

# Οδηγίες για το μάθημα

Αυτό το μάθημα είναι για όλους τους μαθητές που έχουν ολοκληρώσει το προηγούμενο μάθημα. Ο κύριος σκοπός αυτού του μαθήματος είναι να βοηθήσει τους μαθητές να κατανοήσουν τις βασικές αρχές της Γερμανικής γλώσσας. Το μάθημα είναι οργανωμένο σε ενότητες, οι οποίες καλύπτουν διάφορα θέματα της γλώσσας. Η δομή του μαθήματος είναι η εξής:

Αυτό το μάθημα αποτελείται από τρεις μέρη: (1) Γενικά στοιχεία της Γερμανικής γλώσσας, (2) Γραμματική, (3) Λέξιλογο. Τα μέρη αυτά είναι οργανωμένα με τέτοιο τρόπο, ώστε να βοηθήσουν τους μαθητές να κατανοήσουν τις βασικές αρχές της γλώσσας.

Α

Ο σκοπός του μαθήματος είναι να βοηθήσει τους μαθητές να κατανοήσουν τις βασικές αρχές της Γερμανικής γλώσσας. (1) Γενικά στοιχεία της Γερμανικής γλώσσας, (2) Γραμματική, (3) Λέξιλογο. (3)

ήδη  $I_1 = I_0 - (I_{1,2} + I_{1,3})$  (4)

Αυτό το μάθημα αποτελείται από τρεις μέρη: (1) Γενικά στοιχεία της Γερμανικής γλώσσας, (2) Γραμματική, (3) Λέξιλογο. Τα μέρη αυτά είναι οργανωμένα με τέτοιο τρόπο, ώστε να βοηθήσουν τους μαθητές να κατανοήσουν τις βασικές αρχές της γλώσσας.

(5) Ένα από τα βασικά στοιχεία της Γερμανικής γλώσσας είναι η γραμματική. Η γραμματική της Γερμανικής γλώσσας είναι πολύ περίπλοκη, αλλά με την κατάλληλη μεθοδολογία, είναι δυνατόν να κατανοηθεί. Τα βασικά στοιχεία της γραμματικής της Γερμανικής γλώσσας είναι:

	Α	Απόδειξη	Γραμματική 1	Γραμματική 2	Γραμματική 3	1	Α	1	1	1
1	1	2/3	3	Α	1	2/3	2/3	Α	Γενικά στοιχεία της Γερμανικής γλώσσας	ήδη $U_1 = -E_1 + I_{1,2,1}$ (6)

ήδη  $U_{2,2} = E_{2,2} - I_{2,2,2}$ , (7)  $U_{3,3} = E_{3,3} - I_{3,3,3}$ , (8)

Αυτό το μάθημα αποτελείται από τρεις μέρη: (1) Γενικά στοιχεία της Γερμανικής γλώσσας, (2) Γραμματική, (3) Λέξιλογο. Τα μέρη αυτά είναι οργανωμένα με τέτοιο τρόπο, ώστε να βοηθήσουν τους μαθητές να κατανοήσουν τις βασικές αρχές της γλώσσας.

Η δομή του μαθήματος είναι η εξής: (6) - (8)  $U_1 - I_{1,2,1} = -(U_{2,2} + I_{2,2,2}) = -(U_{3,3} + I_{3,3,3})$ , (10) {mosp}  $U_{2,2} = I_{2,2,2}$ ,  $U_{3,3} = I_{3,3,3}$ . Τα βασικά στοιχεία της γραμματικής της Γερμανικής γλώσσας είναι:

$$Z_1 + Z_{3,3} (r_{1,1} + r_{3,3}) + j(x_{1,2} + x_{3,3}); Z_{2,3} = Z_{3,3,3} (I_{2,2}/I_{1,2,1})^2 = Z_{2,2} + Z_{3,3} = (r_{2,2} + r_{3,3}) + j(x_{2,2} + x_{3,3}); (1)$$

Αυτό το μάθημα αποτελείται από τρεις μέρη: (1) Γενικά στοιχεία της Γερμανικής γλώσσας, (2) Γραμματική, (3) Λέξιλογο. Τα μέρη αυτά είναι οργανωμένα με τέτοιο τρόπο, ώστε να βοηθήσουν τους μαθητές να κατανοήσουν τις βασικές αρχές της γλώσσας.

Αυτό το μάθημα αποτελείται από τρεις μέρη: (1) Γενικά στοιχεία της Γερμανικής γλώσσας, (2) Γραμματική, (3) Λέξιλογο. Τα μέρη αυτά είναι οργανωμένα με τέτοιο τρόπο, ώστε να βοηθήσουν τους μαθητές να κατανοήσουν τις βασικές αρχές της γλώσσας.