

Αρ. ΤαυτότηταςΚωδ. Υποψ.
ΕΠΩΝΥΜΟ:
ΟΝΟΜΑ: ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ:
Σχολείο: Τμήμα:
(Μόνο για τελειόφοιτους)
Εξεταστικό Κέντρο:

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΠΑΓΚΥΠΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 2018
(ΓΙΑ ΑΠΟΛΥΣΗ)

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ - ΔΕΙΓΜΑΤΙΚΟ
ΦΥΛΛΟ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ

Όνομα χρήστη λογαριασμού Gmail	
-----------------------------------	--

ΣΥΛΛΟΓΗ ΑΡΧΕΙΩΝ

Να σημειώσετε στον παρακάτω πίνακα την παρουσία (Π) ή την απουσία (Α) από το αρχείο απαντήσεων.

A/A	ΜΕΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ	ΠΑΡΟΥΣΙΑ/ ΑΠΟΥΣΙΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΜΕΡΟΣ Α	askisi_1_sol.xlsx		
2		askisi_2_sol.xlsx		
3		askisi_3_sol.xlsx		
4		askisi_4_sol.xlsx		
5		askisi_5a_sol.pdf		
6		askisi_5b_sol.pdf		
7		askisi_5a_sol_pass.pdf		
8		askisi_5.7z		
9		askisi_5_pass.7z		
10	ΜΕΡΟΣ Β	askisi1.aup+folder		
11		askisi2.aup+folder		
12		askisi3.aup+folder		
13		askisi4.xcf		
14		askisi5.xcf		
15		askisi6.xcf		
16	ΜΕΡΟΣ Γ	askisi2.pdf		
17	ΜΕΡΟΣ Ε	MyMap.kml		
18		ToΤαξίδιΜου.kml		

ΓΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

ΜΕΡΟΣ	ΑΣΚΗΣΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ	ΒΑΘΜΟΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΜΕΡΟΣ Α	Α1	5		
	Α2	5		
	Α3	5		
	Α4	5		
	Α5	5		
ΜΕΡΟΣ Β	Β1	2		
	Β2	4		
	Β3	6		
	Β4	3		
	Β5	6		
	Β6	4		
ΜΕΡΟΣ Γ	Γ1	7		
	Γ2	3		
ΜΕΡΟΣ Δ	Δ1-20	20		
ΜΕΡΟΣ Ε	Ε1	8		
	Ε2	2		
ΜΕΡΟΣ ΣΤ	ΣΤ1-5	10		
ΣΥΝΟΛΟ (ΑΠΟ ΤΑ 100)				
ΣΥΝΟΛΟ (ΑΠΟ ΤΑ 20)				
ΥΠΟΓΡΑΦΗ				

ΦΥΛΛΟ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ

Όνομα χρήστη λογαριασμού Gmail	
-----------------------------------	--

Να χρησιμοποιήσετε το φύλλο αυτό για να σημειώσετε τις απαντήσεις σας για το **Μέρος Δ** και στο **Μέρος ΣΤ** του δοκιμίου.

ΜΕΡΟΣ Δ

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
1	
2 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
3 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
4	
5	
6 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
7	
8	
9 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
10	

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
11 (α)	
(β)	
12	
13 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
14 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
15 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
16	
17	
18	
19 (α)	
(β)	
(γ)	
20	

ΜΕΡΟΣ ΣΤ

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
1	
2 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
3	
4	

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
5 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	

ΦΥΛΛΟ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ

Όνομα χρήστη λογαριασμού Gmail	
-----------------------------------	--

Να χρησιμοποιήσετε το φύλλο αυτό για να σημειώσετε τις απαντήσεις σας για το Μέρος Γ - Εναλλακτικό και στο Μέρος Ε - Εναλλακτικό του δοκιμίου.

ΜΕΡΟΣ Γ - ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟ

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
1 (α)	
(β)	
(γ)	
2 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
3 (α)	
(β)	
(γ)	

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
4	
5	
6 (α)	
(β)	
(γ)	
7	

ΜΕΡΟΣ Ε - ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟ

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
1	
2	
3	
4 (α)(1)	
(2)	
(3)	
(4)	
(β)	

ΕΡΩΤΗΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
5 (α)	
(β)	
(γ)	
(δ)	
6	
7 (α)	
(β)	
8	