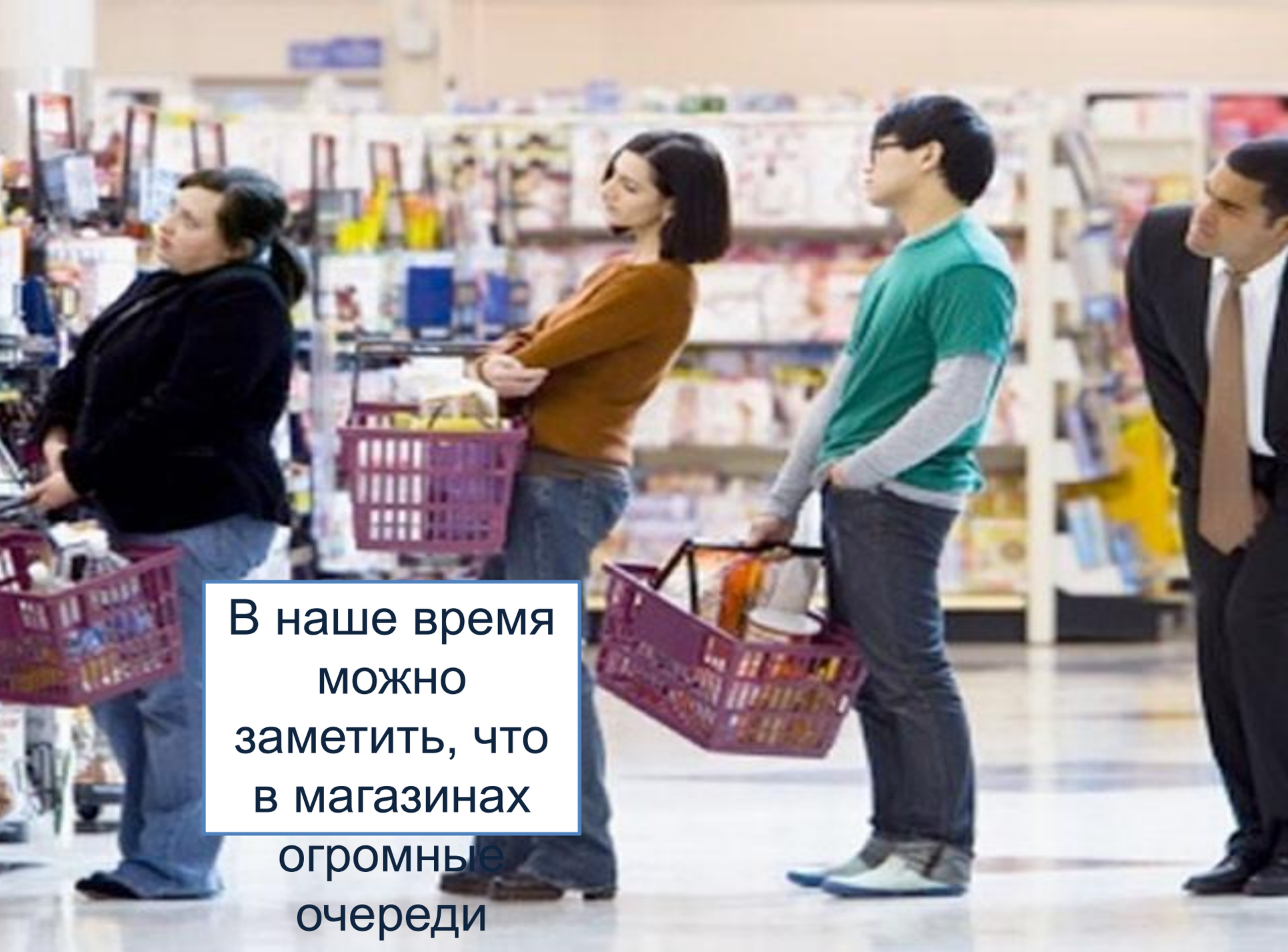


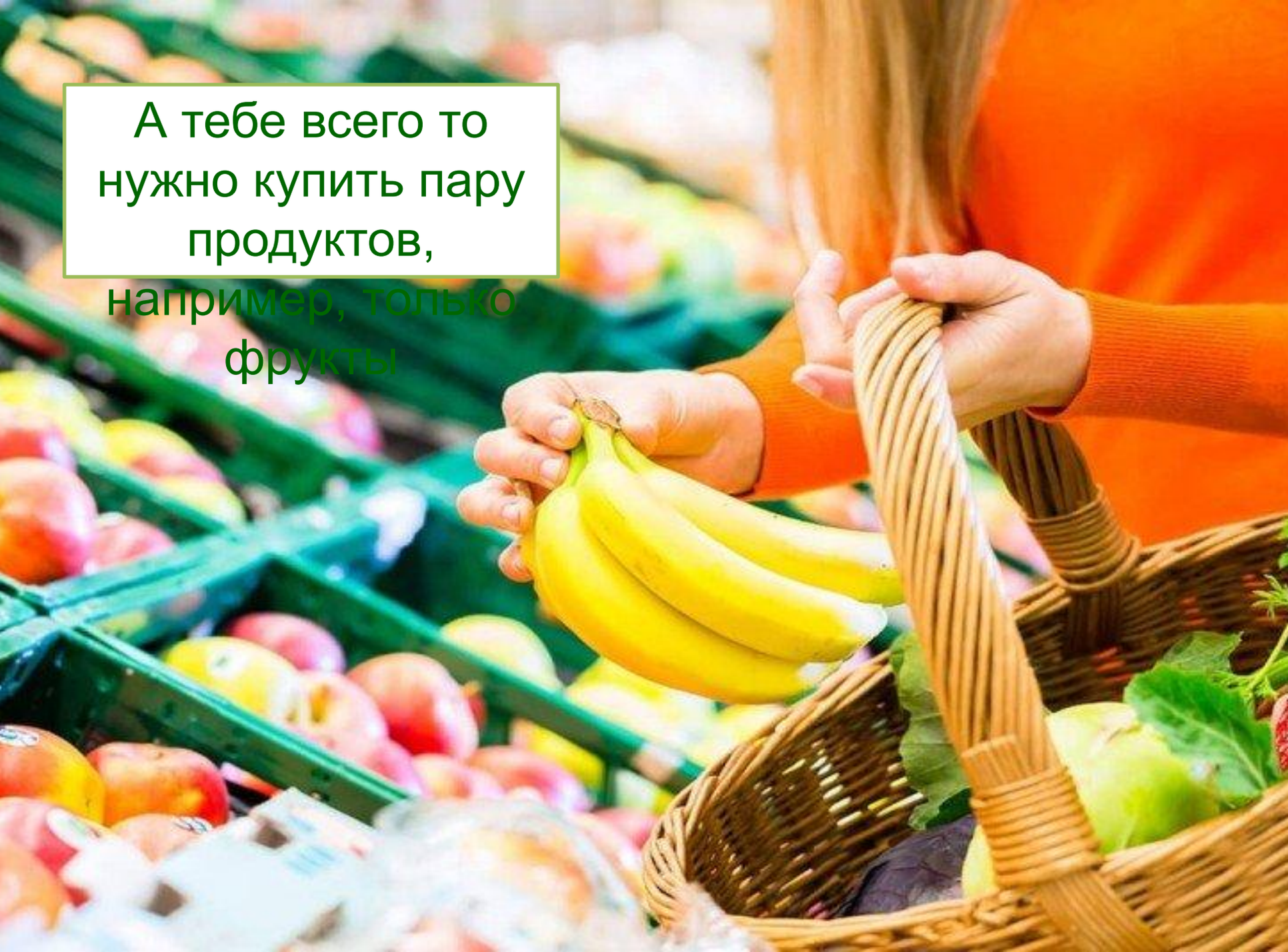


# Банкомат с фруктами



В наше время  
можно  
заметить, что  
в магазинах  
огромные  
очереди

А тебе всего то  
нужно купить пару  
продуктов,  
например, только  
фрукты



Предлагаю свою  
идею по  
созданию  
банкомата с  
фруктами



# Необходимо выполнить всего 4 простых шага

Шаг

1



Кладёшь деньги в  
банкомат

Шаг

2



Выбираешь продукт и его  
количество

Шаг

3



Ждёшь конечную сумму

Шаг

4



Забираешь купленный

# Ценообразование

Цена на каждый из товаров будет устанавливаться в соответствии со средней ценой продукта на рынке потребителей

Пр: средняя стоимость 1 кг :

яблок = 60 р

Апельсинов = 100 р

Бананов = 50 р

# Себестоимость

Произвести расчет себестоимости продаж можно, используя развернутую формулу: (неделя, один банкомат)

$$\text{ПСТ} = \text{ПФ} + \text{ТР} + \text{Э} + \text{ЗО} + \text{ОСС} + \text{АТ}$$

Где:

ПФ – расходы на покупку фруктов;

ТР – транспортные расходы;

Э – расходы на оплату энергоресурсов;

ЗО – оплата труда основных рабочих;

ОСС – страховые отчисления;

АТ – аренда точки;

$$\text{Итог: } 6000 + 3000 + 300 + 2000 + 200 + 200 = 11\,700\text{р}$$

# Прибыльность

Прибыльность можно рассчитать таким способом: (1 день)

1. Примерно 1 потребитель покупает 1 кг каждого из 3х продуктов =  $50 + 60 + 100 = 210$  р
2. В день таких покупателей примерно = 50 чел.
3.  $50 \text{ чел.} \times 210 \text{ р} = 10\,500$  р
4. Следовательно в неделю =  $73\,500 - 11\,700 = 61\,800$  р