



Г. П. Шалаева

Лочу стать БАНКИРОМ



Малыш выбирает профессию

УДК 372.3/.4
ББК 74.100.5
Ш18

Г. П. Шалаева

Печатается с разрешения издательства
ООО «Филологическое общество "СЛОВО"»

Шалаева, Г.П.

Ш18 Хочу стать банкиром / Г. П. Шалаева. — М.: АСТ: СЛОВО,
2010. — 64 с. — (Малыш выбирает профессию)

ISBN 978-5-17-066473-3 (АСТ)

ISBN 978-5-8123-0584-0 (СЛОВО)

Нужно ли давать ребёнку деньги? Этот вопрос волнует многих родителей. Современные психологи считают, что ребёнок обязательно должен иметь карманные деньги.

Даже крохотный малыш видит: чтобы купить мороженое, мама отдаёт монетки, но он ещё не осознаёт их ценность. Как же развить в малыше умение правильно обращаться с деньгами, разумно их тратить, планировать покупку точно так же, как это ему придётся делать во взрослой жизни? Как с детства следует учиться реагировать на хитроумную рекламу, призывающую брать кредиты под проценты и покупать, покупать всё подряд? В нашей книге в игровой форме ребёнок получит полезные уроки правильного обращения с деньгами, а ведь это главное, что определяет профессию банкира.

УДК 372.3/.4

ББК 74.100.5

ISBN 978-5-17-066473-3 (АСТ)

ISBN 978-5-8123-0584-0 (СЛОВО)

© ООО «Филологическое общество "СЛОВО"», 2010

© ООО «Филологическое общество "СЛОВО"», оформление, 2010

Кредитная карта

Вклад денег

Прибыль

Счёт в банке

Деньги

Стоимость

Цена

Банкир



Он наши деньги бережёт
И эти деньги в долг даёт.
Долг этот очень знаменит,
Он называется кредит.

На тот кредит заводы строят,
Дома и, в общем, всё такое.
На том банкиры богатеют,
Что денежки считать умеют.

ТОВАР

Рубль

Копейка

Кредит

Ценник



Количественные числительные

Числительные бывают количественные и порядковые. **Количественные** числительные отвечают на вопрос: «**Сколько?**» (например, «один», «два», «три» и т.д.)



один



два



три



четыре



пять



шесть



семь



восемь



девять



десять



одиннадцать



двенадцать



тринадцать



четырнадцать



пятнадцать



шестнадцать



семнадцать



восемнадцать



девятнадцать



двадцать

Порядковые числительные

Порядковые числительные отвечают на вопрос: «Какой по счёту?» (например, «первый», «второй», «третий» и т.д.)

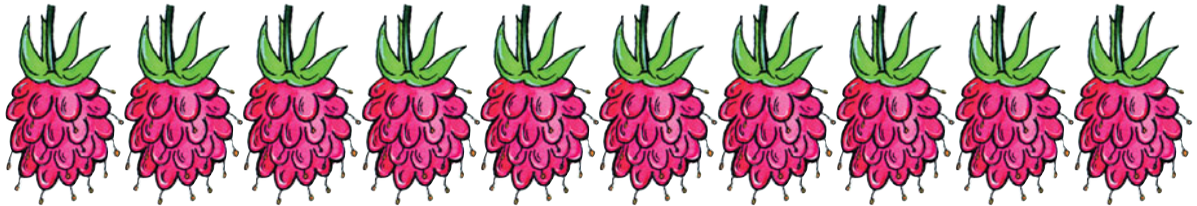
Сосчитай шарики и скажи, какой из них первый, второй, третий и т.д.



- Красный шар —
.....
- Зелёный шар —
.....
- Синий шар —
.....
- Оранжевый шар —
.....
- Розовый шар —
.....
- Белый шар —
.....
- Голубой шар —
.....
- Коричневый шар —
.....
- Серый шар —
.....

Понятие «десяток»

1 десяток = 10 единиц (предметов)



1 десяток

20 (двадцать) — это два десятка



2 десятка или 20 (двадцать)



десятки единицы

2 десятка и 1 единица или 21 (двадцать один)

Разложение чисел на десятки и единицы и составление их из десятков и единиц

12 = 1 десяток и 2 единицы

$$12 = 10 + 2$$

25 = 2 десятка и 5 единиц

$$25 = 20 + 5$$

34 = 3 десятка и 4 единицы

$$34 = 30 + 4$$

1 десяток и 6 единиц = 16

$$10 + 6 = 16$$

2 десятка и 7 единиц = 27

$$20 + 7 = 27$$

3 десятка и 9 единиц = 39

$$30 + 9 = 39$$