

Kovácsné Vas Ágnes

ÁLTALÁNOS ISKOLAI TANÍTÓ
OKLEVELES TECHNIKATANÁR

ÖNMAGAMRÓL

26 éve tanítóként, 4 éve technika-életvitel-
szakos tanárként tevékenykedek.
Falusi kislétszámú, és városi nagylétszámú
iskolában egyaránt dolgoztam már. Ismerem
ezeknek az előnyeit, hátrányait.
Óráimon rendszeresen használom IKT
eszközöket.

ALAPVETŐ KÉSZSÉGEK

- szakmailag felkészült
- tapasztalt
- türelmes
- gyerekcentrikus
- együttműködő
- alkalmazkodó
- kreatív

ISKOLAI VÉGZETTSÉGEK

- Eötvös József Tanítóképző főiskola 1985
általános iskolai tanító
rajz szakkollégium
- Szegedi Tudományegyetem Juhász Gyula
Pedagógusképző Kar 2016
okleveles technika tanár MSC
- informatika műveltségi terület

EGYÉB KÉPZETTSÉGEK

- közművelődési szakember népi
játsszínházvezetői kiegészítéssel
- bronz fokozatú gyalogos túravezető
- gyalogos erdei vándortábor vezető
- ECDL 7 modul

ELÉRHETŐSÉGEK

Email: kaveagi@gmail.com
Web: kvagi-kezmuves-oldala3.webnode.hu
facebook: facebook.com/kaveagi

Lakcím: 2854 Dad, Dózsa u. 20. (Magyarország)
Telefon: 06-30/560-3398

MUNKATAPASZTALATOK

Deák Ferenc Általános Iskola, Szentes 1985-1988; 1992-2001

- Freinet iskola
- kézműves szakkör, oktatás kollégáknak óvónőknek
- túravezetési versenyek, TEGYOT, vándortáborok

Fekete István Általános Iskola, Berkesd 2001-2007

- BGR = belső gondozói rendszer
- JAM = gazdasági ismeretek gyerekeknek, diákvállalkozás
- KAGAN projekt módszer

Móra Ferenc Általános Iskola, Kecskéd 2013-2014

- napköziotthon, rajz 5-8.osztályban

Hegyháti Alajos tagintézmény, Kömlőd 2014-2016

- sajátos nevelési igényű fiatalok
- szakoktató konyhai kisegítő szakon

Császári Zrínyi Ilona Általános Iskola, Császárs 2016-

- tanító, technika életvitel 5-8. osztályban
- hagyományörző szakkör, napközis kézműves táborok
- minősítés 2018.
- EFOP 3.2.7. LEGO eszközökkel támogatott konstruktív
pedagógiai módszerek a matematika oktatásában 1-4.
évfolyamon
- informatika 4-8. osztályban