

Что мы едим? Пищевые добавки и здоровье?



Человек есть то, что он ест.

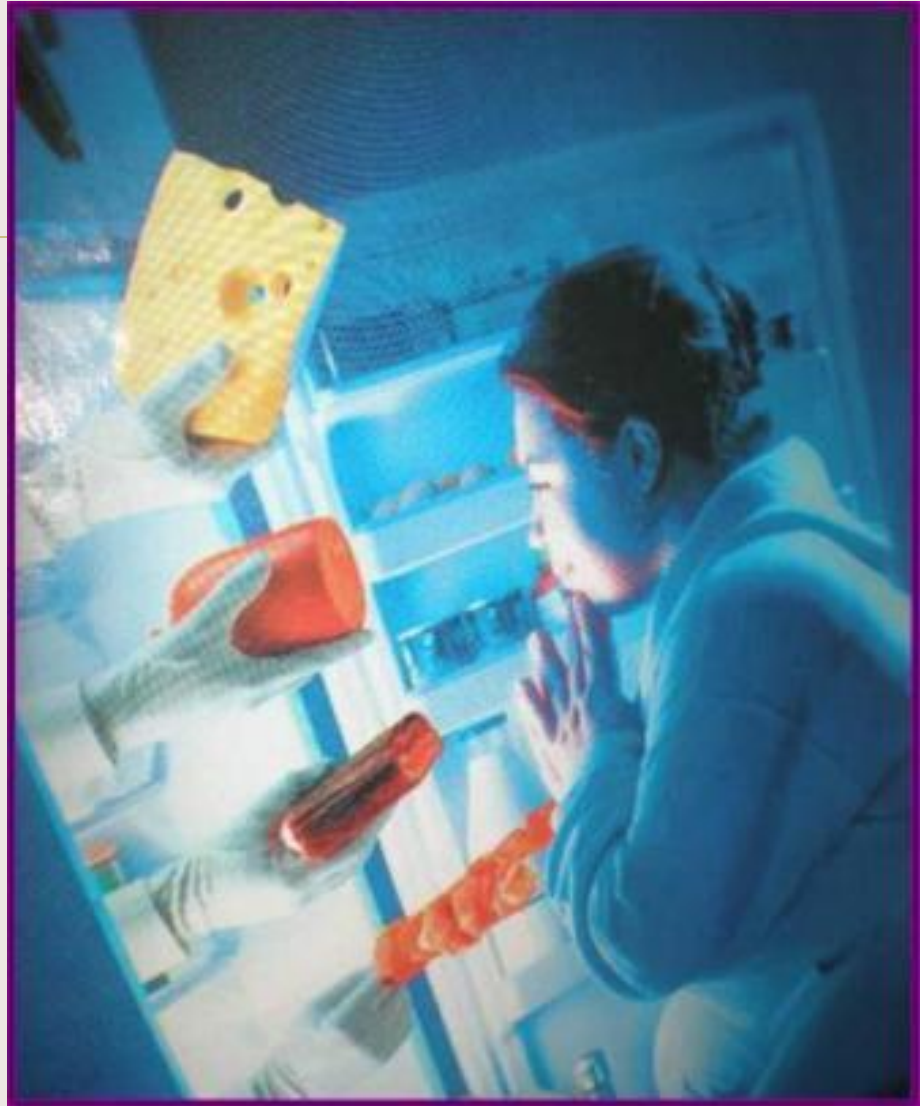


Проблемный вопрос:



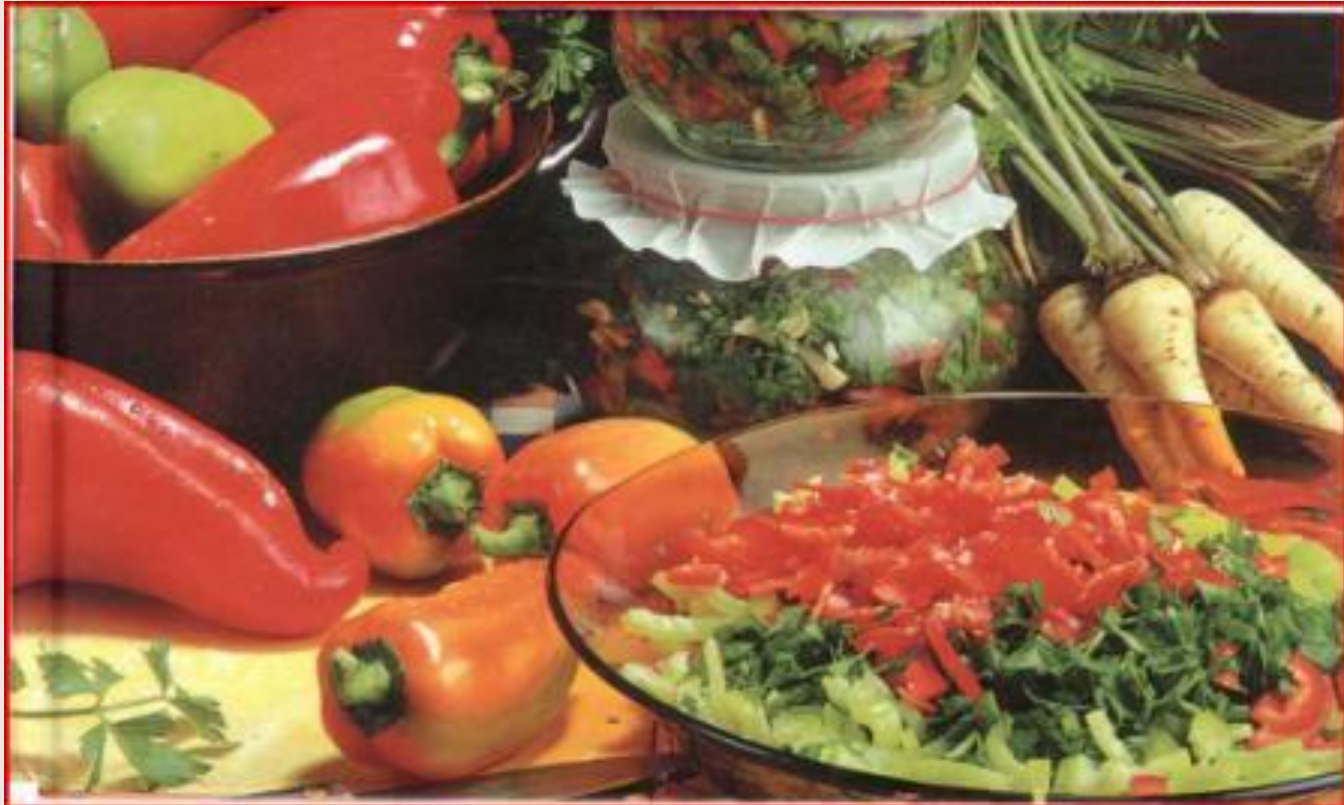
Насколько верна
поговорка: «Скажи что
ты ешь, и я скажу чем
ты болеешь».

*Есть или
не есть? -
вот в чём
вопрос.*



ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ должны быть:

- **безопасными**
- **соответствовать санитарным нормам**



"Пищевые добавки и



Синтетические добавки довольно часто обзываются пищевой аллергией, которая проявляется в форме дерматита



"Здоровье человека"

Пищевые добавки



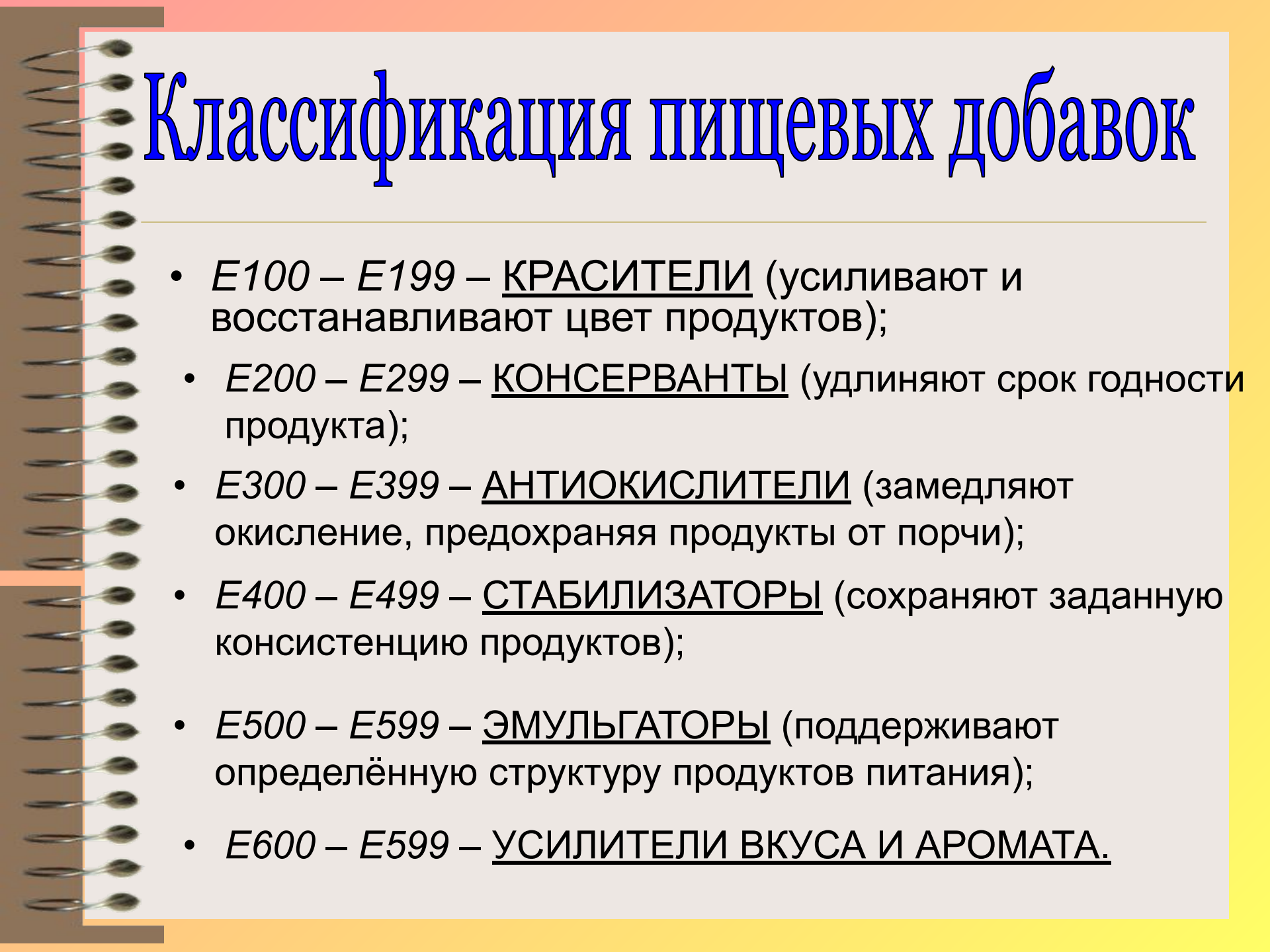
это вещества, которые никогда не употребляются самостоятельно, а вводятся в продукты питания при изготовлении.

Современные пищевые добавки выполняют две главные задачи:

- придают продуктам питания необходимые и приятные свойства – цвет, вкус и аромат, нужную консистенцию;*
- увеличивают срок хранения продуктов питания, что необходимо для их транспортировки и хранения.*

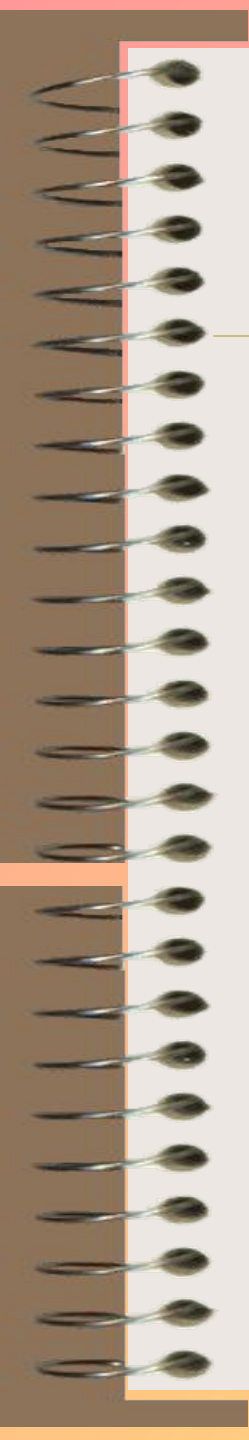
**ПОКУПАЯ ТОВАР, ОБЯЗАТЕЛЬНО
ОБРАЩАЙТЕ ВНИМАНИЕ НА СОСТАВ
ВЕЩЕСТВ , ВХОДЯЩИХ В ДАННЫЙ
ПРОДУКТ**





Классификация пищевых добавок

- *E100 – E199 – КРАСИТЕЛИ* (усиливают и восстанавливают цвет продуктов);
- *E200 – E299 – КОНСЕРВАНТЫ* (удлиняют срок годности продукта);
- *E300 – E399 – АНТИОКИСЛИТЕЛИ* (замедляют окисление, предохраняя продукты от порчи);
- *E400 – E499 – СТАБИЛИЗАТОРЫ* (сохраняют заданную консистенцию продуктов);
- *E500 – E599 – ЭМУЛЬГАТОРЫ* (поддерживают определённую структуру продуктов питания);
- *E600 – E599 – УСИЛИТЕЛИ ВКУСА И АРОМАТА.*

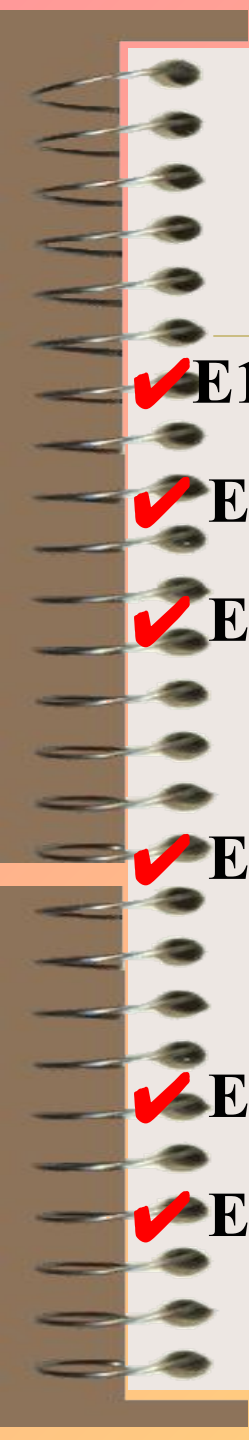


БЕЗОПАСНЫЕ ДОБАВКИ:

- ✓ Е163- КРАСИТЕЛЬ;**
- ✓ Е338- АНТИОКСИДАНТ;**
- ✓ Е450- СТАБИЛИЗАТОР;**

К незапрещенным, но опасным относятся те пищевые добавки, чрезмерное потребление которых может привести к каким-либо заболеваниям

- *E102, 103, 131, 210, 211-216, 240 – канцерогены;*
- *E130, 221-226, 320-322, 338-341, 407, 450, 461-466 – вызывают заболевания желудочно-кишечного тракта*
- *E230, 231-239, 311-313, 413 – аллергены;*
- *E171-173, 320-322 – вызывают болезни печени и почек;*
- *E222-225, 320-322, 338-341, 407, 450, 461-466 – вызывают расстройства кишечника*



В России запрещены:

- ✓ E121 – краситель красный цитрусовый 2;**
- ✓ E123 - краситель амарант;**
- ✓ E216 - парагидроксибензойной кислоты пропиловый эфир;**
- ✓ E217 - парагидроксибензойной кислоты пропилового эфира натриевая соль;**
- ✓ E240 – консервант формальдегид;**
- ✓ E130, 142, 152, 172, 173, 221 – условно канцерогенные**

*Вещества для глазирования, покрытия
продуктов- Е901-пчелиный воск,
Е905с-парафин*

Регулятор влажности –Е422-глицерин

Подсладители- Е951- аспартам

Эмульгаторы- Е440 пектин

Усилители вкуса-Е621- глютамат натрия

ОСТОРОЖНО!

eggs!

ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА

Тема: Исследование продуктов питания на содержание пищевых добавок

Цель: научиться использовать информацию на упаковках (этикетках) продуктов питания на наличие пищевых добавок

Оборудование: упаковки (этикетки) продуктов питания: чипсы, сухарики, жевательная резинка, лапша и супы быстрого приготовления, мороженое, шоколадные батончики.

Ход работы:

Содержание пищевых добавок в продукте:

Наимено- вание продукта	Краси- тели E1**	Консер- ванты E2**	Антиокис- лители E3**	Загусти- тели E4**	Эмульга- торы E5**	Усилители вкуса E6**

Вывод:



Полезна ли жевательная резинка

Жевательная
резина – это
восхитительный,
нежный, и очень
полезный
продукт.... ???
(из рекламы)





РЖАНЫЕ СУХАРИКИ С

О ВКУСОМ КОЛБАСЫ

СОСТАВ: ХЛЕБ, ИЗГОТОВЛЕННЫЙ ИЗ СМЕСИ РЖАНОЙ И ПШЕНИЧНОЙ МУКИ, СОЛЬ ПОВАРЕННАЯ ПИЩЕВАЯ, ДРОЖЖИ ХЛЕБОПЕКАРНЫЕ ПРЕССОВАННЫЕ, МАСЛО СОЕВОЕ РАФИНИРОВАННОЕ ДЕЗОДОРИРОВАННОЕ, КОМПЛЕКСНАЯ ПИЩЕВАЯ ДОБАВКА (СУХАЯ МОЛОЧНАЯ СЫВОРОТКА, СОЛЬ, ПОРОШОК ЧЕСНОКА, РАЗРЫХЛИТЕЛЬ Е503, САХАР, УСИЛИТЕЛЬ ВКУСА И АРОМАТА Е621, РАСТИТЕЛЬНЫЙ ЖИР, АРОМАТИЗАТОРЫ, РЕГУЛЯТОР КИСЛОТНОСТИ (ЛИМОННАЯ КИСЛОТА), ЗЕЛЕНЬ, КРАСИТЕЛИ (Е160С, Е100, Е153), ДОБАВКИ ПРЕПЯТСТВУЮЩИЕ СЛЕЖИВАНИЮ И КОМКОВАНИЮ (Е341, Е551). ПИЩЕВАЯ ЦЕННОСТЬ В 100Г ПРОДУКТА: БЕЛКИ – 13.2 Г. ЖИРЫ – 9.4 Г., УГЛЕВОДЫ – 80.7 Г. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ – 460 ККАЛ/100 Г. ПРОДУКТ ГОДЕН 9 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ.

**КОРОЛЬ АРОМАТИЗАТОРОВ -
ГЛЮТАМАТ НАТРИЯ – Е621 -
УСИЛИВАЕТ ВКУСОВОЕ ВОСПРИЯТИЯ,
ВОЗДЕЙСТВУЯ НА ЦЕНТРЫ УДОВОЛЬСТВИЯ.**



Е621 - негативно влияет на головной мозг, нарушает психику детей, ухудшает состояние больных бронхиальной астмой, приводит к разрушению сетчатки глаза и глаукоме.

ГЛЮТАМАТ НАТРИЯ действует как НАРКОТИК !!!

Что такое ФАСТ-ФУД?



Что предлагает кафе типа «фаст-фуд» детскому организму? Прежде всего, большое количество калорий, насыщенных жиров, холестерина и натрия (соли). А это как раз то, что нужно для развития болезней цивилизации: ожирения, гипертонии, атеросклероза.



Рекомендации по употреблению продуктов питания



1. Внимательно читайте на этикетке состав продукта
2. НЕ покупайте продукты с неестественно яркой окраской
3. НЕ покупайте продукты с чрезмерно длительным сроком хранения
4. НЕ покупайте подкрашенную газировку, делайте соки сами
5. НЕ перекусывайте чипсами, сухариками, замените их орехами, изюмом и т.д.
6. НЕ употребляйте супы и каши из пакетиков, готовьте их сами
7. НЕ покупайте переработанных или законсервированных мясных продуктов, таких как колбаса, сосиски, тушёнка
8. *В питании должно быть всё в меру, безопасно и по возможности разнообразно*

Спасибо за работу!

