



Проект о скидках в процентах под Новый Год на Сотовую связь

Создатель Григорян Мака

Иванов

Руководитель

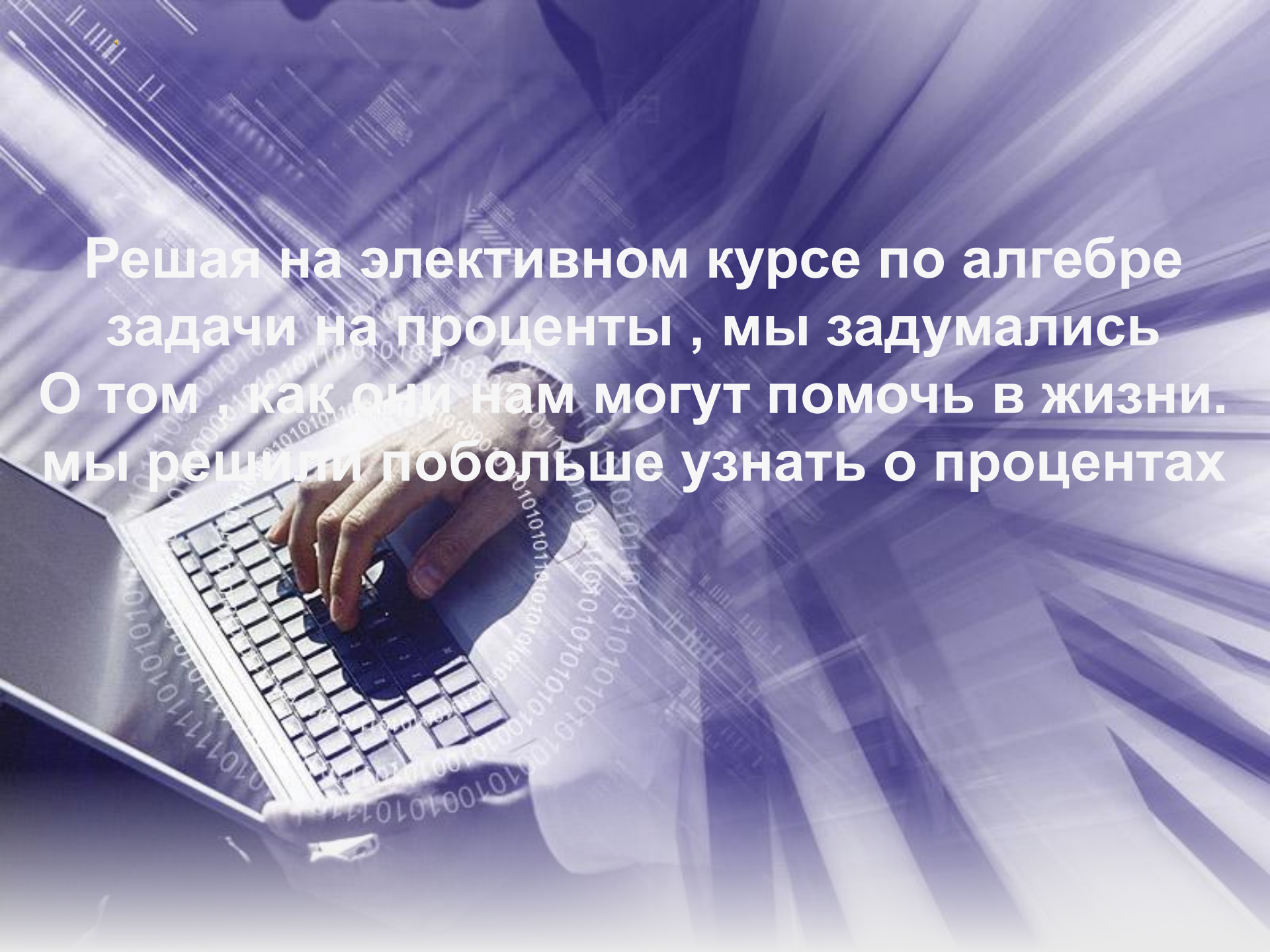
Гладково А.В

Г.Шимановск 2011

9 «Б»

ЦЕЛЬ

- Цель проекта : научиться применять навыки полученные
- на элективном курсе по алгебре
- по решению задач на проценты в жизненных ситуациях



Решая на элективном курсе по алгебре
задачи на проценты , мы задумались
О том , как они нам могут помочь в жизни.
мы решили побольше узнать о процентах

Скоро Новый Год !!!



Скоро Новый Год и мы все поскорей спешим
Поздравить близких и друзей. Конечно можно
Поздравить близких письмом , телеграммой ,
по домашнему телефону , а можно и по сотовому
вот о сотовой связи и о её скидках на тарифные
планы мы сейчас и поговорим .



**Проблемный вопрос :
Как дешевле поздравить
Ближних в Новый Год?**

НАБЛЮДЕНИЕ №1

Оператор сотовой связи Мегафон :
тарифный
план Студенческий-2.80 руб. За 1
мин.

Тарифный план Подружки-1 мин. на
12%

меньше 1мин. Тарифа Студенческий

Оператор сотовой связи МТС :

тарифный

План Супер ноль-1мин. на 14% меньше
Тарифного плана Подружки.

ИССЛЕДОВАНИЕ №1

Мегафон- Тп: Студенческий 1 мин 2.80руб.

Тп: Подружки 1 мин. = $2.8 - 2.8 * 0.12 =$
 $= 2.50$ руб

МТС- Тп: Супер ноль 1 мин = $2.5 - 2.5 * 0.14 =$
 $= 2.15$ руб.

Тп: Новогодний $2.15 * 2 = 4.3$ руб (за 2 мин

Тп: супер ноль)

$4.3 - 4.3 * 0.22 = 3.35$ руб.

НАБЛЮДЕНИЕ №2

ТАРИФЫ BeeLine	Цена за 1 мин .	СКИДКА В %	Цена со ски- кой
Длинные разговоры	3.60 руб.	25%	?
Стартовый	2.80 руб.	14 %	?
Мы	3.90 руб.	15%	?
Бизнес- план	4.50руб.	20%	?

Исследование №2

ТАРИФЫ BeeLine	Цена за 1 мин .	СКИДКА В %	Цена со ски- кой
Длинные разговоры	3.60 руб.	25%	2.70руб.
Стартовый	2.80 руб.	14 %	2.40руб.
Мы	3.90 руб.	15%	3.30 руб.
Бизнес- план	4.50руб.	20%	3.60 руб.

Вывод

Вывод : самый дешёвый тарифный план чтобы поздравить близких и друзей – Мегафон тариф: Подружки, МТС тариф: Супер ноль ВееLine тариф: Стартовый.

Чем мне помог Элективный курс по алгебре

КОНЕЦ

Элективный курс нам помог научиться решать задачи на проценты, составлять задачи на проценты, составлять пропорции и в составлении этого проекта.

Спасибо Гладковой Антонине Владимировне за то что научили нас этому! Всех с Новым Годом!!!