

«

/

»

:

μ μ : 3335

:

2011

3
4
6
6
7
7
2.	μ7
	2.1. 7
	2.2. μ8
	2.3. μ10
	2.4. μ μ11
	2.4.1. μ11
	2.4.2. 14
	2.4.3. μ	
	
	2.4.4. μ16
	μ18
20
3.20
	3.1. 20
	3.1.1. 	
	μ21
	3.1.2. 22

3.2.	μ23
3.3.		-	
	μ23
3.4.		-	.26
3.5.		μ - μ	.27
3.6.		μ -	.38
	46
4.	μ μ46
	48
	50
	50

μ /

1

μ

μ

μ

μ

,

μ

μ

.

μ

μ

μ

.

μ

.

μ

,

,

μ

,

μ

μ

.

μ

μ

.

μ

«

»,

μ

μ

μ

.

μ

,

,

μ

,

μ

μ

,

1

μ

,

/ , / ,

/

.

μ

.

μ
 . ' μ μ
 μ , μ
 . μ
 μ μ μ .
 , μ μ
 μ μ μ .
 μ μ μ μ
 μ μ μ .
 μ' μ μ .
 / , / ,
 / . μ .

μ μ μ
 .
 μ , μ
 μ . μ
 μ μ . μ
 μ

(Gerson, 1994).

μ μ
 ,
 , .
 μ ,
 μ μ
 μ μ μ μ ,
 μ μ , μ
 μ μ μ μ
 μ μ . μ ,
 μ , μ

μ (, 1998).

2.

μ

2.1.



: http://www.popartstudies.gr/index.php?p=1_8

31/7/2011

μ

μ

μ

.

μ

,

μ

(1714-1762),

μ

μ

,

μ

.

,

μ

μ

μ

μ

μ .

μ

μ

μ

,

μ

μ

.

, μ μ ,
 μ .
 μ .
 μ μ .
 μ μ μ , μ ,
 μμ , ., μ μ .
 μ , μ
 . μ
 μ μ , μ μ μ
 (μ - , 1995).

2.2. μ



: <http://www.letsogym.gr/cosmetics.html>

31/7/2011

μ « » μ μ
 μ μ , μ μ « μ » μ ,
 μ , .
 , μ μ
 μ , μ

μ μ μ .
μ μ
μ μ
μ .
μ , μ μ
μ .
μ μ ,
μ (,
..).
μ . μ
μ
(, 2010).

2.3. μ



:

http://www.aesthetics.gr/services/component/option,com_sobi2/sobi2Task,sobi2Details/sobi2

Id,35/Itemid,331/

31/7/2011

μ

μ μ

μ μ

μ . μ

μ ,

μ

μ

μ

.

μ

μ

μ , μ

μ

μ .

μ μ

«spa».

,

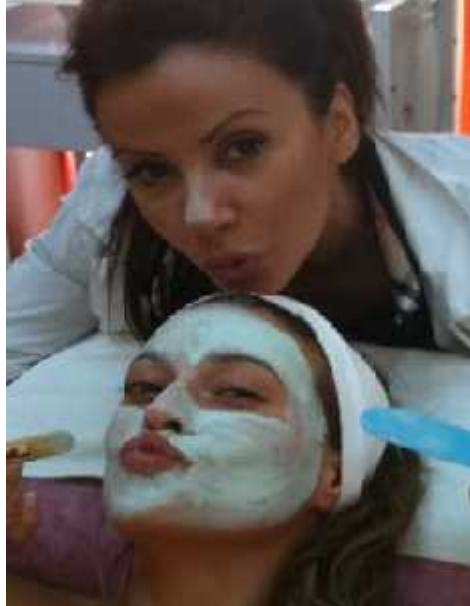
μ

μ

(http://en.wikipedia.org/wiki/Beauty_salon).

2.4. μ μ

2.4.1. μ



: http://news-piper.blogspot.com/2010/10/blog-post_5346.html

31/7/2011

μ μ μ
,
. μ μ
μ ,
μ .
μ , μ
,
μ μ .
μμ μ .
μ μ μ μ
μ (, 2002).

,
 . μ μ .
 μ μ . μ μ
 μ μ , μ μ
 , , μ μ
 . μ μ
 . μ μ
 (, 2002).
 μ μ .
 μ μ , μ μ ,
 .
 μ μ μ μ μ μ
 μ , , μ , .
 μ
 . ,
 μ μ , μ μ
 μ μ .
 , , μ μ μ
 μ . μ μ .
 μ μ
 μ , ,
 μ μ . μ μ
 μ , , , , , ,

μ , (,
2002).

μ
. μ , μ
.
μ μ
. μ ,
.
μ μ
μ μ
μ .
μ μ
μ .
μ .
μ (, 2002).

2.4.2.



: <http://www.onlycy.com/xrises-efkairies-cyprus/ads/>

31/7/2011

μ ,
μ , μ μ μ
μ . μ μ μ
μ .
μ μ . μ
μ , μ μ .
μ μ , .
μ , μ
(Gerson, 1994).
μ μ . μ

μ
(, 2002).

, μ , μ μ
μ , μ
μ μ μ . μ
μ ,
μ
μ
μ μ
(, 2009).

μ .
μ
μ μ μ
μ . , μ
μ .
μ (Butnaru, 2008).



2.4.3. μ

/



: http://bodyshapegr.blogspot.com/2010/06/blog-post_14.html

31/7/2011

μ μ μ μ

μ

μ μ .

μ μ . μ μ

, μ μ . μ μ μ

. , μ μ

μ , , μ ,

. μ μ μ μ μ

.

μ ,

μ μ

μ μ .

μ

:

• μ

• μ

.
 μ , μ
 μ .
 , μ ,
 .
 μ μ
 μ .
 μ , μ
 μ .
 μ μ
 μ . μ .
 μ μ μ
 μ μ μ (, 2002).

2.4.4. μ μ
 , μ μ
 μ , μ μ
 . ,
 μ ,
 μ μ μ
 μ μ μ
 μ μ μ μ μ μ μ μ

μ μ
μ μ μ μ
μ , μ μ μ μ
(, 1988).
μ μ
μ μ μ μ
μ μ
μ μ
μ μ
μ μ
μ μ
(, 1988).

3.

3.1.

μ μ
μ , μ
.
μ .
μ μ
, μ μ (Kvale, 1996).
,
, .
μ «
μ μ ,
μ » (Bird, et.al.,
1999). μ , μ , μ
μ , μ
μ .
μ
, , μ μ .
μ , μ
μ μ
μ (, 2010).

3.1.2.

) μ μ ,) μ - μ μ
) μ μ μ .
μ μ μ μ
μ μ μ μ
, - , μ
, μ μ .
μ μ
μ - μ μ μ μ ,
μ μ μ .
μ .
, μ μ μ
, μ ,
μ . μ
μ μ μ
μ (, 2011).
μ ,
, μ - μ μ μ , μ
μ .

3.2. μ

μ – 2011

μ .

μ μ μ 10 μ
. μ μ 29 60 ,
μ 3 35 ,

μ μ μ μ μ
μ μ μ μ μ
μ μ .

3.3. –

μ

μ

μ

μ

μ

μ

,

μ

.

μ

μμ

.

μ

,

,

μ

μ

μ

μ μ
 .
 μ
 .
 μ μ μ , ,
 μ ()
 .
 μ μμ
 .
 μ μμ
 .
 μ μ μ μ
 μ μ μ μ - μ μ
 μ , μ μ , .
 μ μ
 μ μ μ μ
 . -
 - μ μ μ
 , .
 10 15 ,
 μ μμ
 μ , .
 μ (, .)

μ

μ . μ μ

μ μ

μμ

(Thompson, 2002).

μ

. μ μ

μ μ

μ μ

μμ

μ .

μ μ

μ μ

μ μ

μ μ μ

μ μ μ

μ μ μ

μ μ μ

μ

μ

μ

μ

,

3.4.

-

10-15

μ

μμ

μμ

μ

:

•

μ

μ

/

;

•

μ

;

•

μ

μ

μ

μ

;

•

-

μ

μ

μ

;

•

μ

μ

;

μ

μ

μ

μ

,

,

μ

μ

μ

)

μ

)

μ

)

μ

3.5.

μ - μ

, μμ 10 , 29 60

μ 3 35 ,

μ :

1. _____ μ _____ μ

_____ / _____ ;

μ

μμ

μ

μ

.

μ

μμ

μ

μ

,

«

μ ,

μ ,

μ

μ »

«

μ

μ

,

μ

.....

,

,

μ

.»

μ

μ

μ

μ

,

,

μ

,

μ

μ

μ

μ .

«....

μ

».

μ

μ

,

μ μ
μ « μ μ μ
μ μ μ μ μ
, ' μ
μ » μ
«... μ
μ .»
μ « μ μ »
μ μ μ
μ . «
μ μ μ ».
μ μ
μ « » «μ
μ , μ μ ...»

2. _____ μ _____ ;
μ , μμ

. « μ μ μ
, μ !» , «
μ μ μ , μ
.»

, μ , μ
, μμ
« μ μ , μ μ » «
μ ,
μ . μ μ ,
μ μ μ μ
μ μ μ .»
« μ , μ
, μ ,
μ , μ μ μ
“ μ ”, μ .»
μ μ
μμ « μ »
μ μ «
μ , , μ
μ μ μ μ μ .
μ ».
μ
.
, , μ
, μ , μ μ μ
, «...
μ , .» μ μ
« μ

μ ...» «...
μ , μ
. μ
.»
«
» μ μ
« μ
».
μ
. μ μ μμ
μ μ μ ,
μ , μ
. « μ μ
μ μ ».
μ «
μ », « μ , μ
».
μ
μ , μμ
« μ
, μ
μ .»

3. _____ μ _____ μ _____ μ _____

_____ μ _____ ;

, ,

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

.

μ

μ

μ

μ

μ

«

μ

μ ».

μμ

μ

μ

μ

,

μμ

«

μ

μ

».

μ

μ

«

μ

μ

μ

μ

,

μ

,

μ »

«

μ

μ

μ

μ ,

μ

!»

μ

μ

,

μ μ
μ .
«
μ ».
, μμ
μ «
μ » μ « μ μ
μ , μ μ μ , μμ ,
μ μ
μ μ .»
μ μ μ
μ . «
μ μ .
μ μ ,
μ .»
μ «
“ μ ” μ μ ,
μ , μ μ
μ ».

4. _____ μ
_____ μ μ ;
μ μ

μ μ μ

μ μ

μ .

μ .

«... μ

μ , μ

, μ μ μ »

« ,

μ μ

μ μ

μ .»

μ , μ

-

μ «... μ

μ , μ

.» « μ ,

μ μ μ , μ

μ μ μ μ μ .»

μ

« μ μ

.... , μ ,

.»

μ μ

μ μ

,
μ μ
, μ μ μ'
μ μ μ
μ μ
μ , μ . μ
« , μ ,
μ μ μ . μ ,
» «...
μ μ μ
μ .»
« , μ μ
μ , μ μ μ μ ,
μ μ , .
».
μ
μ , μμ
μ
« μ , ,
μ μ . ,
μ μ μ . μ
μ μ , μ
μ .»

, μμ
 μ μ
 μ μ . «
 ,
 μ . μ ,
 μ , μ μ .
 μ μ .»

5. μ μ

_____;
 , μ
 μ μ μ
 μ
 μ μ μ
 μ .
 μμ μ , , μ
 μ
 .
 μ μ μ μ ,
 μ μ μ μ
 μ μ « ’ μ
 μ μ “ ” , μ μ
 μ μ ,
 .» «... μ
 , μ

μ .

.... ' ,

μ

μ

μ

'

μ

μ

μ

μ ».

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

.

«.... μ

μ ,

μ

μ μ

μ

, ' ,

μ

μ

μ

μ ».

μ

.

«

μ

μ

», «

μ

μ

μ

μ

»

«

μ

μ

μ

,

».

μ

,

,

μ

μ

. «

,

μ

,

μ

». «

, μ .»
 .
 « μ μ μ μ
 μ μ μ , μ
 . μ μ , μ
 . μ μ»
 μ , μ
 μ μ μ μ
 μ μ μ .
 « μ μ
 μ μ , μ μ ,
 μ»
 , μμ
 μ μ μ
 μ μ ,
 μ , μ . « μ μ
 μ μ μ μ
 μ , μ
 μ .
 !»

3.6.

μ -

μ

μ

μ

μ

μ

,

μ

μ

,

.

μ

μ

:

)

μ

)

μ

μ

,

)

μ

/

)

μ

μ

,

,

.

) μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

,

μ

μ

μ

μ

μ

.

,

,

μ

μ

.

,

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

.

μ μ

μ μ

(2002)

μ

μ

,

,

μ

,

μ

—

μμ

—

μ

μ

μ

μ

μ

.

μ

μ

μ

,

.

,

μ

,

(2002)

,

μ

,

μ

μ

μ

μ

μ

.

μ

,

μμ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

(, 2002)

μ

μ

μ

μ

.

μ

,

μ

. μ μ
, .

μ , μ μ
μ , , , ,
, μ ,

(, 2002).

) μ μ _____

μ . μ

μ

μ μ

.

μ μ

μ μ

μ

μ

μ μ

. μ ,

, Gerson (1994)

. μμ , ,

μ

μ

μ

.

, ,

μ μ

μ

μ

,

μ μ

.

,

,

μ

μ μ
(, 2002).
μ
μ , μ
μ , .
)
μ /
μ -
μ μ
.
μ μμ
μ
μ ,
,
μ μ
μ μ μ (,
2002)
μ μ
μ μ μ μ
μ
μ μ μ μ
μ μ « » μ .
μ « » μ
,
μ .

μ , μ
μ . μ
μ μ
, μ . μ
μ
μ μ
μ μ
μ μ μ μ
μ μ , μ
μ μ μ μ
μ . (2002)
μ
μ , μ
μ
μ μ
μ μ
μ
μ μ
μ μ μ
μ μ μ μ
μ .

μ μ

μμ .

μ , μμ

Gerson (1994)

μ

μ

. μ

μ

μ

,

μ

μ

(, 2002).

) μ _____ μ
_____.

μ

μ

μμ

, μ

μ

μ

.

μ

μ

.

,

μ , , , μ , μ

μ μ μ (1988)
μ .

μ μ μ μ μ μ
μ μ , μ μ .
, μ

μ μ μ μ μ

μ μ μ μ .
μ μ , μ

μ - μ

μ μ μ ,

μ μ μ

μ . μ ,

μ μ .

μ (1988) μ

μ μ μ

μ μ

μ

4. μ μ

μ

μ

μ

.

μ

μ

μ

μ

μ

.

μ

μ

μ

μ

.

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

μ

.

,

μ

,

μ

.

μ

,

,

μ

.

μ

μ

,

μ

.

,

μ

μ

μ

μ

,

μ

μ

.

μ

μ

μ

,

μ

, . (2000). – – μ
 μ . 2. : . μ
, . (2011). . 27 , 2011
www.nsph.gr/Files/006_Koinoniologias/SYNENTEYKSEIS.ppt.

Bird, M., Hammersley, M., Gomm, R., & Woods, P. (1999).

, μ , (μ . .). :
 μ

Butnaru, A. (2008). . *Les nouvelles esthétiques spa.* 107. 44-45

Gerson, J. (1994). – μ . μ .
: , & . .

μ - . (1995). – μ
 μ . , μ , . 60-61. :
 μ

, . (1998). .
 μ μ ,
. : .
. (. .). . 25 ,

2011 <http://www.zita.gr/catalog.asp?id=107>

, . (2010). . 25 ,
2011 <http://edu4adults.blogspot.com/>

Kvale, S. (1996). *Interviews, an introduction to qualitative research interviewing.*

Thousand Oaks: SAGE publications

, . (2009). *μ* ; *Les nouvelles, esthétiques spa.* 113, 84-85

, ., & , . (2008). *μ* 25 , 2011
www.openedu.gr/share/magaz_files/7.../volume4number1all.pdf.

, . (2010). *μ* 27 , 2011
<http://www.slideshare.net/arisnotis/aisthitikos-elli-petropoulou>

, . (1998). *μ* : Rosili

Thompson, P. (2002). – . :

, . (2002). *μ μ* : *μ*

Tuckman, B. W. (1972). *Contacting educational research.* New York: Harcourt Brace Jovanovich

Wikipedia, *Beauty salon,* 27 , 2011
http://en.wikipedia.org/wiki/Beauty_salon

http://www.popartstudies.gr/index.php?p=1_8

<http://www.letsgogym.gr/cosmetics.html>

http://www.aesthetics.gr/services/component/option,com_sobi2/sobi2Task,sobi2Details/sobi2Id,35/Itemid,331/

http://news-piper.blogspot.com/2010/10/blog-post_5346.html,

<http://www.onlycy.com/xrises-efkairies-cyprus/ads/>

<http://ecobeautyshop.eu/>

http://bodyshapegr.blogspot.com/2010/06/blog-post_14.html

1

: ;
.: 52
: ;
.: 30 .
: μ μ
;
.: μ μ μ , μ
μ μ μ μ μ
, μ
μ .
.: μ ;
.: μ ,
μ .
μ μ μ μ
μ μ μ μ
.: μ μ μ μ
μ ;
.: μ ,
μ μ

. μ μ , μ
 ,
 μ μ
 μ μ .
 μ
 μ .
 ∴ - μ
 μ μ ;
 . ∴ ' μ , μ
 , μ .
 μ ,
 .
 ∴ μ μ
 ;
 . ∴ μ μ .
 μ μ μ " " ,
 μ μ μ μ
 , μ
 μ μ , μ .
 μ .

2 _____

. ;
 . ∴ 36 .
 ∴ ;

• ∴ 6 .

∴ ; μ μ

;

• ∴ μ μ ,

μ ,

, μ

.

∴ μ ;

• ∴ , μ μ μ μ

. μ μ

μ μ

μ μ μ μ μ .

μ .

∴ μ μ μ

μ ;

• ∴ μ μ μ μ

μ

μ μ μ

, μ μ

μ . μ μ

μ μ μ .

∴ - μ

μ μ ;

• ∴ . μ

μ , μ

, μ μ μ .
μ μ .
∴ μ μ ;
∴ μ μ μ μ
, μ μ , μ
μ μ μ , ' μ
μ μ μ μ
μ . μ μ μ
μ

3

∴ ;
∴ 54.
∴ ;
∴ 32 .
∴ μ μ
;
∴ μ , .. μ
μ .. μ
μ μ μ μ
μ , ' μ
μ .
∴ μ ;

. ∴ μ μ
 μ . μ .
 μ , μ μ
 , μ μ
 .
 ∴ μ μ μ
 μ ;
 . ∴ , μ μ μ
 μ , μ ' μ .
 μ , μ ,
 μ
 μ
 μ , μ
 μ μ , μ
 μ μ μ .
 ∴ - μ
 μ μ ;
 . ∴ μ μ
 μ , μ ,
 .
 μ μ . μ ,
 μ μ μ .
 μ , .
 , , ,

μ , μ
 μ μ
 μ ;
 μ .
 μ . μ
 μ . μ μ
 μ , μ
 μ .
 μ μ μ
 μ , μ μ μ
 μ , μ , μ μ μ
 μ μ
 μ .

4 _____

μ ;
 μ : 40 .
 μ ;
 μ : 15 .

∴ ; μ μ
 ∴ μ μ μ μ ! μ μ μ
 μ , μ μ
 μ , μ μ
 μ .
 ∴ μ ;
 ∴ μ μ μ ,
 μ μ !
 μ μ .
 μ μ , μ
 μ μ μ μ μ
 .
 ∴ μ μ μ
 μ ;
 ∴ μ μ μ ,
 μ ,
 , μ μ μ
 ! μ
 μ μ .
 ∴ - μ
 μ μ ;
 ∴ μ μ
 , μ . μ

$\mu \mu$,
 $\mu \mu \mu \mu \mu$,
 $\mu \mu \mu \mu$, μ
 $\mu \mu \mu$!
 μ .
 $\therefore \mu \mu$
 ;
 $\cdot \therefore \mu \mu \mu \mu \mu$
 $\mu \mu \mu \mu \mu$, μ
 , $\mu \mu$,
 $\mu \mu$. $\mu \mu$
 $\mu \mu \mu$, $\mu \mu$
 $\mu \mu \mu$

5

\therefore ;
 $\cdot \therefore 60$.
 \therefore ;
 $\cdot \therefore 35$.
 $\therefore \mu \mu$
 ;
 $\cdot \therefore \mu \mu$, $\mu \mu$,
 $\mu \mu$.
 $\mu \mu$

. ∴ μ
 μ ,
 μ μ . ,
 μ μ μ . μ
 μ μ , μ
 μ .
 ∴ μ μ
 ;
 . ∴ μ
 μ
 μ μ .
 , μ .
 μ μ
 , μ .

6

∴ ;
 . ∴ 40 .
 ∴ ;
 . ∴ 18.
 ∴ μ μ
 ;
 . ∴ μ ! μ , ,
 μ μ ,

μ μ μ
 μ μ μ .
 \therefore μ μ
 ;
. \therefore μ ,
 , μ , ,
 , μ
 μ
 . μ
 μ μ , .

7

\therefore ;
. \therefore 55 .
 \therefore ;
. \therefore 15 .
 \therefore μ μ
 ;
. \therefore μ , μ , μ
 μ . μ μ , μ
 , μ .
 , μ μ
 μ μ .
 \therefore μ ;

. ∴ μ , . μ
 , μ , μ
 , μ .
 μ
 .
 ∴ μ μ μ
 μ ;
 . ∴ μ μ ,
 μ μ μ μ μ .
 μ . . μ , μ
 μ . μ
 μ , .
 ∴ - μ
 μ μ ;
 . ∴ ,
 μ . μ
 , μ ,
 μ μ . μ μ .
 ∴ μ μ
 ;
 . ∴ μ μ
 μ μ , μ μ ,
 μ μ , μ
 μ .

μ μ μ ,
.

8 _____

∴ ;

∴ 29 .

∴ ;

∴ 3 .

∴ μ μ
;

∴ μ μ ! μ μ

μ , ' μ
μ

∴ μ ;

∴ ! μ ,

μ μ

, μ .

μ .

∴ μ μ μ

μ ;

∴ μ μ

. μ μ ,

μ .

μ , μ

μ μ . μ ,
 μ .
 μ - μ
 μ μ ;
 μ .
 μ
 μ
 μ
 μ .
 μ .
 μ μ
 μ ;
 μ μ μ μ μ μ
 μ μ μ μ μ μ
 μ .
 μ , μ .

9 _____

μ ;
 μ : 35 .
 μ ;
 μ : 6
 μ μ μ
 μ ;
 μ : μ μ μ μ μ ,
 μ μ μ μ

,
 μ μ .
 ∴ μ ;
 . : μ μ
 μ .
 μ μ μ , μ
 . μ
 μ μ μ .
 ∴ μ μ μ μ
 μ ;
 . ∴ μ μ μ
 μ ,
 , μ μ μ , μ
 μ μ μ μ .
 μ μ μ
 μ , μ .
 ∴ - μ
 μ μ ;
 . ∴ , μ
 « » μ , μ
 μ
 . μ μ μ
 μ μ , μ
 μ μ μ μ .

μ

μ .

∴ μ μ μ

μ ;

• ∴ μ

μ , μ

μ .

« μ » μ μ ,

μ , μ μ

μ .

∴ - μ

μ μ ;

• ∴ , μ μ μ

, μ μ μ ,

μ μ , .

.

∴ μ μ

;

• ∴ μ μ μ

μ μ μ ,

μ μ

. !