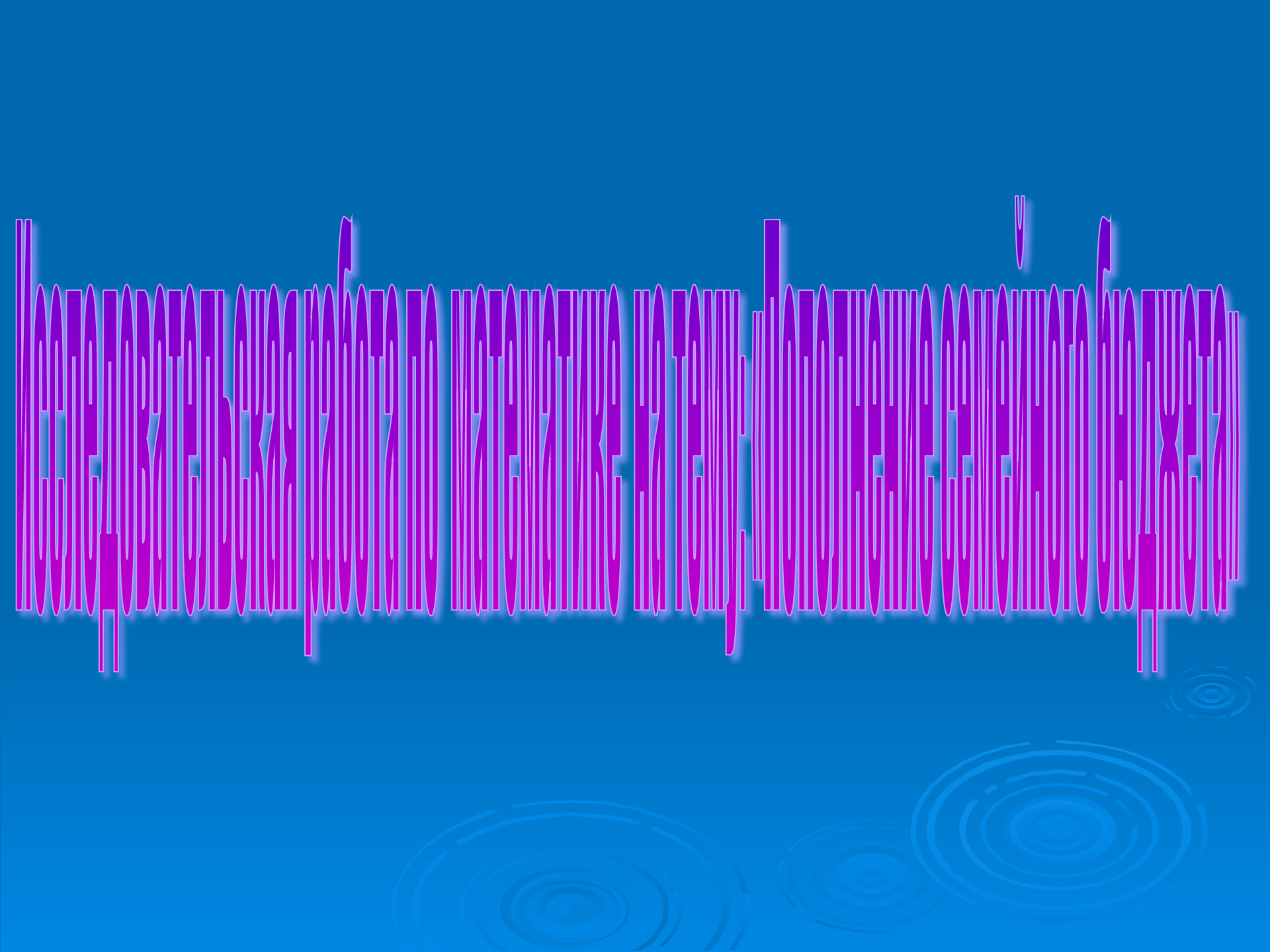




Баязитов Айтуган Азаматович, 7А класс







## *Расходы для содержания одной коровы*

Одной корове требуется **7 корма/единиц** в день, корову нужно содержать в стойле **6 месяцев**, а **6 месяцев** корова пасется сама по себе.

Сколько корма нужно корове за год?

**7 корма/единиц - это 14 кг сена и 3 кг комбикорма в день.**

## Вычисляем расходы на сено.

180 дней x 14 кг сена = 2520 кг в год сена на одну корову

500 рублей - 1 копна, 1 копна равна 100кг.

100 кг = 1центнер.

2520 кг = 25,2 центнер.

25,2 x 500рублей = 12500 рублей.

Для покупки сена на 1 корову уходит 12500 рублей.

**Вычисляем, сколько расходуется на комбикорма.**

**180 дней x 3 кг комбикорма = 540 кг в год.**

**На одну корову за год нужно примерно 500 кг комбикорма, цена 50 килограммов стоит 300 рублей.**

**540 кг : 50 x 300руб = 3240 рублей**

**Для покупки комбикорма на 1 корову уходит 3240 рублей.**

**Сейчас мы суммируем расходы сена  
и комбикорма на 1 корову.**

$$3240 + 12500 = 15740 \text{рублей}$$

**Для содержания одной коровы мы  
затратили 15740рублей**



## *Доход одной коровы*

Одна корова приносит **каждый год** одного теленка, через полтора года теленок дает мясо примерно **130 килограмм.**

В данное время на рынке мясо стоит **200 рублей.**

**130кг x 200 рублей = 26000 рублей.**

Бычок одной коровы дает мясо на **26000 рублей.**

## ***Доход от дойки 1 коровы***

Корова в среднем в день дает 7 литров молока, доильный период где-то 6 месяцев, то есть 180 дней.

**180 дней x 7 л = 1260 литров в год (в среднем)**

**1 литр молока в магазине 45 рублей.**

**1260 литр x 45 рублей = 56700рублей в год**

Из одной коровы мы выручили мяса на 26000 рублей и молока на 56700 рублей.

**26000 + 56700 = 82700 рублей**

***Вывод:*** для содержания одной коровы нужно сена на **12500руб** и комбикорма на **3240руб**.  
Всего **15740 рублей**.

*Чистый доход 1 коровы:*

**82700 – 15740 = 66960 рублей**

***Таким образом:*** одна корова приносит доход **66960 рублей** в год.

В семье мы **содержим 3 коровы.**  
Каждая из них в год приносит по  
**66960 рублей** дохода в год.

**3 x 66960=200880 рублей**

Только содержав коров, мы  
получаем доход **200880 рублей** в  
год.

Таким образом, на основании проведенного исследования и полученных результатов можно сделать следующие выводы:

1. Содержав корову, можно обеспечить семью мясом и молоком;
2. Чтобы обеспечить продуктами круглый год нужно держать не одну, а несколько коров;
3. В сельской местности выгодно заниматься подсобным хозяйством.
4. Продукт, который мы потребляем без консервантов и химических добавок, полезен для здоровья.
5. Чтобы получить выгоду из подсобного хозяйства нужен экономичный подход, старание и трудолюбие.

спасибо за внимание!

