

Digitális módszertani tanár- továbbképzés intézményi szintű beavatkozással



The logo graphic consists of a network of five colored circles (green, yellow, red, green, yellow) connected by thin black lines, positioned above the word 'Vetnetwork'.
Vetnetwork

Az Európai Unió
Erasmus+ programjának
társfinanszírozásával



2020-1-HU01-KA202-078760

Tanárok a digitális korszak sodrásában



Digitális innováció házon belül

VETWork Modell – 10 lépés az iskolai MIR-hez kapcsolva

Az Európai Unió
Erasmus+ programjának
társfinanszírozásával



Vetwork

“ ... a pedagógusok egy része még mindig predigitális szemlélettel viszonyul az új eszközökhöz és módszerekhez. A tankönyvszöveg megjelenítése digitális táblán, a magyarázatot színesítő képek PPT-ben történő kivetítése nem jelent érdemi változást.” (Szekszárdi Júlia, egyetemi docens, 2022)

A digitális eszközök öncélú,
pedagógiai megfontolást
nélkülöző használata.

A pedagógusok digitális
kompetenciáinak alacsony
szintje.

??????????


Vetwork
KÉPZÉSI MODELL

??????????

Amin nem tudunk segíteni: tanárok leterheltsége, infrastruktúra hiánya, átlagéletkor,
megbecsültség, ... tanárhiány, ...

10 lépés a 21. századi oktatás felé

Tanárok a digitális kultúra fejlesztéséért

1
Helyzefelmérés
konzultáció

2
Digitális
stratégia

3
Online
tanulás

4
Akciótervek

5
Műhelymunka

6
Pedagógiai
tervezés

7
Tananyag-
fejlesztés

Önértékelés

Diákok

Tanárok

Intézmény-
vezetők

Aktív
tanulási,
értékelési
módszerek

Óratervek,
projekttervek

Digitális
tananyagok

DMC
DIGITÁLIS
ÉTLAP

Digitális
eszközök

Tanárok és
diákok
reflexiói

8
Digitális
órák és
projektek

10
Értékelés és
újratevezés

Digitális
kultúra az
iskolában


Vetnetwork

**VETWork
modell: nem
képzés, hanem
közösségi
tanulás**

**Képzési tartalom:
testreszabható,
rugalmas, egyéni
tanulási útvonalon
bejárható;**

**PEDAGÓGIAI
TERVEZÉS
!!!**

NE LEGYEN MUMMUS A TERVEZÉS!

Módszer: aktív tanulás,
együttműködés,
tudásmegosztás
kreativitásra buzdító;

**A képzés kimenete
legyen a résztvevő
tanárok
továbbfejleszthető
digitális szakmai
portfóliója.**



Tananyag? Tálaljuk fel!

DMC DIGITÁLIS ÉTLAP



<https://dmc.prompt.hu/hu>



Hozzávalók

Módszerek

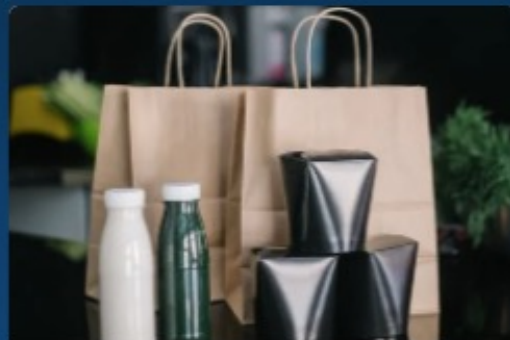
Eszközök

Tartalomforrások



Digitális étlap – Módszertani gyűjtemény és tananyagtár

Óravázlatok és módszertani
segédanyagok tanításhoz és
tanuláshoz



Elvitelre

**Letölthető
óratervek**

**Letölthető
mikrotananyagok**

Töltsön le és használjon fel mások
által készített óraterveket és
tananyagokat!



Csináld magad!

**Óraterv /
projektterv
készítése**

**Mikrotananyag
készítése**

Készítsen óraterveket és
tananyagokat, és ha szeretné, tegye
elérhetővé mások számára is!



Hozzávalók

Módszerek

Eszközök

Tartalomforrások

<https://dmc.prompt.hu/hu>

NYERSRANYAGKOSÁR



Először: pedagógiai tervezés!

- Mi az óra/projekt célja?
- Kinek? Melyik szektor? Melyik évfolyam?
- Mi a didaktikai cél?
- Milyen értékelési módszert tervezel?
- Milyen módszert fogsz alkalmazni és miért?
- Milyen készségeket fogsz fejleszteni?



És csak másodszor ...

- Milyen digitális eszközt fogsz alkalmazni?
- Más tanároknak mik a tapasztalatai ezzel az eszközzel?
- Támogatja a kitűzött pedagógiai céljaidat?
- Saját készítésű digitális tartalmat is fogsz használni?
Oszd meg, hogy mások is tudják használni!
- Milyen eszköz kell az órádhoz?
- Tervezd meg az óra lépéseit!



Harmadszor: próbáld ki!

- Hogy sikerült az óra?
- Hogy fogadták a diákok?
- Volt kézzelfogható haszna a “digitális bevetésnek”?
- Elérted a kitűzött célokat?
- Mi az, ami sikerült és mit csinálnál másképp?
- Oszd meg a tapasztalataidat másokkal?



Digitális innováció házon belül

Tanárok a digitális kultúra fejlesztéséért

1
Helyzefelmérés
konzultáció

2
Digitális
stratégia

3
Online
tanulás

4
Akciótervek

5
Műhelymunka

6
Pedagógiai
tervezés

7
Tananyag-
fejlesztés

Önértékelés

Diákok

Tanárok

Intézmény-
vezetők

Aktív
tanulási,
értékelési
módszerek

Óratervek,
projekttervek

Digitális
tananyagok

DMC
DIGITÁLIS
ÉTLAP

Digitális
eszközök

Tanárok és
diákok
reflexiói

8
Digitális
órák és
projektek

10
Értékelés és
újratevezés

Digitális
kultúra az
iskolában


Vetnetwork

10 lépés EQAVET szerint

1. *Helyzet-elemzés (digitális kompetencia mérés - SELFIE, szakértői konzultáció)*
2. *Az iskolák digitális stratégiájának kidolgozása*
3. **Online képzés a DMC-én**
4. **Egyéni akciótervek kidolgozása – ki miben szeretne fejlődni**
5. **Iskolai workshopok megtervezése, lebonyolítása**
6. *Pedagógiai tervezés*
7. *Digitális tananyagok fejlesztése*
8. *Digitális órák az osztályban*
9. *Reflexió - tanárok, diákok*
10. **Intézményi szintű értékelés és újratervezés**



Kapcsolódás a MIR-hez



Digitális eszközök



Screenshot-o-matic

Kedvelések: 3



Skype

Kedvelések: 6



Slido

Kedvelések: 0



Socrative

Kedvelések: 3



Sutori

Kedvelések: 3



Sway

Kedvelések: 4



Symbaloo

Kedvelések: 2



**Symbaloo
Learning Paths**

Kedvelések: 2



**Tankockák
(Learningapps)**

Kedvelések: 8



ThatQuiz

Kedvelések: 0

VETWork eredmények

Szabad hozzáférésű digitális étlap	Online közösségi portál pedagógiai tervezéshez, tudásmegosztás
<ul style="list-style-type: none">• Óratervek, projekttervek• Digitális eszközök• 21. századi tanulási/tanítási/értékelési módszerek• Ingyenes tananyaggyűjtemények	<ul style="list-style-type: none">• Óratervek, projekttervek készítése, értékelése• Mikro-tananyagok, digitális “morzsák”

A Szakképzés 4.0 módszertani és értékelési prioritásaihoz illeszkedve!

A tartalom bővíthető, és ráépíthető DMC ChatBot – digitális tanácsadó szakképzésben tanító tanárok számára



Projekt adatok

Projekt cím	Digitális módszertani tanártovábbképzés intézményi szintű beavatkozással
Rövid név	VETWork
Projekt azonosító	2020-1-HU01-KA202-078760
Program	Erasmus + KA2, Stratégiai partnerség
Célcsoport	Szakképzésben dolgozó pedagógusok, intézményvezetők
Haszonélvezők	Szakképzésben tanuló diákok
Partner országok	Magyarország, Szlovákia, Szlovénia, Románia
Időtartam	2020. szeptember 1. – 2023. május 31.
Kapcsolat	Prompt-H Számítástechnikai Oktatási, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.



Köszönöm a figyelmet!

Dr. Lengyel József, koordinátor
Hartyányi Mária, szakképzési szakértő



Az Európai Unió
Erasmus+ programjának
társfinanszírozásával



Az Európai Bizottság támogatása ezen kiadvány elkészítéséhez nem jelenti a tartalom jóváhagyását, amely kizárólag a szerzők álláspontját tükrözi, valamint a Bizottság nem tehető felelőssé ezen információk bármilyen felhasználásáért.