

**Лепка на тему:  
ПОПУГАЙ**



**Отгадай загадку:**  
Ара, лори и жако -  
В жарких странах. Далеко!  
Да и резвых какаду  
В магазине лишь найду.  
Видов много. И пускай!  
Это яркий...



Сегодня тебе предстоит изготовить самого яркого и харизматичного попугая. Имя которому придумаешь именно ты.



В данном случае будут использованы следующие цвета пластилина: **красный**, синий, **желтый** и **зеленый**. Также понадобится немного белого и капелька черного.

Волнистого попугайчика можно сделать, если задействовать желтый и голубой пластилин, а какаду – из белой массы. В общем, запасайтесь целым набором красочных брусочков, чтобы слепить настоящий райский сад удивительный ярких птичек.



Положите в основу красный пластилин и ориентируйтесь на то, что этого оттенка будет израсходовано больше всего.

Слепите продолговатое овальное туловище и голову-шарик.



Соедините две детали и пальцами надавите на пластилин в области шеи, чтобы оформить ее.



Налепите на переднюю часть мордочки птички черную лепешку (в дальнейшем здесь будет располагаться клюв), а по бокам от черной лепешки – две белые (на них будут крепиться глаза).



Прикрепите на белое поле черные точки-  
глаза, а на черное – изогнутый клюв.



Далее займитесь подготовкой составных частей для лепки хвостика. Разомните два красных и два синих кусочка, затем скатайте из них четыре овальных шарика и сплющите до тонких лепешек. Налепите полученные детали друг на друга, чередуя по цветам.



Далее нанесите множество насечек на поверхность птичьего хвостика с помощью стеки, чтобы показать, что состоит он из перышек. Советуем вам не вытирать остатки пластилина при переходе от красной области к синей. Этот трюк задаст некую небрежность, и тем самым покажет, характер оперения попугая. Прикрепите хвост, продолжая туловище.



Аналогично сделайте пестрые крылья, но для их лепки используйте не только красные и голубые лепешки, но также желтые и зеленые. Прикрепите крылья по бокам и придавите пальцами.



На последнем этапе лепки прикрепите лапки.

