

ПРОЕКТ «ВЛИЯНИЕ «КОКА КОЛЫ» НА ОРГАНИЗМ ЧЕЛОВЕКА»

Выполнила: Сульженко Татьяна

учащаяся 3 «А» класса

МБОУ лицей г.Зернограда

Руководитель: Новикова М.П.

Цели проекта:

- Исследовать влияние «кока колы» на организм человека.
- Задачи исследования:
 - изучить и проанализировать информацию электронных цифровых ресурсов;
 - Наблюдать действие «Кока колы» на организм человека;
 - Сделать выводы о влиянии «Кока колы» на организм человека и продукты питания

Полезен ли сахар?

- ▣ **Избыточное употребление сахара приводит к ожирению. Тучность увеличивает риск развития сахарного диабета и сердечно-сосудистых заболеваний, причиняет серьезные социальные и психологические проблемы.**

Практическая исследовательская работа

Опыт №1. «Действие «Кока-Колы» на зубы»

- **Взяла два кусочка яичной скорлупы. Один кусочек скорлупы поместила в воду, а другой в «Кока-Колу»**

Вывод: после
употребления
«Кока-Колы»

ВОЗМОЖНО

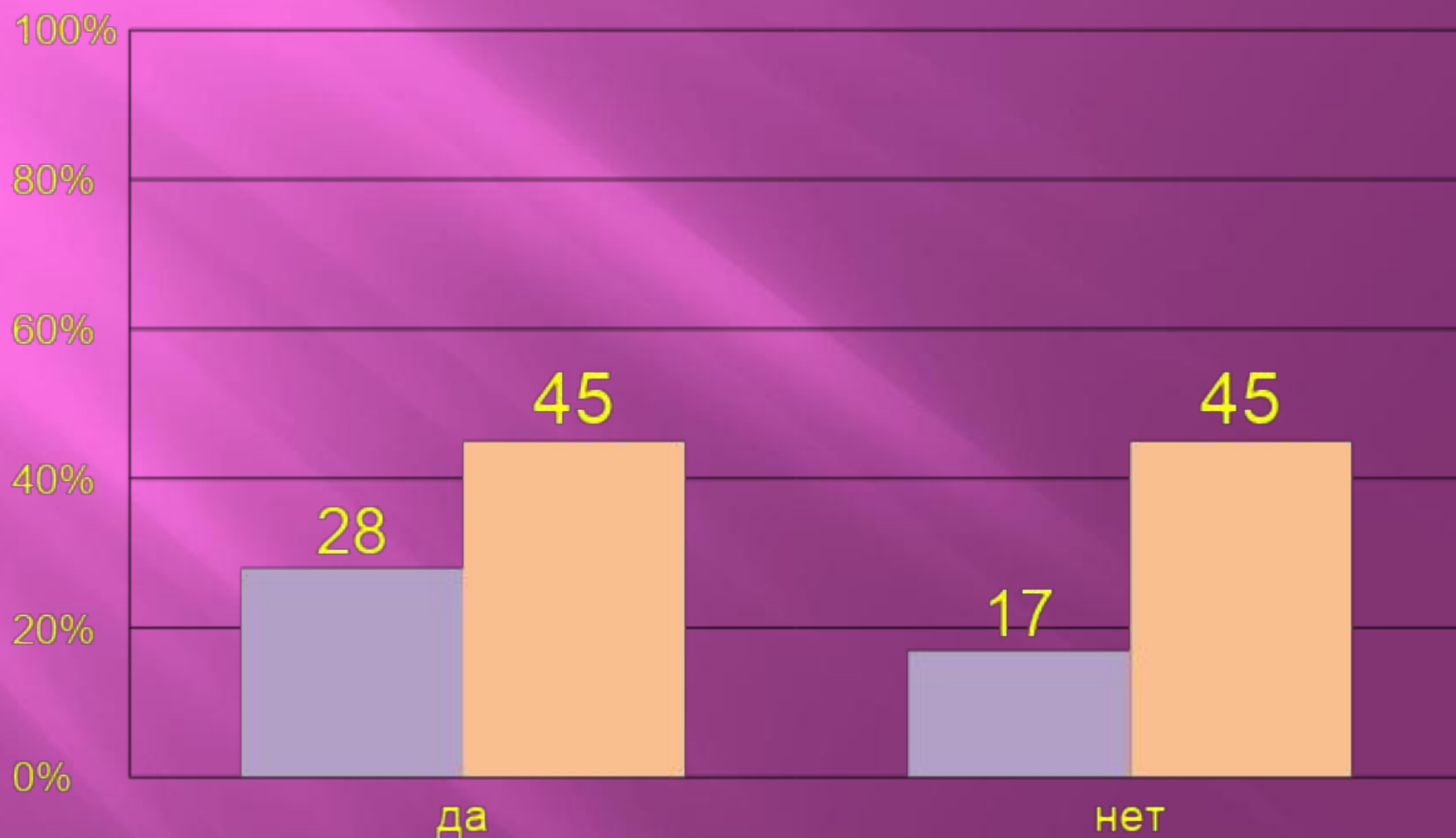
**потемнение зубов,
и вероятно «Кока-
Кола» разрушает
зубную эмаль.**

Выводы по результатам эксперимента.

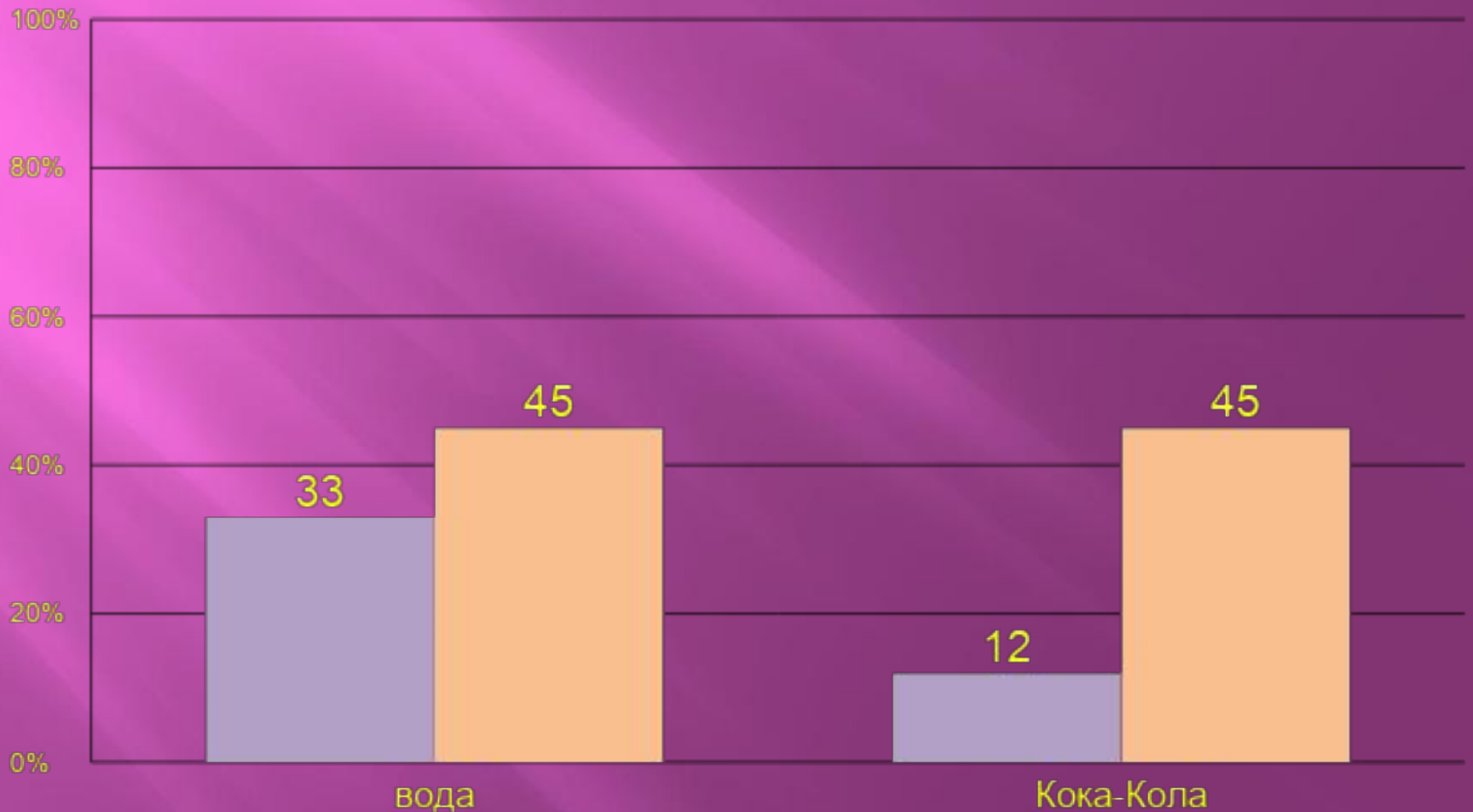
Проведенные мною эксперименты показали, что «Кока-Кола» вредна для здоровья, так как является искусственным продуктом, содержит заменители сахара, много кислот и различные пищевые добавки, отрицательно действующие на растущий организм ребенка.

Обобщив выше изложенное, можно сделать вывод, что «Кока-Кола» - нежелательный продукт для рациона и категорически не рекомендуется детскому организму.

Вопрос 1: Употребляете ли вы газированные напитки (Кока-Колу, Пепси-Колу)?



Вопрос 2: Если вам предложат воду или Кока-Колу, что вы выберете?



А ты знаешь...

В чем польза сока

- ✓ Состоит из натуральных продуктов.
- ✓ Много витаминов.
- ✓ Полезен для здоровья.
- ✓ Повышает настроение.



Чем вредна кока-кола

- Много химических элементов.
- За ночь «Кока-кола» может растворить яичную скорлупу и даже зуб.
- В состав входят наркотические вещества, которые вызывают привыкание.

**Спасибо за
внимание!**