



Kako postati inovativna istraživačka škola



Microsoft®
Partners in Learning

Edin Kadić, prof.
Medicinska škola Ante Kuzmanića Zadar

Put inovativnosti škole:

12-13 godina kontinuiranog:

- **Sudjelovanje svih djelatnika škole**
- **Korištenja i promicanja novih IC tehnologija**
- **Korištenja i promicanja novih pedagoških pristupa**
- **Suradivanja sa zajednicom**
- **Dijeljenja i promicanje inovativnosti sa zajednicom (lokalno i globalno)**

CILJEVI

- **Škola**
 - Škola 21. stoljeća, škola učenika, otvorena škola, škola partner...
- **Nastavnici**
 - Poticanje SVIH nastavnika u korištenju ICT
 - Inovativnost
- **Učenici**
 - Sloboda učenika, kreativnost, cjeloživotno učenje, mobilnost...
- **Zajednica**
 - Partnerstvo i mobilnost
 - Razmjena stečenih znanja

- Prvi koraci Škole

- 1999. godine pokrenuli smo projekt: **“Edukacija izradom WEB stranica”**
- CARNet User Conferance - CUC 2000.

**Medicinska škola
Ante Kuzmanića Zadar**

Povijest škole
Škola danas
Škola sutra
Aktivnosti
CUC 2000
Knjiga dojmova

English pages!

Upoznajte našu školu
njene djeelatnike
učenike
i mnogobrojne aktivnosti!

Dobro došli na
WEB stranice
Medicinske škole
Ante Kuzmanića
Z a d a r

Stranice se
svakodnevno
mijenjaju
i s toga...
...posjetite nas
ponovo!

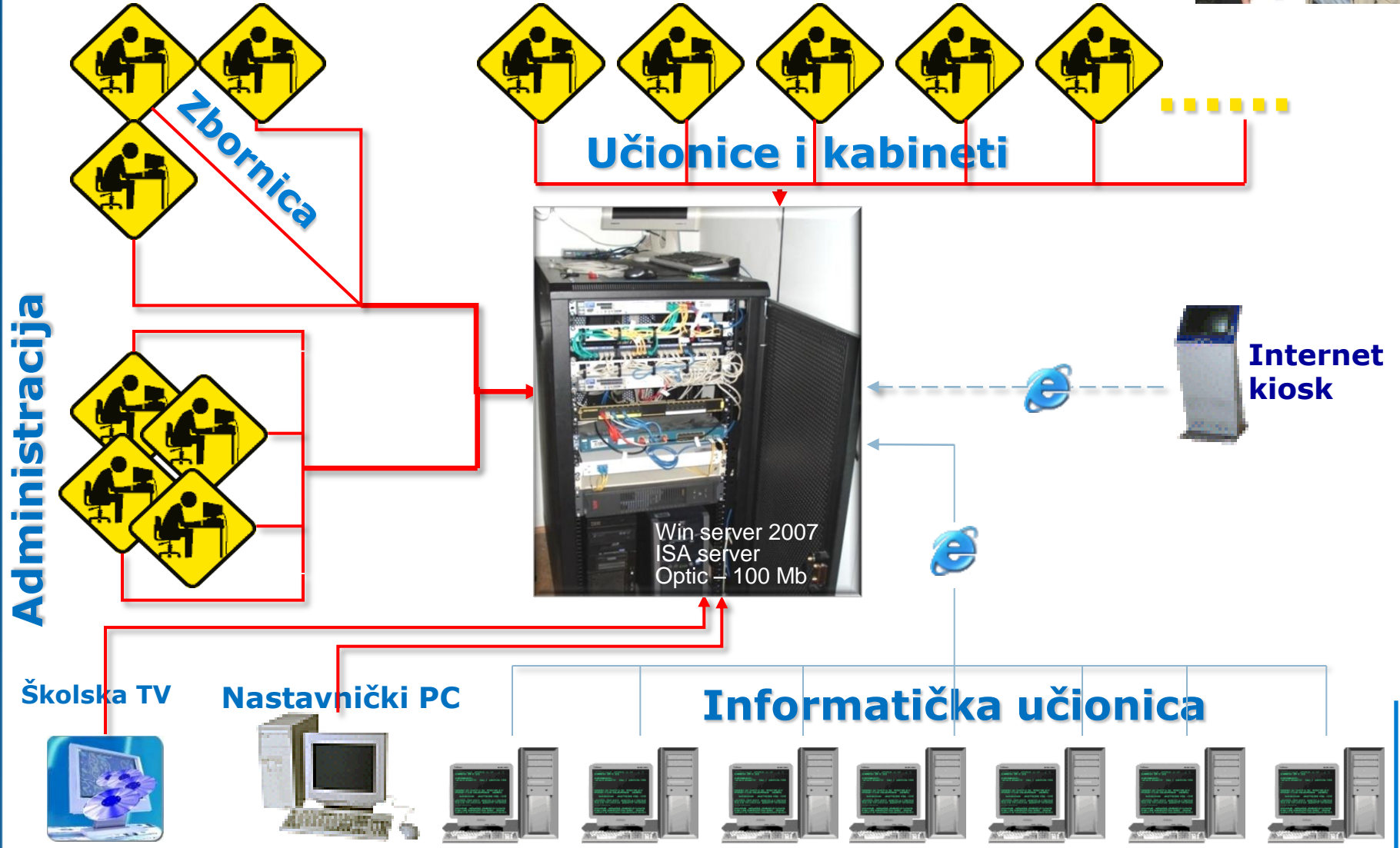
Medicinska škola Ante Kuzmanica Zadar
Dr. Franje Tuđmana bb
23000 Z a d a r, H r v a t s k a
Tel: 023/213-750 tel/fax: 023/318-797
Email: ante-kuzmanic@medskolazd.hr
zadnja promjena 31. kolovoza 2001.

**Medicinska škola Ante Kuzmanića
Z a d a r**
www.medskolazd.hr

**Projekt:
“Edukacija izradom
WEB stranica”**

Autori: prof. Edin Kadić i učenici

1. Školska mreža (2004.)



Korištenje IKT u učionicama (školi)

- Redovna nastava
- Priprema nastavnika i učenika (radionice)
- Potpora drugim školskim projektima
- Vođenje pedagoške administracije



2. Implementiranje ideja

- RivaOn (2000.) – *Obrazovni portal srednjih škola Zadarske županije* (22 škole)
- Prihvatili ravnatelji svih srednjih škola
- Pokroviteljstvo Zadarske županije
- Školske redakcije




<http://www.rivaon.com>

- **Nastavnička redakcija RivaOn**
 - Voditelji Školskih redakcija u svakoj školi
 - Poticanje izrade školskih web stranica
- **Učenička redakcija RivaOn u svakoj školi**
 - Novinarska/fotografska redakcija




3. Razvojni projekt (2003.)




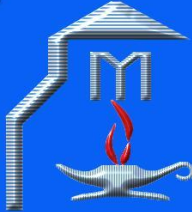

Edin Kadić, prof.
e-kadic@medskolazd.hr

Medical High School Ante Kuzmanic
Dr. Franje Tuđmana bb
23000 Zadar, CROATIA
tel: +385 23 213-750
ante-kuzmanic@medskolazd.hr
<http://www.medskolazd.hr>



Snežana Kocijančić, dr.med.
snezana.kocijancic@guest.arnes.si

Medical High School
Poljanska cesta 61
1000 Ljubljana, SLOVENIJA
tel: +386 1 300-16-11
szslj@guest.arnes.si
<http://www2.arnes.si/~ljsszs>





NO BOUNDARY FOR KNOWLEDGE



ČETIRI DIJELA PROJEKTA:

1. Razmjene učenika
2. Izrade zajedničkih projekata
3. Izrada zajedničkih WEB stranica
<http://ljubljana.medskolazd.hr/>
4. Video konferencije





NO BOUNDARY FOR KNOWLEDGE



Microsoft Innovative Teachers Forum London (29. - 30. travnja 2004.)



BBC

Guardian

VN EXPRESS
TIN NHANH VIETNAM

4. Implementiranje projekta u lokalnu i širu zajednicu

E-medica

(Početak 2005.)

- **Virtualna zajednica 26 zdravstvenih škola Hrvatske (Slovenija i Makedonija)**
- **Pilot-projekt Hrvatske akademske i istraživačke mreže Network (CARNet)**



CARNet

HRVATSKA AKADEMSKA I ISTRAŽIVAČKA MREŽA
CROATIAN ACADEMIC AND RESEARCH NETWORK

www.e-medica.hr



PODRŠKA

- **Ministarstva znanosti, obrazovanja i sporta Republike Hrvatske**
- **Agencije za strukovno obrazovanje**
- **Hrvatske akademske i istraživačke mreže (CARNet)**
- **Microsoft Hrvatska**
- **Zdravstvene institucije** (Opća bolnica Zadar, Split, Sunce, ...)
- **Zadarske županije**





SEGMENTI PROJEKTA:

Povezivanje zdravstvenih škola Republike Hrvatske:

1. Razmjena učenika i znanja (mobilnost),





SEGMENTI PROJEKTA:

Povezivanje zdravstvenih škola Republike Hrvatske:

1. Razmjena učenika i znanja (mobilnost),
2. Portal "E-medica" (<http://www.e-medica.hr>),



Em-medica *Obrazovni portal zdravstvenih škola
Republike Hrvatske*

Početna O projektu Razmjene učenika Školski projekti Video konferencije Kontakti Pretraživanje Hrvatski (hrvatska)

6. kolovoz 2006 ... Početna ... Prijava

Prijava škole
Upute, obrasci i pitanja

Natjecanja
Škola medica 2006

Škole
Medicinska škola Bjelovar
Medicinska škola Dubrovnik
Medicinska škola Karlovac
Medicinska škola Osijek
Medicinska škola Pula
Medicinska škola Šibenik
Medicinska škola u Rijeci
Medicinska škola Varaždin
Medicinska škola Zadar
Srednja medic. šk. Slavonski Brod
Srednja škola Bedekovića
Srednja škola Koprivnica
Srednja škola Pakrac

Vijesti
"E-medica" pilot-projekt CARNet - 12. srpanj 2006
CARNet Hrvatska akademska istraživačka mreža prihvatila "E-medicu" kao pilot projekt, čime se kreće u realizaciju četvrtog segmenta projekta, video-konferencije!

3. RAZMJENA U VIROVITICI - 6. lipanj 2006
Medicinske sestre iz Zadra bile su u gostima u Virovitici od 01. do 03. lipnja ove godine. Bilo im je radno, ali i predivno! Domaćini su iskazali svoju široku gostoljubivost.
Kako?! Pročitajte u tekstu kojeg je napisala Antonija, jedna od učenica, sudionica ove razmjene...
Očekuje se skorí uzvratni posjet Virovitičanki Zadru i svi se nadaju malo boljem vremenu, pa možda i kupanju!

2. RAZMJENA U SPLITU - 2. lipanj 2006
Razmjene učenika kroz projekt "E-medica" intenzivno se nastavljaju. Tako su u okviru 2. razmjene učenika 31. svibnja 2006. u posjet Zdravstvenoj školi u Splitu došli učenici iz Vinkovaca, Pakraca, Šibenika i Zagreba.
Njihov radni posjet trajat će do 03. lipnja 2006.

Foto albumi (klikni i pogledaj)
više...
SVE O 1. RAZMJENI UČENIKA U RIJECI

Pišite nam!
Adresa e-pošte:
Ime i prezime:
Predmet:
Poruka:
 Pošalji kopiju?
Oduzani Pošalji

Korisni linkovi
MZOS
Zavod za školstvo RH
CARNet
Microsoft Hrvatska
Riva On
Vopis



SEGMENTI PROJEKTA:

Povezivanje zdravstvenih škola Republike Hrvatske:

1. Razmjena učenika i znanja (mobilnost),
2. Portal “E-medica” (<http://www.e-medica.hr>),
3. Zajednički projekti učenika (Net sastanci),



E-medica

NEEDS & REASONS:

- **Development of society and ICT:**
 - Speed and need of informatics literacy (ECDL)
 - European and World experience and goals
 - Health Care and ICT
 - Lifelong education
- **Education system and ICT:**
 - Medical schools - 1,5 hour of informatics in 1 school year
 - Professional Needs
 - Schools progressing (ECDL)
 - Exchange of positive experiences
 - Higher quality of teaching and more active student
 - Needs for creating School Network of Croatia
 - E - learning





SEGMENTI PROJEKTA:

Povezivanje zdravstvenih škola Republike Hrvatske:

1. Razmjena učenika i znanja (mobilnost),
2. Portal “E-medica” (<http://www.e-medica.hr>),
3. Zajednički projekti učenika (Net sastanci),
4. Video konferencije (H323 protocol i MS Live Meeting).





SEGMENTI PROJEKTA:

Povezivanje zdravstvenih škola Republike Hrvatske:

1. Razmjena učenika i znanja (mobilnost),
2. Portal “E-medica” (<http://www.e-medica.hr>),
3. Zajednički projekti učenika (Net sastanci),
4. Video konferencije (H 323, Adobe Connect i MS Live Meeting),
5. Smotra/susreti “**Dani E-medice**” ~ Bjelolasica, Pula
– godišnje okupljanje sudionika u projektu “E-medica”





1. RAZMJENE UČENIKA



Osnovni ciljevi:

- **Poticanje kreativne suradnje svih subjekata u medicinskim školama Republike Hrvatske, kao i u inozemstvu,**
- **Razmjena pozitivnih iskustva u školskim okruženjima i poticanje uključivanja u projekt,**
- **Obrazovanje i samoobrazovanje svakog učenika i nastavnika uključenog u projekt, transferu znanja, iskustava, ideja.**
- **Aktivna izrade strukovnih sadržaja.**
- **Mobilnost**



2. Portal E-medicine: www.e-medica.hr

Mode: View Edit



Obrazovni portal zdravstvenih škola
Republike Hrvatske

Početna DANI E-medicine O projektu Razmjene Projekti Video konferencije Kontakti Web Site Pretraživanje Hrvatski (Hrvatska)

11. listopada 2010 ...: Početna:...

Škole

- Medicinska škola Bjelovar
- Medicinska škola Dubrovnik
- Medicinska škola Karlovac
- Medicinska škola Osijek
- Medicinska škola Pula
- Medicinska škola Šibenik
- Medicinska škola u Rijeci
- Medicinska škola Varaždin
- Medicinska škola Zadar
- Srednja medic. šk. Slavonski Brod
- Srednja škola Bedekovića
- Srednja škola Koprivnica
- Srednja škola Pakrac
- Srednja škola Pregrada
- Srednja škola u Maruševcu
- Srednja škola Viktorovac, Sisak
- Srednja zubotehnička škola Split
- Škola za medic. sestre Mlinarska
- Škola za medic. sestre Vinogradska
- Škola za medic. sestre Vrapče
- Škola za primalje Zagreb
- Tehnička škola Virovitica
- Veterinarska škola, Zagreb
- Zdrav. in kozmetična škola Maribor

Vijesti

Razmjena učenika Maribor-Zadar - 6. listopada 2010



Od 27. rujna do 01. listopada 2010. 11 učenika i tri djelatnika Zdravstvene in kozmetične škole Maribor boravilo je u radnoj posjeti u Medicinskoj školi Ante Kuzmanića Zadar!

Pored radnog dijela, posjete zdravstvenim institucijama i školi, realiziranja zajedničkih projekata, učenici su proveli nezaboravne dane zajedničkih druženja i izleta!

više...

"DANI E-MEDICE ~ BJELOLASICA 2010." - 15. rujna 2010



Dragi učenici i nastavnici, ovogodišnji "Dani E-medicine ~ Bjelolasica 2010." održat će se od 12. do 14. studenoga 2010. u OC Bjelolasica.

Donosimo zaključke i vremenike sa pripremnog sastanka koordinatora i predstavnika zdravstvenih škola RH koji imaju za cilj pravovremenu i kvalitetniju organizaciju "Dana E-medicine ~ Bjelolasica 2010."

više...

Aktivnosti Škole za primalje Zagreb - 22. rujna 2010



Koordinatorica Škole za primalje Zagreb, Konstantina Božak, izvještava o aktivnostima Škole vezanim uz projekte koji su u tijeku: "Maloljetnička trudnoća", "Glazba na porodu" kao dio veće cjeline "Utjecaj stimulansa na mozak", te "Jednokratne ili platnene pelene".

Također najavljuje skore razmjene učenika Škole za Primalje Zagreb sa Srednjom Zdravstvenom in kozmetičnom školom Maribor (5. i 6. listopada 2010.)

više...

Pišite nam!

Adresa e-pošte:

Ime i prezime:

Predmet:

Poruka:

[Odustani](#) [Pošalji](#)

Korisni linkovi

- MZOS
- ASO
- AZOO
- NCVVO
- ...

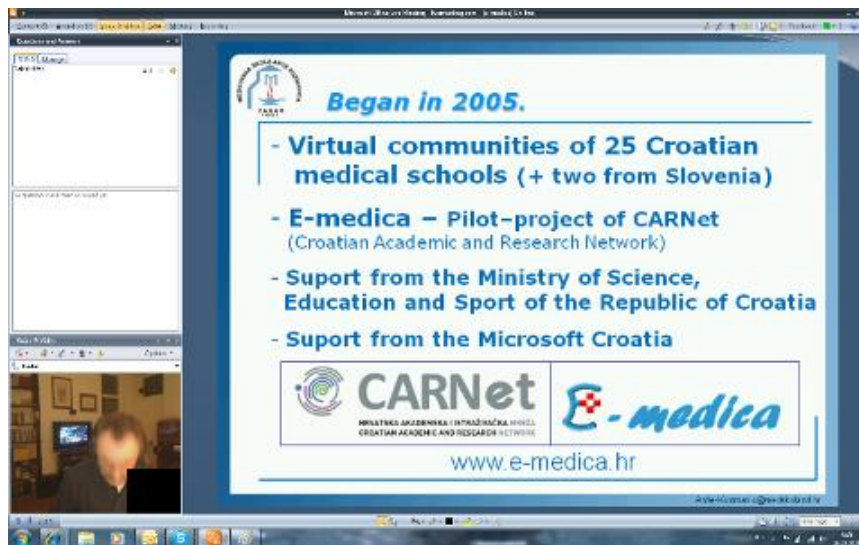
CUC • 2011

Rijeka, 14.-16. koovoza 2011.



3. UČENIČKI PROJEKTI

- Izrada strukovnih sadržaja suradnjom projektnih timova (3-5 učenika + mentori)
- Uporaba raznih aplikacija pri izradi projekata:
 - Alati Microsoft Office (Windows),
 - Live meetings (Polycom, Adobe Connect, MS Live Meeting, Skype...),
 - Društvene mreže,
 - E-mail.





4. VIDEO KONFERENCIJE



- **Strukovne video konferencije**
- **Povezivanje sa bolnicama (operacije)**
- **Predavači su nastavnici i medicinski stručnjaci**
- **Opće obrazovni predmeti**
- **Međunarodne video konferencije**
- **Komunikacija među školama**





Strukovne video konferencije

- **Dvije ginekološke operacije iz Opće bolnice Zadar**
 - Laparaskopske operacije - dr. Branko Dukić
- **Operacija oko**
 - Prof. dr. sc. Nikica Gabrić iz Poliklinike “Svjetlost” Zagreb





Strukovne video konferencije



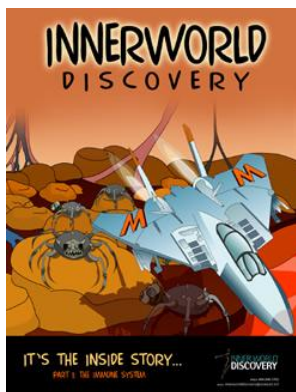


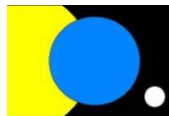
Strukovne video konferencije





- **Tema: “HIV i AIDS”**
- dr. Phil Silverstein iz St. Joseph's Medical Center,
Emergency Medicine Physician - Reading, Pennsylvania (SAD)





- **Megaconference X.**
 - 188 svjetskih škola – 2.000 sudionika– 13 sati
- **Megaconference Jr.**
 - 256 svjetskih škola



Međunarodne konferencije

- Predavanja naših učenika
- Za Osnovnu školu Trnovo, Ljubljana (Slovenia)
- Tema: Hrvatski dječji pisci - Luko Paljetak





5. Dani E-medicе



- **Godišnje okupljanje učenika i nastavnika uključenih u projekt “E-medica”**
- **Tri dana u Olimpijskom centru Bjelolasica**
- **150-200 učenika iz SVIH hrvatskih zdravstvenih škola (i gosti iz Slovenije i Makedonije)**
- **Prezentiranja dostignuća u protekloj godini**
- **Predstavljanje škola i gostiju**
- **Pripreme za daljnju suradnju, uključivanje u projekte, prezentiranje novih projekata**
- **Pripreme učeničkih razmjena**
- **Prijedlozi za nove video konferencije**



„DANI E-medice”
Bjelolasica



Microsoft® | *Partners in Learning*



Suradnja sa zajednicom

- Mjerenje krvnog tlaka i šećera u krvi sugrađana
- Volontiranje u Općoj bolnici Zadar
- Volontiranje u domovima za odrasle osobe





- **Započet 2003.**
- **Uključeno 114 zemalja svijeta:**
 - **8 milijuna nastavnika i**
 - **170 milijuna učenika**
- **500 inovativnih nastavnika (Innovative Teachers)**
- **70 inovativnih škola (Innovative Schools)**
- **Cilj je globalno podizanje kvalitete učenja i poučavanja**

Innovative Teachers

&

Innovative School

Microsoft
Partners in Learning

1. Worldwide Innovative Schools Community

2. Innovative Schools Pathfinder Programme

3. Innovative Schools Mentor Schools



Microsoft
Partners in Learning
Worldwide Innovative
Education Forum

October 27-29 2010
Cape Town, South Africa

Microsoft



PRIPREMA IZLOŽBE



500 sudionika

70 zemalja

125 projekata



Secondary Medical School



Ante Kuzmanic

Following Hypocrate's code

ZADAR, CROATIA



E-medica



Fun and knowledge together





Secondary Medical School Ante Kuzmanic Zadar

Following Hypocrate's code



TRADITION: Almost 200 years tradition of school in education of nurses and medical staff. One of the first state schools in region, famous for implementation and promotion of new IC technologies in our educational system.



MISSION: We give to our students medical as well as general knowledge foundation to continue their education through University, with special emphasize on long-life learning.



VISION: To be leader-school that inspires other schools in local community and country as well as the collaboration, knowledge exchange with schools all over the world using new IC technologies.



RESOURCES: Qualified teachers with special sensibility to work with young people, facilities totally equipped with all necessary pedagogical, medical and IC technology. Our community, General Hospital Zadar, CARNet and the Microsoft Network.



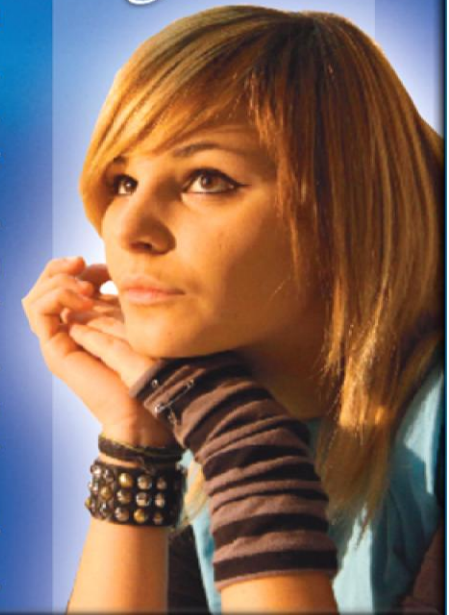
ENVIRONMENT: Being International Eco-School with special emphasize on education for safe and clean environment gives us the opportunity to discuss the projects and receiving the other ideas of importance for care of it with other schools and institutions.



PROJECTS: It all began in 1999.! Our main goal was to make teachers friends with new ICT and then they can continue it with students.2000. - Project RivaOn - Educational portal of ALL (24) secondary schools of Zadar County. (www.rivaon.com)
2005. – Project “E – Medica” (www.e-medica.hr), ICT education project linking of ALL (26) Croatian medical schools, and abroad.



*Fun and
knowledge
together*



IZLOŽBA WWIEF 2010.



RADIONICE INOVATIVNIH ŠKOLA



Innovative Schools Mentorship Team #6

- **Mentor škola: Nizozemska**
- **Patfinder škole:**
 - **Armenija**
 - **Hrvatska**
 - **Gruzija**
 - **Litva ***
 - **Poljska ***
 - **Rusija ***
 - **Ukrajina**



Community

Community > Community Home

Use Communities in the Partners In Learning Network to read about the latest industry announcements, discuss news and events, share resources, or keep in touch with like-minded education professionals.

MY COMMUNITIES



Innovative Schools Mentorship Team #6, 2010/2011
21 Members
13 Shared Resources

Remove My Membership



Secondary Medical School Ante Kuzmanica Zadar, Croatia
5 Members
1 Shared Resource

Remove My Membership

MORE >>

ALL COMMUNITIES



Microsoft Mathematics
4 Members
2 Shared Resources



Educational Innovation at secondary level (LAML-Luxembourg)
8 Members
3 Shared Resources

COMMUNITY

Community Home

My Communities

All Communities

Create Community

Help

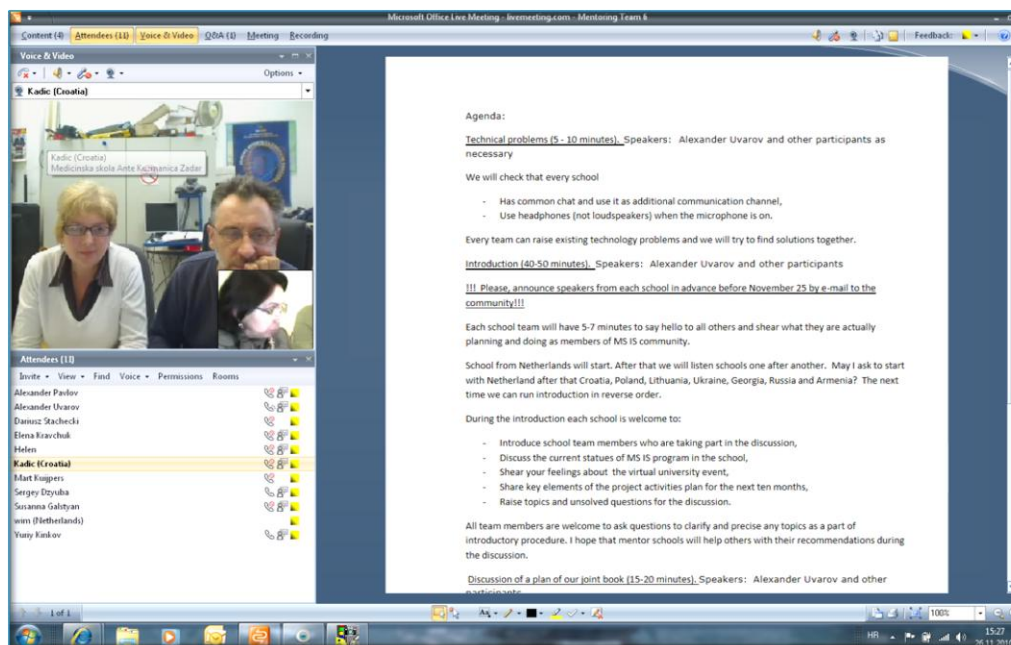
FEATURED COMMUNITY



WW Innovative Schools Community

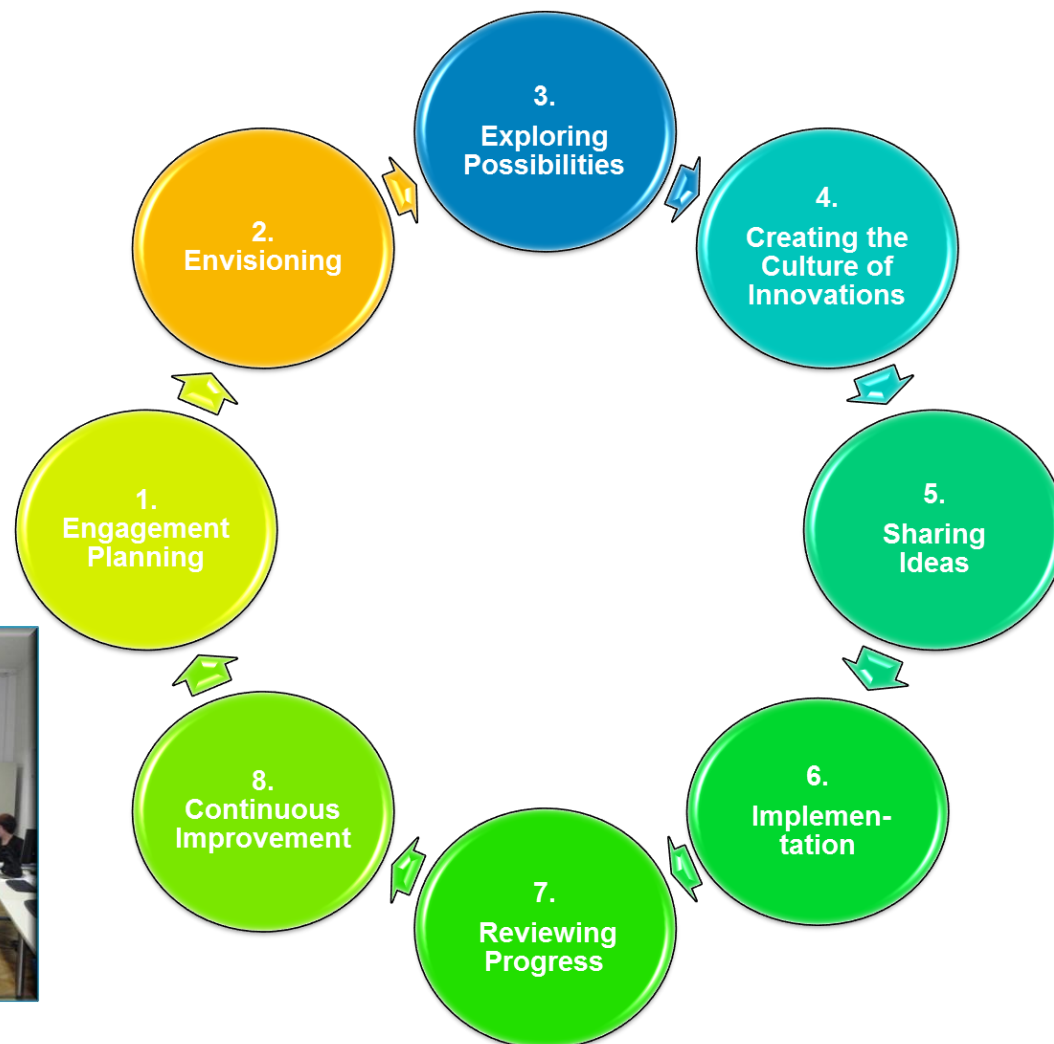
Aktivnosti Tima # 6

- Live Meeting sastanci Tima #6 (razmjene iskustava)
 - **PROJEKT** - Izrade PiL CaseStudy i Vision showcase
- Objavljivanje zajedničke knjige inovativnosti škola
- Sudjelovanje u virtualnim akademijama svjetskih Inovativnih škola



Projekt Inovativne škole:

Suradnja i
uključivanje
Zdravstvene i
kozmetičke
škole Maribor
u projekt
“E-medica”



Projektni ciklus:



● Implementiranje inovacija:

Pojam	Značenje	Poveznice
Ciljevi	Osnovna zadaća škole. Zašto postoji i što je bit onoga što se pokušava postići za sve učenike	Moralna svrha, ciljevi, ključni pokretači
Filozofija obrazovanja	Vizije kroz koje se interpretiraju osnovni ciljevi. Na primjer, ako vodstvo škola u svoj osnovni cilj postavi razvoj, škola s konstruktivističkom filozofijom može pružiti priliku za vodstvo, umjesto davanja lekcija o vođenju	Steiner, konstruktivizam, kveker škole, Montessori, T-ruta / P-put, na temeljne vrijednosti
Vizija	Idealna škola, savršena u svakom pogledu, koji radi unutar savršenog sustava obrazovanja, a pruža sve da škola treba dati svakom pojedincu učeniku unutar zajednice.	Predviđanja
Kratkoročna vizija	Kako škola će se promijeniti do kraja uvođenja ovih inovacija i ovog projekata. Vizija može doseći do jedne godine, tri godine i sl. To je ono što ljudi vjeruju da se može postići u tom vremenskom okviru	Plan za 5 godina, ishodi, poboljšanja, iteracije, korak promjena
Inovativnost cijele škole	Rješenje se nastoji primijeniti na cijelu školu, a kako bi se smanjile određene prepreke pri učenju ili je potrebno osmisliti novi način rada i obrazovanja.	Velika ideja, model, pristup, transformacija
Inovativnost projekta	Rješenje treba osmisliti na razini poboljšanja konačnog ishoda specifičnog za pojedine učenike, a primjenom novih ideja ili ideja provjerenih u novom kontekstu	Projekt, akcijska istraživanja, akcijski nastavnik
Kultura inovacija	Radno okruženje u kojem svi članovi zajednice kontinuirano teže poboljšanju kroz istraživanje i pronalaženja novih rješenja.	'Škola učenja', stalno poboljšanje
Izjava o namjeri	Jasnu izjavu koja se odnosi na sve, sa postavljanjem jasnog cilja. Na primjer: SVA djeca će imati priliku naučiti određene elemente Znanosti	Prava, aspiracija, vizija



Izvešće o istraživanju u školama Partneri u učenju

Inovativno podučavanje u školi Secondary Medical School

Ante Kuzmanic Zadar

March, 2011



Izvešće o istraživanju u školama

U ovom su izvješću prikazani rezultati istraživanja ravnatelja/rukovoditelja i nastavnika u školi Secondary Medical School Ante Kuzmanic Zadar. Pomoću anketa mjere se izvješća sudionika o inovativnim nastavnim metodama u školi, uključujući korištenje tehnologije prilikom podučavanja i podršku koju škola pruža inovativnim metodama. Cilj je istraživanja osigurati alate koje će školama omogućiti da mjere i razvijaju inovativno podučavanje i učenje te da u konačnici pripreme učenike za život i rad u 21. stoljeću.

Ovo se istraživanje temelji na anketama za ravnatelje/rukovoditelje i nastavnike škola, izrađenima za veće međunarodno istraživanje pod nazivom **Istraživanje inovativnog podučavanja i učenja (engl. Innovative Teaching and Learning, ITL)**, pod pokroviteljstvom programa **Microsoftovi Partneri u učenju i uz sudjelovanje savjetnika** iz UNESCO-a, OECD-a i drugih organizacija. Dodatne informacije potražite na web-mjestu www.itlresearch.com.

Podaci iz anketa navedeni u ovom dokumentu tiču se mjerenja ključnih elemenata modela istraživanja inovativnog podučavanja i učenja, što obuhvaća inovativne nastavne metode koje koristi nastavno osoblje.

MODEL ISTRAŽIVANJA INOVATIVNOG PODUČAVANJA I UČENJA

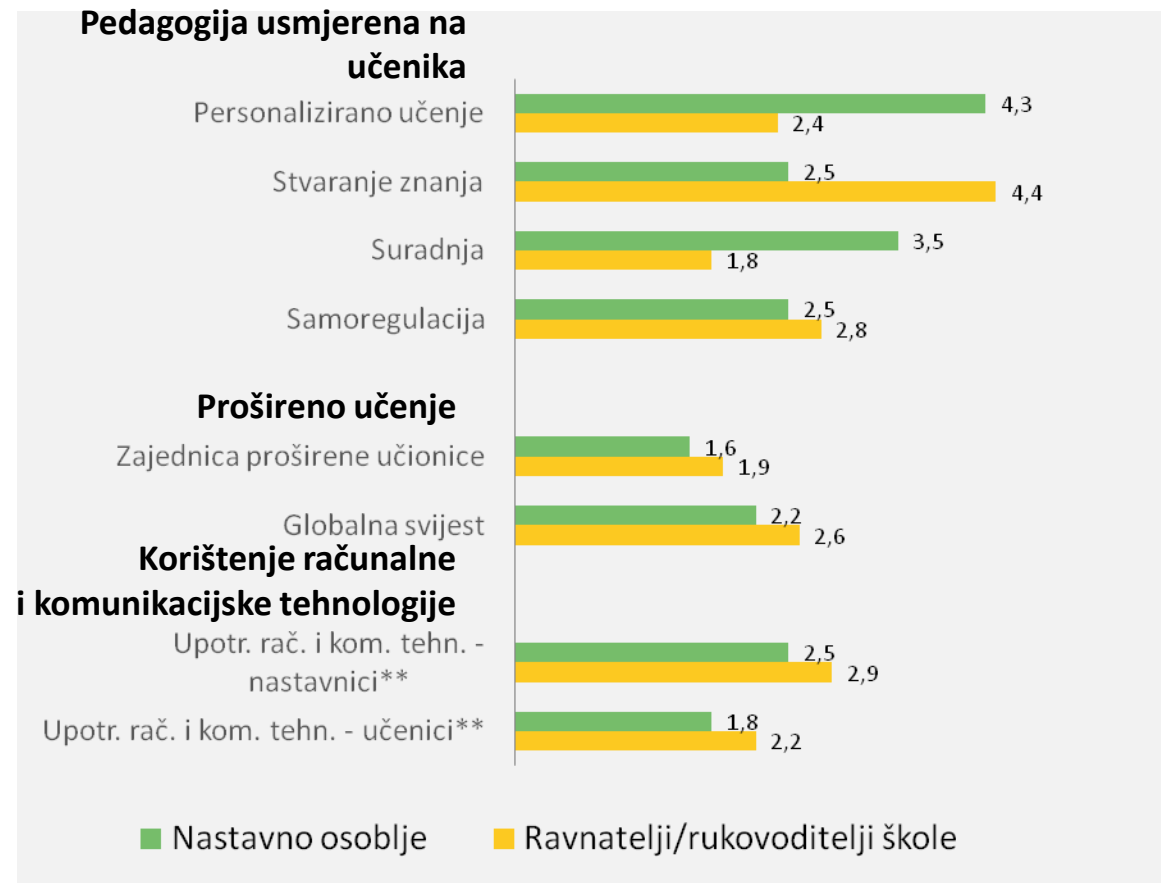


**Računalna i komunikacijska tehnologija:* u cijelom ovom izvješću pod pojmom računalne i komunikacijske tehnologije (engl. Information and Communication Technologies, ICT) podrazumijeva se širok skup tehnoloških alata i resursa kao što su računala (uključujući prijenosna), mobilni telefoni, grafički kalkulatori, digitalni fotoaparati, elektroničke ploče za pisanje, drugi računalni hardver, računalni softver (kao što su prezentacijski softver, alati za obradu teksta i proračunske tablice) i internet. Pojmovi računala, tehnologija te računalna i komunikacijska tehnologija koriste se kao sinonimi.

Indeks inovativnih nastavnih metoda*

Grafikon s desne strane prikazuje kako nastavnici u školi Secondary Medical School Ante Kuzmanic Zadar izvješćuju o načinu na koji koriste različite elemente inovativnih nastavnih metoda te kako ravnatelji/rukovoditelji procjenjuju korištenje tih metoda među nastavnicima u školi. Te su metode detaljnije opisane na sljedećim stranicama.

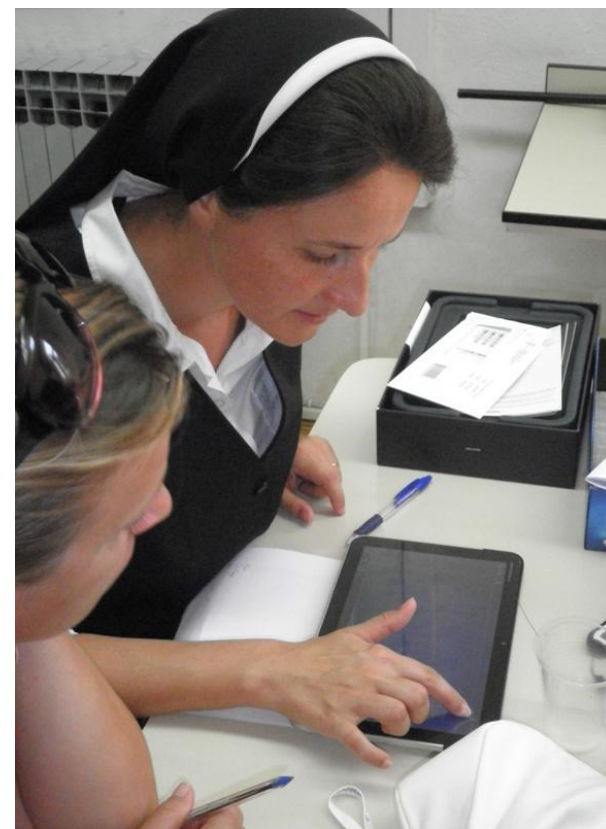
Drugo povezano istraživanje pokazuje da su inovativne nastavne metode snažno povezane s razvojem učeničkih vještina za 21. stoljeće (pogledajte web-mjesto www.itlresearch.com).



*Sve se stavke mjere na temelju izvješća nastavnog osoblja o učestalosti korištenja neke metode na skali od jedan do pet. Viši rezultat znači veću učestalost korištenja neke metode. Sve stavke prikazuju prosječne vrijednosti za sve odgovore u školi za svaku grupu (nastavno osoblje i ravnatelji/rukovoditelji škole). Podaci su prilagođeni da bi se uzeo u obzir broj nastavnih sati u tjednu.

**Korištenje računalne i komunikacijske tehnologije za učenike i nastavnike izračunato je uzimanjem prosjeka osnovnog i naprednog korištenja tehnologije (pogledajte stranice 10 i 11).

- **Pilot projekt CARNeta:**
 - **Medicinska škola Ante Kuzmanića Zadar**
 - **XV. Gimnazija Zagreb**
 - **Gimnazija Požega**



e-Dnevnik



CARNet

HRVATSKA AKADEMSKA I ISTRAŽIVAČKA MREŽA
CROATIAN ACADEMIC AND RESEARCH NETWORK



e-Dnevnik [menik](#) [Pregled rada](#) [Dnevnik rada](#) [Zaopisno](#)

[Dodaj radni dan](#)

2. tjedan ujutro
19.09.2011
Cirkoli: Veronika, Pejčević Blagzada

[ponedjeljak](#) [utorak](#) [srijeda](#) [četvrtak](#) [petak](#) [Dodaj novi radni dan](#)

[Ispisi](#) [Odrđani sati: 27](#) [Neodrđani sati: 0](#) [Ukupno: 27](#) [Opravdano: 2](#) [Neodopravljeno: 0](#) [Ukupno: 2](#)

1. tjedan ujutro
12.09.2011
Anić Angelina, Butešin Ton

[ponedjeljak](#) [utorak](#) [srijeda](#) [četvrtak](#) [petak](#) [Dodaj novi radni dan](#)

[Ispisi](#) [Odrđani sati: 25](#) [Neodrđani sati: 0](#) [Ukupno: 25](#) [Opravdano: 5](#) [Neodopravljeno: 0](#) [Ukupno: 5](#)

Kadić Edin [Stranik admin](#) [\[odjava\]](#) [\[postavke\]](#) [\[razredna knjiga\]](#) [Medicinska Škola Anić / Izvanrične - Zadar](#)
1. b razred 2011-2012



e-Dnevnik [menik](#) [Pregled rada](#) [Dnevnik rada](#) [Zaopisno](#)

 **Anić Angelina**
Hrvatski jezik [Odobreni presmet](#) [Osobni podaci](#)

Ocjene proizlaze iz	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI
književnost										
lektira										
jezik i izražavanje										
pismeno izražavanje										
zalaganje i domaći										
ZAKLJUČENO										

Bilješka **Ocjena** **Datum upisa**

Kadić Edin [Stranik admin](#) [\[odjava\]](#) [\[postavke\]](#) [\[razredna knjiga\]](#) [Medicinska Škola Anić / Izvanrične - Zadar](#)
1. b razred 2011-2012

Nastavlja se...



Microsoft®
Partners in Learning