POROČILO S SEMINARJA »**ICT Learning by Doing**« (idevelop)

Seminar je potekal na Tenerifih od 11. do 15. 7. 2022.

V tem času smo spoznali in se naučili delati z ter uporabljati veliko aplikacij, ki nam bodo v prihodnje prišle še kako prav pri popestritvi in digitalizaciji pouka.

PRVI DAN

* Uvod v seminar: izdelava / pogled v uporabo Google računa
* Predstavitev Google orodij – Drive, Keep in Evernote
* Diskusija: Kako načrtujemo PBL (project based learning) učno uro?
* Delavnica: ustvarjanje bloga z Bloggerjem
* Digitalna orodja: Quizizz, Quizlet, Padlet, Online Stopwatch, Wheel of Names, Google Docs
* Zip-Zap-Boing (warm-up activity)

DRUGI DAN

* Spoznavanje delovnih orodij, kot so Google Drive, Docs, Sheets in Slides
* Diskusija: Kaj naši učenci pričakujejo od učenja?
* Delavnica: orodja za urejanje virov: Picasa (Photo Editor), PicCollage in PhotoGrid (kolaž), Skitch
* Google Classroom
* Digitalna orodja: Genial.ly, Getemoji

TRETJI DAN

* Avdio: Audacity (avdio urejevalnik)
* Video: Show Me, VideoPad in iMovie (video urejevalniki)
* Raziskovanje za učne ure: Youtube interaktivni videi, Khan Academy in TedEd
* Delavnica: ustvarjanje videa
* Digitalna orodja: Edpuzzle, Inshot, Flocabulary, Canva, Prezzi

ČETRTI DAN

* Wiki: sodelovalno orodje za projekte (wikispaces)
* Sites: izdelava Google Sites za učence
* Delavnica: izdelava eBook z uporabo Book Creatorja
* Diskusija: Kako v razred vključiti starše – ClassDojo in EdModo
* Digitalna orodja: Flipgrid, Nearpod, Bookcreator, Onenote, en.islcollective, busyteacher.org, teacherspayteachers, britishcouncil.org, freetech4teachers, Gonoodle, Ed Ted, lyricstraining
* Teach&Learning: tools and ideas to transform education

PETI DAN

* Diskusija: Kako ustvariti učinkovito ocenjevanje?
* Showbie: rešitev s shranjevanjem v oblak za domače naloge in deljenje datotek
* Interaktivna orodja za ocenjevanje, kot npr. Kahoot
* Delavnica: izdelava ocenjevanja z uporabo Socrative

Tanja Stavanja

OŠ Pivka