ΕυΔομή Εγχειρίδιο χρήσης του περιβάλλοντος LT125-dp EuDomi

User manual for LT125-dp



ΣΤΗΝ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Περιεχόμενα

Χειρισμός του περιβάλλοντος LT125-dp Εγκατάσταση & Τρέξιμο Χειρισμός της ψηφιακής εφαρμογής Πλοήγηση στο περιεχόμενο Αλλαγή του μεγέθους της εικόνας Αλλαγή των αναλογιών της εικόνας Μετακίνηση εικόνας εντός της σκηνής Επαναφορά των αρχικών τιμών της εικόνας Εργασία στο περιβάλλον LT125-dp Η οθόνη εργασίας του εκπαιδευτικού Συλλογή του λεξιλογίου Η οθόνη εργασίας του μαθητή Η οθόνη της εκτύπωσης Σύνδεση των εφαρμογών στο περιβάλλον LT125-dp

3. Εισαγωγή νέων εικονιδίων στο περιβάλλον LT125-dp

Contents

Use of the LT125-dp environment Installation and Run Use of the digital application Navigation in the content Change of size of picture Change of picture proportions Displacement of the picture inside the scene Restoration of the initial picture values Working in the LT125-dp environment The teacher's screen Vocabulary The student's screen The printing screen 2 Applies time the scient of the picture in the scient of the picture values

2. Applications' connection in the LT125-dp environment

3. Import new icons in the LT125-dp environment



Η ΠΑΙΔΕΙΑ ΣΤΗΝ ΚΟΡΥΦΗ

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα

Εκπαίδευσης και Αρχικής

Επαγγελματικής Κατάρτισης

YNOYPIEIO EONIKHE NAIDEIAE KAI OPHEKEYMATON Eidikh ynhpeeia diaxeipiene eneaek

> **EYPONAÏKH ENO2H** EYFXPHMATOAOTHEH EYPONAÏKO KOINONIKO TAMEIO



Χειρισμός

του περιβάλλοντος LT125-dp Using the LT125-dp environment

Χειρισμός του περιβάλλοντος LT125-dp

Εγκατάσταση

Το λογισμικό LT125-dp δεν χρειάζεται εγκατάσταση. Μπορείτε να το δουλέψετε είτε από το CD-ROM είτε από το σκληρό σας δίσκο. Αλλά για να έχετε τις δυνατότητες επεκτασιμότητας θα χρειαστεί να το αντιγράψετε στο σκληρό σας δίσκο, μια διαδικασία που θα χρειαστεί μερικά λεπτά της ώρας ανάλογα με την ταχύτητα του υπολογιστή σας.

Τρέξιμο

Για να τρέξει το λογισμικό LT125-dp χρειάζεται ένα διπλό κλικ στο εικονίδιο «LT125dp»

Using the LT125-dp environment

Installation

The Lt125-dp software does not need installation. You can work it either from the CD-ROM or from your hard disk. But in order to have the expandability possibilities, it will be needed to copy it in your hard disk, a process that will take some minutes depending on the speed of your computer.

Run

In order the Lt125-dp to run, it needs to double click on the icon "LT125dp"(.exe)



Τότε ανοίγει το πρόγραμμα και εμφανίζονται οι αρχικές σελίδες. Then the program opens and the initial pages are presented.



Με κλικ εισερχόμαστε στο καθαυτό περιβάλλον του λογισμικού LT125-dp. With a click, we entered in the Lt125-dp environment.



Στην οθόνη αυτή εμφανίζεται το παράθυρο της τρέχουσας ψηφιακής εφαρμογής ενώ ως υπόβαθρο είναι το περιβάλλον λειτουργίας.

Έχουμε την δυνατότητα να μετακινήσουμε το παράθυρο της ψηφιακής εφαρμογής σε κατάλληλη θέση.

In this screen the window of the current digital application appears. The background is the environment of the application.

We have the possibility of moving the window of the digital application at will.



Χειρισμός της ψηφιακής εφαρμογής

Πλοήγηση στο περιεχόμενο

Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα-βέλη που βρίσκονται στο κάτω αριστερά και κάτω δεξιά μέρος της σκηνής της ψηφιακής εφαρμογής μπορούμε να δούμε τις διαδοχικές σκηνές της ψηφιακής εφαρμογής.

Using the digital application

Navigation

Using the arrow keys in the bottom left and right part of the screen we can navigate through the successive scenes of the digital application



Αλλαγή του μεγέθους της εικόνας

Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα 🖳 🕄 που βρίσκονται στην επάνω αριστερή γωνία μπορούμε να αυξήσουμε ή να μειώσουμε το μέγεθος της εικόνας που προβάλλεται στη σκηνή της ψηφιακής εφαρμογής.

Changing the size of the picture

Using the keys in the upper left corner we can increase or decrease the picture size that appears in the scene of the digital application.



Αλλαγή των αναλογιών της εικόνας

Χρησιμοποιώντας τα πλήκτρα ** ** 🔹 🛣 που βρίσκονται στην επάνω αριστερή γωνία μπορούμε να μεταβάλουμε τις αναλογίες της εικόνας που προβάλλεται στη σκηνή της ψηφιακής εφαρμογής.

Changing the picture's proportions

Using the **** ** * keys** in the upper left corner we can change the proportions of the picture that appears in the scene of the digital application.



Μετακίνηση εικόνας εντός της σκηνής

Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο 🗰 που βρίσκεται στην επάνω δεξιά γωνία μπορούμε να επιτρέψουμε στην εικόνα της συγκεκριμένης σκηνής να μετακινείται.

Displacement of the picture inside the scene

Using the key in the upper right corner we can move the picture of the particular scene.





Επίσης χρησιμοποιώντας το ίδιο πλήκτρο μετακινείται.

Using the same key () we forbid the picture to be moved.

Επαναφορά των αρχικών τιμών της εικόνας

Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο 🔍 που βρίσκεται στην επάνω αριστερά γωνία μπορούμε να επαναφέρουμε την εικόνα στην αρχική της κατάσταση.

Restoration of the initial picture values

Using the key in the upper left corner we can restore the picture in its initial situation.





Εργασία στο περιβάλλον LT125-dp

Το περιβάλλον LT125-dp αποτελείται από τρεις βασικές οθόνες:

- Η οθόνη εργασίας του εκπαιδευτικού
- Η οθόνη εργασίας του μαθητή
- Η οθόνη της εκτύπωσης

Working in the LT125-dp environment

The LT125-dp environment consists of three basic screens:

- The teacher's screen
- The student's screen
- The printing screen

2	<u>₽</u>	
αρχική σελίδα	αρχική σελίδα πρότυπης ψηθιοπής εφορογής	αρχική σελίδα
		affin spégers tyr tildag spéries

Η οθόνη εργασίας του εκπαιδευτικού

Η οθόνη εργασίας του εκπαιδευτικού δηλώνεται με το εικονίδιο 🔀 στην επάνω αριστερά γωνία της οθόνης.

The teacher's screen

The teacher's screen is declared with the $\frac{1}{2}$ icon in the upper left corner of the screen.



Με το εικονίδιο του μαθητή 🕺 που φαίνεται ότι είναι ενεργό μεταξύ των άλλων Με το εικονίδιο του μαθητή 🕺 που φαίνεται ότι είναι ενεργό μεταξύ των άλλων μαθητή.

With the student's icon it that is active among others there is the possibility to move to the student's screen.

Στην κάτω αριστερή περιοχή της οθόνης εργασίας του καθηγητή φαίνεται ένα τμήμα από τέσσερα εικονίδια από το αρχείο με τα εικονίδια που διαθέτει το πρόγραμμα. Με τα πλήκτρα που βρίσκονται στο κάτω αριστερό άκρο της οθόνης μπορούμε να εμφανίσουμε στην οθόνη διαδοχικές τετράδες από τη συλλογή των εικονιδίων.

In the bottom left region of the teacher's screen there is a place with four icons from the file with icons that the program incorporates. With the terms in the bottom left we can present the successive tetrads from the icons collection.



Τα εικονίδια είναι ταξινομημένα σε διάφορες κατηγορίες τις οποίες μπορούμε να δούμε χρησιμοποιώντας το αναδυόμενο μενού «αναζήτηση στο λεξιλόγιο» που βρίσκεται στο επάνω αριστερά τμήμα της οθόνης.

The icons are categorized in various categories which we can see using the popup menu "search in the vocabulary" that is found in the upper left of the screen.



Μπορούμε να δούμε και την υπόλοιπη λίστα με τις κατηγορίες των εικονιδίων πατώντας το πλήκτρο - που βρίσκεται στο κάτω μέρος της λίστας.

We can also see the rest of the list with the icons categories by clicking the • key in the bottom part of the list.



Φέρνοντας το ποντίκι πάνω από κάποια κατηγορία εικονιδίων την επιλέγουμε. We select an icons' category by bringing the mouse above it.



Αποτέλεσμα είναι να εμφανιστούν στην τετράδα των εικονιδίων τα πρώτα εικονίδια της κατηγορίας που επιλέχθηκε.

The result is the presentation of the first icons of the selected category.



Πρώτα σε κάθε κατηγορία είναι τα εικονίδια που αντιστοιχούν στην κατηγορία (π.χ. στην κατηγορία για τα ζώα της θάλασσας πρώτο εικονίδιο είναι αυτό του ψαριού). Τα υπόλοιπα εικονίδια στο εσωτερικό της κατηγορίας είναι ταξινομημένα κατ' αλφαβητική σειρά.

The first icons in each category are those that corresponds in the category (e.g. in the sea animals category the first icon is the fish). The rest of the icons are in alphabetical order.



Συλλογή του λεξιλογίου

Ο εκπαιδευτικός κάνοντας κλικ πάνω σε κάποιο εικονίδιο από την τετράδα που εμφανίζεται στην οθόνη, το επιλέγει και αυτόματα αυτό στέλνεται στην περιοχή του λεξιλογίου.

Collection of vocabulary

The teacher by clicking on an icon from the tetrad that is presented in screen selects it and this automatically is sent in the region of the vocabulary.



Το πλήθος των εικονιδίων σε αυτό το πρόσκαιρο λεξιλόγιο δεν μπορεί να ξεπερνά τα οκτώ.

The number of the icons in this temporary vocabulary cannot exceed the number of eight.



Η οθόνη εργασίας του μαθητή

Κάνοντας κλικ στο εικονίδιο του μαθητή 🕺 μετακινούμαστε στην οθόνη εργασίας του μαθητή.

The student's screen

By clicking on the student's icon we can move to the student's screen.



Η οθόνη εργασίας του μαθητή δηλώνεται με το εικονίδιο 🕺 στην επάνω αριστερά γωνία της οθόνης.

The student's screen is declared with the icon $\frac{3}{2}$ in the upper left corner of the screen.

Με το εικονίδιο του εκπαιδευτικού 💭 (από το σετ των 🎦 🛱 🛄 στο επάνω αριστερά μέρος της οθόνης) δηλώνεται η δυνατότητα μετακίνησης προς την οθόνη εργασίας του εκπαιδευτικού ενώ το εικονίδιο 🛄 δηλώνει τη δυνατότητα μετακίνησης προς την οθόνη εργασίας της εκτύπωσης. By the teacher's icon 🎦 (from the set of the 🎦 🏚 🛄 in the upper left part of the screen) we can move to the teacher's screen, while by the 🛄 icon we can move to the printing screen.

Στο περιβάλλον αυτό καλείται ο μαθητής να σχηματίσει την πρόταση-λεζάντα που αντιστοιχεί στην εικόνα της οθόνης σύροντας τα σωστά εικονίδια στην περιοχή κάτω από την εικόνα.

In this environment the student is called to shape the proposal-caption that corresponds in the picture of the screen by dragging the correct icons in the region under the picture.



Η οθόνη της εκτύπωσης

Κάνοντας κλικ στο εικονίδιο 🛄 μετακινούμαστε στην οθόνη εργασίας της εκτύπωσης.

The printing screen

By clicking in the 🛄 icon we can move to the printing screen.



Ο εκπαιδευτικός έχει τη δυνατότητα να πληκτρολογήσει το σωστό κείμενο στη Θέση του «εδώ γράφετε την πλήρη πρόταση».

The teacher has the possibility to type the correct text in the place "you can write the complete text here ".



Πατώντας το πλήκτρο Print Screen του πληκτρολογίου (συνήθως βρίσκεται στο επάνω δεξιά τμήμα του πληκτρολογίου, γράφει κάτι παρεμφερές π.χ. "Prnt Scrn" και ίσως ενεργοποιείται ως function με πατημένο το πλήκτρο "Fn") όλο το περιεχόμενο της οθόνης «φωτογραφίζεται» και κρατιέται ως εικόνα στην πρόχειρη μνήμη του υπολογιστή.

Χρησιμοποιώντας τον επεξεργαστή κειμένου Microsoft Word μπορούμε να δημιουργήσουμε ένα νέο κενό αρχείο στο οποίο να κάνουμε «επικόλληση» του περιεχομένου της πρόχειρης μνήμης του υπολογιστή.

Using the key "Print Screen" of the keyboard (it is usually found in the upper right part of the keyboard, "Prnt Scrn" and it may be activated by the key "Fn") all the content of the screen "are photographed" and kept as picture in the computer's memory.

Using the word processor "Microsoft Word" we can create a new file where we can "paste" the content of the computer's memory.



Το αποτέλεσμα θα είναι να έχουμε ολόκληρη την οθόνη ως εικόνα μέσα στο έγγραφο του Microsoft Word.

The result will be the entire screen as a picture in the Microsoft Word document.



Εκμεταλλευόμαστε τη δυνατότητα του Microsoft Word να σβήσουμε τα κομμάτια της εικόνας που δεν χρειαζόμαστε, ανοίγουμε την παλέτα εργαλείων για την εικόνα...

We can use the Microsoft Word tools and erase the parts of the picture we don't need, we can open the pallet of tools for the picture...



και χρησιμοποιώντας το εργαλείο # ... and using the tool # ...



...a π οκό π τουμε τα κενά κομμάτια της εικόνας.... ...we cut the empty parts of the picture....



- ... την οποία στη συνέχεια μεγεθύνουμε
- ... that we then enlarge.



*

Χρησιμοποιώντας κάποιο λογισμικό επεξεργασίας εικόνας (π.χ. το πρόγραμμα «ζωγραφική» των Windows ή το πρόγραμμα επεξεργασίας φωτογραφίας Photoshop της Adobe) μπορούμε να επέμβουμε και να τροποποιήσουμε την εικόνα της οθόνης που «φωτογραφίσαμε» και έχει κρατηθεί στην πρόχειρη μνήμη του υπολογιστή πριν εισαχθεί στο αρχείο του Microsoft Word.

Using image processing software (e.g. Windows "painting" or Adobe Photoshop) we can intervene and modify the picture of the screen that "we photographed" and has been kept in the computer's memory.

Επαναλαμβάνοντας τα βήματα της διαδικασίας που προαναφέρθηκε μπορούμε να ολοκληρώσουμε σε ένα αρχείο Microsoft Word μια «ιστορία» την οποία να τυπώσουμε και να τη χρησιμοποιήσουμε ως εκπαιδευτικό υλικό.

Repeating the above mentioned steps we can integrate a "history" in a Microsoft Word file which we can print and use as our educational material.



Σύνδεση των εφαρμογών στο περιβάλλον LT125-dp Applications' connection in the LT125-dp environment

Εισαγωγή των φωτογραφιών στο περιβάλλον του LT125dp

1) Δημιουργία action για αλλαγή μεγέθους φωτογραφίας στο Photoshop

a) Παίρνουμε ένα αντίγραφο από το αρχείο μιας φωτογραφίας από τις πρωτογενείς (π.χ. της 005.jpg που είναι π.χ. στο φάκελο «FRAPE») και το τοποθετούμε ξεχωριστά (εκτός του φάκελου «FRAPE»).

Import of photographs in the LT125dp environment

1) Creating an "action" for changing the size of the photograph in Photoshop

a) We get a copy from the photograph's file from the primitive ones (e.g. 005.jpg that is e.g. in the file "FRAPE") and we place it separately (out of file "FRAPE").



β) Ανοίγουμε το Photoshop και επιλέγουμε το παράθυρο των action b) We open Photoshop and select the window "action"

्र • 🚉 🖉 Resta Windows To Fit 🛛 Ignore Pale	Workspace	FR On Sursey 1. 1. Proc Sur		The Design of the second secon
	Young Control Con		Actions ToriProtein University Constraints Production Stopping France Course - Stopping Certain Course - Stopping Certain Statistics Marce Coperations Marce Coperations Marce Coperations Stopping Coperations Coperat	

y) Avoiyoume to apxeio (to 005.jpg) oto omoio $\Theta a \delta oulé \psi oume via$ to action c) We open the file (005.jpg) where we will work the action



δ) Πατάμε το πλήκτρο κάτω δεξιά με την ένδειξη «CREATE NEW ACTION» για να δημιουργηθεί ένα καινούργιο action (π.χ. το action 1) d) We click the key at the bottom right "CREATE NEW ACTION " in order to create a new action (e.g. action 1)



To action 1 έχει αρχίσει να καταγράφει τις διάφορες ενέργειες που κάνουμε. "Action 1" is starting to record the various actions we make.



ε) Ξεκινάμε τη διαδικασία αλλαγής του μεγέθους του αρχείου e) We start the process of changing the size of the file



Image Size	Image Size
Pixel Dimensions: 2,25M OK Width: 1024 pixels Cancel Height: 768 pixels Auto Document Size: Width: 36,12 cm Width: 27,09 cm 38 Resolution: 72 pixels/inch Image: Size in the second s	Pixel Dimensions: 2,25M OK Width: 1024 pixels Image Size Height: 768 pixels Image Size Width: 1024 points Auto Document Size: Image Size Image Size Image Size Width: 1024 points Image Size Width: 1024 Image Size Image Size Width: 1024 Image Size Image Size Width: 1024 Image Size

lmage Size				×
Pixel Dimen	sions: 1,37M	(was 2,25M) —		ОК
Width.	800	pixels	<mark>ک</mark> ٦،	Cancel
Height:	600	pixels	~	Auto
- Document 9	iize: ——			
Width:	300	points	_	
Height:	600	points	∼ _ ®	
Fesolution:	72	pixels/inch	~	
🗸 Constrai	n Proportions			
Resample	e Image: Bici	ubic	*	

στ) Παρατηρούμε ότι στο action 1 έχει προστεθεί η ενέργεια που κάναμε f) We see that the action we made has been added to "action 1"



ζ) Αποθηκεύουμε το αρχείο

g) We save the file



η) Κλείνουμε το αρχείο

h) We close the file

e Edit Image	Layer Select	Filter View	Window	Help
New Open Browse Open As Open Recent	Ctrl+N Ctrl+C Shft+Ctrl+C Alt+Ctrl+C	tesolution:		pixels/inch
Close	Ctrl+W			
Save	Ctrl+5	5		
Save As	Shft+Ctrl+S	5		
	Alt CLA Child	-		

θ) Σταματάμε τη διαδικασία καταγραφής των ενεργειών από το action 1 πατώντας το μπλε πλήκτρο με την ένδειξη «Stop playing/recording» i) We stop the process of recording of actions from "action 1" clicking the blue key "Stop playing/recording"



2) Μαζική αλλαγή του μεγέθους όλων των φωτογραφιών

a) Επιλέγουμε από το μενού «File» τη διαδικασία «Automate» και την επιλογή «Batch...»

2) Mass change of the size of all photographs

a) From menu "File" we select the process "Automate" and the choice "Batch..."



β) Από το παράθυρο «Batch» που εμφανίζεται στην επιλογή «Action» επιλέγω το action 1.

b) From the "Batch" window that is appeared in the choice "Action" I select "action 1".

Batch		
Play Set: Action:	Default Actions.atn	Cancel
Source: Choose. Over Include Suppre	Folder	3

γ) Πατάω το πλήκτρο «Choose» για να επιλέξω το φάκελο με όλα τα αρχεία στα οποία θέλω να δράσει το action 1 (εν προκειμένω τον φάκελο «FRAPE» που είδαμε στην πρώτη σελίδα).

c) I click "Choose" in order to select the folder with all the files in which I want action 1 to act (file "FRAPE" that we saw in the first page).

Batch	
Play Set: Default Actions.atn Action: Vignette (selection)	OK Cancel
Source: Folder	
Choose Override Action ^σ Οι Include All Subfolde Suppress Color Prot	ση φακέλου ? 🔀 batch folder
Destination: None Choose Override Action "Sa File Naming Example: MyFile.dif Document Nam	LT125DPv3.3 paixnidia pecsVideos selectionsMAKATON SYMBOLS WriteIcons έλεγχοςΕυΔομή παράδοσηΣεμινάριο προγράμματα πρωτογενείς φωτογραφίες FRAPE
Compatibility: V	□ ☐ nx □ Data □ ☐ xxxxxx
Errors: Stop For Er	ОК Акиро

δ) Η διαδικασία αυτόματης εφαρμογής του action 1 αρχίζει να λειτουργεί αφού πατήσω το πλήκτρο «ΟΚ».

d) The process of automatic application of "action 1" begins to function after I click "OK".

Batch			
Play Set: Action:	Default Actions.atn Action 1	✓	Cancel
Choose Choose Overri Chouse	C:\Documents and de Action "Open" Commands All Subfolders sss Color Profile Warnings	Settings\\πρωτογ	ενείς

- 3) Τοποθέτηση των φωτογραφιών στο περιβάλλον του LT125dp a) Μετονομάζω το φάκελο «FRAPE» σε «Data»
- 3) Bringing photographs in the LT125dp environment
- a) I rename the file "FRAPE" to "Data"

005 Άνοιγμα Εξερεύνηση Αναζήτηση Ανανέωση μικρογραφίας Κοινή χρήση και Ασφάλεια Add to archive Add to "FRAPE.rar" Compress and email Compress to "FRAPE.rar" and email NOD32 Antivirus System Αποκοπή Αντιγραφή		0
Επικόλληση Δημιουργία συντόμευσης Διαγραφή Μετονομασία	5° 5	2
Ιδιότητες	[Data]	

005

β) Μετακινώ το φάκελο «Data» στο εσωτερικό του φακέλου που υπάρχει το πρόγραμμα «LT125dp»

b) I move the folder "Data" inside the file that the program "LT125dp" exists



γ) Κάνοντας διπλό κλικ στο εικονίδιο με σχήμα ρόμβο «LT125dp» αρχίζει να λειτουργεί το λογισμικό με τις φωτογραφίες που ετοίμασα.

c) By double clicking the icon with the shape of a rhomb "LT125dp" the software with the photographs I prepared starts to function.





Εισαγωγή νέων εικονιδίων στο περιβάλλον LT125-dp Importing new icons in the LT125-dp environment

Εισαγωγή νέων εικονιδίων

Το LT125dp δίνει τη δυνατότητα στο χρήστη να εισάγει στη συλλογή των ήδη υπαρχόντων εικονιδίων και άλλα εικονίδια. Τα επιπλέον εικονίδια θα ενταχθούν στις 20 επιπλέον κατηγορίες που βρίσκονται στο τέλος της λίστας με τις κατηγορίες στο αναδιπλούμενο μενού «αναζήτηση στο λεξιλόγιο».

Import of new icons

The LT125dp gives the possibility of importing other icons in the existing collection of icons. Additional icons will be included in the 20 more categories that are found in the end of list with the categories in the emerging menu "search in the vocabulary".

middram ana Masteri	1		
	Jamis Eliveracy J	αρχική σελίδα ότυπης ψηφιακής εφαρμογής	
	consider warmpropie 12 consider warmpropie 12 consider warmpropie 13 consider warmpropie 13 consider warmpropie 15 consider warmpropie 15		

Αν επιλέξουμε την «επιπλέον κατηγορία 1» τότε στην τετράδα των εικονιδίων της οθόνης θα εμφανιστούν τέσσερα κίτρινα κενά τετράγωνα.

Selecting "moreover category 1", four yellow empty squares will appear in the icons tetrad.



Τα τέσσερα κίτρινα κενά τετράγωνα είναι οι προβολές στο περιβάλλον του LT125dp των αρχείων «001.jpg», «002.jpg», «003.jpg», «004.jpg» που βρίσκονται στον υποφάκελο «k01» που περιλαμβάνεται στο φάκελο «dictionary_icons».

The four yellow empty squares are the projections of files "001.jpg", "002.jpg", "003.jpg", "004.jpg" that are found in the subfolder "k01" that is included in the folder "dictionary_icons" in the LT125dp environment.



Με ένα πρόγραμμα ζωγραφικής μπορούμε να ανοίξουμε κάποιο αρχείο από αυτά (π.χ. το «001.jpg»), να ζωγραφίσουμε ένα δικό μας εικονίδιο (που πρέπει να είναι στο μέγεθος του υπάρχοντος αρχείου) και αφού αποθηκεύσουμε το αρχείο να το κλείσουμε.

With a painting program we can open a file (e.g. "001.jpg"), paint our icon (that should be in the size of the existing file) and after we store the file, we close it.



Αυτή η διαδικασία μπορεί να επαναληφθεί πολλές φορές. Το αποτέλεσμα θα είναι να έχουμε δημιουργήσει νέα εικονίδια με ονόματα «OO1.jpg», «OO2.jpg», «OO3.jpg», «OO4.jpg» που θα είναι αποθηκευμένα στον υποφάκελο «kO1» που περιλαμβάνεται στο φάκελο «dictionary_icons».

This process can be repeated many times. The result will be the creation of new icons with the names "001.jpg", "002.jpg", "003.jpg", "004.jpg" that will be stored in the subfolder "k01" that is included in the folder "dictionary_icons".

7 040	80 mm	Triver a ga mode	and the second se			14072247		
Octowery_worth Descriptions Lowerspaces	Bandout Reconstruction Data	Antek treber O tile • O active orty	enti Tangkovi Ay Mit Tangkovi Ay Documenti ant setta	mpfus itayal Ingis 💽 Aduc Ingistance ngd	ula ant/bas Na 🔟+ una reyschour = 🖬	le XX		
Fel_Recision ful taria Matana battar Call Matana Matana	Factory Transcene Internet Reconstruction Links		Þ		Andrie Californial	Tondoits New C P Availation	ngalva tanakita nang 🜔 Alikatia prifeksiographikak	teritien Tre- persites t 🖉 🔯 Ho
Autoredu Dector Nove	Seconda Recorda	1	600	D a	Ъ	802	003	004
		1000	0.5	1200				

Την επόμενη φορά που θα ανοίξουμε το περιβάλλον LT125dp θα δούμε τις προβολές αυτών των νέων εικονιδίων να εμφανίζονται στην οθόνη μας όταν επιλέξουμε την «επιπλέον κατηγορία 1».

Next time we will open the LT125dp environment we will see the projections of these new icons appearing in our screen by selecting "more category 1".

