

1<sup>ο</sup> ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ  
ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ



Α΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ  
ΣΧΟΛΙΚΟ ΕΤΟΣ 2004-2005

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ :ΘΑΝΑΣΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ :ΒΑΣΙΛΑΚΗ ΠΟΠΗ ΠΕ 04-02 ΧΗΜΙΚΟΣ

## ΛΙΓΑ ΛΟΓΙΑ

Μια ιδέα που από καιρό είχα στο μυαλό μου πραγματοποιήσαμε με τους μαθητές της Α΄ τάξης στο 1<sup>ο</sup> Γυμνάσιο Νέας Σμύρνης.

Η επανάληψη σε όλη την ύλη στο μάθημα της Γεωγραφίας, πριν από τις διακοπές του Πάσχα «βαφτίστηκε»

### ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ

Μετά την έγκριση του Διευθυντή, ανακοινώθηκε στους μαθητές η ημερομηνία των Προκριματικών του Πρωταθλήματος και καθορίστηκε η ύλη (περίπου η ύλη των εξετάσεων του Ιουνίου). Όλοι οι μαθητές των τμημάτων Α1, Α3, Α4(αθλητικό), Α5(αθλητικό) θα έπαιρναν μέρος αφού τους έγινε σαφές ότι το πρωτάθλημα ήταν απλώς ένα παιχνίδι και η βαθμολογία που θα πετύχαιναν σ' αυτό δεν θα είχε καμία σχέση με την βαθμολογία τους στο σχολείο.

Οι μαθητές παρακινήθηκαν να κάνουν την αφίσα του τμήματός τους ομαδικά ή ατομικά και πράγματι τα αποτελέσματα ήταν εντυπωσιακά.

Υπήρξαν μαθητές που φοβήθηκαν, λόγω αδυναμίας στο μάθημα της Γεωγραφίας και αρνήθηκαν αρχικά να πάρουν μέρος όμως τελικά συμμετείχαν κανονικά .

Επίσης η μαθήτρια Καππάτου Χρύσα (τμήμα Α1) και ο μαθητής Πολυκανδριώτης Βαγγέλης (τμήμα Α1) κατάλαβαν ότι επρόκειτο για μια απλή επανάληψη , και μπράβο στα παιδιά!!

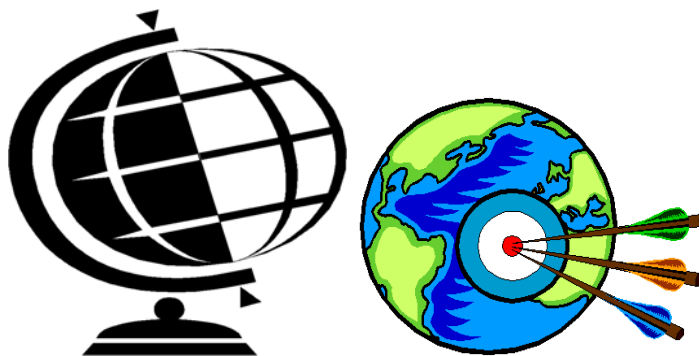
Ο προκριματικός γύρος έγινε την 5η ώρα της Πέμπτης 21 Απριλίου *συγχρόνως* και στα τέσσερα τμήματα και ευχαριστώ ιδιαίτερω τους συναδέλφους που «χάρισαν » την ώρα τους στο πρωτάθλημα.

Την Παρασκευή 22 Απριλίου ανακοινώθηκαν τα αποτελέσματα και έτσι οι 5 πρώτοι από κάθε τμήμα μετά τις διακοπές του Πάσχα ήξεραν ότι θα προχωρούσαν στον τελικό (Α1 εναντίον Α3 και Α4 εναντίον Α5 ).

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΡΟΚΡΙΜΑΤΙΚΗΣ ΦΑΣΗΣ ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ**

**ΠΡΟΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΗΜΙΤΕΛΙΚΟΥΣ**

A1	A3
ΠΟΛΥΚΑΝΔΡΙΩΤΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ 42	ΜΥΛΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΘΑΝΑΣΗΣ 35
ΝΤΑΓΙΑΝΤΑΣ ΟΡΕΣΤΗΣ 36	ΠΕΡΙΒΟΛΙΩΤΗ ΑΝΝΑ-ΜΑΡΙΑ 33
ΤΣΑΚΥΡΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΗΣ 35	ΣΥΝΟΔΙΝΟΥ ΣΟΦΙΑ 33
ΚΑΠΠΑΤΟΥ ΧΡΥΣΑ 31	ΜΩΡΑΙΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ 30
ΓΑΛΑΝΗ ΕΙΡΗΝΗ 25	ΞΗΡΟΓΙΑΝΝΗ ΚΑΤΕΡΙΝΑ 29
	ΣΥΜΕΩΝΙΔΟΥ ΒΑΡΒΑΡΑ 29
A4	A5
ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ 39	ΔΙΑΜΑΝΤΗ ΜΑΡΙΝΑ 32
ΤΣΙΦΤΣΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ 37	ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΓΙΩΡΓΟΣ 31
ΤΣΑΚΟΒ ΒΑΣΙΛΗΣ 32	ΛΥΚΟΥΡΕΖΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ 28
ΤΣΑΜΟΥΡΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ 29	ΤΖΙΒΙΑΣ ΑΝΔΡΕΑΣ 24
ΛΑΓΓΙΔΗ ΡΟΔΟΥΛΑ 27	ΦΩΤΑΚΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ 22
	ΒΑΝ ΝΤΕ ΓΙΟΥΧΕ 22



**ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ**

A1	A3
ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ 20	<b>ΡΟΚΚΟΥ ΜΑΡΙΑ 26</b>
ΚΑΛΑΜΠΑΛΙΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ 20	<b>ΜΠΟΥΝΙΚΑΣ ΜΑΡΙΟΣ 26</b>
ΓΚΟΥΒΕΛΗΣ ΠΑΡΗΣ 19	<b>ΡΕΚΛΕΙΤΗ ΕΛΕΝΑ 24</b>
ΚΟΝΤΙΖΑΣ ΜΙΧΑΛΗΣ 19	<b>ΝΙΚΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ 24</b>
ΤΡΟΥΜΠΟΥΝΗ ΛΙΝΑ 18	<b>ΧΙΤΟΥ ΧΑΡΟΥΛΑ 23</b>
ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΔΙΟΝΥΣΗΣ 16	<b>ΡΟΥΜΠΑΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ 22</b>
ΝΟΥΣΑΙ ΕΡΓΚΕΣ 14	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΗΣ 19
ΑΥΓΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ 13	ΤΕΡΛΕΓΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ 17
ΚΑΡΑΜΠΑΤΖΑΚΗ ΜΑΡΙΑ 12	ΠΙΝΙΕΙΡΟ ΝΤΕ ΣΟΟΥΖΑ ΙΤΑΛΟ 14
ΑΡΟΥΤΙΔΟΥ ΑΘΗΝΑ 4	ΟΙΚΟΝΟΜΙΔΟΥ ΑΝΝΑ 13
	ΦΩΤΙΟΥ ΣΤΕΦΑΝΙΑ 11
	ΞΕΝΟΥ ΣΤΕΛΛΑ 11
	ΤΣΙΓΚΛΗΡΑΣ ΧΑΡΗΣ 9
	ΧΑΣΣΑΝ ΙΩΑΝΝΑ 8
A4	A5
ΑΛΕΞΑΝΤΡΟΒ ΤΣΒΕΤΑΝ 19	ΣΑΚΟ ΔΗΜΗΤΡΗΣ 21
ΔΙΟΝΥΣΟΠΟΥΛΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ 14	ΤΣΕΛΙΟΣ ΓΙΑΝΝΗΣ 18
ΠΑΝΤΟΥΛΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ 13	ΓΟΥΔΕΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ 15
ΧΑΙΚΟ ΑΡΑΚΕΛΙΑΝ 13	ΧΟΡΤΗΣ ΑΠΟΛΛΩΝΑΣ-ΑΝΤΡΕΑΣ 12
ΣΕΦΕΡΑΣΙ ΑΝΝΑ-ΜΑΡΙΑ 12	ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ 8
ΜΗΤΡΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ 10	ΠΛΑΚΑ ΝΙΚΟΣ 7
ΚΑΠΛΑΝΗ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ 5	ΦΡΑΓΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ 5



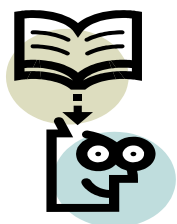
1<sup>ο</sup> ΓΥΜΝΑΣΙΟ Ν.ΣΜΥΡΝΗΣ ΣΧ.ΕΤΟΣ 2004-2005  
ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΠΡΟΚΡΙΜΑΤΙΚΗΣ ΦΑΣΗΣ ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ

1. Η Αλγερία ,το Μαρόκο και η Τυνησία λέγονται χώρες-----
2. Τζομολούγκμα είναι η άλλη ονομασία του -----
3. Η Καλλιστώ είναι δορυφόρος της Γης. Σ  
Λ
4. Το σχήμα της Γης είναι απόλυτα σφαιρικό. Σ Λ
5. Ο Βαρδάρης είναι ποταμός της Ηπείρου. Σ Λ
6. Η Ελλάδα καταλαμβάνει το νότιο άκρο της Βαλκανικής χερσονήσου. Σ Λ
  
7. Ο ηπειρωτικός κορμός της Ελλάδας είναι στενός και δεν ξεπερνά προυθενά  
τα 240 χμ. πλάτος.  
Σ Λ
8. Τα μεγαλύτερα Ελληνικά νησιά είναι η Κρήτη, η Εύβοια και η Λέσβος. Σ  
Λ
9. Ο Αλιάκμονας είναι ο μεγαλύτερος σε μήκος ποταμός της Ελλάδας , 297  
χλμ. , και εκβάλλει στο Ιόνιο πέλαγος.  
Σ Λ
10. Ο Όλυμπος έχει ύψος 2.917 μ. και βρίσκεται στη Θεσσαλία. Σ Λ
  
11. Ο γαλαξίας στον οποίο ανήκει η Γη περιλαμβάνει περίπου  
200.000.000.000 ήλιους και έναν άγνωστο αριθμό πλανητών που μοιάζουν  
τον με δικό μας. Σ Λ
12. Οι πλανήτες του ηλιακού μας συστήματος με τη σειρά είναι Ερμής,  
Αφροδίτη, Γη,----- , -----, ----- ,----- ,-----,-----.
13. Ο Ισημερινός χωρίζει τη Γη σε Ανατολικό και Δυτικό ημισφαίριο.  
Σ Λ
14. Ο Βόρειος πόλος έχει 90° Βόρειο Γεωγραφικό μήκος.  
Σ Λ
15. Τα τμήματα του φυσικού περιβάλλοντος είναι ----- .
16. Η θερμοκρασία του αέρα κάθε περιοχής εξαρτάται από α)-----  
----- β)-----γ)----- και δ)-----  
-----.
17. Άνεμοι είναι κάθετες και πλάγιες κινήσεις του αέρα. Σ Λ

18. Η ένταση ή ισχύς του ανέμου υπολογίζεται εμπειρικά με την -----  
-----.
19. Οι μουσώνες είναι καλοκαιρινοί άνεμοι που φυσούν στην Αυστραλία.  
Σ Λ
20. Καιρό ονομάζουμε το μέσο όρο των καιρικών συνθηκών που επικρατούν  
σε κάποια περιοχή για μεγάλο χρονικό διάστημα.  
Σ Λ
21. Ο Ειρηνικός είναι ο μεγαλύτερος και βαθύτερος ωκεανός.  
Σ Λ
22. Το βαθύτερο σημείο του Ιονίου πελάγους είναι το ----- (5.090 μ  
)
23. Η Ινδονησία είναι νησιωτικό κράτος του Ειρηνικού ωκεανού.  
Σ Λ
24. Τα Χοκκάντο, Χονσού, Κιουσού και Σικόκου είναι -----  
.
25. Τα ουάντι είναι -----.
26. Γράψε 2 ποτάμια της Ασίας -----.
27. Γράψε τις πρωτεύουσές τους: Η.Π.Α. ----- Αίγυπτος -----  
Γουιάνα ----- Αρμενία -----.
28. Ψηλότερη κορυφή της Βόρειας Αμερικής είναι το -----.
29. Ψηλότερη κορυφή της Νότιας Αμερικής είναι το -----.
30. Μεγαλύτερη σε μήκος οροσειρά της Γης είναι -----.
31. Ψηλότερη κορυφή της Αφρικής είναι το -----.
32. Ψηλότερη κορυφή της Ευρώπης είναι το -----.
33. Ο Σαιν Λόρενς είναι ποτάμι της Αφρικής.  
Σ Λ
34. Ο Καναδάς είναι πιο πυκνοκατοικημένος από την Ελλάδα.  
Σ Λ
35. Συμπληρώστε κατάλληλα : Τόκιο -----, Μοντεβίδεο -----,  
Ασουνθιόν -----, Κίτο -----.

Κ Α Λ Η Ε Π Ι Τ Υ Χ Ι Α !!!!!!!

Η καθηγήτριά σας,  
Πόπη Βασιλάκη



### ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑΤΟΣ

Ο τελικός του πρωταθλήματος πραγματοποιήθηκε την Πέμπτη 18 Μαΐου την 3<sup>η</sup> διδακτική ώρα .

Με την βοήθεια των συναδέλφων οργανώθηκαν οι 4 ομάδες έτσι ώστε σε 45 λεπτά να συμπληρώσουν ομαδικά τώρα πια τα ερωτηματολόγια που τους δόθηκαν .

6/5/05

Τέλιμο πρώτα θάλα  
Γεωγραφίας του  
 $A_1, A_3, A_4, A_5$

A  
A  
A  
A

16.05.2005

A1





A3



A4



A5



Θα πρέπει να αναφερθεί η σπουδαία βοήθεια της μαθήτριας Διαμαντή Μαρίνας που αφιέρωσε χρόνο από τις διακοπές της (Χριστούγεννα και Πάσχα) για να γράψει στις κάρτες που της δόθηκαν τις ερωτήσεις-απαντήσεις της 2<sup>ης</sup> και 3<sup>ης</sup> φάσης του τελικού του Πρωταθλήματος (οι ερωτήσεις αυτές αντιστοιχούσαν στα κεφάλαια που είχαμε εξετάσει αλλά και σε θέματα που είχαμε σημειώσει στο τετράδιο την ώρα της διδασκαλίας και δεν αναφέρονταν στο σχολικό βιβλίο) χωρίς να ξέρει τίποτα για το πρωτάθλημα.

**Ο τελικός είχε 3 φάσεις:**

**ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΦΑΣΗΣ ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ**

**ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ 3 ΦΑΣΕΙΣ**

**ΦΑΣΗ1.**

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ 1-25 ΜΕ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ 2.25=50 ΜΟΝΑΔΕΣ

**ΦΑΣΗ2.**

ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ - ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ 2 ΑΠΟ 5 ΠΟΥ ΕΠΙΛΕΓΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΤΙΠΑΛΕΣ ΟΜΑΔΕΣ ( Α1-Α3 ΚΑΙ Α4-Α5) ΜΕ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ 2.10=20 ΜΟΝΑΔΕΣ

**ΦΑΣΗ3.**

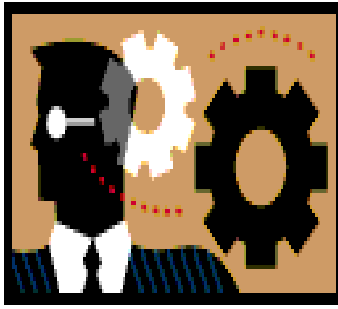
ΕΡΩΤΗΣΕΙΣ 3 ΠΟΥ ΕΠΙΛΕΓΕΙ ΚΑΘΕ ΟΜΑΔΑ ΜΕ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ 3.10=30 ΜΟΝΑΔΕΣ



ΦΑΣΗ 1.

1. Το Ιόνιο είναι μια πλατιά και ..... θάλασσα με σχήμα ..... Η βόρεια πλευρά του , που λέγεται ..... έχει πλάτος 70 περίπου χλμ. , ενώ η νότια , που εκτείνεται από τη νήσο ..... μέχρι το άκρο του ..... της Πελοποννήσου έχει πλάτος περίπου 250 χλμ.
2. Το Ικάριο και το Μυρτώο είναι νησιά του Αιγαίου. Σ Λ
3. Στην πραγματικότητα η Πίνδος δεν είναι ..... αλλά ..... οροσειρές , που προχωρούν ..... η μια προς την άλλη σε μήκος ..... περίπου χλμ. , έχοντας μέσο ..... περί τα 50χλμ.
4. Οι πεδιάδες της Ελλάδας είναι λίγες. Οι μεγαλύτερες είναι η πεδιάδα ..... και της ..... . Αρκετά μεγάλη είναι η πεδιάδα της ..... , ενώ μικρότερες υπάρχουν στην ..... , στη ..... και στην Κρήτη.
5. Νομοί – πρωτεύουσες της Πελοποννήσου 1.Κορίνθου-Κόρινθος 2.Αρκαδίας-Τρίπολη 3..... 4..... 5..... 6..... 7.....
6. Η Γη είναι ο τρίτος σε απόσταση πλανήτης του ηλιακού μας συστήματος . Σ Λ
7. Η Γη απέχει από τον Ήλιο 150.000.000χλμ. Η απόσταση αυτή λέγεται ..... .
8. Το φως ταξιδεύει με 300.000.000χλμ. το δευτερόλεπτο και χρειάζεται περισσότερα από ..... για να φθάσει από τον Ήλιο ως την επιφάνεια της γης.
9. Η τελική κίνηση της γης στο διάστημα είναι ελικοειδής, δηλαδή θυμίζει ελατήριο. Σ Λ
10. Ο άνθρωπος αποτελεί μέρος της λιθόσφαιρας και συνδέεται άμεσα μαζί της. Σ Λ
11. Οι στιβάδες της ατμόσφαιρας είναι η ..... , η ..... και η .....
12. Οι τυφώνες είναι θύελλες με ανέμους που έχουν ταχύτητα 250-300χλμ. την ώρα. Σ Λ
13. Μεσογειακό κλίμα είναι το κλίμα που επικρατεί μόνο στη Μεσόγειο και όχι σε άλλες περιοχές του κόσμου . Σ Λ
14. Οι ωκεανοί επικοινωνούν μεταξύ τους και σχηματίζουν μια απέραντη αλμυρή υγρή μάζα , έναν .....
15. Η βαθύτερη απ' όλες τις τάφρους ( των Μαριαννών ) βρίσκεται στον Ατλαντικό ωκεανό και φθάνει τα 11.000 μ . Σ Λ
16. Γράψε 4 νησιωτικά κράτη της γης
  1. .... με πρωτεύουσα .....
  2. .... με πρωτεύουσα .....
  3. .... με πρωτεύουσα .....και
  4. .... με πρωτεύουσα .....
17. Τα μέρη ενός ποταμού είναι:
  - 1..... 2..... 3.....
18. Το άφθονο νερό και οι πλούσιες αποθέσεις κάνουν τα Δέλτα των ποταμών χώρους πλούσιους σε φυτικούς και ζωικούς οργανισμούς (υγρότοποι). Σ Λ
19. .... είναι ο μεγαλύτερος σε μήκος ποταμός της γης και βρίσκεται ..... ενώ ο ..... έχει την μεγαλύτερη λεκάνη απορροής και βρίσκεται .....
20. Μισισσιππι σημαίνει στη γλώσσα των Ινδιάνων «ο πατέρας των νερών» . Σ Λ
21. Οι «γκάουτσος» είναι βοσκοί των πάμπας της Αργεντινής. Σ Λ
22. Οι Ντάρλινγκ και Μάρρεϋ είναι λίμνες της Αυστραλίας. Σ Λ
23. Η Νεκρή θάλασσα μεταξύ Ισραήλ και Ιορδανίας είναι 7,7 φορές πιο αλμυρή από την θάλασσα. Σ Λ
24. Η περιοχή των Μεγάλων λιμνών της Βόρειας Αμερικής περιλαμβάνει τις λίμνες ..... , .....
25. Οι ενδογενείς δυνάμεις της γης προκαλούν τους ..... και τα .....

Η καθηγήτριά σας  
Πόπη Βασιλάκη



(2 ερωτήσεις που επέλεξαν οι ομάδες στην τύχη από τις καρτέλες με ερωτήσεις – απαντήσεις ΦΑΣΗΣ 2 )

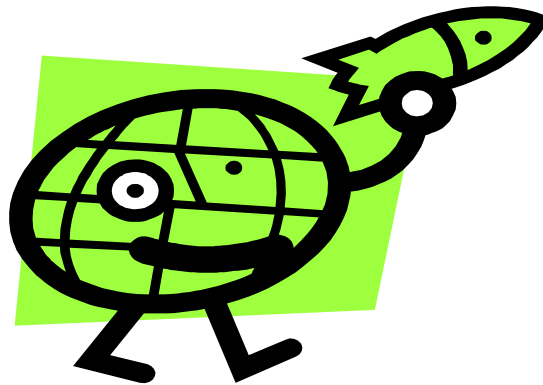
ΦΑΣΗΣ 2

1.

.....  
.....  
.....

2.

.....  
.....  
.....



(3 ερωτήσεις που διάλεγε στην τύχη από τις καρτέλες των ερωτήσεων της ΦΑΣΗΣ 3 το Α1 για το Α3 ,το Α4 για το Α5 και αντίστροφα )

ΦΑΣΗΣ 3

1.

.....  
.....

2.

.....  
.....

3.

.....



**Οι ομάδες κατάφεραν να ολοκληρώσουν το ερωτηματολόγιο και των 3 φάσεων στο προκαθορισμένο 45λεπτο που τους δόθηκε. Ο ανταγωνισμός ήταν μεγάλος και πράγματι με πολλή μεγάλη δυσκολία ξεχώρισε η νικήτρια ομάδα του Α4.**



**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΑΝΑΜΕΣΑ ΣΤΑ ΤΜΗΜΑΤΑ  
Α1 – Α3 – Α4 – Α5**

Ο τελικός του πρωταθλήματος πραγματοποιήθηκε την Δευτέρα 16-5-2005 . Οι 4 ομάδες διαγωνίσθηκαν στο χώρο του σχολείου την 3<sup>η</sup> διδακτική ώρα. Μετά από έναν καταπληκτικό αγώνα ,όπου όλοι οι διαγωνιζόμενοι ήταν άριστα προετοιμασμένοι τα αποτελέσματα έχουν ως εξής:

A4 Συνολική βαθμολογία 94,7/100  
A1 Συνολική βαθμολογία 94,5/100  
A3 Συνολική βαθμολογία 93,2/100  
A5 Συνολική βαθμολογία 89,8/100  
**ΣΥΓΧΑΡΗΤΗΡΙΑ ΣΕ ΟΛΑ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ  
&  
ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΣΤΟΥΣ ΝΙΚΗΤΕΣ!!!!!!!!!!!!**



Στην ομάδα που νίκησε ( 5 μαθητές του Α4) και στο μαθητή Πολυκανδριώτη Βαγγέλη του Α1 που πέτυχε την μεγαλύτερη βαθμολογία στους προκριματικούς του πρωταθλήματος δόθηκε από ένα βιβλίο . Όλα τα βιβλία ήταν προσφορά του σχολείου από την έκθεση βιβλίου που είχε πραγματοποιηθεί κατά το μήνα Μάιο στην αίθουσα εκδηλώσεων του σχολείου.

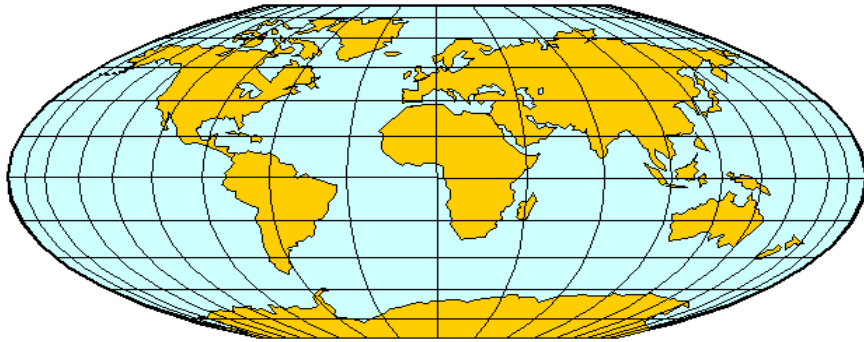
Σε όλα τα παιδιά που συμμετείχαν στο πρωτάθλημα δόθηκαν Αναμνηστικά ενώ σ'αυτά που πέρασαν στον Τελικό του Πρωταθλήματος δόθηκαν και Βραβεία Πρόκρισης.



# 1ο ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΝΕΑΣ ΣΜΥΡΝΗΣ

Σχολικό έτος 2004-2005

**ΑΝΑΜΝΗΣΤΙΚΟ**



Στ... μαθητ..... του τμήματος .....της Α΄ Γυμνα  
σίου για τη συμμετοχή τ... στο

**ΠΡΩΤΑΘΛΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ**

που πραγματοποιήθηκε στο σχολείο.

*Η υπεύθυνη καθηγήτρια  
Πόπη Βασιλάκη*

# ΒΡΑΒΕΙΟ ΠΡΟΚΡΙΣΗΣ



## 1ο Γυμνάσιο Νέας Σμύρνης

..... μαθητ..... προκρίθηκε στην τελική φάση  
του πρωταθλήματος Γεωγραφίας με βαθμολογία .....

Ο διευθυντής

*Η καθηγήτρια*

*Βασιλάκη Πόπη*