

МОЙ ДРУГ - ПЛАСТИЛИН



Выполнила:

ученица 1А класса

Новоселезневской СОШ

Рыжкова Елизавета.

- **Цель работы:** узнать кто придумал пластилин, каких видов он бывает. Какой пластилин можно купить в магазинах села Казанского и Новоселезнево.
- **Задачи:**
 - Выяснить, что такое пластилин? кто придумал пластилин?
 - Провести анкетирование среди одноклассников.
 - Узнать каких видов есть пластилин в магазинах села Казанского и Новоселезнево.
 - Выяснить, что можно делать с пластилином?
 - Подготовить выставку.

Ни одно детство не проходит без пластилина. Каждый из нас хоть раз в жизни лепил из пластилина зверей, машинки. В свободное время мне очень нравится лепить из пластилина. И я решила побольше узнать об этом материале. Мне стало интересно кто его придумал и каких видов он бывает.

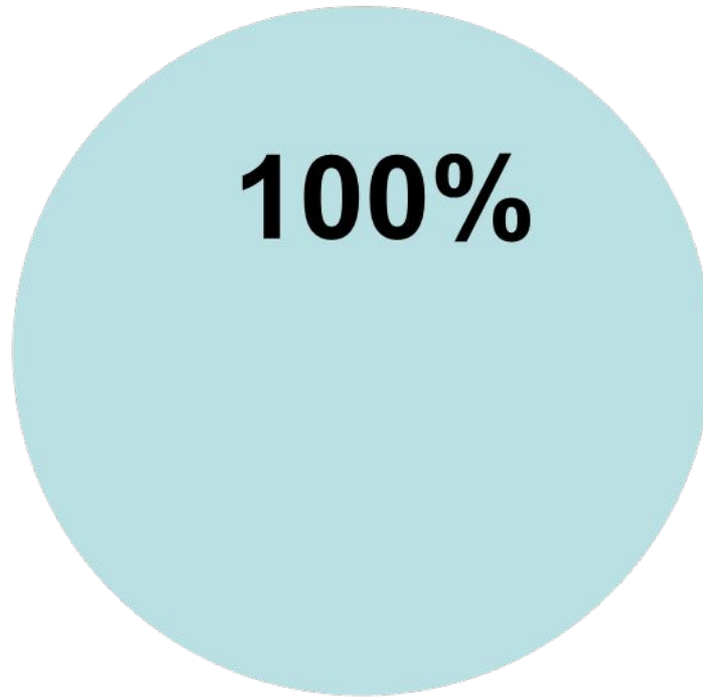


Один из первых материалов, с которым знакомятся малыши-это пластилин. Но что это за материал? Из словаря я узнала, что слово «пластилин» происходит от греческого Plastos и означает «лепной». Он делается из очищенного порошка глины с добавлением воска, сала, вазелина. Есть версия, что это вещество придумал Джо Маквикер. Сначала пластилин должны были использовать для очистки обоев от пятен. Но его сестра показала пластилин детям, которые и оценили его по достоинству, и через некоторое время пластилин стали использовать везде, вместо глины.



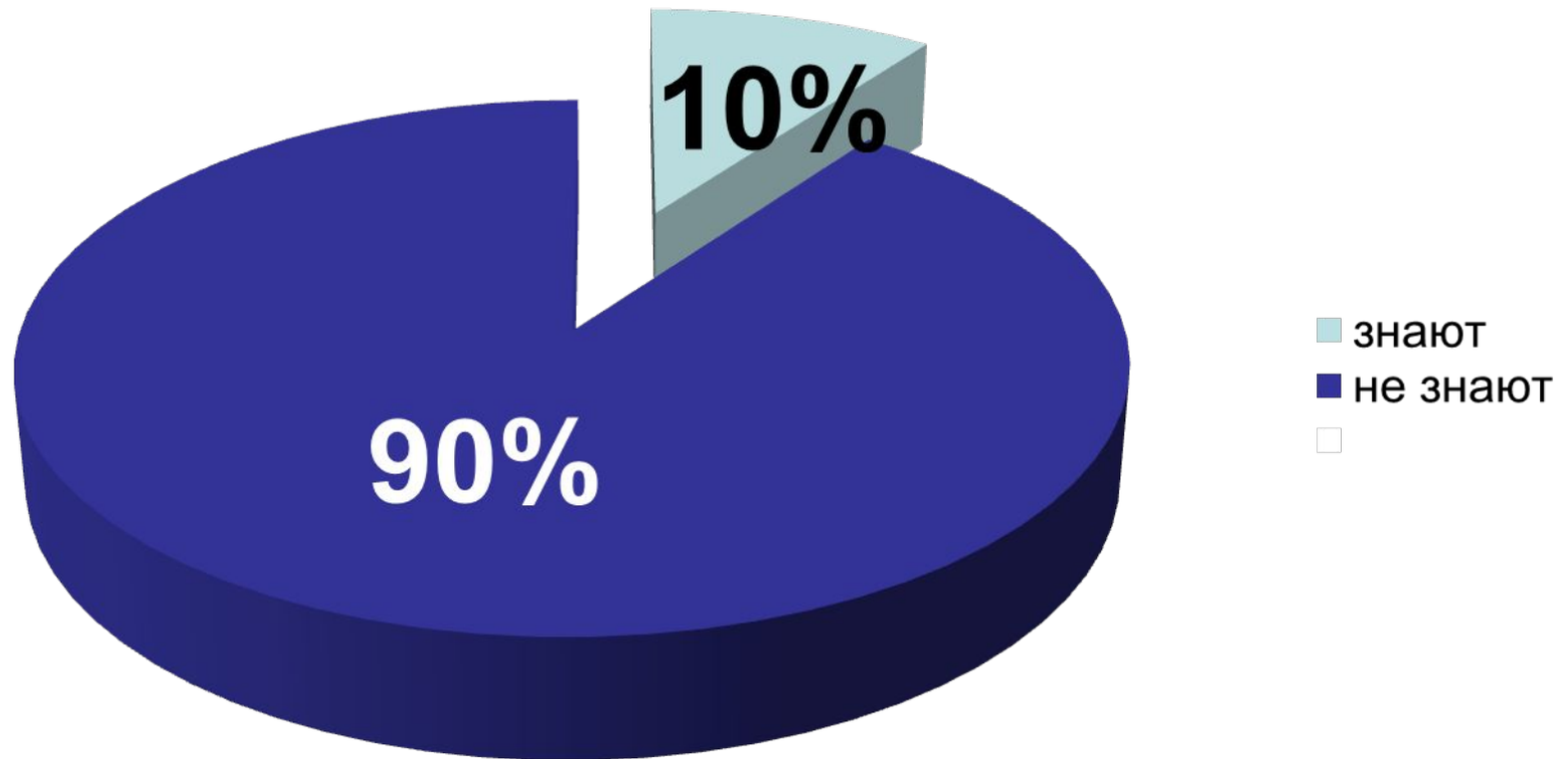
Анкетирование.

Любишь ли ты лепить из пластилина?



■ любят лепить из пластилина

КАКИЕ ВИДЫ ПЛАСТИЛИНЫ ТЫ ЗНАЕШЬ?



Результаты опроса.

- После проведения опроса я увидела, что все мои одноклассники любят лепить из пластилина, но видов не знают.
- Сейчас можно найти пластилин разных оттенков и видов. Я решила проверить какие виды пластилина есть в магазинах села Казанского и Новоселезнево.

Виды пластилина

- Обычный детский пластилин, восковый
Этот пластилин знаком всем с детства.
Им пользуются дети в детском саду и в школе.



Виды пластилина

- Скульптурный пластилин- используется мастерами. Основа его восковая и обычно он бывает серого, оливкового или телесного цвета. Этот пластилин очень твердый и для детского творчества не подходит.



Виды пластилина

- Детский отскакивающий пластилин. Он очень мягкий, если его разогреть в руках, но когда он остынет, он отскакивает как мячик от пола или от стола. Отлично подойдет тем, кто любит играть своими поделками.



Виды пластилина

- Шариковый пластилин- состоит из мелких мягких шариков. Цвета хорошо смешиваются друг с другом, а готовые поделки высыхают за 24 часа. Такой пластилин используют для развития моторики у малышей.



Виды пластилина

- Застывающий пластилин. Он очень яркий и легкий. Этот пластилин подходит для изготовления елочных игрушек или статуэток. Готовое изделие застывает за сутки.



www.sima-land.ru



Виды пластилина

- Плавающий пластилин. Этот вид пластилина очень легкий, что и позволяет готовым поделкам удерживаться на поверхности воды. Пластилин очень мягкий, легко принимает нужную форму, цвета хорошо смешиваются.



Это интересно!

- Из интернета я узнала, что взрослые как и дети любят лепить из пластилина:
так, например, модель первого космического скафандра была сделана из пластилина;
- Заставка передачи «Спокойной ночи» сделана из пластилина;
- А на мультфильм «Пластилиновая ворона» ушло 800 кг. пластилина.



- Из пластилина можно лепить различные фигурки, животных, овощи и фрукты, сказочных героев.
- Можно создавать картины в технике пластилиновая живопись.
- Можно создавать мультфильмы.



Вывод.

- При работе над проектом я узнала, что такое пластилин, каким он бывает, что из него делают. Подтвердила свою гипотезу, что работа с пластилином- это творчество, где каждый ребенок может добиться успехов, а также может развивать моторику и фантазию. Цели и задачи достигнуты. Результатом своей работы представляю свою виртуальную пластилиновую выставку.

