

CLOUD ΟΝΟΜΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:	
ΔΩΡΕΑΝ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ:	ΝΑΙ/ΟΧΙ
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ:	
ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ ΑΡΧΕΙΑ: ΑΠΟ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΥΣΚΕΥΗ – ΕΦΑΡΜΟΓΗ/WWW	
ΚΟΙΝΗ ΧΡΗΣΗ ΑΡΧΕΙΩΝ	ΝΑΙ/ΟΧΙ
CLOUD DATA BACKUP:	ΝΑΙ/ΟΧΙ
ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ:	ΝΑΙ/ΟΧΙ
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΕΠΑΦΗΣ:	
ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ:	
ΆΛΛΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:	

Πλεονεκτήματα	Λόγος
ΕΥΚΟΛΟΤΕΡΗ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ	Σε πραγματικό χρόνο και χωρίς να χρειάζεται ανάρτηση αρχείου
ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΑΠΟ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΕΡΙΗΓΗΤΗ	Οποιαδήποτε συσκευή με περιηγητή επιτρέπει την πρόσβαση
ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ	Τα αρχεία και τα δεδομένα Cloud είναι προστατευμένα με κωδικό. Μπορεί να ενισχυθεί με πρόσθετους μηχανισμούς ασφαλείας
ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ	Ο διαχειριστής διαχειρίζεται το επίπεδο δικαιωμάτων
Μειονεκτήματα	
ΕΞΑΡΤΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΑΡΟΧΟ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	Σε περίπτωση αποτυχίας - η πρόσβαση στα δεδομένα cloud θα είναι δύσκολη ή αδύνατη.
ΑΣΦΑΛΕΙΑ	Τα δεδομένα στο νέφος εξαρτώνται από τον πάροχο- είναι δύσκολο να εφαρμόσετε τις δικές σας πρόσθετες διασφαλίσεις.
ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑ ΑΛΛΑΓΩΝ ΣΤΙΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Οι χρήστες πρέπει να αποκτήσουν νέες ικανότητες προκειμένου να χρησιμοποιούν συνειδητά και αποτελεσματικά το cloud.

Kahoot παιχνίδι

1. Το cloud είναι:

α) Jamboard

β) OneDrive

γ) Android

δ) Linux



2. Το λογότυπο στην εικόνα αναπαριστά:

α) Google Drive

β) Tresorit

γ) iCloud Drive

δ) OneDrive

3. Τι δεν είναι πλεονέκτημα ενός αποθηκευτικού χώρου cloud?

α) Ευκολότερη χρήση

β) Πρόσβαση από περιηγητή

γ) Εξάρτηση από τον πάροχο υπηρεσιών

δ) Έλεγχος πρόσβασης

4. Η αλήθεια για το cloud computing είναι ότι...

α) Το λογισμικό, οι εφαρμογές και τα αρχεία δεν είναι διαθέσιμα στο Διαδίκτυο.

β) Δεν συμβαίνουν όλα μέσα στο πρόγραμμα περιήγησης

γ) Το cloud computing επιτρέπει σε ένα μόνο άτομο να εργαστεί στο αρχείο και απαιτεί την αποστολή του σε άλλους

δ) Δεν υπάρχει ανάγκη εγκατάστασης προγραμμάτων στον υπολογιστή

5. Δεν μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το Padlet για:

α) να δημιουργήσετε ψηφιακούς πόρους για διάφορα θέματα

β) Να διεξάγετε συζητήσεις να μοιράζεστε απόψεις

γ) Να δημιουργήσετε βίντεο

δ) Να δημιουργείτε καταγισμούς ιδεών, απλούς διαγωνισμούς, να λαμβάνετε ανατροφοδότηση

6. Το MindMeister είναι ένα διαδικτυακό εργαλείο για τη δημιουργία:

α) χάρτες μυαλού

β) Κουίζ

γ) λέξεις cloud