

Готовимся к 1 классу

Лето прекрасная пора, а я хочу вас направить и задуматься об осени, заранее, а именно родителям будущих первоклашек, чтоб успеть, что-то откорректировать.

Что должен уметь и знать будущий ученик я сейчас вам напишу и это не про то чтоб читал и писал, а совсем про другое, потому что детский мозг живет и развивается по своим правилам, что некоторые родители в расчет не берут и я вижу, какие потом проблемы на них сваливаются а там слезы и сопли.

Итак, что в норме должно быть у ребенка:

1) Литерализация - это ведущая рука, нога, уже ребенок должен определиться, скитания по этому поводу уже в норме должно подойти к логическому концу.

2) Лимбическая система к 7 годам не завершила свое развитие, но по определенным критериям ребенок должен уметь различать, опознавать и адекватно выражать свои эмоции.

3) Реципрокная координация. Это, когда ребенок должен уметь совершать одновременно одномоментные, но разноправленные действия.

4) Динамический праксис. Умение ребенка правильно и без запинок проговаривать скороговорки, запоминать и повторять серию минимум 3 движений рукой, а так же переносить ее на другую руку. (Вот от этого умения будет зависеть количество красной пасты на тетради с диктантами)

5) Конструктивный праксис. Умение изобразить, но не скопировать (без опоры на образец, на слух) минимум 4 геометрические фигуры.

6) Зрительный гнозис. Узнавание реальных изображений. Узнавание перечеркнутых изображений, перевернутых изображений, узнавание наложенных друг на друга изображений. Понимание сюжетных картин.

7) Слуховой гнозис. Улавливать и повторять простые ритмические мелодии. Активная речь. Счет в обратном порядке.

8) Ребенок должен уметь составлять рассказ по опорным картинкам, а так же пересказывать небольшой текст.

9) Четвертый лишний. Ребенок 7 лет должен уметь вычислять лишние предметы не только по внешним характеристикам (форме, цвету и т.д.) а по смысловым значениям.

10) Чувство юмора))) Понимание юмора говорит о понимании простых аналогий, следовательно адекватной работе зоны теменно-височно-затылочной левого и правого полушарий мозга.