



Wikipedia and Education



WIKIMEDIA
COMMUNITY USER GROUP
GREECE

Marios Magioladitis
1 December 2019

The purpose of Wikipedia

«Imagine a world in which **every single person** on the planet is given free access to **the sum of all human knowledge**. That's what we're doing.

(Jimmy Wales, founder of Wikipedia)

Wikipedia Education Program

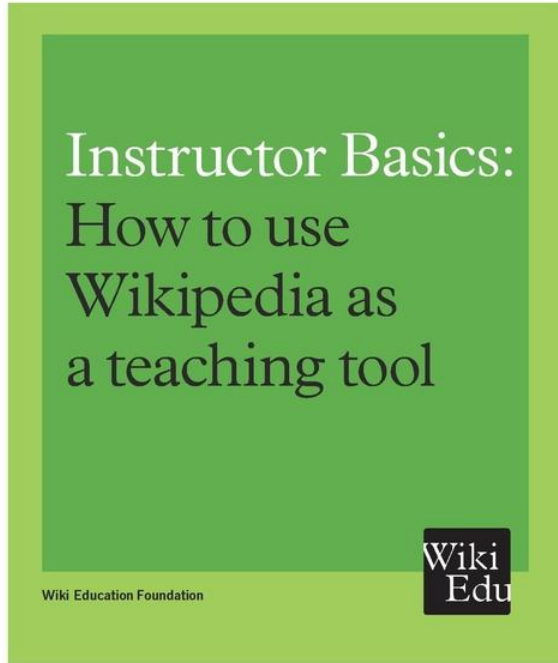
We have organized WEP projects in Greece since 2010 in various schools, mostly in universities but also in secondary schools.

We have trained and mentored more than 1207 students in all educational levels, with hundreds of articles and photos uploaded in Wikipedia and Commons.

Wikipedia
Education
Program



Documentation



Assignment planning

Learn key Wikipedia policies and get more information on designing assignments, with a focus on asking students to write Wikipedia articles for class.

During the term

Learn about the structure of a good Wikipedia article, the kinds of articles students should choose to improve, suggestions for what to cover in a Wikipedia lab session, and how to interact with the community of Wikipedia editors.

After the term

See a sample assessment structure that's worked for other instructors.

Learning online

<https://edu.wikimedia.gr/>

The image shows two screenshots related to the Wikipedia Education Program in Greece. The top screenshot is a desktop view of the program's main page, titled "Κύρια Σελίδα" (Main Page). It features the "Wikipedia Education Program" logo and a "Greece" banner. The text on the page describes the program's goal: to provide free educational content to schools and universities, supporting the development of digital literacy and critical thinking skills. It also mentions that the program is implemented through a network of volunteer educators. The bottom screenshot shows a mobile app interface with a navigation menu on the left and a video player on the right. The menu includes options like "Εισαγωγή εκπαιδευτών (βίντεο)", "Εισαγωγή ηθ. διαπαιθωτών", "Πρωτ. βιβλία και εγχειρίδια", "Βασ. βιβλία και εγχειρίδια", "Αποστολή εγχειρίδια και βιβλία", and "Διαφορ. ...". The video player shows a video titled "Εισαγωγή του προγράμματος εκπαίδευσης της Βικιπαίδειας" (Introduction of the Wikipedia education program) with logos for "Wikipedia Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα" and "WIKIMEDIA COMMUNITY USER GROUP GREECE".

Corfupedia

100 pupils, 15 school teachers, 6
researchers, 3 volunteer
Wikimedians

Secondary education

Article creation, translation, photos
on local history



Think of cool ideas!

- Working on teams is much better: two-three students per article. Each with their own account.
- Teachers/professors have their own goals (to teach their own trade) which may not be the same with Wikipedians (create valuable content).
- Let the students to choose an article from list that you know they can find something interesting **and** easy to write something good.
- Most students enjoy creating new articles instead of adding content to existing articles.

And document everything...

en.wikiversity.org/wiki/Wikiversity:Main_Page

Magioladitis My discussion Sandbox Preferences Beta Watchlist Contributions Log out

Main page Discuss Read View source View history Search Wikiversity

There is a nomination request for Faendalimas and Koavf to have CheckUser access. Please comment at Nominations for CheckUser. [dismiss]


Wikiversity:Main Page

Welcome to Wikiversity

Set learning free

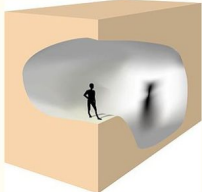

with 27,117 learning resources and growing.

Arts • Humanities • Mathematics • Medicine • Science • Social Sciences • Technology
WikiJournals
Schools • Courses • Portals • Help



Welcome

Wikiversity is a Wikimedia Foundation project devoted to learning resources, learning projects, and research for use in all levels, types, and styles of education from pre-school to university, including professional training and informal learning. We invite teachers, students, and researchers to join us in creating open educational resources and collaborative learning communities. To learn more about Wikiversity, try a guided tour, learn about adding content, or start editing now.

Today's Featured Project	Educational Picture of the Day	News
<h4>A Historical Introduction to Philosophy</h4> 	<h4>Knowledge of English in the European Union</h4> 	<h4>2019</h4> <ul style="list-style-type: none">30 November: Learn about Rainwater harvesting, one of the most requested resources in recent months!20 November: The 120-cell or "dodecahedral complex" is ready for learners!18 November: The graphical authoring tool Flowgorithm and the H box laboratory testing human gene transcription are ready!17 November: Tiny Core Linux is a learning by doing module that's ready!

Wikiversity logo

Main Page Browse Recent changes Guided tours Random Help Donate

Community Portal Colloquium News Projects Sandbox Help desk

Tools

What links here Related changes Upload file Special pages Permanent link Page information Wikidata item

In other languages العربية Deutsch Ελληνικά

Further reading

Αξιοποίηση της Wikipedia στην εκπαιδευτική διαδικασία

2016, «Η εκπαίδευση στην εποχή των Τ.Π.Ε. και της Καινοτομίας», pp. 2376-2383, ISBN 978-618-82301-1-8

Σε αυτή την εργασία αναπτύσσονται εκπαιδευτικοί στόχοι σε επίπεδο δεξιοτήτων που μπορούν να καλυφθούν μέσα από την εργασία στη Wikipedia με παραδείγματα δραστηριοτήτων και εργασιών που μπορούν να υλοποιηθούν στο υπάρχον πρόγραμμα σπουδών και να εξυπηρετήσουν το αναλυτικό πρόγραμμα ως έχει. Δίνονται επίσης σε πρακτικό επίπεδο κατευθύνσεις για την παρακολούθηση και αξιολόγηση των μαθητών από τον εκπαιδευτικό.

by [Marios Magioladitis](#) και [Konstantinos Stampoulis](#)

Χρήση του Βικιλεξικού στο μάθημα της Πληροφορικής Γυμνασίου

2016, «Η εκπαίδευση στην εποχή των Τ.Π.Ε. και της Καινοτομίας», 2384-2388, ISBN 978-618-82301-1-8

Στην παρούσα εργασία παρουσιάζουμε τη χρήση του Βικιλεξικού ως εκπαιδευτικό εργαλείο όπως το εφαρμόσαμε για δύο σχολικές χρονιές στα πλαίσια του μαθήματος της πληροφορικής. Η εφαρμογή έγινε στο γυμνάσιο Καστελλάνων μέσης Κέρκυρας στο μάθημα της πληροφορικής στη Β' γυμνασίου. Η διαδικασία υπήρξε εξαιρετικά ενδιαφέροντα τόσο για μας όσο και για τους μαθητές που την εφάρμοσαν.

by [Marios Magioladitis](#) και [Konstantinos Skiadopoulos](#)

Further reading

Συμπεράσματα από τη χρήση της Βικιπαίδειας ως εκπαιδευτικού μέσου στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση και στην εκπαίδευση ενηλίκων

2015, «Η εκπαίδευση στην εποχή των Τ.Π.Ε. και της Καινοτομίας», 763-770, ISBN 978-960-99435-8-1

Μετά από τη χρήση της Βικιπαίδειας ως εκπαιδευτικό εργαλείο σε δύο σχολεία της δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης επιχειρούμε σ' αυτήν την εργασία την αξιολόγηση της εμπειρίας μας. Το πρώτο σχολείο είναι ένα τυπικό περιφερειακό γυμνάσιο της Κέρκυρας το γυμνάσιο Καστελλάνων μέσης Κέρκυρας και το δεύτερο είναι το σχολείο δεύτερης ευκαιρίας ΣΔΕ της Λευκίμμης της Κέρκυρας.

by [Marios Magioladitis](#) και [Konstantinos Skiadopoulos](#)

Μια πλήρης εφαρμογή του εκπαιδευτικού προγράμματος της Βικιπαίδειας, σε Σχολείο Δεύτερης Ευκαιρίας (Σ.Δ.Ε.)

2015, «Η εκπαίδευση στην εποχή των Τ.Π.Ε. και της Καινοτομίας», 2708-2713, ISBN 978-960-99435-8-1

Παρουσιάζουμε τα αποτελέσματα από τη χρήση του Εκπαιδευτικού Προγράμματος της Βικιπαίδειας (Wikipedia Education Program) στο σχολείο δεύτερης ευκαιρίας ΣΔΕ της Λευκίμμης της Κέρκυρας.

by [Marios Magioladitis](#) και Amalia Pagkrati

Διδακτική αξιοποίηση του μεταφραστικού εργαλείου της Βικιπαίδεια

2017, Τα Πρακτικά του 4ου Συνεδρίου: «Νέος Παιδαγωγός» Αθήνα, 1 και 2 Απριλίου 2017, 1768-1775, ISBN 978-618-82301-2-5

Μελετάμε το μεταφραστικό εργαλείο της Wikipedia σε σχέση με τα αντίστοιχα επαγγελματικά εργαλεία, αναλύουμε τα χαρακτηριστικά του και επιπλέον καταγράφουμε την εμπειρία από την χρήση σε εκπαιδευτικά προγράμματα Wikipedia στην τριτοβάθμια εκπαίδευση.

by [Marios Magioladitis](#), [Maria Iliadou](#) και [Konstantinos Stampoulis](#)

Further reading

Ανάλυση του μεταφραστικού εργαλείου της Βικιπαίδεια και χρήσεις του στην Εκπαίδευση

2017, 5ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο «Ένταξη και Χρήση των ΤΠΕ στην Εκπαιδευτική Διαδικασία», ΑΣΠΑΙΤΕ, 955-962, ISBN 978-618-83186-0-1

Κάνουμε μια ανασκόπηση της εξέλιξης της μηχανικής μετάφρασης στο πέρασμα του χρόνου και συγκρίνουμε το τρόπο λειτουργίας του μεταφραστικού εργαλείου της Wikipedia σε σχέση με τα αντίστοιχα επαγγελματικά εργαλεία.

by [Marios Magioladitis](#), [Maria Iliadou](#) και [Konstantinos Stampoulis](#)

CorfuPedia: Συντάσσοντας Λήμματα Τοπικής Ιστορίας για τη Wikipedia

2017, 9ο Συνέδριο ΤΠΕ Σύρου

Η παρούσα ανακοίνωση έχει ως σκοπό να παρουσιάσει ακροθιγώς το σχέδιο δράσης CorfuPedia, που ξεκίνησε στο τέλος Νοεμβρίου 2016 και επί του παρόντος βρίσκεται εν πλήρει εξελίξει.

by [Marios Magioladitis](#) και [Νεκταρία Ιωάννου](#)

Τα πλεονεκτήματα της χρήσης των αρχών των digital humanities σε διαθεματικά σχολικά project

2017, Proceedings of the 3rd International Conference for the Promotion of Innovation in Education, Volume B, pp. 365-369 ISBN 978-61882197-9-3

Στην εργασία αυτή γίνεται μια προσπάθεια καταγραφής των σημαντικότερων αρχών των digital humanities (DH-ψηφιακών ανθρωπιστικών επιστημών) στην εκπαίδευση. Αναλύονται τα χαρακτηριστικά των DH και η εφαρμογή τους σε σχολικό project κατά την σχολική χρονιά 2016-2017 στην δευτεροβάθμια εκπαίδευση.

by [Marios Magioladitis](#) και [Sotirios Fotiou](#)

Acknowledgments

Slides are available at <http://magioladitis.gr> and at Wikimedia Commons

All images are available at Wikimedia Commons.