



УРОК
ТЕХНОЛОГИИ
ИЗДЕЛИЯ ИЗ
ПЛАСТИЛИНА

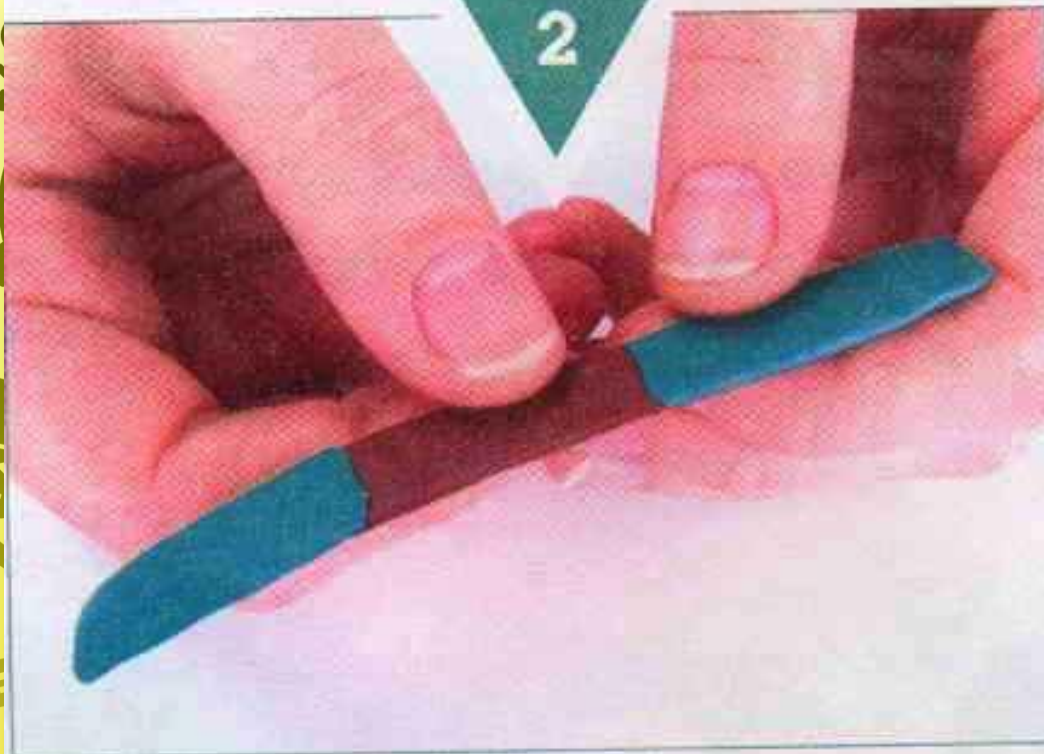
Презентацию подготовила Анисимова И.В.

ДРАКОН





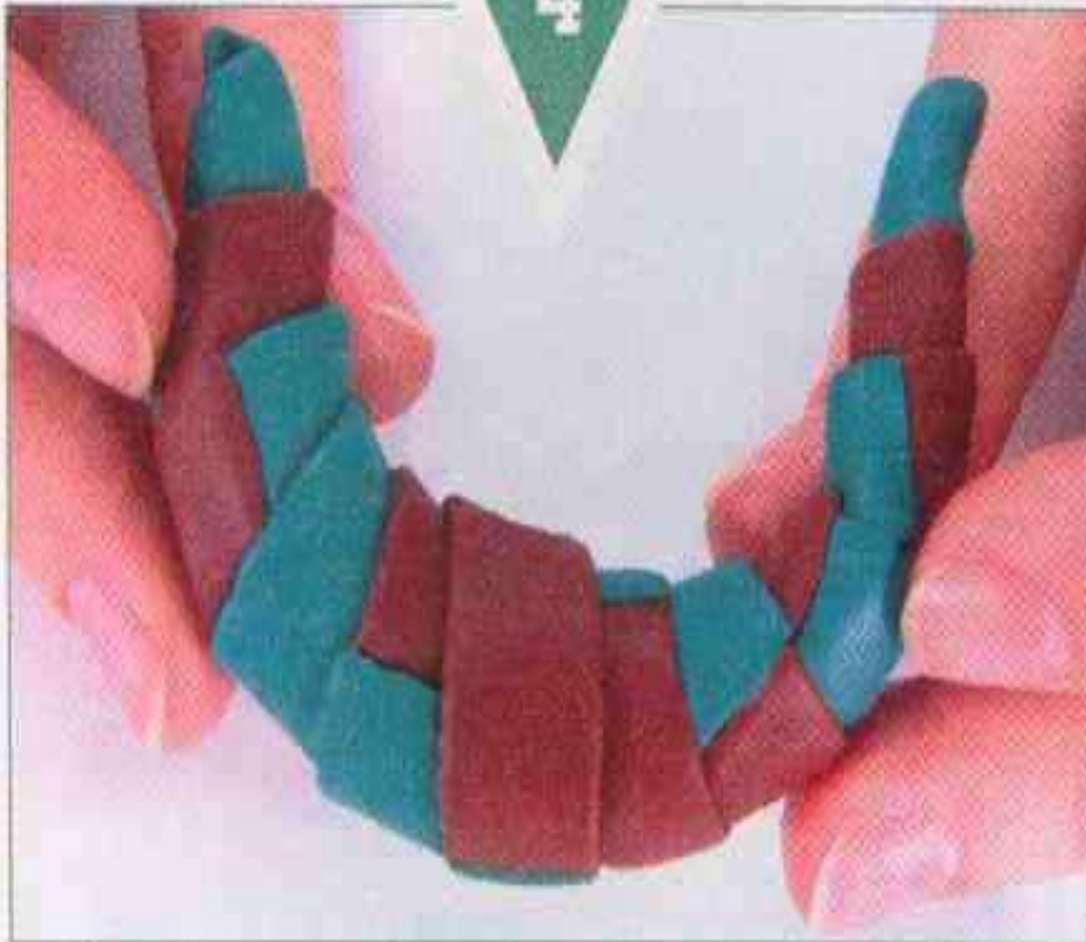
Из коричневого пластилина и пластилина бирюзового цвета лепим по одному цилиндрическому жгуту, сплющиваем их и каждый разрезаем стеклой на 7–8 прямоугольников – это детали туловища.



Соединяем полученные прямоугольники, как показано на фото, чередуя зеленые прямоугольники с коричневыми, – это будет основа туловища.



Изгибаем основу туловища, придавая ей спиралеобразную форму (при этом одна сторона основы должна быть толще другой). Получилось туловище с хвостом.



Сгибаем туловище с хвостом,
как показано на фото.

5



Из коричневого пластилина
изготавливаем 2 толстых ве-
ретеннообразных жгута – это
будут лапы.



Прикрепляем лапы с двух сторон к туловищу, убедившись, что фигурка Дракона получилась устойчивой.



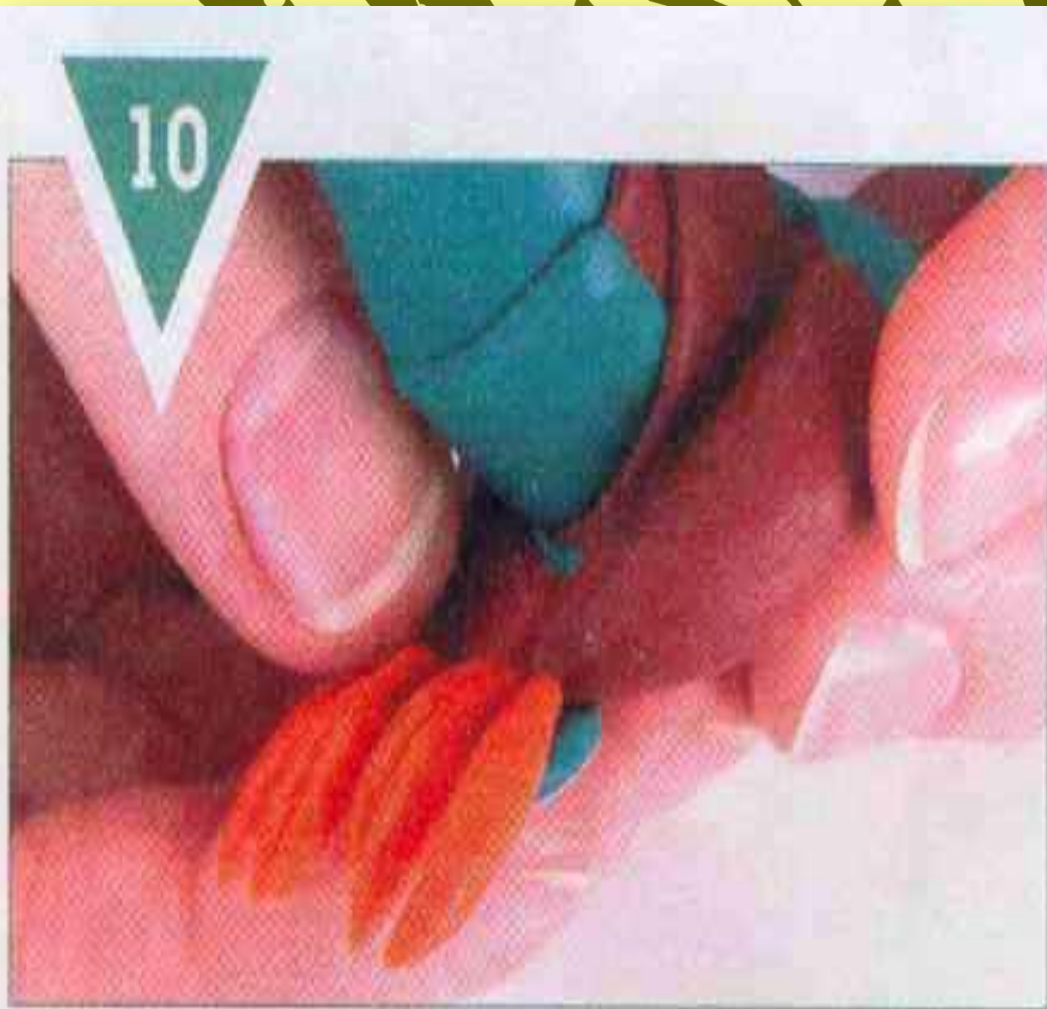
Из пластилина бирюзового цвета лепим 2 маленьких шара и сплющиваем их. Получились основные детали стоп.



Прикрепляем основные де-
тали стоп снизу к лапам.



Из оранжевого пластилина лепим 6 маленьких веретенообразных жгутов. Получились когти.



Прикрепляем к основным де-
талям стоп по 3 когтя.

11



Из оранжевого пластилина
изготавливаем тонкий ци-
линдрический жгут и изгиба-
ем его, придавая спиралеоб-
разную форму, – это будет
кончик хвоста.

12



Прикрепляем кончик хвоста к хвосту Дракона.



Из оранжевого пластилина
изготавливаем шар среднего
размера и сплющиваем его,
придавая форму треугольни-
ка, – это будет основа крыла.



С одной стороны основы крыла делаем 2 выемки. Получилось крыло.

15



Аналогично выполняем вто-
рое крыло Дракона.

16



Прикрепляем крылья к ту-
ловищу.

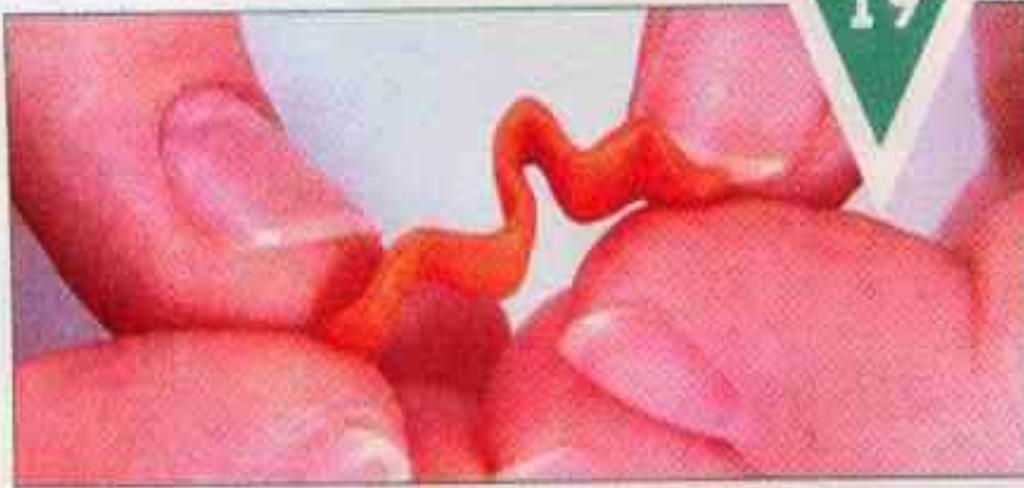


Из пластилина бирюзового цвета изготавливаем большой цилиндр, одно основание которого больше другого, и немного сдавливаем его по середине – это будет голова.

18



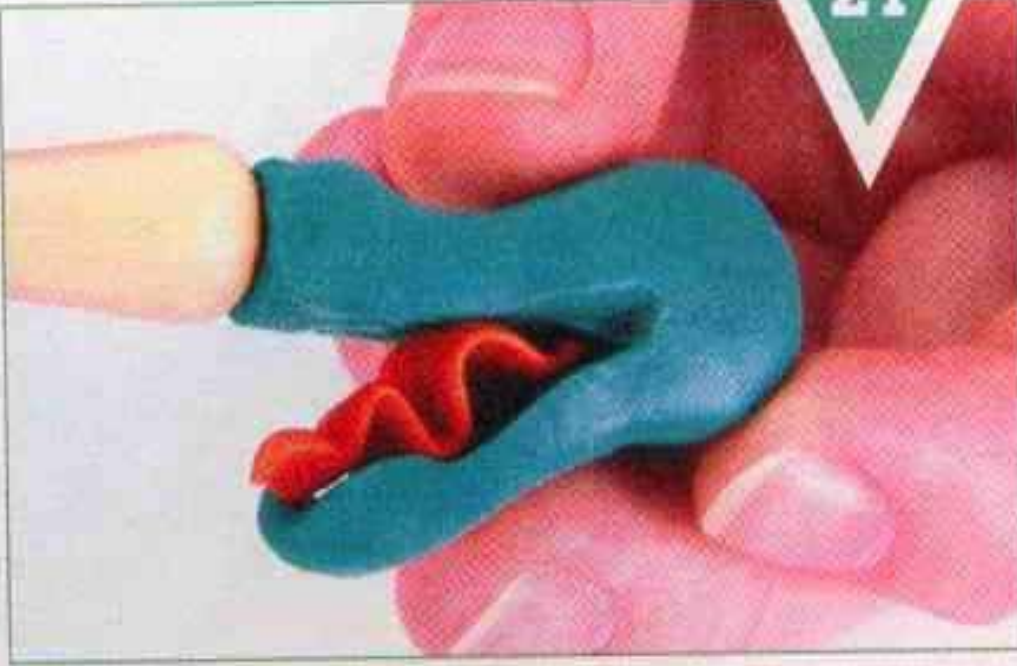
Стекой с плоским суженным
концом надрезаем цилиндр
со стороны более узкого ос-
нования. Получилась пасть.



Из оранжевого пластилина лепим тонкий цилиндрический жгут, сплющиваем его и изгибаем, придавая волнообразную форму, – это будет язык Дракона.



С помощью стеки с плоским суженным концом прикрепляем язык к нижней части пасти.



После этого стекой с закругленным концом выполняем 2 углубления в верхней части пасти Дракона. Получились ноздри.

22

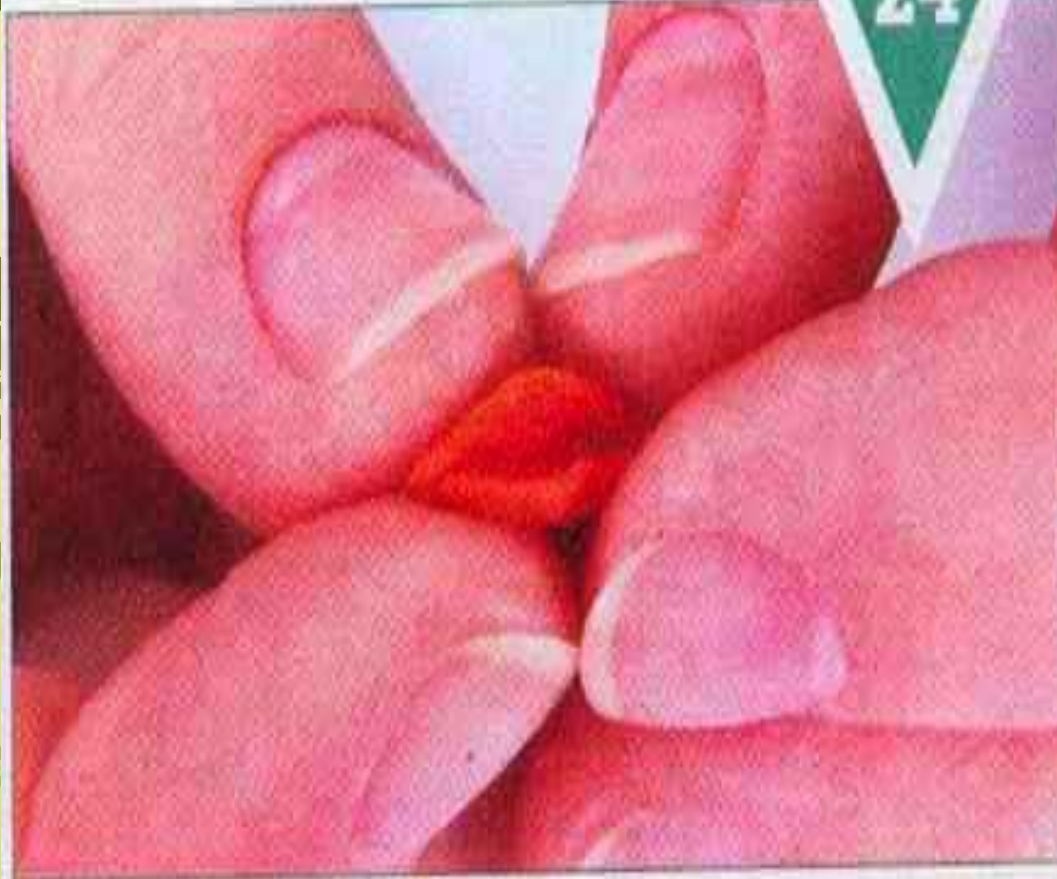


Прикрепляем голову к туловищу Дракона.

23



Затем из оранжевого пласти-
лина изготавливаем малень-
кий шар и сплющиваем его,
придавая форму овала.

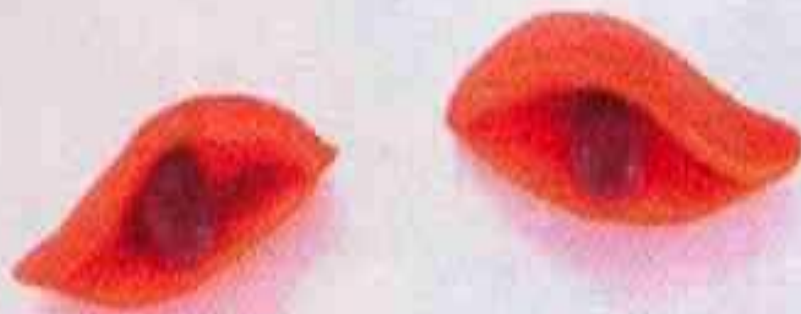


Складываем овал вдоль пополам, как показано на фото.



Из коричневого пластилина лепим очень маленький шарик и помещаем его в сложенный пополам овал – это будет зрачок. Получился глаз.

26



Аналогично выполняем вто-
рой глаз.



Прикрепляем глаза к голове
Дракона.

28



Далее из коричневого пластилина лепим маленький шар и сплющиваем его, придавая форму овала с вытянутыми противоположными сторонами. Сгибаем 2 другие стороны овала, как показано на фото. Получилось ухо.

29



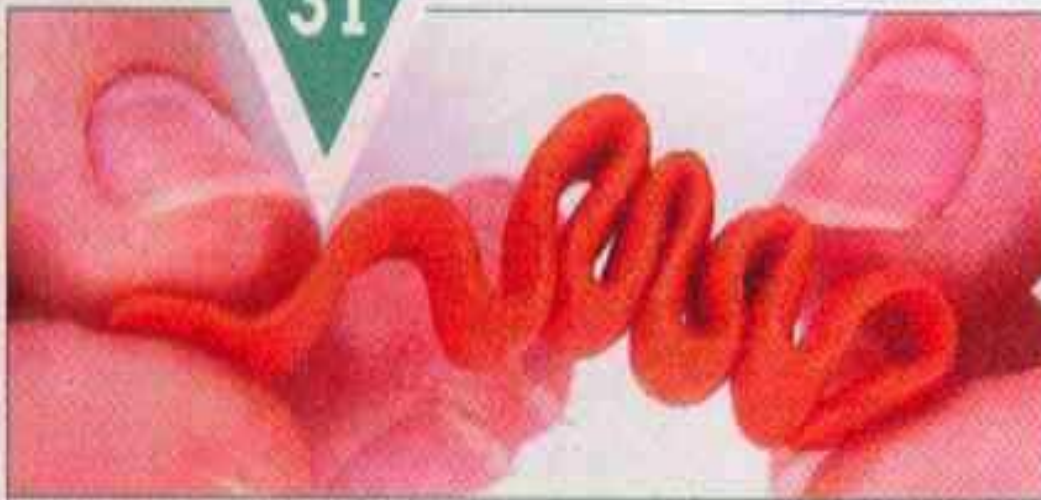
Точно так же изготавливаем
второе ухо Дракона.

30

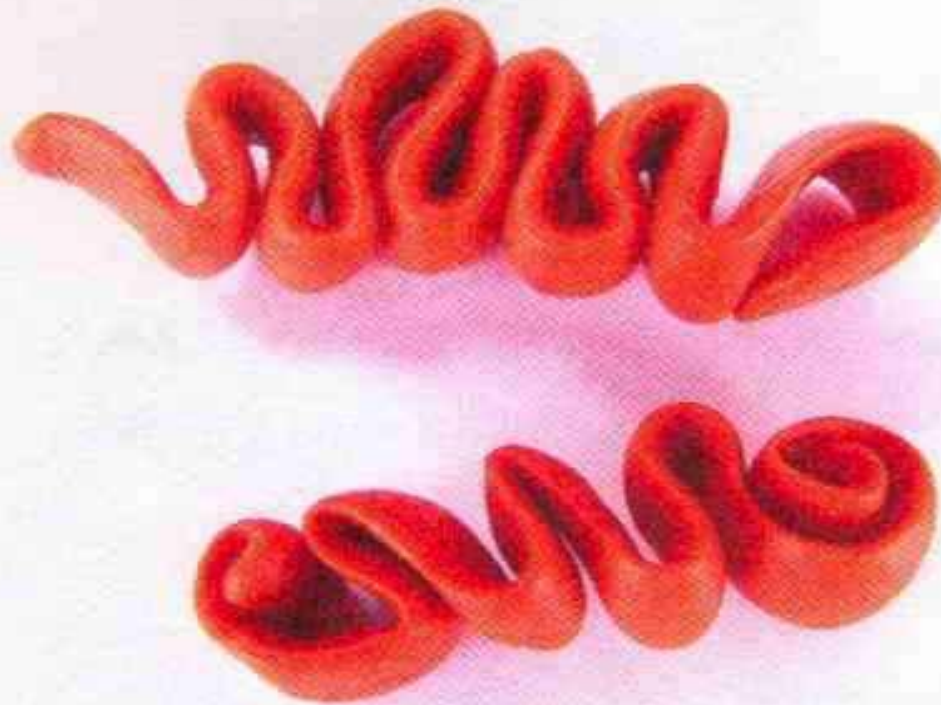


Прикрепляем уши к голове.

31



Из оранжевого пластилина лепим толстый цилиндрический жгут, сплющиваем его и изгибаем, придавая волнообразную форму, – это будет грива.



Если это необходимо, аналогично изготавливаем еще одну деталь гривы.

33



Прикрепляем гриву к голове и задней части туловища Дракона.

Дракон
готов.





Молодцы!

По материалам книги М.
Эксмо «Забавные
самоделки из пластилина»