



ΣΥΝΟΠΤΙΚΟ ΕΝΤΥΠΟ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ ΣΠ.ΕΛ.Ε.Ο

Αυξ.αρ.:

Συμπληρώστε το έντυπο αυτό μετά την ολοκλήρωση της αποστολής και επιστρέψτε το στο Βοηθό Έφορο υλικού.

Κωδικός:

ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ							
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:		ΝΟΜΟΣ:					
ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΣΠΗΛΑΙΟΥ:		ΔΗΜΟΣ:					
ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΔΕΙΑΣ:		ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ:					
ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ:		ΤΟΠΩΝΥΜΙΟ:					
ΣΚΟΠΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ							
ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΗ		ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ		ΕΠΙΣΚΕΨΗ			
ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ		ΣΠΗΛΑΙΟΚΑΤΑΔΥΣΗ		ΦΩΤΟΓΡΑΦΗΣ			
ΑΛΛΟ:				Η ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ			
ΜΕΛΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ			ΟΜΑΔΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΠΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΗΚΑΝ				
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
ΠΡΟΣΒΑΣΗ	ΠΡΟΣ ΤΟ ΣΠΗΛΑΙΟ		ΜΕΣΟ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗΣ		ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΥΛΙΚΩΝ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΣΠΗΛΑΙΟΥ ΑΠΟ ΚΑΤΟΙΚΗΜΕΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗ	
	ΑΣΦΑΛΤΟΣ		ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ		ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ	Χιλιόμετρα: Ώρα:	
	ΧΩΜΑΤΟΔΡΟΜΟΣ		ΠΛΟΙΟ		ΠΕΡΠΑΤΗΜΑ		
	ΜΟΝΟΠΑΤΙ		ΤΡΑΙΝΟ		ΜΟΥΛΑΡΙ		
ΘΑΛΑΣΣΑ		ΜΟΤΟ		ΒΑΡΚΑ			
ΔΙΑΜΟΝΗ			ΔΙΑΤΡΟΦΗ		ΝΕΡΟ		
ΦΙΛΟΞΕΝΙΑ		ΕΚΚΛΗΣΙΑ		ΣΚΗΝΗ		Απόσταση από σπήλαιο:	
ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ		ΣΧΟΛΕΙΟ		ΕΣΤΙΑΤΟΡΙΟ		Απόσταση από τόπο διαμονής:	
ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟ		ΥΠΑΙΘΡΟΣ		ΜΑΓΕΙΡΕΜΑ			
				ΚΟΝΣΕΡΒΕΣ			
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ		ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ		ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΣΠΗΛΑΙΟΥ			
ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ		ΛΙΜΝΕΣ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΙΣΟΔΟΥ: N			
ΒΡΑΧΟΣΚΕΠΗ		ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΕΣ ΛΑΣΠΕΣ		(WGS84) E			
ΚΑΤΑΒΟΘΡΑ		ΑΜΜΟΣ		ΥΨΟΜΕΤΡΟ: ΜΕΤΡΑ			
ΣΠΗΛΑΙΟΒΑΡΑΘΡΟ		ΣΑΘΡΑ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ		ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΙΣΟΔΩΝ:			
ΒΑΡΑΘΡΟ		ΣΤΕΝΑ ΣΗΜΕΙΑ		ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΣΠΗΛΑΙΟΥ:			
ΔΙΑΚΛΑΣΗ		ΥΓΡΑΣΙΑ/ΣΤΑΓΟΝΟΡΟΗ		ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΠΕΡ/ΝΤΟΣ:			
ΕΝΑΛΙΟ		ΔΙΑΚΟΣΜΟΣ		ΥΓΡΑΣΙΑ:			
ΥΠΟΓΕΙΟ ΠΟΤΑΜΙ		ΚΑΤΑΚΡΗΜΝΙΣΕΙΣ		ΜΗΚΟΣ ΚΥΡΙΑΣ ΟΔΕΥΣΗΣ: ΜΕΤΡΑ			
ΣΙΦΟΝΙ		ΡΙΓΜΑ		ΒΑΘΟΣ: ΜΕΤΡΑ			
ΥΠΟΘΑΛΑΣΣΙΟ		ΑΛΛΟ		ΧΡΟΝΟΣ ΠΑΡΑΜΟΝΗΣ: ΩΡΕΣ			
ΑΛΛΟ				ΒΑΡΑΘΡΑ:			
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΠΗΛΑΙΟΚΑΤΑΔΥΣΗΣ			ΕΥΡΗΜΑΤΑ				
ΣΙΦΟΝΙΑ:			ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΑ:				
ΜΗΚΟΣ:			ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΚΑ:				
ΜΕΓ. ΒΑΘΟΣ: ΧΡΟΝΟΣ			ΕΙΔΙΚΟΤΕΡΑ:				
ΚΑΤΑΔΥΣΗΣ:							

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ (ΟΔΟΙΠΟΡΙΚΟΥ ΚΑΙ ΣΠΗΛΛΙΟΥ) / ΣΚΑΡΙΦΗΜΑ ΣΠΗΛΛΙΟΥ:

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ: ΕΞΕΡΕΥΝΗΘΗΚΕ	ΑΤΕΛΗΣ ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΗ	ΛΟΓΩ ΧΡΟΝΟΥ
ΤΕΛΕΙΩΝΕΙ ΣΕ: ΣΤΕΝΟ	ΣΙΦΟΝΙ	ΚΑΤΑΚΡΗΜΝΙΣΗ
ΕΙΝΑΙ ΔΥΝΑΤΗ Η ΣΥΝΕΧΙΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΗΣ;		