

Една разнообразна група в Благоевград

За последния за 2011 г. летен курс с учители по проекта *Фибоначи* ще започнем с откъс от писмото на **Катерина Марчева**, директор на Средно общообразователно училище с изучаване на чужди езици „Св. Кл. Охридски”, Благоевград, до ръководството на проекта:



Към многобройните грижи на директора са и квалификационните курсове и новите проекти

Имам удоволствието да Ви благодаря за съдействието при провеждането квалификационен курс нашето училище. Петнадесет учители участваха в курса "Иновации в образованието по математика, основани на компютърни технологии" в периода 29-31 август 2011 г. като част от дейностите по проект Фибоначи. Съставът на учителите бе доста разнообразен по няколко показатели:

- *Учители, преподаващи различни учебни дисциплини – учители от начален етап-8, математика.-3, изобразително изкуство-2, история и география -1, информационни технологии 1.*
- *Доста различна бе предварителната им подготовка за използване на нови технологии в обучението.*
- *Педагогическият опит на участниците бе от 4 до 34 години трудов стаж като учители.*

Наред с иновациите в представяне на учебното съдържание, учителите имаха възможност да се запознаят и с нови начини за онагледяване на материала от учебника или учебните програми за извънкласни дейности. Използването на подходящ софтуер (Elisa) в комплект с мултимедиаен проектор е добра комбинация за представяне на интересни идеи. Така поднесеното съдържание изяснява на ученика по-голяма част от материала в часа по математика и стимулира търсенето у ученици и учители.

Провеждането на квалификационния курс съвпадна с предстоящото началото на проекта „Да учим математика заедно“ по секторна програма „Коменски“ на програмата „Учене през целия живот“ на Средно общообразователно училище с изучаване на чужди езици „Св. Кл. Охридски“.

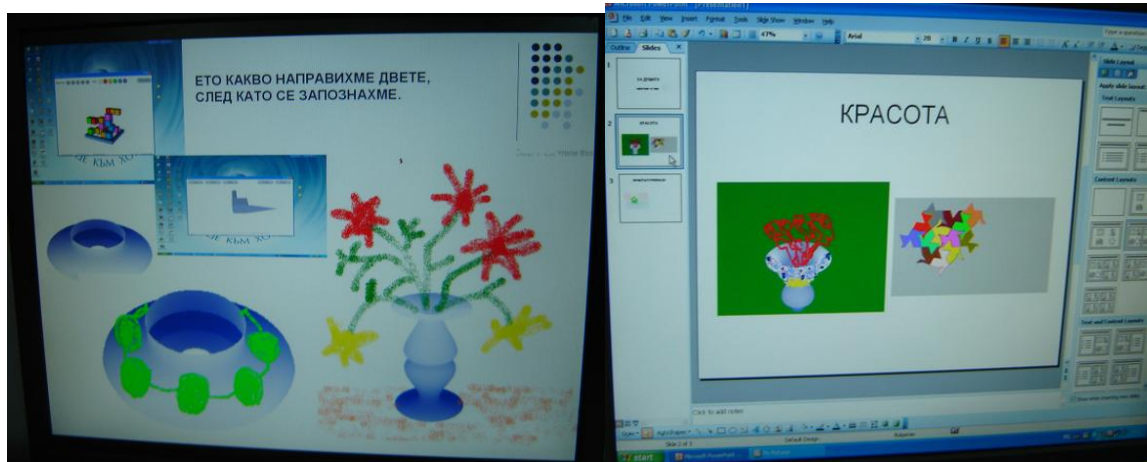
Опитът, акумулиран по време на тридневното обучение, е добра реализация на идеята да се учи заедно.



Да създадем виртуални модели на обектите около нас е приятно предизвикателство!



Всеки намира подходящо приложение на програмите и при нужда – собствен климатик



Някои продукти от курса, демонстриращи разнообразни творчески таланти и интереси

На фона на разнообразието на участниците все пак имаше съществен обединяващ компонент – ентузизмът да дадат най-доброто от себе си в реализирането на идеи за съчетаването на различни софтуерни продукти, подпомагащи ученето в изследователски стил. И това, *да влезеш в кожата на учен-изследовател, да приемеш с радост интелектуалните предизвикателства, да не се страхуваш да атакуваш нови за себе си проблеми и въпроси, да разкриеш творческия си потенциал*, е най-важното послание на тези курсове. Защото именно такъв стил се надяваме учителите, участвали в тях, да опитат да приложат и с учениците си, и то от най-ранна възраст...В това виждаме големия шанс да върнем на децата радостта от ученето!