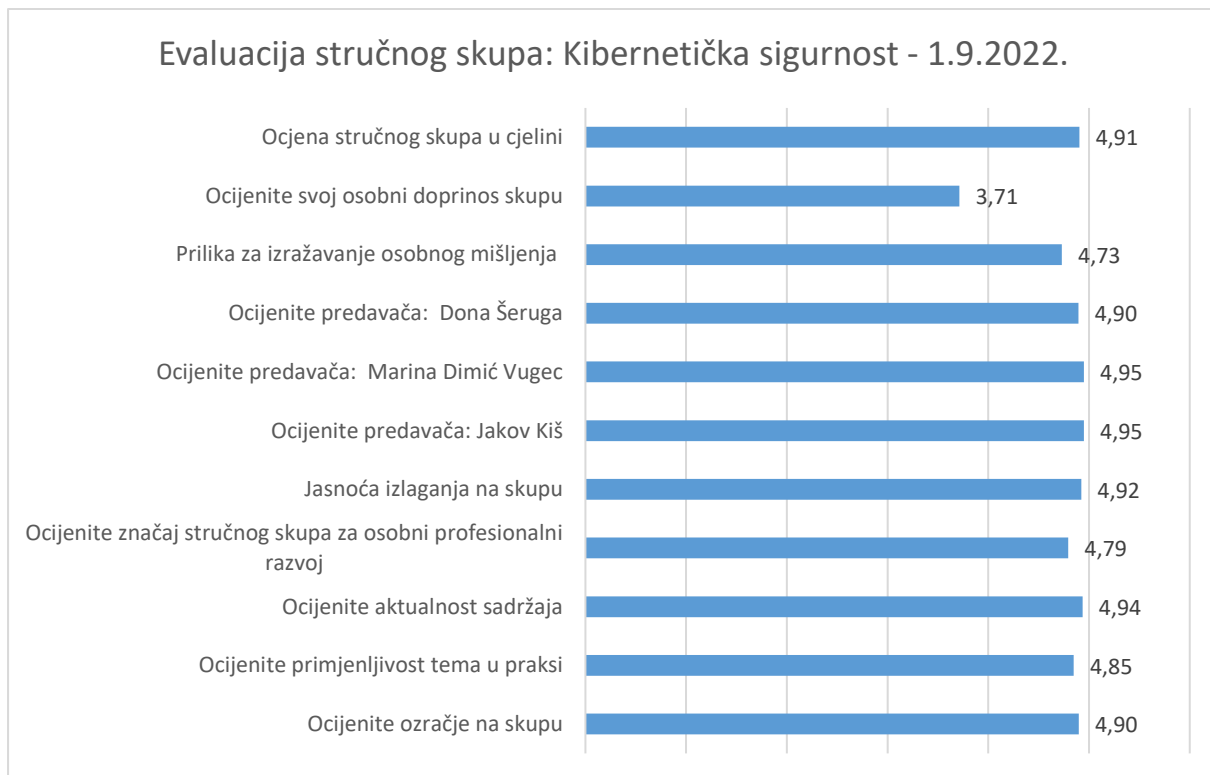


Stručni skup: Kibernetička sigurnost - 1.9.2022.

Evaluacija

Zbirni dijagram rezultata evaluacije:



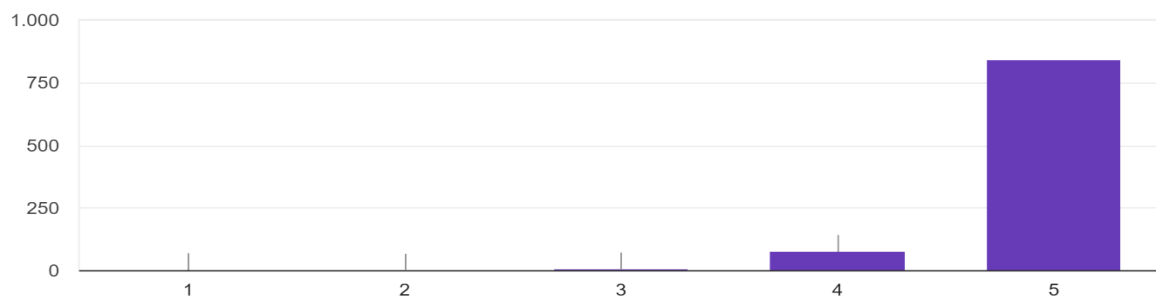
Evaluaciju je ispunilo 926 sudionika, što predstavlja reprezentativan uzorak i daje valjan rezultat.

Na dijagramu su prikazane izračunate srednje ocjene na sva postavljena pitanja u anketi zaokružene na dvije decimale. Vidljivo je da je skup u cjelini ocijenjen visokom ocjenom 4,91, a ozračje također s visokih 4,90. Predavači su također dobili izvrsne ocjene, od 4,90 pa do 4,95. Nešto nižu ocjenu sudionici su dali svom osobnom doprinosu, što je i razumljivo budući da je na skup bilo prijavljeno više od 1700, pa je bilo neizvedivo da se svaki sudionik osobno uključi u rad stručnog skupa. Upravo zbog toga sudionicima su postavljena pitanja: "Što biste posebno izdvojili kao vrijednost stručnog skupa?", „Predložite teme za novi skup i moguća poboljšanja“ i „Komentari i zapažanja“, te su pozvani da u anketi iznesu svoja razmišljanja i daju komentare i zapažanja te prijedloge kako poboljšati kvalitetu stručnog usavršavanja. Odgovori, među kojima ima vrlo zanimljivih i vrijednih prijedloga nalaze se na kraju dokumenta.

Diagram prikazuje distribuciju ocjena na postavljena pitanja:

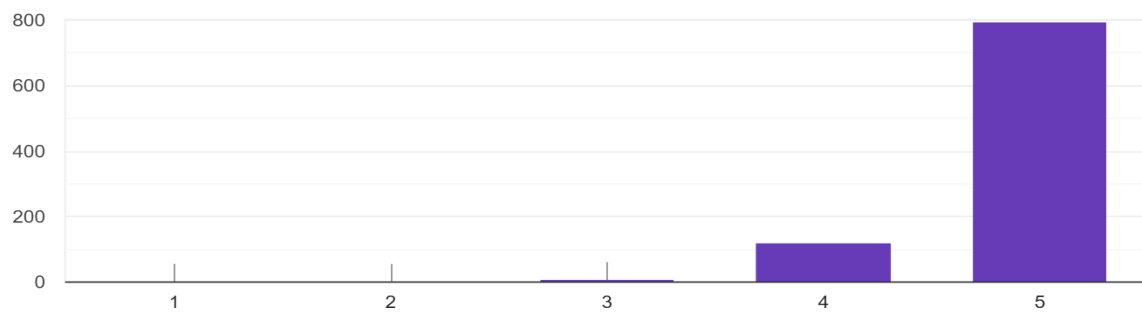
Ocijenite ozračje na skupu

926 odgovora



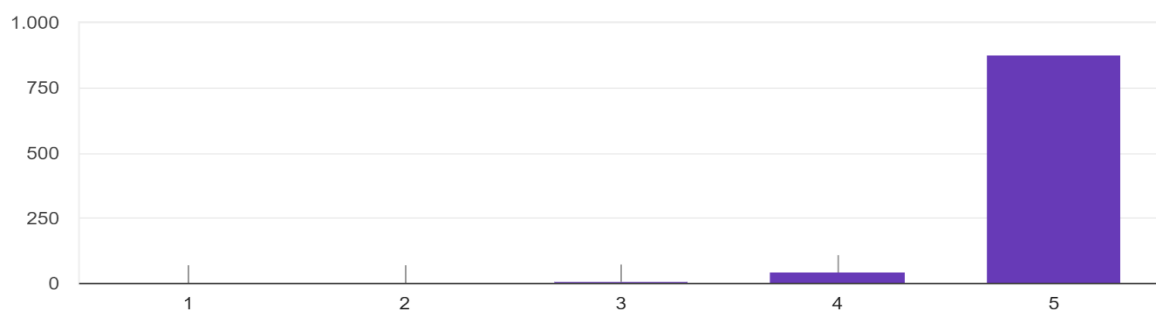
Ocijenite primjenljivost teme u praksi

926 odgovora



Ocijenite aktualnost sadržaja

926 odgovora

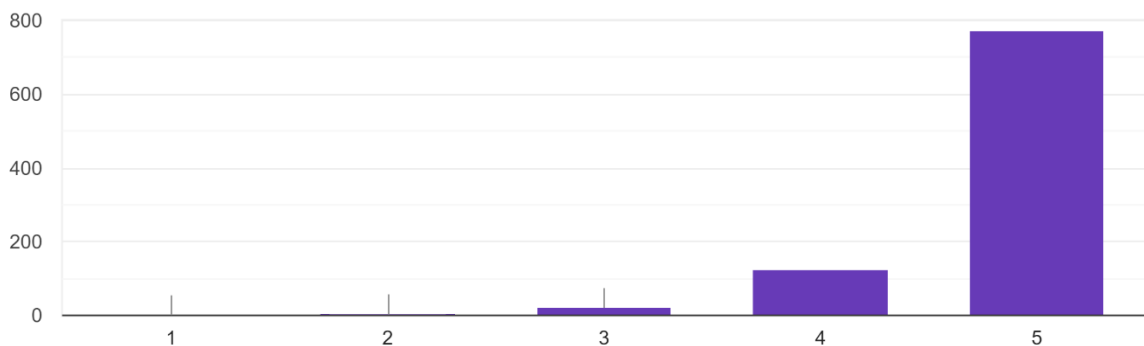


Ponuđena je skala ocjena od 1 do 5, s tim da 1 znači „izrazito slabo“, a 5 „izvrsno“

Sve ocjene se uglavnom kreću u rasponu između 4 i 5.

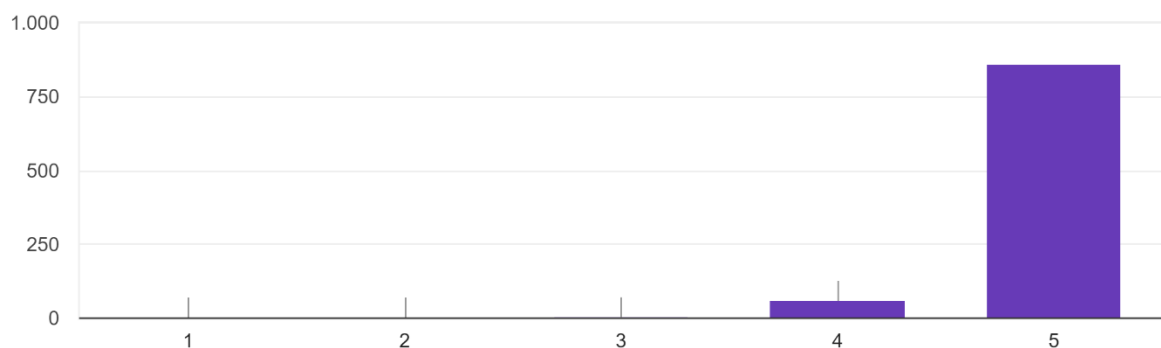
Ocijenite značaj stručnog skupa za osobni profesionalni razvoj

926 odgovora



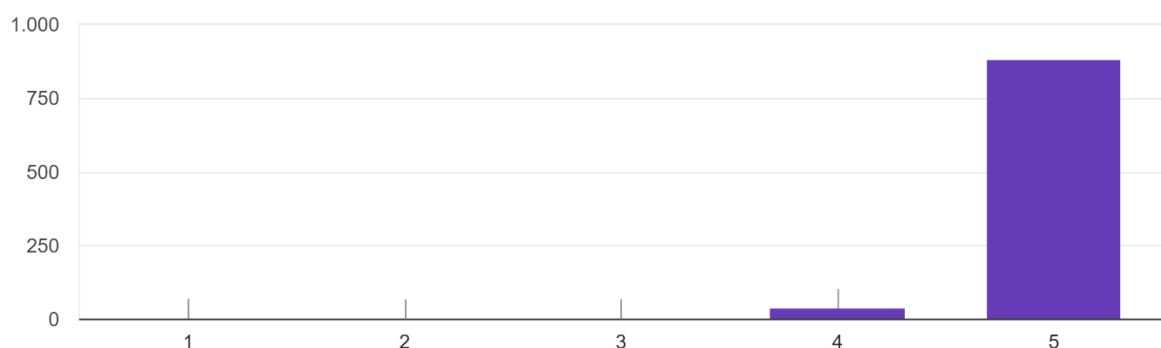
Jasnoća izlaganja na skupu

926 odgovora



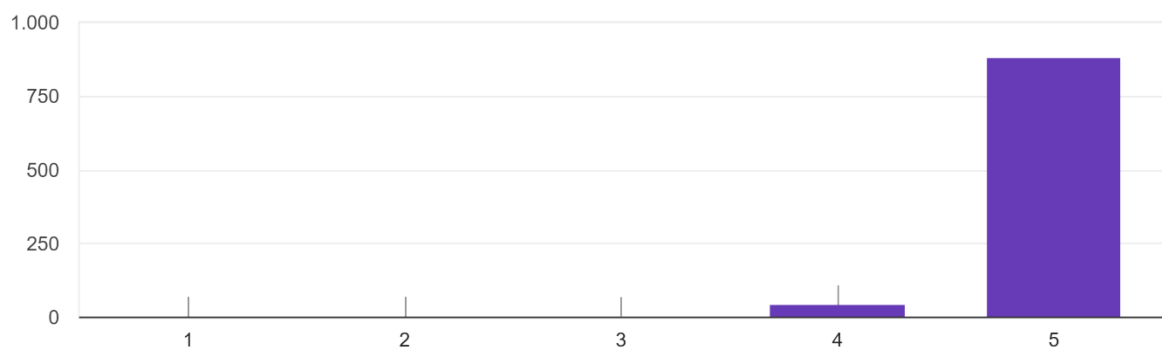
Ocijenite predavača: Jakov Kiš

926 odgovora



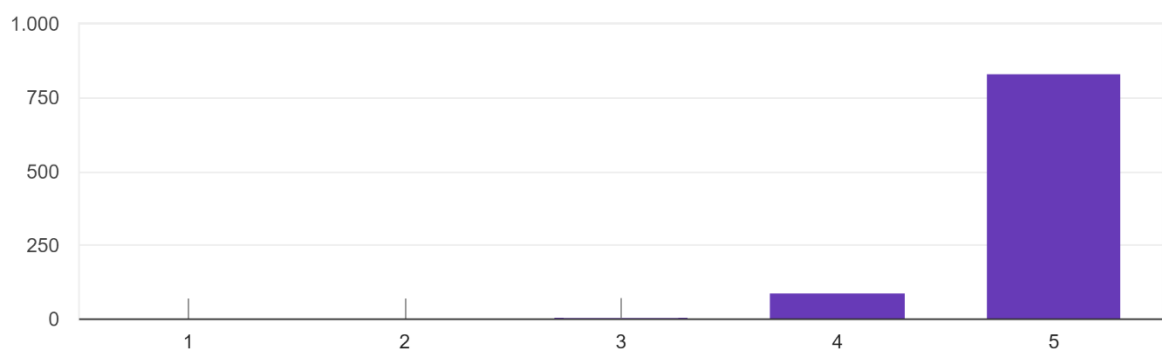
Ocijenite predavača: Marina Dimić Vugec

926 odgovora



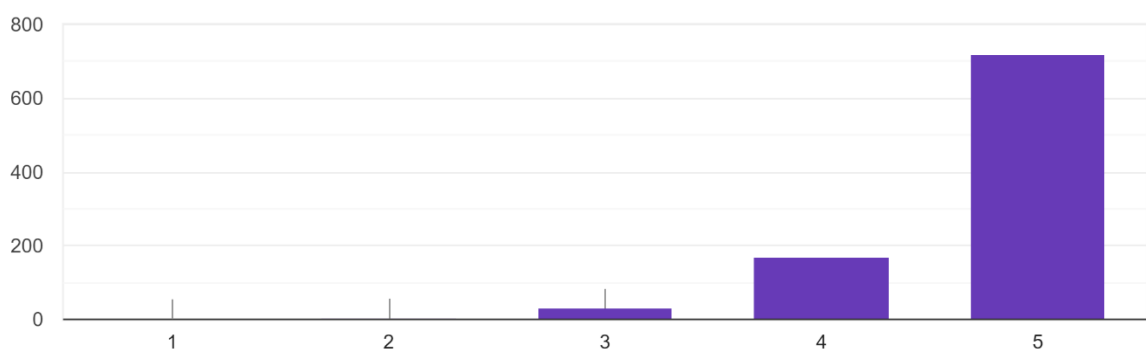
Ocijenite predavača: Dona Šeruga

926 odgovora



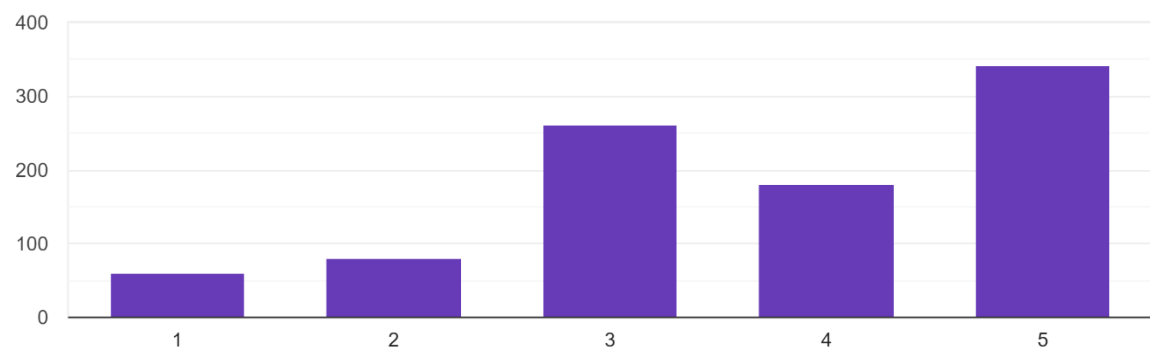
Prilika za izražavanje osobnog mišljenja

926 odgovora



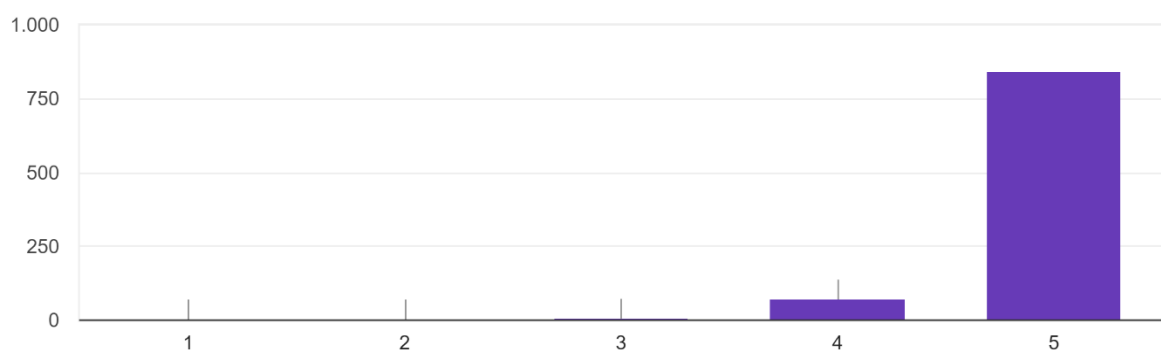
Ocijenite svoj osobni doprinos skupu

926 odgovora



Ocjena stručnog skupa u cjelini

926 odgovora



Tekstualni odgovori na pitanja postavljena upitnikom:

- Što biste posebno izdvojili kao vrijednost stručnog skupa?

Zanimljivost

Upozorenja

Nove spoznaje u svijetu online sigurnosti.

Stručni predavači i odabrane teme koje su aktualne.

Podsjetnik na sigurnost

Izvrsno predavanje svih.

Sve je bilo izvrsno, puno dobrih savjeta

aktualnost informacija i predavanja

Tema je korisna i bitna.

Aktualnost i primjenjivost

Tema

aktualnost odabralih tema

Korisno i zanimljivo

Aktualnost tema.

Aktualnost teme i zaista korisne informacije prezentirane na jednostavan način.

Odlična pripremljenost predavača i uvijek aktualna tema u kojoj je svakako svima potrebna pomoć.

izvrsno obrađena tema

Aktualno!

Odlična predavanja ste ovaj put organizirali. Jasno sve izloženo, pamtljivo i korisno, kako za nastavu tako i za svakodnevni život

Sve super.

Predavanje Jakov Kiša, kao i odgovori na pitanja koje su kolege postavili tijekom svih izlaganja. Dosta korisnih savjeta, smjernica.

Svi predavači izuzetno stručni. Pohvala

Informacije primjenjive u praksi.

praktični savjeti

Aktualnost i korisnost tema

tema, informacije, predavači

Aktualnost i primjenjivost sadržaja i osobno i poslovno

Izrazito korisna tema za profesionalnu praksu i za privatne potrebe.

Sve stručno objašnjeno

Primjeri

aktualni podatci, stručni govornici

Zanimljive i korisne teme.

Sve super!

Primjeri u praksi i stručno odgovaranje na postavljena pitanja.

Primjenjivost.

dobar izbor predavača i njihova izvrsna pripremljenost

Aktualnost

Aktualnost teme

Odlične i vrlo korisne teme.

Aktualnost teme, profesionalnost izlagača, mogućnost komunikacije.

Aktualnost sadržaja i konkretni primjeri.

Aktualnost i važnost obrađenih tema, korisni linkovi, jasnoća izlaganja

Zanimljivost predavanja i aktualnost .

Pripremljenost izlagača.

Vrijednost skupa je u temama, osim što su korisne u nastavi, korisne su i u privatnom životu.

Izdavači - odlični svaki put!

Aktualnost teme te primjenjivanje i poučavanje učenika u održavanju sigurnosti na Internetu.

Kibernetička higijena

Posebno vrijednim smatram mnogo navedenih načina zaštite koje će svakako spominjati u svojoj nastavi.

Savjeti za sigurnost i korisne poveznice

konkretne stranice gdje se može provjeriti moguća kibernetička ugroza

jasnoća predavanja i aktualnost teme

Predavanja su jasna i sažeta na najvažnije informacije.

Socijalni inženjerинг

Praktični primjeri iz prakse.

Izvrsno obrađeno nazivlje koje zna biti zbumujuće.

Aktualnost teme, zanimljiva tema, primjena u nastavi i poslovnom okruženju.

Upoznavanje sa najnovijim načinima računalnih prijevare.

Aktualne teme, odlično!

Teme koje su primjenjive u svakodnevnom životu, za "obične" ljudi. Također, materijali će se lako moći iskoristiti i na nastavi!

Primjeri iz prakse

Detaljno objašnjavanje naizgled jednostavnih problema te ponavljanje već poznatih informacija.

Veoma zanimljive teme, jasno odgovoreno na sva pitanja, izlagači vrlo precizni i jasni.

Izvrsne mjere prevencije neželjenih zlonamjernih radnji.

Informacije koje sam saznala od Jakova u početku.

Kako prepoznati kibernetičke prijetnje i zaštititi se?

Kvalitetno isticanje izrazito bitnih stvari koje je potrebno znati

Korisno je i zanimljivo.

Usvajanje novih znanja i nova saznanja o sigurnosti na internetu.

Čestitam na temi. Vrlo aktualna tema što se tiče rada u školi i online od doma.

Aktualnost, termin, primjenjivost

Relevantnost teme.

Aktualna i zanimljiva tema

Kvalitetni predavači

Obraćanje pozornosti na kibernetičku sigurnost.

Primjenjivost u svakodnevnom životu kao i u nastavi informatike

Konkretni primjeri

Aktualnost sadržaja.

Poticanje kibernetičke higijene

Osvještavanje nemarnosti prilikom korištenja "mreža" u svakodnevnom životu.

Zanimljive, korisne i aktualne teme.

Jako puno korisnih informacija.

Kvaliteta predavanja i zanimljivost, mada nisam mogla prisustovati u kontinuitetu zbog obveza u školi.

Primjena u svakodnevnom životu

Aktualnost teme.

Predavanje kolege Jakova

Izvrsne, interesantne teme kao i izvrsni predavači.

Stručnost

Aktualna tema

Upućivanje na mogućnost provjere svog maila.

aktualnost tema

izvrsna aktualnost sadržaja

Iznimno dobro objašnjeni svakodnevni problemi u korištenju uređaja na internetu. Mogućnost primjene sadržaja u nastavi.

Sveobuhvatnost obrađenih tema

Tema je bila izrazito korisna u svim pogledima (i privatnom i profesionalnom)

Izuzetno korisna i kvalitetna predavanja. Vrijedi za sva predavanja.

Mogućnost postavljanja pitanja na koja smo odmah dobili odgovor.

zanimljive teme

Aktualnost teme i isticanje bitnih sadržaja.

Zaštita informacija koje svakodnevno koristimo

Detaljno objašnjavanje kako se zaštiti od napada u cyber okruženju.

Sistematičnost.

Predavanja su jako dobro koncipirana, predavači stručni.

Mi informatičari smo poprilično svjesni ozbiljnosti teme, trebali biste ga proširiti i na druge učitelje.

Aktualne teme i korisni savjeti.

aktualnost i primjenjivost teme, jasnoća i stručnost predavača

Korisne poveznice i novi izvori podataka koji se mogu primijeniti u nastavi.

Izbor vrlo aktualnih tema na koje svatko treba obratiti pozornosti i znati više o njima.

Aktualna tema i primjenjiva u nastavi, ali privatno.

Aktualne teme, primjenjivost teme, praktični primjeri...

Sve je bilo odlično.

Nove spoznaje o važnosti kibernetičke sigurnosti

Da postoji naivci.hr

Vrlo korisna predavanja!

aktualnost teme, jasnoća izlaganja

Korisni primjeri iz prakse

Izdvojio bih raznovrsnost pri izlaganju predavača i primjenjivost teme i stečenih znanja.

Odlični promjeri iz prakse.

Konkretni primjeri i savjeti

Važne informacije u svakodnevnoj upotrebi i zaštiti računala

Tema.

Jako korisno, sigurnost na internetu jako je važna, naročito za učenike. Predavanje će pomoći i za savjete učenicima.

Dobili smo praktične savjete koji će nam dobro doći u svakodnevnom životu.

Tema je aktualna, a informacije prije potrebne!

Primjeri iz prakse, dodatna pojašnjenja predavavača.

ok

Značajne i aktualne teme

Nove spoznaje i podsjetnik na obaveze koje zanemarujem.

Uvijek aktualna tema i nije loše osvježiti znanje i saznati neke novosti te upoznati nove načine zaštite pri korištenja digitalne tehnologije.

Praktičnost

Uvijek iznova posvijestiti opasnost interneta i njegovih usluga.

Podizanje svijesti o kibernetičkoj NEsigurnosti. Velika većina nas nije svjesna opasnosti koje nam prijete.

Sve je bilo super.

Odlična tema koja je aktualna.

Vrlo kvalitetna predavanja.

Aktualnost teme, primjena u praksi.

Vrlo informativno i praktično

Konkretni primjeri napada koje kasnije možemo prepoznati ukoliko ih vidimo.

Aktualnost u primjenjivost teme u svakodnevici

Primjeri.

Zanimljiva predavanja

Sve je bilo zaista sjajno, tema je vrlo bitna i sama ču dio toga iskoristiti za prezentirati to djeci, no voljela bih i neku Vašu radionicu na koju mogu dovesti djecu, jer je njima drugačije to čuti od stručnjaka.

*

Korisna i aktualna tema.

Aktualnost teme i primjenjivost u svakodnevnom životu

Vrlo aktualna tema, potkrepljena sa primjerima.

Phishing, kako se zaštiti u online okruženju (smjernice)

Super tema, jasnoća i važnost teme

Odlični predavači

Primjenjivost teme u praksi, aktualnost teme

Razumljivo i jasno

Ne mogu ništa posebno izdvojiti, sve je bilo zanimljivo i korisno, izvrsno organizirano

Odlična org. s obzirom na šk. kalendar jer sad nije gužva, odlično je što je online radi cijele pandemijsko-finansijske situacije (interne i eksterne), odlične teme i izvrsna stanka od 1 sat. Iskrene čestike!

Nove informacije o kibernetičkoj sigurnosti.

Aktuelne teme

Odlični primjeri iz prakse.

Ne bih posebno ništa izdvojila, svako predavanje je bilo zanimljivo samo za sebe.

Izlaganje povezano sa stvarnim primjerima.

"Hvala Vam na konstruktivnim i primjenjivim temama i izvrsnoj pripremi svih izlagača. SVAKA ČAST!
Početak šk.god. imao je super start zbog Vas.

stručnost, aktualnost

Količina sudionika.

Pohvala za današnja predavanja, vrlo korisno i motivirajuće za daljnji rad.

Definitivno tema koja seugo nije našla kao bitan dio poučavanja pogotovo jer je obrađena od strane stručnjaka koji se svakodnevno suočavaju s ovom vrstom prijetnji na internetu

Jako korisna i zanimljiva predavanja.

Zanimljivo i vrlo korisno

Primjenjivost u nastavi

Zanimljive i aktualne/korisne teme. Vrlo poučna predavanja sa puno korisnih informacija.

Aktualne i kvalitetno obrađene teme. Izuzetno korisna predavanja. Sve pohvale predavačima.

Sviđaju mi se konkretni primjeri i usporedbe sa stvarnim situacijama u životu kako bi se bolje objasnili pojmovi (npr. uzeti vodu i uzeti usb u gradu). Odlično mi je i to što se odmah stavljaju poveznice na ono o čemu se u trenutku govori pa ih odmah mogu spremiti. Sve pohvale!

Izvrsna predavanja stručnjaka o temi koja je vrlo aktualna.

Zanimljiva i jasna predavanja.

Aktualnost tema, izvrsni primjeri, predavači

Dobila sam informacije koje su vrlo jasne. Susrećemo se s takvim problemima zapravo vrlo često, a nismo ni svjesni. Osobno, sada sam svjesnija i bit ću opreznija.

Izvrsni predavači i materijali

Aktualnost, konkretni primjeri, iskoristivost u praksi.

Primjenjivost tema u praksi.

Ažurne i primjenjive informacije koje se mogu koristiti u nastavi.

Potreba za ovakvom temom

Konkretnost, jasna predavanja primjenjiva u svakodnevnom životu.

Upoznavanje sa pojmovima kibernetičke sigurnosti

Zanimljive teme i jako korisne!

Primjenjivost u praksi

Izvrsne prezentacije s puno dobrih primjera

Izrazito dobri primjeri iz prakse.

Konkretni primjeri zlonamjernog sadržaja i linkovi

Poučnost

aktualnost teme

Odlični primjeri koji su u praksi

Navedene konkretne primjere

Vrlo zanimljivo i korisno.

Sigurnost lozinke

Korisne informacije

Vrlo aktualna, zanimljiva i nadasve korisna tema. Jako puno korisnih praktičnih savjeta.

Temu.

Vrlo koristan skup kako za nastavu ali i za svakodnevni život

Tema stručnog skupa je uvijek aktualna.

sve ok

"Vrlo aktualna tema o kojoj vrijedi puno pričati.

Vrlo korisne prezentacije i odlični prezentatori. Sve prijedloge ću primijeniti kako u nastavi tako i u privatnom životu. Hvala puno."

stalna potreba

Izvrsne teme i predavači

Zanimljivosti i aktualnost sadržaja koje ću rado podijeliti s učenicima u školi.

Aktualnost sadržaja, korisni savjeti i primjeri dobre prakse.

Ovo je vrlo važna tema; skoro nitko od kolega ne kriptira svoje usb memorije, npr. to je bitni naglasak. Za e-mail

Stvari primjenjive u vlastitom životu, na poslu..

Zanimljiva i aktualna tema.

Aktualnost teme, konkretne i korisne informacije

Aktualnost sadržaja

Aktualne teme

Aktualna tema o kojoj se vrlo malo cuje sa steucne strane! Pohvale za ideju i predavace, dali ste mi ideju za Nekoliko predavanja s moje strane. Pozdrav

Nova saznanja, alate.

To što je online.

Tema je bitna i zanimljiva

Odličan podsjetnik na bitne linkove i alate vezane za sigurnost na internetu.

Puno korisnih i praktičnih informacija o kibernetičkoj sigurnosti.

Mnoštvo primjera primjenjivih u nastavi

Nova znanja

tema, profesionalni predavači, mogućnost ponovnog gledanja na snimci.

jačanje kompetencija

Aktualna tematika

Izvrsni predavači

Aktualno

Bilo je odlično, međutim bilo bi bolje da smo se vidjeli uživa. Svakako dobri materijali za primijeniti u nastavi sa učenicima.

Izrazito bitna tema koju je potrebno osvještavati među svim uzrastima, a to je ono što se postiže ovakvim predavanjima.

aktualna tema, super suradnja s certom , carnetom, i nastavnicima

Uvijek aktualna tema, predstavljena na vrlo pristupačan, jednostavan i lako razumljiv način.

Jako zanimljiva i korisna predavanja

Suvremenost teme

primjere iz prakse

Zanimljivo predavanje predavača Kiš Jakova

Mali podsjetnik za već poznate sadržaje i svakako nešto novih stvari !!!

Opismenjavanje "informatičara" po školama. Primjerice, jednog dana mi možda prestane dolaziti pošta s tisućama kontakata na izvolite u polju to:/prima:.

Izdvojio bih predavanje o lozinkama

Nove informacije o izvorima prijetnje i mogućnostima zaštite.

Tema i izlaganja.

Jednostavna pravila za cyber security.

Prenošenje osnovnih informacija iz teme informatički slabo pismenim osobama.

sve super

Upoznavanje s brojnim opasnostima koje vrebaju internetskim bespućima, kojih smo donekle svjesni, ali podsvjesno zaboravljamo. Teme koje će sigurno u radu sa svojim učenicima sad još više obrađivati i ukazivati kao i do sada na opasnosti i načine zaštite.

Stvarni primjeri i iskustva osoba koje se svakodnevno susreću i bore s problematikom kibernetičke sigurnosti.

Predavanje: "Kako prepoznati kibernetičke prijetnje i zaštititi se?"

super

Aktualnost teme, briga oko zaštite svih nas .

odličan izbor teme i primjeri

Temu i jasne izlagače.

Sve je bilo vrlo korisno

Zanimljive i aktualne teme koje možemo odraditi u školi s učenicima.

Izrazito korisne informacije za samozaštitu.

Novosti u kibern.sigurnosti

Iznimno zanimljive i korisne informacije

Ovo je jako važna tema i super je što ste nam prenijeli zanimljive stvari vezane iz teme skupa

Aktualnost teme, važnost kako u ustanovi tako i kod kuće, upoznavanje sa Certom

Nemam posebno područje koje bih izdvojila. Sve teme su bile zanimljive i korisne.

vrijednost novih informacija

Aktualnost, dobri primjeri

Iako volimo skupove uživo, pozdravljam ideja da se skup održi online jer zbog udaljenosti i finansijskih troškova ne bi mogli sudjelovati svi zainteresirani

Aktualnost tema, stručnost i jasnoća izlaganja predavača.

Praktični primjeri, primjenjivi i jasno izloženi koje možemo pokazat i učenicima!

Sve transparentno!

Izrazito zanimljivo i razumljivo obrađena tematika stručnog skupa

Sva tri predavanja bila su mi vrlo korisna, te su proširila moje skromno znanje vezano za kibernetičku sigurnost. Svakako ću obratit više pažnje prilikom budućeg korištenja maila surfanja internetom i sl. Svi predavači su bili vrlo jasni i zanimljivi.

Kibernetička sigurnost: najveća opasnost u digitalnom svijetu. Moramo biti informirani i moramo prenijeti informacije u školi tako da učenici pažljivo koriste podaci

Ideja za stručno usavršavanje ostalih učitelja i nastavnika, koji nisu vezani uz predmet informatike, jer smatram da smo mi još i informirani uz ovo sve, ali ostali nisu.

Jrdnostavnost i pristupačnost

Izneseni sadržaji bili su popraćeni konkretnim i aktualnim primjerima iz prakse.

Kao vrijednost skupa posebno bih izdvojio jasnoću i pristup predavača koji su mi, unatoč tomu što pazim na svoje podatke, još više otvorili oči k mogućim opasnostima koje vrebaju u virtualnom svijetu.

Zanimljiva i aktualna tema, tehnike stvaranja lozinke

Sve je vrijedno

Podizanj svijesti o važnosti informacija

Konkretna tema .

praktičnost/primjenjivost

Zanimljivost sadržaja.

Temeljito objašnjenje aktualnih tema

Pripremljenost i stručnost predavača, korisnost teme.

Primjenjivost u praksi

Jako zanimljive teme i dobra pripremljenost predavača.

Poziv na odgovorno i svrhovito korištenje internetskog prostora. Mogućnost lake prilagodbe i implementacije tema u nastavu. Odgovori ili uputa na dolazak do odgovora na situacije iz osobnih iskustava.

upute kako se ponašati i paziti u virtualnom svijetu

Svaka nova informacija dobro je došla

Odabir vrlo aktualne i zanimljive teme, izvrsni predavači, primjenjivost, mogućnost preporuke svim nastavnicima, jasnoća i jednostavnost izlaganja...

Predavanje g. KIŠA

Izdvojio bih puno novih korisnih informacija koje će rado u budućnosti koristiti, pogotovo u radu s učenicima.

Odlično!

Doprinos sugurnosti na internetu za nas i ucenike.

usvajanje novih znanja, proširivanje znanja o sigurnosti

Primjenjivost

Aktualne i korisne teme

Veoma aktualna tema, korisna za današnjicu i za mlađe i starije, pogotovo za mlađu dob i učenike koji su izloženi svakodnevno ovakvim utjecajima. Važnost prenošenja informacija o novim opasnostima digitalnog svijeta.

Primjeri epošte

Dodatne spoznaje o danoj temi.

Puno novih stvari o kojima sam saznala na ovom skupu, naročito mi je bilo zanimljivo sve o računalnim prijevarama, kibernetičkoj higijeni...uglavnom Webinar je bio izuzetno zanimljiv i koristan.

Svi predavači bili su podjednako zanimljivi

Zaštita računala i osobnih podataka, što na poslu, što privatno. Smatram da su to svakodnevne prijetnje i da ih ne smijemo zanemarivati.

+

Često dobivamo upite kolega je li neka stranica sigurna, je li mail koji su primili zlonamjeran itd., ovakva predavanja nam uvelike pomažu u odgovaranju na ta pitanja, predavanja s primjerima kakve smo danas vidjeli. Hvala!

Pripremljenost predavača i mogućnost postavljanja pitanja

Tema koja je uvijek aktualna

primjenjivost u svakodnevnom životu

Znanje

Primjenjivost u poslu

Otvaramo nekih novih tema

Korisne informacije.

SVE :)

Primjenjivost u životu, na poslu..

Ažurnost informacija i stručnost predavača.

Zanimljive teme

Aktualnost tem.

Odlična tema i odlična predavanja koja su nas sigurno potakla da malo preispitamo vlastitu sigurnost.
Kako kažu sve je dobro dok je dobro :)

Sama tema skupa. Vrlo aktualna u današnjem svijetu kojem živimo.

Aktualne novosti u kibernetičkom svijetu.

"Potvrda važnosti teme jer će naši učenici cijeli radni vijek provesti u digitalnom društvu, a radim u sredini u kojoj svi odmahuju rukom i često priču o sigurnosti na mreži tumače kao nedostatak povjerenja u ljude :("

Aktualnost teme, kratka i koncizna predavanja.

Webinar je dodatno pojasnio moguće kibernetičke opasnosti na internetu kao i načine prevencije
Znanje i primjenjivost

Jako dobri primjeri koje će moći iskoristiti u nastavi informatike.

Jako korisno!

Sustavno i jasno osvještavanje bitnosti ovih tema u suvremenom društvu.

Možda postoji neka vrijednost za nestručne nastavnike informatike - inače bi ovaj stručni skup trebao biti za učiteljice u nižim razredima osnovne škole te upravu i stručne suradnike iz škola.

Izvrsni predavači: jasni, pristupačni, jednostavnii u izlaganju, odlični primjeri opasnosti s kojima se sustrečemo. Tema izuzetno motivirajuća za raditi s učenicima pri Danu sigurnijeg interneta ali i za motivirati učenike u područje socijalnog inženjeringu. Kolega Ban uvijek vrlo korektni i uspješan pri odabiru teme skupa ali i predavača. Svaka pohvala!!!

Primjenjivost prezentiranih rješenja

Važnost teme koju mogu iskoristiti u nastavi

Opreza nikad dosta.

Mnoštvo novih informacija.

aktualne teme i problemi

Par sitnica koje će mi dobro doći nisam znao.

Analiza opasnosti korištenja aplikacija

Zanimljive, aktualne teme

Odlične teme

praktična rješenja

Sve pohvale za realne i prave primjere koji se svima nama događaju.

Svi su super!!!

Nova saznanja.

kompetentnost predavača i primjeri iz života

Sadržaji koje do sada nismo imali prilike slušati na stručnim usavršavanjima.

Važnos sigurnosti elektroničke pošte

Nova saznanja

Odlična i bitna tema

Razina više i nova saznanja u odnosu na udžbeničke teme što bi nas trebalo izdvajati kao prof inf u odnosu na učenike.

Primjena tema u svakodnevnom životu.

Primjenljivost sadržaja svih predavanja u profesionalnom i privatnom životu.

Pružanje informacija uz primjere.

Upoznavanje novih pojmove vezanih uz kibernetičku sigurnost.

zanimljivi predavači, dosta zanimljivo predavanje praćeno primjerima iz svakodnevnog života

Potrebna i aktualna tema

Top tema.

Upotrebljive i korisne informacije

Predavanje kako prepoznati kibernetičke prijetnje i zaštititi se i socijalni inžinjering

Primjere i konkretna objašnjenja

Primjenljivost sadržaja u profesionalnom i privatnom životu.

Sistematizacija već poznatih činjenica, dosta novih i puno korisnih savjeta.

Nove informacije

sadržaj skupa primjenjiv je u profesionalnom, ali i privatnom životu.

Tema stručnog skupa

Raznolikost povezanih tema.

Sve odlično

Primjenjivost

Aktualnost teme, predavači su stručnjaci koji se stvarno bave temom.

Neke aktualnosti koje sam sama propustila, tipa adresa stranice na kojoj mogu provjeriti je li mi hakirana e-mail adresa, najpopularniji antivirusni programi u 2022... Konkretni odgovori na većinu pitanja...

Inovativnost i primijenjenost tema u nastavi.

Skup je bio jako zanimljiv, sva su predavanja bila interesantna.

Sve je bilo poučno.

aktualne, konkretnе teme

Konkretni savjeti sa poteškoćama u radu nastavnika-

Izlaganje kolege Kiša.

Informacije.

sve

Kao vrijednost bi izdvojila iznimno dobru spremnost predavača koji su nam prenijeli jako korisne informacije o sigurnosti, pogotovo o lozinkama i koliko ih brzo osobe mogu zloupotrijebiti.

Priliku da čujemo iskustva i savjete stručnjaka.

temeljitost

Aktualnost sadržaja

Osvještavanje razine kibernetičke sigurnosti

Ništa

Svjesnost o opasnostima koje prijete.

Isticanje važnosti čuvanja vlastite sigurnosti na internetu

Aktualnost teme, visok odaziv.

uvijek aktualna tema

Hrpa korisnih informacija

Jasnoća

Svatko je mogao prema svojim interesima pronaći zanimljive informacije

Upoznavanje kolega

Veoma zanimljiva predavanja i korisni savjeti u sklopu prezentacije.

Aktualne teme

Sve je bilo korisno

Interesantna izlaganja

Mogućnost prisustvovanja skupu online.

Savjeti za sigurnost

Primjenjivost u privatnom životu i poslovnom.

Izvrsni predavači i teme! Svakako bi trebalo periodično ponavljati.

Zanimljivo i korisno.

Zanimljivo

- Predložite teme za novi skup i moguća poboljšanja:

3D printer

Računalni virusi

Rad s nadarenim učenicima

programiranje u pythonu

Novi programi za rad na nastavu

Svaka teme je dobro došla

Instalacija Windows OS preko imagea na više računala u učionici

VR, aditivne tehnologije, 3D modeliranje, profesionalni alati za izradu igara

trenutno nemam ideja

Igrifikacije, Escape room - kako napraviti za nastavu

Još takvih tema.

Administrativni dio našeg posla (ocjenjivanje, pravilnici...).

tehnička oprema i mrežna povezanost računala u školama

Primjeri iz prakse.

Primjeri lozinki

Multimedija u izradi DOS-ova

Maliciozni programi

Kako podučiti roditelje da se bolje snađu u internet svijetu svoje djece, aplikacije za nadzor i sl.

Zelena tranzicija (energetika)

Kibernetička sigurnost u informatičkim učionicama - praktična zaštita. Motivacija: spori internet na pojedinim računalima u informatičkoj učionici. Otkriti potencijalne uzroke i način njihova uklanjanja.

Malo više o korištenju i problemima sa mobitelima, tabletima.

Zaštita na novim društvenim mrežama (BeReal, Visco...)

Mislim da nema potrebe za poboljšanjem jer je sve bilo OK.

Virtualna stvarnost, internet stvari.

Pokazati kako se neke stvari koriste (a ne samo dati poveznici), npr. Kako provjeriti zaglavlje.

Tema: završni radovi učenika u strukovnim školama. Koliko i što očekivati od učenika? Neki uratci srednjoškolaca su bolji od diplomskih radnji.

Kriptografija

Međupredmetne teme.

više primjera iz stvarnog života

Kritička procjena izvora i informacija na internetu

Praktična primjena antivirusnih programa.

Nemam teme za preporučiti, ali držite se aktualnosti kao i dosada.

Multimedijijski alati u nastavi informatike za osnovnu školu

Upravljanje mrežom.

Slične teme za učenike.

Ponoviti ovaj skup za osoblje u računovodstvu i tajništvu

Sve teme su uvijek zanimljive kad se kvalitetno pipremo :)

Izvannastavne aktivnosti vezane za nastavu informatike

Digitalni otisak možda detaljnije

Tema: Tik Tok izazovi među učenicima

Računalne mreže

Predstavljanje projekata iz informatike, mogućnost povezivanja u projekte ...

O sigurnosti, zaštiti još tema nikad nije dosta

online super

motivacija učenika

Sve je u redu sa odabirom tema

Kako programiranje približiti djeci u nižim razredima OŠ

Kibernetička sigurnost nastavak.

Kako postići javno, transparentno i ujednačeno opremanje informatičkih učionica širom RH.

Scratch programiranje i druge teme za niže razrede OŠ-e.

Pomoći djeci u koncentraciji pri učenju.

Ukoliko će ići uskoro najavljeni novi CMS za škole, onda predavanje za admire/korištenje istih.

Online nastava

Više ovakvih tema koje su jako bitne, sve pohvale!

Skup i radionice na temu programiranja, kibernetička sigurnost (i dalje)

Projekti i primjeri dobre prakse

Društvene mreže, izazovi za mlade.

Projektni zadaci u nastavi

Mogući softver za upravljanje učionicom u kabinetu informatike gdje nije sredjena mreža računala
(računala se međusobno ne vide na mreži)

Umjetna inteligencija

Izvannastavne aktivnosti, primjeri iz prakse

sve aktualne teme

Što više ovakvih tema organizirati npr. radionice

GDPR

O društvenim mrežama

Voljela bih da se na nekom budućem skupu pozabavimo temom programiranja kojeg je sve više u krikulumima.

Internetsko nasilje, primjenjivost digitalnih alata

korištenje Teamsa, kontrola računala u učionici

Predlažem temu "Umjetna inteligencija" jer se danas gotovo svugdje koristi.

Vrednovanje učenika na nastavi stručnih predmeta.

Kako roditeljima skrenuti pažnju na osjetljivost mlađih dobnih skupina (do 12 god starosti) u prevelikoj izloženosti mobilnim uređajima bez nadzora. Što zbog neprimjerenog sadržaja, a tako i zbog štetnosti djelovanja.

Materijali u graditeljstvu

Održivost u tehničkoj kulturi

Digitalni tragovi On line nastave - učenici

Pri organizaciji skupova pripaziti na kalendar drugih skupova, iz drugim područja i predmeta.

Matematičari i informatičari iz nekog razloga vole iste datume. :) A mi koji predajemo i jedno i drugo bi rado poslušali sva predavanja. Hvala

Vrednovanje u razrednoj nastavi

web stranice škola

Tema je svakako aktualna i potrebno je posvetiti više pažnje u radu sa učenicima.

Tema kibernetičke sigurnosti, prepoznavanje i zaštita, je neiscrpna!

Napredovanje u struci za nastavnike informatike- postoji li i kako ga ostvariti?

Cijenim stručnost izlagača, ali bih još više cijenio da se pripreme za samo izlaganje. Većina sadržaja izloženog danas bi stala u nekoliko kratkih promotivnih videoa. Ovako, kao i na svakom stručnom skupu, izlagači čitaju sa slajdova i pričaju iz glave, dok se nama mozak bori da ostane budan do sljedeće rečenice.

Moguće poboljšanje bi bilo samo u odabiru drugog termina skupa (tjedan dana ranije).

Anonimnost na mreži.

Umjetna inteligencija

Ovisnost o društvenim mrežama i digitalnim sadržajima

teme o upotrebi ikt-a u radu s ucenicima s teskocama

Administratori web stranica...

Teme vezane uz rekurziju u nastavi.

radionice na temu sigurnosti na internetu

Neka mlađi odabiru teme

Može bilo koja tema u vezi interneta u školi.

Zapravo bih volio da bude vise ovakvih tema

Sigurnost djece na internetu

startup

mogućnosti blokiranja i kontrole mrežnih stranica u školi prilikom rada djece za računalima

ista tema za nastavnike koji ne predaju informatiku

Sharing file, phishing primjeri u praksi

Nemam trenutno ideju za moguće teme...

Cripto svijet i decentralizacija, kao i mogućnosti koje donosi ne samo vezane uz financije. Umjetna inteligencija, primjena u sadašnjosti i budućnosti.

Izrada Individualiziranog kurikuluma za učenike s teškoćama, Priprema materijala za učenike s teškoćama, na temelju individualiziranog kurikuluma, Vrednovanje učenika s teškoćama, Projekti u nastavi informatike.

Ne znam, vec ce oni nešto dobro smisliti

Utjecaj društvenih mreža na učenike osnovnih škola

Radionice na ovakve teme

Rad s učenicima s posebnim potrebama na nastavi informatike. Kako učenika učiti programiranju, a on ima takve poteškoće da nije savladao niti materinski jezik?! Iz godine u godinu sve je više takvih učenika, a informatika je postala obvezan predmet u 5. i 6. r.!

Što kad tehnologija u školi ne radi?

Predlažem više ovakvih predavanja to baš djelatnika iz CERT-a

Međupredmetne teme

Primjeri zlonamjernih situacija iz ugla učenika/roditelja/učitelja/stručne službe (socijalni/osobni/pravni pogledi). Primjeri dobre prakse u nastavi u promociji odgovornog korištenja društvenih mreža/instant poruka/kulture digitalne komunikacije/...

I dalje samo praktičnu primjenljivost

Informacijska sigurnost u projektima

Sve je odlično pa je teško predložiti poboljšanje. Trenutno nemam ideju za neku temu

Tema za sljedeći skup bi bila Računalna forenzika. Smatram da bi se tema mogla lako nadovezati za današnji skup. Mislim da bi bilo zanimljivo jer se danas o njoj malo priča i gotovo da je nema u nastavnim planovima i programima.

Prevencija opasnosti i sigurnost djece na internetu, kako zaštiti privatnost na internetu

Teme bliže problemima i izazovima digitalnog društva primjerice blockchain tehnologija. Poboljšanja: možda uskoro nekakav stručni skup uživo ovisno o epidemiološkoj situaciji.

Moj je prijedlog da se skupovi održavaju van nastavnih termina kako bi mogli bolje pratiti

Volio bih da se ponudi i radionica na temu sigurnosti, makar i online

sve što pripremite je zanimljivo i korisno

CTF

Programiranje

Materijali u gradnji

2. dio - Postupci djelovanja žrtve cyber napada u slučaju već učinjene štete.

Programiranje mikrokontrolera.

"Predlažem kratko predavanje za stručne skupove ravnatelja te kratke ankete (ali obavezne!) za sve nastavnike u RH. Ne mislim na nastavnike informatike, nego sve. Kratke (obavezne) edukacije u obliku stripa nakon kojega polaznik treba odraditi kviz.

To bi trebalo provoditi svake godine. Neka strip edukacija bude kratka, jednostavna, lagana i dostupna na mreži kroz duži period (od Božića do Uskrsa) pa nitko ne može reći ne mogu ja to, ne stižem i sl.

Jedino tako će se proširiti krug onih koji će se početi odgovorno ponašati.

Može li škola biti digitalno zrela, ako ne pazimo na sigurno ponašanje na mreži.

Offline skupovi 😊

Sigurnost

"TEME: Predavanja iz domene izrade prilagođenih programa za učenike s poteškoćama, uz što je moguće više konkretnih primjera iz stvarnog života.

POBOLJŠANJA: Omogućiti slušateljima da postanu aktivniji sudionici. Ovako se tu i tamo moglo vidjeti neko mišljenje i komentarčić u chat-u... Znam da nije lako voditi skup s 1000 ljudi, no smatram da se može naći način da se i to riješi."

"Pričanje nema smisla, teoretski svi znaju sve.

Kvaliteta predavanja (prvog): razlikovati hackere i crackere, ne reći da su trojanci virusi,..."

Sve je bilo izvrsno. Rado bi slušala ovako organizirano predavanje i na temu kriptiranje, dekripcija, alati i softveri u tom području.

3D ispis.

Čini mi se da je bilo dosta ponavljanja, pa možda samo ta jedna mala zamjerka.

Nemam predloga.

Primjena SQL-a

3D ispis

Ograničenja na internetu sa strane djece tijekom nastave.

Uloga nastavnika informatike u školi (nastavnik, STP, voditelj učionice, administrator različitih baza...)

Kako poboljšati znanja programiranja nastavnika konkretno python, kako bi poboljšali osobne edukacije i sve primjenili bolje u nastavi.

SQL u primjeni

Nadalje planirajte teme vezane za sigurnost na Internetu.

Vrednovanje u nastavi informatike

vrednovanje učenika u nastavi, osobito u nižim razredima u nastavi informatike

Programiranje u nižim razredima primjena

Robotika i primjena robotskih modela u školama

teams aplikacije/korištenje

Nastavite s ovakvim temama koje prate problematiku sigurnosti na Internetu.

Predavanja koja bi metodički pomogla nastavnicima kako kreirati ispite i kako vrednovati praktične vježbe.

Programi za kontrolu dječje aktivnosti na računalu i mobitelu... Često me to kao informatičarku roditelji pitaju, a znam dva programa, koja možda nisu nužno najbolja.

Predložila bih temu dizajna i koliko dizajnom utječemo na publiku kojoj ga prenosimo te koliko samim time možemo utjecati na mišljenja publike i na taj način prenijeti neke bitne poruke za cijelo pučanstvo.

Iz područja programiranje za web

Prilagodba teme za učenike za bolji razvoj svijesti o opasnostima na internetu.

nove društvene mreže

Manjak trenutne inspiracije

Nastavak istog

Kako učenike s rješenjima vrednovati

Pristup učenicima s prilagodbom na nastavi informatike

Nemam trenutno inspiracije

3D modeliranje

Molim Vas da skup ne bude 1.9. jer tada administratori imaju puno posla.

Teme slične ovoj.

Mali digitalni alati za redovnu nastavu/izvannastavne aktivnosti

Moć algoritama

U živo

- Komentari i zapažanja

Sve najbolje

Odličan skup!

Sve je bilo poučno i korisno.

Zanimljiva predavanja, korisna.

Predavanja su zaista bila korisna. Hvala!

Sve super

Odličan i zanimljiv skup.

Sve pohvale za organizaciju i za predavače.

Zadovoljna sam skupom i svim predavanjima.

super odrđeno

Gospodine Ban, pohvala za izbor teme i izbor predavača.

Predavanja su bila zanimljiva i korisna. Dobar podsjetnik prije početka nove nastavne godine.

Vrlo motivirajući sadržaj

Jako dobro održano predavanje

5+

Mislim da bi ova predavanja bila korisnija učiteljima koji nemaju veze s informatikom.

od viška (znanja) glava ne боли

Sve je bilo odlično.

Odličan skup.

Pozdrav predavačima.

Odlična predavanja i izvrsni predavači.

Hvala. Izvrstan skup!

super

Odlično, pohvale predavačima i voditelju gospodinu Banu.

Odlično predavanje!

Zadovoljan sa skupom u cijelosti!

Odličan skup, hvala!

Još jednom sve pohvale izlagačima koji su na jednostavan, poučan i zanimljiv način približili, nažalost, sve veći problem digitalnog svijeta. Veselim se idućem stručnom skupu. :)

Vrlo dobra izlaganja, odlični predavači

5

Jako dobro i kvalitetno

Zanimljivo i aktualno. Sve pohvale.

Nemam

Uvijek je dobro čuti i prisjetiti se ranjivosti nas samih na internetu i kako se zaštiti,

Sve super. Zanimljivo. Sve pohvale.

Odlična organizacija.

Čestitam Eugene na ideji skupa. Zahvala ekipi iz CERT-a na sadržajnosti i aktualnosti predavanja.

Jasna i sadržajna izlaganja!

Hvala!

Teme su vrlo aktualne i korisne u današnjem svijetu, međutim smatram kako bi ovakva vrsta skupa bila primjerena učiteljima koji nisu usko povezani s informatičkim područjem, kao i stručnim suradnicima, ravnateljima, tajnicima i računovodstvu.

Primjenjivost u nastavi i životu općenito.

Primjerena duljina pojedinih izlaganja i mogućnost naknadnog gledanja snimke,

Češće organizirati seminare o kibernetičkoj sigurnosti i možda pripremiti neke praktične vježbe.

Bilo je jako dobro i korisno.

Hvala svim predavačima i organizatorima na zanimljivom i korisnom skupu

Tema je općenito korisna za sve, ne samo za učitelje. Izvrsno predavanje. Hvala.

No comment.

Jasna, konkretna i životna predavanja i ažurnost u odgovaranju na pitanja.

Hvala

vrlo korisno

Svakako ću pogledati i snimku predavanja. Bilo je zanimljivo i puno informacija

Dobro pripremljena i jasna predavanja.

Izvrsna predavanja svih kolega

Izvrsna predavanja! Hvala organizatorima!

Sve je bilo vrlo edukativno i zanimljivo. Hvala

Hvala za odlična predavanja i uloženo vrijeme i trud.

Odlično

samo pohvale

Jako dobra i jasna izlaganja predavača.

Odlični predavači, interesantna tema, trebalo bi više ovakvih predavanja. Sve pohvale predavačima i organizatorima.

Uglavnom odličan skup

Korisno i prikazano na jednostavan način.

Iako su predavanja jako dobra, možda učitelji informatike nisu dobra ciljna skupina jer smo s ovim sadržajima već upoznati.

Da se i dalje organiziraju stručni skupovi s ovom tematikom.

Sve pohvaljujem.

pohvala predavačima

Odlična i korisna predavanja.

Nije predugo, korisno je i zanimljivo

Vrlo korisne prezentacije i odlični prezentatori. Neke prijedloge će primijeniti u nastavi. Hvala puno.

Odlična predavanja

Pohvala svim predavačima i organizatoru ove edukacije.

Čestitke organizatoru i predavačima.

Odlični predavači i teme.

Računala sigurnost je jako bitna po školama i školskim uređajima i u budućnosti će biti sve više problema. Nije mi jasno zašto Carnet, Ministarstvo i ostale važne institucije ne omoguće školama dobar antivirusni program

Odlična predavanja!

Odličan skup i samo tako nastavite.

Svaka čast, sva predavanja jasna i korisna

ok

Odličan i vro koristan skup

Izvrsna i poučna predavanja!

Predavači su zbilja izvrsni, a tema zanimljiva, uzivala sam! Hvala vam!

Sve je bilo jako dobro i poučno.

Hvala puno!!!

Sve pohvale!

Sve je bilo odlično!

Hvala na zanimljivom i poučnom predavanju!

Vrlo zanimljiva i korisna predavanja, hvala!

Jako korisno i zanimljivo predavanje.

sve je izvrsno

Odlična tema i aktualnost teme, samo smatram da su se predavači trebali malo više uskladiti plan predavanja i manje ponavljati informacije.

Odlični predavači, zanimljive i korisne prezentacije, jasnoća izlaganja.

Hvala! Odlična predavanja

Sve je vrlo jednostavno objašnjeno, odlični predavači.

Pohvale!

Svi su pripremljeni stručni

Super predavanja

Korisno predavanje! Hvala!

sve 5

Sve je super!

Odlična org. s obzirom na šk. kalendar jer sad nije gužva, odlično je što je online radi cijele pandemijsko-financijske situacije (interne i eksterne), odlične teme i izvrsna stanka od 1 sat. Iskrene čestike! Hvala Vam !

Sve je bilo korisno.

Predavači su stručni i komunikativni

Odlična izlaganja.

Predavanja su bila jako korisna i razumljiva.

Informacije koje su s nama podijelili predavači vrlo su korisne.

Super ste tim!

odlična edukacija i za ostalo osoblje škole a ne samo nastavnike

Odlično.

Same pohvale za današnji korisni webinar! I pohvala za snimak koji će još jednom pogledati.

Zanimljivo i poučno.

Ove teme treba uvrstiti za sve djelatnike škola

Kolega Eugen Ban uvijek ima najbolje predavače i teme su top! :)

Sve pohvale za predavače!

Sve je u redu.

Pohvale predavačima!

Predavači su educirani te se trude odgovarati na pitanja sudionika.

Izvrstan skup, odlični predavači, svakako će prenijeti sadržaje na stručnim skupovima svojih kolega. Problem je bio sa izbacivanjem s mreže iz Teamsa, što sam prijavila i službi Carnet-a

Vrlo zanimljiva i aktualna predavanja

Sjajno organizirano, izbor tema aktualan i pohvala!

Pohvale za zanimljiva predavanja i objašnjenja. Hvala i srdačan pozdrav!

Odlična predavanja! Hvala:)

Zanimljivo i korisno!

I dalje organizirati stručne skupove s ovom tematikom.

odlični predavači, zanimljive teme

Odlična predavanja, poučno, jako zanimljivo

Sve je bilo savršeno.

Korisna i zanimljiva predavanja.

Jako lijepo

Smatram da je ovo bio jedan jako dobar skup s veoma zanimljivom temom koju bi trebali čuti svi nastavnici bez obzira na predmet koj predaju i ostali sudionici odgojno-obrazovnog rada.

Pohvale i zahvale svima.

Pohvala

Izvrsna pripremljenost predavača.

sve OK

Posebno mi se svidjelo predavanje Marine Dimić Vugec. Smatram da se o takvim temama treba što više razgovarati u školi.

Odlično je sve, jedino bi bilo praktičnije da je termin konferencije bio koji dan ranije... jer za nastavnike koji su administratori u školama... zato je moj doprinos ocijenjen s 3... jer, danas nam je puno posla, pa je pažnja podijeljena. Inače, sve pohvale.

Sve je bilo super, jako korisno i primjenjivo

Stavila sam ocjenu 3 za svoj doprinos skupu jer osim postavljanja pitanja nije bilo još nekih mogućnosti sudjelovanja.

Pohvale svim predavačima i ovom zanimljivom predavanju. Teme su uvijek korisne za ponavljanje već stečenog znanja i usvajanja novog.

Izvrsna pripremljenost izlagača, jasnoča, zanimljivosti, aktualnosti teme.

Hvala što ste omogućili da bude online.

Vrlo zanimljiva i jasna predavanja. Bitna tema izložena na pristupačan način.

Sve pohvale za organizaciju skupa

"Webinar je odličan, no i dalje se osjećam nesigurno koristeći svakodnevno digitalne uređaje.

Trebalo bi nam malo više vremena za postavljanje pitanja nakon webinara. "

Jako zanimljivo! Slušali su i moji ukućani,

Hvala! Izvrsno!

Bilo je odlično, međutim bilo bi bolje da smo se vidjeli uživa. Svakako dobri materijali za primijeniti u nastavi sa učenicima.

neka toga bude više tj. aktualnih tema kao i primjera u prezentaciji kod predavača

Hvala na zanimljivim i korisnim predavanjima, izvrsno napravljenim prezentacijama i mogućnosti naknadnog preuzimanja. Sigurno ću iskoristiti temu i dijelove prezentacije u nastavi, ali i kao edukaciju kolegama u kolektivu.

Teme su zanimljive, ali za učitelje informatike nisu nove. Većina rečenog u webinaru se radi s učenicima 6.razreda i svim učiteljima informatike bi barem 90% rečenoga trebalo biti poznato.

odlično organiziran skup, teme aktualne

Pohvala za odabir teme webinara zbog čestih hakiranja u sadašnje vrijeme i edukacije za buduće slične situacije.

Primjerena i uvijek aktualna tema

Jesu li bitne ove silne taksonomije i klasifikacije, ili je poanta u nečem drugom?

Odlična tema i izlagači koji su bili konkretni.

Odlični predavači, dobra organizacija, sve u svemu ugodno provedeno vrijeme na online edukaciji Zanimljivo.

Odličan stručni skup, predavači izuzetno zanimljivi i konkretni.

Zahvaljujem se svim predavačima na iscrpnom i poučnom izlaganju. Lijep pozdrav iz Nove Gradiške.

U biti, nisam se mogao spojiti preko skole.hr pa sam gledao anonimno, a to nije ni bitno!

Sve je bilo super!

super

Jako zanimljivo, radujem se novim zanimljivim temama.

Ovakva predavanja su vrlo korisna

Sve je bilo odlično i stručno.

Predavanja su bila vrlo poučna i zanimljiva s vrlo aktualnim temama

Jako dobra predavanja. Uzivao sam slusajuci. Sve pohvale!

Izvrstan državni skup, vruća tematika, mogućnost gledanja kad zatreba ova tema, sadržaji koje će sigurno prenijeti u školi učenicima pri realizaciji sličnih ishoda. Velika Vam hvala na seminaru koji mogu slobodno nazvati sintezom problema i sigurnosti na internetu.

Jako dobra i korisna predavanja i savjeti nama koji smo srednje informatički osposobljeni. Puno toga sam mislila da znam ali uz ova predavanja i savjete sada znam još više. Prenosim dalje svakako.

Hvala. Bilo je odlično.

Pohvale na odličnim i vrlo aktualnim temama u predavanju. Poučno i zanimljivo!

Odlično pripremljeno.

Nastavite ovako i dalje.

Zahvale organizatorima i predavačima. Ovako zanimljiva predavanja uvijek su rado slušana.

Ugodan i koristan skup.

Veoma zadovoljan.

Sve je bilo u redu. Pohvale za izbor stručnih predavača.

Sve pohvale predavačima na zanimljivim temama

Samo tako nastavite :)

Aktualna tema koja je primjenjiva u svakodnovnom životu pojedinca

Sve je izvrsno pripremljeno i odraćeno

Hvala na skupu

Odlicam skup zahvaljujuci temi.

Mogu samo zahvaliti na odličnom odabiru tema i predavača! Današnji skup je bio izuzetno koristan!

Pohvale za sve predavače, posebno za Jakova. Jasan, razumljiv, zanimljiv..

Puno bolja su predavanja stručnjaka iz CERT-a nego učitelja, nastavnika ili savjetnika.

Vrlo konstruktivna i zanimljiva predavanja.

Ovakve teme predlagati na edukacijama učitelja i stručnih suradnika na svim razinama. Neke sadržaje (snimke webinara, infografike, poveznice na kanale drugih sigurnih izvora) proslijediti voditeljima koji mogu dalje distribuirati svojim vijećima. Svaka pohvala na ovakvim edukacijama!

Izvrsno

Izvrsni predavači, zanimljiva tematika.

Nedostajalo mi je malo više konkretnih primjera iz prakse...

Izvrsno! 5+ savjetniku i predavačima:)

Pohvalio bih sve predavače koji su danas prezentirali svoje teme. Izvrsno su obavili svoj dio, te nama ostalima dočarali što sve obuhvaća kibernetička sigurnost.

Bravo!

Odlična predavanja

sve aktualno i stručno

Odlična predavanja, zanimljivi predavači, tematski sve pokriveno.

Izuzetno zanimljiva i korisna predavanja. Hvala Vam!

Hvala vam na izvrsnom i korisnom skupu

Korisno predavanje. Zahvalujem svim predavačima. Drago mi je što ovo mogu koristiti kako na poslu, tako i privatno, te što određene stvari mogu prenijeti učenicima. Dijelove predavanja im svakako planiram nekoliko puta ponoviti jer nisu ni svjesni u kakvom svijetu živimo. Ponekad se i sama iznenadim.

Cesto me izbacivalo s predavanja.

sve je odlično bilo

Bilo je vrlo zanimljivo!

Nastavite dalje sa aktualnoostima !

Predavanja koja su u vašoj organizaciji su uvijek odlična. Sve pohvale i samo tako nastavite dalje.

Sve je bilo jako zanimljivo i vrlo, vrlo korisno

Pohvale za stručni skup. Tema i predavači su bili odlični, jasni i s puno primjera.

Korisno i aktualno predavanje. Predavači su bili odlični i od srca im se zahvalujem.

"I sama trebam ovakva predavanja barem jednom godišnje jer se lako opustim..."

Vrlo, vrlo lijepo, poučno i korisno predavanje. Veliko hvala svima

koji ste organizirali i izveli ovaj stručni skup!"

Odlični predavači, odlične teme, pohvala organizatoru gospodinu Banu, sve je bilo izvrsno, samo nastavite tako:)

Super webinar, čestitke i hvala svima.

Sve pozitivno :)

"Veoma zanimljiva i korisna predavanja. Predlažem da napravite i kratke filmiće na ovu temu i puštate ih na nacionalnim televizijama s ciljem sustavne edukacije stanovništva Lijepe naše. Ono s Naivcima je bila super kampanja, trebalo bi to nastaviti vrtiti na TV..."

PS: Mislim da nije u redu da u ovakvom upitniku ujedno tražite da upišemo svoj mail. Upitnik bi trebao biti anoniman, zar ne?"

"Predlažem testiranje nastavnika, povremene lažne poruke da bi se vidjelo stvarno stanje sigurnosti u školama. Osobno to provodim, posljednja lažna poruka je bila ovoga lipnja i, koliko god stalno ""trubim"" sve ovo što i vi pričate, nasjeli su neki (očito ni moja strategija nije najbolja). Vaša ideja s lažnim FB profilom je super, ali se ne održava :-).

Predlažem oštar pogled na CMS za škole, gdje naše lozinke putuju HTTP-om. Taj je CMS malo raširen i nezanimljiv napadačima, a još je gore ako odemo na ""statički"" (!) web i želimo postaviti svoj CMS, no koji ćemo CMS postaviti na PHP 5.4.45 i jednako prastari MySQL?

Treće: jeste li svjesni da neki autori programa pristupaju LDAP-u i provjeravaju lozinke, a mogu se lijepo dogоворити a AAI@EduHr sustavom? Što je s aplikacijom za mobitele i dodatkom Chromeu e-Dnevnik+ (jednom sam ga pregledala i nije radio ništa loše, no autor uvijek može ""prijeći na drugu stranu"" i u nekom ažuriranju ugraditi nešto loše...).

Ravnatelji imaju CARNET-ove kartice sa certifikatima, puno nas ima nove osobne iskaznice. Ništa o tome? Potpisivanje dokumenata izvan obaveznog potpis.carnet.hr, potpisivanje mailova? Upozoravanje kolega koji u službene svrhe upotrebljavaju privatne adrese?

Ima još toga, razočarana sam predavanjem za nastavnike informatike - ovo je bila razina za kolege drugih struka.

Ako nešto želite prodiskutirati, otvorena sam za suradnju."

Zahvaljujem na izvrsnim predavačima i korisnim temama.

Još jednom pohvaljujem ovaj državni skup, organizatora, odabir teme i predavače. Iako nisam uspjela odslušati do kraja kolegicu Donu Šerugu zbog tehničkih problema rado ću odgledati kraj skupa na Meduzi. Lijep pozdrav svima.

Ove teme su izuzetno važne. Hvala.

Odlican skup

Sve je super i sve je za 5 :-)

hvala i pozdravi

Predavači su odlični!

Sve je bilo jasno i vrlo korisno.

svako dobro

Jako dobri predavači.

Odlična tema, ali meni osobno predobro poznata. Ovo bi u jednom sažetijem obliku bilo korisno kolegama koji nisu naše struke.

Hvala na predavanju.

Zanimljivo

Velike pohvale izlagačima.

Sve pohvale za organizaciju stručnog skupa te odabir tema i predavača!

Irazito jasno predstavljene teme, izvrsni predavači.

dosta korisnih savjeta!

Hvala na dobrom predavanju

Do sad najbolji webinar, odlična tema.

Odličan i dobro organiziran skup. Sviđa mi se što su svi materijali dostupni u svrhu edukacije.

webinari su nam danas odlična prilika za educiranje s obzirom da nismo svi u prilici putovati na skupove.

Odlično!

Sve pohvale za organizaciju, odabir tema i predavača!

Hvala svima.

Moje ime je Tijana Cvjetković

Sve je bilo super i poučno, hvala!

Zanimljive i korisne teme.

Konkretni primjeri i aktualne teme! Izvrsni predavači i izvrsna organizacija.

Odličan seminar

Vrlo interesantan skup koji prati aktualna događanja.

Hvala svim predavačima na odličnim temama i zanimljivim izlaganjima.

Samo nastavite sa ovakvim radom.

Izbacuje povremeno iz Teamsa.

Odličan skup! Pohvale organizatorima i predavačima.

Bilo je vrlo korisno, hvala.

Sve pohvale

Hvala Vam na ugodnom i korisnom stručnom skupu

Nikad nećemo biti potpuno sigurni :)

Zadovoljan sam

Sve za pet.

Predavači zanimljivi cijelo vrijeme.

Sve ok!

Sve za pet

Lijepo i jasno izlaganje

Odličan odabir teme, izvrsni prodavači

Izvrsna predavanja, jezgrovito, sistematično, primjenjivo.

Vjerujem da bi i drugi učitelji trebali čuti ova predavanja pa podržavam ideju sa skupa da se i njima ponudi ovaj sadržaj.

Vrlo poučan i zanimljiv stručni skup. Sve pohvale!

Sve pet.

Sve pohvale predavačima i organizatorima skupa. Jako zanimljive teme.