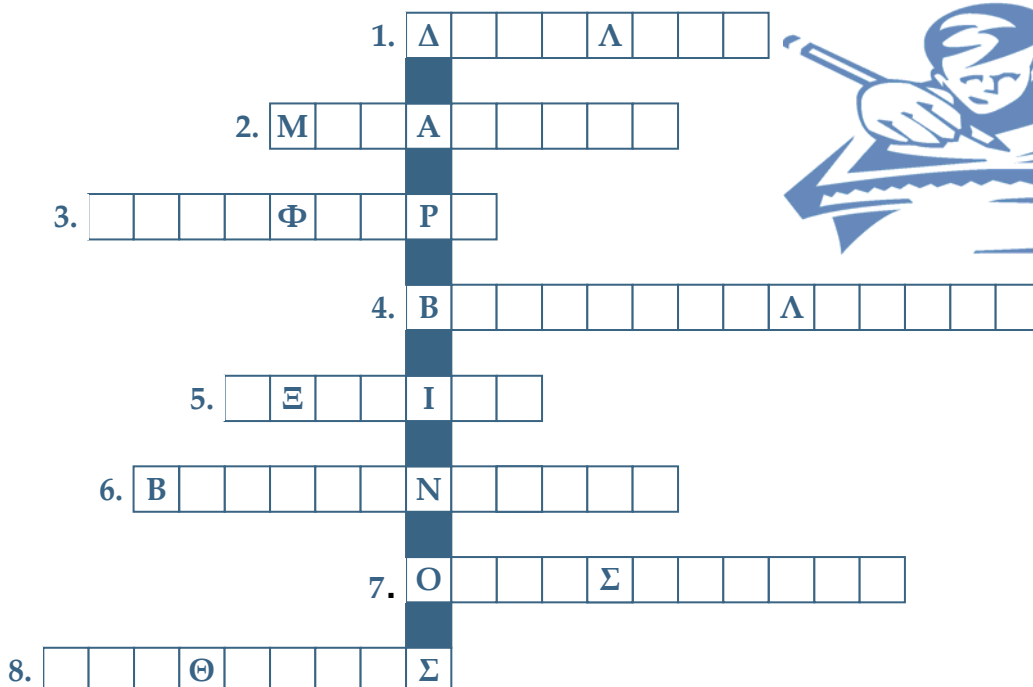




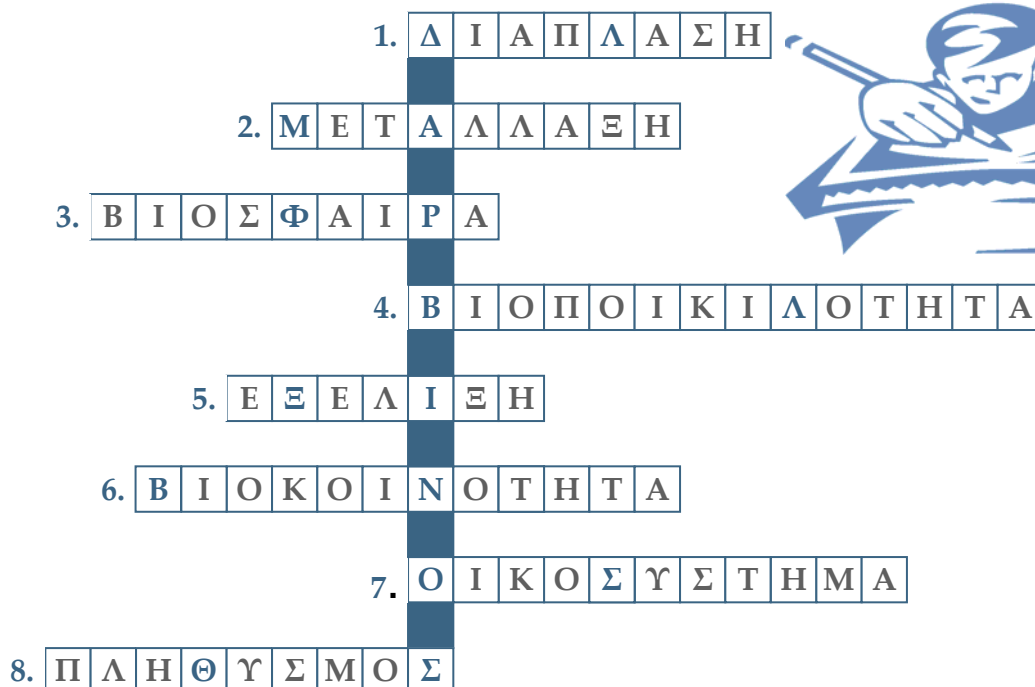
ΟΡΟΙ ΤΗΣ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ



1. Σύνολο σταθερών βιοκοινοτήτων που εκτείνονται σε μια μεγάλη γεωγραφική έκταση
2. Αλλαγή στο γενετικό υλικό ενός οργανισμού
3. Το σύνολο των περιοχών της Γης όπου είναι δυνατή η ανάπτυξη της ζωής
4. Η ποικιλία των ζωντανών οργανισμών (χερσαίων, θαλάσσιων και άλλων υδατικών) και των οικολογικών συμπλεγμάτων που σχηματίζουν
5. Το σύνολο των διαδοχικών μεταβολών στα χαρακτηριστικά των ζωντανών οργανισμών, αφ' ότου πρωτοεμφανίστηκε η ζωή στη Γη μέχρι και σήμερα
6. Το σύνολο των πληθυσμών διαφορετικών ειδών που ζουν μια συγκεκριμένη χρονική περίοδο σε μια περιοχή
7. Το σύνολο των αβιοτικών και βιοτικών παραγόντων μιας περιοχής και οι μεταξύ τους αλληλεπιδράσεις
8. Το σύνολο των ατόμων του ίδιου είδους που ζουν σε μια συγκεκριμένη περιοχή το ίδιο χρονικό διάστημα



ΟΡΟΙ ΤΗΣ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ



1. Σύνολο σταθερών βιοκοινοτήτων που εκτείνονται σε μια μεγάλη γεωγραφική έκταση
2. Αλλαγή στο γενετικό υλικό ενός οργανισμού
3. Το σύνολο των περιοχών της Γης όπου είναι δυνατή η ανάπτυξη της ζωής
4. Η ποικιλία των ζωντανών οργανισμών (χερσαίων, θαλάσσιων και άλλων υδατικών) και των οικολογικών συμπλεγμάτων που σχηματίζουν
5. Το σύνολο των διαδοχικών μεταβολών στα χαρακτηριστικά των ζωντανών οργανισμών, αφ' ότου πρωτοεμφανίστηκε η ζωή στη Γη μέχρι και σήμερα
6. Το σύνολο των πληθυσμών διαφορετικών ειδών που ζουν μια συγκεκριμένη χρονική περίοδο σε μια περιοχή
7. Το σύνολο των αβιοτικών και βιοτικών παραγόντων μιας περιοχής και οι μεταξύ τους αλληλεπιδράσεις
8. Το σύνολο των ατόμων του ίδιου είδους που ζουν σε μια συγκεκριμένη περιοχή το ίδιο χρονικό διάστημα