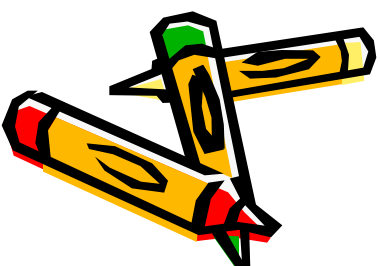
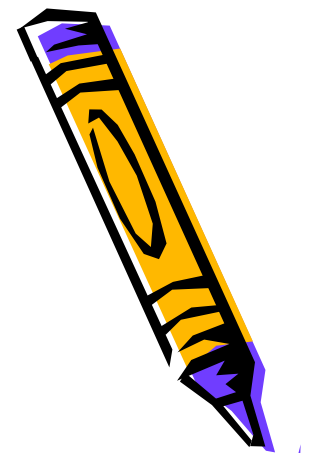


Конференция на тему: «Молоко и молочные продукты»

выполнили: ученики 3 «В» класса

МОУ СОШ № 56

Минаев Роман,
Копьев Алексей



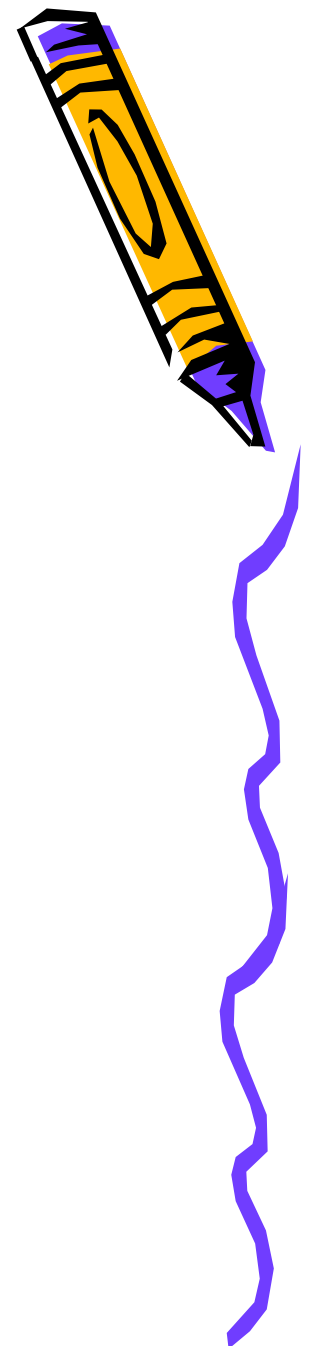
Вступление



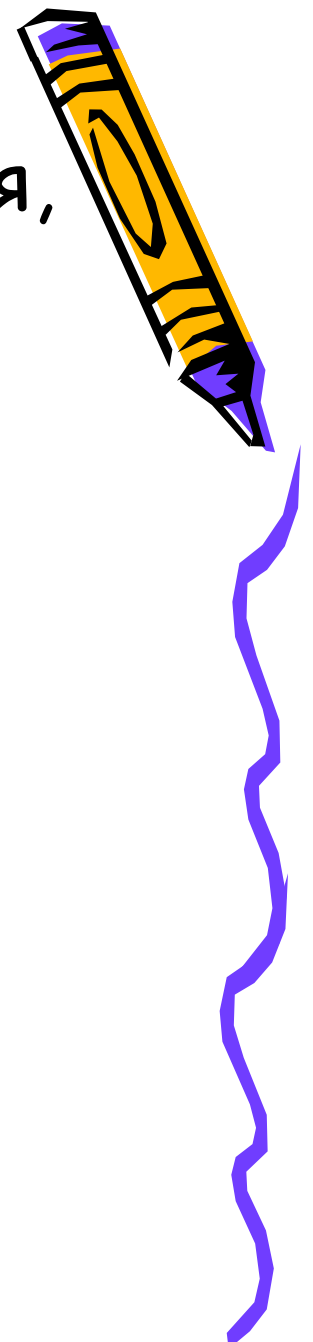
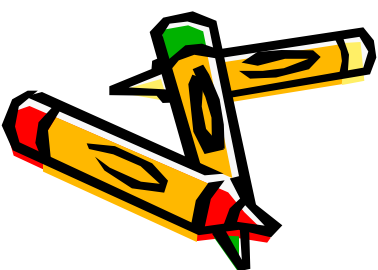
orshagorodmoy.info

- Молоко занимает важное место в рационе питания человека.
- Молоко - ценный пищевой продукт, который благотворно влияет на развитие организма.

Состав молока



- Молоко – это многокомпонентная, сбалансированная система, обладающая питательными и бактерицидными свойствами.
- В состав молока входят:
 - жиры – источник энергии,
 - белки – строительный материал для нашего организма,
 - Минеральные соли и витамины.

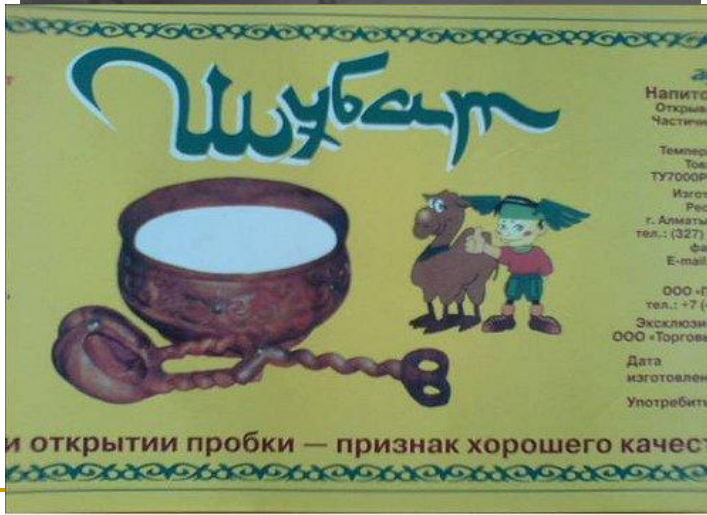
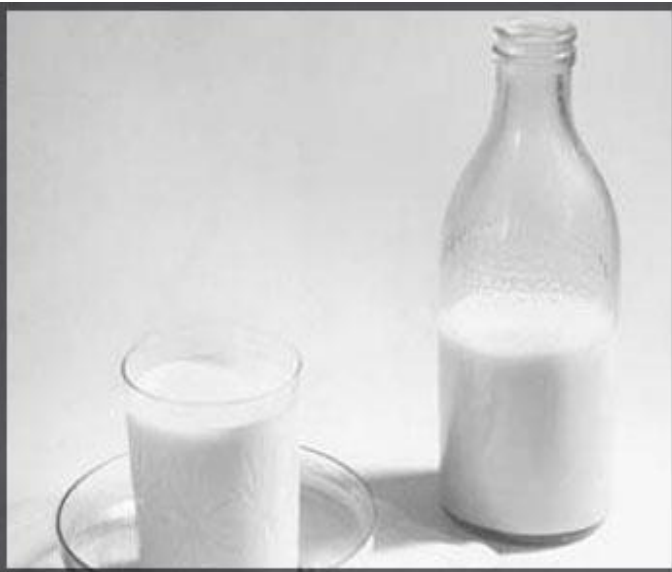


Молоко в древности



- Сколько лет молоку? - Человек открыл для себя молоко 7 - 8 тысяч лет назад. Об этом свидетельствуют раскопки археологов, предания, легенды и сказки.
- О молоке писали древние ученые - Геродот, Аристотель, Гиппократ

Разновидности молока



- Люди употребляют в пищу молоко коз, овец, буйволиц, верблюдиц, кобылиц, ослиц, олених.
- Козье молоко считается самым питательным и приближенным к материнскому грудному молоку.

Польза молока



- Материнское молоко содержит все необходимые питательные вещества для роста и правильного развития малыша

- Один литр молока обеспечивает дневную потребность в белках, жирах и углеводах.
- Кальций в молоке находится вместе с витамином D и, благодаря этому, быстро усваивается.
- Молоко очень калорийно, в 100 граммах – 60 Ккал

Молоко в народной медицине



-
- Древние врачи назначали молоко при лечении туберкулеза легких, заболеваниях желудка.
 - В Древнем Египте, Риме молоко использовали при лечении малокровия.
-

Правильное употребление молока и молочных продуктов



Mi-gotovim-domu.ru

- Главное правило - относитесь к этому продукту как к еде.
 - Плохо сочетается с мясом, яйцами, орехами.
 - Хорошо сочетается со сладкими фруктами, ягодами, отварным картофелем и различными кашами.
-
- Будьте здоровыми и крепкими - **ПЕЙТЕ МОЛОКО!**

Практическая часть.

Опыт с молоком.

1.



2.



3.



4.



5.



6.



А результат?