



Урок - практикум «В мире финансовой грамотности»
Татьяна Миленитинова Пуляева,
учитель математики

Целевая аудитория: учащиеся 11 классов

Дата проведения: 12.09.2018г

Проблема: практическое применение знаний по экономике и математике в составлении личного финансового плана.

Цели:

- Актуализировать знания учащихся по экономике и математике: понятие семейного бюджета и личного финансового плана; решение прикладных задач.
- Развитие навыков работы со статистическим и графическим материалом, развитие логического мышления, умений выделять главное, делать выводы, высказывать и аргументировать собственную точку зрения, прослеживать причинно-следственные связи умения планировать, прогнозировать и оценивать свои действия, готовность обрабатывать и использовать ранее полученную информацию из разных источников; развитие навыков решения задач
- Формирование понимания необходимости рационального поведения в мире финансов

Тип урока: интегрированный (экономика и математика), комбинированный с решением задач.

Методы: эвристическая беседа с элементами дискуссии, активные, интерактивные методы, методы технологии критического мышления

Форма: Игра по станциям. Цель: развитие навыков коммуникации в группе, умения распределять роли, обрабатывать и использовать ранее полученную информацию из разных источников в новых условиях.

Оборудование: мультимедиа-проектор, презентация, раздаточный материал с заданиями, задачами

План урока.

1. Мотивация. Беседа с учащимися по вопросам.

- Что такое экономика как наука?
- Какова главная проблема экономики?
- Каковы последствия ограниченности ресурсов?

2. Изучение нового материала. Беседа с учащимися.

Анализ статистического материала. (См. презентацию)

Управление семейным бюджетом.

- Что такое семейный бюджет?
- Из каких статей состоит бюджет?
- Что составляет доходы семейного бюджета?
- На что семьи тратят деньги?





Закон Энгеля: с ростом доходов семьи удельный вес расходов на питание снижается, доля расходов на одежду, жилище и коммунальные услуги меняется мало, а доля расходов на удовлетворение культурных и иных потребностей заметно возрастает.

Таким образом, расходы все равно растут, только меняется их структура.

Кроме того, негативное влияние на семейную экономику оказывает и инфляция.

- Что такое инфляция?
- Номинальный доход?
- Реальный доход?
- Какой выход? Как рационально распорядиться своими доходами?

Необходимо научиться управлять личными

финансами.

- Как снизить затраты? Учет, Экономия, планирование, сбережения.

3. Решение задач по группам. (Тексты задач в приложении)

Учащиеся делятся на 6 команд с помощью упражнения “Броуновское движение”.

Перед каждой командой цель: пройти 4 станции “Дом”, “Магазин”, “Банк”, “Транспорт и путешествия”, на каждой станции они получают пакет задач, которые они должны решить.

4. Подведение итогов. Фронтальная беседа с учащимися.

- Что значит финансово грамотный человек?

Обсуждение высказываний:

- “Богатство – не в обладании сокровищами, а в умении ими пользоваться”.

Наполеон Бонапарт

- “Не быть жадным – уже богатство, не быть расточительным – доход”. *Цицерон*

5. Домашнее задание.

- Индивидуальные карточки (задания ЕГЭ В1–В4)

Приложения

Банк.

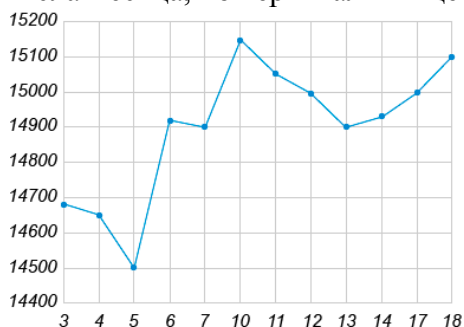
Вариант 1

1) В обменном пункте 1 гривна стоит 4 рубля 10 копеек. Отдыхающие обменяли рубли на гривны и купили 9 кг бананов по цене 12 гривен за 1 кг. Во сколько рублей обошлась им эта покупка? Ответ округлите до целого числа.

2) Банк предлагает оформить кредит на год с процентной ставкой 15% годовых. Иван Петрович взял на этих условиях кредит на сумму 300000 рублей и рассчитывает, делая одинаковые ежемесячные платежи, погасить задолженность (сумма кредита и проценты по ней) ровно через год. Каков будет ежемесячный платеж Иван Петровича?

3) На рисунке точками отмечена цена тонны олова на момент закрытия биржевых торгов во все рабочие дни с 3 по 18 февраля 2010 года. По горизонтали указываются

числа месяца, по вертикали — цена тонны олова в долларах США.



Сколько дней из данного периода цена тонны олова на момент закрытия торгов была не меньше 14850 и не превышала 14950 долларов США за тонну?

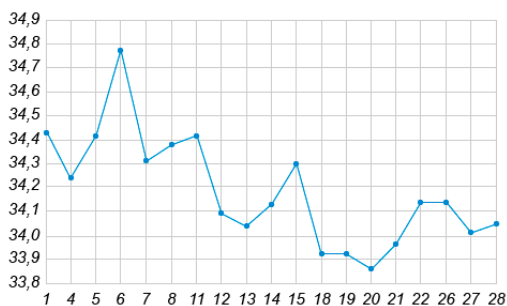
Банк.

Вариант 2

1) Налог на доходы составляет 13% от заработной платы. После удержания налога на доходы Мария Константиновна получила 16530 рублей. Сколько рублей составляет заработная плата Марии Константиновны?

2) Молодая семья взяла ипотечный кредит на сумму 1500000 рублей. Кредитная процентная ставка - 10% годовых от первоначальной суммы кредита. Это значит, что за каждый год до момента полного возврата денег (суммы кредита и процентов по нему) нужно выплачивать 10% от первоначальной суммы кредита. Семья рассчитывает, делая одинаковые ежемесячные платежи, погасить задолженность (сумма кредита и проценты по ней) ровно через 5 лет. Какова будет переплата по кредиту?

3) На рисунке точками показан курс евро, установленный Центробанком РФ, во все рабочие дни февраля 2003 года. По горизонтали указываются числа месяца, по вертикали — цена евро в рублях.



Определите по рисунку, какого числа в указанный период курс евро был наименьшим.

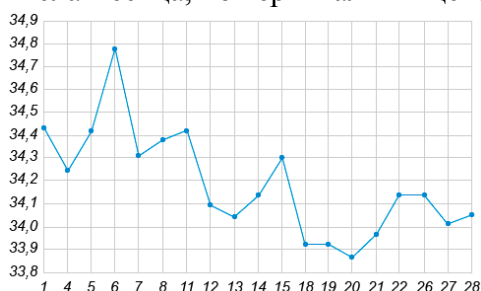
Банк

Вариант 3

1) Комиссия за межбанковский перевод составляет 1,5% от суммы перевода, но не менее 100 рублей. Какова будет комиссия за межбанковский перевод на суммы 50000 рублей?

2) Кузьма Иванович положил 15 тыс. рублей на вклад "Выгодный". Через год он забрал все накопленные деньги - 16725 рублей. Какова годовая процентная ставка по вкладу "Выгодный"?

3) На рисунке точками показан курс евро, установленный Центробанком РФ, во все рабочие дни с 1 февраля по 28 февраля 2003 года. По горизонтали указываются числа месяца, по вертикали — цена евро в рублях.



Определите по рисунку, сколько дней за указанный период курс евро был ровно 34,3 рубля.

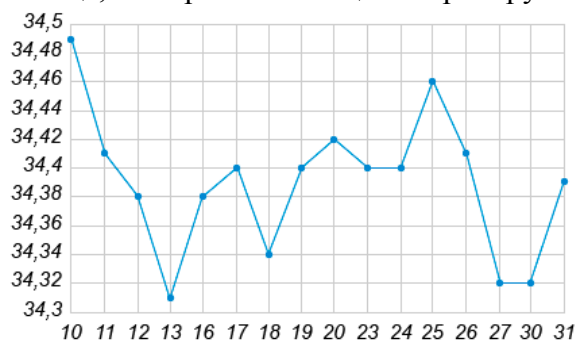
Банк

Вариант 4

1) При оплате услуг через платежный терминал взимается комиссия 5%. Терминал принимает суммы кратные 10 рублям. Аня хочет положить на счет своего мобильного телефона не меньше 300 рублей. Какую минимальную сумму она должна положить в приемное устройство данного терминала?

2) Автомат для пополнения счета на телефоне берет комиссию 4% от внесенной суммы. Катя внесла 250 рублей. Сколько рублей поступит на ее счет?

3) На рисунке точками отмечен курс евро, установленный Центробанком РФ, во все рабочие дни с 10 по 31 августа 2008 года. По горизонтали указываются числа месяца, по вертикали — цена евро в рублях.



Определите по рисунку, какого числа курс евро был максимальным за данный период.

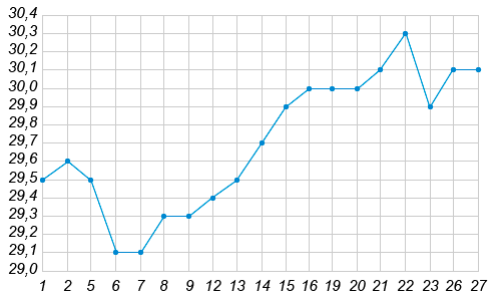
Банк

Вариант 5

1) Налог на доходы составляет 13% от заработной платы. Заработная плата Ивана Кузьмича равна 12 500 рублей. Сколько рублей он получит после вычета налога на доходы?

2) Банк предлагает оформить кредит на год с процентной ставкой 12% годовых. Иван Петрович взял на этих условиях кредит на сумму 250000 рублей и рассчитывает погасить задолженность (сумма кредита и проценты по ней) ровно через год. Каков будет доход банка от этого кредита?

3) На рисунке точками отмечен курс австралийского доллара, установленный Центробанком РФ, во все рабочие дни с 1 по 27 апреля 2007 года. По горизонтали указываются числа месяца, по вертикали — цена доллара в рублях.

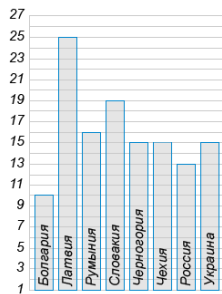


Определите по рисунку, какого числа курс доллара впервые стал равен 29,9 рубля.

Банк

Вариант 6

- 1) В банке 1 курс продажи евро 38,10 руб. за 1 евро. Клиент Ж. в банке 2 купил 120 евро на сумму 4524 р. Клиент З. в банке 3 купил 45 евро, заплатив 1766 р. 25 коп. Определите, в каком из банков евро стоит дешевле всего. В ответ запишите, сколько рублей в этом банке будут стоить 10 евро. При решении задачи считайте, что комиссионный сбор при покупке валюты отсутствует.
- 2) Клиент взял в банке кредит 12 000 рублей на год под 16%. Он должен погашать кредит, внося в банк ежемесячно одинаковую сумму денег, с тем, чтобы через год выплатить всю сумму, взятую в кредит, вместе с процентами. Сколько рублей он должен вносить в банк ежемесячно?
- 3) Ниже приведена диаграмма, отображающая уровень подоходного налога в нескольких государствах. По горизонтали указана страна, по вертикали — уровень подоходного налога в процентах.



Определите, в скольких из перечисленных государств уровень подоходного налога превышает 15%.

Дом.

Вариант 1

- 1) На первом этаже в каждом подъезде восьмизэтажного дома расположены 2 квартиры, а на остальных — по 4. Какой этаж выбирает в лифте Вася, если он живет в 54 квартире?
- 2) 1 киловатт-час электроэнергии стоит 1 рубль 30 копеек. Счетчик электроэнергии 1 февраля показывал 54994 киловатт-часа, а 1 марта показывал 55175 киловатт-часов. Сколько рублей нужно заплатить за электроэнергию за февраль?

- 3) Для изготовления окон в новом доме требуется заказать 45 одинаковых стекол в одной из трех фирм. Площадь каждого стекла $0,3 \text{ м}^2$. В таблице приведены цены на стекло, а также на резку стекла и шлифовку края.

Фирма	Цена стекла (за 1 м^2)	Резка и шлифовка (за одно стекло)
А	420 руб.	65 руб.
Б	440 руб.	60 руб.
В	460 руб.	55 руб.

Сколько рублей будет стоить самый дешевый заказ?

Дом.

Вариант 2

1) Иван отправился в гости к другу, который назвал ему номер дома, подъезда и квартиры, но ничего не сказал про этаж. Друг Ивана живет в девятиэтажном доме в квартире № 86. Подходя к дому, Иван посчитал количество этажей - 9. Войдя в подъезд, Иван увидел 4 квартиры. На кнопку с каким номером в лифте нужно нажать Ивану, чтобы оказаться на этаже, где живет его друг?

2) Установка двух счётчиков воды (холодной и горячей) стоит 3300 рублей. До установки счётчиков Александр платил за воду (холодную и горячую) ежемесячно 800 рублей. После установки счётчиков оказалось, что в среднем за месяц он расходует воды на 300 рублей при тех же тарифах на воду. За какое наименьшее количество месяцев при тех же тарифах на воду установка счётчиков окупится?

3) Интернет-провайдер (компания, оказывающая услуги по подключению к сети Интернет) предлагает три тарифных плана.

Тарифный план	Абонентская плата	Плата за трафик
План "0"	Нет	2,5 руб. за 1 Мб
План "500"	550 руб. за 500 Мб трафика в месяц	2 руб. за 1 Мб сверх 500 Мб
План "800"	700 руб. за 800 Мб трафика в месяц	1,5 руб. за 1 Мб сверх 800 Мб

Пользователь предполагает, что его трафик составит 650 Мб в месяц, и исходя из этого выбирает наиболее дешевый тарифный план.

Сколько рублей заплатит пользователь за месяц, если его трафик действительно будет равен 650 Мб?

Дом.

Вариант 3

1) В первом подъезде пятиэтажного дома по 4 квартиры на этаже, а во втором подъезде этого дома — по 3 квартиры. На каком этаже находится квартира №30?

2) По тарифному плану «Просто как день» компания сотовой связи каждый вечер снимает со счёта абонента 16 рублей. Если на счёту осталось меньше 16 рублей, то на следующее утро

номер блокируют до пополнения счёта. Сегодня утром у Лизы на счету было 700 рублей. Сколько дней (включая сегодняшний) она сможет пользоваться телефоном, не пополняя счёт

3) Для остекления веранды требуется заказать 70 одинаковых стекол в одной из трех фирм. Площадь каждого стекла $0,25 \text{ м}^2$. В таблице приведены цены на стекло и на резку стекол.

Фирма	Цена стекла (руб. за 1 м^2)	Резка стекла (руб. за одно стекло)	Дополнительные условия
А	310	10	
Б	300	15	
В	370	5	При заказе на сумму больше 6200 руб. резка бесплатно.

Сколько рублей будет стоить самый дешевый заказ?

Дом.

Вариант 4.

1) В доме, в котором живет Петя, один подъезд. На каждом этаже по шесть квартир. Петя живет в квартире 50. На каком этаже живет Петя?

2) Тане нужно оплатить квитанцию за электроэнергию на сумму 845 руб 35 коп. Платежный терминал принимает купюры достоинством в 10, 50, 100, 500 и 1000 руб и берет комиссию 1% от внесенной суммы. Какую сумму (в рублях) следует внести, чтобы оплатить квитанцию?

3) Для облицовки дома необходимо 20 тонн облицовочного кирпича у одного из трех поставщиков. Вес одного кирпича 5 кг. Цены и условия доставки приведены в таблице.

Поставщик	Цена кирпича (за 1 кирпич)	Стоимость доставки	Специальные условия
А	53 рубля	7000 рублей	Нет
Б	56 рублей	6500 рублей	Если стоимость заказа выше 200000 рублей, доставка бесплатно.
В	66 рублей	5000 рублей	При заказе свыше 240000 рублей, доставка со скидкой 50%.

Во сколько рублей обойдется наиболее дешевый вариант покупки с доставкой?

Дом.

Вариант 5.

1) Установка двух счётчиков воды (холодной и горячей) стоит 3300 рублей. До установки счётчиков Александр платил за воду (холодную и горячую) ежемесячно 800 рублей. После установки счётчиков оказалось, что в среднем за месяц он расходует воды на 300 рублей при тех же тарифах на воду. За какое наименьшее количество месяцев при тех же тарифах на воду установка счётчиков окупится?

2) Для ремонта квартиры требуется 63 рулона обоев. Сколько пачек обойного клея нужно купить, если одна пачка клея рассчитана на 6 рулонов?

3) Для строительства дома нужно приобрести 71 кубометр пенобетона у одного из трех поставщиков. Цены и условия доставки приведены в таблице.

Поставщик	Стоимость пенобетона (за 1 м ³)	Стоимость доставки	Дополнительные условия
1	2850 рублей	4600 рублей	
2	2900 рублей	5600 рублей	При заказе на сумму больше 150000 рублей доставка бесплатно
3	2880 рублей	3600 рублей	При заказе более 75 м ³ доставка бесплатно

Сколько рублей придется заплатить за самую дешевую покупку с доставкой?

Дом.

Вариант 6

1) В квартире, где проживает Алексей, установлен прибор учёта расхода холодной воды (счётчик). 1 сентября счётчик показывал расход 103 куб. м воды, а 1 октября — 114 куб. м. Какую сумму должен заплатить Алексей за холодную воду за сентябрь, если цена 1 куб. м холодной воды составляет 19 руб. 20 коп.? Ответ дайте в рублях.

2) Одного рулона обоев хватает для оклейки полосы от пола до потолка шириной 1,6 м. Сколько рулонов обоев нужно купить для оклейки прямоугольной комнаты размерами 2,3 м на 4,1 м?

3) Интернет-провайдер (компания, оказывающая услуги по подключению к сети Интернет) предлагает три тарифных плана. Пользователь предполагает, что его трафик составит 250 Мб в месяц, и исходя из этого выбирает наиболее дешёвый тарифный план.

Тарифный план	Абонентская плата в месяц	Плата за трафик
А	---	0,9 руб. за 1 Мб
Б	102 руб. за 100 Мб трафика в месяц	0,8 руб. за 1 Мб сверх 100 Мб
В	384 руб. за 400 Мб трафика в месяц	0,2 руб. за 1 Мб сверх 400 Мб

Пользователь предполагает, что его трафик составит 250 Мб в месяц, и исходя из этого выбирает наиболее дешёвый тарифный план. Сколько рублей заплатит пользователь за месяц, если его трафик действительно будет равен 250 Мб?

Магазин

Вариант 1

- 1) Летом килограмм клубники стоит 80 рублей. Маша купила 1 кг 750 гр клубники. Сколько рублей сдачи она должна получить с 200 рублей?
- 2) У Зинаиды Петровны есть скидочная карта, по которой она может получить скидку в размере 5% от стоимости покупки. Сколько заплатит Зинаида Ивановна, если она выбрала товар на сумму 1200 рублей?
- 3) Держатели дисконтной карты книжного магазина получают при покупке скидку 1%. Книга стоит 600 рублей. Сколько рублей заплатит держатель дисконтной карты за эту книгу?

Вариант 2

- 1) Галстук стоил 360 рублей. После повышения цены он стал стоить 414 рублей. На сколько процентов была повышена цена на галстук?
- 2) Пачка сливочного масла стоит 60 рублей. Пенсионерам магазин делает скидку 5%. Сколько рублей заплатит пенсионер за пачку масла?
- 3) Держатели дисконтной карты книжного магазина получают при покупке скидку 2%. Книга стоит 500 рублей. Сколько рублей заплатит держатель дисконтной карты за эту книгу?

Вариант 3

- 1) В магазине проходит рекламная акция: при покупке пяти шоколадок «Везение» — шестая в подарок. Стоимость одной шоколадки 24 рубля. Какое наибольшее количество шоколадок «Везение» может приобрести и получить по акции покупатель, который готов потратить на них не более 400 рублей? В ответе укажите общее количество шоколадок.
- 2) Магазин закупает цветочные горшки по оптовой цене 110 рублей за штуку и продает с наценкой 30%. Какое наибольшее число таких горшков можно купить в этом магазине на 1200 рублей?
- 3) Держатели дисконтной карты книжного магазина получают при покупке скидку 5%. Книга стоит 200 рублей. Сколько рублей заплатит держатель дисконтной карты за эту книгу?

Вариант 4

- 1) Флакон шампуня стоит 130 рублей. Какое наибольшее число флаконов можно купить на 1100 рублей во время распродажи, скидка на шампунь составляет 35%?
- 2) Мобильный телефон стоил 3500 рублей. Через некоторое время цену на эту модель снизили до 2800 рублей. На сколько процентов была снижена цена?
- 3) Пачка сливочного масла стоит 60 рублей. Пенсионерам магазин делает скидку 5%. Сколько рублей заплатит пенсионер за пачку масла?

Вариант 5

- 1) Флакон шампуня стоит 160 рублей. Какое наибольшее число флаконов можно купить на 1000 рублей во время распродажи, когда скидка составляет 25%?
- 2) Шоколадка стоит 35 рублей. В воскресенье в супермаркете действует специальное предложение: заплатив за две шоколадки, покупатель получает три (одну в подарок). Сколько шоколадок можно получить на 200 рублей в воскресенье?
- 3) В магазине мужской одежды проходит акция: "При покупке 2 вещей - скидка 30% Семён Семёнович выбрал рубашку за 700 рублей и брюки за 2500 рублей. Сколько рублей сдачи он должен получить с 5000 рублей?

Вариант 6

- 1) Яблоки в сентябре на 30% дешевле, чем в декабре и стоят 35 рублей за килограмм. Сколько стоит килограмм яблок в декабре?
- 2) Цена на электрический чайник была повышена на 16% и составила 3480 рублей. Сколько рублей стоил чайник до повышения цены?
- 3) В интернет-магазине можно заказать товар с доставкой на дом, при этом стоимость доставки составляет 7% от стоимости заказа. Иван Иванович оформил заказ на сумму 1350 рублей. Какова будет стоимость доставки этого заказа?

Транспорт.

Вариант 1

- 1) Аня купила проездной билет на месяц и сделала за месяц 41 поездку. Сколько рублей она сэкономила, если проездной билет стоит 580 рублей, а разовая поездка — 20 рублей?
- 2) Железнодорожный билет для взрослого стоит 720 рублей. Стоимость билета для школьника составляет 50% от стоимости билета для взрослого. Группа состоит из 15 школьников и 2 взрослых. Сколько рублей стоят билеты на всю группу?
- 3) Теплоход рассчитан на 650 пассажиров и 20 членов команды. Каждая спасательная шлюпка может вместить 50 человек. Какое наименьшее число шлюпок должно быть на теплоходе, чтобы в случае необходимости в них можно было разместить всех пассажиров и всех членов команды?

Вариант 2

- 1) Аня купила проездной билет на месяц и сделала за месяц 45 поездок. Сколько рублей она сэкономила, если проездной билет на месяц стоит 750 рублей, а разовая поездка — 19 рублей?
- 2) Таксист за месяц проехал 6000 км. Стоимость 1 литра бензина — 20 рублей. Средний расход бензина на 100 км составляет 9 литров. Сколько рублей потратил таксист на бензин за этот месяц?
- 3) В мюнхенском метрополитене продается групповой билет. По этому билету могут пройти максимум 5 взрослых человек, при этом 2 ребенка считаются за одного взрослого, т.е. этим билетом могут воспользоваться максимум 10 детей. Сколько групповых билетов должна купить группа, состоящая из 32 детей и 9 взрослых?

Вариант 3

- 1) Аня купила проездной билет на месяц и сделала за месяц 43 поездки. Сколько рублей она сэкономила, если проездной билет на месяц стоит 640 рублей, а разовая поездка — 20 рублей?
- 2) Железнодорожный билет для взрослого стоит 720 рублей. Стоимость билета для школьника составляет 50% от стоимости билета для взрослого. Группа состоит из 15 школьников и 2 взрослых. Сколько рублей стоят билеты на всю группу?
- 3) Поезд Новосибирск-Красноярск отправляется в 15 : 20, а прибывает в 4 : 20 на следующий день (время московское). Сколько часов поезд находится в пути?

Вариант 4

- 1) Аня купила проездной билет на месяц и сделала за месяц 44 поездки. Сколько рублей она сэкономила, если проездной билет на месяц стоит 660 рублей, а разовая поездка — 20 рублей?
- 2) В мюнхенском метрополитене продается групповой билет за 10 евро 50 центов. По этому билету могут пройти максимум 5 взрослых человек, при этом 2 ребенка считаются за одного взрослого, т.е. этим билетом могут воспользоваться максимум 10 детей. Сколько евро должна заплатить группа из 26 детей и 5 взрослых, если будет покупать только групповые билеты?

3) Прокат велосипеда обходится в 53 рубля в час. Студент арендовал велосипед на 14 часов, расплатившись купюрой в 1000 рублей. Сколько рублей сдачи он получил?

Вариант 5

1) На автозаправке клиент отдал кассиру 1000 рублей и залил в бак 28 литров бензина по цене 28 руб. 50 коп. за литр. Сколько рублей сдачи он должен получить у кассира?

2) Павел Иванович купил американский автомобиль, на спидометре которого скорость измеряется в милях в час. Американская миля равна 1609 м. Какова скорость автомобиля в километрах в час, если спидометр показывает 34 мили в час? Ответ округлите до целого числа.

3) Поезд Самара-Волгоград отправляется в 19:54, а прибывает в 12:24 следующего дня (время московское). Сколько часов поезд находится в пути?

Вариант 6

1) Аня купила проездной билет на месяц и сделала за месяц 34 поездки. Сколько рублей она сэкономила, если проездной билет на месяц стоит 207 рублей, а разовая поездка — 20 рублей?

2) С сентября по май на железнодорожные билеты для школьников действует скидка 50% от стоимости билета для взрослого. В сентябре семья (мама, папа и ребенок-школьник) купила билеты на поезд. Железнодорожный билет для взрослого пассажира стоил 950 рублей. Какова общая стоимость покупки?

3) Теплоход рассчитан на 750 пассажиров и 25 членов команды. Каждая спасательная шлюпка может вместить 70 человек. Какое наименьшее число шлюпок должно быть на теплоходе, чтобы в случае необходимости в них можно было разместить всех пассажиров и всех членов команды?



**Мастер – класс
«Финансово — экономический отдел»
Елена Владимировна Слепнева,
учитель начальных классов**

Целевая аудитория: 4-е классы

Дата проведения: 18.09.2018г

Цели :

1. Умение производить расчет. Закреплять навыки решения экономических задач.
2. Развитие умений наблюдать, выделять главное, анализировать, обобщать, сравнивать; развивать внимание, логическое мышление; развивать математическую речь, память; развивать познавательную активность.
3. Воспитывать доброжелательность, взаимопомощь, любовь к природе.

Задачи:

- закрепить навыки решения задач на деление и умножение, решение примеров и уравнений;
- учить выделять главное и второстепенное, развивать мыслительную деятельность, внимание, речь;
- формировать интерес к математике, расширять математический кругозор.

Оборудование: Бумага, карандаш, линейка, тексты заданий.

Ход занятия:

1. Беседа. Что такое финансовая грамотность?

Финансовая грамотность – понимание основных финансовых понятий и использование этой информации для принятия разумных решений, способствующих благосостоянию людей. К ним относятся принятие решений о тратах и сбережениях, выбор соответствующих финансовых инструментов, планирование бюджета, накопление средств на будущие цели, например, получение образования или обеспеченная жизнь в зрелом возрасте.

Как правильно распоряжаться деньгами, является одним из самых важных вопросов в современной жизни. Уже сейчас, многие из нас хотели бы знать, как приумножить свое состояние. Копить или тратить — что поможет стать богаче и счастливее?

Сокровищница житейской мудрости богата поговорками, пословицами и афоризмами, которые говорят о пользе как накопления, так и траты денег: «Лучше полезть в карман за словом, чем за деньгами» (В. Брынцалов), «Деньги должны оборачиваться. Чем быстрее тратишь, тем быстрее получаешь» (П. Капица). «Деньгами надо управлять, а не служить им». Сенека Луций Анней Младший. «Время и деньги большей частью взаимозаменяемы» Уинстон Черчилль.

Есть люди, которые откладывают и копят деньги, чтобы они водились, потому, что «копейка рубль бережет». И есть те, которые придерживаются правила тратить, потому, что «деньги должны работать».

И у того, и у другого подхода к распоряжению деньгами есть свои плюсы и минусы. Что лучше — копить или тратить?

Давайте попробуем разобраться, каждую из этих моделей поведения можно назвать выгодной. Сегодня мы с вами поработаем бухгалтерами и рассчитаем наши расходы и доходы.

2. Практическая работа.

а) Экономические загадки

- Дела у нас пойдут на лад:
- Мы в лучший банк внесли свой...
- На рубль — копейки, на доллары центы,
- Бегут-набегают в банке...
- И врачу, и акробату
- Выдают за труд ...
- В море коварном товаров и цен
- Бизнес-корабль ведёт ...
- Расчёт зарплаты — знать пора -
- Проводят в срок ...
- Мебель, хлеб и огурцы
- Продают нам ...
- За сметану, хлеб и сыр
- В кассе чек пробьёт ...
- Стал владельцем, братцы, я -
- Вот завода ...
- Люди ходят на базар:
- Там дешевле весь...
- На товаре быть должна
- Обязательно...
- Как ребёнка нет без мамы,
- Сбыта нету без...
- Коль трудился круглый год,
- Будет кругленьким...
- Чтобы партнёров не мучили споры,
- Пишут юристы для них ...

б) Вам предлагается решить задачи.

1. Мы любим путешествовать. Расход горючего для нашего автомобиля составляет 10 литров на 100 км. Расстояние до Ботанического сада и обратно 200 км. Рассчитай, сколько денег надо затратить на бензин, если 1 л бензина стоит 39 рублей.

2. Валеру попросили сходить за хлебом к ужину. На дорогу в булочную и покупку хлеба он потратил одну пятую часть часа, а на обратном пути он 10 минут беседовал с другом, которого встретил. Успел ли Валера принести хлеб к ужину, который должен был начаться через полчаса после его ухода?

3. Принтер к компьютеру стоит 3600 рублей. Один картридж к нему может отпечатать 2000 страниц. Заправка картриджа стоит 650 рублей. Всем членам семьи в месяц требуется распечатать 150 страниц. *Хватит ли одного картриджа на весь учебный год?

Итог.



Мастер – класс «Благотворительные нужды»

*Светлана Анатольевна Леменкова,
учитель начальных классов*

Целевая аудитория: учащиеся 1-4 классов

Дата проведения: 18.09.2018г

Цель: Сбор средств на благотворительность.

Обучающая: создать условия для формирования экономического кругозора детей.

Развивающие: развитие умения бережного отношения к деньгам, развитие познавательного интереса, мышления, памяти, внимания.

Воспитательные: воспитание толерантного отношения к окружающим; чувства сострадания и стремления оказания помощи нуждающимся.

Оборудование для учащихся:

1. Беседа.

«Нажить много денег - храбрость;

сохранить их - мудрость,

а умело расходовать – искусство».

Бертольд Авербах

Деньги настолько прочно обосновались в повседневной жизни, что мы не видим в них ничего необычного. А между тем это - одно из самых замечательных и даже поразительных изобретений человека. Не представляя сколько-нибудь значительной ценности как таковой, они служат мерилем стоимости всех окружающих нас вещей и обладают способностью "превращаться" в любую из них!

Ежедневно люди ходят на работу, получая за свой труд деньги. Деньги – это необходимость современного мира, без которой не прожить. Но вот разумно использовать их – это еще и большое искусство.

Говорят, что без денег не прожить, за все нужно платить, но зачем? Возникает противоречие - как было бы здорово жить без денег, получать все, что хочется и ничего за это не платить.

Актуальность темы несомненна, так как современный мир без денег представить просто невозможно. С ними неразрывно



связаны все успехи мировой цивилизации. Они создали общество таким, каким мы его видим, с его достоинствами и противоречиями. Но пользу они принесут только тогда, когда ими будут грамотно распоряжаться.

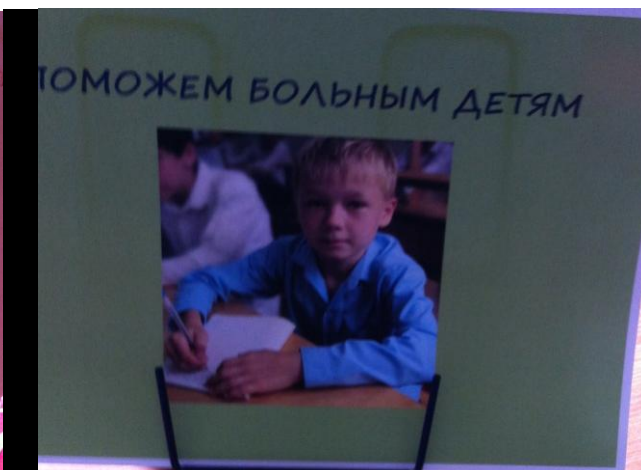
- Куда можно потратить деньги? (Ответы).

2. Практическая часть «Благотворительные нужды»

Решите, на какие добрые дела для нуждающихся категорий, вы готовы потратить жетоны:

- помощь ветеранам;
- больным детям;
- бездомным животным.

3. Итоги благотворительной акции.





Мастер – класс «Лотерея»

*Елена Анатольевна Лялёва,
учитель начальной школы*

Целевая аудитория: учащиеся 1-4 классов

Дата проведения: 18.09.2018г.

Цели:

Обучающая: создать условия для формирования экономического кругозора детей.

Развивающие: развитие познавательного интереса, мышления, памяти, внимания.

Воспитательные: воспитание толерантного отношения к окружающим, бережного отношения к материальным ценностям.

Оборудование для учащихся: Коробки, мешки — 2, надписи, призы.

Ход мероприятия.

1. Беседа.

Что такое деньги? (физический предмет который принимается в качестве оплаты за товары или услуги).



- Рано или поздно любой человек, которому не все равно, что происходит с его деньгами сейчас, и что будет происходить с ними в ближайшем и далеком будущем, задается вопросом – как мне правильно обращаться с моими финансами? Т.е. человек задумывается над тем, как повысить финансовую грамотность.

Вы пока не работаете, но родители вам дают карманные деньги дарят на день рождения. Как правильно распоряжаться деньгами, является одним из самых важных вопросов в современной жизни. Уже сейчас, многие из нас хотели бы знать, как приумножить свое состояние. Одни надеются только на себя, другие на счастливый случай.

На какой случай?

- Сегодня вы имеете возможность потратить свой жетон и попытаться стать участником беспроигрышной лотереи.

2. Проведение лотереи.

Шуточная беспроигрышная лотерея

1. Получив подарок этот, призадумайся немножко, может, ты друзей забыл, напиши письмо им, крошка. (Ручка).



2. Получи свою игрушку, закрой глаза и помечтай, если купишь эту штуку, меня на ней ты покатай. (Машинка).
3. Этот очень «классный мяч» остановит детский плач. (Воздушный шарик).
4. Да, билет счастливый ваш, так держите... карандаш.
5. Ой, какой ты молодец, получай-ка ... леденец (Чупа-Чупс).
6. Здесь портрет самого красивого человека. (Зеркало).
7. Поможет вспомнить вам предмет давно минувших детских лет. (Пустышка).
8. Этой книжки нет важнее, только ты писатель в ней. (блокнот).
9. Дорогой товарищ, получи... конфетку. Только сам не ешь, угости соседку.
10. Получи-ка ты, дружок, модный для ключей... брелок. (Брелок)
11. Каждый день и каждый час пригодится... карандаш (Карандаш)
12. Любишь ты, все любят дети, очень вкусные конфеты (Конфета)
13. Пусть мир Ваш будет ярок, наклейки Вам в подарок!
14. Рисовать картины мастер - получи от нас фломастер. (фломастер или маркер)
15. Даже лучше чем мобильник, вот магнитик на холодильник.
16. Получи скорее в дар вот такой воздушный шар!
17. Вот тебе, дружок, блокнот – будешь жить с ним без хлопот!
18. Все следы я в миг стираю, исправлять всё разрешаю! (Ластик)
19. Эта штучка не простая – точит остро, не кромсая. (Точилка)
20. Она стройнее всех в пенале. Её Вы сразу все узнали! (линейка)
22. Шар воздушный получите, в космос к звездам полетите.
23. Получите, поспешите, вам тетрадь: стихи пишете.
24. Чтоб хранить красивую прическу, Вам подарим мы расческу.
25. Ура! – Кричите на весь мир, У вас машина – сувенир.
26. Пишущей машинки нет, предлагаем, сей предмет. (Ручка)
27. В жизни на лучшее надо надеется, клею возьми, если что – то не клеится.
28. Вам хотелось бы роаль, а достался календарь.
29. С раннего детства и до сих пор радость приносит нам мыльный раствор.
30. Человек такой известный и собою интересный. Пospешите ручку взять, чтоб автографы давать.
31. Вот значок получи вместо брошки приколи. (значок)
32. Чтобы волосы были в порядке, пригодится вам «прихватка». (Резинка для волос)
33. Очень модная вещичка, заплети её в косичку! (резинка для волос)
34. Наклей наклейки на тетрадь, на стол, на чашку, на кровать.

3. Итоги.

Подсчет жетонов.