

**«Активизация тактильного восприятия и развитие мелкой моторики у детей логопедической группы посредством использования бельевых прищепок на занятиях по формированию навыков звукового анализа»**

**Учитель-логопед высшей квалификационной категории  
МБДОУ детский сад № 45 «Сказка»  
Прудникова Александра Евгеньевна  
Учитель-логопед первой квалификационной категории  
МБОУ Развилковская СОШ с УИОП  
Шустрова Антонина Викторовна**

**Московская обл., пос. Развилка, 2021 г**

**Разноцветные бельевые прищепки появляются перед детьми ещё осенью первого года обучения, сразу привлекают к себе всеобщее внимание и поднимают настроение. Обсуждаем, что это за предметы, для чего они нужны, какие они по цвету, материалу.**



Сравниваем прищепки с крокодилами. Нарабатываем удобный захват, чтобы «крокодил» по нашей команде открывал «пасть». «Кусаем» себя прищепками поочередно за каждый палец обеих рук, вспоминая названия пальцев.



Пробуем поиграть с прищепками как с конструктором: цепляем одну за другую в произвольном порядке; смотрим, что у кого получилось.



Включаем в работу белые  
карандаши (они, как правило  
«лишние» в цветных наборах).



Заточенный  
кончик смотрит  
влево, и дети  
выстраивают на  
нём свои  
цепочки слева  
направо, в  
зависимости от  
задания чередуя  
цвета: вместе с  
педагогом, по  
образцу, под  
диктовку и т.д.

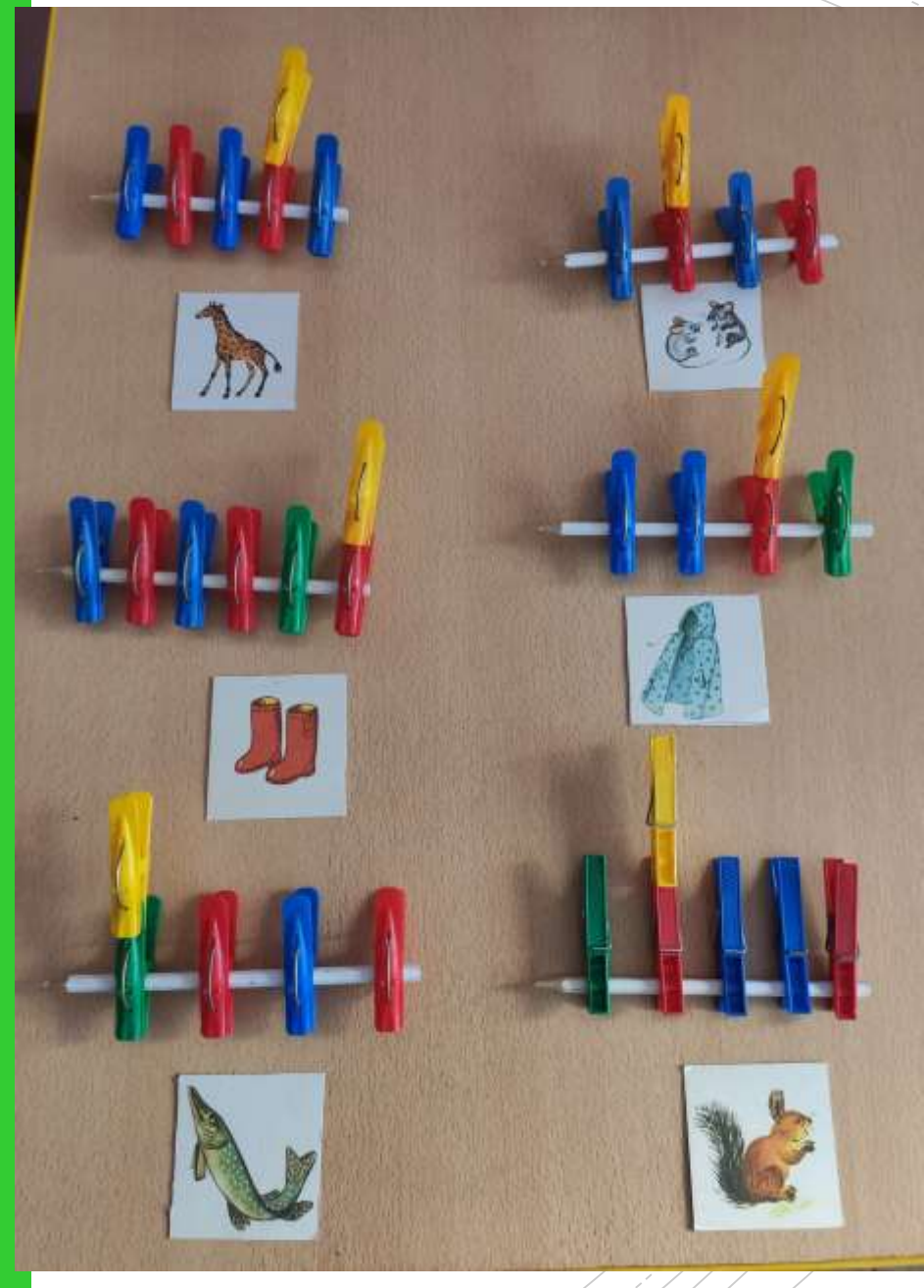


Когда приходит время, начинаем использовать красные прищепки для обозначения гласных звуков, а синие — для согласных, составляем с помощью прищепок схемы слов; подбираем к схемам подходящие примеры; вводим желтую прищепку для обозначения ударного гласного звука.

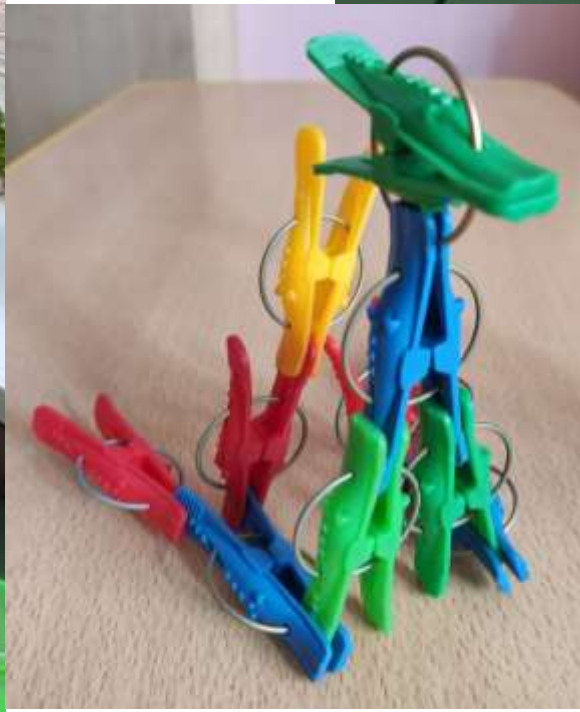




**В подготовительной  
группе в пеналах  
(уже не для игры)  
появляются  
зелёные прищепки  
для обозначения  
мягких согласных  
звуков. Постепенно  
усложняется  
речевой материал,  
схемы слов.**

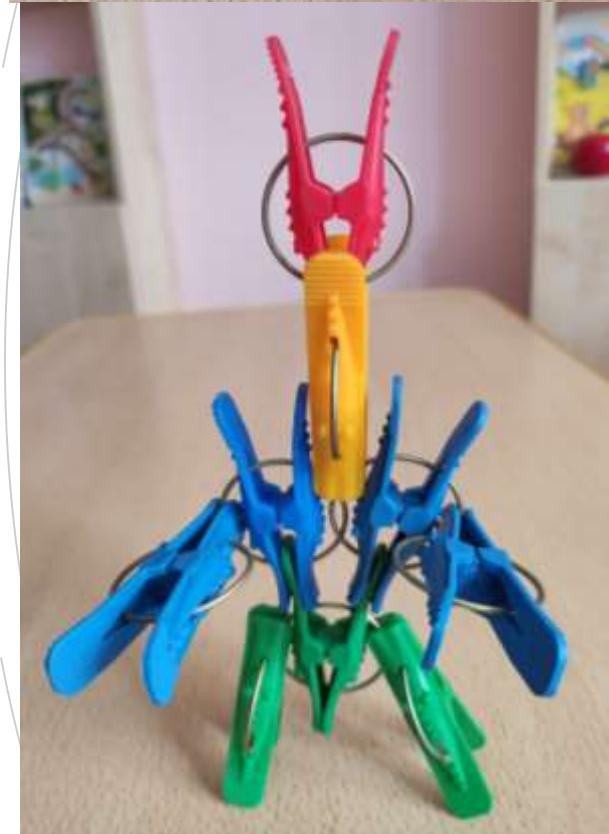


Но и для игры время всегда должно оставаться: мы вспоминаем наших «крокодильчиков», делаем себе с их помощью длинные пальцы, строим из прищепок космические корабли,





создаём роботов, животных, цветы,... - на что только хватит безграничной детской фантазии.



Спасибо за внимание!

