



*Canva*  
AI TOOLS

### 3. Image to Video

ANIMATED DRAWINGS



Vidnoz

# ANIMATED DRAWINGS

# Τι είναι ;

Το Animated Drawings της Meta είναι μια εφαρμογή που μπορεί να δώσει κίνηση σε απλές παιδικές ζωγραφιές.



Πατάμε στο κουμπί “**Upload Photo**” και ανεβάζουμε μια ζωγραφιά παιδιού που την έχουμε ψηφιοποιήσει.

STEP 1/4

## UPLOAD A DRAWING

Upload a drawing of **ONE** character, where the arms and legs don't overlap the body (see examples).

### START WITH AN EXAMPLE

Feel free to try the demo by clicking on one of the following example images.



### CHECKLIST

- Make sure the character is drawn on a white piece of paper without lines, wrinkles, or tears.



 Upload Photo

Επιλέγω τη ζωγραφιά που θέλω και πατάω

**Next.**

Η εφαρμογή θα αναζητήσει τα όρια του  
σχεδίου που ανεβάσαμε. Στα όρια αυτά  
θα γίνει η κίνηση των μελών του...  
σώματος. Πατάμε πάλι **Next.**



Retake

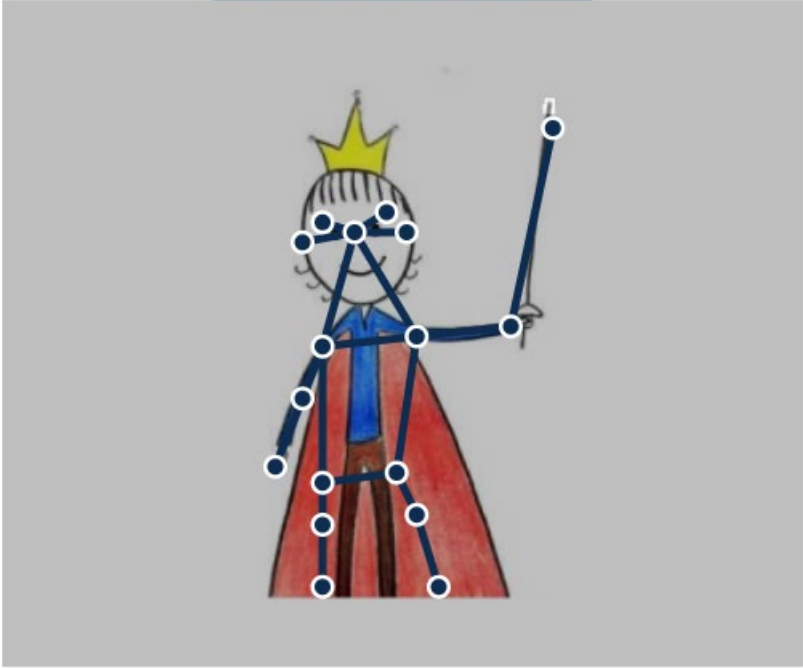
Next →

Η εφαρμογή θα ξεχωρίσει κατ' αρχήν τη φιγούρα από το background και στη συνέχεια θα εμφανίσει τα σημεία που μπορούν να κινηθούν.

Μπορούμε να βοηθήσουμε μετακινώντας τα σημεία κίνησης στη σωστή θέση.

Πατάμε **Next**.

Adjust by dragging the points



Previous

Next →

Από αριστερά **επιλέγουμε το είδος της κίνησης** που θέλουμε να κάνει το σκίτσο μας και θα τη δούμε στο δεξί μέρος της οθόνης μας.

## ADD ANIMATION

Choose one of the motions below to see your character perform it!

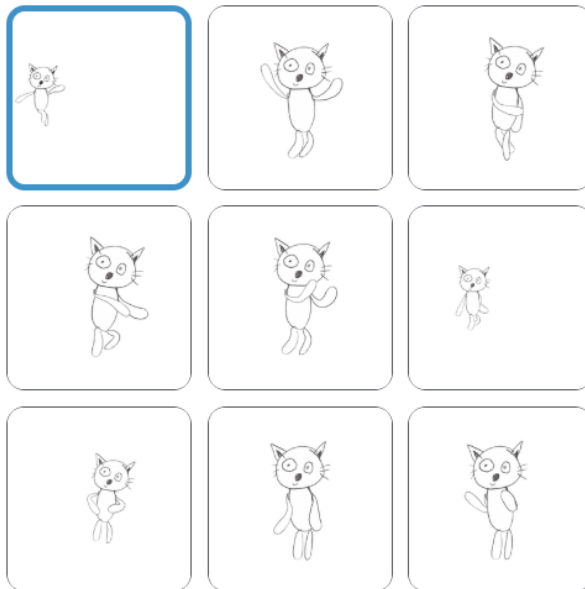
ALL

DANCE

FUNNY

JUMPING

WALKING



Generated with Meta  
Animated Drawings

Start over

Share

Edit

Πατώντας το κουμπί **Share**  
μπορούμε είτε **να το αντιγράψουμε**  
(επιλογή επάνω δεξιά) στον  
υπολογιστή μας είτε **να το**  
**στείλουμε** σε όποιον / όποια  
θέλουμε.

animation.mp4  
216.8 KB

Κοινή χρήση σε κοντινή απόσταση ⓘ

Το τηλέφωνό μου

Για να κάνετε κοινή χρήση με κάποιον σε υπολογιστή Windows κοντά σας, ενεργοποιήστε την επιλογή "Γειτονικά" σ

Ενεργοποίηση

Κοινή χρήση με χρήση

Όλες οι εφαρμογές >

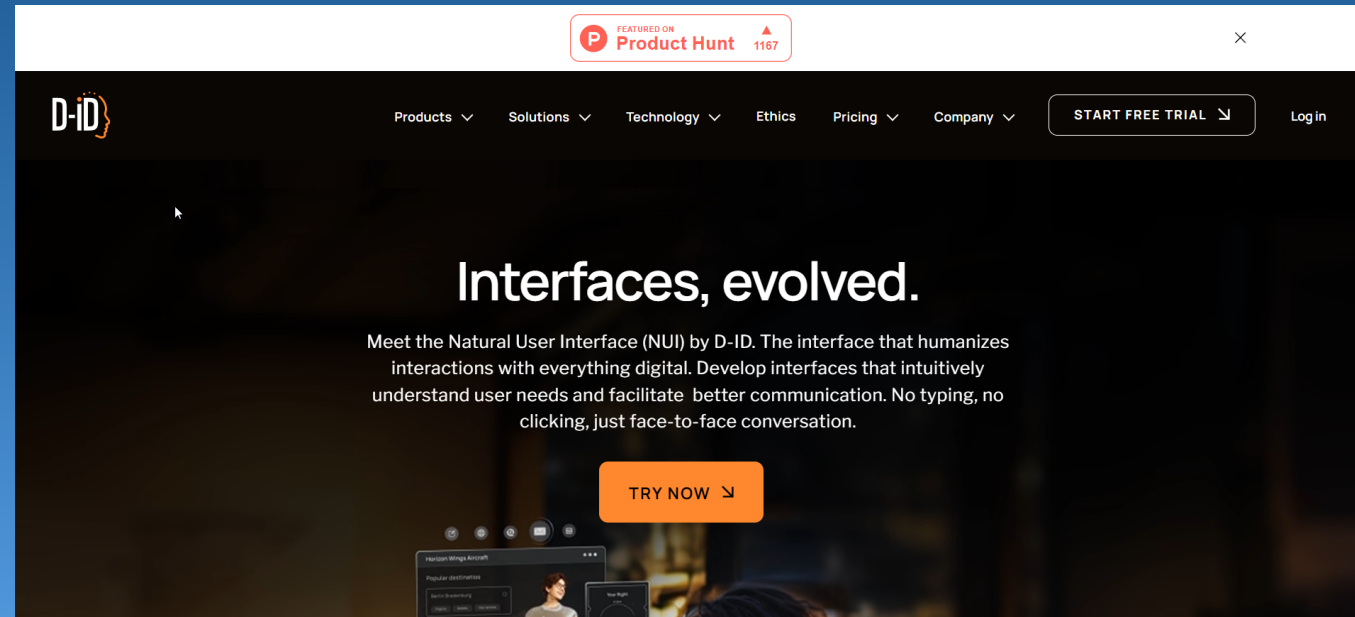
Microsoft Teams... Outlook (new) Mail WhatsApp Εγκατάσταση ↓ Unigram... Εγκατάσταση ↓





# Τι είναι η ομιλούσα εικόνα ;

- Όπως καταλαβαίνει κανείς, πρόκειται για μια εικόνα η οποία δείχνει να μιλάει σαν να βλέπουμε κάποιο βίντεο.
- Το D-ID είναι από τα καλύτερα προγράμματα αυτής της κατηγορίας και αρκετά εύχρηστο.
- Το βρίσκουμε στη διεύθυνση :  
<https://www.d-id.com/>



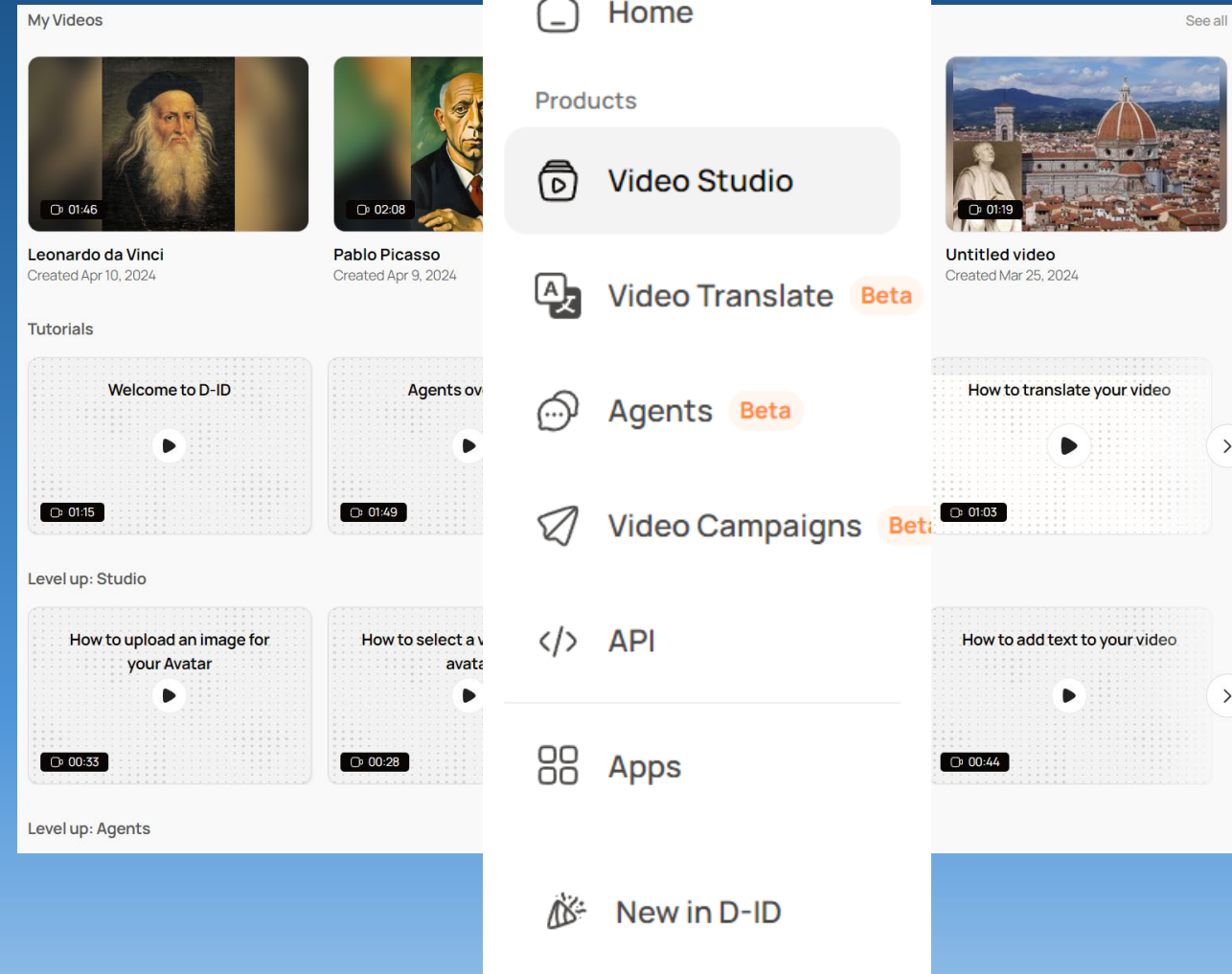
# Η διεπαφή

Για να μπούμε στη διεπαφή του D-ID θα πρέπει να κάνουμε εγγραφή. Μόλις εγγραφούμε και κάνουμε “**Log in**” μπαίνουμε στη βασική σελίδα της εφαρμογής.

Ξεκινάμε με συνδέσμους για τα βασικά προγράμματα για **Δημιουργία** και **Μετάφραση βίντεο**, τη **δημιουργία βοηθού** κ.λπ.

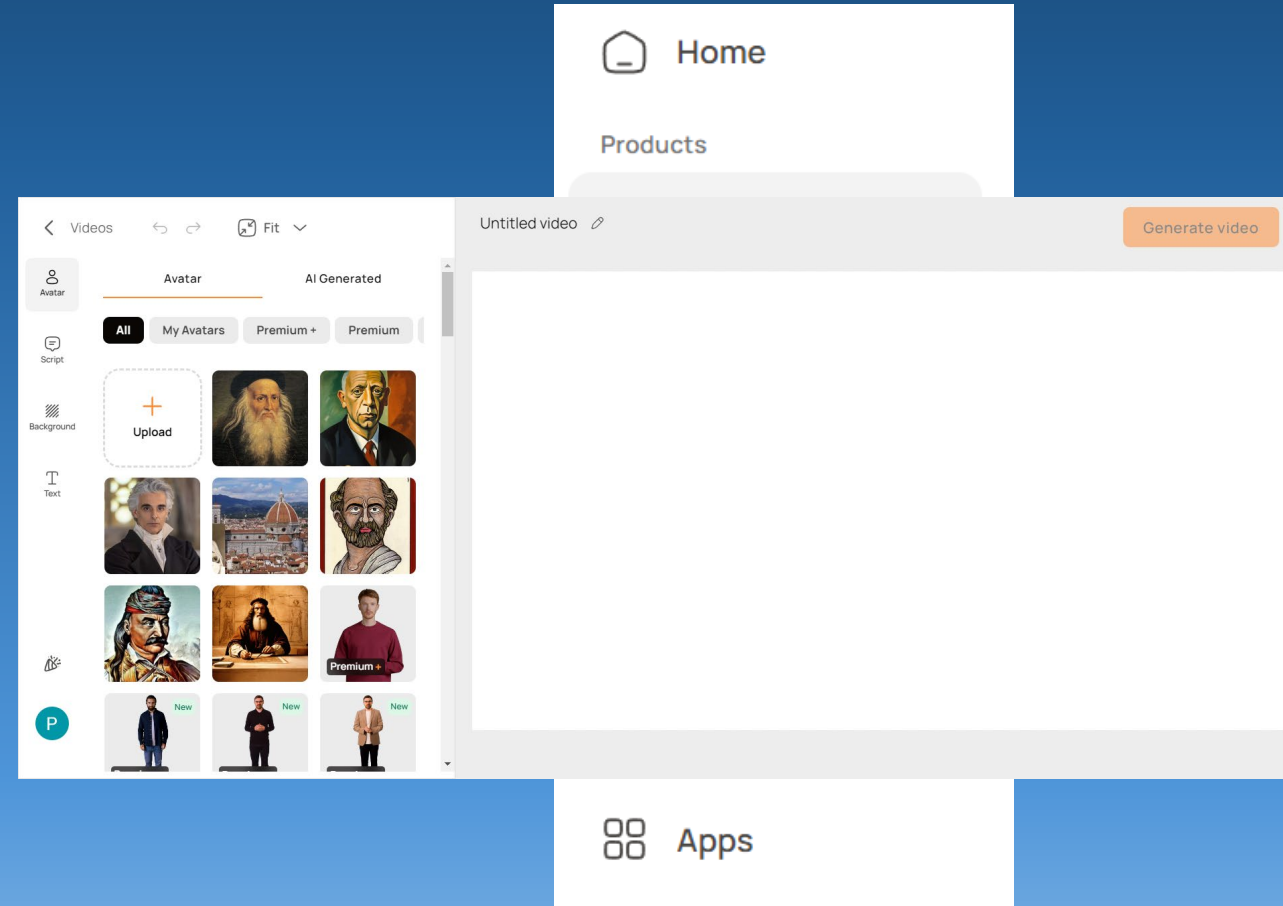
Παρακάτω υπάρχει ο χώρος για τις ως τώρα δημιουργίες μας και στη συνέχεια θα βρούμε χρήσιμα **tutorials**.

Στην αριστερή πλευρά της διεπαφής υπάρχει το μενού από όπου μπορούμε να έχουμε πρόσβαση στις παραπάνω εφαρμογές.



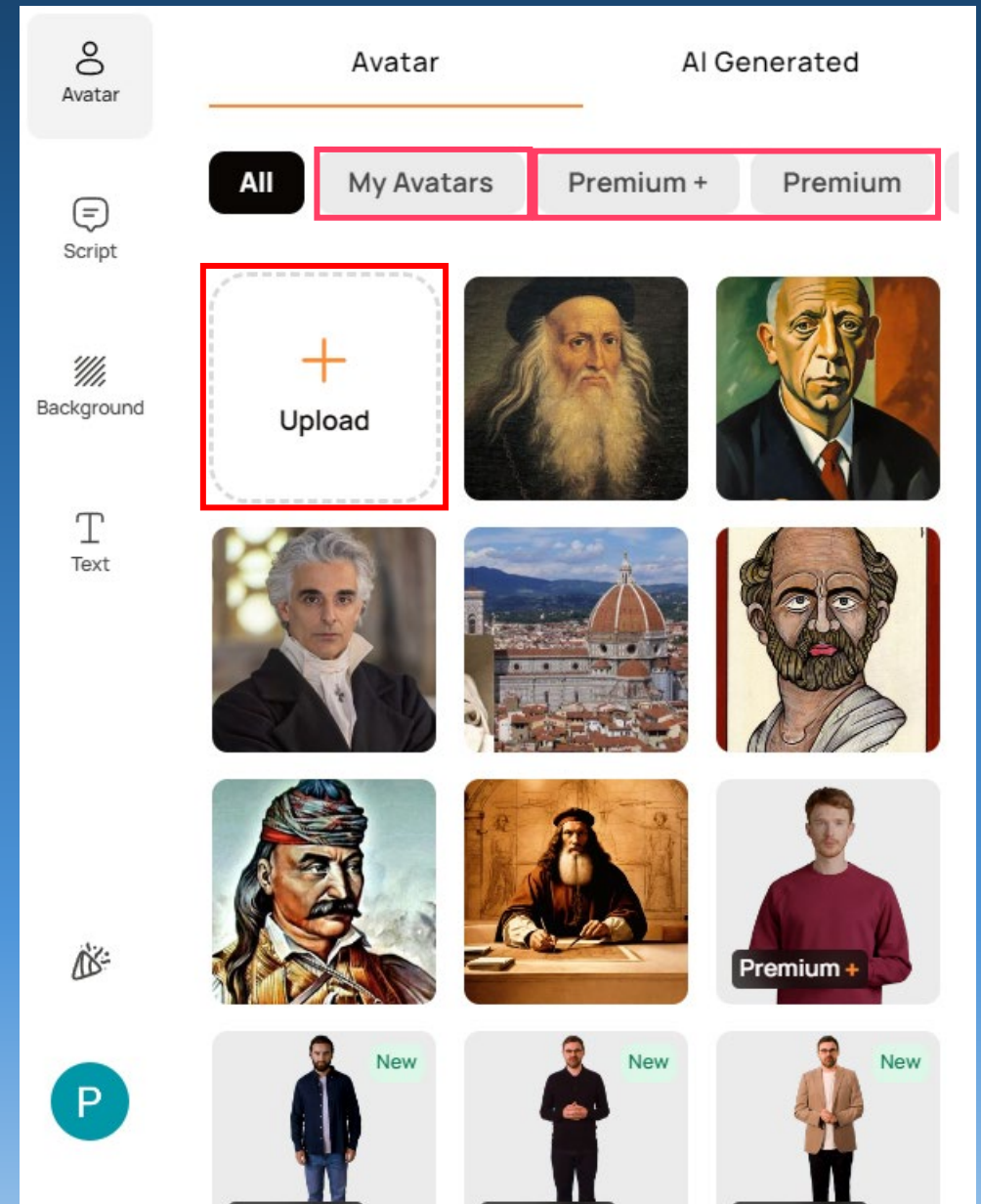
# Δημιουργία βίντεο

- Στο μενού αριστερά επιλέγουμε “**Video Studio**”.
- Στην οθόνη που ανοίγει θα επιλέξουμε “**Create video**”.
- Στη νέα οθόνη βλέπουμε στα αριστερά το μενού και δίπλα τα χαρακτηριστικά της κάθε επιλογής.



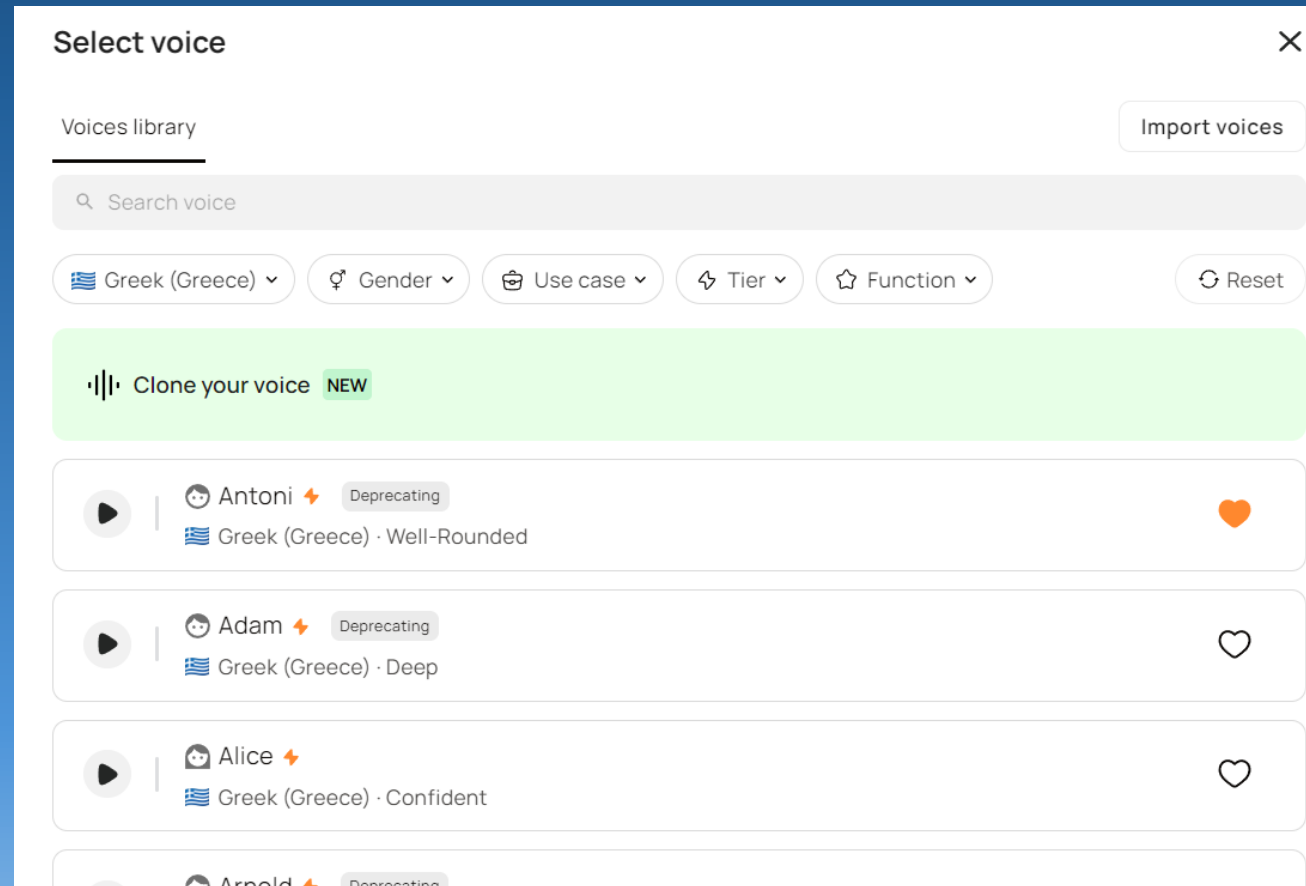
# Επιλογή του avatar

- Με την επιλογή “**Avatar**” θα επιλέξουμε το πρόσωπο που θέλουμε να εμφανίζεται επιλέγοντας :
- Ένα από αυτά που έχουμε δημιουργήσει (**My Avatars**).
- Κάποιο από αυτά που προσφέρει το πρόγραμμα (**Premium + , Premium ή Standard**).
- Κάποιο καινούριο, που θα ανεβάσουμε τώρα.



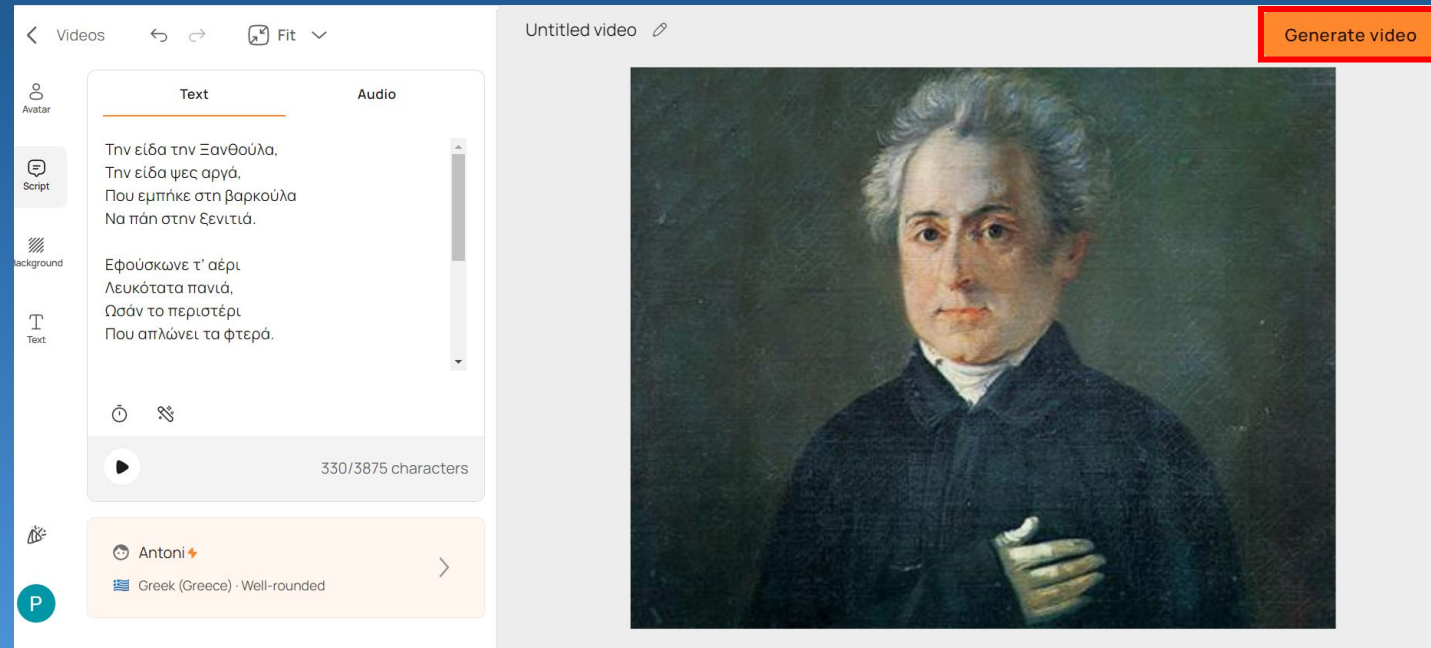
# Δημιουργία νέου avatar

- Πατώντας **Upload** ανεβάσαμε ένα καινούριο πρόσωπο, τη μορφή του Διονυσίου Σολωμού.
- Ορίζουμε τα συναισθήματα (**Emotions**) και τις κινήσεις (**Movements**) επιλέγοντας **Natural**.
- Πιο κάτω θα επιλέξουμε τη γλώσσα που θα ακουστεί και ανοίγει ένα νέο παράθυρο.
- Κάνουμε κλικ στο βελάκι δίπλα από τη λέξη **English** και θα ανοίξει μια λίστα με γλώσσες από όπου θα επιλέξουμε τα **ελληνικά**.
- Θα επιλέξουμε τη «**φωνή**» που επιθυμούμε κάνοντας κλικ πάνω στο όνομα.



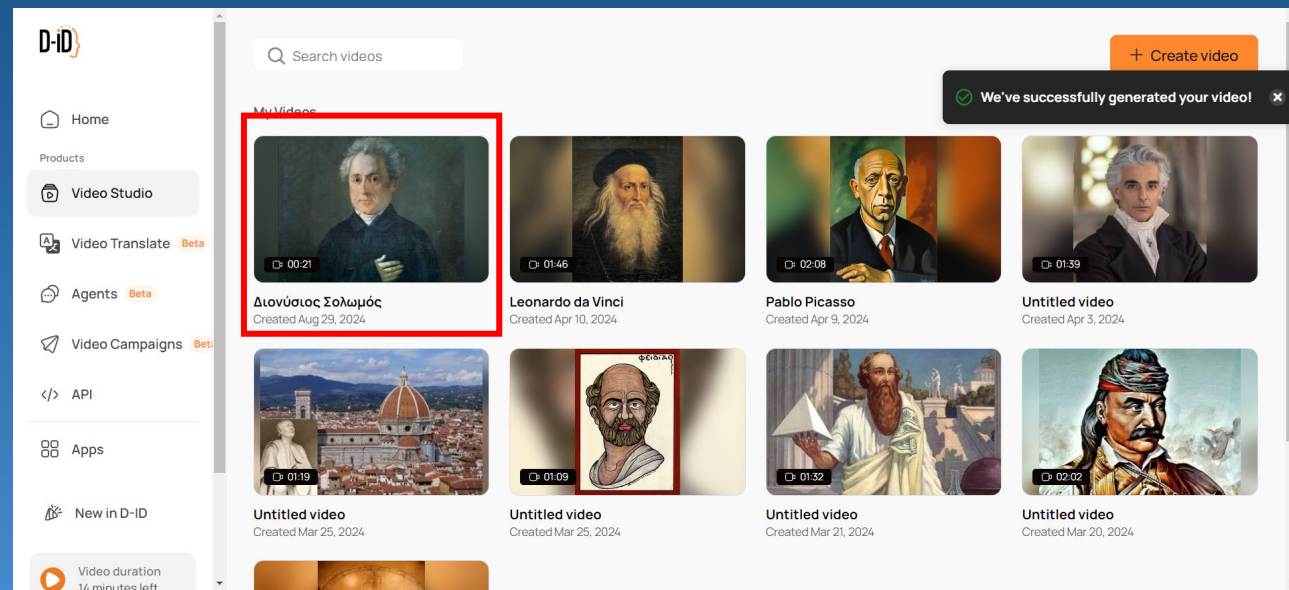
# Δημιουργία – εισαγωγή script

- Επιλέγουμε “**Script**” από το μενού αριστερά.
- Στο παράθυρο που ανοίγει δίπλα γράφουμε το κείμενο που «θα πει» ο... Διονύσιος Σολωμός.
- Μπορούμε να γράψουμε το κείμενο ή να επικολλήσουμε κάποιο έτοιμο, να ηχογραφήσουμε (όχι στα ελληνικά) ή να ανεβάσουμε μια ηχογράφηση.
- Η οθόνη θα φαίνεται όπως η διπλανή.
- Πατάμε “**Generate video**”.



# Τελευταίες ρυθμίσεις

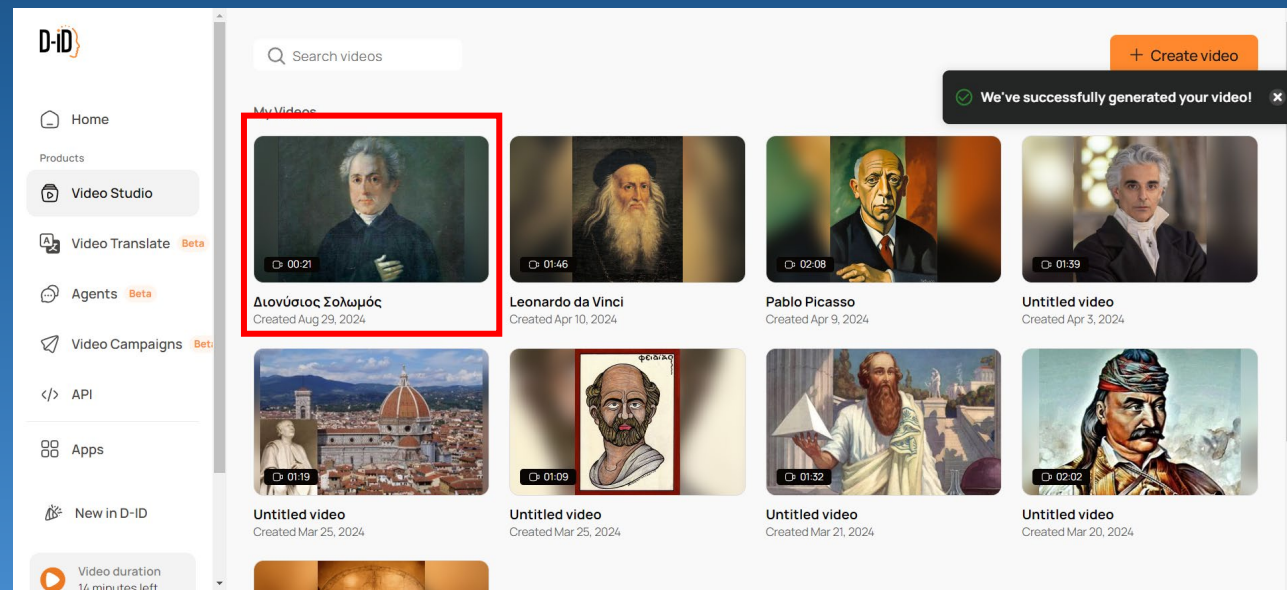
- Όταν πατήσουμε “**Generate video**” εμφανίζεται το πινακάκι με τις τελευταίες ρυθμίσεις :
- **Video name** : Γράφουμε το όνομα που θέλουμε να δώσουμε στο βίντεο.
- **Video length** : Ενημερωνόμαστε για το μέγεθος του βίντεο από το D-ID.





# Τελευταίες ρυθμίσεις

- **Include subtitles** : Επιλέγουμε αν θέλουμε να εμφανίζονται υπότιτλοι ή όχι.
- Πατάμε το κουμπί **“Let’s go”**.
- Επιστρέψαμε στην αρχική οθόνη και βλέπουμε ένα μήνυμα για την επιτυχή δημιουργία του βίντεο, αλλά και το ίδιο το βίντεο.



# Το Video

- Πατάμε στις **τρεις τελείες** που βρίσκονται στην εικόνα του βίντεο που δημιουργήσαμε και από εμφανίζεται ένα πινακάκι επιλογών :
- **Copy link** : Αντιγραφή συνδέσμου του βίντεο από τον server της εφαρμογής.
- **Share** : Διαμοιρασμός του βίντεο.



# To Video

- **Edit as new** : Επεξεργασία του βίντεο ως καινούριου πλέον.
- **Rename** : Αλλαγή του ονόματος.
- **Download** : Κατέβασμα του βίντεο
- **Export subtitles** : Εξαγωγή του αρχείου των υπότιτλων
- **Delete** : Διαγραφή του βίντεο.



# Η δωρεάν έκδοση

- Δίπλα βλέπουμε τι προσφέρει η δωρεάν έκδοση. Σημειώνουμε ότι ισχύει μόνο για 14 ημέρες.
- Διατίθεται και από το Canva, αλλά δεν μπορεί κανείς να εισάγει τα δικά του avatars.

Trial

---

**\$0** /month

Free 14 days trial

**SELECT PLAN** →

---

- ✓ **Up to 5 mins of video** ⓘ
- ✓ **Agents: up to 70 ~~170~~ sessions • For a Limited Time** ⓘ
- ✓ **Video Translate • Limited Access**
- ✓ Personal License
- ✓ Full Screen Watermark ⓘ
- ✓ Limited Support
- ✓ Premium & Standard Presenters
- ✓ 15 AI Presenter Prompts
- ✓ AI Script Generations
- ✓ Video Campaigns ⓘ
- ✓ 1 Embedded Agent
- ✓ Canva Plugin
- ✓ PowerPoint Plugin



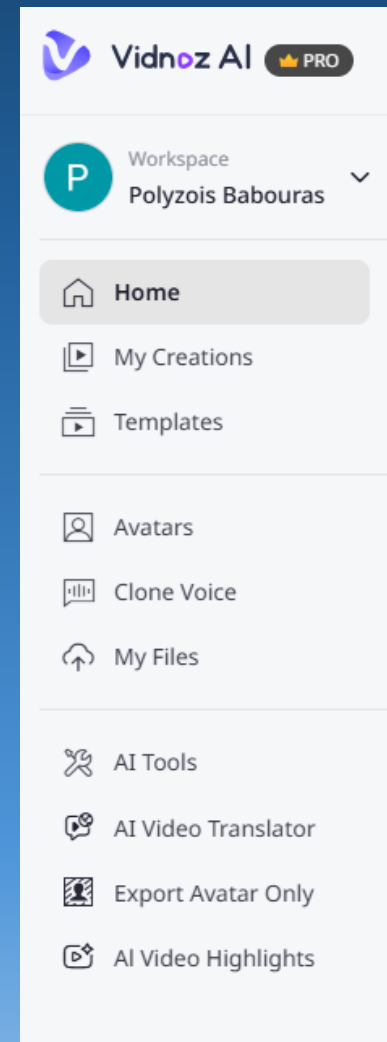


Vidnoz

# Τι είναι ;

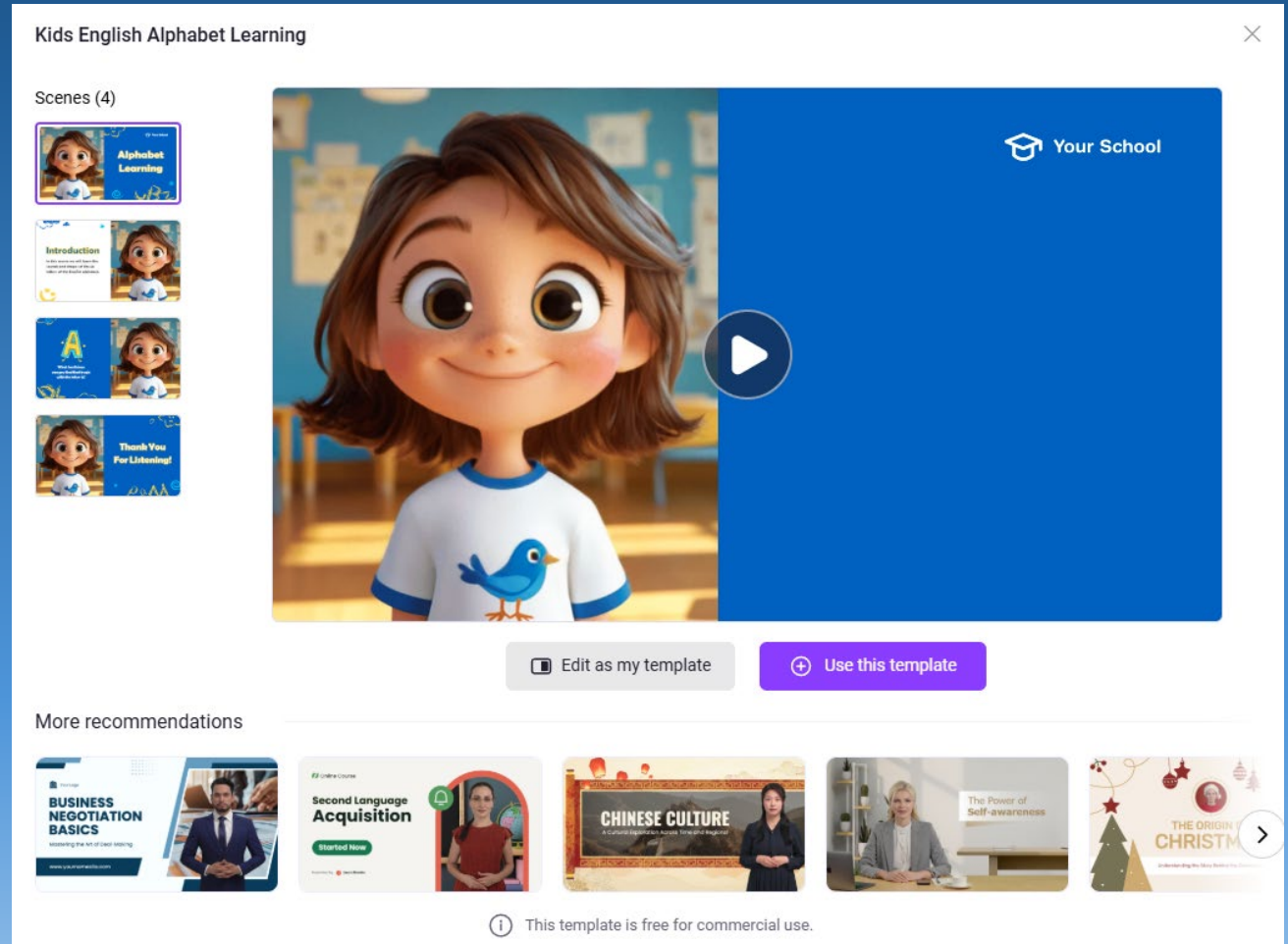
Το **vidnoz** είναι μια εφαρμογή παρόμοια με το **D-ID** που :

- Δημιουργεί **ομιλούσες εικόνες**
- **Video,**
- **Μεταφράζει video** και
- **Κλωνοποιεί τη φωνή του χρήστη.**



# Πώς δημιουργούμε ένα βίντεο παρουσίασης ;

Στην αρχική οθόνη της εφαρμογής, αφού κάνουμε «**Είσοδο**» με τον λογαριασμό μας, επιλέγουμε “**Templates**” και από εκεί “**Education**”. Στη συνέχεια επιλέγουμε το **Template** που βλέπουμε δίπλα πατώντας “**Use this template**”.



The screenshot displays the 'Kids English Alphabet Learning' app interface. At the top, the title 'Kids English Alphabet Learning' is visible. Below it, there are four scene thumbnails: 'Alphabet Learning', 'Introduction', 'A', and 'Thank You For Listening!'. The main video player shows a cartoon girl with a blue bird on her shirt, with a play button overlay. To the right of the video is a blue area with a graduation cap icon and the text 'Your School'. Below the video player are two buttons: 'Edit as my template' and 'Use this template'. At the bottom, there are 'More recommendations' for various educational topics like 'BUSINESS NEGOTIATION BASICS', 'Second Language Acquisition', 'CHINESE CULTURE', 'The Power of Self-awareness', and 'THE ORIGIN OF CHRISTMAS'. A note at the bottom states 'This template is free for commercial use.'

# Πώς δημιουργούμε ένα βίντεο παρουσίασης ;

- (1) Στην **αριστερή πλευρά της οθόνης** βλέπουμε τις διαθέσιμες διαφάνειες του προτύπου που επιλέξαμε. Αν πάμε το ποντίκι πάνω από κάποια από αυτές θα δούμε τρεις τελείες, στις οποίες αν πατήσουμε, έχουμε τις δυνατότητες που φαίνονται δίπλα :
- (2) Το **κεντρικό μέρος της οθόνης** καλύπτεται από την επιλεγμένη διαφάνεια.

The screenshot shows a video creation interface for a template titled "Kids English Alphabet Learning". On the left, there is a vertical list of four scene thumbnails: "Alphabet Learning", "Introduction", "A", and "Thank You For Listening!". The main area is a large video player showing a 3D cartoon girl with brown hair and a white t-shirt with a blue bird. A play button is overlaid on the video. To the right of the video player, there is a blue sidebar with a "Your School" logo. Below the video player, there are two buttons: "Edit as my template" and "Use this template". At the bottom, there is a section for "More recommendations" with five thumbnails for other templates: "BUSINESS NEGOTIATION BASICS", "Second Language Acquisition", "CHINESE CULTURE", "The Power of Self-awareness", and "THE ORIGIN OF CHRISTMAS". A small icon of a person is next to the text "This template is free for commercial use."





# Πώς δημιουργούμε ένα βίντεο παρουσίασης ;



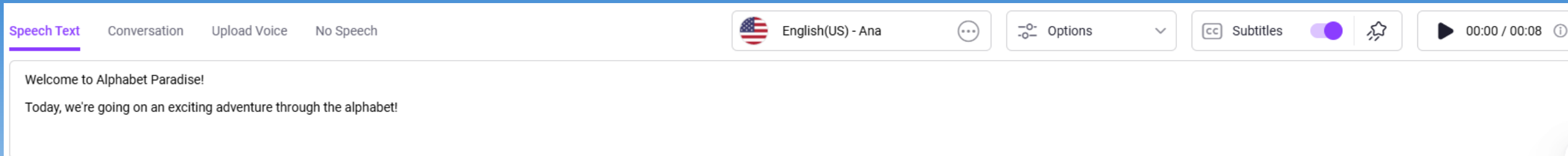
(3) Στο **επάνω μέρος της οθόνης** υπάρχει ένα μενού για τη διαμόρφωση της διαφάνειας με επιλογές όπως : **Avatar**, το πρόσωπο που θα χρησιμοποιήσουμε, **Text** το κείμενο που θέλουμε να εμφανίζεται, **Shape** τα σχέδια που θέλουμε να εμφανίζονται, **Background** τα χρώματα του φόντου της διαφάνειας, **Sticker**, **Video**, **Image**, **Music** ό,τι θέλουμε να προσθέσουμε από αυτά και **Record** αν θέλουμε να ηχογραφήσουμε και να ακούγεται κάτι δικό μας. Λίγο πιο αριστερά υπάρχει ο **τίτλος του Video** και το **μέγεθος της διαφάνειας**. Αν κάνουμε κλικ στο μολύβι, μπορούμε να γράψουμε τον δικό μας τίτλο.

# Πώς δημιουργούμε ένα βίντεο παρουσίασης ;

(4) Στο **κάτω μέρος της οθόνης**, υπάρχουν οι επιλογές **“Speech Text”** το κείμενο που θέλουμε να ακούγεται, **“Conversation”** το κείμενο διαλόγου μεταξύ δύο avatars, **“Upload Voice”** αν θέλουμε να ανεβάσουμε κάποια ηχογράφιση που έχουμε κάνει ήδη και **“No Speech”**, αν δε θέλουμε ν’ ακούγεται κάτι.

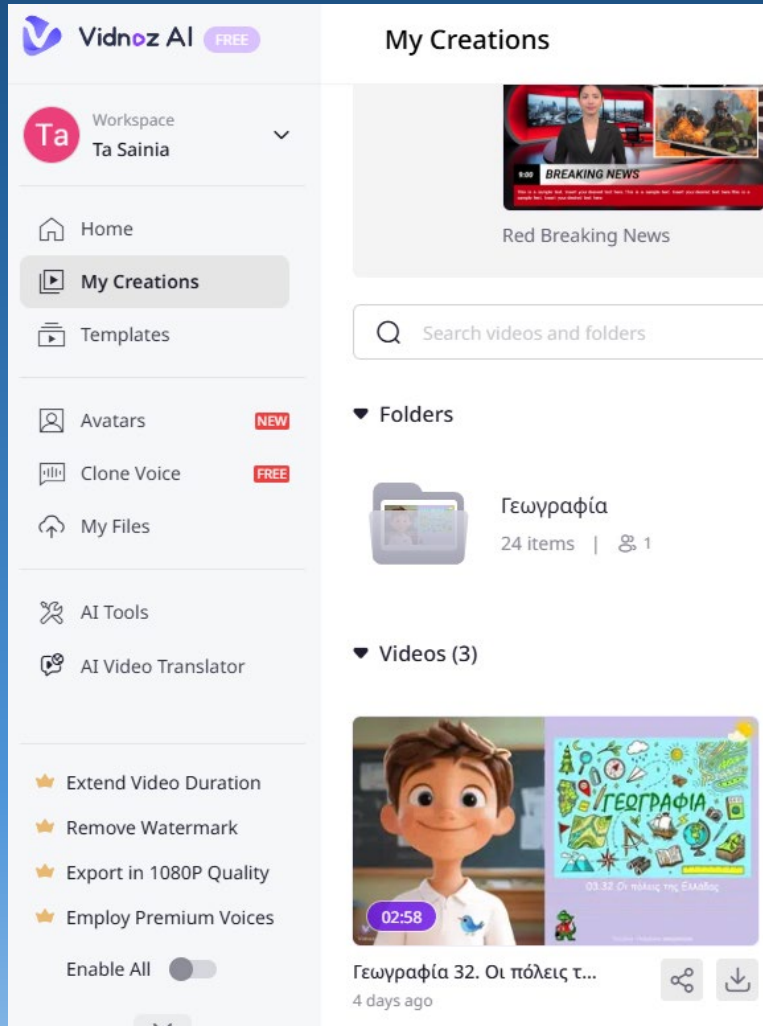
(5) Οι επόμενες επιλογές στο κάτω μέρος της οθόνης έχουν να κάνουν με τη **Γλώσσα** που θα μιλάει το Avatar, τις **επιλογές του ήχου** (ταχύτητα ομιλίας και η ένταση), την **ύπαρξη ή μη υπότιτλων**.

Αφού ρυθμίσουμε όλα τα παραπάνω σε κάθε διαφάνεια, και προσθέσουμε το περιεχόμενο που θέλουμε, μπορούμε να πατήσουμε **“Generate”** για να δημιουργηθεί το video μας.



The screenshot shows the user interface of a video generation tool. At the top, there are four tabs: "Speech Text" (selected), "Conversation", "Upload Voice", and "No Speech". To the right of the tabs, there is a language selection dropdown showing "English(US) - Ana" with a US flag icon, a menu icon, and an "Options" dropdown. Further right, there is a "Subtitles" toggle switch which is turned on, and a play button icon. At the bottom right of the interface, there is a video player showing a video with a duration of 00:00 / 00:08. The video content is a white box with the text: "Welcome to Alphabet Paradise! Today, we're going on an exciting adventure through the alphabet!"

# Πώς δημιουργούμε ένα βίντεο παρουσίασης ;



Στο μενού αριστερά αν επιλέξουμε «**My creations**» θα δούμε τις ως τώρα δημιουργίες μας, στις οποίες μπορούμε να μπούμε και να τις αλλάξουμε.

Σε κάθε αλλαγή όμως θα χρειαζόμαστε **τρία λεπτά** για τη δημιουργία του επικαιροποιημένου video.

# Δημιουργία λογαριασμού στο Canva

Ανοίγουμε το Canva από τη διεύθυνση :

<https://www.canva.com/education/>

Όταν ανοίξουμε για πρώτη φορά το Canva, πηγαίνουμε εκεί που γράφει **Teachers** → **Get Verified** και ακολουθούμε τα βήματα που μας λέει.

Ο Διευθυντής / Διευθύντρια πηγαίνουν στο **MySchool Αναφορές** → **Αναφορές εργαζομένων** → **Γενικές Καταστάσεις** → **Βεβαίωση Υπηρέτησης στο Φορέα**

Η βεβαίωση τυπώνεται, σφραγίζεται, υπογράφεται και αφού σαρωθεί, θα σταλεί στο Canva.

(Μπορεί να χρειαστεί να επαναληφθεί η διαδικασία αποστολής 2 – 3 φορές μέχρι να εγκριθεί).

The screenshot shows the MySchool website interface. The top navigation bar includes 'ΑΡΧΙΚΗ', 'ΦΟΡΕΙΣ', 'ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ', 'ΣΧΟΛΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ', 'ΜΑΘΗΤΕΣ', 'ΑΝΑΦΟΡΕΣ', and 'COVID-19'. The 'ΑΝΑΦΟΡΕΣ' menu item is highlighted. The main content area is titled 'Επιλογές' (Options) and features a sidebar with 'Αναφορές' (Reports) and 'Αρχικός κατάλογος' (Main Catalog). The main area displays a tree structure of reports under 'Αναφορές Εργαζομένων' (Reports of Employees), including 'Γενικές καταστάσεις' (General Status) with sub-items like 'Γενικά στοιχεία εργαζομένων', 'Πανελλήνιο Σχολικό Δίκτυο - Στοιχεία εγγραφής Εκπαιδευτικών', 'Δελτίο Κίνησης Σχολικής Μονάδας - 1', 'Δελτίο Κίνησης Σχολικής Μονάδας - 2', and 'Βεβαίωση Υπηρέτησης στο Φορέα'. A red arrow points to the 'Βεβαίωση Υπηρέτησης στο Φορέα' item.

# Δημιουργία λογαριασμού στο Canva

## 1ο Βήμα

Πηγαίνουμε στο →

<https://www.canva.com/education/>

## 2ο Βήμα

Επιλέγουμε

Teachers

Get verified

Ανεβάζουμε τη βεβαίωση και περιμένουμε σε 2 – 3 μέρες την αποδοχή.  
(Μπορεί να χρειαστεί να επαναληφθεί η διαδικασία αποστολής 2 – 3 φορές μέχρι να εγκριθεί).

# Δημιουργία εικόνας με βάση προτροπή (Prompt)

Πριν ξεκινήσουμε οτιδήποτε κάνουμε κλικ πάνω δεξιά στην οθόνη του Canva «**Δημιουργήστε ένα σχέδιο**»

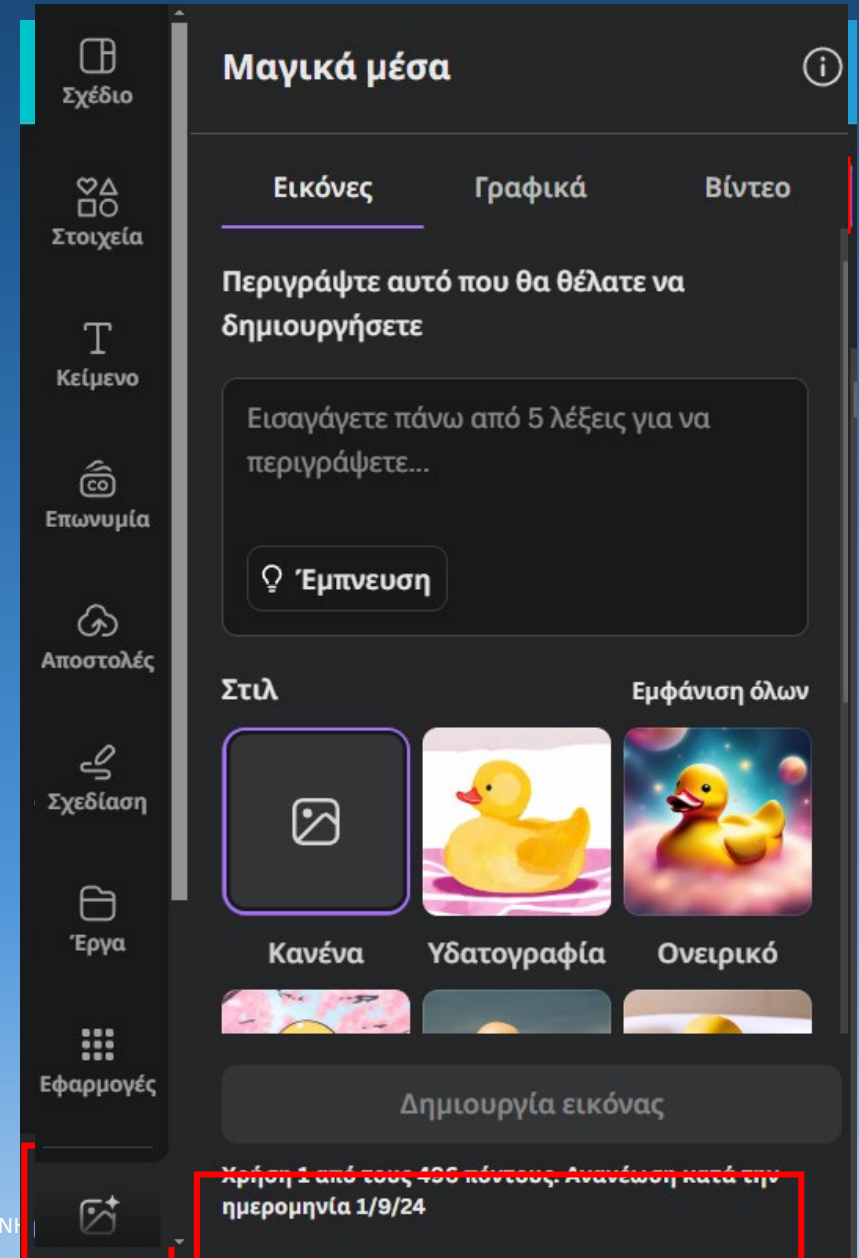
Επιλέγουμε ένα σχέδιο π.χ. «**Εκπαιδευτική παρουσίαση**».

Αναζητούμε στην μπάρα εργαλείων αριστερά τα «**Μαγικά μέσα**» και τα επιλέγουμε.

Αν δεν τα βρούμε, επιλέγουμε «**Εφαρμογές**». Στο λευκό πλαίσιο επάνω γράφουμε «**Μαγικά μέσα**» και πατάμε Enter. Στην επόμενη οθόνη, θα εμφανιστούν και θα τα επιλέξουμε.

Στο κάτω μέρος του Μενού «Μαγικά μέσα» μπορούμε να δούμε **πόσους πόντους έχουμε** και τότε θα ανανεωθούν.

Από εδώ μπορούμε να δημιουργήσουμε **εικόνες ή βίντεο** με βάση την **προτροπή** που θα δώσουμε.



# Δημιουργία εικόνας

Είμαστε στα Μαγικά μέσα και στο πλαίσιο που υπάρχει παρακάτω γράφω την προτροπή μου.

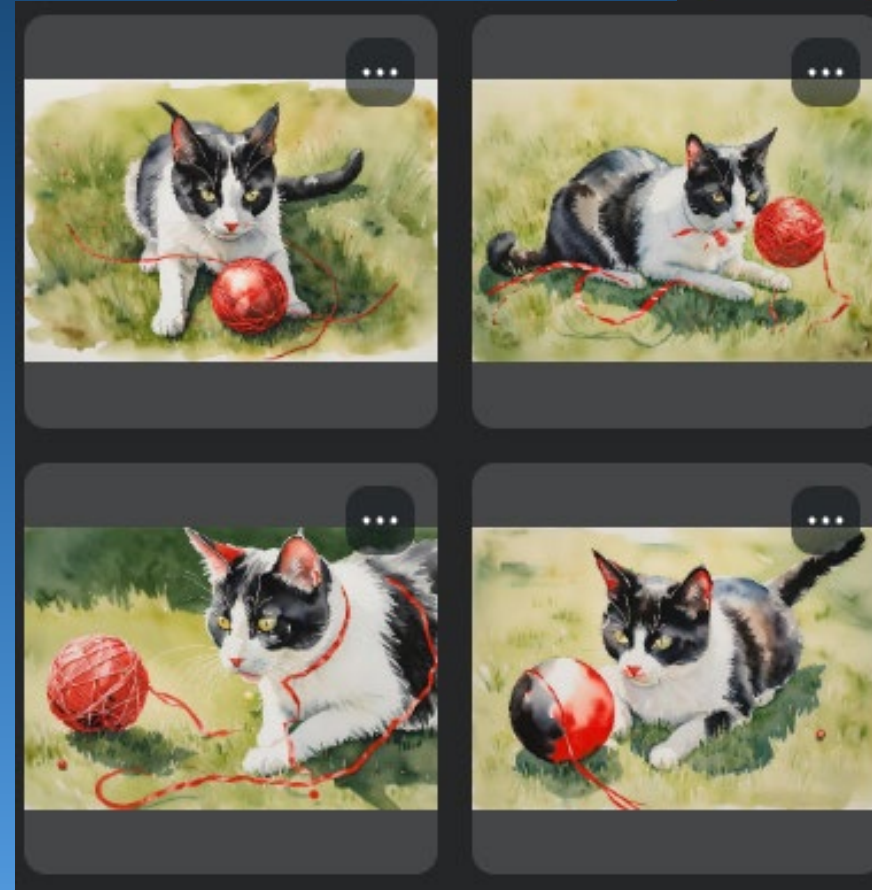
Παρ' ότι είναι σύντομη, είναι αρκετά σαφής και πέρα από το υποκείμενο και το περιβάλλον, έχω ζητήσει η εικόνα **να μοιάζει σαν να έγινε με νερομπογιές**.

Δε θα επιλέξω κάποιο στυλ, θα ορίσω μόνο την **αναλογία των διαστάσεων**.

Στη συνέχεια θα πατήσω «**Δημιουργία εικόνας**» και θα περιμένω τ' αποτελέσματα.

Πράγματι το Canva έβγαλε 4 εικόνες που μοιάζουν με την προτροπή μου.

Μπορούμε να τις σύρουμε στο έργο μας και ταυτόχρονα θα αποθηκευθούν στις «**Αποστολές**».

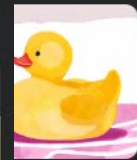


που θα θέλατε να

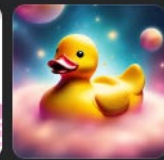
η γάτα παίζει στο γρασίδι  
όκκινης κλωστής, στυλ

Διαγραφή

Εμφάνιση όλων



ατογραφία



Ονειρικό



Φιλμ



Φωτογραφία

Έξω



Τετράγωνο



Οριζόντια



Κατακόρυφα

Δημιουργία εικόνας

# Δημιουργία εικόνας

The screenshot displays the Canva mobile app interface. On the left is a dark sidebar with navigation icons for 'Σχέδιο', 'Στοιχεία', 'Κείμενο', 'Επωνυμία', 'Αποστολές', 'Σχεδίαση', 'Έργα', and 'Εφαρμογές'. The main area is titled 'Μαγικά μέσα' and has three tabs: 'Εικόνες', 'Γραφικά', and 'Βίντεο'. Under 'Εικόνες', there are four preview cards showing a black and white cat with a red collar and a ball of red yarn. Below these cards is a purple button labeled 'Δημιουργία ξανά' and a grey button labeled 'Επιστροφή'. At the top of the main area, there is a toolbar with icons for 'Επεξεργασία εικόνας', 'Αναστροφή', 'Κίνηση', 'Θέση', and other editing tools. The bottom of the screen shows a grid of thumbnails and a plus sign for adding more elements.

Ας αλλάξω το «**στυλ νερομπογιά**» και επιλέξω κάποιο από τα στυλ που προσφέρει το Canva π.χ. επιλέγω το **3d**.

Πατάω Δημιουργία και έχω μια άλλη εκδοχή της προτροπής μου.



# Δημιουργία βίντεο

Συνεχίζουμε στα «**Μαγικά μέσα**» αλλά τώρα πάω στην καρτέλα βίντεο. Θα γράψω πάλι την προτροπή μου, όπως πριν.

Έγραψα πάλι μια σύντομη και σαφή προτροπή.

Παρατηρώ ότι το βίντεο δημιουργείται από τη «**runway**», έναν συνεργάτη του Canva.

Στη συνέχεια θα πατήσω «**Δημιουργία βίντεο**» και θα περιμένω τ' αποτελέσματα.

Μπορούμε να σύρουμε το video στο έργο μας και ταυτόχρονα θα αποθηκευτεί στις «**Αποστολές**».



Μαγικά μέσα



Εικόνες

Γραφικά

Βίντεο

Περιγράψτε αυτό που θα θέλατε να δημιουργήσετε

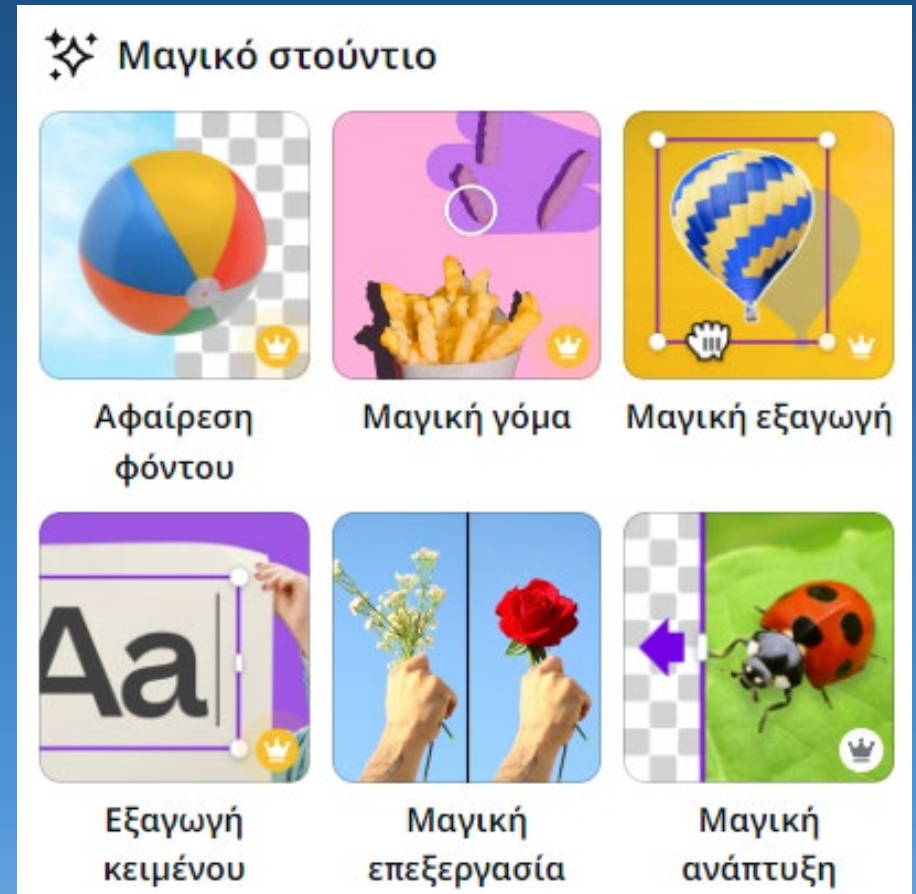
Δημιουργία βίντεο

Χρήση 1 από τους 49 πόντους. Ανανέωση κατά την ημερομηνία 1/9/24

# Magic Studio

Το Magic Studio είναι μια συλλογή εργαλείων για την επεξεργασία εικόνας.

1. Αφαίρεση φόντου
2. Μαγική γόμα
3. Μαγική εξαγωγή
4. Εξαγωγή κειμένου
5. Μαγική επεξεργασία
6. Μαγική ανάπτυξη



# Magic Studio - Αφαίρεση φόντου

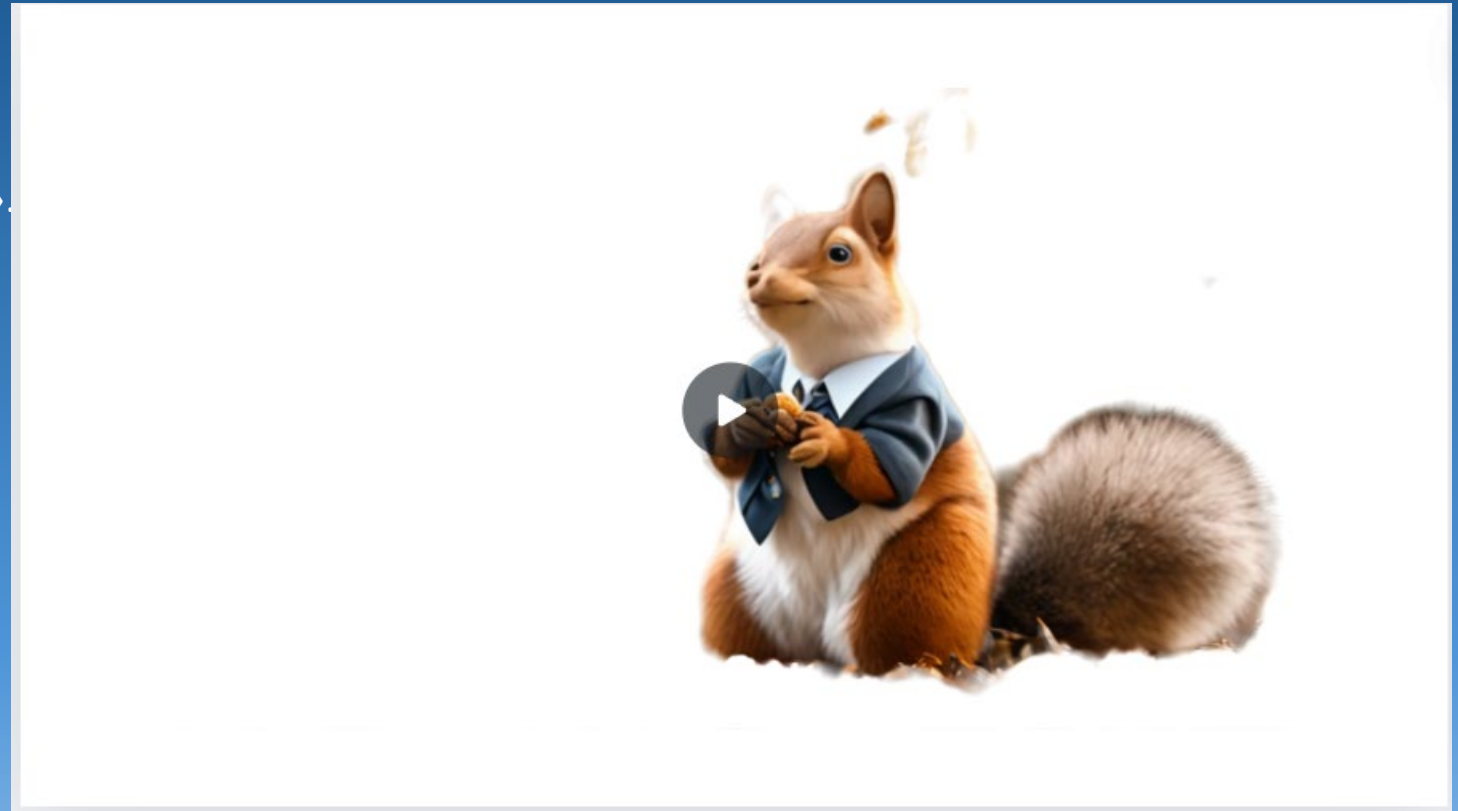
Εισάγουμε μια φωτογραφία στο έργο μας.

Επιλέγουμε «**Επεξεργασία φωτογραφίας**»

Από το **Magic Studio** επιλέγουμε «**Αφαίρεση φόντου**».

Ακόμη μπορούμε να εισάγουμε ένα βίντεο και να αφαιρέσουμε το φόντο του.

Τόσο απλά...



# Magic Studio : Μαγική γόμα

Εισάγουμε μια φωτογραφία στο έργο μας.

Επιλέγουμε «**Επεξεργασία φωτογραφίας**»

Από το **Magic Studio** επιλέγουμε «**Μαγική γόμα**».

Με το πινέλο επιλέγουμε τη μορφή που θέλουμε να σβήσουμε.

Πατάμε σβήσιμο και είμαστε έτοιμοι.



# Magic Studio - Μαγική εξαγωγή

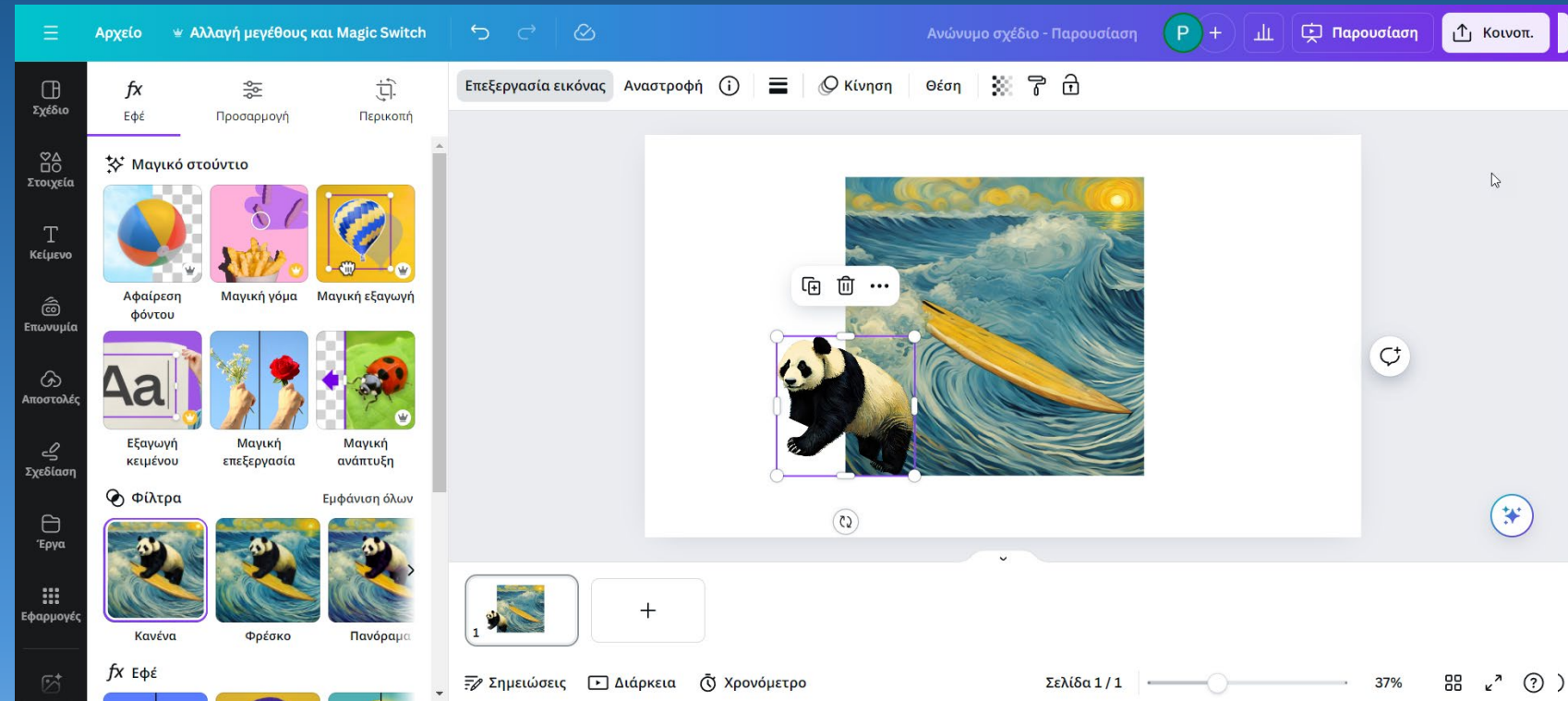
1. Από τις «Αποστολές» επιλέγουμε μια φωτογραφία και τη φέρνω στο «έργο» μας.

2. Επιλέγουμε «**Επεξεργασία φωτογραφίας**».

3. Επιλέγουμε «**Μαγική εξαγωγή**» για να βγάλουμε το πάντα από τη θέση του.

4. Επειδή θα πρέπει να δείξουμε το στοιχείο που θέλουμε να εξαχθεί, επιλέγουμε «**Με πινέλο**» και στη συνέχεια θα επιλέξουμε την περιοχή του πάντα.

Το πάντα μπορούμε πλέον να το μετακινήσουμε...



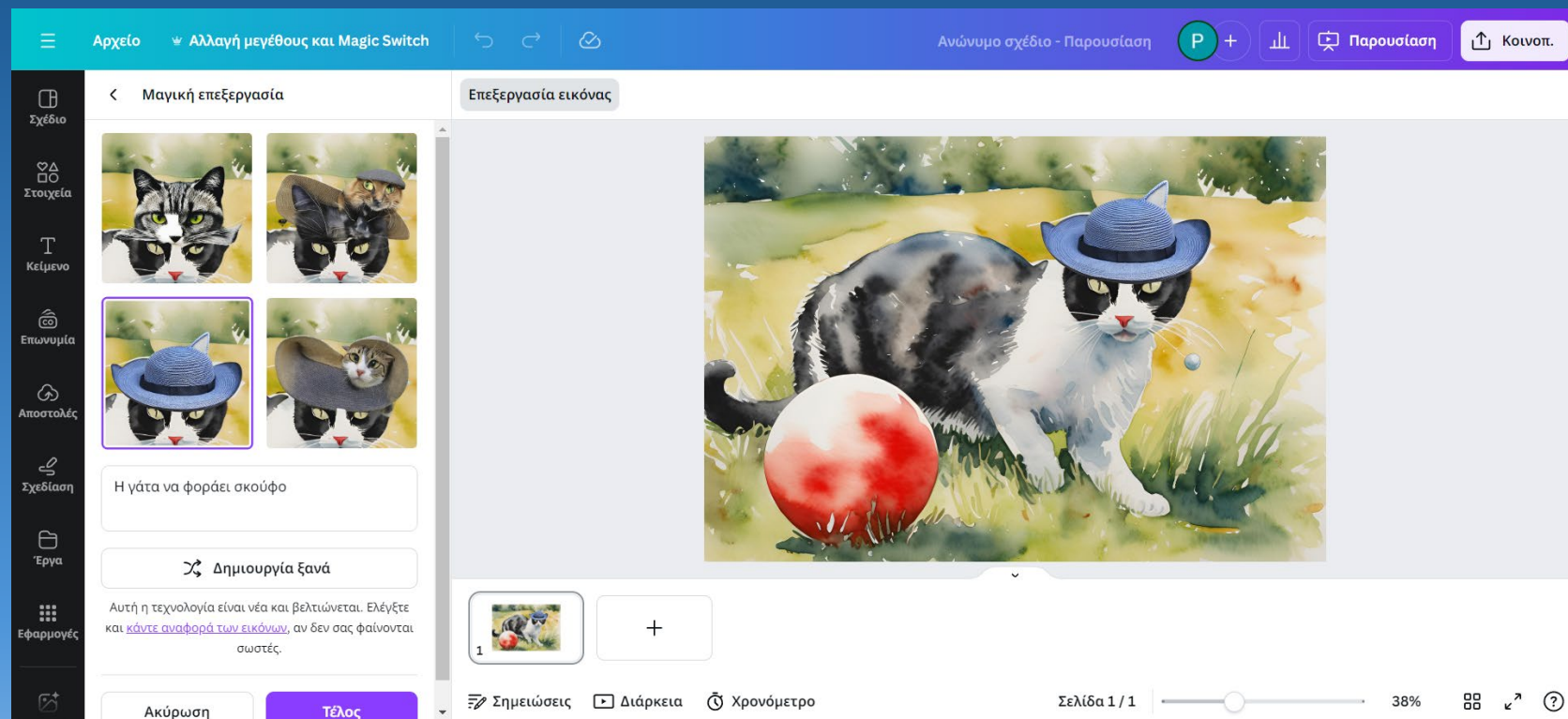
# Magic Studio - Μαγική επεξεργασία

Εισάγουμε μια φωτογραφία στο έργο μας.

Επιλέγουμε «**Επεξεργασία φωτογραφίας**»

Από το **Magic Studio** επιλέγουμε «**Μαγική Επεξεργασία**».

1. Γράφουμε τι αλλαγή θέλουμε να κάνουμε : Η γάτα να φοράει σκούφο.
2. Κάνουμε κλικ στην επιλογή «**Με πινέλο**».
3. Με το ποντίκι επιλέγουμε την περιοχή στην οποία θέλουμε να εμφανιστεί σκούφος
4. Επιλέγουμε «**Δημιουργία**». Δεν είναι ακριβώς σκούφος, αλλά **OK...**



The screenshot displays the Magic Studio application interface. At the top, there is a navigation bar with options like 'Αρχείο', 'Αλλαγή μεγέθους και Magic Switch', and 'Ανώνυμο σχέδιο - Παρουσίαση'. The main workspace shows a grid of image thumbnails on the left, with the selected one showing a cat wearing a blue hat. Below the thumbnails, there is a text input field containing 'Η γάτα να φοράει σκούφο' and a 'Δημιουργία ξανά' button. A warning message states: 'Αυτή η τεχνολογία είναι νέα και βελτιώνεται. Ελέγξτε και κάντε αναφορά των εικόνων, αν δεν σας φαίνονται σωστές.' At the bottom, there are buttons for 'Ακύρωση' and 'Τέλος', along with a status bar showing 'Σελίδα 1 / 1' and a zoom level of '38%'.

# Magic Studio - Μαγική ανάπτυξη

1. Από τις «**Αποστολές**» επιλέγω μια φωτογραφία και τη φέρνω στο «**έργο**» μου.
2. Επιλέγω «**Επεξεργασία φωτογραφίας**».
3. Επιλέγω «**Μαγική ανάπτυξη**» για να μεγαλώσω την τετράγωνη φωτογραφία μου
4. Επιλέγω αναλογία **16:9** και πατάω στο κουμπί «**Μαγική ανάπτυξη**».

The screenshot displays the Magic Studio application interface. At the top, there is a navigation bar with options like 'Αρχείο', 'Αλλαγή μεγέθους και Magic Switch', and 'Ανώνυμο σχέδιο - Παρουσίαση'. The main workspace is divided into several sections:

- Left Sidebar:** Contains icons for 'Σχέδιο', 'Στοιχεία', 'Κείμενο', 'Επισημεία', 'Αποστολές', 'Σχεδίαση', 'Έργα', and 'Εφαρμογές'.
- Top Panel:** Shows 'Επεξεργασία εικόνας' with tabs for 'Εφέ', 'Προσαρμογή', and 'Περικοπή'. The 'Ανάπτυξη' (Development) tab is selected.
- Image Grid:** A 2x2 grid of image thumbnails. The top-left thumbnail is highlighted with a purple border, indicating it is the selected image for development.
- Bottom Panel:** Features a 'Δημιουργήστε νέα αποτελέσματα' (Generate new results) button and a text box with instructions: 'Αυτή η τεχνολογία είναι νέα και βελτιώνεται. Ελέγξτε και [κάντε αναφορά των εικόνων](#), αν δεν σας φαίνονται σωστές.'
- Right Panel:** A large preview window showing the selected image (a panda surfing) being processed into a stylized, artistic rendering.
- Bottom Bar:** Includes navigation icons for 'Σημειώσεις', 'Διάρκεια', and 'Χρονόμετρο', along with page information 'Σελίδα 1 / 1' and a zoom level of '37%'.



# Μετατροπή κειμένου σε παρουσίαση

1. Από την αρχική οθόνη δημιουργώ ένα **έγγραφο**.
2. Στο παράθυρο που ανοίγει είτε θα γράψω ένα έγγραφο από την αρχή, είτε θα εισάγω ένα υπάρχον έγγραφο.
3. Μπορώ να εμπλουτίσω το έγγραφο με εικόνες από το Canva ή ανεβάζοντας τις δικές μου εικόνες : **Αποστολές** → **Φόρτωση** εικόνας ή βίντεο.

The screenshot shows the Magic Switch application interface. The top bar includes the title '02.13 Τα βουνά της Ελλάδας', a profile icon, and a share icon. The left sidebar contains navigation options: Πρότυπα, Στοιχεία, Επωνυμία, Αποστολές, Έργα, Εφαρμογές, and Μαγικά μέ... The main content area displays a document with the following text:

**02.13 Τα βουνά της Ελλάδας**

**Τι εννοούμε όταν μιλάμε για το ανάγλυφο της Γης ;**

Η γήινη επιφάνεια δεν είναι επίπεδη. Επειδή δημιουργήθηκε από σεισμούς και εκρήξεις ηφαιστειών, κάποια σημεία της που βρίσκονται πάνω από την επιφάνεια της θάλασσας είναι ψηλότερα, ενώ κάποια άλλο πιο χαμηλά. Επίσης κάτω από την επιφάνεια της θάλασσας κάποια σημεία είναι πιο βαθιά από κάποια άλλα.

Όλα αυτά μαζί αποτελούν το ανάγλυφο της Γης.

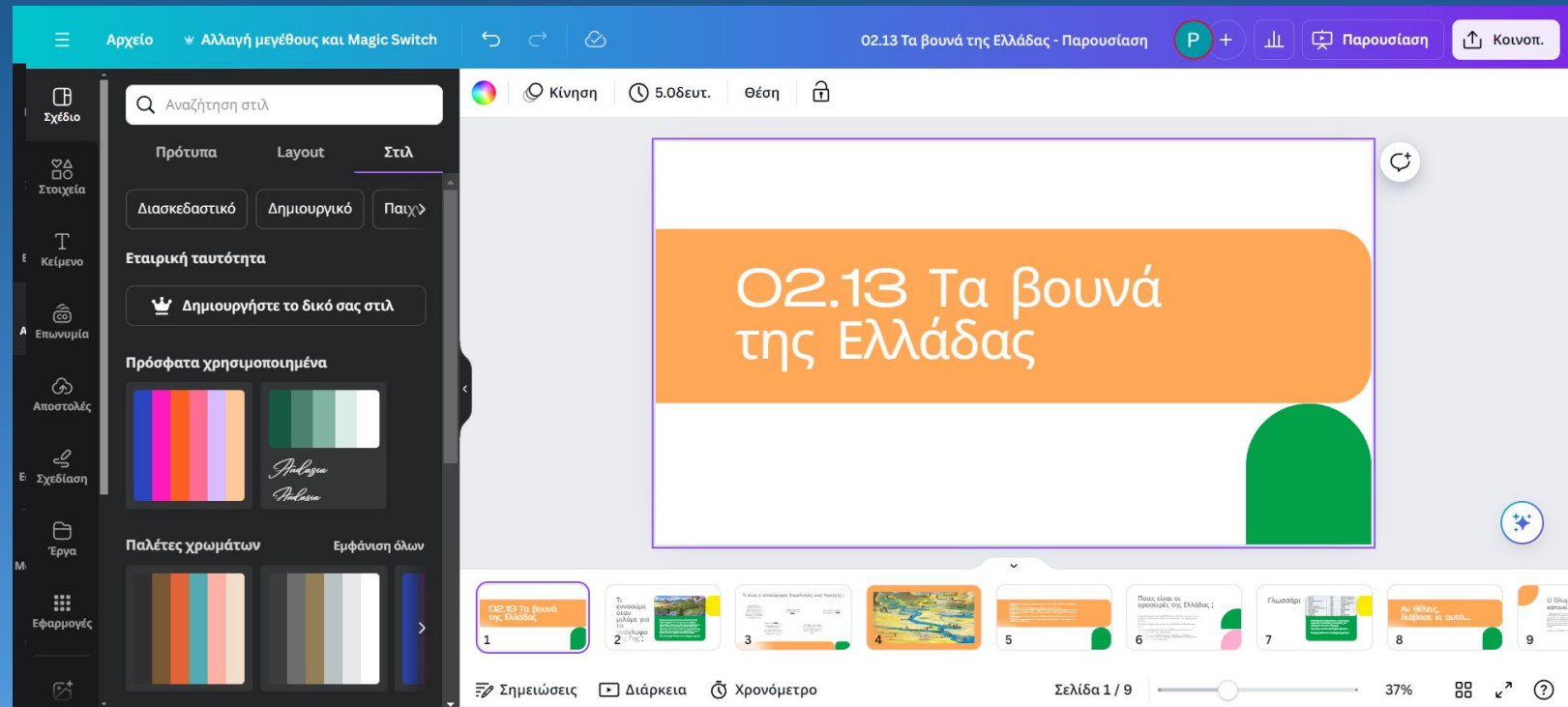
Below the text is a landscape image of mountains. The bottom of the screen shows a 'Περίγραμμα' (Table of Contents) section and a zoom level of 100%.

Μεγαλύτερα βουνά	Ύψος	Διάρθρωση
Όλυμπος	2.917	Θεσσαλία - Μακεδονία
Ευβοικός	2.637	Ήπειρος - Μακεδονία
Βόρας (Καϊμακτσαλάν)	2.526	Μακεδονία
Γράμμος	2.520	Ήπειρος - Μακεδονία
Γκιώνα	2.510	Στερεά Ελλάδα
Τύμφη (Γκαβίλα)	2.497	Ήπειρος
Αθωνικός Όρη (Παυμέρινα)	2.469	Ήπειρος
Παρνασσός	2.457	Στερεά Ελλάδα
Όρη Πηλορείτης	2.456	Κρήτη
Λευκά Όρη	2.452	Κρήτη
Βαρδούσια	2.427	Στερεά Ελλάδα
Ταίγετος	2.407	Πελοπόννησος



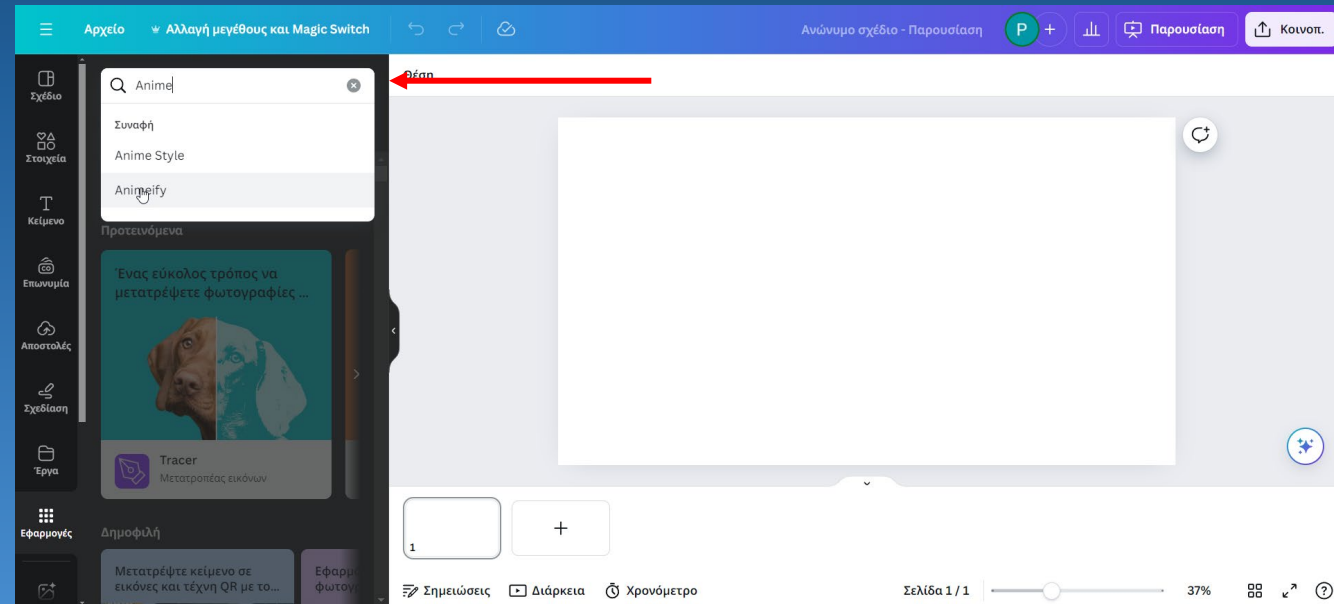
# Μετατροπή κειμένου σε παρουσίαση

1. Επιλέγουμε «**Magic Switch**» και από το παράθυρο που ανοίγει κλικάρουμε τη «**Μετατροπή σε παρουσίαση**».
2. Στο πρώτο παράθυρο που ανοίγει θα πατήσουμε το κουμπί «**Ξεκινήστε**» για να προχωρήσουμε.
3. Στη συνέχεια θα επιλέξουμε το **στυλ** της παρουσίασης και αμέσως μετά θα πατήσουμε το κουμπί «**Δημιουργία της παρουσίασής μου**».
4. Επιτέλους θα εμφανιστεί η παρουσίαση στην οποία μετέτρεψε το Canva το κείμενό μας. Μπορούμε να μπούμε σε κάθε διαφάνεια και να κάνουμε τις μεταβολές που θέλουμε.



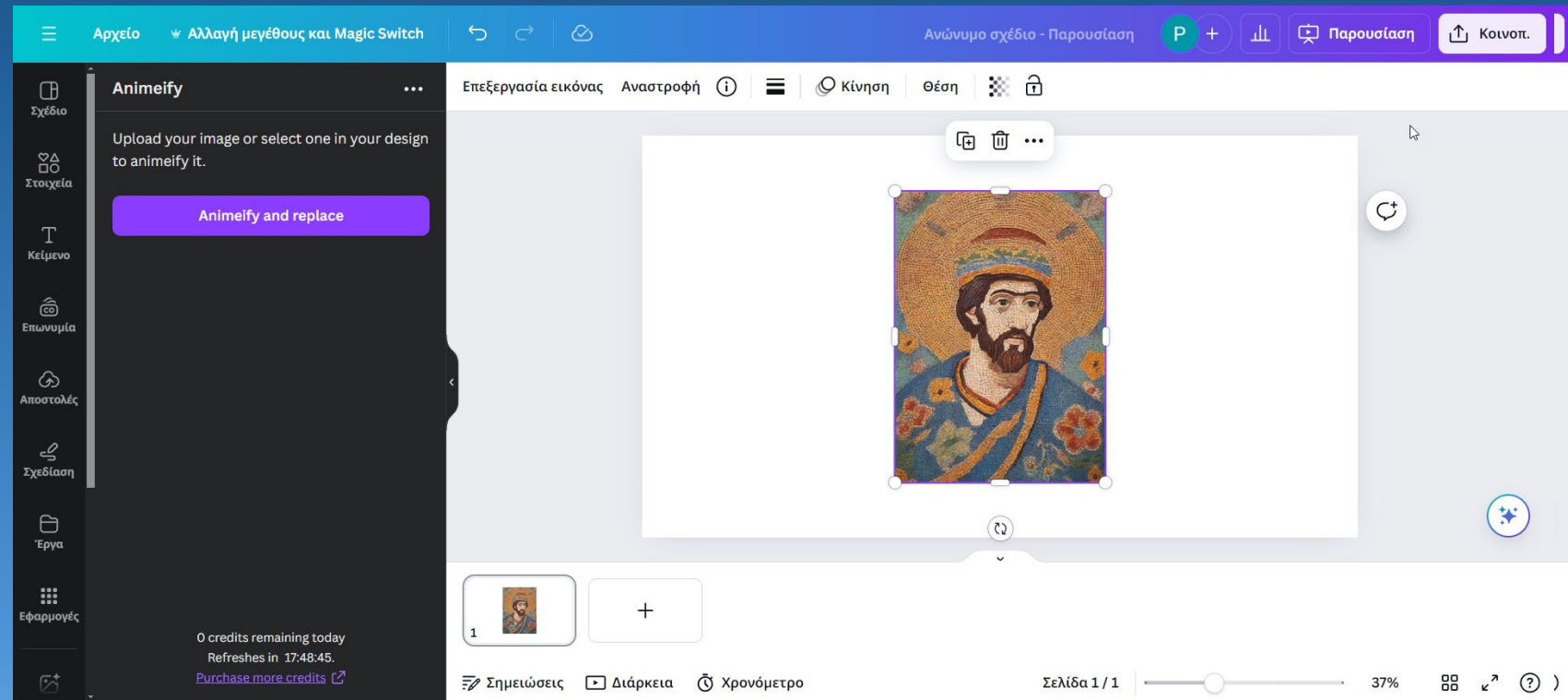
# Animeify

1. Με το πρόγραμμα αυτό μετατρέπουμε μια **εικόνα σε cartoon**.
2. Από την αρχική οθόνη δημιουργούμε ένα **έργο**. Στη συνέχεια πατάμε στο αριστερό παράθυρο στα **«Εφαρμογές»**.
3. Στο παράθυρο που ανοίγει θα αρχίσουμε να γράφουμε το όνομα του προγράμματος **«Animeify»** μέχρι που να εμφανιστεί το όνομά του και να το επιλέξουμε.
4. Επιλέγω **«Magic Switch»** και από το παράθυρο που ανοίγει κλικάρω τη **«Μετατροπή σε παρουσίαση»**.
5. Στο παράθυρο που ανοίγει θα επιλέξω το **στυλ** της παρουσίασης και αμέσως μετά το κουμπί **«Δημιουργία της παρουσίασής μου»**



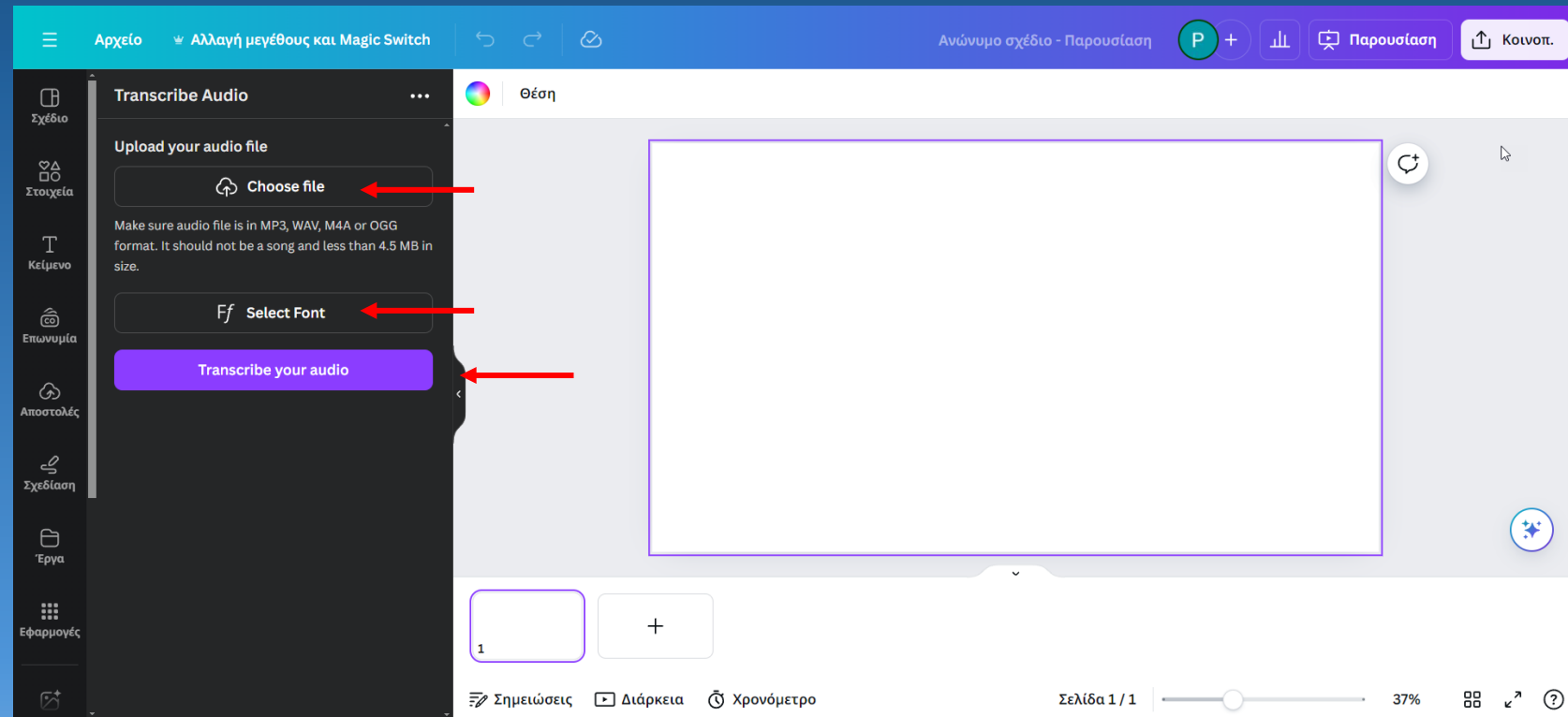
# Animeify

1. Στο παράθυρο που ανοίγει πατάμε στο **“Choose file”** για να ανοίξουμε την εικόνα που θα χρησιμοποιήσουμε.
2. Επιλέγουμε την εικόνα του Ιουστινιανού και το **Animeify** θα ξεκινήσει την επεξεργασία.
3. Στο παράθυρο που ανοίγει βλέπουμε την εικόνα του Ιουστινιανού να έχει μετατραπεί σε καρτούν.



# Transcribe Audio

1. Με το πρόγραμμα αυτό μετατρέπεται μια ηχογραφημένη ομιλία σε κείμενο.
2. Από την αρχική οθόνη δημιουργούμε ένα έγγραφο και από τις «Εφαρμογές» επιλέγουμε «**Transcribe Audio**»
3. Στο παράθυρο που ανοίγει θα επιλέξουμε «**Choose file**» για να επιλέξουμε το ηχητικό αρχείο.
4. Μπορούμε να επιλέξουμε «**Select Font**» για να ορίσουμε τη γραμματοσειρά που θα έχει το κείμενό μας.
5. Τέλος πατάμε «**Transcribe your audio**» και περιμένουμε το αποτέλεσμα.



# Transcribe Audio

Το κείμενό μας είναι έτοιμο !

Αρχείο Αλλαγή μεγέθους και Magic Switch

Art, philosophy, democracy, and heroes, these are just a fe... P + Παρουσίαση Κοινοτ.

### Transcribe Audio

Upload your audio file

Choose file

Make sure audio file is in MP3, WAV, M4A or OGG format. It should not be a song and less than 4.5 MB in size.

Ancient Greece 101 National G...

Select Font

Font Preview

## Calibri (MS)

Transcribe your audio

Your generated transcription

Art, philosophy, democracy, and heroes, these are just a few achievements of the legendary civilization known as Ancient Greece. Ancient Greece was born on the shores of the Aegean Sea about 4,000 years ago. And over a millennium, it expanded to lands as far west as Spain and as far east as India. Throughout this age of empire, the Ancient Greeks made political, militaristic, and cultural achievements that resonated long after their empire fell. Part of the Ancient Greeks' legacy involved politics, one of which was the political system of Greece itself. Unlike many nations that were under unified rule, Greece was a collection of over 1,500 territories that acted as sovereign nations. Called city-states, these territories had their own rulers and sometimes fought each other. Another political development was the institution of the first large-scale democracy. Developed in the city-state of Athens, democratic rule was a

Θέση

Σημειώσεις Διάρκεια Χρονόμετρο

Σελίδα 1 / 1 37%

# Πηγές

- Εφαρμογές Παραγωγικής Τεχνητής Νοημοσύνης – **Κωνσταντίνα Σάιτ**
- Σεμινάριο Μουσείου Σχολικής Ζωής και Εκπαίδευσης – «Η Τεχνητή Νοημοσύνη και η αξιοποίησή της στην Εκπαίδευση» – **Σπύρος Σπύρου**
- «Τεχνητή Νοημοσύνη: το αύριο ήρθε!» - Σεμινάριο για μαθητές και εκπαιδευτικούς – **Γιάννης Φαρσάρης**

