

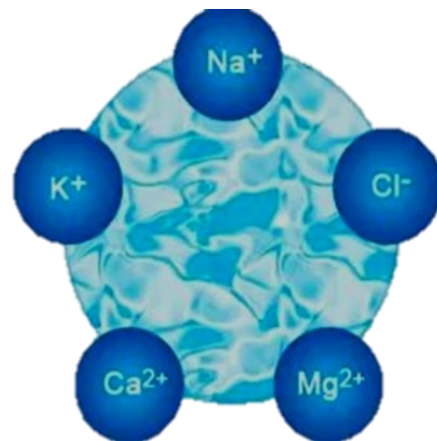
История молока

Испокон веков крестьянин стремился обеспечить свою семью сначала хлебом и молоком. Отсюда и извечная мечта русского народа о «молочных реках и кисельных берегах» – символе сытости и благополучия. Человек открыл для себя молоко примерно 7-8 тысяч лет назад, о чем свидетельствуют раскопки археологов, предания, легенды, сказки и мифы.



«О, великое чудо природы,
Белоснежный источник добра,
Воспеваем мы все эту оду,
Это ода в честь молока.»

Нагасова А.



МКОУ «Тиличикская СШ»

Руководители проекта:

учитель биологии— Слипец Н.Н.
учитель русского языка— Рылькова Л.И.
учитель математики— Печенко В.Н.

Над проектом работали учащиеся ба класса

Амирова Кристина
Аношкин Кирилл
Беляева Ксения
Ваямретыл Александр
Влазнев Артур
Габиров Гамид
Ефременко Софья
Притчин Виктор
Серий Николай
Шелапугин Анатолий

МКОУ «Тиличикская СШ»

Пейте, дети, молоко!



«*Молоко* — это изумительная
пища, приготовленная самой
природой.»

И.П. Павлов

Молоко - чудо природы. Полезно и вкусно

Филологи

Молоко — белая питательная жидкость, выделяемая для выкармливания младенцев, детёнышей млекопитающих.

Базисная жирность молока — это количество жира в молоке, установленное государственными органами. В России — 3.2%.

Натуральное молоко — это необезжиренное молоко без каких-либо добавок.

Цельное молоко — молоко, не подвергавшееся никаким видам обработки, кроме смешения.

Пастеризованное молоко — молоко, подвергнутое термической обработке при определенных температурных режимах.

Восстановленное молоко — пастеризованное молоко с требуемым содержанием жира, вырабатываемое из сухого молока или из молочных консервов, и воды.

Пословицы

Будто кровь с молоком.

В молоке не было, и в сыворотке не найдешь.

Глядит, что молоко киснет.

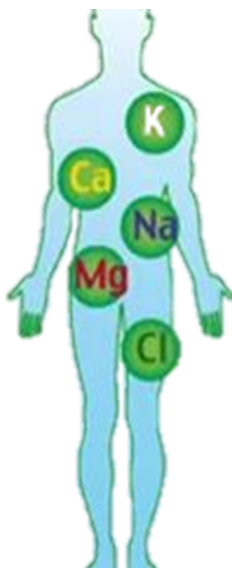
Кто на молоке ожегся, тот и на воду дует.

У коровы молоко на языке.

Биологи



Кальций, фосфор и магний входят в состав костей, зубов. Магний влияет на работу сердца, а фосфор является составной частью нервной ткани и клеток мозга. Из питательных веществ молока строятся кожа, мускулы, кости, зубы.



Математики

Задача на сообразительность

Чего выпито больше — кофе с молоком или молоко с кофе?

Если от полного стакана кофе отпить половину и долить столько же молока. Затем отпить третью часть получившегося кофе с молоком и долить столько же молока. Затем отпить шестую часть получившегося кофе с молоком, долить стакан молоком доверху и выпить все до конца. Чего в итоге я выпил больше?

Ответ: количество выпитого кофе равно первоначальному его количеству и составляет 1 стакан. Молока долили сперва полстакана, затем треть стакана, и, наконец шестую часть стакана, т.е. в общей сложности $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{6} = 1$ стакан. Следовательно, кофе и молока выпито поровну.