



Web 2.0 инструменти в образованието

Уеб-базираните приложения и инструменти подпомагат прилагането на иновативни методи на обучение в класната стая по всички учебни предмети и способстват за създаване на дигитални уеб-ресурси с цел интегрирането им в учебния процес и повишаване на мотивацията за учене.

Съчетаването на добрата методика на преподаване с атрактивните възможности за компютърно моделиране и визуализиране създават условия за по-качествено обучение.

Всичко това е свързано със смисъла на новото образование, което поставено в съответствие с европейските и световните измерения и нагласи, дава възможност на учениците да развият своите способности, умения и творчески потенциал.

Партньори



DEĞIRMENKAŞI SECONDARY SCHOOL
Турция



TUĞRULBEY ORTAOKULU
Турция



I EPAL KAVALAS
Гърция



SSOU MOSHA PIJADE - Tetovo
Македония



SECONDARY VOCATIONAL
SCHOOL OF ECONOMICS
'PROF.DR.DIMITAR TABAKOV'
България

Разпространение на резултатите

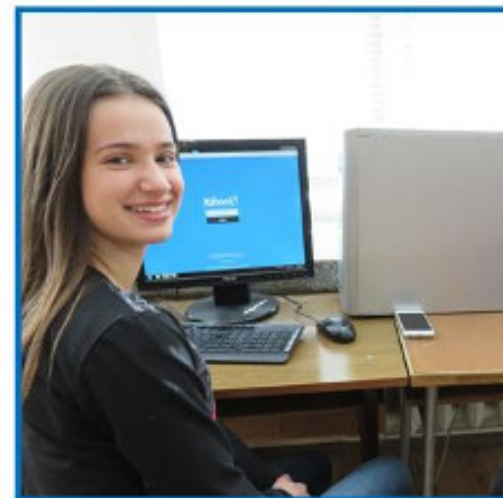
Открити уроци по английски език, математика, информационни технологии и икономическа информатика се проведоха в ПГИ „Проф. д-р Димитър Табаков“. Целта на уроците е разпространение на резултатите от проекта. Уроците демонстрираха някои успешно прилагани уеб-базирани приложения и инструменти за компютър и смартфон.

Урокът по английски език показва използването на 3 уеб-базирани платформи, чрез които учениците могат да усъвършенстват езиковите си умения по забавен и интерактивен начин – Learn English British Council, My English Pages, Multimedia English.

Урокът по математика използва динамичен образователен софтуер GeoGebra. С него бързо и лесно се създават динамични геометрични и стереометрични чертежи, илюстрират се задачи и теореми.

Урокът по информационни технологии представи учебното съдържание чрез PowToon – анимирана презентация. С помощта на учебната платформа Kahoot изпитването на учениците и затвърждаването на учебния материал чрез тест се превърна в забавна игра.

Урокът по икономическа информатика използва Thinglink за създаване на интерактивни изображения, съдържащи тагове с връзки към повече информация по темата на урока.



Резултати на п

- ★ **Анкет** за използването на инструменти във всяка държава.
- ★ **Примери за добри практи**кни партньори.
- ★ **Уеб-страница** съдържаща учебни материали, създадени в рамките на проекта.
- ★ **Фейсбук страница на про**екта.
- ★ **Бюлетени**
- ★ **Линкове** към приложенията използваните на Web 2.0 и

