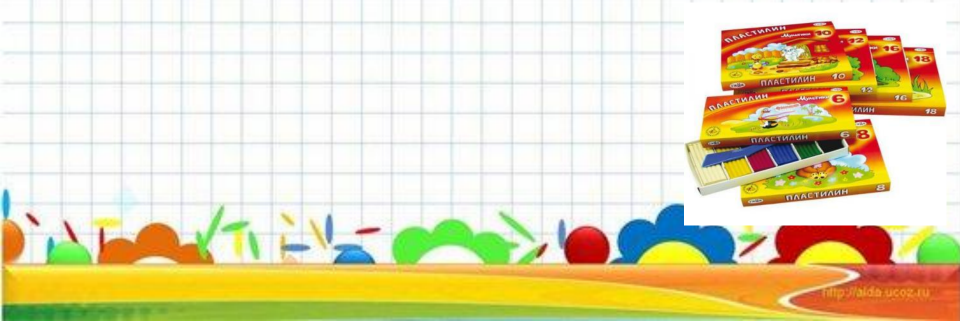
Проектная работа на тему: «Пластилиновая страна . Мультфильм ».



Цель работы:

- 1.Выяснить из чего состоит пластилин.
 - 2. Что из него можно изготовить.
 - 3. Создать пластилиновую выставку на основе Российских мультфильмов.



Задачи:

-выяснить, где и когда появился первый пластилин;

-определить какими свойствами обладает пластилин;

-узнать интересные факты о пластилине.



Значение

Слово пластили развоё начало от итальянского слова plastilina и от греческого plastos, что означает лепной, пластичный.



Пластилин – материал для лепки, изготовленный И3 порошка ГЛИНЫ добавлением воска, сала и других веществ, препятствующих высыханию. Окрашивается в различные цвета. Служит пластилин для выполнения небольших моделей.

История изобретения пластилина.

Немец Франц Колб, изобрёл массу под названием "Plastilin" в 1880 году. Производство пластилина началось в 1900 году в Германии. В него стали добавлять красители, что позволило сделать его разноцветным.







Свойства пластилина.

- •он мягкий, пластичный, быстро согревается в руках;
- •не крошится и не размазывается;
- •не прилипает к рукам, легко отмывается от рук тёплой водой;
- •легко лепится к бумаге, картону;
- может долго находиться в воде;
- •пластилин не токсичен (если ребёнок его попробует, то с ним ничего не случится);
- срок годности не ограничен.

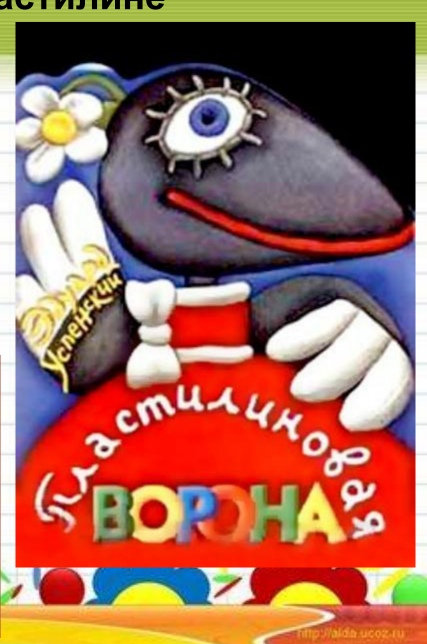


Интересные факты о пластилине

Мультфильм «Пластилиновая ворона» на него ушло 800 кг пластилина.

А кто не смотрел детскую программу «Спокойной ночи, малыши»? Её заставка тоже сделана из пластилина.





Англичанин Джеймс Мэй создал сад, состоящий исключительно из пластилина, и назвал его "Пластилиновый Рай". На создание такого сада ушло 6









Выводы:

- пластилин экологически чистый и безвредный, он не принесёт вреда ребёнку;
- пластилин один из интереснейших материалов для лепки, как для детей, так и для взрослых;
- имея широкий выбор пластилина можно изготовить разные изделия

