

# *Жевательная резинка – «ЗА» и «ПРОТИВ».*



# *Содержание:*

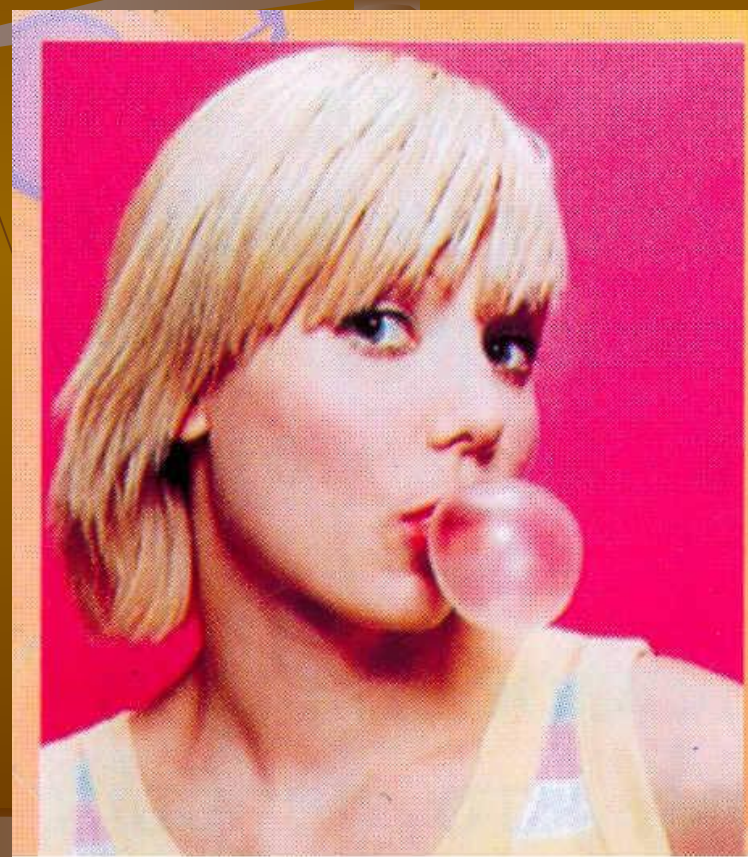
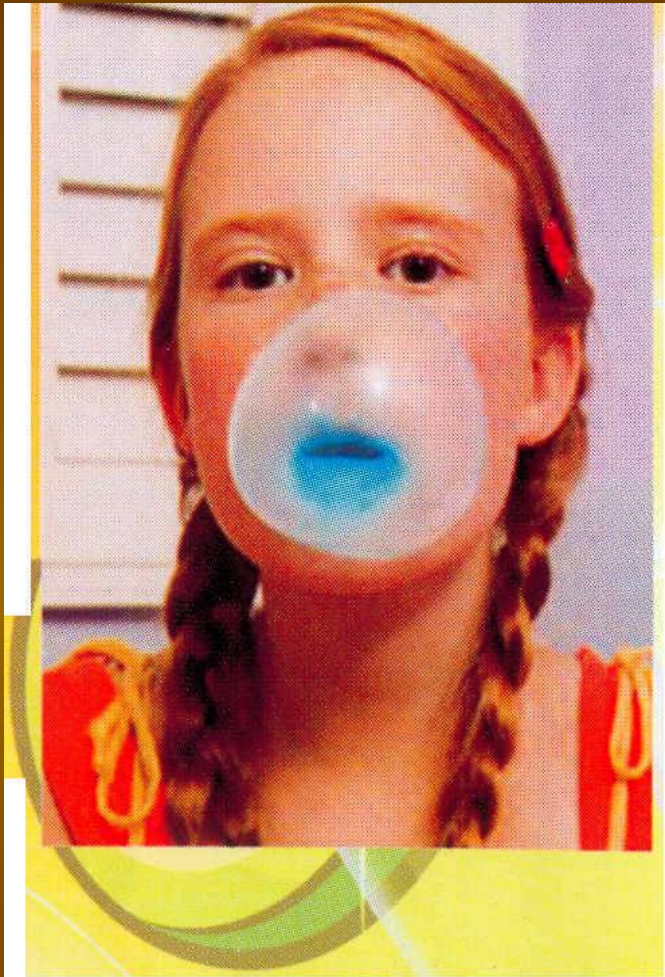
- *История жевательной резинки.*
- *Результаты анкетирования учеников.*
- *Полезные свойства жевательной резинки.*
- *Негативное влияние жевательной резинки.*
- *Советы любителям жевательной резинки.*

# *История жевательной резинки.*

- В 1848 году американский лавочник Джон Кертис начал первым в мире производить жвачку – он просто расфасовывал в бумажки кусочки смолы.
- В 1869 году генералом Антонио Лопес де Санта Ана была изобретена настоящая жевательная резинка.
- В 1970 годы первая жевательная резинка была выпущена в СССР.

# *Анкетирование учеников:*

- *Как часто ты употребляешь жевательную резинку?*
- *Когда в течение дня ты пользуешься жвачкой?*
- *С какой целью ты используешь жевательную резинку?*
- *Какую жевательную резинку ты предпочитаешь?*



# *Полезные свойства жевательной резинки:*

- Жевательная резинка – это возможность очистить от остатков пищи зубы и полость рта после еды.
- Процесс жевания приводит к улучшению кровоснабжения дёсен и укреплению зубов.
- Жевательная резинка освежает дыхание.

# *Негативное влияние жевательной резинки:*

- Жевание на голодный желудок может спровоцировать заболевание желудочно-кишечного тракта.
- Ингредиенты жевательной резинки могут вызвать местные и общие аллергические реакции.
- Сахаросодержащие жвачки могут вызвать заболевание кариесом.

# ***Негативное влияние жевательной резинки:***

*Состав жевательной резинки «Orbit»:  
резиновая основа;  
мальтит Е965;  
сорбит Е420;  
загуститель Е414;  
иск. ароматизаторы;  
стабилизатор Е422;  
маннит Е421;  
краситель Е171;  
**аспартам Е951 ;**  
**антиоксидант Е320 и т.д.***

**Аспартам** в 200 раз сладче сахара. В результате превращений в организме вырабатывается яд, действующий на нервную и сосудистую системы.

**Антиоксидант Е320** вызывает аллергические реакции, тошноту, желудочно-кишечные расстройства.





# *Советы любителям жевательной резинки:*

- *Она не должна содержать сахар.*
- *Жевать её надо только после еды в течение 10-15 минут в умеренных количествах.*
- *Используемая жевательная резинка должна быть произведена известной фирмой, положительно зарекомендовавшей себя на рынке и строго следящей за качеством своей продукции.*
- *Недопустимо заглатывание жевательной резинки.*
- *Жевать её следует аккуратно, без демонстрации различных «спецэффектов».*
- *Используемая жвачка должна выбрасываться только в специально предназначенные для этих целей места.*

# *Спасибо за внимание!*



■ Щербаль Светлана Александровна  
■ МОУ Крутихинская основная  
общеобразовательная школа