

ΤΡΟΠΟΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΥ



Κωνσταντίνα Λαδύρη
ΠΑΙΔΕΙΑ. ΚΑΙ. ΠΑΙΔΙΑ



ΤΡΟΠΟΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΥ

Μια παράγραφος μπορεί να αναπτυχθεί με διαφορετικούς τρόπους, ανάλογα πώς θέλει ο συγγραφέας να εκθέσει τα επιχειρήματά του. Οι τρόποι που αναπτύσσεται η παράγραφος είναι:

▣ παραδείγματα

▣ σύγκριση- αντίθεση

▣ αιτιολόγηση

▣ ορισμό

▣ διαίρεση

▣ αίτιο-αποτέλεσμα

▣ αναλογία

▣ συνδυασμός μεθόδων



■ Παραδείγματα

Τα παραδείγματα χρησιμοποιούνται για να εξηγήσουν με σαφέστερο τρόπο τη θεματική πρόταση. Αυτά μπορεί να προέρχονται από την καθημερινή ζωή ή από την ιστορία ή από την επιστήμη.

Λέξεις κλειδιά: παραδείγματος χάρη. λόγου χάρη, για παράδειγμα κ.λπ.

■ Σύγκριση - Αντίθεση

Συγκρίνουμε ή αντιπαραθέτουμε δυο πράγματα, πρόσωπα, τοπία κ.λπ. Γράφουμε τις ομοιότητες και τις διαφορές τους.

Λέξεις κλειδιά: αντίθετα, ωστόσο, από τη μία-από την άλλη, σε σύγκριση κ.λπ.

■ Αιτιολόγηση

Αιτιολογούμε την άποψη που έχουμε εκφράσει στην θεματική πρόταση.

Λέξεις κλειδιά: γιατί, επειδή, διότι κ.λπ.



■ Ορισμός

Γράφουμε τον ορισμό μιας έννοιας, τον οποίο θα αναλύσουμε πιο κάτω. Αυτός ο τρόπος είναι πιο κατάλληλος για πρόλογο. Προσέχουμε πως ο ορισμός πρέπει να είναι σωστός και σαφής.

Λέξεις κλειδιά: ονομάζεται, λέγεται, ορίζεται κ.λπ.

■ Διαίρεση

Διαιρούμε τη θεματική πρόταση σε μέρη, παραθέτοντας τα βασικά χαρακτηριστικά της έννοιας που αναλύεται στην παράγραφο.

Λέξεις κλειδιά: πρώτο, δεύτερο, τρίτο, πρώτη περίπτωση κ.λπ.

■ Αίτιο-Αποτέλεσμα

Μπορούμε να βάλουμε στη θεματική πρόταση ένα αίτιο και στις λεπτομέρειες να αναλύσουμε το αποτέλεσμα του ή και το αντίθετο.

Λέξεις κλειδιά: με αποτέλεσμα, ως αποτέλεσμα.



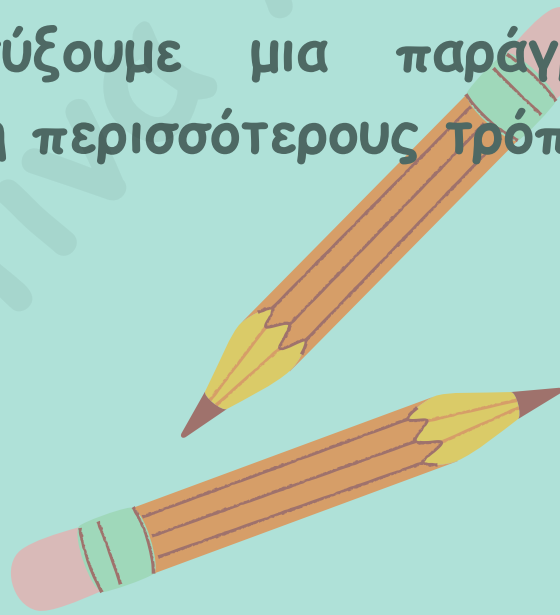
■ Αναλογία

Αναλύουμε δυο έννοιες βάσει των αναλογιών τους, δηλαδή των ομοιοτήτων τους. Μοιάζει με παρομοίωση.

Λέξεις κλειδιά: ομοίως, παρομοίως, με τον ίδιο τρόπο κ.λπ.

■ Συνδυασμός μεθόδων

Μπορούμε να αναπτύξουμε μια παράγραφο, χρησιμοποιώντας δύο ή περισσότερους τρόπους.





**“ΟΣΟ ΕΞΑΣΚΕΙΣΑΙ,
ΤΟΣΟ ΚΑΛΥΤΕΡΟΣ/Η
ΓΙΝΕΣΑΙ”.**



Κωνσταντίνα Λαθύρη
ΠΑΙΔΕΙΑ.ΚΑΙ.ΠΑΙΔΙΑ

