

# IO1 – Πρόγραμμα σπουδών ψηφιακής αφήγησης

## Περιεχόμενο αυτόνομης μάθησης

| **Τίτλος μαθήματος:** | Επεξεργασία και παρουσίαση της ιστορίας σας στο διαδίκτυο |
| --- | --- |
| **Τίτλος δραστηριότητας:** | Δημιουργήστε ένα βίντεο κινουμένων σχεδίων με το Powtoon |
| **Διάρκεια δραστηριότητας:** | 60 λεπτά |
| **Γιατί να χρησιμοποιήσετε αυτόν τον πόρο;** | Μαθησιακά αποτελέσματα:   * Βασικές γνώσεις σχετικά με τον τρόπο επεξεργασίας ιστοριών σε ψηφιακή μορφή * Πραγματολογικές γνώσεις σχετικά με τον τρόπο επεξεργασίας ενός κινούμενου σχεδίου, χρησιμοποιώντας το Powtoon ή παρόμοιο λογισμικό |
| **Τι θα κερδίσετε από τη χρήση αυτού του πόρου;** | Με την ολοκλήρωση αυτής της δραστηριότητας, θα εξοικειωθείτε με το λογισμικό επεξεργασίας ανοικτού κώδικα και θα αποκτήσετε γνώσεις για το πώς να δημιουργήσετε μια ψηφιακή ιστορία, χρησιμοποιώντας το PowToon. |
| **Σύνδεση με πρόσθετους πόρους ή υλικό για ανάγνωση:** | Στοιχεία ψηφιακής αφήγησης  <http://digitalwriting101.net/content/elements-of-storytelling/>  Δωρεάν εικόνες αρχείου και δωρεάν μουσική για χρήση:  <https://unsplash.com/>  <https://www.freepik.com/>  <https://pixabay.com/>  <http://dig.ccmixter.org/> |
| **Παραπομπές/ Πηγές:** | Βίντεο χρήσης του Powtoon  <https://www.youtube.com/watch?v=lEQiZQi-aGY&t=509s>  Πώς να δημιουργήσετε βίντεο κινουμένων σχεδίων με το Powtoon  <https://www.youtube.com/watch?v=d1QdSY59Ra4&t=554s> |

| **Τίτλος μαθήματος:** | Επεξεργασία και παρουσίαση της ιστορίας σας στο διαδίκτυο |
| --- | --- |
| **Τίτλος δραστηριότητας:** | Επεξεργασία ενός podcast με το Audacity |
| **Διάρκεια δραστηριότητας:** | 60 λεπτά |
| **Γιατί να χρησιμοποιήσετε αυτόν τον πόρο;** | Μαθησιακά αποτελέσματα:   * Βασικές γνώσεις για τον τρόπο επεξεργασίας ιστοριών σε ψηφιακή μορφή * Πραγματολογικές γνώσεις σχετικά με τον τρόπο επεξεργασίας ενός Podcast με τη χρήση του Audacity ή παρόμοιου λογισμικού |
| **Τι θα κερδίσετε από τη χρήση αυτού του πόρου;** | Με την ολοκλήρωση αυτής της δραστηριότητας θα εξοικειωθείτε με το λογισμικό επεξεργασίας ήχου ανοικτού κώδικα και θα αποκτήσετε γνώσεις σχετικά με τον τρόπο επεξεργασίας ενός podcast με τη χρήση του Audacity. |
| **Σύνδεση με πρόσθετους πόρους ή υλικό για ανάγνωση:** | Τι κάνει ένα podcast καλό;  <https://learn.g2.com/what-makes-a-good-podcast>  Φωνητικές συμβουλές για podcasters  <https://improvepodcast.com/13-vocal-tips-for-podcasters-to-get-more-listeners/>  Ελεύθερη χρήση μουσικής:  <http://dig.ccmixter.org/> |
| **Παραπομπές/ Πηγές:** | Εκπαιδευτικό βίντεο Audacity  <https://www.youtube.com/watch?v=FiXbfeKA-fk>  Πως να επεξεργαστείτε ένα podcast στο Audacity;  <https://www.youtube.com/watch?v=Zw9nkEHQ5B8>  Πώς να κάνετε τη φωνή σας να ακούγεται καλύτερα στο Audacity  <https://www.youtube.com/watch?v=dQCB72S64L4&t=84s> |

| **Τίτλος μαθήματος:** | Επεξεργασία και παρουσίαση της ιστορίας σας στο διαδίκτυο |
| --- | --- |
| **Τίτλος δραστηριότητας:** | Επεξεργαστείτε την ψηφιακή σας ιστορία με το Lightworks |
| **Διάρκεια δραστηριότητας:** | 60 λεπτά |
| **Γιατί να χρησιμοποιήσετε αυτόν τον πόρο;** | * Βασικές γνώσεις σχετικά με τον τρόπο επεξεργασίας ιστοριών σε ψηφιακή μορφή * Πραγματολογικές γνώσεις του τρόπου επεξεργασίας ενός βίντεο με τη χρήση του Lightworks ή παρόμοιου λογισμικού * Χρήση ψηφιακού λογισμικού ανοικτού κώδικα, όπως το Lightworks και το Audacity, για την επεξεργασία ψηφιακών ιστοριών |
| **Τι θα κερδίσετε από τη χρήση αυτού του πόρου;** | Με την ολοκλήρωση αυτής της δραστηριότητας θα εξοικειωθείτε με το λογισμικό επεξεργασίας ανοικτού κώδικα και θα αποκτήσετε γνώσεις για το πώς να δημιουργήσετε μια ψηφιακή ιστορία, χρησιμοποιώντας το Lightworks. |
| **Σύνδεση με πρόσθετους πόρους ή υλικό για ανάγνωση:** | Δημιουργήστε μια ψηφιακή ιστορία  <https://www.youtube.com/watch?v=LVKeO5IIR_A&t=41s>  Δωρεάν εικόνες αρχείου και δωρεάν μουσική για χρήση:  <https://unsplash.com/>  <https://www.freepik.com/>  <https://pixabay.com/>  <http://dig.ccmixter.org/> |
| **Παραπομπές/ Πηγές:** | Σεμινάριο για το Lightworks  <https://www.youtube.com/watch?v=gXfyXAwFfVU> |

