



Креативни центар

Дигитални уџбеници

Српски језик **5.** разред



ВРХУНСКИ ЕВРОПСКИ ОБРАЗОВНИ СОФТВЕР

- Дигитални уџбеници припремљени су у сарадњи с највећим финским произвођачем образовног софтвера, чији су партнери и неки од највећих издавача у Финској и Европи.
- Предност им је лако и интуитивно коришћење и кретање кроз програм, као и модеран и иновативан изглед платформе.
- Могу се користити на телефону, таблету и компјутеру и нема потребе за додатном инсталацијом програма.
- Могу се користити и на електронској табли и погодни су за рад у учионици с већом групом ђака.
- Истовремено могу бити и материјал из којег ученик учи и помоћно средство намењено наставнику за ефикасније извођење наставе.
- Демо-верзијама дигиталних уџбеника *Креативног центра* може приступити сваки наставник без регистрације, преко адресе www.ekcskola.rs
- Корисници наших штампаних књига могу користити комплетне верзије уџбеника уколико се региструју на истој адреси.



ДИГИТАЛНИ УЏБЕНИК СРПСКИ ЈЕЗИК ЗА ПЕТИ РАЗРЕД ОСНОВНЕ ШКОЛЕ

Уџбеник се састоји од 6 поглавља у којима се обрађује градиво предвиђено новим планом и програмом

Уводно питање



Текст може да се увелича

Текст који је предвиђен за обраду

О аутору – биографија аутора

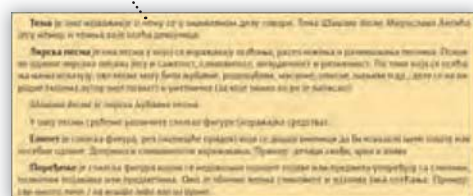
Анализа текста - питања која помажу у разумевању текста



Задаци који се раде на компјутеру и које је могуће одмах проверити; различитог су типа и од ученика захтевају различите нивое знања, спретности и брзине



Издвојени књижевни појмови

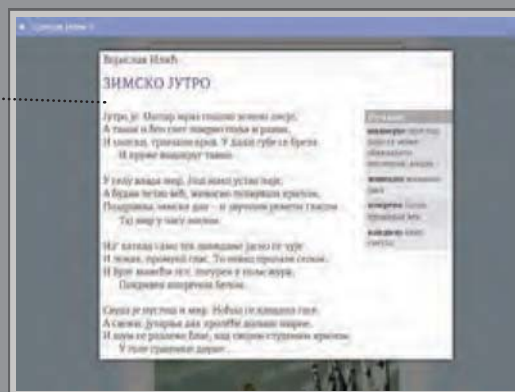


Спољни извори - веб-странице на којима се може сазнати нешто више о теми која се обрађивала на часу

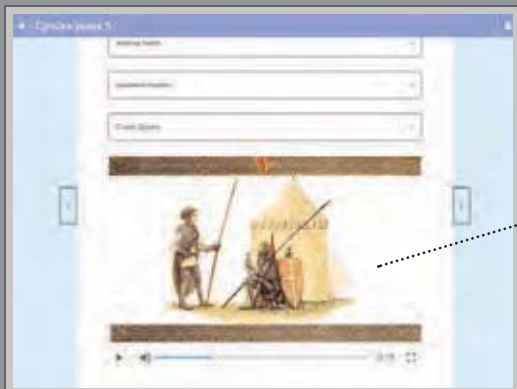


КАКО ДИГИТАЛНИ УЏБЕНИК ПОМАЖЕ У НАСТАВИ

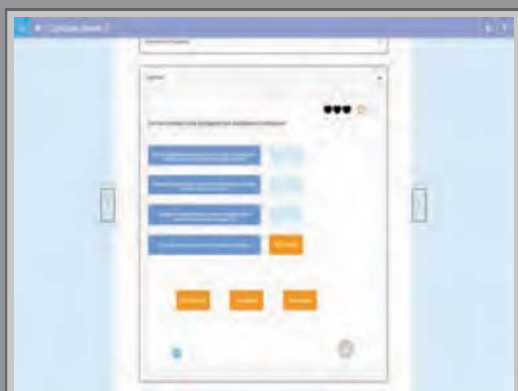
Омогућено је увеличавање делова текста уџбеника, што је изузетно погодно за демонстрацију у учионици, а такође чини материјал прегледним за ученика



У материјал су интегрисани анимирани прилози



Материјал садржи аудио-прилоге



У оквиру лекција дати су бројни интерактивни задаци

- Материјал ће стално бити допуњаван квалитетним, релевантним и занимљивим садржајем из области које се обрађују према плану наставе и учења.

КАРАКТЕРИСТИКЕ ЗАДАТАКА У ОКВИРУ ЛЕКЦИЈА И ПРОВЕРА ЗНАЊА

- У задацима се од ученика захтевају различите активности: превлачење, уписивање, повезивање, проналажење парова. Дат је велики број типова задатака, што је знатно разноврсније од уобичајених дигиталних материјала. Задаци се разликују према типу и нивоу знања које се њима проверава.



Дојуни њексѝ



Вишесѝруки избор

Систем омогућава да креатор дигиталног материјала одреди оптималан број покушаја за решавање задатка



Ученик на очигледан начин добија повратну информацију о тачности задатка (боја, иконица око и сл.) и преглед тачних решења

- Кретање кроз материјал је једноставно, систем памти где је ученик последњи пут био како би лакше могао да настави рад.



Креативни центар

Дигитални уџбеници

Математика 5. разред



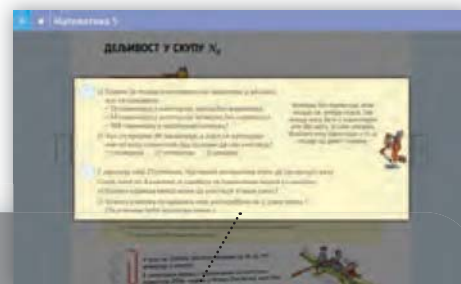
ВРХУНСКИ ЕВРОПСКИ ОБРАЗОВНИ СОФТВЕР

- Дигитални уџбеници припремљени су у сарадњи с највећим финским произвођачем образовног софтвера, чији су партнери и неки од највећих издавача у Финској и Европи.
- Предност им је лако и интуитивно коришћење и кретање кроз програм, као и модеран и иновативан изглед платформе.
- Могу се користити на телефону, таблету и компјутеру и нема потребе за додатном инсталацијом програма.
- Могу се користити и на електронској табли и погодни су за рад у учионици с већом групом ђака.
- Истовремено могу бити и материјал из којег ученик учи и помоћно средство намењено наставнику за ефикасније извођење наставе.
- Демо-верзијама дигиталних уџбеника *Креативног центра* може приступити сваки наставник без регистрације, преко адресе www.ekcskola.rs
- Корисници наших штампаних књига могу користити комплетне верзије уџбеника уколико се региструју на истој адреси.

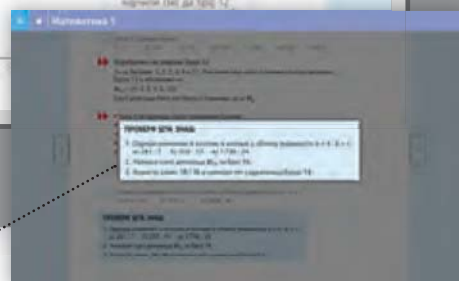
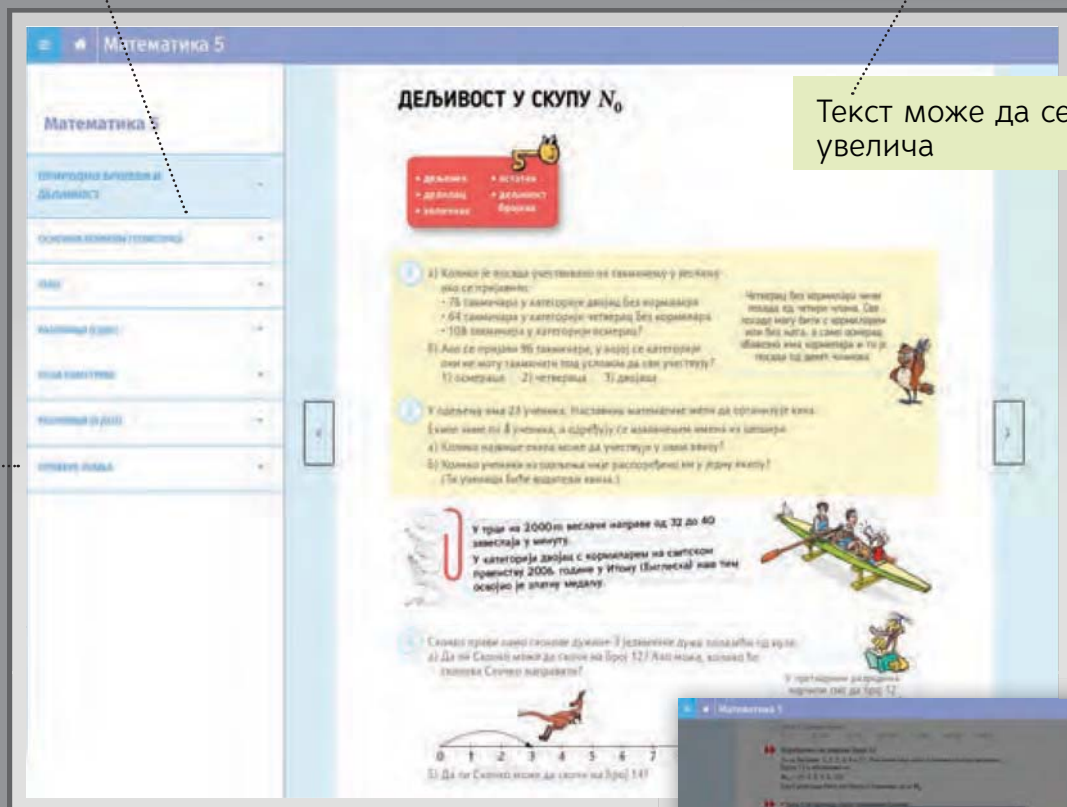


ДИГИТАЛНИ УЏБЕНИК МАТЕМАТИКА ЗА ПЕТИ РАЗРЕД ОСНОВНЕ ШКОЛЕ

Уџбеник се састоји од 6 поглавља у којима се обрађује градиво предвиђено новим планом и програмом



Текст може да се увелича

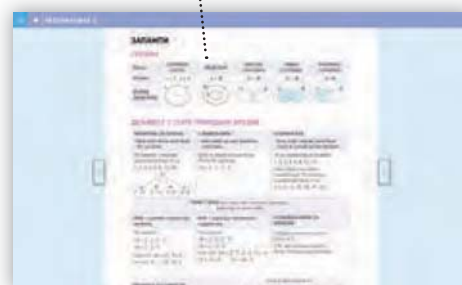


Провери *шта* знаш – задаци на крају сваке обрађене целине које ученик може да ради самостално у свесци или на табли

Зајамљи – сумирани појмови који су обрађени у поглављу



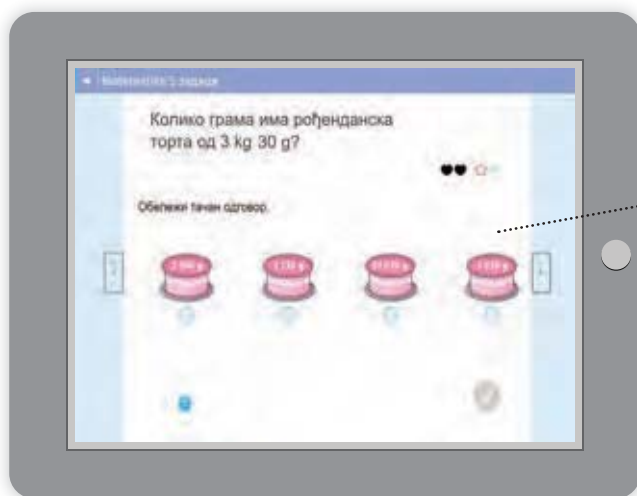
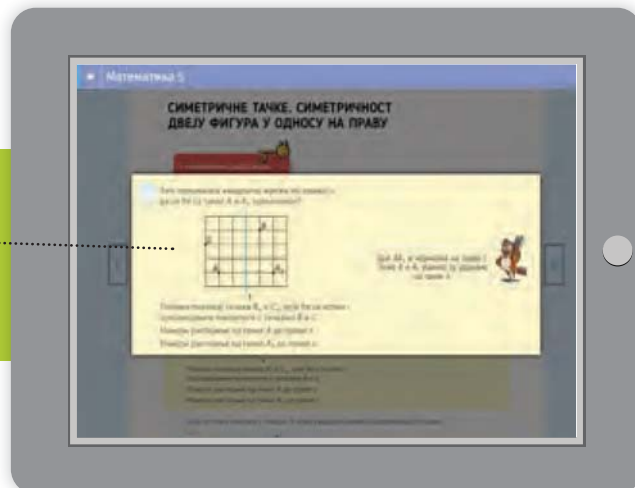
Девет група и у свакој од њих налази се 14-15 задатака



Провере знања – посебна група задатака за рад на компјутеру; овим задацима проверава се усвојено знање из одређене области, а решења је могуће одмах проверити

КАКО ДИГИТАЛНИ УЏБЕНИК ПОМАЖЕ У НАСТАВИ

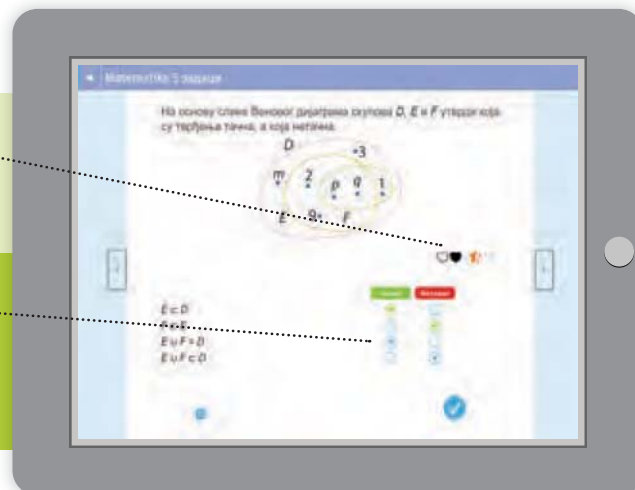
Омогућено је увеличавање делова текста уџбеника, што је изузетно погодно за демонстрацију у учионици, а такође чини материјал прегледним за ученика



У задацима се од ученика захтевају различите активности: превлачење, уписивање, повезивање, проналажење парова. Дат је велики број типова задатака, што је знатно разноврсније од уобичајених дигиталних материјала. Задаци се разликују према типу и нивоу знања које се њима проверава

Систем омогућава да креатор дигиталног материјала одреди оптималан број покушаја за решавање задатка

Ученик на очигледан начин добија повратну информацију о тачности задатка (боја, иконица око и сл.) и преглед тачних решења



- Кретање кроз материјал је једноставно. Систем памти где је ученик последњи пут био како би лакше могао да настави рад.
- Материјал ће стално бити допуњаван квалитетним, релевантним и занимљивим садржајем из области које се обрађују према плану наставе и учења.



Креативни центар

Дигитални уџбеници

Географија 5. разред



ВРХУНСКИ ЕВРОПСКИ ОБРАЗОВНИ СОФТВЕР

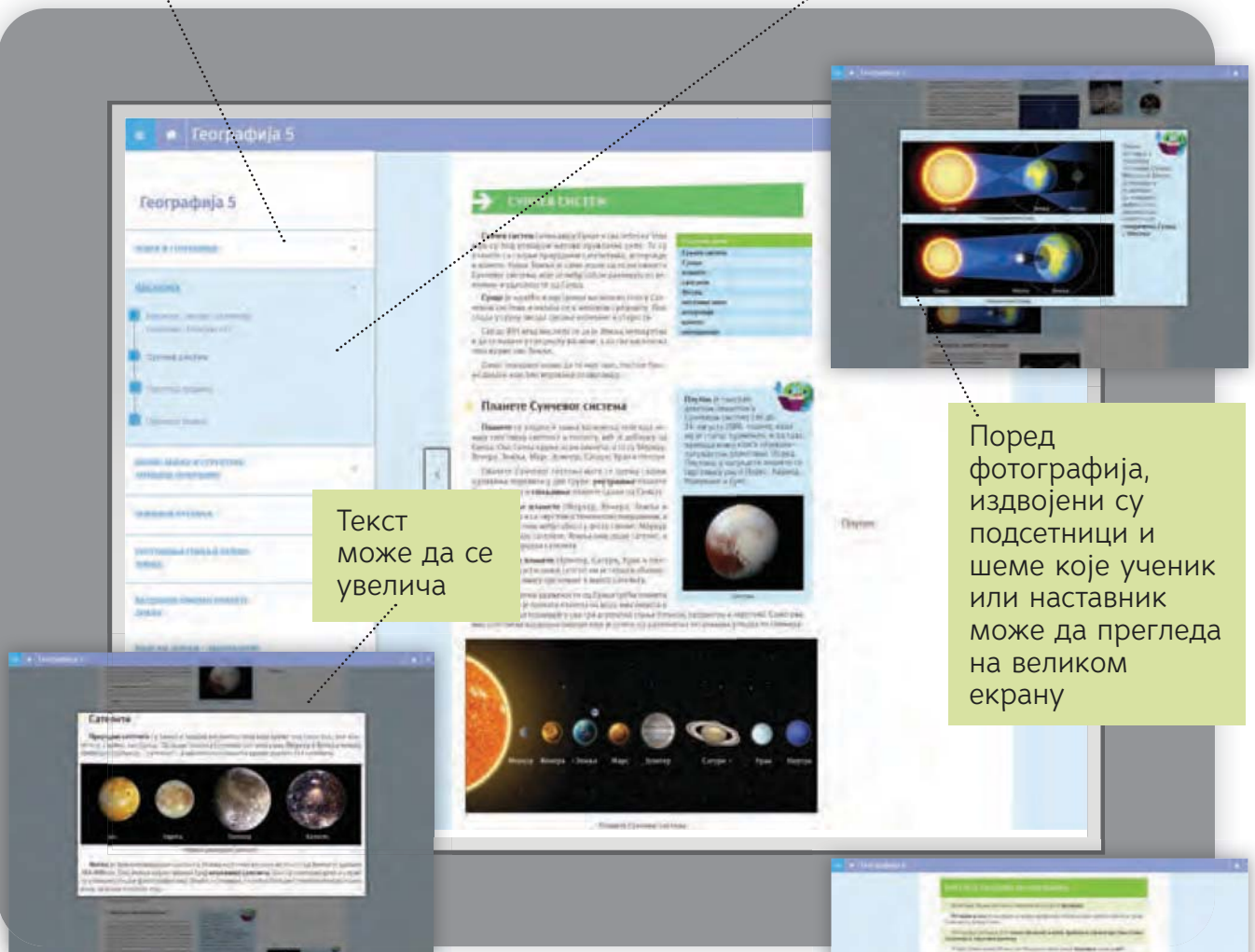
- Дигитални уџбеници припремљени су у сарадњи с највећим финским произвођачем образовног софтвера, чији су партнери и неки од највећих издавача у Финској и Европи.
- Предност им је лако и интуитивно коришћење и кретање кроз програм, као и модеран и иновативан изглед платформе.
- Могу се користити на телефону, таблету и компјутеру и нема потребе за додатном инсталацијом програма.
- Могу се користити и на електронској табли и погодни су за рад у учионици с већом групом ђака.
- Истовремено могу бити и материјал из којег ученик учи и помоћно средство намењено наставнику за ефикасније извођење наставе.
- Демо-верзијама дигиталних уџбеника *Креативног центра* може приступити сваки наставник без регистрације, преко адресе www.ekcskola.rs
- Корисници наших штампаних књига могу користити комплетне верзије уџбеника уколико се региструју на истој адреси.



ДИГИТАЛНИ УЏБЕНИК ГЕОГРАФИЈА ЗА ПЕТИ РАЗРЕД ОСНОВНЕ ШКОЛЕ

Уџбеник се састоји од 8 поглавља у којима се обрађује градиво предвиђено новим планом и програмом

Свако поглавље садржи идентичне поднасловне као штампана верзија

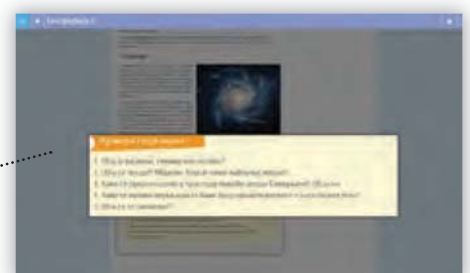


Прејлед градива – део у којем се обнављају сви нови појмови обрађени у тој лекцији



Подсети се – шематски приказ основних појмова из наставне јединице

Провери своје знање – задаци које ученик може да уради писмено или да усмено одговори на њих



КАКО ДИГИТАЛНИ УЏБЕНИК ПОМАЖЕ У НАСТАВИ

Омогућено је увеличавање делова текста уџбеника, што је изузетно погодно за демонстрацију у учионици, а такође чини материјал прегледним за ученика



Уџбеник садржи провере знања

У задацима се од ученика захтевају различите активности: превлачење, уписивање, повезивање, проналажење парова. Дат је велики број типова задатака, што је знатно разноврсније од уобичајених дигиталних материјала. Задаци се разликују према типу и нивоу знања које се њима проверава.



Систем омогућава да креатор дигиталног материјала одреди оптималан број покушаја за решавање задатка

Ученик на очигледан начин добија повратну информацију о тачности задатка (боја, иконица око и сл.) и преглед тачних решења



- ● Кретање кроз материјал је једноставно. Систем памти где је ученик последњи пут био како би лакше могао да настави рад.
- ● Материјал ће стално бити допуњаван квалитетним, релевантним и занимљивим садржајем из области које се обрађују према плану наставе и учења.