

# **ЭКОНОМИКА ДОМАШНЕГО ХОЗЯЙСТВА**

**ИНТЕГРИРОВАННЫЙ УРОК  
СОЦИАЛЬНО-БЫТОВОЙ ОРИЕНТИРОВКИ И  
МАТЕМАТИКИ  
В 9 КЛАССЕ**

учт

# ЭКОНОМИКА



- **Экономика** – наука о разумном ведении хозяйства.
- Под **домашним хозяйством** понимается группа лиц (семья), совместно принимающих экономические решения на основе совместного формирования и совместного использования фондов денежных средств, необходимых для потребления и накопления.



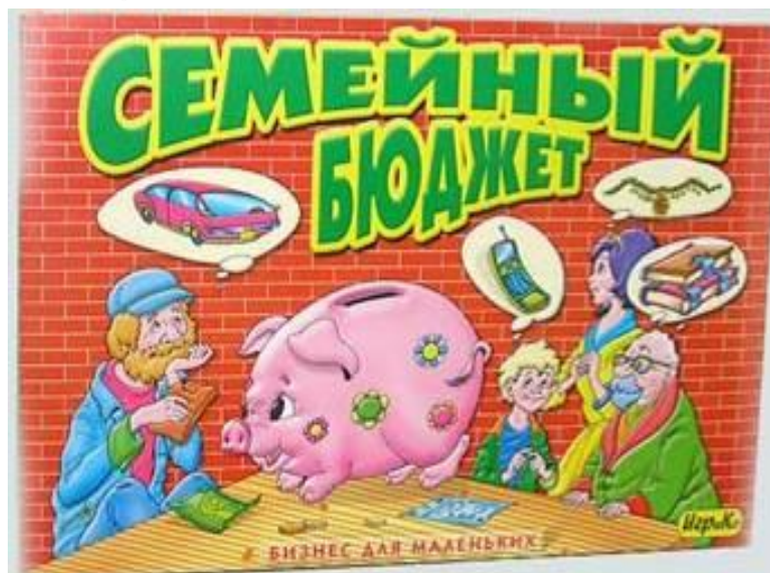
# СЕМЕЙНЫЙ БЮДЖЕТ

Семейный бюджет – это доходы и расходы семьи за определённый период времени (неделю, месяц, год)

доходы

расходы

все денежные поступления семьи



затраты денежных средств в семье



# ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ ДОХОДОВ

## 1. Заработная плата

## 2. Пенсия - ежемесячное денежное пособие

платят лицам, достигшим пенсионного возраста (пенсии по старости), или имеют инвалидность, а также бывают пенсии по случаю потери кормильца.

## 3. Пособия



# Источники доходов

- Доходы от собственности (сдача в аренду квартиры, дачи, земельного участка)
- Процентные выплаты по денежным вкладам в банке
- Доходы (часть прибыли) от предпринимательской деятельности



# ОСНОВНЫЕ СТАТЬИ РАСХОДОВ

- питание
- содержание жилища
- одежда и обувь
- культурные потребности
- помощь родственникам



# СОДЕРЖАНИЕ ЖИЛИЩА.

## Коммунальные услуги:

- оплата за холодную воду
- оплата за горячую воду
- оплата за отопление
- оплата за канализацию
- оплата за пользование газом
- оплата за вывоз мусора
- оплата за радиоточку
- оплата за пользование коллективной антенной



Услуга	Тариф	Нач. по т-фу	Длн
Отопление	8.24	311.47	
Горячая вода	9.00	340.20	
Холодная вода	7.83	7.83	
Эл. плита	28.00	28.00	
ТБО	11.80	11.80	
Антенна	17.41	17.41	
Радио			71
Зап. устр.			



# *ЗАГАДКА.*



*□ К дальним селам,  
городам,  
кто идет по  
проводам?*

*Светлое  
величество — это  
электричество*

*□ за электричество*



# ЗАГАДКА



▣ *Очень строгий контролер, со стены глядит в упор, смотрит, не моргая. Стоит только свет зажечь, иль включить в розетку печь — всё на ус мотает.*



▣ **ЭЛЕКТРОСЧЕТЧИК**



# РАСЧЕТ ОПЛАТЫ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ.

## Задача № 1

На счетчике стоит число 8956, а показания счетчика в прошлом месяце были 8856.

Значит, в этом месяце израсходовано 100кВт/ч. 1 кВт/ч = 2рубля 74 копейки.

Сколько рублей составит плата за электроэнергию?

$$\underline{2\text{р.}74\text{ к.} = 274\text{ к.}}$$

$$2\text{ 74 к.} * 100 = 274\text{ р.}$$

Ответ: 274 р.



*РЕБЯТА, УЧИТЕСЬ ВЕСТИ ДОМАШНЕЕ  
ХОЗЯЙСТВО ЭКОНОМНО.*

