

MLADI I OBRAZOVANJE

Oснаžujemo mlade da kroz obrazovanje i pristup savremenim tehnologijama ostvare svoj pun potencijal

Ulaganjem u mlade ulažemo u našu budućnost. Zahvaljujući savremenim tehnologijama, obrazovanje u 21. veku poprima novu dimenziju i nudi jednake šanse svima. Pristup internetu i informatička pismenost predstavljaju osnovu savremenog obrazovanja i pružaju beskrajne izvore informacija, znanja i umrežavanja. Želimo da pomognemo u unapređenju školstva i da našim mladima omogućimo pristup najsavremenijim alatima koji će im omogućiti da idu u korak sa svetskim trendovima. Takođe, želimo da podržimo naše najtalentovanije đake i studente u daljem usavršavanju, jer obrazovani mladi jesu najveći potencijal naše zemlje.

Donacijom od 38 računara sa neograničenim pristupom internetu, osavremenili smo nastavu u tri škole u Beogradu i Mionici, a škole na teritoriji opštine Palilula modernizovale su nastavu zahvaljujući elektronskim dnevnicima i monitorima – omladinskim informatorima.

TEHNOART

Učenicima i nastavnicima škole „Tehnoart Beograd“ Telenor fondacija donirala je 15 desktop računara za rad u školskoj informatičkoj sali, kao i pet laptop računara sa neograničenim pristupom internetu.

Škola za mašinstvo i umetničke zanate „Tehnoart Beograd“ jedinstvena je obrazovna ustanova koja svojim radom obuhvata dve naizgled nespojive oblasti – teh-

niku i umetnost. Škola trenutno ima 935 učenika i dva područja rada: mašinstvo i kultura, umetnost i javno informisanje. Računari će omogućiti nastavnom osoblju da održi korak sa modernim trendovima u edukaciji firmopisaca, kaligrafa i mašinaca, a učenicima će pomoći da stečeno znanje lakše primene u praktičnim poslovima ili u daljem obrazovanju.





RAČUNARI I INTERNET ZA ĐAKE IZ MIONICE

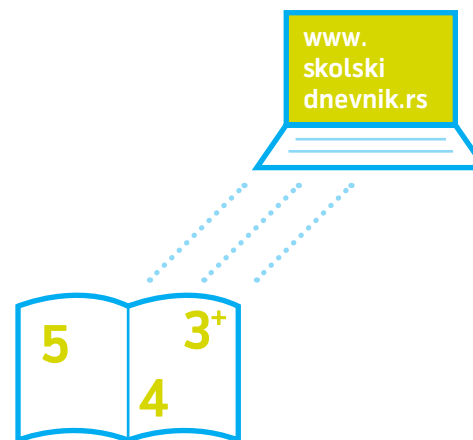
Đaci osnovnih škola „Milan Rakić“ i „Živojin Mišić“ iz opštine Mionica moći će da savladaju veštine korišćenja računara, različite programske jezike i surfovanje internetom, zahvaljujući računarima koje im je obezbedila Telenor fondacija. U većini izdvojenih odeljenja ove dve škole raspoređeno je 18 računara, uz neograničeni pristup internetu.

ELEKTRONSKI DNEVNICI

Od ove godine palilulski osnovci i njihovi roditelji dobili su mogućnost da putem interneta u svakom trenutku provere ocene i izostanke svoje dece, kao i da dobiju druga važna obaveštenja. Da bi koristili sve prednosti elektronskih školskih dnevnika, poželjno je da roditelji imaju mobilni telefon i pristup internetu. Podacima se pristupa preko sajta www.skolskidnevnik.rs, a uskoro će to biti moguće i preko linkova na sajtovima osnovnih škola.

Telenor fondacija je za potrebe projekta koji je realizovala Opština Palilula, obezbedila besplatno slanje SMS poruka roditeljima, kao i računare i internet modeme za zaposlene koji rade na unosu podataka.

Projektom elektronskih dnevnika potencijalno je obuhvaćeno 13.000 učenika i njihovih roditelja, i 1.000 nastavnika u svih 16 škola na teritoriji ove opštine. Ova modernizacija palilulskih osnovnih škola donosi prednosti svim učesnicima projekta. Roditelji i učenici sve relevantne informacije mogu da nađu na jednom mestu i da im pristupe sa svakog mesta i uređaja. Nastavnici, škola i opština dobili su kvalitetnu i lako dostupnu statistiku rada nastavnog osoblja tokom cele godine. U okviru projekta zaposleno je osam osoba sa invaliditetom, koje podatke iz pisanih dnevnika unose u računar.



OMLADINSKI INFORMATORI U ŠKOLAMA NA PALILULI

Projekat omladinskih školskih medija pokrenuta je AGENDA Centar za podršku porodici sa partnerskom organizacijom Crveni krst Palilula, u saradnji sa Telenor fondacijom i Švajcarskom agencijom za razvoj i saradnju u Srbiji.

Projektom su obuhvaćene 23 škole – osnovne, srednje, kao i škola za obrazovanje odraslih „Braća Stamenković“, odnosno oko 15.000 dece i mladih. U holovima svih škola postavljeni su monitori putem kojih učenici mogu da se informišu o brojnim oblastima kao što su: pristup pravima (prava građana i mesta na kojima se mogu ostvariti, Savetovalište za mlade, SOS telefon, Zaštitnik prava građana), zdravi stilovi života, mogućnosti za kvalitetno provođenje slobodnog vremena – najave besplatnih aktivnosti namenjenih mladima, kao i omogućavanje vidljivosti aktivizma mladih u školama i lokalnoj sredini. Odabrane teme temelje se na preporukama iz Nacionalne strategije za mlade Republike Srbije.



MULTIDISCIPLINARNI PROGRAM ZA STUDENTE UNIVERZITETA U SRBIJI

Telenor fondacija podržala je jednogodišnji obrazovni program „Studije budućnosti“, namenjen odabranim studentima završnih godina univerziteta u Srbiji, koji pohađaju Beogradsku otvorenu školu. U okviru ovog partnerstva, 35 studenata proširuje svoja znanja u oblasti društvenih i humanističkih nauka. Kroz module znanja studenti će razmatrati pitanja budućnosti države i društva, zatim budućnosti socio-ekonomskog razvoja i budućnosti Evrope. Takođe, studenti će imati mogućnost da steknu i veštine koje im mogu koristiti u budućem profesio-

nalnom radu. Doprinos Telenora ogleda se i u predavanjima koja naši stručnjaci drže studentima.

Beogradska otvorena škola (BOŠ) je neprofitna, obrazovna organizacija građanskog društva. BOŠ doprinosi ukupnom razvoju društva kroz dodatno obrazovanje i obuku nosilaca društvenih promena, stručnu podršku institucijama, istraživanje i razvoj javnih politika u cilju izgradnje moderne zajednice zasnovane na demokratskim vrednostima. Vizija BOŠ-a je bolje društvo zasnovano na slobodi, znanju i inovaciji.



Obezbedili smo praksu za više od 20 srpskih studenata iz dijaspe, podržali jednogodišnje usavršavanje u okviru Beogradske otvorene škole za preko 35 talentovanih studenata društvenih nauka, a devetoro studenata telekomunikacija je za svoj rad dobilo nagradu „Prof. dr Ilija Stojanović“.

NAGRADE „PROF. DR ILIJA STOJANOVIĆ“

Najboljim diplomcima odseka za telekomunikacije, autorima najboljih studentskih radova konferencije TELFOR 2013, kao i autorima najboljeg stručnog rada objavljenog u međunarodnom časopisu, 14. decembra dodeljene su nagrade „Prof. dr Ilija Stojanović“. Ove nagrade Telenor fondacija tradicionalno dodeljuje sedmu godinu zaredom, u znak sećanja na prof. dr Iliju Stojanovića, pionira telekomunikacija u Srbiji i na prostorima bivše SFRJ. Odavanjem priznanja studentima koji će sutra biti lideri telekomunikacija pomažemo njihovo dalje usavršavanje, ali i razvoj jedne od najplodnijih industrijskih grana naše zemlje.



LABORATORIJA ZNAJNA

Radionice „Idejaonice- razmišljaonice“ učenicima omogućuju da kroz igru i zanimljive eksperimente učestvuju u izradi različitih modela - robota, veb-sajtova, video-klipova i multimedijalnih prezentacija, malih naučnih eksperimenata iz oblasti fizike, hemije, biologije i drugih prirodnih nauka, da se upoznaju sa ekološkim problemima, ali i da nauče kako da na kreativan način sačuvaju životnu sredinu.

Đaci petaci, polaznici radionica „Idejaonica- razmišljaonica“ predstavili su svoje projekte robota, internet sajtova, multimedijalnih aparata, mašina, uređaja i scenarije za animirane filmove na festivalu Laboratorija znanja. Projekat je, uz podršku Telenor fondacije, inicirala i za preko 150 đaka sa opštine Stari grad u Beogradu, sprovela nevladina organizacija DC-Link, a tokom 2014. godine još toliko đaka proći će kroz ove zanimljive radionice.



LETNJA PRAKSA ZA STUDENTE IZ DIJASPORE

Projekat „Upoznaj državu Srbiju“ omogućava već treću godinu zaredom našim studentima iz dijaspore da posete Srbiju i tokom leta obave stručnu praksu u brojnim lokalnim samoupravama i kompanijama širom zemlje. Ove godine Nacionalna alijansa za lokalni ekonomski razvoj (NALED), uz podršku Telenor fondacije i Ambasade Švajcarske, omogućila je praksu za preko dvadeset srpskih studenata koji na prestižnim svetskim univerzitetima pohađaju osnovne, postdiplomske ili doktorske studije.

Cilj ovog projekta je da se svi mladi ljudi, koji su u potrazi za boljim uslovima obrazovanja napustili Srbiju, podstaknu da se vrate i entuzijazmom i stečenim znanjima doprinesu razvoju domaće privrede.

posvećeni smo tome da prednosti interneta učinimo dostupnim svima, i učinimo ga sigurnijim

Pristup internetu donosi mnoštvo prednosti, ali i određene rizike, te je jedna od naših najznačajnijih inicijativa usmerena na promovisanje kvalitetnih, edukativnih i zabavnih aspekata interneta, ali i na podizanje svesti o postojanju digitalnog nasilja, i saznanja kako da se zaštitimo od njega. Dugoročno rešenje moguće je postići samo saradnjom ključnih javnosti – od vladinih agencija do privatnih kompanija, škola, građanskih udruženja i pojedinaca. U tom poduhvatu jedna od ključnih uloga pripada i provajderima takve vrste usluga – telekomunikacionim kompanijama. U Telenoru smo svesni odgovornosti koju imamo kao lider u telekomunikacionoj industriji, i nastavljamo da ulažemo napore kako bismo smanjili učestalost digitalnog nasilja.



ZAUSTAVIMO DIGITALNO NASILJE

Projekat „Zaustavimo digitalno nasilje“ pokrenuli smo 2012. godine u partnerstvu sa UNICEF-om i Ministarstvom prosvete, nauke i tehnološkog razvoja.

Pored istraživanja koje je za potrebe projekta sproveo Institut za psihologiju Filozofskog fakulteta u Beogradu, na zahtev Telenor grupe, renomirana konsultantska kuća Boston Consulting Group (BCG) u studiji „Bezbednost dece na internetu“ iznela je predviđanje da će u 2017. godini više od pola miliona dece u Srbiji imati pristup internetu. Zahvaljujući debatama i diskusijama sa učenicima koje smo u nekoliko navrata organizovali tokom godine, uvideli smo da je najefikasniji način borbe protiv digitalnog nasilja edukacija dece, a da su najbolji edukatori prvo njihovi vršnjaci, a potom nastavnici i roditelji. Stoga smo zajedno sa partnerima organizovali niz obuka i kreativnih radionica na kojima su iskusni predavači učenicima i nastavnicima iz svih delova Srbije prenosili znanja i veštine neophodne za prevenciju digitalnog nasilja. Od početka 2013. godine ove radionice pohađalo je više od 6.000 učenika i nastavnika, čime je poruka o prevenciji doprla do velikog broja razrednih odeljenja. Radionice su podržali i nacionalni ambasadori UNICEF-a u Srbiji – Aleksandar Saša Đorđević, Ana Ivanović i

Više od



6000

učenika i nastavnika
pohađalo radionice

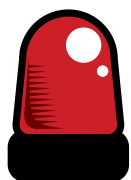
Novak Đoković, koji su svojim učešćem u radionicama i javnim angažovanjem uticali na podizanje javne svesti o značaju digitalnog nasilja.

Prihvatajući uticaj Fejsbuka na decu i njegovu sveprisutnost, sa partnerima smo kreirali Fejsbuk stranicu „Biraj reči, hejt spreči“. Između ostalog, namera nam je da aktiviranjem na društvenim mrežama ohrabrimo decu da promovišu i šire pozitivne poruke i kvalitetne sadržaje na internetu, i da ujedno dignu glas protiv nasilja.



NET PATROLA

Uz podršku Telenor fondacije, Centar za bezbedni internet pustio je u rad sajt www.netpatrola.rs. Taj sajt namenjen je svima koji žele da prijave internet sadržaje koje smatraju štetnim, bilo da sadrže govor mržnje, bilo da promovišu seksualno iskorišćavanje dece.



NET PATROLA
www.netpatrola.rs

Potpuno bezbedan i anoniman mehanizam za prijave nudi priliku svima da kroz različite metode prijavljivanja, posetom internet stranice, popunjavanjem onlajn formulara ili putem imejla, prijave nelegalni i uznemiravajući sadržaj u vidu fotografija, animacija, slika, video ili tekstualnog sadržaja.

Net patrolom upravlja Centar za bezbedni internet, koji je formirao Fond B92, a pored Telenor fondacije projekat su podržali Ministarstvo spoljne i unutrašnje trgovine i telekomunikacija i Ministarstvo unutrašnjih poslova Republike Srbije.

CENTAR ZA SIGURNI INTERNET

U okviru istog projekta gotovo 10.000 dece iz čitave Srbije prošlo je obuku o bezbednom i društveno prihvatljivom onlajn ponašanju.

Težište aktivnosti takođe je bilo i na „netikeciji“, bezbednom korišćenju društvenih mreža, ljudskim pravima i zaštiti podataka o ličnosti. Učenici i nastavnici su pozitivnim primerima podsticani da na bezbedan način koriste raspoložive onlajn sadržaje i resurse u učionicama.



Predavači i moderatori upoznali su polaznike sa materijalima koji sadrže primere iskorišćavanja i zloupotrebe dece u seksualne svrhe, informacije o potencijalnim posledicama maltretiranja u virtuelnom i stvarnom svetu („cyberbullying“) i govoru mržnje, kao i različitim načinima na koje pedofili i predatori uspostavljaju kontakte sa potencijalnim žrtvama.



74 osnovne i srednje škole



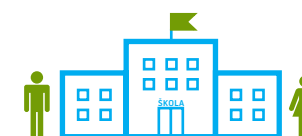
47 radionica i predavanja za roditelje



9.419 učenika



2.422 roditelja i staratelja



378 predstavnika školskog osoblja