

# «Ασφαλείς διαδρομές: σπίτι – σχολείο –σπίτι»

Γιώργος Κουβίδης- Τομέας Πρόληψης Ατυχημάτων ΕΚΑΒ, 2018

Προτεινόμενη παρουσίαση για μαθητές Δημοτικού

Στόχευση: Η Σχολική Κοινότητα

## Οδηγίες για Εκπαιδευτικούς και Γονείς

- 1) Να εκτυπωθεί ένας χαρτης με κέντρο το σχολείο που να περιλαμβάνει την ευρύτερη περιοχή που κατοικούν μαθητες. Κάθε μαθητης μπορεί να υπολογισει ευκολα μεσω google την ακριβη αποσταση από το σπίτι του. Και να αναφέρει το χρονο που κανει.  
Οι δάσκαλοι μπορούν να υπολογίσουν την ακτίνα του κύκλου με κέντρο το σχολείο νεσα στον οποίο κατοικεί το σύνολο ή ή πολύ μεγαλη πλειψηφία των παιδιών.  
(Αντι για εκτυπωση όλα μπορούν να γίνουν επίσης στον υπολογιστή. )
- 2) Να σημειωθουν οι **πεζόδρομοι** που υπάρχουν γύρω απο το σχολείο και την ευρύτερη περιοχή
- 3) Να διαγραμιστει, αν υπάρχει **ποδηλατόδρομος**.
- 4) Να σημειωθεί αν υπάρχει κοντα σταθμός **μετρό-τραμ** ή άλλου μεσου
- 5) Να σημειωθούν (χρωματιστα) που υπάρχουν **πεζοδρόμια, νησίδες, διαβασεις (Σημανση, Διαγραμμιση, Φαναρια, Ανοψηση** στη διαβαση)
- 6) Να σημειωθεί που υπαρχουν **ορια ταχυτητος 30 km** (και τα ακριβη σημεια τοποθετησης σηματων) και ποια περιοχη περιλαμβανουν. Αν δεν υπάρχουν να σημειωθεί **ποιο οριο** ταχυτητος υπάρχει.
- 7) Να σημειωθουν τα ενδεικτικα σήματα “**ΠΡΟΣΟΧΗ ΣΧΟΛΕΙΟ**” όπου υπάρχουν.
- 8) Να σημειωθεί αν υπάρχει **σχολικός τροχονόμος**.
- 9) Να σημειωθεί πόσο κοντα υπάρχουν **δρόμοι ταχείας κυκλοφορίας**
- 10) Να σημειωθεί σε καθε τάξη ο τόπος κατοικίας των παιδιων και να υπολογιστεί η απόσταση απο το σχολείο.
- 11) Να σημειωθουν “**επικίνδυνα σημεία**” που επισήμαναν τα παιδιά. Οι εκπαιδευτικοι, οι γονεις.
- 12) Να καταγραφεί πόσα παιδια πηγαινουν στο σχολείο
  - α) περπατώντας
  - β) με ποδήλατο , πατίνι, σκεητ κλπ
  - γ) με μηχανακι, γουρουνα
  - δ) με αυτοκίνητο
  - ε) με σχολικο.

Και αν τα μεσα που χρησιμοποιούν πληρούν τους **κανόνες ασφαλούς μετακίνησης**.

**Η παρουσίαση αυτή προορίζεται για μαθητές Δημοτικού. Στις ηλικίες αυτές η αντιληπτική ικανότητα δεν είναι αυτή των ενηλίκων. Η συμμετοχή των εκπαιδευτικών και ο τρόπος παρουσίασης του θέματος έχει ιδιαίτερη σημασία για να ρίνει η παρουσίαση αποδοτική. Στόχος αυτής της παρουσίασης είναι η αλληλεπίδραση όλων των παραγόντων της σχολικής κοινότητας αλλά και της τοπικής δημοτικής κοινότητας ώστε να προκύψουν θετικές μεταρρυθμίσεις προ όφελος της ασφάλειας και της ελευθερίας των παιδιών και μιας καλύτερης ποιότητας ζωής για όλους.**

## Βοηθήματα για εκπαιδευτικούς & γονείς:

1) ΠΟΥ: SAVE Lives – Δέσμη Μέτρων για την Οδική Ασφάλεια, 2017.

<http://soste.gr/save-lives-%CF%83%CF%84%CE%B1-%CE%B5%CE%BB%CE%BB%CE%B7%CE%BD%CE%B9%CE%BA%CE%AC/>

2) ΠΟΥ: Οι κυβερνήσεις οφείλουν να κάνουν την πεζοπορία και την ποδηλασία ασφαλή, 2016

<https://sostegr.wordpress.com/2015/02/23/%CF%80%CE%B1%CE%B3%CE%BA%CF%8C%CF%83%CE%BC%CE%B9%CE%BF%CF%82-%CE%BF%CF%81%CE%B3%CE%B1%CE%BD%CE%B9%CF%83%CE%BC%CF%8C%CF%82-%CF%85%CE%B3%CE%B5%CE%AF%CE%B1%CF%82-%CE%BF%CE%B9-%CE%BA%CF%85%CE%B2%CE%B5/>

3) ΠΟΥ: Δέκα θέσεις για τη Νεολαία και Οδική Ασφάλεια, 2012

<https://sostegr.wordpress.com/2013/04/22/%CF%80%CE%B1%CE%B3%CE%BA%CF%8C%CF%83%CE%BC%CE%B9%CE%BF%CF%82-%CE%BF%CF%81%CE%B3%CE%B1%CE%BD%CE%B9%CF%83%CE%BC%CF%8C%CF%82-%CF%85%CE%B3%CE%B5%CE%AF%CE%B1%CF%82-10-%CE%B8%CE%AD%CF%83%CE%B5%CE%B9%CF%82/>

4) ΠΟΥ: Δέκα δεδομένα για την Παγκόσμια Οδική Ασφάλεια, 2011

<https://sostegr.wordpress.com/2011/10/20/%CF%80%CE%B1%CE%B3%CE%BA%CF%8C%CF%83%CE%BC%CE%B9%CE%BF%CF%82-%CE%BF%CF%81%CE%B3%CE%B1%CE%BD%CE%B9%CF%83%CE%BC%CF%8C%CF%82-%CF%85%CE%B3%CE%B5%CE%AF%CE%B1%CF%82-%CE%B4%CE%AD%CE%BA%CE%B1-%CE%B4%CE%B5/>

5) FEVR: Πάνω από 1.1000 παιδιά κάτω των 15 ετών σκοτώνονται και πάνω απο100.000 τραυματίζονται στους ευρωπαϊκούς δρόμους κάθε χρόνο.

<https://sostegr.wordpress.com/2012/03/25/%CF%80%CE%AC%CE%BD%CF%89-%CE%B1%CF%80%CF%8C-1-100-%CF%80%CE%B1%CE%B9%CE%B4%CE%B9%CE%AC-%CE%BA%CE%AC%CF%84%CF%89-%CF%84%CF%89%CE%BD-15-%CE%B5%CF%84%CF%8E%CE%BD-%CF%83%CE%BA%CE%BF%CF%84%CF%8E%CE%BD/>

6) Πίνακας ταχύτητα και πιθανότητα πρόκλησης θανάτου

7) Πίνακας ταχύτητα και απόσταση ακινητοποίησης οχήματος.

8) Πίνακας τροχαίες συγκρούσεις σαν αιτιο θανάτου ανα ηλικιακη ομάδα.

9) Θάνατοι από τροχαίες συγκρούσεις στην Ελλάδα

10) Περισσότερες πληροφορίες στο: [www.ekab.gr](http://www.ekab.gr) στη σελίδα Τομέας Πρόληψης Ατυχημάτων.