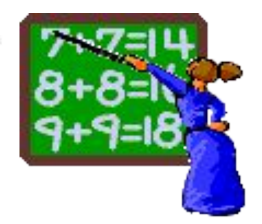
Полинмает хобот оп... Кто же это? Это... (слои)

Пальчикован гизивастика Хлопает ушами слои. Он илет на волопой.

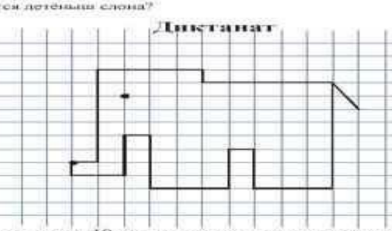
На первов строчке - ликони приставшить в унксы и потечелить На второй строчке – потопать погами.

Кик инзывнется детеньци слона?











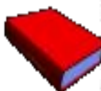
Отступи 3 клетки слена, 10 клеток сверху, ставь точку и начинай рисовать:

1	-	1	-	5		1	-
7	+	3	+	8	*	3	*
4	-	3	-	3	-	2	-
1	+	-1	*	3	•	1.	*

Что получилось? Как ты догадался, что это слон? (У слона длинный кобот и толетые ноги.) Дорисуй слонику глаз и хвост.



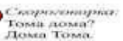




Занятие

Домик

На занатии ребенов рисует по влеточком простей рисунов - домик.



Отсоной засожу: Много соседей Радом нек жинут, А инкогда не видятся (окня)

Натополная гизиастика. Ам. как домик наш хорош,

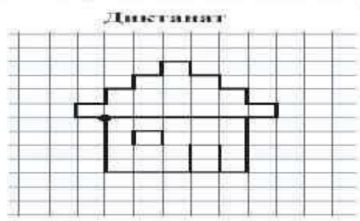
Есть и прыши и сисно

Станала задони примнос, кончная пальнев рук какмотся друг оруга тод услом (крыта). Затем ладот расходитья, а указательные и быльите пальцы образуют «окто











Отступи 7 влеток слева, 9 влеток сверху, ставь точку и наминай рисовать:

111

1 + 1 + 1 +

1 -

*

+ 4 + 5 -

На что похоже? Дорисуй окно и дверь в домике, обозначь крышу. Раскрась домик.





Занятие 🥅 Машина

На запятни ре вых учиться рисовать по клоточкам машиму

Carrynavenergeast В гараже — машина, За гаражом — шины. Не новы у машиовы шиовы, Помониям янины у манины

Hannonweant Fusingamore M pyme, pyme, pyme, И машина мянтся. Поверну куда кому И лоску быстро Имесяне с ребеньзм изобразить, как шофер ведет машину держится за русь н

TEHEORYGICAL SHOOT SHOOT

Си-си-си — у машины четыре колеел. Сэ-сэ-сэ — машина катит во шоссе.

Barranna

Диа глази, четыре колеса

Пьет бензии.

Побезонт — не догониць

EMBRIDGE CO.



поворачивает его в разные стороны

Отступи 2 клетки слева, 9 клеток сверку, ставь точку и начинай рисовать:





Что получилось? Дорисуй маните пверим и колеса. Раскрась ее







Занятие 10. Ванц

а занятии ребенок учится рисовать

ecceptual-entireprises. виц Егорка свалился и озёрко. егите к озерку – спасайте Егорку!

овтори мненизговорку: Ів-ша-ша — зайка ходит без плаша.

CENTRALISOCIACEM STEERINGSCHIEGES

- maintener yanam -

Pacty t on statey mor.

Сэкоть руку в кулечик, вышинуть указательный и средний пельцы и потовелить или. Повторник оругой рукий

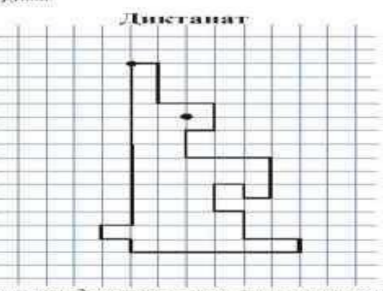


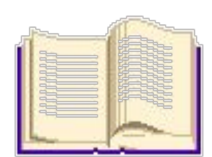


Omisoloui sociolosi: KYO JISOCHEE MODRISHES El upuraer gonso, Портиг в огороде градки, Удирает без отлидки. CHEMICAL P.









Отступи 5 клеток сл неу и начинай рисовать:



1 -	1 -	6 -
3 +	1 4	1 4
2	1 -	1 -
2 +	2 +	1 4
1 -	1 -	1 -
2 *	2 +	12 4
3 -	2 -	
3 +	1 +	



Что получилось? Как ты догазанся, что это звяц? (У зайца датиные уши и миленький хвості



Занятне 🎑 Уточка

На занитии реоснок рисунт по клеточкам плишенную утку:

Скорогонорна

Уточка – вортимостка Ныркла да выныривала,

Вьопыровали дв подреда.

Elementary and attachments.

Ри-ри-ры - утка прикагу кри-кри

Онглидай ваглосу: Упинетельный ребенов! Талько вышел из челенов. Может плинеть и вырять.

Каксего розная меть.

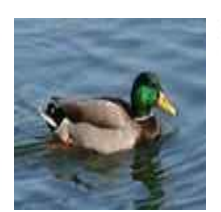
The assumential Assumption with a

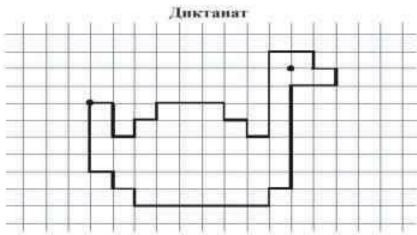
Утка крикать не мотела,

А инполься не умела:

Завіння согоднкі таї приним усяня, нос нальцы применты друг к другу. Укалітельный налец опираєтся на большой. Укалітельный, срединії, бельіминній пальцы и лисопоц пемного тодицьковися и опускаются.









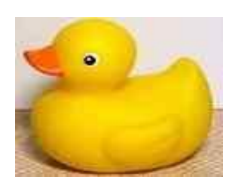
Отступи 3 клетки слева, 6 клеток сверху, ставь точку и начинай рисовать:



1 -	1. *	1 -	1 1
2 +	1 -	1 +	1 -
2 +	1 *	2 -	1 +
1. 4	I -	6 +	1 -
1 -	5 +	1 -	4 4
1 4	2 +	1 +	
3 -	1 *	6 -	

Что получилось? Дорисуй уточке глаз.







На здиятии ребенов рисует по влетонкам под дистонку изрослого половину бабочов. в затем другую половину дорисовывает самостоятельно.

Повинури чистоговорка: Ал-ал-ал - бабочку поймал

Omzackili suzadny: Над аветном пормаст, плинет, Весриня узорным мишет

(CHECKHINA)

Шевенциись у шветка Все четыре лепестка Я сорвать его котол, А он вспорхнул и улетел.

(бабочка)

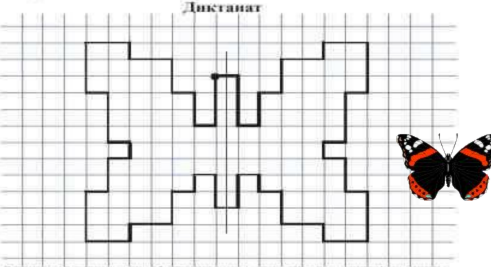
The removement derives a strong and the second

Бобочка порхада с цветка на цветок

И поистрочался ой мотылок:

Ружи врест на крест, прижеты дуки тихныной стороной друг в другу.

Пехнара рекличнарозна и покладина висре: Пенехилино къслично На сличе «мониле» -STORYGOTH IS ANDOOME.



Отступи 10 клеток слева, 5 клеток сверху, ставы точку и начинай рисокаты:

1	•	1	+	1	•	2	ŧ
3	*	2		2	+	1	
-1		3	+	1	-	X	
2	•	1	*	3		1	
1		3	+	2	+	2	
2	*	1	*	1	+	1	
2		1		2			

Проведите линово симметрии для реосика и попросите его отразить в левом зеркале рисунок, который он парисовал.

Ano nonymnoch? Papage Colomby Schercherii. Fu









На запятни робенов росует по клеточкам соботсу.

Скорезговорнал

Шенок за обе щеки уплетает що на плавеля.

Повтори чистичницую:

На-на-на - гулала болошка одно.

Omovieni attorive

Diamone - mesarres.

Празниць - кусличея.

(собана)

Люнит моочит,

Проймены - заворчит

Ктож хознину идет

Она липъ даст.

(cottaxa)

Planemanner - management

В избе инрогом,

А на лворе калачом.

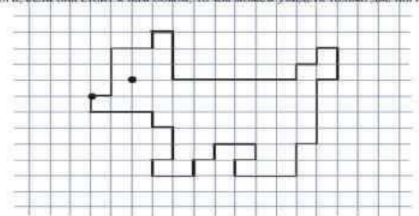
На первой строчие задошили езижены "тарожком"

На оторый строчка: запистья остаются прижатнями груг к другу, заденики

разоскоїнное в стироння

Диктанат

Перед дистантом веномните правила перепективы: коть у собаки и четыре поги, фели от стоит к нам болом, то им можем умидеть только две поги.





1 -	1 -	3 -	2 -
3 4	1 +	1 +	1 +
2 -	1 -	1 +	1 -
1 1	2 *	1 +	2 +
1 -	1 -	2 -	1 +
3 +	4 *	1 +	1 4
6 -	2 7	1 +	3 +
1 4	2 *	1 +	1 +

Что получилось? Дорисуй собичке глаз.







Занятие . Цветочек

Скороспосорнал

У Аграфены и Армны

Растут по вноре георгины.

Пошторы чистиговирису: То-то-го - ноле зо на полоти. Орисундей западоку: Золотое решето.

Червых домняют нести.

(полсолнуя)

Паснении жения жения типка:

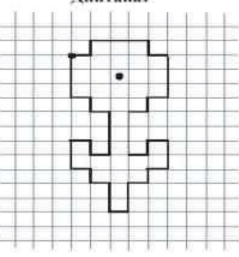
Цвоты растут и сапу.

Я в воронну их беру.

Лижни повернуть к себе, нальны переплести (изобреганы кармицу).









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

		He said he	4.4		- m	
1 +	1	-	1	+	1	-
1 4	3	*	2	+	1	*
3 -	1	-	1	-	1	-
1 +	1	*	2	+	3	+
1 -	1	-	1	-	1	-
3 +	2	*	1	+	1	
1 -	1	-	1	4	1	
1 +	1	+	2	*	3	

Что получилось: влаше отличительные осооенности есть у цветиз? (Есть стебель, соцветие, листыя.) Где у цветочка серединка? Отметь ев.







Занятие 🦲. Рыбка

На запятии розейов росует по влегочкая рыбку.

Схороговорная Магели, еди линькой у еди. Их еди-еди у еди подда

Понтори чистисовирку: Ви-би-би – рыба и проруби. Онедикий захиму: Принция воры Хомов украли.

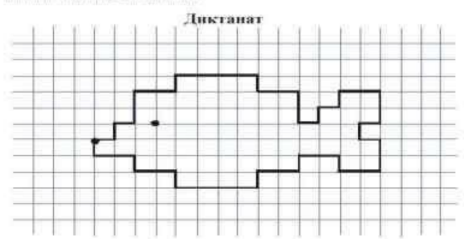
(рыбанги рыбе).

Памениния гимнастика: Плавы рабка, планы экологая:

Руку поднять и соснуть горизонтацию перей грудью. Папиды имести, рука с ладонью выполняют волнообразные движения







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



SCIK	H CHESH. 7	scae	ток сверху.	. GT	BBb TOW	KY II	r rette
1		2	+	1	*	2	4
1	*	2	+	1	*	1	+
1	-	1	•	1	-	4	-
2	*	1	*	2	*	1	+
2	-	1	-	2	-	2	+
1	*	1	+	1	*	1	+
4	-	2	-	2	+	2	4
1	+	2	*	1	*	1	+

Что получилось? Дорисуй рыбке глаз.







На запитии ребенок рисует по клоточкам робота.

Скорыгонорых Робот работу лелал, Делал ла не перележал

PROPERTY OF THE PROPERTY OF

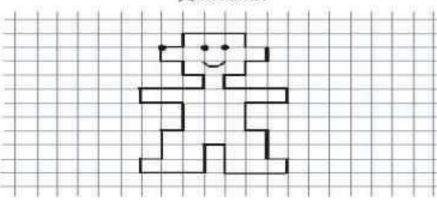
Пальчинован гилинастика: Роботу мы поручили Убраться в нашей квартире. Поставить книги на полен, Вытереть пыль на комоли, Конер на полу полности, Пропавшую куклу найти И Кате ее отнести.

Повторы чистоговорку: Po-po-po - počer, py-py-py - pyčer:

Chinasinasi anadora: Дие руки, две ноги, голова на месте-Раз на кнопочку нажмены - пойдит Два на внопочку нажмень - закрет (počor)



Ликтанат





10	ther.	YERM.	SCHOLO	ис елен	IL O KITC	TOK-CH	ержу, сті	Distriction	DOVE HE HE	1" (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	рисова	17.16	
1		-	1	-	2	*	3	*	1	-	3	*	
1	1 1		1	*	2	*	2	+	2	*	1	*	
8.8	3 +		1	-	1	-	1	-	1	-	1	+	
1	4	0	1	*	2	*	2	*	2	*	1	+	
1		-	3	•	1	-	3	-	2	4	1	-	
1	1		1	+	1	+	1	4	1		1		

На что похоже? Нарисуй роботу глаза и рот.





Занятие 3 Зонт

На занятии ребенок рисует по клеточкам зонт.

Съодничноотна

У нас гость унес тристь. Tpoem yeed y size room.

Жинистичноступа

Ап-ап-кая - сорячься под вознак.

Companies automore

Гудино в и в дождь, и в эпой, Характер у меня такой:

(SOHE)

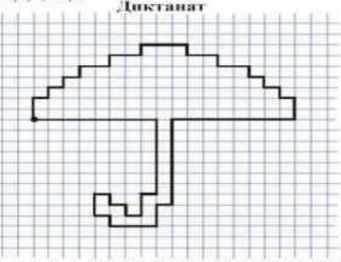
От дождя спасает, а сам намокает Хотя намокает, но не промокает

(BOHT)

Herromeromen en some money Зоиттик - миленилскій такой, А раскроем - стал большой,

На первой строчке - можни веред собой, назвинен сопримемонем. Все налочней обеих рук собрать в «щенотку». На второй строчке - пехочики раздень сттем и распрыхотитем. образню кик бы форму шира.







2	+	1	*	1	+	8	+	1	+
1		2	-	1	-	1	-	1	-
1	+	1	+	1	+	2	+	1.	+
1	-	3	-	1	-	3	-	1	-
1	+	1	+	1	+	1	+	2	+
1	-	2	-	1	-	1	4	1	-
1	*	1	+	2	+	2	4	7	
2	-	2	*	8	-	1	-	8	+

Что получилось? Раскрась зопт:











На запятни розенов росует по влеточкам белочку.

Скороссоворна Белий сиет Белий мел Белий сахар тоже бел А вот белна иг бела Белой даже не была

Пониции мистеновидку: Ла-ла-ла — белка не бела

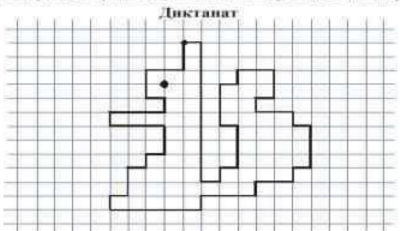
Гиоподання: Белна умышистся, В гости собирантся Вымыла хосстии, Выныла ухо. Вытегрия сухо. Овильско дальног На ветке не итично — Вверск-невелична, Мех тепльяй, как грелка. Кто же тко? — (белка)

Пышный квост торчит с верхушии. Что за странная зверушка⁹ Щезкант орики мезан. Ну, конечно, это... (белка).

Кто на ветке шишки грыз И броски объеком винт⁶ (белки)

Декламируя стиховногрения интитурстанно движения белен.

Попросите ребенка изобразнять безку: ноказать, как она прыглет, как щезкоет орешки.





9 83	CTOK C	cena, 4 sc	летки све	pxy, cr	BHL TO	BY I	CHARMANIA	nit pu
1	*	1 .	1	-	5		3	-
10	*	1 +	3	+	1	*	1	+
1	-	2 -	- 1	*	1	-	3	-
1		2 *	1		2	*	1	*
1	•	1 -	2	*	1	•	1	•
3		1 *	1	+	1	+	2	+
1	-	2 -	. 3	-	1	•	2	+
3		1 +	1	+	2	+	2	+

На кого похожа фигура? Дорисуй белочке глаз.









Использовался материал:



http://www.kindergenii.ru/ - графический диктант

Анимация, картинки:

http://fantasyflash.ru/

34

http://www.lenagold.ru/

http://rainbow-world.narod.ru/

http://www.yandex.ru/ картинки





