

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ

ΜΕΛΙΤΗ, 24 Ιανουαρίου 2007

ΜΑΘΗΤΕΣ ΤΗΣ Δ' ΤΑΞΗΣ
ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΣΧΟΛΕΙΟΥ
ΜΕΛΙΤΗΣ

Υπεύθυνοι Έρευνας
Κωτόπουλος Λάζαρος : Δ'1
Άλτη Παναγιώτα : Δ'2

ΕΡΕΥΝΑ : « ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΑΓΩΓΗ-ΑΤΥΧΗΜΑΤΑ »

Οι μαθητές της Δ' τάξης του 8/θ Δημοτικού Σχολείου Μελίτης, την Τετάρτη, 24 Ιανουαρίου 2007 πραγματοποίησαν έρευνα σε όλες τις τάξεις του σχολείου με συγκεκριμένο ερωτηματολόγιο για την οδική συμπεριφορά τους σε ώρες εκτός σχολείου.

Δυναμικό σχολείου : 117 μαθητές.
Παρόντες : 106 μαθητές
Συμμετείχαν : 96 μαθητές (αγόρια =54, κορίτσια = 42).
Απουσίαζαν : 11 μαθητές (λόγω γρίπης).

Οι 18 ερωτήσεις που υποβλήθηκαν σε κάθε μαθητή αναφέρονται στο παρακάτω ερωτηματολόγιο:



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΦΛΩΡΙΝΑΣ
8/Θ ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΜΕΛΙΤΗΣ

Ταχ. Δ/ση :Μελίτη -53100. Τηλέφωνο : 2385037250 Email : mail@dim-melit.flo.sch.gr

Μελίτη, : 2-2-2007

Προς:

1. Γονείς & Κηδεμόνες Δημοτικού Σχολείου
2. Μαθητές Σχολείου

Έρευνα των μαθητών της Δ΄ τάξης με θέμα :
«ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΑΓΩΓΗ» ΣΤΙΣ 24-1-2007

Οι μαθητές της Δ΄ τάξης του Δημοτικού Σχολείου Μελίτης, πραγματοποίησαν έρευνα την Τετάρτη, 24/1/2007 απευθυνόμενοι σε όλους τους μαθητές του σχολείου με θέμα «Κυκλοφοριακή Αγωγή».
Μαθητές σχολείου 117. Παρόντες 106 μαθητές. Απάντησαν οι 96 μαθητές: αγόρια 54, κορίτσια 42.

1^η Ερώτηση : Έχετε αυτοκίνητο;

Απάντησαν : Ναι/ Αγόρια =52 Κορίτσια =38
Όχι/ Αγόρια = 2 Κορίτσια = 4

2^η Ερώτηση :Πόσα αυτοκίνητα έχετε;

Απάντησαν :Ένα /Αγόρια =25 Κορίτσια= 19
:Δύο /Αγόρια =20 Κορίτσια=14
:Τρία /Αγόρια = 7 Κορίτσια= 5
: Κανένα /Αγόρια= 2 Κορίτσια = 4

3^η Ερώτηση :Ποιος σε πηγαίνει βόλτα με το αυτοκίνητο;

Απάντησαν :μόνο ο πατέρας /Αγόρια =24 Κορίτσια=18
:μόνο η μητέρα / Αγόρια = 4 Κορίτσια= 5
:μόνο ο θείος, η θεία / Αγόρια = 3 Κορίτσια= 2
:μόνο ο μεγάλος αδελφός / Αγόρια =3 Κορίτσια= 1
:μόνο ο παππούς, η γιαγιά / Αγόρια= 0 Κορίτσια= 1
: άλλος; / Αγόρια =0 Κορίτσια= 0
:διάφοροι(πατέρας, θείος...)/ Αγόρια=20 Κορίτσια=15

4^η Ερώτηση :Θα πήγαινες βόλτα με αυτοκίνητο ή με μοτοσικλέτα που θα σου πρότεινε κάποιος άγνωστος; (κυκλώστε)

Απάντησαν : Ναι /Αγόρια = 4 Κορίτσια = 0
Όχι /Αγόρια =50 Κορίτσια =42

Προσοχή: Δεν εμπιστευόμαστε κανέναν ΑΓΝΩΣΤΟ

5^η Έχεις καθίσει στο μπροστινό κάθισμα όταν μετακινείσαι με αυτοκίνητο;

Απάντησαν : Ναι /Αγόρια =44 Κορίτσια =25
Όχι /Αγόρια =10 Κορίτσια =17

Προσοχή: Ο Κυκλοφοριακός Κώδικας απαγορεύει τα παιδιά να κάθονται μπροστά για να τα προστατέψει σε περίπτωση ατυχήματος. Επίσης, θα υποχρεωθεί ο οδηγός να πληρώσει και πρόστιμο.

6^η Φοράς τη ζώνη ασφαλείας;

Απάντησαν : Πάντα /Αγόρια = 22 Κορίτσια =27
: Μερικές φορές /Αγόρια =25 Κορίτσια =12
: Ποτέ /Αγόρια = 7 Κορίτσια = 3

Προσοχή: Ο Κυκλοφοριακός Κώδικας επιβάλλει τη Ζώνη ασφαλείας για να προστατευτούν οι επιβάτες σε περίπτωση ατυχήματος. Πληρώνουμε μεγάλο πρόστιμο αν δε φοράμε τη ζώνη.

7^η Σου αρέσει να οδηγείς αυτοκίνητο;

Απάντησαν : Ναι /Αγόρια =41 Κορίτσια =25
Όχι /Αγόρια =13 Κορίτσια =17

8^η Έχεις οδηγήσει παιδικό αυτοκίνητο;

Απάντησαν : Ναι /Αγόρια =40 Κορίτσια =27
Όχι /Αγόρια =14 Κορίτσια =15

9^η Έχεις ποδήλατο;

Απάντησαν : Ναι /Αγόρια =51 Κορίτσια =40
Όχι /Αγόρια = 3 Κορίτσια = 2

10^η Από πού διασχίζουμε τους δρόμους;

Από τις διαβάσεις πεζών : Αγόρια =33 Κορίτσια =38
Σε όποιο σημείο θέλουμε : Αγόρια =13 Κορίτσια = 1
Από τα φανάρια : Αγόρια = 8 Κορίτσια = 3

Παρατήρηση: 1^η. Όπου υπάρχουν Φανάρια περνάμε πάντα από εκεί και όταν το Φανάρι δείχνει το Πράσινο φως. 2^η. Αν δεν υπάρχουν Φανάρια, περνάμε απέναντι, από τις Διαβάσεις. 3^η. Αν δεν υπάρχουν Φανάρια ή Διαβάσεις, τότε, πρώτα ελέγχουμε δεξιά και αριστερά αν έρχεται αυτοκίνητο και όταν είμαστε σίγουροι ότι ο δρόμος είναι ελεύθερος τότε μόνο περνάμε απέναντι, σύντομα, πριν εμφανιστεί κάποιο αυτοκίνητο.

11^η Όταν θέλουμε να διασχίσουμε το δρόμο

-Ελέγχουμε αν έρχονται αυτοκίνητα : Αγόρια =47 Κορίτσια =42
-Περνάμε χωρίς να δίνουμε σημασία: Αγόρια = 7 Κορίτσια = 0

Προσοχή: Μια αμέλεια μας μπορεί να μας στοιχίσει τη ζωή ή να μείνουμε ανάπηροι. Μαθαίνω, συνηθίζω να αυτοπροστατεύομαι.

12^η Όταν διασχίζουμε το δρόμο

-Περπατάμε αργά : Αγόρια =10 Κορίτσια = 1
-Τρέχουμε :Αγόρια =24 Κορίτσια =17
-Περπατάμε κανονικά :Αγόρια =20 Κορίτσια =24

Προσοχή: Περπατάμε κανονικά αφού ελέγξουμε το δρόμο δεξιά και αριστερά για να δούμε μήπως έρχεται κάποιο αυτοκίνητο.

13^η Όταν παίζετε και σας πέσει η μπάλα στο δρόμο, τι κάνετε;

-Τρέχετε να την πάρετε αμέσως χωρίς να ελέγξετε το δρόμο;

/Αγόρια =7 Κορίτσια = 0

-Ελέγχετε το δρόμο για αυτοκίνητα και μετά την παίρνετε;

/Αγόρια =43 Κορίτσια =42

-Κάτι άλλο; Τι;

/Αγόρια = 4 Κορίτσια = 0

Προσοχή: Πάντα ελέγχουμε το δρόμο πριν βγούμε στο δρόμο γιατί ο οδηγός του αυτοκινήτου δεν μπορεί να το σταματήσει αμέσως αν ξαφνικά του βγούμε μπροστά του.

14^η Παίζετε με την μπάλα στο δρόμο;

Απάντησαν : Ναι /Αγόρια =13 Κορίτσια = 3

Όχι /Αγόρια =41 Κορίτσια =39

Προσοχή: Ποτέ στο δρόμο. Βρείτε ένα μέρος που δεν περνούν αυτοκίνητα για να είστε σίγουροι και να απολαμβάνετε το παιχνίδι σας.

15^η Αν ναι, είναι ασφαλές ή επικίνδυνο;

Απάντησαν : Ασφαλές /Αγόρια= 6 Κορίτσια=0

: Επικίνδυνο /Αγόρια= 7 Κορίτσια=3

Παρατήρηση: Ας το ξανασκεφθούν τα 6 αγόρια. Μήπως κάνουν λάθος;

16^η Όταν πηγαίνετε βόλτα, πού περπατάτε;

-Στο πεζοδρόμιο. /Αγόρια =45 Κορίτσια =34

-Στη μέση του δρόμου. /Αγόρια = 2 Κορίτσια = 0

-Στην άκρη του δρόμου. /Αγόρια = 7 Κορίτσια = 8

Παρατήρηση: Πάντα στο πεζοδρόμιο και αν δεν υπάρχει πεζοδρόμιο όπως συμβαίνει σε πολλά μέρη του χωριού μας, τότε στις άκρες του δρόμου, ποτέ όμως στη μέση γιατί κινδυνεύουμε.

17^η Τα βράδια πηγαίνεις κάπου μόνος ή με τους φίλους σου;

Απάντησαν : Μόνος /Αγόρια= 8 Κορίτσια= 1

: Με τους φίλους μου /Αγόρια=46 Κορίτσια=41

Παρατήρηση: Αποφεύγετε να гуρίζετε μόνοι στο χωριό. Έχουν συμβεί πολλά. Προστατέψτε τη ζωή σας.

18^η Αν κάποιος άγνωστος σε απειλήσει τι θα κάνεις;

-Θα φωνάξω δυνατά βοήθεια: /Αγόρια=24 Κορίτσια= 25

-Θα τρέξω για να γλιτώσω : /Αγόρια=24 Κορίτσια= 14

-Θα πω σε όλους τι συνέβη : /Αγόρια= 2 Κορίτσια= 0

-Κάτι άλλο που θα έκανες; : /Αγόρια= 4 Κορίτσια= 3

Παρατήρηση: Μπορείτε να εφαρμόσετε όλα όσα αναφέρονται στην 18^η ερώτηση για τη μεγαλύτερη δυνατή ασφάλειά σας.

Ο Διευθυντής

Μιχάλης Μυλωνάς