

# Ενότητα 1



**ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ  
ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΣΩ ΨΗΦΙΑΚΩΝ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ- ΔΕΔΟΜΕΝΑ, ΦΩΝΗ,  
ΒΙΝΤΕΟ**

# Περιεχόμενα



- Περιεχόμενο μαθήματος
- **Συνεδρία 1** - Διαδικτυακές λύσεις για αποθήκευση και ανταλλαγή τεκμηρίωσης κατά τη διάρκεια της εκπαίδευσης
- **Συνεδρία 2** - Διαδικτυακά εργαλεία για τη συλλογή απαντήσεων και τη συνεργασία κατά τη διάρκεια της εκπαίδευσης
- **Συνεδρία 3** - Εργαλεία (όχι μόνο) αξιολόγησης και συλλογής απόψεων
- Επικοινωνήστε μαζί μας
- Κατάληξη
- Σχετικά με εμάς
- Στόχοι Ενότητας
- Εισαγωγή

# Σχετικά με εμάς



Το i-DREAM είναι ένα έργο Erasmus+ που στοχεύει να υποστηρίξει και να καθοδηγήσει εκπαιδευτές/καθηγητές και διαμεσολαβητές στη μετάβαση στην παροχή διαδικτυακής και μεικτής μάθησης.

Το έργο έχει ως στόχο:

- Υποβοήθηση της μετάβασης των εκπαιδευτών στα νέα τοπία εκπαίδευσης που προέκυψαν λόγω της πανδημίας COVID-19.
- Αναπτύξτε την εργαλειοθήκη εκπαίδευσης, τα προγράμματα σπουδών, τις ενότητες και τους πόρους προκειμένου να ανταποκριθούν στις προσδιορισμένες εκπαιδευτικές ανάγκες των εκπαιδευτών, ώστε να είναι σε θέση να προσφέρουν μέσω διαδικτυακών/μεικτών μεθόδων μάθησης, ως αποτέλεσμα της πανδημίας COVID-19.
- Υποστήριξη και καθοδήγηση σε εκπαιδευτές/ δασκάλους και διευκολυντές για τη διαδικασία μετάβασης προς την παροχή διαδικτυακής και μεικτής μάθησης..



# Στόχοι Ενότητας



Στόχος αυτής της ενότητας είναι να παρουσιάσει μια μεγάλη ποικιλία ψηφιακών εργαλείων που χρησιμοποιούνται κατά την επικοινωνία και τη συνεργασία σε ένα διαδικτυακό περιβάλλον. Η ενότητα παρέχει την παρουσίαση συγκεκριμένων θεμάτων και μεθόδων εργασίας, καλώντας έτσι τους εκπαιδευτικούς να χρησιμοποιούν όλο και πιο εξελιγμένα ψηφιακά εργαλεία, να διευκολύνουν και να κάνουν την εργασία τους στο διαδίκτυο πιο ελκυστική και περιεκτική. Χάρη σε αυτή την ενότητα, οι δάσκαλοι και οι εκπαιδευτικοί θα επεκτείνουν τις γνώσεις και τις δεξιότητές τους στο πεδίο αποθήκευσης και ανταλλαγής της τεκμηρίωσης, ψηφιακών εργαλείων για τη συλλογή απαντήσεων, απόψεων, συνεργασίας και, τέλος, αξιολόγησης.





Οι παρουσιάσεις είναι εργαλεία επικοινωνίας που μπορούν να χρησιμοποιηθούν ως επιδείξεις, διαλέξεις, ομιλίες, αναφορές και άλλα.

# Υπηρεσίες



# Εμπειρία



Η κοινοπραξία μας αποτελείται από οργανισμούς που έχουν τεράστια εμπειρία στην παροχή νέων μεθοδολογιών, εγχειριδίων, εργαλείων ή κατευθυντήριων γραμμών για τη διευκόλυνση του έργου των εκπαιδευτικών. Όλοι οι συνεργάτες προσφέρουν καινοτόμες παιδαγωγικές συστάσεις όχι μόνο για ενήλικες μαθητές, αλλά και για άλλες ηλικιακές ομάδες. Στα αποτελέσματά τους οι συνεργάτες λαμβάνουν πάντα υπόψη τις ανάγκες και τις εμπειρίες των μαθητών, υιοθετώντας έτσι την ευελιξία στο διδακτικό υλικό.



# Τι γίνεται με εσάς!



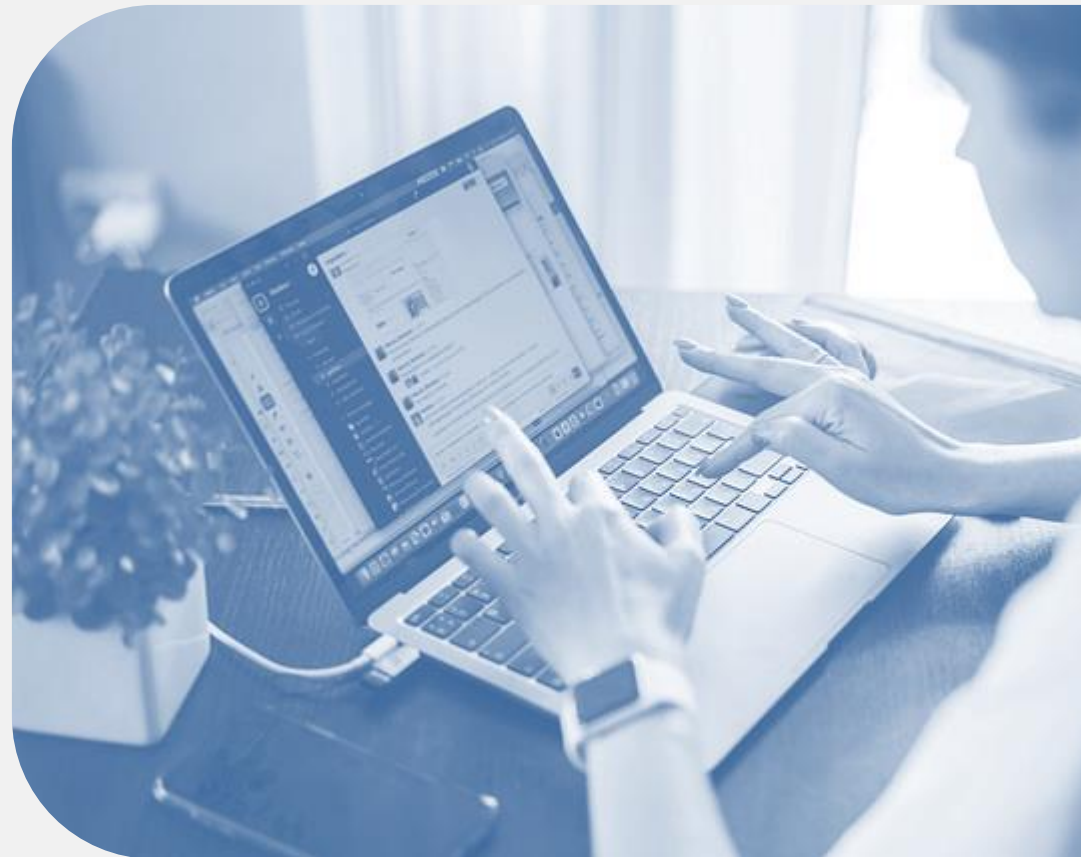
- Σύντομη εισαγωγή (π.χ. εθνικότητα, επάγγελμα κ.λπ.)
- Τι περιμένετε από αυτό το εργαστήριο;
- Ποιες ικανότητες θα θέλατε να αποκτήσετε από αυτή τη συνεδρία;



# Συνέδριο 1



Διαδικτυακές λύσεις για αποθήκευση και  
ανταλλαγή  
τεκμηρίωση κατά τη διάρκεια της  
εκπαίδευσης







- Εισαγωγή (15 λεπτά)
- Συζήτηση (10 λεπτά)
- Παραδείγματα μονάδων cloud - ομαδική εργασία (15 λεπτά) Διάλειμμα (5 λεπτά)
- Energizer – προαιρετικό (5 λεπτά)
- Εμπνεύσεις για εμένα και τους άλλους - ένας κοινός πίνακας καλών πρακτικών (15 λεπτά)
- Πλεονεκτήματα και μειονεκτήματα μιας μονάδας cloud (10 λεπτά)
- Περίληψη της συνεδρίας (10 λεπτά)
- Δουλειά του συμμετέχοντος (40 λεπτά)

# Εισαγωγή



Παρουσίαση του θέματος και του τρόπου  
εργασίας.

Παρουσίαση για τις μονάδες cloud

15 λεπτά

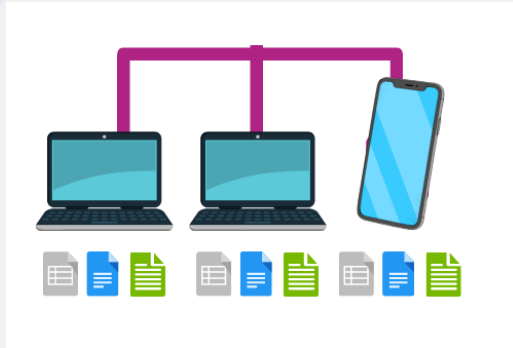


# Cloud αποθήκευση δεδομένων



- Η αποθήκευση δεδομένων στο cloud είναι συνηθισμένη αυτές τις μέρες, καθώς διευκολύνει την πρόσβαση στα δεδομένα σας.
- Cloud computing σημαίνει λειτουργία με τη χρήση εφαρμογών εγκατεστημένων στον διακομιστή του παρόχου, δηλαδή στο Cloud.
- Παραδείγματα: Google Drive / Mega / Tresorit / Dropbox / OneDrive / iCloud Drive





## Τοπικός Υπολογιστής



Προγράμματα, εφαρμογές, επεξεργαστές κειμένου, υπολογιστικά φύλλα εγκαθίστανται στον υπολογιστή του χρήστη. Αυτό σημαίνει ότι μόνο ο ιδιοκτήτης έχει πρόσβαση σε αυτό. Η κοινή χρήση περιλαμβάνει την αποστολή του εγγράφου σε άλλους παραλήπτες, π.χ. μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου.



## Cloud Υπολογιστής



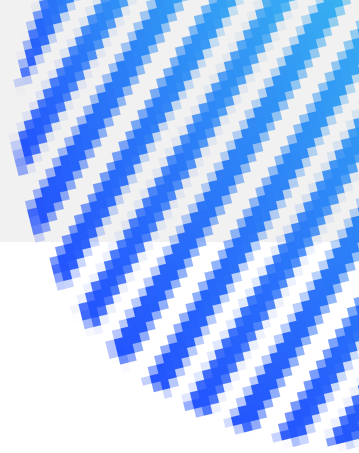
Το λογισμικό, οι εφαρμογές και τα αρχεία είναι διαθέσιμα στο Διαδίκτυο. Δεν χρειάζεται να εγκαταστήσετε προγράμματα στον υπολογιστή. Όλα συμβαίνουν μέσα στο πρόγραμμα περιήγησης. Όλοι οι εξουσιοδοτημένοι χρήστες έχουν πρόσβαση στα αρχεία. Το cloud computing επιτρέπει σε πολλούς χρήστες να εργάζονται σε ένα αρχείο χωρίς να χρειάζεται να το μεταφέρουν σε άλλους. Όλες οι αλλαγές είναι ορατές αμέσως. Επιπλέον, τα αρχεία μπορούν να επεξεργαστούν χρησιμοποιώντας tablet ή smartphone με εγκατεστημένη την κατάλληλη εφαρμογή.



## Ποιοι παράγοντες επηρεάζουν την επιλογή αποθήκευσης cloud;



- ❖ ο μεγαλύτερος χώρος στο δίσκο
- ❖ δικαστικά έξοδα
- ❖ συμβατότητα
- ❖ ασφάλεια δεδομένων



## Προαιρετικό

**Google Drive video** : <https://www.youtube.com/watch?v=wKJ9KzGQq0w>

**Dropbox video** (English language version):

<https://www.youtube.com/watch?v=WRrBE28KTXI>

# Συζήτηση



Γιατί είναι δημοφιλής  
η ηλεκτρονική  
αποθήκευση  
δεδομένων;

10 λεπτά



# Παραδείγματα μονάδων cloud - ομαδική εργασία



Οι συμμετέχοντες χωρίζονται σε ομάδες των 2-3 ατόμων. Καθήκον τους είναι να αναζητήσουν στον ιστό πληροφορίες σχετικά με τον επιλεγμένο δίσκο cloud συμπληρώνοντας το ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1.

Δίσκοι για περιγραφή: Google Drive / Mega / Tresorit / Dropbox / OneDrive / iCloud Drive

Στη συνέχεια οι ομάδες παρουσιάζουν τα αποτελέσματά τους μοιράζοντας τις σημειώσεις τους.







# ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ



5 ΛΕΠΤΑ



# ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ

10 ΛΕΠΤΑ

## ΕΜΠΝΕΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΜΕΝΑ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΑΛΛΟΥΣ - ΕΝΑ ΚΟΙΝΟ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΚΑΛΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ



Ατομική εργασία με χρήση του εργαλείου [whiteboard.fi](https://whiteboard.fi). Σκεφτείτε την εκπαίδευση που έχετε επιλέξει - ένα μάθημα (σχέδιο μαθήματος εκτός σύνδεσης) - ποια στοιχεία μπορείτε να μεταφέρετε σε οποιαδήποτε μονάδα cloud. πώς μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη μονάδα cloud για την εκπαίδευσή σας. Δώστε ένα παράδειγμα άσκησης. Περιγράψτε συνοπτικά τη μετάβαση από εκτός σύνδεσης σε σύνδεση.

15 λεπτά

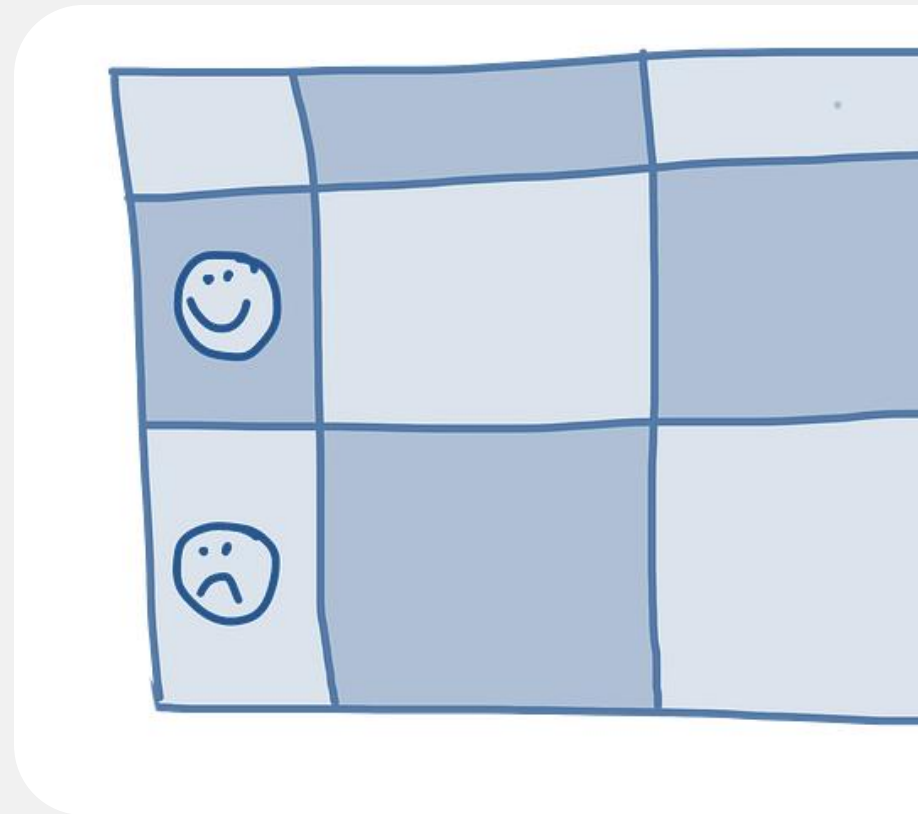
## ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΙΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ ΤΟΥ CLOUD DRIVE

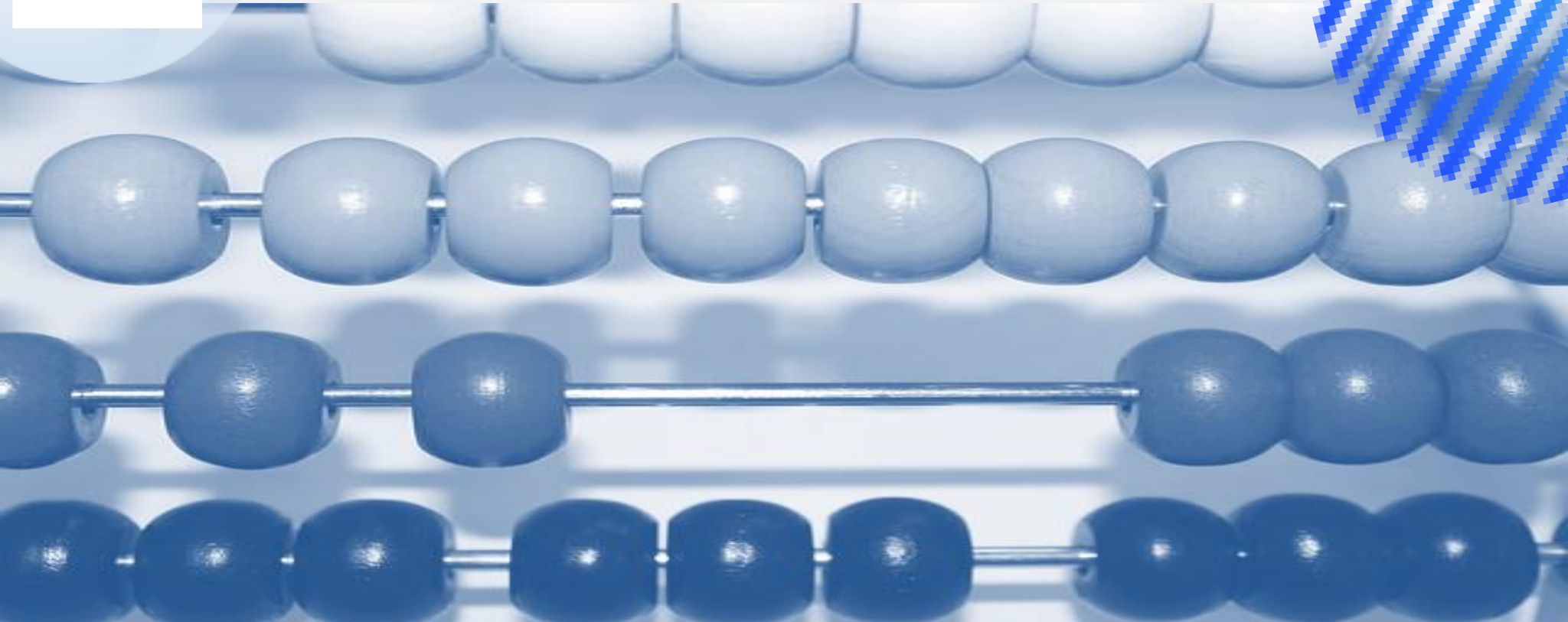


### ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

Οι συμμετέχοντες εισέρχονται στην πλατφόρμα και, συνεργαζόμενοι, αντιστοιχίζουν τους κωδικούς πρόσβασης με τις κατάλληλες στήλες.

10 ΛΕΠΤΑ





# Summary of the session

10 minutes

# ΔΟΥΛΕΙΑ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΑ



Ώρα να δοκιμάσετε  
επιλεγμένες μονάδες cloud  
και να ελέγξετε τη  
λειτουργικότητά τους

40 λεπτά



# Συνεδρία 2

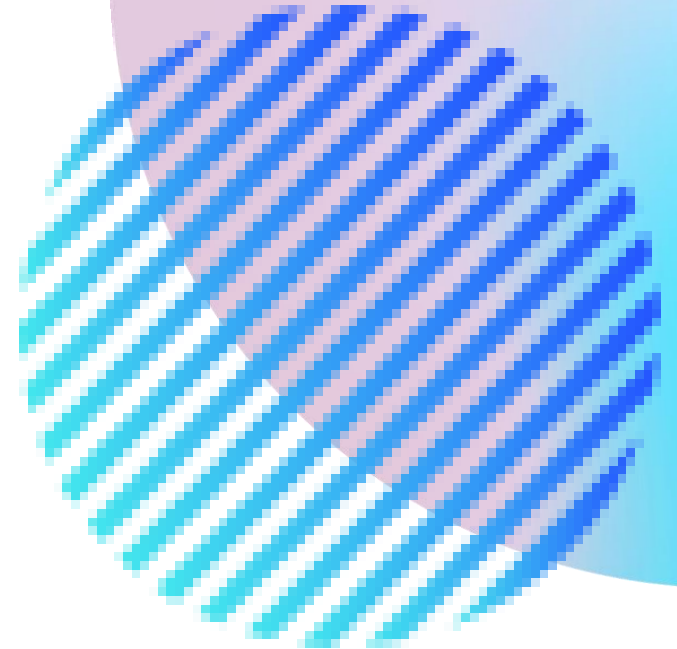


Ηλεκτρονικά εργαλεία για συλλογή απαντήσεων  
και συνεργασία κατά τη διάρκεια της  
εκπαίδευσης





- Καλώς ήρθατε (5 λεπτά)
- Padlet (20 λεπτά)
- Jamboard (20 λεπτά)
- Διάλειμμα (5 λεπτά)
- Energizer – προαιρετικό (5 λεπτά)
- MindMeister (25 λεπτά)
- Περίληψη της συνεδρίας (10 λεπτά)
- Δουλειά του συμμετέχοντος (40 λεπτά)





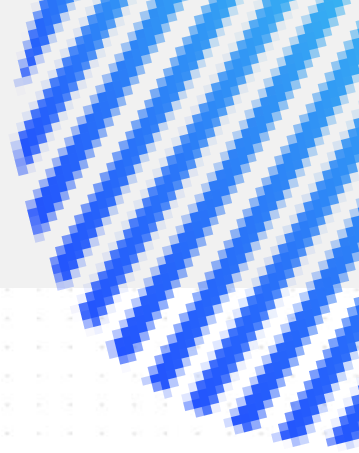
# Εισαγωγή



Παρουσίαση του θέματος και του τρόπου εργασίας.  
Κατά τη διάρκεια της συνεδρίας θα παρουσιαστούν 3 εργαλεία συνεργασίας κατά τη διαδικτυακή εκπαίδευση.

10 λεπτά





Padlet

Log in >

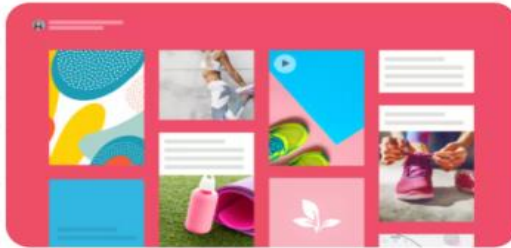
- Home
- Product
- Personal
- Business
- Schools

Privacy More ▾

It's a beautiful day.  
**Make something beautiful.**

Sign up for free

Install windows app



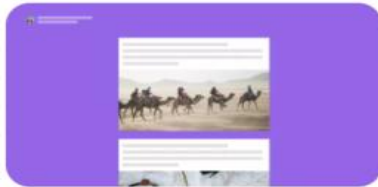
Wall



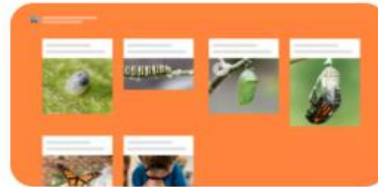
Canvas



Shelf



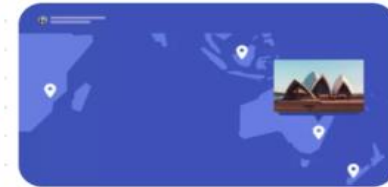
Stream



Grid



Timeline



Map

# PADLET



**Το Padlet είναι μια εφαρμογή/εικονικός πίνακας που σας επιτρέπει να μοιράζεστε ψηφιακό περιεχόμενο με άλλους χρήστες.**



- ❖ [padlet.com](https://padlet.com)
- ❖ Σας επιτρέπει να συγκεντρώσετε πόρους για ένα επιλεγμένο θέμα και να τους οργανώσετε
- ❖ Ο ιστότοπος απαιτεί εγγραφή λογαριασμού.
- ❖ Το Padlet πληρώνεται μερικώς.
- ❖ Η βασική έκδοση επιτρέπει στους χρήστες να χρησιμοποιούν το Padlet δωρεάν
- ❖ Το όριο ισχύει π.χ. ο αριθμός των δημιουργημένων padlet, το απόρρητο και ο χώρος στο δίσκο.



# Πως χρησιμοποιώ το padlet?



- ❖ Μπορείτε να δημιουργήσετε ψηφιακούς πόρους για διάφορα θέματα.
  - ❖ Μπορείτε να κάνετε συζητήσεις, να μοιραστείτε απόψεις.
- ❖ Μπορείτε να δημιουργήσετε καταιγίδες ιδεών, απλούς διαγωνισμούς, να λάβετε σχόλια.

# Βασιστηριότητες ιστότοπου και εφαρμογών



- ❖ Δημιουργία λογαριασμού χρήστη, λειτουργία ιστοσελίδας
  - ❖ Δημιουργία Padlet (σανίδα)
    - ❖ Κοινή χρήση padlet
    - ❖ Αναζήτηση με padlet.

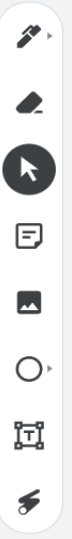
# Κοινό Padlet



Padlet που  
ονομάζεται  
"Διαδικτυακός  
Εκπαιδευτής"

10 λεπτά





10 λεπτά

## Τι είναι το Jamboard?



- ❖ [www.jamboard.google.com](http://www.jamboard.google.com)
- ❖ Το Jamboard είναι ένας δωρεάν ψηφιακός πίνακας ενσωματωμένος στο Google Drive.
- ❖ Διατίθεται επίσης ως εφαρμογή για Android και iOS.
- ❖ Επιτρέπει ακόμη και σε πολλές δεκάδες άτομα να συνεργαστούν στο ίδιο αρχείο.



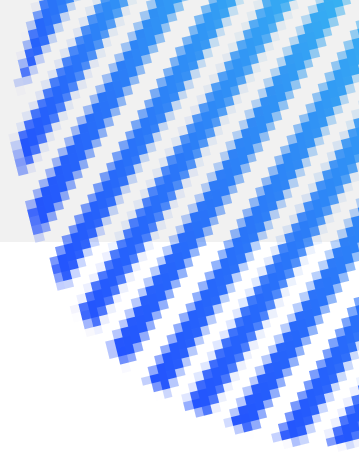




# Πως χρησιμοποιώ το Jamboard?



- ❖ Μπορείτε να γράψετε και να σχεδιάσετε με μαρκαδόρους,
  - ❖ Εισαγωγή αυτοκόλλητων σημειώσεων με κείμενο,
  - ❖ Εισαγωγή εικόνων google,
- ❖ Να ορίσετε οποιοδήποτε φόντο για τον πίνακα, Χρησιμοποιήστε το δείκτη (λέιζερ),
  - ❖ Να ανεβάσετε αρχεία από το Google Drive (εφαρμογή).
- ❖ Χρησιμοποιήστε την αυτόματη αναγνώριση χειρογράφου, σχημάτων και σχεδίων (εφαρμογή).
  - ❖ Μεταφορτώστε από το τηλέφωνό σας φωτογραφίες που μόλις τραβήξατε (εφαρμογή).
- ❖ Μπορείτε να μοιραστείτε τον πίνακα με τους συμμετέχοντες και να διαχειριστούμε τις χορηγηθείσες εξουσιοδοτήσεις.



## Προαιρετικό

Video This is Jamboard (English version)

<https://www.youtube.com/watch?v=-RaT2sHL4aw>

# Πως μπορώ να χρησιμοποιήσω το Jamboard κατά την εκπαίδευση;



Ιδεοθύελλα

Οι ιδέες μου για το πως να  
χρησιμοποιήσω το jamboard  
κατά την εκπαίδευση

10 λεπτά





# ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

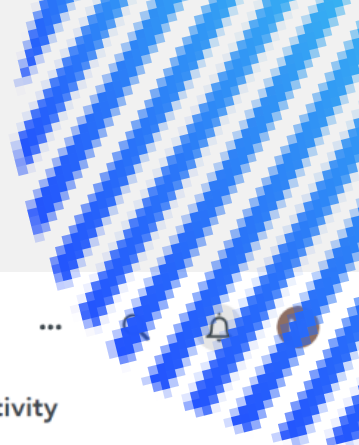


5 ΛΕΠΤΑ

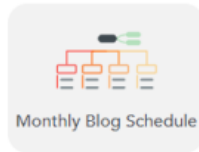
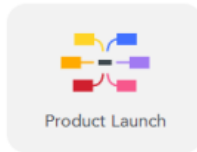
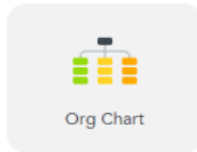
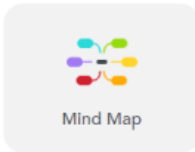


# ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΤΗΣ

5 ΛΕΠΤΑ



### My Maps



**My New Mind Map**  
4 days

Share

**PERSONAL**

**Upgrade Now**  
for unlimited mind maps

[Compare Plans](#)

∞ ⌚ 😊 🖨️ 📁

**Upgrade Now**



### Activity

Older

4 days ago

Hello Magda, welcome to Mindmeister!

Have a minute? Learn what mind mapping is all about

**Let's do it!**

# Mind Meister



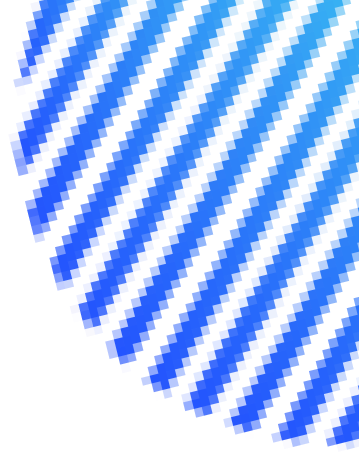
10 λεπτά

## MindMeister είναι ένα διαδικτυακό εργαλείο χαρτογράφησης μυαλού



- ❖ [www.mindmeister.com](http://www.mindmeister.com)
- ❖ Είναι απλό και διαισθητικό.
- ❖ Το πρόγραμμα προσφέρει πολλά πρότυπα και τη δυνατότητα εξατομίκευσης.
- ❖ Χάρη στην ενσωμάτωση με το Διαδίκτυο, μπορείτε να προσθέσετε γρήγορα εικόνες και βίντεο που είναι διαθέσιμα μέσω της μηχανής αναζήτησης που είναι εγκατεστημένη στο πρόγραμμα.
- ❖ Η κοινή χρήση είναι σημαντική – επιτρέπει τη συνεργασία.
- ❖ Είναι ένα ενδιαφέρον εργαλείο για διαδικτυακό καταιγισμό ιδεών.
- ❖ Το MindMeister σας επιτρέπει επίσης να δημιουργείτε παρουσιάσεις.





## Προαιρετικό

Video Introducing MindMeister: First Look at the New Mind Map Editor (English version):

<https://www.youtube.com/watch?v=LK031sB5sb8>



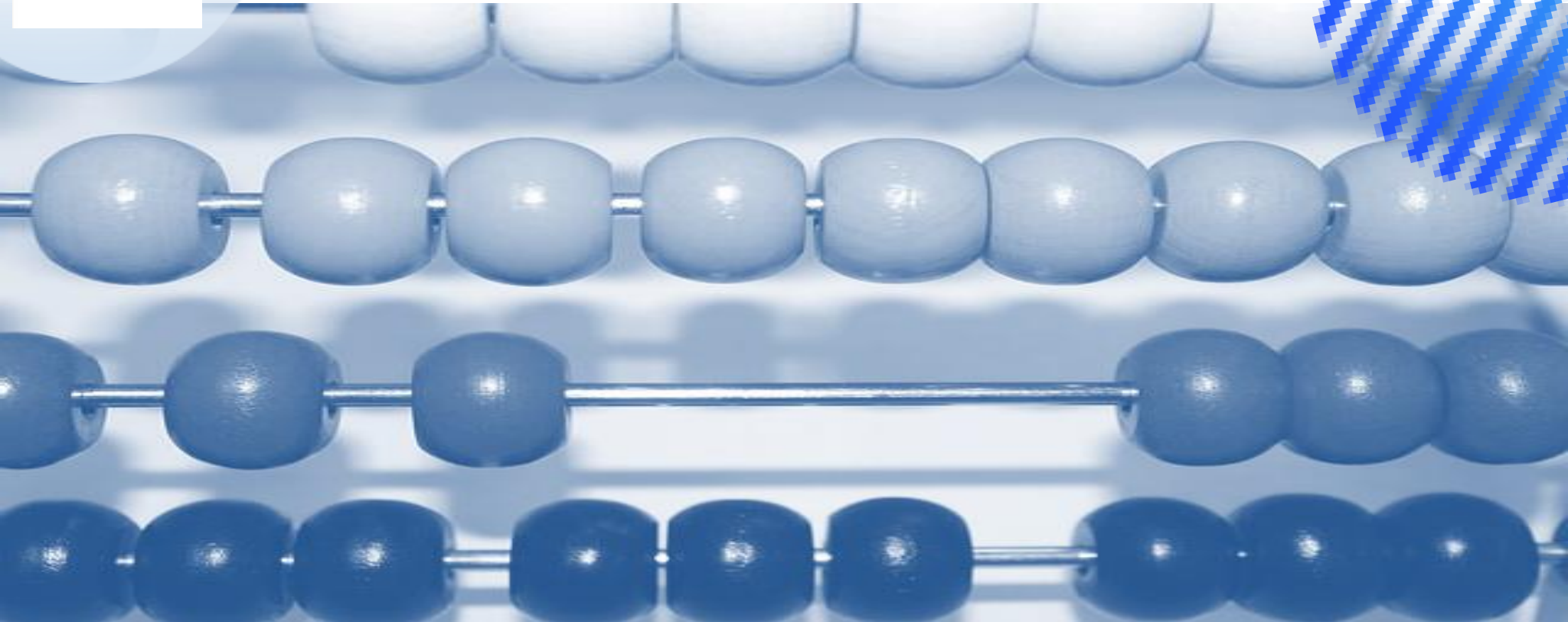
## Δημιουργία MindMeister mind map



Μαζί στην ομάδα, οι συμμετέχοντες χρησιμοποιούν τις λειτουργίες για να δημιουργήσουν έναν νοητικό χάρτη με θέμα «ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΜΕΝΤΟΡΑΣ».

15 λεπτά





# Σύνοψη της συνεδρίας

# Εργασία συμμετέχοντα



Ώρα να δημιουργήσετε εικονικούς πίνακες χρησιμοποιώντας τα εργαλεία Padlet και Jamboard και να δοκιμάσετε το εργαλείο MindMeister.

40 λεπτά



# Συνεδρία 3

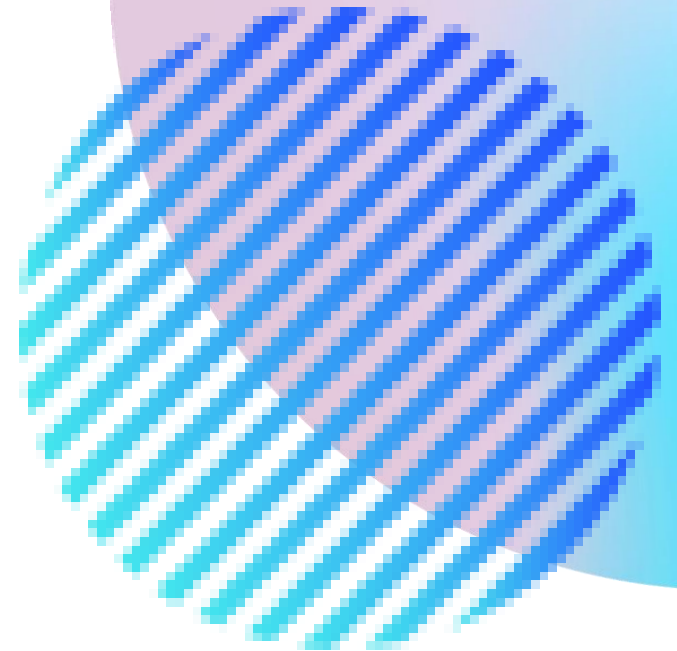


Εργαλεία (όχι μόνο) αξιολόγησης αλλά και συλλογής απόψεων





- Καλώς ήρθατε (5 λεπτά)
- Kahoot! (30 λεπτά)
- Διάλειμμα (5 λεπτά)
- Άσκηση χαλάρωσης - προαιρετικά (5 λεπτά)
- Mentimeter (30 λεπτά)
- Περίληψη της συνεδρίας (10 λεπτά)
- Δουλειά του συμμετέχοντος (40 λεπτά)



# Εισαγωγή



Παρουσίαση του θέματος και της μεθόδου εργασίας.  
Κατά τη διάρκεια της συνεδρίας θα παρουσιαστούν 2 εργαλεία συνεργασίας κατά τη διαδικτυακή εκπαίδευση.

5 λεπτά



Add name +

magsen3210

Plan: [Upgrade](#)

My interests [Add interests](#)

**Verified profile**

Apply for your verified profile today!

[Go to application](#)

### Assignments

Students play independently during a set time frame with questions and answers displayed on their devices.

[Learn more](#)

**Need some extra support? Kahoot! EDU is here to help!**  
Free for 60 days, create lessons collaboratively with teachers across your entire school or district; no commitment or credit card required.

[Try Kahoot! EDU free!](#)

Well done!  
**Now, on to the next task**

- [Play demo game](#)
- [Create a Kahoot](#)
- [Host kahoot](#)

### Courses

Welcome to Courses! Link a series of kahoots and assign them to learners as a course. Track progress with detailed course reports, send reminders, and edit content to match learners' needs.

[Create course](#)

### My Kahoots [Team space](#)

Create your first kahoot using one of our templates.

[Create kahoot](#)

### Latest reports

Host your first kahoot to see reports here.

[Host kahoot](#)

[Learn more](#)

# Kahoot!

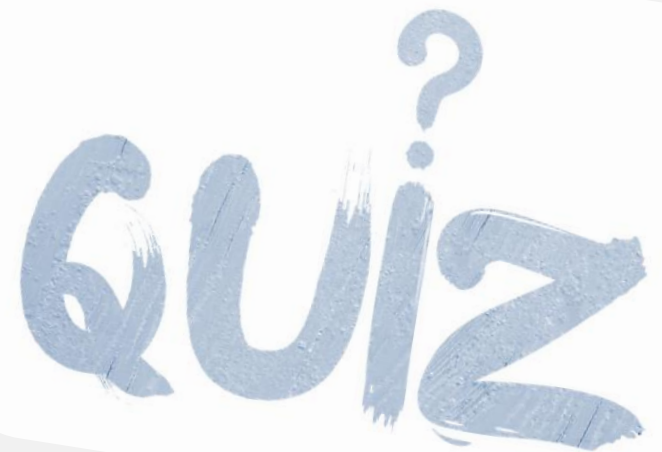


10 minutes

Το **Kahoot** ([www.kahoot.com](http://www.kahoot.com)) είναι μια δωρεάν πλατφόρμα για τη δημιουργία ανταγωνιστικών κουίζ και δημοσκοπήσεων



❖ Το κουίζ Kahoot μπορεί να είναι ένα ενεργητικό στοιχείο διαδικτυακών και εκτός σύνδεσης εκπαιδευτικών συνεδριών και εργαστηρίων.



quiz?





- ❖ Η δημιουργία και η επεξεργασία κουίζ είναι πολύ απλή. Η εφαρμογή σας επιτρέπει να προσθέτετε εικόνες και βίντεο.
- ❖ Μπορείτε να δημιουργήσετε κουίζ με βάση διαφορετικούς τύπους ερωτήσεων. Υπάρχουν και επιπλέον επιλογές επί πληρωμή: π.χ. βιβλιοθήκη εικόνων και σύνθετες ερωτήσεις: παζλ, δημοσκοπήσεις, ερωτήσεις ανοιχτού τύπου και διαφάνειες.
- ❖ Η εφαρμογή Kahoot σας επιτρέπει επίσης να χρησιμοποιείτε πόρους που έχουν προετοιμαστεί από άλλους χρήστες.



## QUESTIONS

1-  A  B  C  D

2-  A  B  C  D

3-  A  B  C  D

4-  A  B  C  D

5-  A  B  C  D

A  B  C  D

20 ΛΕΠΤΑ

# Kahoot



The Kahoot –  
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3



# ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ

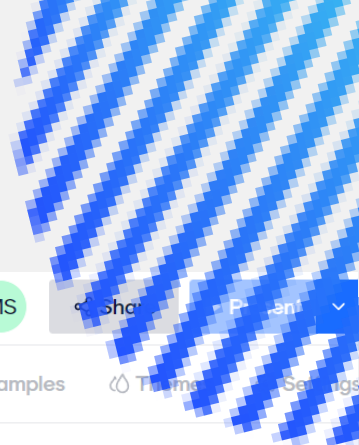


5 λεπτά



# ΧΑΛΑΡΩΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

5 ΛΕΠΤΑ














+ Add slide | Import

Examples | Themes | Settings

1

MS

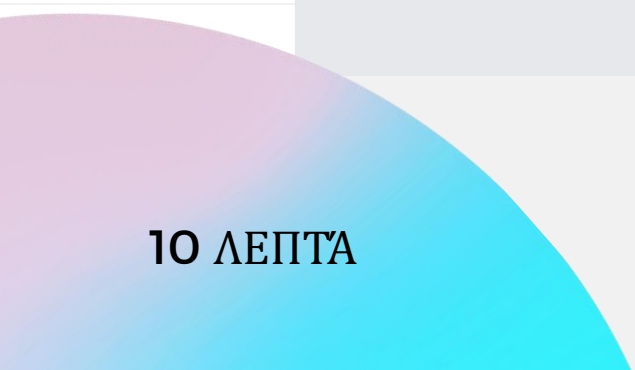
Choose a slide type →

Type	Content	Customize
<b>Popular question types ?</b>		
 Multiple Choice	 Word Cloud	 Open Ended
 Scales	 Ranking	 Q&A
<b>Quiz Competition ?</b>		
 Select Answer	 Type Answer	
<b>Content slides ?</b>		
 Heading	 Paragraph	 Bullets

# Mentimeter!



10 ΛΕΠΤΑ



# www.mentimeter.com



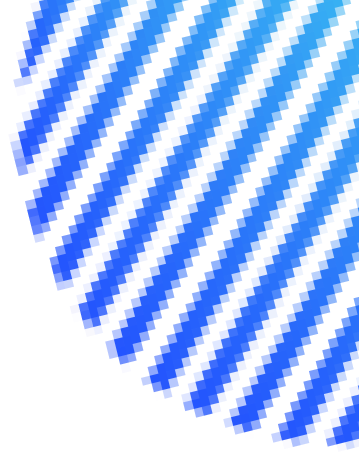
- ❖ Το Mentimeter είναι ένα εργαλείο που προσφέρει διάφορους τρόπους μέτρησης των απόψεων των συμμετεχόντων στην εκπαίδευση.
- ❖ Το Mentimeter προσφέρει διάφορες μορφές συλλογής και παρουσίασης απόψεων, αξιολογήσεων. Τα αποτελέσματα εμφανίζονται αμέσως στην οθόνη.
- ❖ Στη δωρεάν έκδοση, το Mentimeter προσφέρει περιορισμένο αριθμό ερωτήσεων που μπορείτε να κάνετε.

# Παραδείγματα ασκήσεων:



- ❖ Σύννεφο λέξεων
- ❖ Πολλαπλή επιλογή
- ❖ Επιλογή εικόνας
- ❖ Κλίμακες ολίσθησης
- ❖ Κατάταξη ανταπόκρισης
- ❖ Ανοιχτές απαντήσεις
- ❖ Απλά κουίζ





# Προαιρετικό

Movie Engage your Audience with Mentimeter (English version)

<https://vimeo.com/401017176>



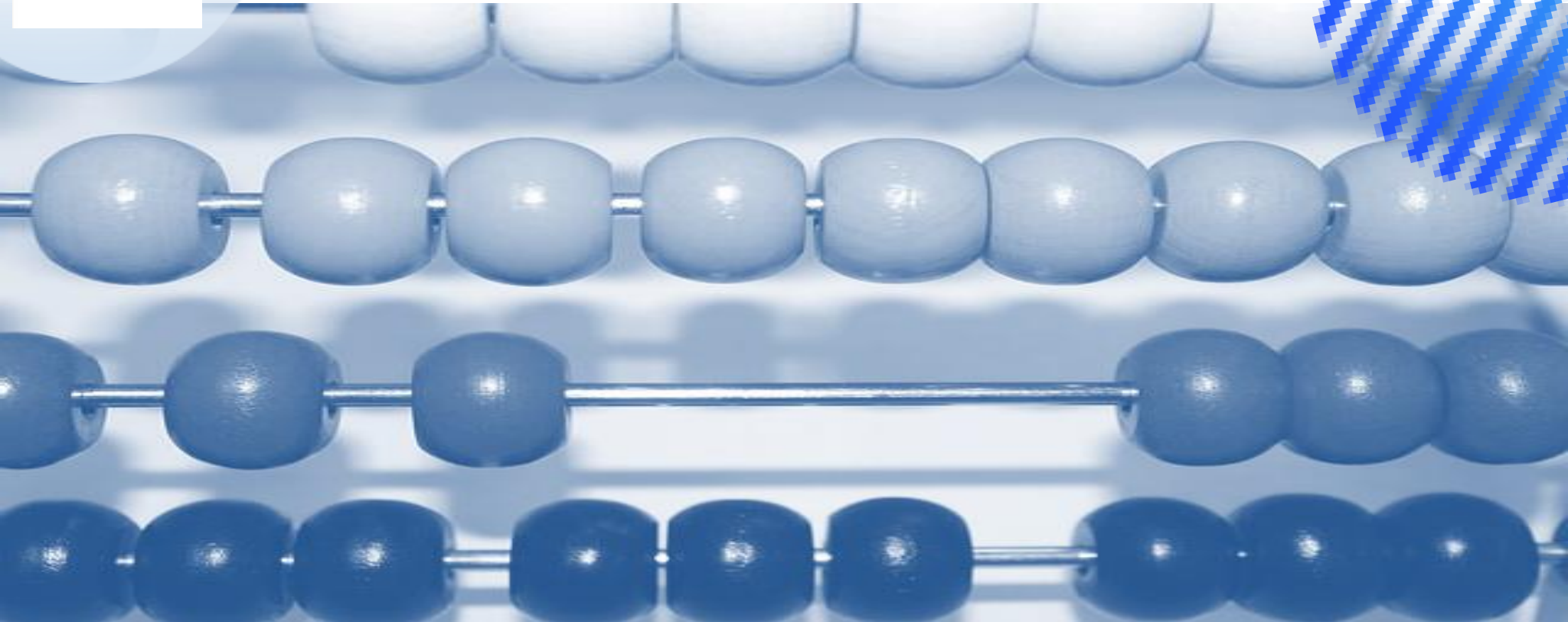


# Η αξιολόγηση μου με το Mentimeter



- Οι συμμετέχοντες συμμετέχουν στο παιχνίδι - περιγράφουν την εκπαίδευση με 3 λέξεις.
- Οι συμμετέχοντες χωρίζονται σε ομάδες των 2-3 ατόμων.
- Το καθήκον τους είναι να δημιουργήσουν μια άσκηση αξιολόγησης χρησιμοποιώντας Mentimeter.

20 minutes



# Σύνοψη της συνεδρίας

10 ΛΕΠΤΑ

# Participant's own work



Time to create virtual boards using Kahoot, Mentimeter tools.

Additionally, time to test the Wordwall tool.

40 minutes

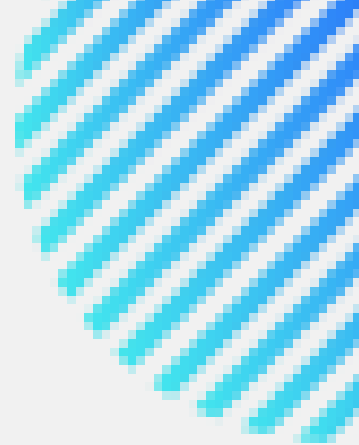




# Our Advance



The advance of the outputs developed in the course of the project lies in the partners' holistic approach to teachers and learners, following their needs and expectations during the transition to online education process. As a result the evolvement of web-based technology, and learner acceptance of distance learning has fostered widespread and multi-layered support for the online teaching and learning paradigm.



## ΑΝΑΦΟΡΕΣ



- ❖ [www.padlet.com](http://www.padlet.com)
- ❖ [www.jamboard.com](http://www.jamboard.com)
- ❖ [www.mindmeister.com](http://www.mindmeister.com)
- ❖ [www.kahoot.com](http://www.kahoot.com)
- ❖ [www.mentimeter.com](http://www.mentimeter.com)
- ❖ <https://www.cloudwards.net/dropbox-vs-google-drive-vs-onedrive/>



# Επικοινωνήστε μαζί μας!



- ❖ KILCOOLEY WOMENS CENTRE / United Kingdom
- ❖ Fundacja Instytut Re-Integracji Społecznej / Poland
- ❖ VI One Consultancy / Netherlands
- ❖ Confederation of European Firms, Employment Initiatives and Cooperatives / Belgium
- ❖ DOMSPAIN SLU /Spain
- ❖ G.G. EUROSUCCESS CONSULTING LIMITED / Cyprus



<https://www.facebook.com/IDream-Project-110162444835596>

# Thank You

