

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительное
образование

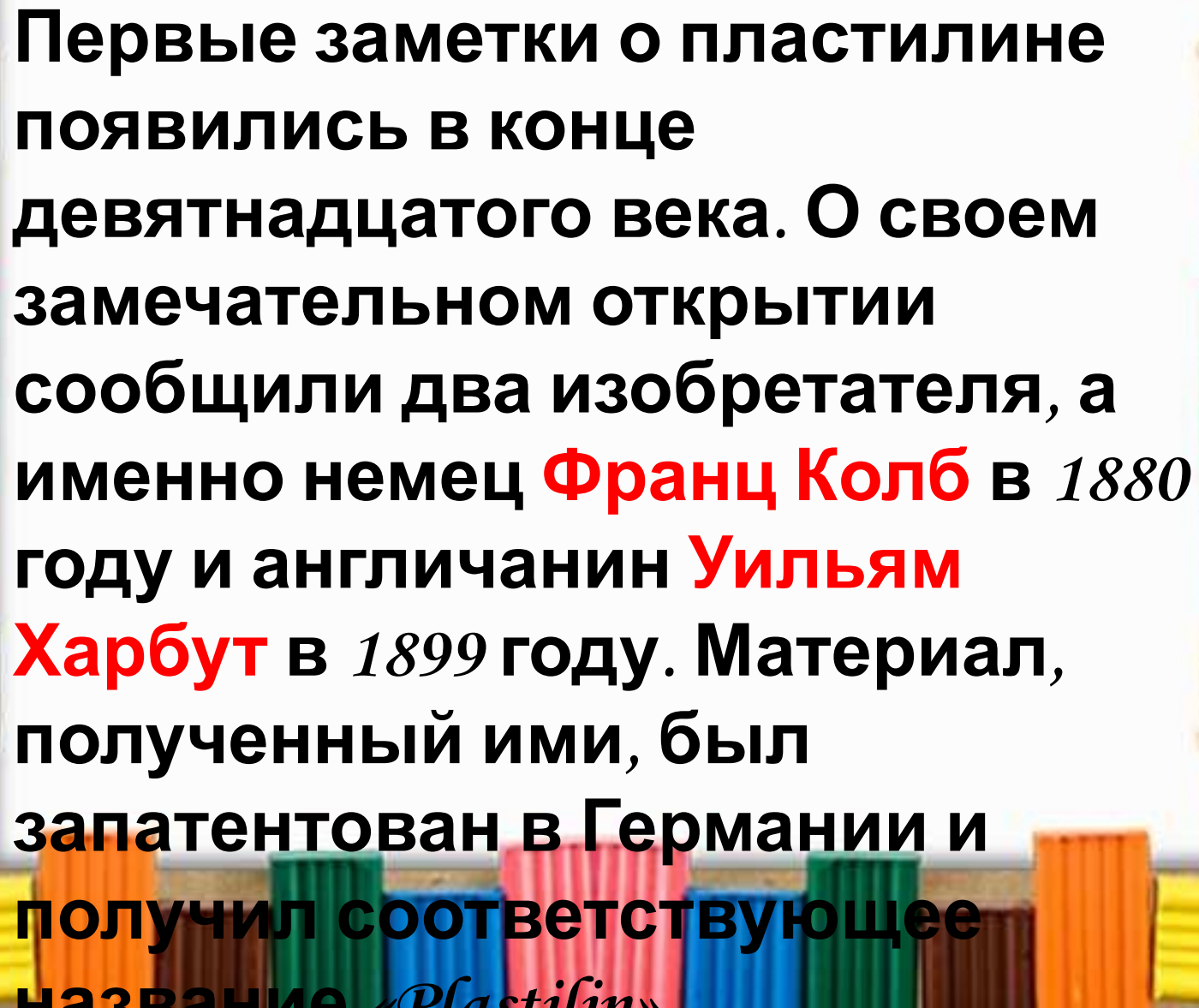
«Дом детского творчества»
с. Барда Пермский край

ПЛАСТИЛИН

Дополнительный материал
к занятию лепка
детском объединение «Мастерская Чудес»

Автор: Акбашева Гульназ Ильдаровна
Педагог дополнительного образования





Первые заметки о пластине появились в конце девятнадцатого века. О своем замечательном открытии сообщили два изобретателя, а именно немец **Франц Колб** в 1880 году и англичанин **Уильям Харбут** в 1899 году. Материал, полученный ими, был запатентован в Германии и получил соответствующее название «*Plastifin*».

В начале 20-го века Харбурт открывает свою собственную фабрику, на которой активно ведется производство пластилина. После случившегося на фабрике пожара, изготавливать пластилин стали в Тайланде.

Однако история пластилина на этом не заканчивается. Спустя несколько десятилетий Джо Маквикер выпускает обыкновенную оконную замазку. Его сестра, будучи воспитательницей в детском саду активно практикует уроки лепки, используя материал в качестве глины. С тех пор материал для лепки стал обязательным для занятий в





Из чего состоит пластилин?

Первый материал для лепки был серого цвета. Формула, по которой он изготавливался до сих пор остается большим секретом. Несколько позже появляется пластилин четырех цветов.

В состав современного пластилина входит

порошок глины,



ВОСК,



животное сало,



**вазелин и вещества,
которые препятствуют
высыханию.**



Каким бывает пластилин?



Просто

й



Скульптурны

й



Восковой



**Плавающ
ий**



**Перламутро
ый**



**Флуоресцент
ный**



Шариков ый

Колбасны й



*Игрушки из
пластилина*



Картины из



и

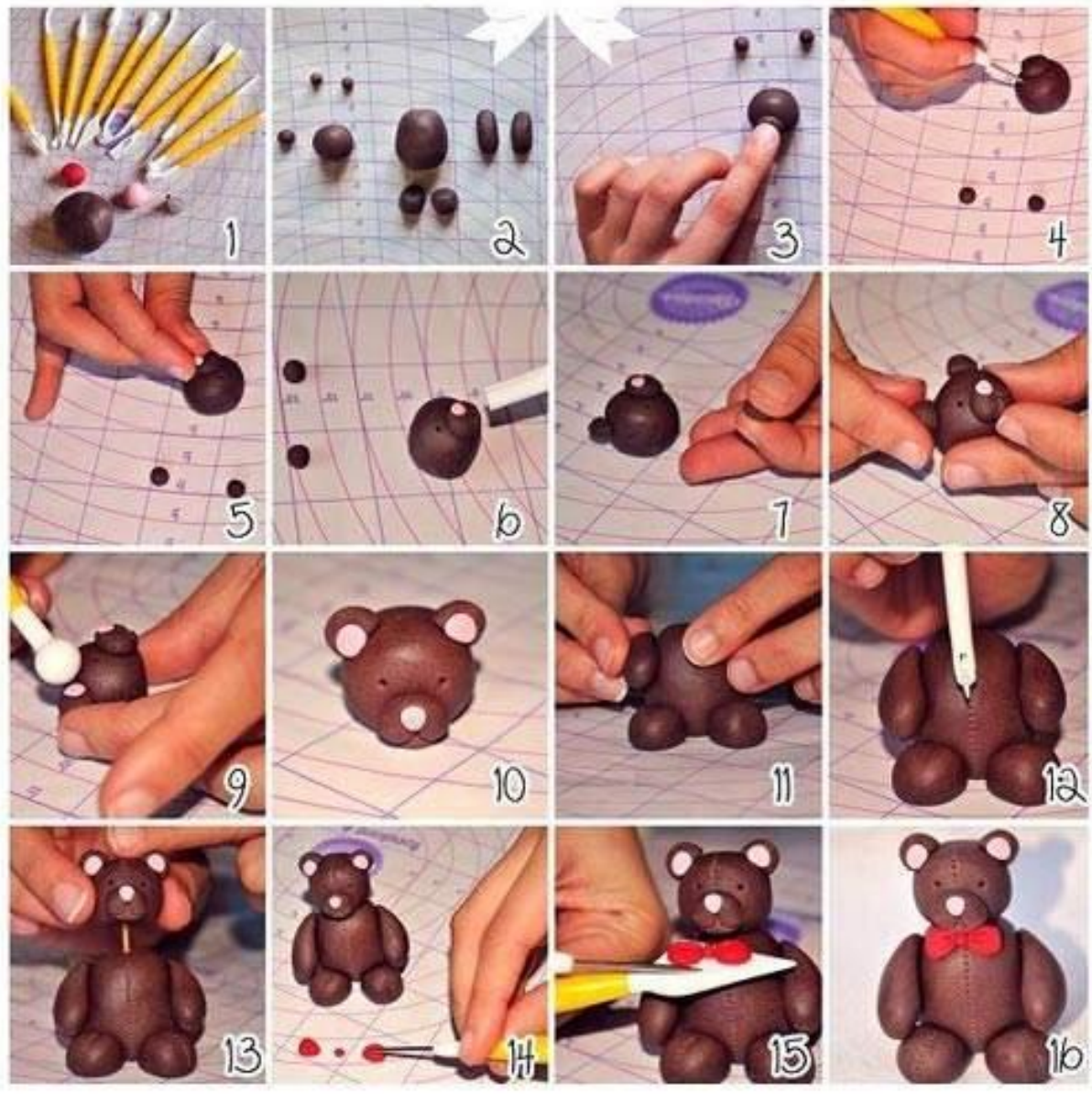


*Скульптуры из
пластилина*



Мастер класс
«Мишка из
»





Лепим петуха



1 Вылепи из пластилина вот такие кусочки:



2 Собери фигурку петуха.

3 Нарисуй ноздри и когти.

4 Прикрепи петуху детали лица и лапки.





Список используемых источников

- futuristichno.ru
- tanyusha100.ru
- subscribe.ru
- stranamasterov.ru