



ПРОЕКТ ПО  
ДИЗАЙНУ В СФЕРЕ  
ПРИМЕНЕНИЯ

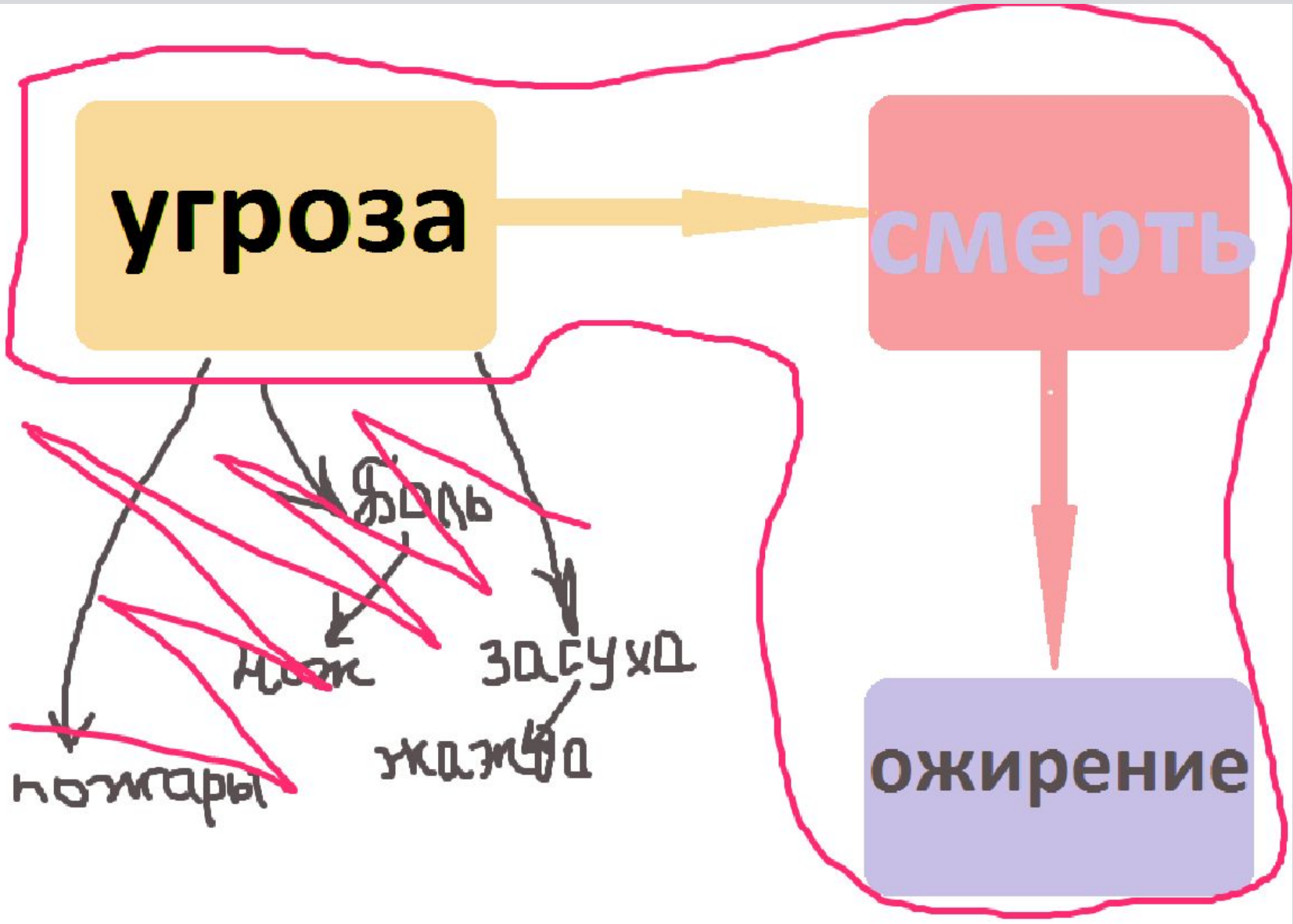
Выполнила: Бондаренко Елизавета 2д8

**угроза**

**смерть**



**ожирение**



# Тарелка- счётчик калорий. Концепт идеи.

- Мы живём во время изобилия заведений быстрого питания, ресторанов, продуктов, коими заполнены все супермаркеты, из-за чего всё чаще стал всплывать вопрос о культуре здорового питания. Мой проект нацелен на помощь людям, которые страдают расстройствами ЖКТ, ожирением, диабетом и т.д. грамотнее подойти к выбору продуктов питания на завтрак/обед/ужин.



# Характеристики:

- \* **Размер (Длина × Ширина × Высота)**
- \* **27 см × 27 см × 8,4 см**
- \* **Вес 500г**
- \* **Состав: верхняя часть- силикон, дно и внутреннее содержимое- металл**
- \* **Цвет: белый**
- \* **Фасовка: по одной штуке в каждой упаковке готовой пищевой продукции**

# Предназначение.

- Тарелки предназначены для подсчета калорий, БЖУ и кол-ва сахара в блюде. Тарелка позволяет распределять порции на завтрак/обед/ужин, благодаря мерным зонам для различных продуктов: в каждую из них можно положить указанные продукты в определённом количестве. Это поможет избежать переедания и облегчит дозировку блюд.



# «Анатомия» предмета.

- Тарелка разделена на 2 части: силиконовая насадка, которую при необходимости можно снять, и эл. весы. Встроенные весы анализируют продукт, высвечивая результат на небольшом вставном экране (2,5 x 5 см). Для начала анализа - левая кнопка on, завершение работы - правую кнопка off.



# Эргономичность.

- **Использование тарелки удобно тем, что:**
  - 1) она имеет удобные параметры размера и веса.**
  - 2) она не сложна в использовании, поскольку имеет 1 режим, в который входит всё.**
  - 3) выдерживает высокие/низкие температуры и влагу.**
  - 4) не имеет особых правил эксплуатации. Для людей, имеющих проблемы со зрением, в устройство эл. весов встроена озвучка рез. и действий.**

# Продажа продукта.

- Тарелка может быть представлена как доп. прод. в упаковках с сухими завтраками, крупами, снеками и т.д., но и как отдельный товар, который можно приобрести в спец. магазинах. Тарелка может быть использована не только людьми, страдающими заболеваниями ЖКТ, ожирением, диабетом и т.д., так же она может быть использована в ресторанах, как мерное средство, в магазинах спорт. питания, предприятиях пищ. продукции и т.д.





# Взаимодействие человека с предметом.

- Продукт не несёт никакой угрозы для людей, поскольку, человек полностью огражден от острых граней, вредных испарений материала (силикон ничем не окрашен), электричества (весы работают на солн. батарее). (Но, есть угроза загрязнения окр. среды, поскольку силикон очень медленно разлагается в природе. Для решения этой проблемы, при продаже продукции выдается инструкция по дальнейшим действиям после окончания эксплуатации).



# Moodboard.

