



CITIZENS ACCELERATOR

Ψηφιακός γραμματισμός

Μικροδιδασκαλία



Co-funded by
the European Union

Ορισμός



Ψηφιακός Γραμματισμός έχει το ενδιαφέρον και την ικανότητα να χρησιμοποιεί κατάλληλα την ψηφιακή τεχνολογία και τα εργαλεία επικοινωνίας.

Τι σημαίνει να είσαι ψηφιακά ικανός;

Ένα ψηφιακά ικανό άτομο είναι ένας σίγουρος και υπεύθυνος χρήστης ενός ευρέος φάσματος ψηφιακών τεχνολογιών για μάθηση, εργασία και συμμετοχή στην κοινωνία.

Πέντε περιοχές

Πληροφοριακός γραμματισμός και γνώση δεδομένων:

Οργανώστε ψηφιακά δεδομένα, πληροφορίες και περιεχόμενο.

Κρίνετε τη συνάφεια της πηγής και του περιεχομένου της.

Επικοινωνία και συνεργασία:

Αλληλεπιδράστε, επικοινωνήστε και συνεργαστείτε μέσω ψηφιακών τεχνολογιών.

Διαχειριστείτε την ψηφιακή παρουσία, την ταυτότητα και τη φήμη σας.

Δημιουργία ψηφιακού περιεχομένου:

Δημιουργία και επεξεργασία ψηφιακού περιεχομένου.

Ασφάλεια:


Προστατέψτε τις συσκευές, τα προσωπικά δεδομένα και το απόρρητο σε ψηφιακά περιβάλλοντα.

Επίλυση προβλημάτων:

Εντοπίστε ανάγκες και προβλήματα και να είστε σε θέση να επιλύετε καταστάσεις σε ψηφιακά περιβάλλοντα.

Μείνετε ενημερωμένοι για την ψηφιακή εξέλιξη.





Παραδείγματα γνώσεων, δεξιοτήτων και στάσεων





1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗ ΚΑΙ ΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Με τη βοήθεια ενός συμβούλου απασχόλησης, μπορώ:

- Προσδιορίστε —από μια λίστα— πύλες εργασίας που μπορούν να με βοηθήσουν να αναζητήσω εργασία
- βρείτε αυτές τις πύλες εργασίας στο κατάστημα εφαρμογών smartphone μου και αποκτήστε πρόσβαση και πλοηγηθείτε μεταξύ τους.
- να εντοπίσω λέξεις-κλειδιά που είναι χρήσιμες για μένα από μια λίστα γενικών λέξεων-κλειδιών για αναζήτηση εργασίας σε ένα blog για την αναζήτηση εργασίας



2. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ :

Στο σπίτι με ένα βοηθητικό μέλος της οικογένειας, μπορώ:

- αναγνωρίζω πώς και πού να οργανώνω και να παρακολουθώ τις αγγελίες εργασίας σε μια εφαρμογή εργασίας* στο smartphone μου
- ανακτώ αυτές τις διαφημίσεις στην εφαρμογή όταν αναζητώ ενεργά εργασία

(*π.χ. indeed.com)



3. ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΨΗΦΙΑΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ :

Με τη βοήθεια του δασκάλου μου, μπορώ:

- Να χρησιμοποιώ ένα εκπαιδευτικό βίντεο από το YouTube που παρέχεται από τον δάσκαλό μου για να δημιουργήσω μια ψηφιακή παρουσίαση κινουμένων σχεδίων για να παρουσιάσω τη δουλειά μου στον συμμαθητή μου
- χρησιμοποιήσω το σχολικό μου βιβλίο για να εντοπίσω άλλες ψηφιακές μεθόδους που θα με βοηθήσουν να παρουσιάσω την ψηφιακή παρουσίασή μου στους συμμαθητές μου στον διαδραστικό ψηφιακό πίνακα



4. ΑΣΦΑΛΕΙΑ :

Με καθοδήγηση, μπορώ:

- Να ξεχωρίσω απλούς τρόπους για την αποφυγή κινδύνων για την υγεία και απειλών για τη σωματική και ψυχολογική ευεξία κατά τη χρήση ψηφιακών τεχνολογιών
- Να επιλέξω απλούς τρόπους για να προστατευτώ από πιθανούς κινδύνους στο ψηφιακό περιβάλλον
- Να εντοπίσω απλές ψηφιακές τεχνολογίες για κοινωνική ευημερία και κοινωνική ένταξη



5. ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ

Με καθοδήγηση, μπορώ :

- Να εντοπίσω απλά τεχνικά προβλήματα κατά τη λειτουργία συσκευών και τη χρήση ψηφιακών περιβαλλόντων
- Να εντοπίζω απλές λύσεις για την επίλυση αυτών των προβλημάτων



Αν θέλετε να μάθετε περισσότερα...

Χρησιμοποιήστε αυτόν τον κωδικό QR για να μάθετε περισσότερα σχετικά με τον ψηφιακό γραμματισμό και το έργο NO ONE BEHIND



Partners

act:onaid
για έναν κόσμο πιο δίκαιο

vhs
Volkshochschule
im Landkreis Cham e.V.

AONTAS
The Voice of
Adult Learning

dante USTANOVA ZA
OBRAZOVANJE
ODRASLIH ADULT
EDUCATION
INSTITUTION

 **acefir**
associació catalana per l'educació, la formació i la recerca

Asociatia
EUR ADULT
EDUCATION




cesie
the world is only one creature

 **mentortec**

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."

Project number:
101087526



Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International (CC BY-NC-SA 4.0)

You are free to:

Share — copy and redistribute the material in any medium or format
Adapt — remix, transform, and build upon the material

The licensor cannot revoke these freedoms as long as you follow the license terms.

Notices:

You do not have to comply with the license for elements of the material in the public domain or where your use is permitted by an applicable exception or limitation.
No warranties are given. The license may not give you all of the permissions necessary for your intended use. For example, other rights such as publicity, privacy, or moral rights may limit how you use the material.

Under the following terms:

- Attribution — You must give appropriate credit, provide a link to the license, and indicate if changes were made. You may do so in any reasonable manner, but not in any way that suggests the licensor endorses you or your use.
- NonCommercial — You may not use the material for commercial purposes.
- ShareAlike — If you remix, transform, or build upon the material, you must distribute your contributions under the same license as the original.

No additional restrictions — You may not apply legal terms or technological measures that legally restrict others from doing anything the license permits.

 Co-funded by
the European Union

CITIZENS XELERATOR

CITIZENS XCELERATOR



Co-funded by
the European Union

Ευχαριστούμε!