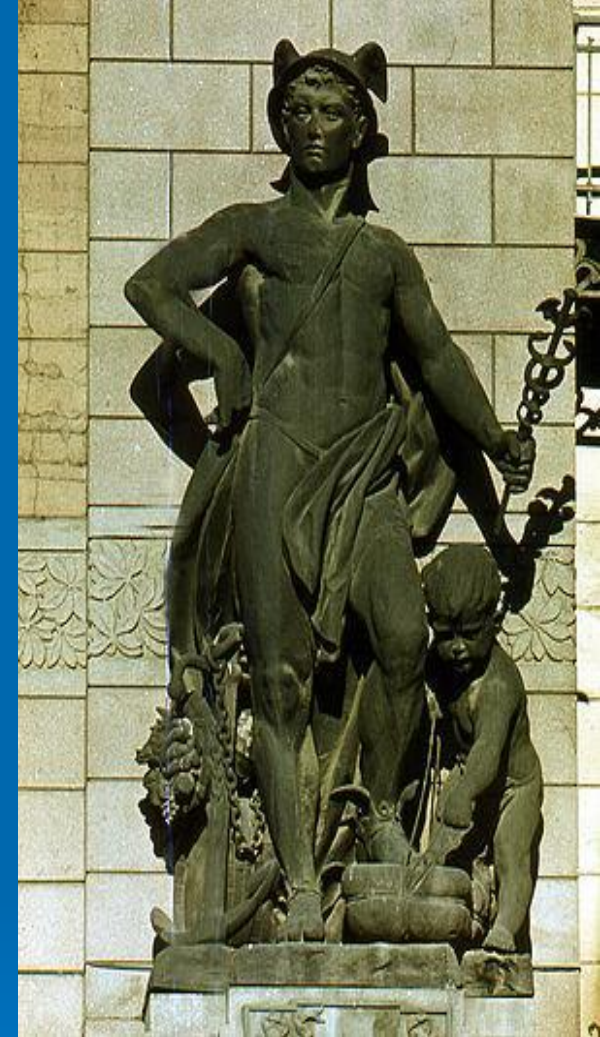


ТОРГОВЛЯ. ВИДЫ ТОРГОВЛИ.






Торговля — отрасль хозяйства и вид экономической деятельности, направленный на осуществление товарообмена, купли-продажи товаров, а также связанные с этим процессы: непосредственное обслуживание покупателей, доставка товаров, их хранение и подготовка к продаже.

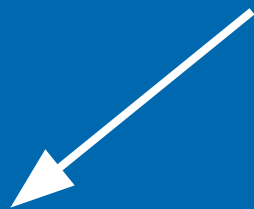


Статуя Гермеса,
покровителя торговли

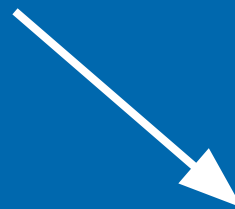
Задачи торговли:

- Увеличение объема товарооборота
 - Обеспечение соответствия между покупателями, фондами населения, товарооборотом и товарными ресурсами необходимыми для бесперебойной продажи
 - Максимальное увеличение поступления товарных ресурсов
 - Соответствия структуры товарооборота спросу населения. (*например* однотипная, ассортиментная)
 - Применение прогрессивных методов торговли
 - Повышение эффективности труда, культуры торговли и устранение нерациональных затрат
 - Широкое распространение методов планирования и экономического стимулирования
- 
- 
- 

ТОРГОВЛЯ



РОЗНИЧНАЯ



ОПТОВАЯ



МАГАЗИН



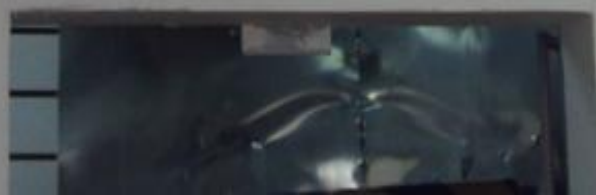
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ МАССАЖИ



СВЯЗНОЙ



ДЕТСКАЯ
ОБУВЬ

B
&
G

B
&
G



МОЛОКО

26



УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МАССУИД



MEGA

SEHORA



BOYS BOYS

 **РАМСТОП**



Типы магазинов



ТРАДИЦИОННАЯ ТОРГОВЛЯ



САМООБСЛУЖИВАНИЕ



С ОТКРЫТОЙ ВЫКЛАДКОЙ



РЫНОК



ПОСЫЛОЧНАЯ



ЧЕРЕЗ АГЕНТА



ИНТЕРНЕТ

5.00 р. В корзину

729.00 р. В корзину

738.00 р. В корзину

Ваша корзина содержит 2 товар на 1,584.00 р.

Оформить заказ Продолжить покупки

Копии и модели - MB SLK (1:18)

Копии и модели - DIE CAST LAMBORGHINI MURCIELAGO (1:18)

792.00 р. В корзину

9.80 р. В корзину

765.00 р. В корзину

792.00 р. В корзину

Продается

info@nemovya.com.ua
Тел.: (044) 562-90-96

действует с 12.12.06 до 12.01.07
каждые 100 покупателей получают поздравительную открытку в нашем магазине

Мечик

Бибизяно

Мечик

Бибизяно

Медвед

© 2006 Использование материалов приветствуется при условии ссылки на www.nemovya.com.ua

Сделано в Украине Киев cubic

Интернет