

---

# TERVEZZÜNK PEDAGÓGIAI PROJEKTET!

FŐZŐ ATTILA LÁSZLÓ



**PÉNZIRÁNYTŰ**

Projektkóstoló

# Digitális technológiával támogatott projektek jellemzői

Célok

Tudásszerzés és  
21. századi  
készségek  
fejlesztése

Digitális  
technológia  
alkalmazása

Eszközök

Tanulói  
aktivitás,  
alkotás

Értékelés,  
reflexió

Együtt-  
működés,  
közös  
munka

Publikus  
termék,  
eredmény

Autentikus  
tanulás

Kihívás,  
probléma

Kutatás,  
felmérés

Tanulói  
szabadság

# Tervezés és megvalósítás: módszerek, eszközök

## Tervezés, menedzsment

### Kapcsolatok

több tantárgy

több tanár  
iskolán túl

### Tevékenységekre és altevékenységekre bontás

táblázatkezelő

Trello

## Szervezés, ötletelés

Trello

KEAMK

ClassDojo

WheelOfNames

„fehértáblák”

Tricider

Mentimeter

Jamboard

## Értékelés

### Hangsúly a formatív értékelésen

ellenőrzőlista

értékelőtáblázat

társas értékelés  
önértékelés

Quizizz

EdPuzzle

Socrative

Kahoot! Quizlet

## Együttműködés

Jamboard

Wakelet

Padlet

Lino

Flipgrid

Nearpod

Google Drive

## Alkotás

Genially

Thinglink

Sway

Scratch

Canva

3D nyomtatás

# Projekteredmények, produktumok

bemutató

videó

podcast

szabadulószoba

kvíz, vetélkedő

kiállítás

program, app

tananyag

rendezvény

fizikai tárgyak

műalkotások

társasjáték

# Digitális kompetencia

DIGCOMP 2.1

## Információs- és adat írástudás

Böngészés, keresés és szűrés

Értékelés

Kezelés

## Kommunikációs és közös munka

Interakció

Megosztás

Digitális részvétel

Kollaboráció

Netikett

Digitális identitás

## Digitális tartalomfejlesztés

Beépítés, módosítás, új tartalom

Szerzői jog és licencek

Programozás

## Biztonság

Eszközvédelem

Személyes adatok védelme

Egészségvédelem, digitális jólét

Környezetvédelem

## Problémamegoldás

Technikai problémák

Szükségletek és válaszok azonosítása

A digitális technológia kreatív használata

Digitális kompetencia hiányosságok azonosítása



# Hol találunk segítséget?

[digitalistemahet.hu/tudasbazis](http://digitalistemahet.hu/tudasbazis)

The screenshot shows the search interface of the Digitalis Témahét website. At the top, there is a navigation bar with links: HÍREK, A TÉMAHÉTRŐL, DTH ONLINE, TUDÁSBÁZIS, PROGRAMOK, PROGRAMTÉRKÉP, PÁLYÁZAT, ISKOLÁKNAK, PARTNEREKNEK, SZÜLŐKNEK. Below the navigation bar is a search filter section with three main categories: Célcsoport, Évfolyam, and Típus. Under Célcsoport, there are checkboxes for PEDAGÓGUS, TANULÓ, and SZÜLŐ / CSALÁD. Under Évfolyam, there is a range from 1 to 12. Under Típus, there are checkboxes for DIGITÁLIS TÉMAHÉT PROJEKTSOMAG (which is circled in red), DIGITÁLIS TANESZKÖZ, IKT ALKALMAZÁSOK, MÓDSZERTANI LEÍRÁS, and SNI. There are also input fields for KERESÉS and TANTÁRGY, and a KERESÉS button.

<http://bit.ly/3uedlrY>



Digitális Témahét



The screenshot shows a Facebook page for 'Digitális Témahét'. The page header includes the name 'Digitális Témahét' and a green button labeled 'Gyűjtemény szerkesztése'. The main content area features a large image with the word 'PROJECTS' in bold, pink letters. Below the image, there is a section titled 'Digitális Témahét szakképzési mintaprojektek' with 5 items and 1 megtekintés. The page also displays several posts with images and text, including 'Szabályok és biztonság', 'Kalendvadász', 'Cápkák között', 'Segíts, ha baj van!', and 'PRO-fashion'.

<https://wke.lt/w/s/POJGI5>