

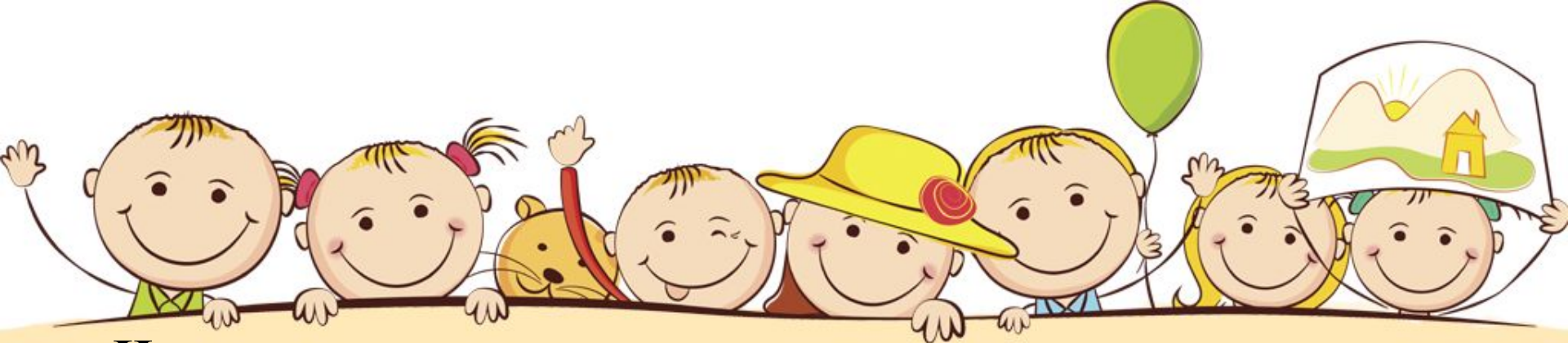
**МКОУ Новомеловатская СОШ
Калачеевского района**

Концедалов Вадим
Ученик 2 «А» класса

Руководитель:
Бирюкова С.Г.
учитель
начальных классов

**Исследовательская работа
« Молоко волшебный дар? »**





Цель исследования: выявить влияние молока на организм человека.

Задачи:

1. Изучить историю возникновения молока .
2. Проанализировать литературу о влиянии молока на здоровье человека.
3. Провести анкетирование среди учащихся.
4. Составить рекомендации по употреблению молока.

Гипотеза



Молоко не только
вкусный , но и
очень полезный
продукт для нашего
организма.

Объект исследования



Школьное молоко

« Нежный возраст»

производитель

МК

« Воронежский».

Домашнее коровье молоко.



История молока



Рисунки на стенах древнего здания

История молока



«Корова на дворе — обед на столе».

Состав молока



Вода, белки, жиры, углеводы, витамины, кальций, магний, натрий, фосфор, железо, йод, фтор, цинк.



Молоко цельное, молоко обезжиренное.

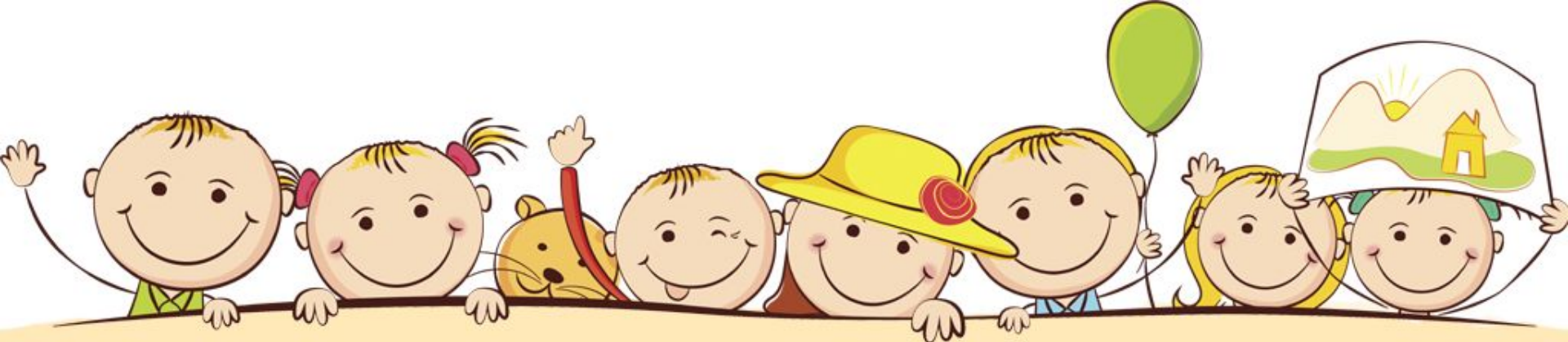




Опыт №1

«Определение внешнего вида молока»

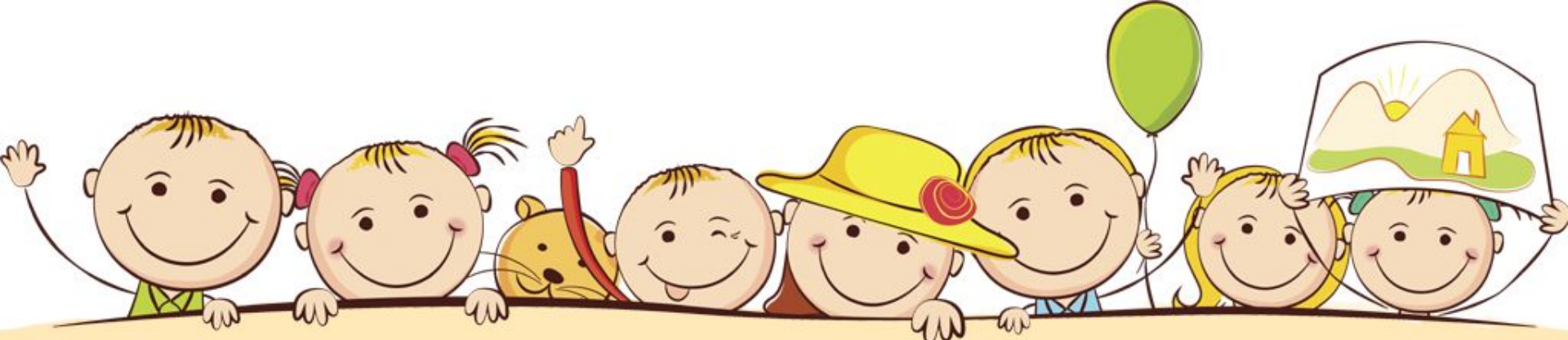




Опыт №2

«Определение цвета молока»





Опыт №3

«Определение запаха молока»





Опыт №4

«Определение наличия белка в молоке»

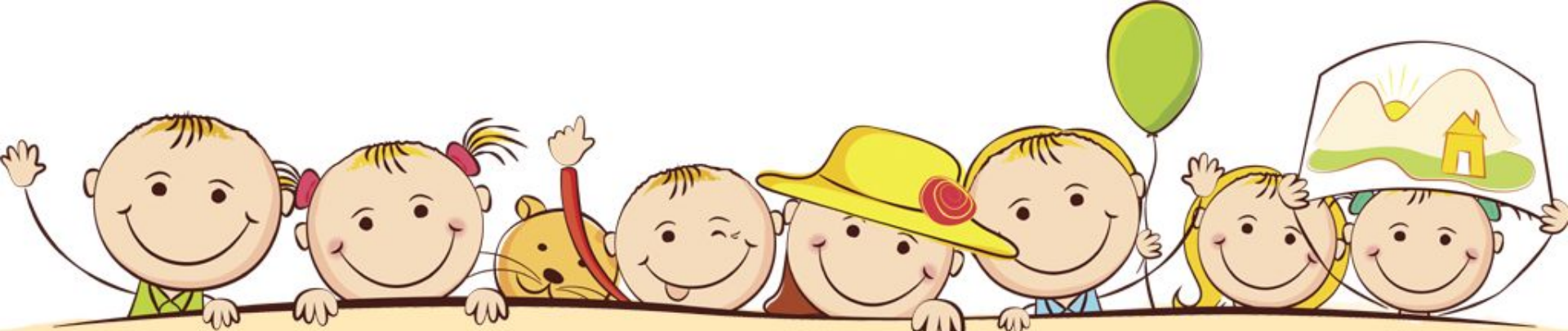




Опыт №5

«Определение наличия жира в молоке»

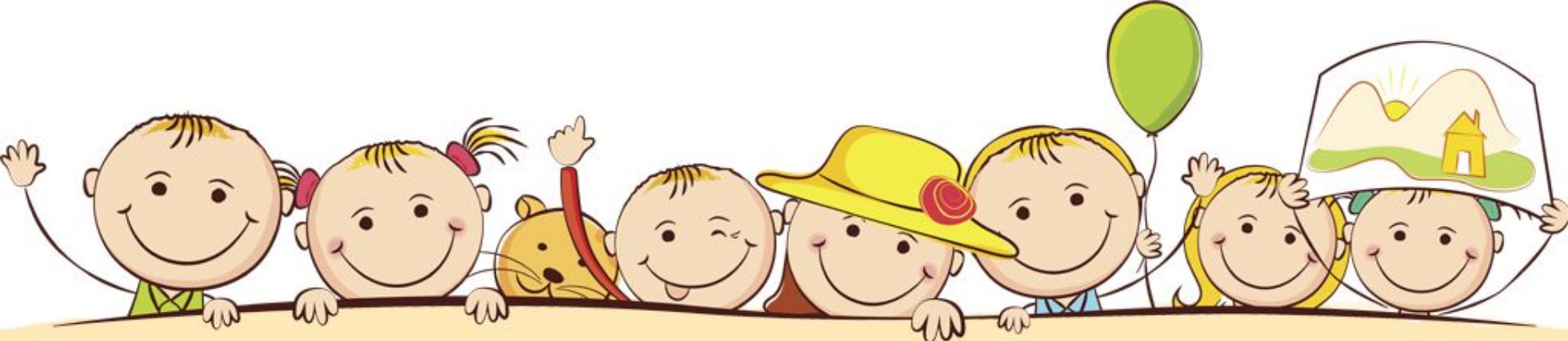




Опыт №6

«Определение наличия в молоке кисломолочных бактерий»





Опыт №7 «Эксперимент с кошкой»



Отрицательные стороны молока



1. Антибиотики.
2. Аллергия .
3. Индивидуальная
непереносимость организма
к молоку.

Положительные стороны молока.

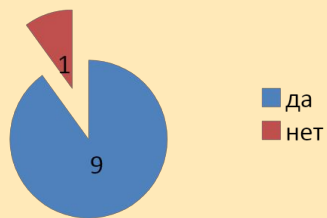


Молоко
поставщик кальция и
фосфора.

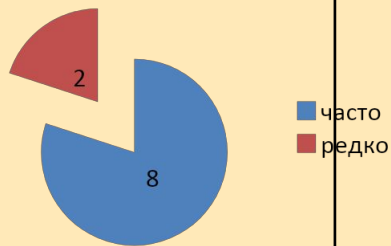
Анкетирование



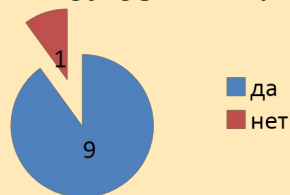
1. Любите ли вы молоко?



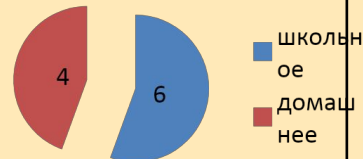
2. Как часто вы употребляете молоко?



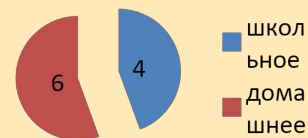
3. Считаете ли вы молоко полезным?



4. Какое молоко, по вашему мнению, самое вкусное?



5. Какое молоко, по вашему мнению, самое полезное?



Мнение врача



Молоко и пища и лекарство!

Молоко – «эликсир жизни»,
созданный природой.

Молоко полезно для успокоения
нервной системы

Молоко очень полезно для работы
мозга и предотвращает развитие
умственных проблем.



Рекомендации



1. Пить молоко лучше отдельно от всего, медленно, маленькими глотками.
2. Нельзя пить молоко после еды.
3. Молоком не стоит запивать сладкие сдобные булки

Заключение



Молоко – источник жиров, белков, углеводов и витаминов.

Это незаменимый продукт в рационе питания каждого человека.



Спасибо за внимание!