

CodeWeek.
@School

5 - 20 OCTOBER 2019

#CodeWeek



CodeWeek EU 05.10.-20.10.2019

DESPRE SĂPTĂMÂNA PROGRAMĂRII

În 2019, Săptămâna UE a programării va avea loc între **5 și 20 octombrie**.

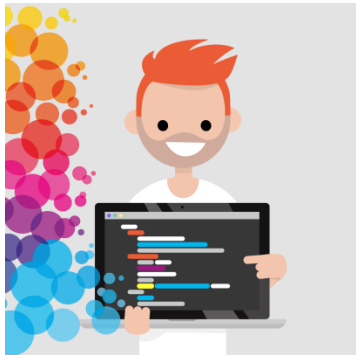
Săptămâna UE a programării este o mișcare de bază care celebrează creativitatea, rezolvarea de probleme și colaborarea prin programare și alte activități tehnologice. Ideea este de a face programarea mai vizibilă, de a le arăta tinerilor, adulților și vârstnicilor cum își pot aduce ideile la viață prin programare, de a demistifica aceste aptitudini și de a aduce oamenii motivați împreună, pentru a învăța.

Organizată de voluntari

Săptămâna UE a programării este organizată de voluntari. Unul sau mai mulți [ambasadori ai Săptămânii programării](#) coordonează inițiativa în țara lor, dar oricine poate organiza propria activitate, pe care o poate adăuga pe harta codeweek.eu.

Sprijinită de Comisia Europeană

Săptămâna UE a programării a fost lansată în 2013 de Young Advisors for the Digital Agenda Europe (Tineri consilieri pentru Agenda digitală pentru Europa). Comisia Europeană sprijină Săptămâna UE a programării, ca parte a strategiei sale pentru o [piață unică digitală](#). În cadrul [Planului de acțiune pentru educație digitală](#), Comisia încurajează în special școlile să se alăture acestei inițiative. Obiectivul este de a atinge 50 % din numărul total al școlilor din Europa până în anul 2020.



CodeWeek.
@School

5 - 20 OCTOBER 2019

#CodeWeek



Școli

Școlile de orice nivel și profesorii de toate materiile sunt invitați în mod deosebit să participe la Săptămâna UE a programării, să le ofere elevilor lor ocazia de a explora creativitatea digitală și programarea. Aflați mai multe despre inițiativă și cum să vă organizați activitatea prin intermediul paginii web dedicate profesorilor: CodeWeek.eu/Schools

De ce programare?

Este vorba despre Pia, care a crezut că trebuie să studieze dreptul, deși i-a plăcut întotdeauna matematica și să se joace cu computerele. Este vorba despre Mark, care are ideea unei rețele sociale mai bune, dar nu o poate crea de unul singur. Este vorba despre Alice, care visează să facă roboți, deoarece părinții nu-i dau voie să aibă o pisică. Este vorba despre aceia dintre voi care deja ajutați aceste visuri să devină realitate.

De fapt, este vorba despre noi toți. Despre viitorul nostru. Tehnologia ne formează viețile, dar lășăm o minoritate să decidă pentru ce și cum o folosim. Putem face mai mult decât doar să dăm like-uri și să distribuim conținut. Ne putem aduce ideile trăsnete la viață, creând lucruri care le vor aduce bucurie altora.

Nu a fost nicicând mai ușor să îți crezi propria aplicație, să îți construiești propriul robot sau, de ce nu, să inventezi mașini zburătoare! Nu este o călătorie ușoară, dar este o călătorie plină de provocări creative, o comunitate care te susține și foarte multă distracție. Ești gata să accepți provocarea și să devii un creator?

Programarea ajută, de asemenea, la dezvoltarea competențelor cum sunt gândirea computațională, rezolvarea de probleme, creativitatea și munca în echipă – competențe foarte bune pentru toate categoriile sociale.

CALLING TEACHERS OF ALL SUBJECTS FOR AN ADVENTUROUS JOURNEY!

*Interested in making your lessons more engaging?
Looking to introduce coding principles in your classroom but
don't know where to begin? Participate in EU Code Week and
help your students take their first steps towards digital creativity!
Here's how to get started:*

CodeWeek. 2019

5-20 OCTOBER 2019

#CodeWeek

1 Get started and organise an activity

- ▶ An activity can be a lesson, a workshop, an open day, or an online event. Just pick a topic and a target audience and [add your activity to the map](#).
- ▶ Take a look at the [How-to page](#) for more information or contact your [EU Code Week Ambassador](#) with questions.

2 Develop professionally and gain access to free innovative resources

- ▶ Visit the EU Code Week website to freely access:
 - ▶ [Training modules](#) with lesson plans for all ages.
 - ▶ Resources for [learning](#) and [teaching](#).
 - ▶ [Toolkits](#) with helpful materials to organise and promote your activity.
- ▶ Massive Open Online Courses (MOOCs) organised by Code Week to help you develop professionally.

3 Looking for an extra challenge?

- ▶ Participate in the [Code Week 4 All Challenge](#) & join forces with fellow innovative teachers across Europe and beyond. Link together 500 students, 10 activities, and/or 3 countries to be awarded the Certificate of Excellence!

EU CODE WEEK ALLOWS TEACHERS TO:

- ▶ Develop professionally and experiment with new concepts and practices
- ▶ Get rewarded with digital badges & certificates
- ▶ Team up with colleagues from across Europe

EU CODE WEEK ALLOWS STUDENTS TO:

- ▶ Develop critical thinking, problem solving and collaborative skills
- ▶ Build self-confidence & the ability to express themselves in a digital world
- ▶ Become active users and creators of technology



Need more information?
Visit the EU Code Week website:
<http://codeweek.eu/schools>

 @codeEU  @CodeWeekEU

CodeWeek. @School

5 - 20 OCTOBER 2019

#CodeWeek



CodeWeek EU

Map

+ Add Activity

Scoreboard

All events created by Daniela Elena Ionele

Internships 2019 Erasmus+ Dissemination (APPROVED)



The latest steps for disseminating the results of the Erasmus+ project and using the gaming and c...

VIEW

Thu, Jun 27, 2019 9:00 AM

Coding, searching, identifying and assembling details of a clothing product. (APPROVED)



The lesson involves coding, searching, identifying component details of a clothing product.

VIEW

Tue, Oct 15, 2019 8:00 AM

CodeWeek

Home / Activities / Addresses / Reviews / About / Privacy / Blog



Agreement initiative run by volunteers and supported by the European Commission

Your Code Week certificate is ready. Feel free to download it or share it directly.

[View your certificate here](#)

Internships 2019 Erasmus+ Dissemination

Organized by:

Colegiul Tehnic „August Treboniu Laurian”

Happening at:

Colegiul Tehnic „August Treboniu Laurian”, Agnita, Romania

From Thursday 27th of June 2019 at 09:00 to Friday 28th of June 2019 at 09:00

Description:

The latest steps for disseminating the results 1 of the Erasmus + project and using the gaming and coding tools

More information:

<http://www.ctagnita.ro>

This event is for:

[High school students](#)
[Employed adults](#)
[Other \(see description\)](#)

Main themes:

[Basic programming concepts](#)
[Playful coding activities](#)

Tags:



June 2019						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Internships 2019 Erasmus+ Dissemination



The latest steps for disseminating the results 1 of the Erasmus + project and using the gaming and coding tools



Căutare după titlu și descriere

2019

CĂUTARE

Țări

Public

Teme

2892 evenimente corespunde criteriilor dumneavoastră de căutare



Coding, searching, identifying and assembling details of a clothing product.

Organizat de:

Colegiul Tehnic „August Treboniu Laurian”

E-mail de contact:

daniela.ionele@yahoo.com

Are loc la:

Colegiul Tehnic „August Treboniu Laurian”, Agnita, Romania

De la Tuesday 15th of October 2019 at 08:00 la Tuesday 15th of October 2019 at 09:00

Descriere:

The lesson involves coding, searching, identifying component details of a clothing product.

Mai multe informații:

<http://www.ctagnita.ro>

Aceste evenimente este pentru:

Elevi de liceu

Teme principale:

Activități fără calculator

Etichete:

programare AGNITA ClassroomXI

COD SĂPTĂMÂNA PROGRAMĂRII PENTRU TOȚI

cw19-xzqQr

EDITARE EVENIMENT



October 2019						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Coding, searching, identifying and assembling details of a clothing product.



The lesson involves coding, searching, identifying component details of a clothing product.



Căutare după titlu și descriere

2019

CĂUTARE

Tări

Public

Terme

2892 evenimente corespunde criteriilor dumneavoastră de căutare

CodeWeek.

CodeWeek.

CodeWeek.