

# ПРИМЕРИ УСПЕШНИХ ВАННАСТАВНИХ АКТИВНОСТИ У ОСНОВНИМ И СРЕДЊИМ ШКОЛАМА И ВАСПИТНИХ АКТИВНОСТИ У ДОМОВИМА УЧЕНИКА У СРБИЈИ

- КОНКУРС ЗАВОДА ЗА УНАПРЕЂИВАЊЕ ОБРАЗОВАЊА И ВАСПИТАЊА -

## НАЗИВ АКТИВНОСТИ: E- MEDICA

### ПОДАЦИ О ШКОЛИ

Назив установе:	Фармацеутско-физиотерапеутска школа		
Врста установе:	Средња стручна школа		
Место установе:	Београд	Школска управа: Београд	
Сајт школе:	farmafizio.edu.rs		
Контакт особа: Биљана Васић			Телефон школе: 011/3047-812

### АКТИВНОСТ

Област активности	Здравље
Трајање активности	Целогодишње
Ученици обухваћени активношћу	Ученици више одељења различитих разреда
Носилац активности	Више од 5 наставника/стр. сарадника

<b>Спољњи сарадници</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Родитељи <input checked="" type="checkbox"/> Институције образовања <input type="checkbox"/> Институције културе <input checked="" type="checkbox"/> Здравствене институције <input type="checkbox"/> Невладине организације <input checked="" type="checkbox"/> Општина/град <input type="checkbox"/> Фирме/предузећа <input type="checkbox"/> Нешто друго:
<b>Циљ Активности</b>	<input type="checkbox"/> Подстицање интелектуалног развоја (стваралачко и критичко мишљење, целоживотно учење и сл..) <input type="checkbox"/> Подстицање моралног развоја (вредности, хуманитарне активности, солидарност, толеранција и сл.) <input type="checkbox"/> Подстицање емоционалног развоја <input type="checkbox"/> Подстицање социјалног развоја (сарадња, ненасилно понашање и сл.) <input checked="" type="checkbox"/> Подстицање одговорног односа према здрављу и физичкој активности <input type="checkbox"/> Подстицање одговорног односа према животној средини и одрживом развоју <input type="checkbox"/> Развој социјалних вештина (комуникација, доношење одлука и сл.) <input type="checkbox"/> Поштовање дечјих и људских права, равноправности... <input type="checkbox"/> Развој свести о значају одрживог развоја, очувања животне средине, еколошке етике и заштите животиња <input type="checkbox"/> Подршка личном и националном идентитету <input type="checkbox"/> Поштовање и неговање традиције и културе српског народа и националних мањина <input type="checkbox"/> Подршка интеркултуралности и мултикултуралности <input type="checkbox"/> Упознавање са могућностима наставка школовања, са светом рада и предузетништвом <input type="checkbox"/> Нешто друго:

<b>Активност је у форми</b>	<input type="checkbox"/> Уметничка манифестација (представа, филм, емисија, концерт, изложба...)
	<input type="checkbox"/> Излет, екскурзија, посета...
	<input type="checkbox"/> Такмичење, квизови...
	<input type="checkbox"/> Фестивал
	<input type="checkbox"/> Хуманитарна акција
	<input type="checkbox"/> Клуб
	<input type="checkbox"/> Секција
	<input type="checkbox"/> Радионица
	<input type="checkbox"/> Трибина
	<input type="checkbox"/> Сајам, вашар, продајна изложба
	<input type="checkbox"/> Спортска манифестација
	<input checked="" type="checkbox"/> Истраживање
	<input type="checkbox"/> Практична активност (сађење биљака, фарбање ограде...)
<input type="checkbox"/> Нешто друго:	

## ОПИС АКТИВНОСТИ

### Опис активности

Фармацеутско-физиотерапеутска школа од школске 2014/2015 године учествује у међународном пројекту повезивања здравствених (и партнерских) школа кориштењем нових ИКТ технологија "E-medica". Циљ пројекта је стварање виртуалне заједнице медицинских школа кроз нове дидактичке приступе поучавању и учењу у школама путем интернета. Целокупни пројекат "E-medica" је намењен стручном образовању, а темељи се на повезивању хрватских здравствених школа у виртуалне заједнице, те повезивању са сличним школама и институцијама у Европи и свету. У пројекту поред 25 здравствених школа Хрватске укључене су и здравствене школе Словеније, Босне и Херцеговине, Републике Србије и Македоније.

Сваке школске године улази се у нови циклус пројекта. Пројекти се реализују у више фаза:

1. Школе носиоци пројекта предлажу теме за пројекат. На једном пројекту може учествовати највише 5 школа.
2. Рад на пројекту. Школе уз помоћ координатора и метора пројекта формирају тим од 2-5 ученика. На основу предложеног плана спроводе се активности: истраживачки рад, видео конференције, анкетања, размену ученика у оквиру пројекта.
3. Представљање радова и школа на "Данима Е-медице у Хрватској. У четири дана трајања смотре, у центру пажње су ученици који кроз своја излагања представљају своје школе, а затим и заједничке пројекте које су реализовали у прошлој години. У оквиру "Дана Е-медице" организују се и стручна предавања за наставнике.

Тим за Е-медику Фармацеутско-физиотерапеутске школе:

- Главни водитељ активности-координатор за Фармацеутско-физиотерапеутску школу mr ph spec Васић Биљана, педагошки саветник.

- педагошкиња Мелита Ранђеловић

наставници ментори: Дероња Рената, Маја Павловић, Биљана Васић, Сања Вуков и Ивана Пашић.

- На досада реализованим пројектима учествовало 30 ученика.

### Начин праћења активности

Приликом рада на пројекту координатор и ментор прате рад ученика по фазама. Реализоване активности и истраживања се представљају помоћу конференција, презентацијама и на разменама. Успешност пројекта се најбоље види на заједничком представљању на Данима Е-медице.

Реализовани пројекти школска 2015/2016 година

- Пројекат „Ах, ти хормони“. Учествовале су школе из: Дубровника, Шибеника, Пуле, Цеља и Фармацеутско-физиотерапеутска школа из Београда. Ментор-Биљана Васић

- Пројекат „Депресија у доба адолесценције“. Учествовале су школе из: Шибеника, Постојне и Фармацеутско-физиотерапеутска школа. Ментор-Сања Ђуричић.

Реализовани пројекти школска 2016/2017 година

- Пројекат „Јутро после-ургента контрацепција“. Носилац пројекта Фармацеутско-физиотерапеутска школа у сарадњи са школама из: Задра, Шибеника, Дубровника и Зуботехничка школа из Београда. Ментор- Биљана Васић.

- Пројекат „ Енергетски напици“. Носилац пројекта Фармацеутско-физиотерапеутска школа у сарадњи са

школама из: Сарајево-Језеро, Зуботехничка школа Београд и Скопље.Ментор- Маја Павловић.  
-Пројекат „Адипозитас“.Учествовале су школе из: Новог Места,Сарајева-Језеро, Загреба и Фармацеутско-физиотерапеутска школа Београд. Ментор-Дероња Рената.  
-Пројекат „Вежбама релаксације против стреса“.Учествовале су школе из: Сарајева-Језеро, Цеље и Фармацеутско-физиотерапеутска школа Београд.Ментор-Сања Вуков.

#### Показатељи ефекта активности

Општи циљ пројекта Е-медика је развој свести о бризи о здрављу и сопственој одговорности у њеном очувању. Учешћем на пројектима ученици се баве одређеном здравственом темом, проблемима, факторима који утичу на здравље и здравственом заштитом. Активним учешћем млади мењају свест, ставове и уверења о здрављу. Уз развој свести о личној одговорности у очувању здравља, млади схватају улогу тимског духа и заједничког рада у циљу едукације становништва. Мотивацијом и бригом о здрављу ученици успешно предузимају промотивне активности и мере превенције. Васпитавањем будућих здравствених радника да брину о здрављу становништва формира се богато и здраво, друштвено - одговорно друштво.

-Свест која се код младих развија о значају очувања и превенције здравља највећи је показатељ успешности овог пројекта. Полазници овог пројекта раде успешно на едукацији младих а о томе у прилог иду резултати анкета које спроводе после едукације као и акције које организују са локалном самоуправом.

- Мере превенције. На основу резултата истраживања у оквиру пројекта планирају се и предузимају мере у циљу превенције и очувања здравља становништва. Планирају се едукативне радионице за становништво и израда промотивног материјала.

#### Остале напомене

Ученици развијају свест о личној одговорности о здрављу и значају благовремене превенције. Наставници у оквиру предмета могу да обрађују здравствене теме на много већем нивоу уз размену искустава са земљама у окружењу.

Заједница добија здраво становништво, одговорно према свом здрављу.

#### Линкови ка приказима активности (садржаји на сајту школе, YouTube канали и сл.)

<http://www.e-medica.hr/en-us/daysofmedica/daysofmedica2017.aspx>

[http://www.e-medica.hr/en-](http://www.e-medica.hr/en-us/studentsprojects/realizedjointprojects/realized20162017/ah,thesehormones.aspx)

[us/studentsprojects/realizedjointprojects/realized20162017/ah,thesehormones.aspx](http://www.e-medica.hr/en-us/studentsprojects/realizedjointprojects/realized20162017/ah,thesehormones.aspx)

<http://www.e-medica.hr/en-us/studentsprojects/projectsinimplementation/urgentcontraception.aspx>

<http://www.e-medica.hr/en-us/studentsprojects/projectsinimplementation/energydrinks.aspx>

<http://www.e-medica.hr/en-us/studentsprojects/projectsinimplementation/adipositas.aspx>

[http://www.e-medica.hr/en-](http://www.e-medica.hr/en-us/studentsprojects/projectsinimplementation/fightingstressbybreathingexercises.aspx)

[us/studentsprojects/projectsinimplementation/fightingstressbybreathingexercises.aspx](http://www.e-medica.hr/en-us/studentsprojects/projectsinimplementation/fightingstressbybreathingexercises.aspx)

<http://zts.edu.rs/bg/index.php/vesti/315-dani-e-medike-2018>

<http://zvezdara.rs/ucesnici-medjunarodnog-projekta-e-medika-posetili-dve-zvezdarske-skole-i-opstinu/?lang=lat>

<http://www.e-medica.hr/en-us/daysofmedica/daysofmedica2016/videos.aspx>