



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ,
ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ**

Ι.Π. Μεσολογγίου 16-05-2015

Αριθ. πρωτ. ΦΕ 7/Β/5026

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ
ΕΚΠ/ΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
**Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ
ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ**
ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΣ ΣΧΟΛΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΜΑΣ.

Ταχ. διεύθυνση: Κύπρου 20
Ταχ. κώδικας : 302 00, Μεσολόγγι
Ιστοσελίδα : <http://dide.ait.sch.gr>
Πληροφορίες : ΤΣΙΚΑ ΜΑΡΘΑ
Τηλέφωνο : 26310 50059
FAX : 26310 50022
Email : ypekthem@dide.ait.sch.gr

**ΘΕΜΑ : ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΣΟΣΤΟΥ 20% ΚΑΙ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ
ΨΗΦΟΦΟΡΙΑ ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΩΝ Σ.Μ. & Ε.Κ.**

Για να υπολογίσουμε πόσες ψήφους πρέπει να λάβει υποψήφιος κατ' ελάχιστο ώστε να προσμετρηθεί η κρίση του Συλλόγου διδασκόντων πολλαπλασιάζουμε το σύνολο των έγκυρων ψήφων (με σταυρό ΚΑΙ λευκά) με το 20%.

Παράδειγμα: έστω έγκυρα 18 (με σταυρό και λευκά) άρα $18 \times 20\% = 3,6$.

Αυτό σημαίνει ότι για να «περάσει» ο υποψήφιος το όριο του 20% πρέπει να λάβει **ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ 4 ψήφους**.

Για να υπολογίσουμε τα μόρια που λαμβάνει από την ψηφοφορία διαιρούμε τον αριθμό των ψήφων που έλαβε ο υποψήφιος με τον αριθμό των συνολικών έγκυρων ψηφοδελτίων (δηλ. ΚΑΙ με τα λευκά). Αυτό το πολλαπλασιάζουμε με το 12.

Παράδειγμα : έστω έγκυρα με σταυρό 15 και έγκυρα μαζί με τα λευκά 18. Ο υποψήφιος Α έλαβε 8 ψήφους και ο υποψήφιος Β έλαβε 7 ψήφους Άρα :

Ο Α έχει $8/18 = 0,44 \times 12 = 5,33$ μόρια.

Ο Β έχει $7/18 = 0,38 \times 12 = 4,67$ μόρια.

Ο Διευθυντής Δ.Ε. Αιτωλ/νίας



Σπυρίδων Ι. Παπαθανασίου.