

Κύπρος, Ελλάδα, Ομασγένεια:

Εκπαιδευτικές γέφυρες...



ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΙΓΡΙΤΑΣ

5^{ος} ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΠΡΟ

Εικαστική -ενημερωτική αποτύπωση χρονικών περιόδων της Κύπρου
από μαθητές του γυμνασίου Νιγρίτας

CYPRUS



THE ISLAND OF
VENUS

By Tom 2019-19

Tracy's Ancient World

Tracy's Ancient World



Δόστε τα χέρια,
αδέρφια μου,
αυτό 'ναι η ειρήνη.
Γ. Ρίτσος

1. Προϊστορία της Κύπρου

1.1. Λιθινή εποχή (2,5 εκ. π.Χ. – 10000 π.Χ.)

1.2. Προνεολιθική περίοδος (11000/10000 – 8200 π.Χ.)

1.3. Νεολιθική περίοδος (8200 – 3900/3700 π.Χ.)

1.2. Εποχή του Χαλκού

1.2.1. Πρώιμη εποχή του Χαλκού (2300 – 1900 π.Χ.)

1.2.2. Μέση εποχή του Χαλκού (1900 – 1650/1600 π.Χ.)

1.3. Εποχή του Σιδήρου

1.3.1. Γεωμετρική περίοδος (1050 – 700 π.Χ.)

Εποχή του Χαλκού(1650/1600–1100/1050π.Χ.)

Την εποχή αυτή κάνει για πρώτη φορά την εμφάνισή του στην Κύπρο ο χαλκός, που επρόκειτο να παίξει τόσο σημαντικό ρόλο στην ιστορία του νησιού. Το νησί γίνεται μεγάλο πολιτιστικό κέντρο και συνδέεται με τον μινωικό και τον μυκηναϊκό πολιτισμό (1400 π.Χ.).



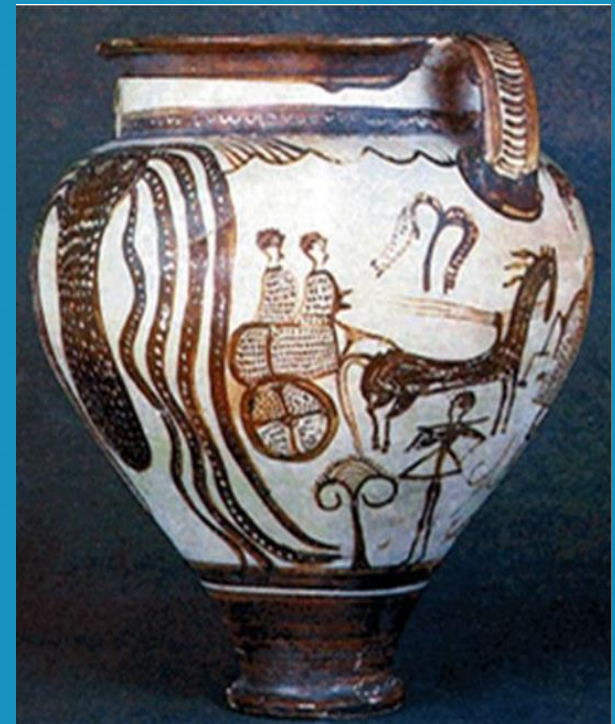
Η παρουσία των Μυκηναίων ως φιλοξενούμενων εμπόρων και τεχνιτών στην Κύπρο καταδεικνύεται από τα αρχαιολογικά ευρήματα



Κερασφόρος Θεός 12^{ος} αι.π.Χ. βρέθηκε στην Εγκώμη (Αρχαιολογικό μουσείο της Κύπρου)



Βάζο της Ύστερης εποχής του Χαλκού



Μυκηναϊκό αγγείο στην Εγκώμη

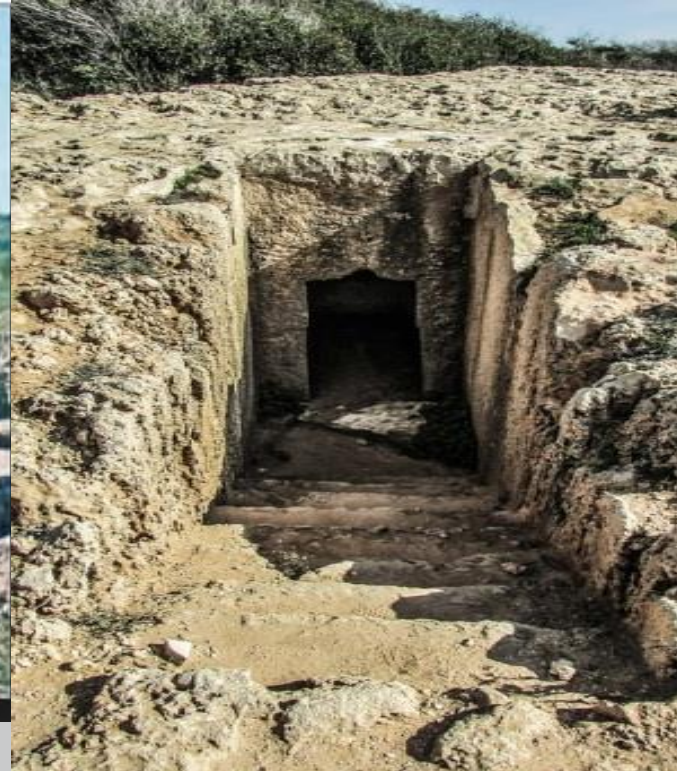
Με την κατάρρευση της μυκηναϊκής ισχύος στον ελλαδικό χώρο (13^{ος} αι. π.Χ.) έχουμε τις πρώτες ενδείξεις μαζικών εγκαταστάσεων Αχαιών στο νησί ως αποίκων, με δικούς τους συνοικισμούς



Έντονη η παρουσία Μυκηναίων στην Έγκωμη



Βωμός από ιερό στην Κύπρο



Αγία Νάπα, Θολωτός τάφος

Εποχή του Σιδήρου

Γεωμετρική περίοδος(1050–700π.Χ.)

Η έλευση των Ελλήνων εποίκων συνεχίζεται στο νησί περί τα μέσα του 12^{ου} αι. π.Χ. Πιθανώς λόγω των διεισδύσεων των Δυτικών Ελλήνων στην ηπειρωτική Ελλάδα (Δωριέων, Θεσσαλών, Αιτωλών)

Το γεγονός αυτό συνδέεται με τη μυθική παράδοση που αναφέρει πως αρχαίες πόλεις της Κύπρου ίδρυσαν Έλληνες ήρωες του Τρωικού πολέμου



Το Γυμνάσιο της Σαλαμίνας

Ο ήρωας της
Τροίας, Τεύκρος,
ίδρυσε τη
Σαλαμίνα της
Κύπρου

Κύπρον ου μ' εθέσπισεν
οικειον Απόλλων

Ευριπίδης,
<Ελένη>,στ.174



Η κυπροσυλλαβική γραφή

Παράγοντες αναζήτησης

❖ Η γραφή στον ευρύτερο ελλαδικό χώρο

➤ Δίσκος της φαιστου

Ο sir Arthur Evans την ονόμασε
εικονογραφική ή ιερογλυφική



➤ Η Γραμμική Α' (1800-1450 π.χ)

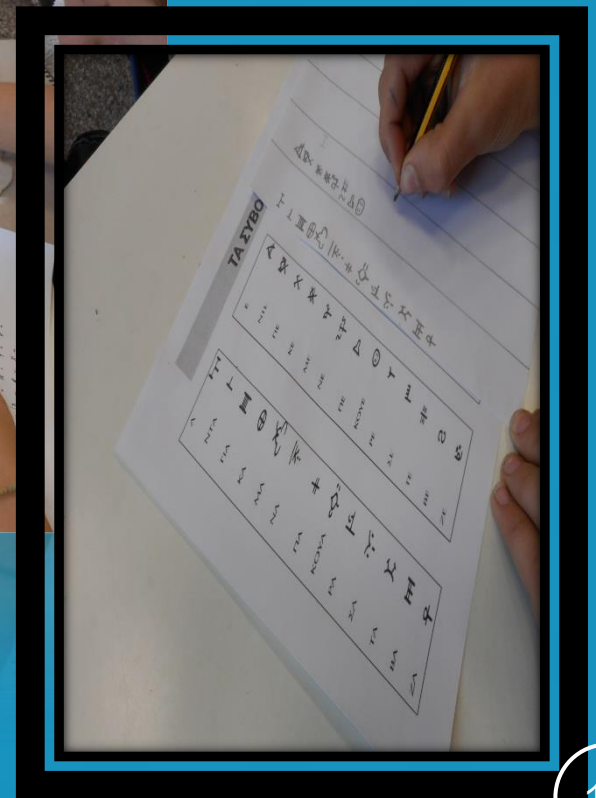
Έχουν βρεθεί 60-70 συλλαβογράμματα και 60 ιδεογράμματα. Τα μισά από αυτά είναι κοινά με τους χαρακτήρες της Γραμμικής Β' γραφής

ΓΡΑΜΜΙΚΗ «Α»

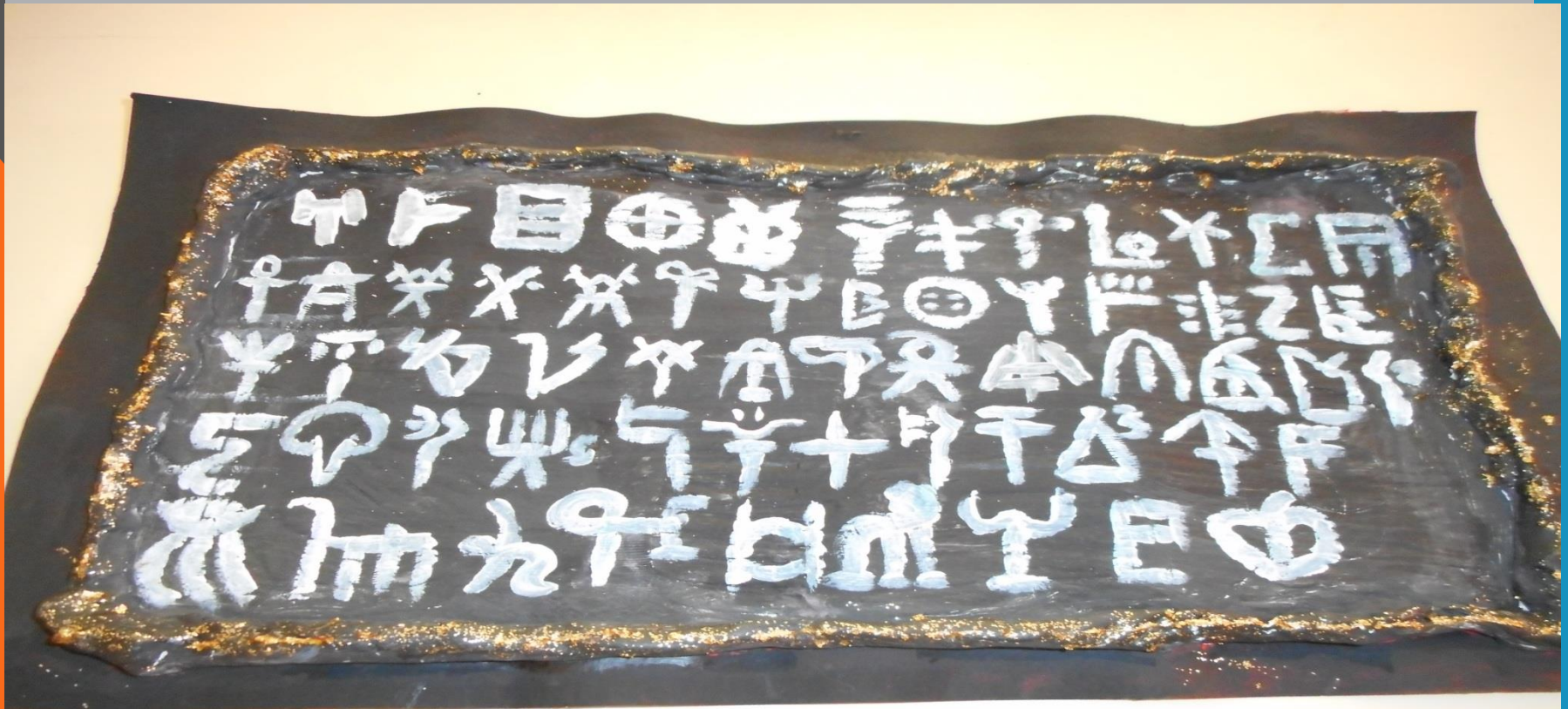


ΣΥΛΛΑΒΑΡΙΟ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ «Α»

- Η γραμμική Β' γραφή αποτελείται από 90 περίπου σημεία που το καθένα αποτελεί και μια συλλαβή. Γι αυτό λέγονται συλλαβογράμματα.

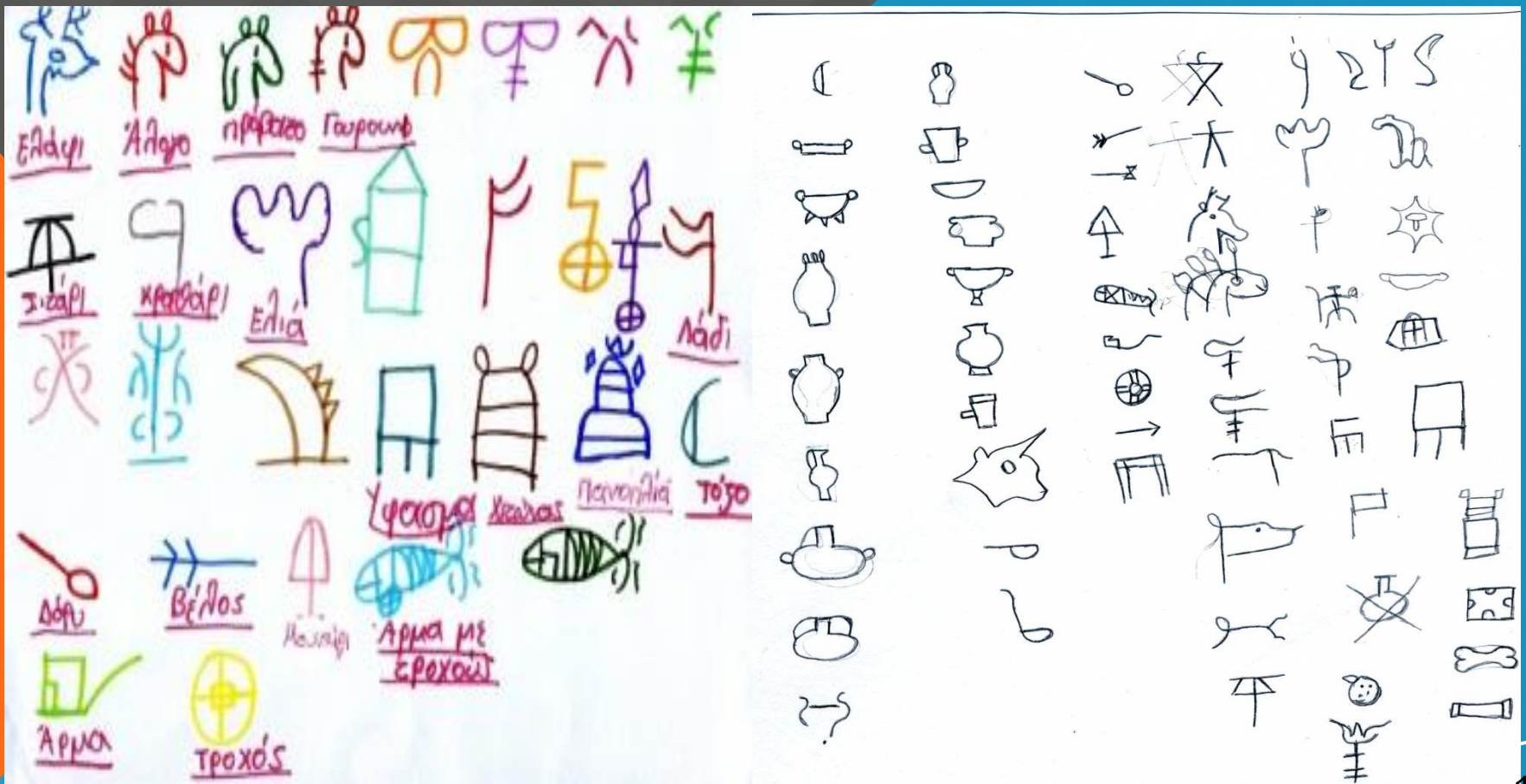


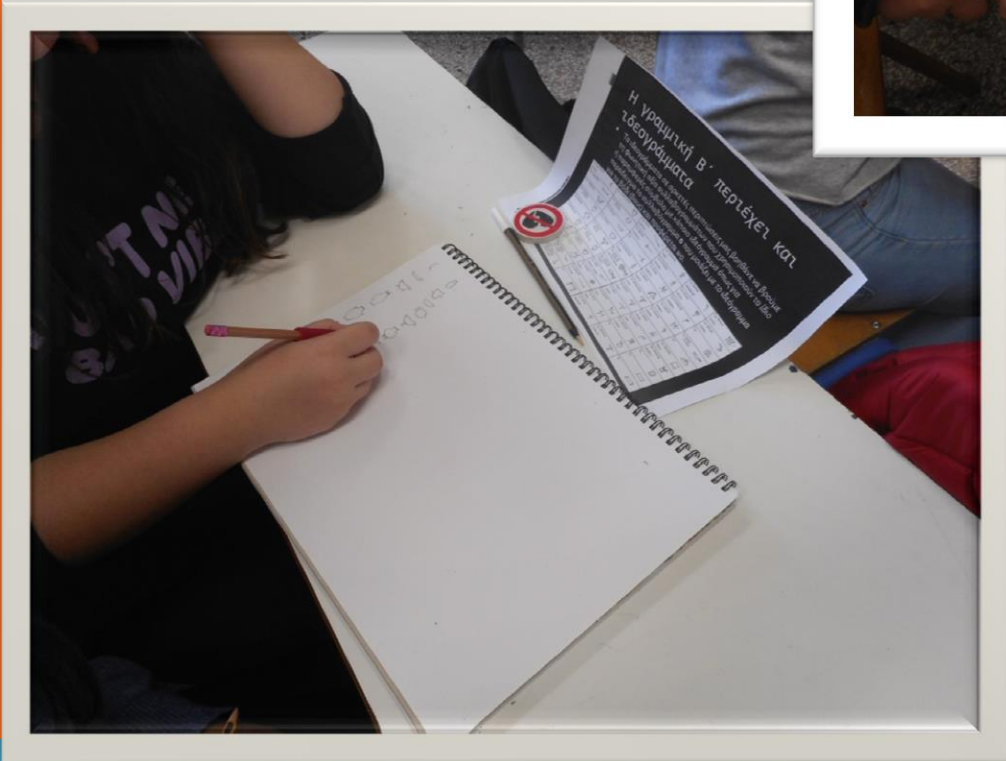
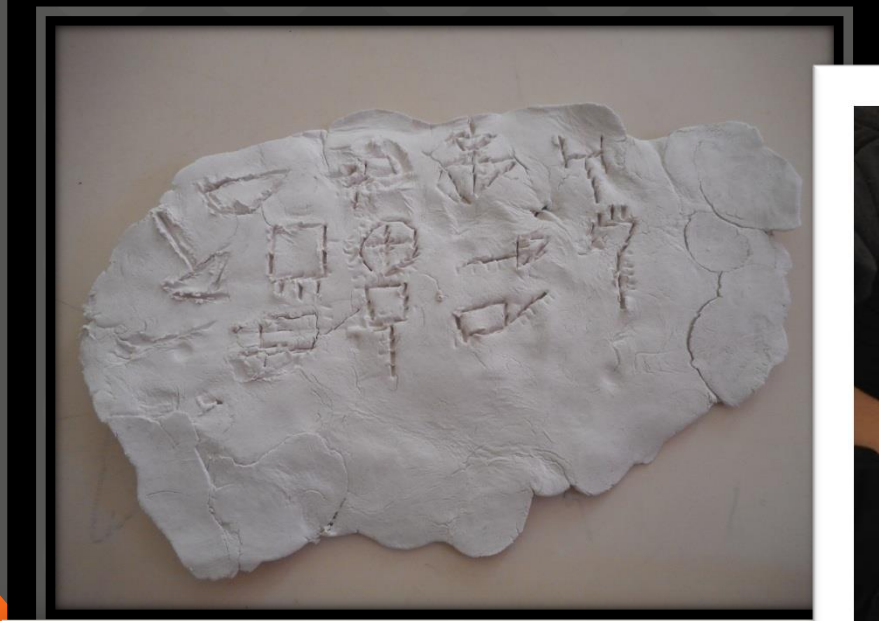
Η κυπριακή γραμμική γραφή πηγάζει από την κρητομινωική γραμμική Α' γραφή σύμφωνα με τον ser Arthur Evans γι αυτό την ονόμασε κυπρομινωική γραμμική γραφή



Επίγραμμα Ιδαλίου, γνωστή και ως Πλάκα του Ονάσιλου , 5^{ος} αι.π.Χ.

➤ Γραμμική Α' Γραφή (1400–1100 αιων. π.Χ.)
 χρησιμοποιεί ιδεογράμματα η πικτογράμματα ,
 στοιχεία ενός γραφικού συστήματος το οποίο
 απεικονίζει αντικείμενα





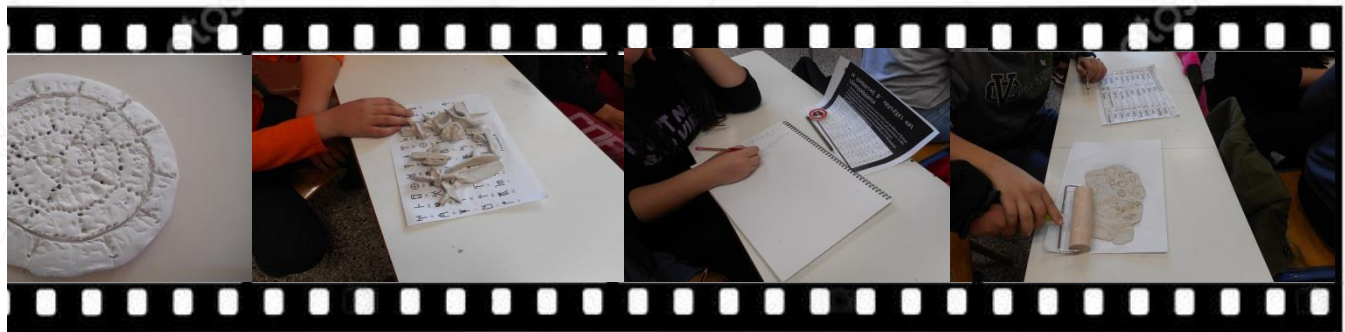
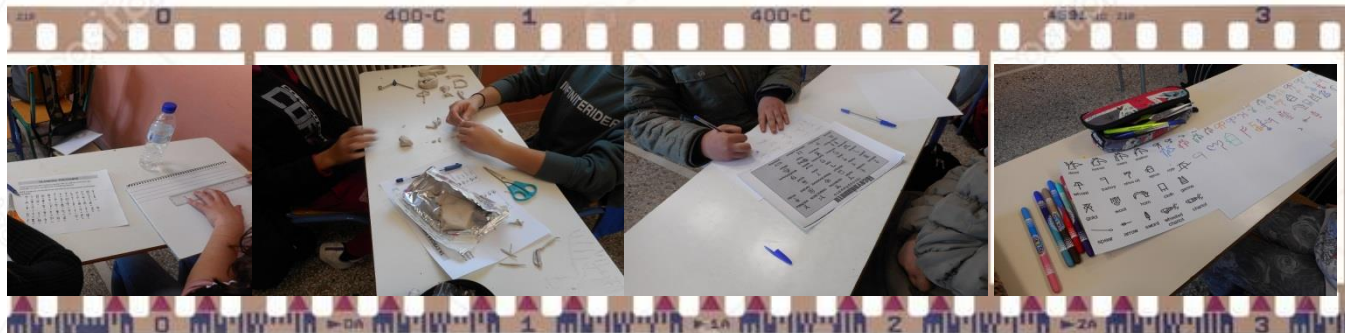
Η κυπρομινωική γραφή θα αντικατασταθεί από τη λεγόμενη κυπροσυλλαβική γραφή (800–300π.Χ.) που περιλαμβάνει 55 συλλαβογράμματα. Η αποκρυπτογράφιση έγινε το 1876 από τον άγγλο ασσυριολόγο Τζωρτζ Σμιθ.

*	le	o	no	//	ru	Λ	wa	↑
*	li	≤	nu	λi	sa	∨	we	I
*	lo	+	o	≍	se	≡	wi	>
∩	lu	∩	pa	≠	si	↑	wo	∩
•	ma	×	pe	λ	so	≡	xa)
∨	me	×	pi	∨	su	×	xe	(
↑	mi	∨	po	λ	ta	†	za?	>
×	mo	∩	pu	∨	te	*	zo	λ
∩	mu	×	ra	∩	ti	↑		
∩	na	∩	re	↑	to	F		
*	ne	λi	ri	∨	tu	F		
∨		∨		∩		∩		

a	*	la	∨	ne	λi	re	↑	ti	↑
e	*	le	o	ni	∨	ri	∨	to	F
i	*	li	≤	no	∩	ro	∩	tu	F
ja	∩	lo	+	nu	λi	ru	∩	u	∩
je	•	lu	∩	o	∨	sa	∨	wa	×
jo	∨	ma	λ	pa	≠	se	≡	we	I
ka	↑	me	×	pe	λ	si	↑	wi	>
ke	×	mi	∨	pi	∨	so	≡	wo	∩
ki	∩	mu	∩	po	λ	sa	×	xa	∩
ko	∩	mu	×	pu	∨	ta	†	xe	(
ku	*	na	∩	ra	∩	te	*	za?	×



Εικαστικές
απόπειρες
μαθητών/
τριών



Πηγές

- Αρχείο Κοινοτικού Συμβουλίου Ακρωτηριού
- Μεγάλη Κυπριακή Εγκυκλοπαίδεια, τ. 1, εκδόσεις Φιλόκυπρος, Λευκωσία 1987
- Ιστοσελίδα Κέντρου Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης και Ενημέρωσης Ακρωτηρίου: www.akrotirienvironment.com
- http://ebooks.edu.gr/modules/ebook/show.php/DSB106/544/3563,14901/extras/texts/index_c_12_04_ritsos.html
- http://www.greek-language.gr/digitalResources/ancient_greek/history/ag_history/browse.html?start=46
- <http://www.fhw.gr/chronos/02/mainland/gr/mg/achievements/writing/index.html>
- https://el.wikipedia.org/wiki/%CE%9A%CF%85%CF%80%CF%81%CE%B9%CE%B1%CE%BA%CF%8C_%CF%83%CF%85%CE%BB%CE%BB%CE%B1%CE%B2%CE%AC%CF%81%CE%B9%CE%BF

Εργάστηκαν οι μαθητές –μαθήτριες

- Αγγελάκη Παναγιώτα
- Αδάμος Παύλος
- Αλεξούδης Αλέξανδρος
- Βασιλούδης Ευστάθιος
- Δήμου Ιωάννης
- Δρουμπλή Ιωάννα
- Εμμανουηλίδου Αθανασία
- Εμμανουηλίδου Δήμητρα
- Καμπούλα Γκεστιάν
- Καρούση Αλεξάνδρα
- Καρούσης Θεοδόσης
- Καστανίδου Ευαγγελία
- Κοντού Πασχαλία
- Κοτόρρι Εμιλιάν
- Σκιάτσι Βαλεντίνα
- Τόλλιος Χρήστος
- Τόλλιου Γεωργία
- Τότα Άννα Μαρία
- Τοαμαντούριδης Αστέριος
- Τσέλιου Μαρία Άννα
- Ματζάρη Γεωργία
- Τέζα Φωτεινή
- Τσιγκρίτη Αθανασία
- Τσιγκρίτη Άννα Μαρία
- Δεληγιάννης Πρόδρομος
- Σοφτά Δέσποινα

Υπεύθυνες εγχειρήματος
Ευαγγελία Θανασούδα ΠΕ02
Πασχαλία Λόλα ΠΕ
Στεργιανή Μαντατζή ΠΕ86