

Аутор

Ена Хорват, ОШ "Никола Вукићевић" Сомбор

Назив програма:

Мултимедија као покретач активног учења-модул 2

Подаци о раду**Назив вашег рада:**

Интерактивни софтвер "Свет птица"

Област:

природне науке

Са семинара који сте похађали, у реализацији Ваше активности, применили сте:

методе

У којој форми сте реализовали активност са семинара:

час/активност; ваншколска активност

Са којом циљном групом/групама сте реализовали активност:

децом; ученицима

У чему видите добит за циљну групу:

Добит за циљну групу јесте мотивација за рад и учење. Мотивација је покретач свих наших активности и посебно је важно развити је и одржавати код ученика, па ће цео процес учења прерасти из обавезе и досаде у задовољство. Овакав вид програмиране наставе омогућава ученицима да неку тему истражују у школи, али и код куће, управо у оном обиму и дубини коју они желе, дакле самом ученику је пружена могућност да у складу са својим способностима и интересовањима одабере садржаје у оквиру софтвера.

У чему видите добит за себе:

Моја добит се огледа у томе да су ученици мотивисани за рад, да је током часа присутна радна атмосфера, да су сви подстакнути да учествују у раду на часу, да ученици показују боље резултате на проверама знања, односно да је знање стечено на овакав начин трајније и квалитетније. Оно што мене посебно подстиче да наставим да припремам још оваквих софтвера јесте управо повратна информација од самих ученика да су им часови изузетно занимљиви и да им је лакше и разумљивије да раде уз употребу ИКТ.

Шта бисте нам још рекли/написали о семинару, а нисмо Вас питали?

Од свих семинара које сам похађала, овај семинар је највише утицао на моју наставну праксу. Систематичан је и пружа јасна упутства како и шта треба урадити, из мене је "извукао" максимум и мотивисао ме да наставим да се усавршавам. Повратне информације, које сам добијала током семинара биле су врло корисне, применљиве и подстицајне. Као наставник често у свом раду користим ИКТ и овај семинар ми је омогућио да моји ученици и ја будемо задовољни процесом рада и учења на часовима биологије.