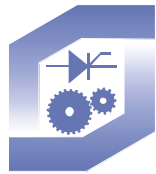
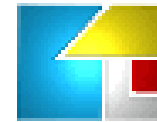


TEHNIČKA ŠKOLA DARUVAR



www.tsd.hr

Ampyx™



www.binel.hr

Sustav za online provjeru znanja

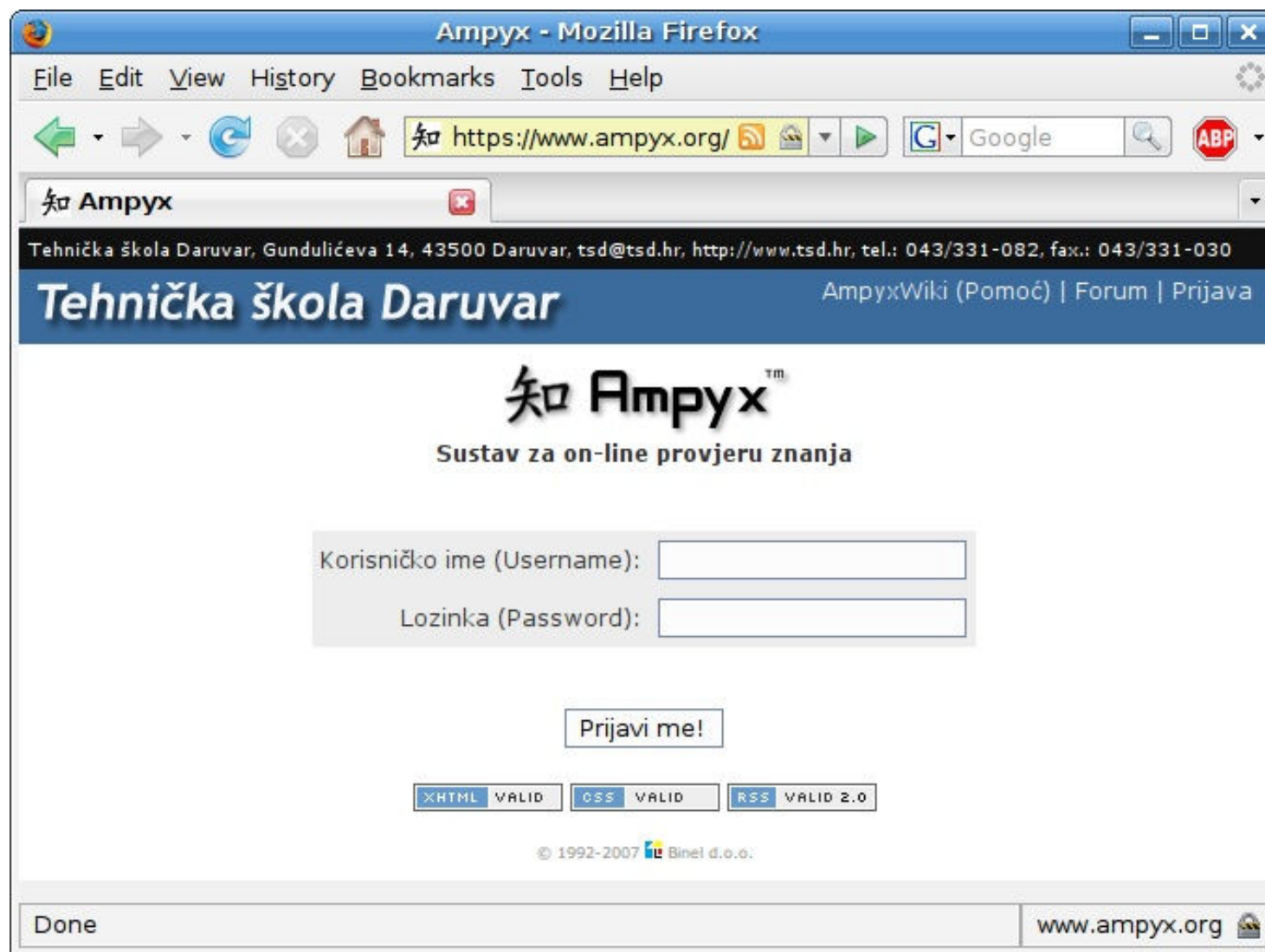
www.ampyx.org

www.tsd.hr

tsd@tsd.hr

- problem provjeravanja i ocjenjivanja znanja
- serverska aplikacija
- korisniku je potreban priključak na Internet i bilo koji web preglednik
- mali zahtjevi s obzirom na hardver
- sigurnost i pohrana podataka
- provjera znanja vrši se rješavanjem zadataka objektivnog tipa

- postoje tri vrste korisnika
 - administrator
 - nastavnik
 - učenik
- identifikacija pomoću korisničkog imena i lozinke



Ampyx - unos pitanja

Tehnička škola Daruvar, Gundulićeva 14, 43500 Daruvar, tsd@tsd.hr, http://www.tsd.hr, tel.: 043/331-082, fax.: 043/331-030
Stjepan Husak | AmpyxWiki (Pomoć) | Forum | Odjava

Tehnička škola Daruvar

Stranica: »[Glavni izbornik](#), »Unos pitanja iz predmeta Računalstvo, dio gradiva: 03. Osnovna građa računala

Forma pitanja: Pitanje - ponuđeni odgovori, 1 točan ▼

Pitanje: Pitanje - ponuđeni odgovori, 1 točan
Pitanje - ponuđeni odgovori, 1 ili više točnih
Pitanje - unos odgovora

B **I** **U** **e²**

Odgovor #1 (točan):

Odgovor #2:

Odgovor #3:

Odgovor #4:

Odgovor #5:

Odgovor #6:

Slika:

[Povratak na glavni izbornik...](#)

Done

> Ukupno je 17 pitanja iz ovog dijela gradiva

» [Prikaz pitanja iz ovog dijela gradiva](#)

Ampyx - stvaranje zadaće

Tehnička škola Daruvar, Gundulićeva 14, 43500 Daruvar, tsd@tsd.hr, <http://www.tsd.hr>, tel.: 043/331-082, fax.: 043/331-030

Tehnička škola Daruvar | [Stjepan Husak](#) | [AmpyxWiki \(Pomoć\)](#) | [Forum](#) | [Odjava](#)

Stranica: »[Glavni izbornik](#)», »Stvaranje zadaće

Stvaranje zadaće

Predmet:

Dio gradiva:

Vrsta zadaće:

Razred koji piše zadaću:

Broj pitanja:

Broj potrebnih bodova za ocjenu 2:

Broj potrebnih bodova za ocjenu 3:

Broj potrebnih bodova za ocjenu 4:

Broj potrebnih bodova za ocjenu 5:

Broj bodova za točan odgovor:

Broj negativnih bodova za netočan odgovor:

Zadaća je odmah aktivna:

[Povratak na glavnu stranicu...](#)

© 1992-2007 Binet d.o.o.

Done

Ampyx - prikaz zadaća

Tehnička škola Daruvar, Gundulićeva 14, 43500 Daruvar, tsd@tsd.hr, http://www.tsd.hr, tel.: 043/331-082, fax.: 043/331-030

Tehnička škola Daruvar Stjepan Husak | AmpyxWiki (Pomoć) | Forum | Odjava

Stranica: »[Glavni izbornik](#)«, »Prikaz kontrolnih zadaća

Predmet	Razred	Dio gradiva	Broj pitanja	Aktivna				
Električni strojevi i uređaji (2. E)	2. E	Kolektorski strojevi	10	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Električni strojevi i uređaji (2. E)	2. E	Kontrolni ispit 2007	20	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Električni strojevi (2. E)	2. E	Kontrolni ispit 2007	20	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Električni strojevi (3. E)	3. E	03. Pomoćnički - teorija	15	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Računalstvo (1. ET)	3. E	10. Obrada teksta - Microsoft Word	10	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Elektrotehnički materijali i komponente (2. EL)	2. ET	Magnetski materijali i osigurači	8	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Elektrotehnički materijali i komponente (2. EL)	2. EL	Magnetski materijali i osigurači	8	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Računalstvo (1. ET)	1. ET	08. Outlook Express - elektronička pošta	12	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Električni strojevi (3. EL)	3. EL	Sinkroni strojevi	10	Da	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Električni strojevi (3. E)	3. E	03. Pomoćnički - teorija	20	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Računalstvo (1. ET)	1. PT	08. Outlook Express - elektronička pošta	12	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Računalstvo (1. ET)	1. PT	08. Outlook Express - elektronička pošta	12	Ne	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati
Računalstvo (1. ET)	1. E	08. Outlook Express - elektronička pošta	12	Da	obriši	aktiviraj	deaktiviraj	rezultati

Done

TsdSms

- slanje sms poruka učenicima i njihovim roditeljima izravno iz nastavničkog sučelja Ampyxa
- razrednici imaju mogućnost vrlo brze dostave kratkih obavijesti roditeljima koristeći računalo u školi ili svoje računalo od kuće

Prednosti u odnosu na klasične načine provjere znanja:

- provjera znanja vrši se rješavanjem zadataka objektivnog tipa
- mogućnost predprovjere znanja sa učeničkog računala od kuće
- čestim provjerama dobiva se kontinuirana slika uspješnosti učenika
- veća objektivnost ocjenjivanja
- ekonomičnost u korištenju vremena
- isključena uporaba papira
- dobro prihvaćeno od strane učenika

Mane u odnosu na klasične načine provjere znanja:

- ne može se koristiti uvijek i svuda
- nedostatak računala ili prostora u školi
- izostanak nastavničke “pozitivne” subjektivnosti

Ampyx u brojkama:

- eksperimentalno se koristi više od dvije godine
- 30 osnovnih i srednjih škola u RH
- više od 5300 unesenih pitanja i zadataka
- više od 6000 riješenih zadataka
- preko 90 000 odgovorenih pitanja

- ukoliko sami želite isprobati sustav, pristupite stranici **<http://tsd.ampyx.org>**
- upišite korisničko ime **gost** i lozinku **gost** i riješite jednu od zadaća za samoprovjeru
- uputstvo za rad nalazi se na adresi:
<http://ampyx.org>

- ako želite u vašoj školi probno besplatno koristiti ovaj sustav, ispunite online zahtjev na adresi:

<http://ampyx.org/narudzba>

Prikaz Ampyxa uživo...

Hvala vam što ste me slušali!

Stjepan Husak

Tehnička škola Daruvar

tsd@tsd.hr

Krunoslav Husak

Binel d.o.o., Daruvar

kruno@binel.hr