

ΝΕΟΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Γ' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ
ΕΝΟΤΗΤΑ 5^Η

ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΕΣ ΕΠΙΡΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

1. Αιτιολογικές προτάσεις:

- Ονομάζονται οι δευτερεύουσες προτάσεις που φανερώνουν την **αιτία** για την οποία γίνεται αυτό που δηλώνει η πρόταση που προσδιορίζουν.

- Εισάγονται: → με τους αιτιολογικούς συνδέσμους: **γιατί, επειδή, διότι, αφού, εφόσον, καθώς, καθόσον.**

→ με λέξεις ή εκφράσεις που χρησιμοποιούνται ως αιτιολογικοί σύνδεσμοι: **μια και, που, μια που, σαν... που, σαν... να, σαν... πως, για να.**

- Συντακτικός ρόλος: χρησιμεύουν ως **επιρρηματικός προσδιορισμός της αιτίας.**

2. Τελικές προτάσεις(σελ. 92):

➤ Ονομάζονται οι δευτερεύουσες προτάσεις που φανερώνουν σε ποιο **σκοπό** αποβλέπει αυτό το οποίο δηλώνει η πρόταση που προσδιορίζουν.

➤ Εισάγονται με τους τελικούς συνδέσμους: **για να**
να

➤ Συντακτικός ρόλος: χρησιμεύουν ως **επιρρηματικός προσδιορισμός του σκοπού.**

* Οι τελικές προτάσεις χωρίζονται με κόμμα από τις προτάσεις τις οποίες προσδιορίζουν, εκτός αν εισάγονται με το σύνδεσμο **να**:

π.χ. Έτρεχε, **για να** μη χάσει το τρένο.

Έτρεχε **να** μη χάσει το τρένο.

Σημείωση

Οι τελικές προτάσεις είναι ένας από τους πολλούς τρόπους με τους οποίους μπορούμε να δηλώσουμε σκοπό. Συγκεκριμένα ο σκοπός μπορεί να δηλωθεί και:

α) με τη χρήση των προθέσεων **για, προς**

π.χ. Έδωσε το σύνθημα **για** την έναρξη του αγώνα.

β) με τη χρήση **ρημάτων και περιφράσεων** που σημαίνουν σκοπό

π.χ. **Έχει σκοπό να** παραιτηθεί από τη θέση του.

Προτίθεται να δωρίσει τη συλλογή του στο κράτος.

γ) με τη χρήση λέξεων όπως **σκοπός, στόχος**, κ.λπ. μέσα σε αυτοτελείς προτάσεις ή φράσεις.

π.χ. Εφυγε **με σκοπό να** μη γυρίσει ποτέ ξανά.

Άσκηση:

Νεοελληνική Γλώσσα, σελ. 92, Ακούω και μιλά, άσκηση 1

ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΥΣΕΣ ΕΠΙΡΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

	<u>Τελικές</u>	<u>Αιτιολογικές</u>
<u>Φανερώνουν</u>	Σκοπό	Αιτία
<u>Εισάγονται</u>	για να να	- γιατί, επειδή, διότι, αφού, εφόσον, καθώς, καθόσον - μια και, που, μια που, σαν... που, σαν... να, σαν... πως, για να.
<u>Συντακτικός ρόλος</u>	Επιρρηματικός προσδιορισμός του <u>σκοπού</u>	Επιρρηματικός προσδιορισμός της <u>αιτίας</u>