



Društvo roditelja darovite djece

## **PROGRAM OBILJEŽAVANJA DANA DAROVITIH UČENIKA - 21.03.2016.**

*Rijeka, 10. ožujka do 16. ožujka 2016. godine.*

### **ČETVRTAK, 10. OŽUJKA 2016. GODINE**

***Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka, Muzejski trg 1***

***18.00 – 19.30 sati***

***MuMa***

***Sudionici:*** učenici od 1. do 4. razreda osnovne škole (do 15 sudionika)

***Prijave za radionicu:*** obavezna je prethodna najava na mail [tamara@ppmhp.hr](mailto:tamara@ppmhp.hr) ili [cudotvornica@ppmhp.hr](mailto:cudotvornica@ppmhp.hr) ili na tel. 051/213578 ili 098/1671743. Osobe za kontakt su Tamara Mataija i Andrea Samaržija.

***Voditeljica:*** Nina Licul

***Opis radionice:*** MuMa je specifična likovna radionica na kojoj sudionici proučavaju, analiziraju i interpretiraju likovna djela i ostale predmete iz fundusa Muzeja koristeći različite likovne tehnike. Kroz kreativan likovni izričaj sudionici će moći iskazati svoje viđenje ideja muzejskih predmeta i likovnih djela. Ovakav pristup potiče bolje razumijevanje vizualnih poruka s kojima se svakodnevno susrećemo te djeci omogućuje da iskažu svoju kreativnost unutar zadanih okvira.

***Mramorna dvorana u Guvernerovoj palači***

***19,00 SATI***

***ZAVRŠNI KONCERT ŠKOLSKOG NATJECANJA VOLIM KLAVIR***

***Sudionici:*** polaznici Glazbene škole Ivana Matetića Ronjgova, Rijeka

---

## **PETAK, 11. OŽUJKA 2016. GODINE**

---

**Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka, Muzejski trg 1**  
**10.30 – 12.00 sati**

 **Guvernerova palača**

**Sudionici:** učenici 7. i 8. . razreda osnovne škole (do 15 sudionika)

**Prijave za radionicu:** obavezna je prethodna najava na mail [tamara@ppmhp.hr](mailto:tamara@ppmhp.hr) ili [cudotvornica@ppmhp.hr](mailto:cudotvornica@ppmhp.hr) ili na tel. 051/213578 ili 098/1671743. Osobe za kontakt su Tamara Mataija i Andrea Samaržija.

**Voditeljica:** Andrea Samaržija

**Opis radionice:** Kroz radionicu Guvernerova palača, koja će biti organizirana u dva termina za različite uzraste, sudionici će se pobliže upoznati s arhitektonskim i graditeljskim obilježjima kompleksa bivše Guvernerove palače u kojoj se nalazi sjedište Muzeja, te će kroz debatu promišljati značaj i vrijednosti kulturne baštine u gradu, te različite utjecaje i ograničenja vezane uz njezino očuvanje i/ili revitalizaciju

---

**Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka, Muzejski trg 1**

**14.00 – 15.30 sati**

 **Guvernerova palača**

**Sudionici:** učenici 1. i 2. . razreda srednje škole (do 15 sudionika)

**Prijave za radionicu:**, obavezna je prethodna najava na mail [tamara@ppmhp.hr](mailto:tamara@ppmhp.hr) ili [cudotvornica@ppmhp.hr](mailto:cudotvornica@ppmhp.hr) ili na tel. 051/213578 ili 098/1671743. Osobe za kontakt su Tamara Mataija i Andrea Samaržija.

**Voditeljica:** Andrea Samaržija

**Opis radionice:** Kroz radionicu Guvernerova palača, koja će biti organizirana u dva termina za različite uzraste, sudionici će se pobliže upoznati s arhitektonskim i graditeljskim obilježjima kompleksa bivše Guvernerove palače u kojoj se nalazi sjedište Muzeja, te će kroz debatu promišljati značaj i vrijednosti kulturne baštine u gradu, te različite utjecaje i ograničenja vezane uz njezino očuvanje i/ili revitalizaciju.

---

**Gradska knjižnica Rijeka, Dječji odjel Stribor, Trg 128. brigade HV 6**

**14,00 -16,00 sati**

 **Dan otvorenih vrata Striborove Stripaonice - kreativna radionica izrade stripa**

**Sudionici:** učenici viših razreda osnovne škole i srednjih škola (maksimalno 15 sudionika)

**Prijave za radionicu** - prijavu možete izvršiti putem telefona 051/211 573 ili e-mailom na [programi@gkri.hr](mailto:programi@gkri.hr) (ime

prezime polaznika, razred, škola, kontakt roditelja).

**Voditelj:** Krešimir Špralja, prof, voditelj Stripaonice

---

**Gradska knjižnica Rijeka, Dječji odjel Stribor, Trg 128. brigade HV 6**

**18 – 20 sati**

**✚ Čitateljski klub Mali knjigoljupci: rasprava o knjizi "Ruševine Gorlana" ("Rendžerov učenik" - 1. knjiga) autora Johna Flanagana**

**Sudionici:** djeca od 10 do 13 godina

**Voditeljica:** Sanja Alijević

**Prijave za čitateljski klub** - prijavu možete izvršiti putem telefona 051/211 573 ili e-mailom na [programi@gkri.hr](mailto:programi@gkri.hr)  
(ime prezime polaznika, razred, škola, kontakt roditelja).

---

---

## **SUBOTA, 12. OŽUJKA 2016. GODINE**

---

### **Muzej moderne i suvremene umjetnosti u Rijeci**

**10.00- 12.30 sati**

#### **✚ LIADO Radionica „Skulptura“**

**Sudionici:** polaznici LIADO-a i drugi zainteresirani učenici petih i šestih razreda osnovne škole koji pokazuju poseban senzibilitet za likovno stvaralaštvo (najviše 25 učenika)

**Prijave za radionicu** - prijavu možete izvršiti putem e-maila [centerzadarovite@czpd.hr](mailto:centerzadarovite@czpd.hr) ili na tel. 091/5910223.

**Voditelji:** Nina Licul, Tea Paškov Vukojević i Boris Herceg, mentori/ce LIADO-a (Likovni istraživački atelier darovitih osnovnoškolaca)

**Opis radionice:** U Muzej moderne i suvremene umjetnosti, učenici će pogledati izložbu iz kiparstva. Izloženo je petnaest radova iz Zbirke kiparstva, raznovrsni u materijalu i tehnici. Prikazuju bogatstvo i različitosti likovnog govora te tematsku raznolikost skulpture druge polovice 20. stoljeća. Izložena su djela Vojina Bakića, Josipa Diminića, Ljube de Karine, Ivana Kožarića, Milene Lah, Siniše Majkusa, Vanje Radauša, Franca Rotara, Branka Ružića, Petra Smajića i Aleksandra Srneca. Mentori će omogućiti učenicima izravno promatranje umjetničkih djela, doživljaj, nova znanja i likovno iskustvo. Oblikovati će volumen u prostoru – labirint (od plohe do prostora).

---

### **Galerija Kortil (Sušak)**

**10.00- 12.30 sati**

#### **✚ LIADO Radionica „Plakat“**

**Sudionici:** polaznici LIADO-a i drugi zainteresirani učenici sedmih i osmih razreda osnovne škole koji pokazuju poseban senzibilitet za likovno stvaralaštvo (najviše 25 učenika)

**Prijave za radionicu** - prijavu možete izvršiti putem e-mailom na [centerzadarovite@czpd.hr](mailto:centerzadarovite@czpd.hr) ili na tel. 091/5910223.

**Voditelji:** Nina Licul, Tea Paškov Vukojević i Boris Herceg, mentori/ce LIADO-a (Likovni istraživački atelier darovitih osnovnoškolaca)

**Opis radionice:** U Galeriji Kortil učenici će promatrati i analizirati plakate: kazališne, filmske, političke. Važnost plakata u vizualnoj komunikaciji učenici će savladati u radionici „Plakat napad iz zasjede“. Kroz likovni zadatak zadovoljiti će sugestivnost i razumljivost plakata uporabom sljedećih elemenata: razumljivost poruke, nova i zanimljiva kompozicija, maksimalan učinak s minimum grafičkih sredstava.

---

### **Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka, Muzejski trg 1, Rijeka**

**10.00- 11.30 sati**

#### **✚ Radionica „Mali arheolozi“**

**Sudionici:** djeca predškolskog uzrasta (od 4 do 6 godina) (do 15 sudionika)

**Prijave za radionicu:** obavezna je prethodna najava na mail [tamara@ppmhp.hr](mailto:tamara@ppmhp.hr) ili [cudotvornica@ppmhp.hr](mailto:cudotvornica@ppmhp.hr) ili na tel. 051/213578 ili 098/1671743. Osobe za kontakt su Tamara Mataija i Andrea Samaržija.

**Voditeljica:** Loredana Kružić

**Opis radionice:** U sastavu Muzeja djeluje arheološki odjel koji je javnosti slabo poznat, te s ciljem promoviranja arheološke baštine Muzej organizira radionice na kojima se, kroz igru i praktičan rad, djeca upoznaju s arheološkim iskopavanjima i istraživanjima. Djeca će najprije pripremiti teren za arheološko iskopavanje, provodit će arheološko iskopavanje, izraditi arheološku terensku dokumentaciju, lijepit će pronađene ulomke u cjeline te na kraju izraditi arheološki crtež koji će moći uzeti sa sobom.

## PONEDJELJAK, 14. OŽUJKA 2016. GODINE

**Gradska vijećnica, Korzo 16, Rijeka**  
**12,30 - 14.30 sati**

- ✚ **Stručni skup na temu: Obrazovanje darovite djece i mladih – prijedlog iz Cjelovite kurikularne reforme**
- ✚ Predstavljanje nacionalnog dokumenta „Okvir za poticanje iskustava učenja i vrednovanja postignuća darovite djece i učenika“ - **dr.sc. Zrinka Ristić Dedić**, članica Ekspertne radne skupine
- ✚ Informacija o održavanju međunarodne znanstvene konferencije ' Excellence, Creativity, and Innovation in Basic & Higher Education' – **Nana Gulić**, članica Organizacijskog odbora konferencije
- ✚ Rasprava i zaključivanje skupa

**Prijave za skup** - prijavu možete izvršiti putem e-maila na [centarzadarovite@czpd.hr](mailto:centarzadarovite@czpd.hr) i [marina.peranic-seveljevic@rijeka.hr](mailto:marina.peranic-seveljevic@rijeka.hr)

**Predavači:** **dr.sc. Zrinka Ristić Dedić**, članica Ekspertne radne skupine

Znanstvena je suradnica na Institutu za društvena istraživanja u Zagrebu u Centru za istraživanje i razvoj obrazovanja. Doktorirala je 2010. godine na Odsjeku za psihologiju Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu na temi istraživačkog učenja. Od 2003. godine do danas radila je kao suradnica i (su)voditeljica na više od 20 znanstveno-istraživačkih i razvojnih projekata u području obrazovanja (vrednovanje u obrazovanju, kompetencija „učiti kako učiti“, upisi na studijske programe visokoškolskih ustanova, pojava privatnih instrukcija, samoregulirano učenje). Objavila je 20-tak radova u znanstvenim časopisima i knjigama, a koautorica je nekoliko knjiga. Sudjeluje u Cjelovitoj kurikularnoj reformi kao članica ekspertne radne skupine. U okviru toga je, između ostaloga, vodila stručnu radnu skupinu za izradu Okvira za poticanje iskustava učenja i vrednovanje postignuća darovite djece i učenika.

**Nana Gulić**, magistra je socijalne politike i diplomirana socijalna pedagoginja; socijalni pedagog u Osnovnoj školi „Milan Brozović“, Kastav

Prvih osam godina profesionalne karijere radila na raznim projektima i programima u Kanadi. Članica je Stručne radne skupine Cjelovite kurikularne reforme za izradu Okvira za poticanje i prilagodbu iskustava učenja te vrednovanje postignuća djece i učenika s teškoćama. Uspješno surađuje sa stručnjacima i

znanstvenicima diljem svijeta (npr. Njemačka, Poljska, Turska, Kanada i dr.). Članica je Organizacijskog odbora te Predsjednica Odbora za mlade za 13. Međunarodnu Konferenciju 'The International Conference on: Excellence, Creativity, and Innovation in Basic & Higher Education' koja će se održati u Rijeci 18. do 21. svibnja, 2016. ( [www.icieconference.net](http://www.icieconference.net)).

**Pozivaju se:** odgajatelji, učitelji i nastavnici osnovnih i srednjih škola, ravnatelji, stručni suradnici, roditelji i ostali zainteresirani

---

**Osnovna škola Kozala, Ante Kovačića 21, Rijeka**

**Radionice „GO U ŠKOLI“**

**9.30 sati - samo za učenike OŠ Kozala**

**11,00 sati – za učenike OŠ Kozala i ostalih škola**

**Sudionici:** učenici od 5. - 8. razreda osnovne škole (do 25 sudionika)

**Prijave za radionicu:** prijavu možete izvršiti e-mailom na [oskozala@os-kozala-ri.skole.hr](mailto:oskozala@os-kozala-ri.skole.hr) (ime i prezime djeteta, razred, škola) ili na broj tel. 516-997.

**Voditelji:** **Prof.dr.sc. Damir Medak,**

Pročelnik Katedre za geoinformatiku na Geodetskom fakultetu u Zagrebu, Šahovski FIDE majstor, dugogodišnji voditelj šahovskih radionica; voditelj šah - go grupe u Osnovnoj školi Alojzija Stepinca u Zagrebu od 2014. godine

**Zvonko Bednjanec**

Organizator i natjecatelj od 1996. godine, dugogodišnji tajnik Hrvatske igo Udruge, sudjeluje u edukacijskim programima sa mladima od 2000. godine, sudjelovao ili samostalno vodio tri velika edukacijska projekta:

- Osnovne škole u Velikoj Gorici (2000-2006)
- Ljetne i Zimske škole goa u Knjižnicama grada Zagreba (2004.-2007.)
- Go radionica u Gradskoj knjižnici Ivan Goran Kovačić u Karlovcu (2003.-2013.)

**Opis radionice:** Učenici od 5.-8. razreda osnovne škole upoznat će se s igrom Go - najstarijom misaonom igrom s nepromijenjenim pravilima. Dokazano je da igranje GO-a pozitivno utječe na uspjeh učenika u ostalim školskim aktivnostima, ali i u kasnijim životnim izazovima.

Korištenje GO-a u nastavi olakšava brže i bolje razumijevanje složenih sadržaja iz matematike, jezika, geografije i drugih predmeta. Go je jedina igra u kojoj računala još nisu nadvladala ljudski um i predstavlja najveći izazov za umjetnu inteligenciju (AI).

---

**Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka, Muzejski trg 1, Rijeka**

 **Riječka luka**

**13.30- 15.00 sati**

**Sudionici:** učenici 3. i 4. razreda osnovne škole (do 15 polaznika)

**Prijave za radionicu:** obavezna je prethodna najava na mail [tamara@ppmhp.hr](mailto:tamara@ppmhp.hr) ili [cudotvornica@ppmhp.hr](mailto:cudotvornica@ppmhp.hr) ili na tel. 051/213578 ili 098/1671743. Osobe za kontakt su Tamara Mataija i Andrea Samaržija.

**Voditeljica:** Ana Vranković

**Opis radionice:** Kreativna radionica na kojoj će sudionici promišljati identitet grada kroz temu riječke luke kao značajne odrednice u kandidaturi Rijeke za EPK, te će likovnim jezikom izraziti svoje viđenje teme i njezinu važnost za razvoj grada.

---

## Matematički svijet, Braće Monjaca 16, Rijeka

 **Koordinatni sustav (MAT) / Opis osoba (ENG)- Bilingvalna matematika**

**16,30 sati**

**Sudionici:** djeca predškolske dobi (6 godina) i učenici 1.razreda osnovne škole (najviše od 8 do 10 djece)

**Prijave za radionicu:** prijavu možete izvršiti putem maila [matematicki.svijet@gmail.com](mailto:matematicki.svijet@gmail.com) ili na broj telefona 091/531 3377.

**Voditeljice:** Anja Rumac, prof i Sanja Jelenic-Soldatic, prof.

**Opis radionice:** Djeca će se uvesti u pojam koordinatnog sustava te će naučiti osnovne pojmove iz engleskog jezika potrebne za opis osobe. Bit će izložena raznim problemskim situacijama gdje će do rješenja doći integrirajući netom naučene sadržaje. Naglasak je na "bilingvalnom žongliranju" koje zahtjeva da se djeca brže prebacuju između sadržaja aktivirajući istovremeno lijevu i desnu hemisferu mozga. Sve se odvija kroz igru kao naglašenu središnju razvojnu aktivnosti djece te dobi uz korištenje glazbenih poticaja i gimnastike mozga.

---

## Prirodoslovni muzej, Lorenzov prolaz 1, Rijeka 17– 19 sati



**Radionica: IGRAMO SE BOJAMA**

**Sudionici:** učenici od 3. do 4. razreda osnovne škole (do 12 učenika)

**Voditeljica:** Anita Hodak, Iva Marčelja

**Prijava za radionicu:** Svoju prijavu možete izvršiti putem e-maila na [anita@prirodoslovni.com](mailto:anita@prirodoslovni.com) (ime i prezime polaznika, razred, škola, kontakt roditelja – e-mail i broj telefona). Nekoliko dana prije početka radionice prijavljene polaznike kontaktirat će voditeljica muzejske pedagogije Anita Hodak te potvrditi prijavu.

**Opis radionice:** Radionica "Igramo se bojama" preuzeta je iz redovnog programa "Male škola prirodoslovlja". Mala škola prirodoslovlja projekt je Prirodoslovnog muzeja Rijeka i Doma mladih namijenjen nadarenoj i posebno zainteresiranoj djeci za područje prirodoslovlja. Polaznici/ce radionica kroz teoriju, praktični rad, igru i kreativno stvaralaštvo na nov i zanimljiv način uče o svijetu oko sebe.



**Dom mladih, Laginjina 15 , Rijeka  
18 – 19 sati**

**Radionica: KESH APPS**

**Sudionici:** učenici od 6. do 8. razreda osnovne škole (do 15 učenika)

**Voditeljice:** Bojana Ćoso, Vanja Pletikosa

**Prijava za radionicu:** Svoju prijavu možete izvršiti putem e-maila na [iva@dom-mladih.hr](mailto:iva@dom-mladih.hr). (ime i prezime polaznika, razred, škola, kontakt roditelja). Nekoliko dana prije početka radionice kontaktirat će vas stručna suradnica za programe Iva Marčelja te potvrditi prijavu..

**Opis radionice:** Grad Rijeka - Odjel gradske uprave za poduzetništvo u suradnji s Domom mladih već niz godina provodi projekt K.E.Š. (Kreativno-edukativne škole za mlade poduzetnike) s ciljem da polaznici/ce kroz **kreativan i praktičan rad** usvajaju **znanja i vještine** te razvijaju **spособnosti** koje odlikuju **poduzetnika/cu** kako bi jednog dana bili osposobljeni/e voditi uspješan posao.

Radionica KESH apps osmišljena je po principu rada KEŠ-a, s ciljem upoznavanja sa projektom KEŠ i Vikend poduzetništva koji će se uskoro održati u Dvorcu Stara Sušica. Što vas očekuje na radionici... puno zabavnih aktivnosti s kojim ćete otvoriti prozor u svijet poduzetništva te upoznati se sa ovogodišnjom temom Vikenda poduzetništva-osmišljavanje mobilne aplikacije KESH APSS.

---

**Gradska knjižnica Rijeka, Dječji odjel Stribor, Kreativni laboratorij, Trg 128. brigade HV 6,  
16 – 17 sati**

**3 D (is)printani: radionica 3D printa**

**Sudionici:** djeca od 11 do 15 godina (maksimalno 10 sudionika)

**Voditelj:** Sven Maričić

**Prijave za radionicu:** s obzirom na ograničenost prostora, molimo najavu dolaska na e-mail [programi@gkri.hr](mailto:programi@gkri.hr) ili broj telefona 099/ 23 43 744.



---

## UTORAK, 15. OŽUJKA 2016. GODINE

---

**Matematički svijet, Braće Monjaca 16, Rijeka**

**✚ Procjenjivanje - Gauss u predškolskoj matematici -**

**16,30 sati**

**Sudionici:** djeca predškolske dobi (od 5 do 7 godina) (najviše od 8 do 10 djece)

**Prijave za radionicu:** prijavu možete izvršiti putem maila [matematicki.svijet@gmail.com](mailto:matematicki.svijet@gmail.com) ili na broj telefona 091/531 3377.

**Voditeljice:** Jasminka Kralj, dipl.uc. i Sanja Jelenic-Soldatic, prof.

**Opis radionice:** Djeca će se suočiti sa jednom dimenzijom matematike koja ne uključuje samo točnost. Uvest će se u razne metode procjenjivanja s naglaskom na obrazlaganje, prosuđivanje i donošenje odluka. Procjenjivanje kao jedan od važnijih koncepata matematike djeluje uz osjećaj za brojeve i prostor, pomaže djeci pri shvaćanju pojmova i postupaka stoga su ona fleksibilnija u radu s brojevima i mjerenjima te osvještenija pri razmišljanju o razumnosti rezultata. Radionica je osmišljena s naglaskom na samousmjeravajuće učenje uz poticaj glazbe i određenih obrazaca pokreta.

---

**Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka, Muzejski trg 1**

**18.00 – 19.30 sati**

**✚ MuMa**

**Sudionici:** učenici od 5. do 8. razreda osnovne škole (do 15 sudionika)

**Prijave za radionicu:** obavezna je prethodna najava na mail [tamara@ppmhp.hr](mailto:tamara@ppmhp.hr) ili [cudotvornica@ppmhp.hr](mailto:cudotvornica@ppmhp.hr) ili na tel. 051/213578 ili 098/1671743. Osobe za kontakt su Tamara Mataija i Andrea Samaržija.

**Voditeljica:** Nina Licul

**Opis radionice:** MuMa je specifična likovna radionica na kojoj sudionici proučavaju, analiziraju i interpretiraju likovna djela i ostale predmete iz fundusa Muzeja koristeći različite likovne tehnike. Kroz kreativan likovni izričaj sudionici će moći iskazati svoje viđenje ideja muzejskih predmeta i likovnih djela. Ovakav pristup potiče bolje razumijevanje vizualnih poruka s kojima se svakodnevno susrećemo te djeci omogućuje da iskažu svoju kreativnost unutar zadanih okvira.

**SRIJEDA, 16. OŽUJKA 2016. GODINE**

**Matematički svijet, Braće Monjaca 16, Rijeka**

**✚ Topologija – rekreativna matematika**

**16,30 sati**

**Sudionici:** učenici 1. i 2. razreda osnovne škole (najviše od 8 do 10 djece)

**Prijave za radionicu:** prijavu možete izvršiti putem maila [matematicki.svijet@gmail.com](mailto:matematicki.svijet@gmail.com) ili na broj telefona 091/531 3377.

**Voditeljica:** Jasminka Kralj, dipl.uc. i Sanja Jelenic-Soldatic,prof.

**Opis radionice:** Djeca će se kroz zabavu i trikove uvesti u osnovne topološke principe koristeći konope, papirnatu traku, kravate itd. Djeca će se dovesti u određene probleme koji se mogu riješiti raznim neprekidnim transformacijama kao što su okretanje, zavrtnje, stiskanje i rastezanje, ali ne i rezanje, ljepljenje i bušenje. Topologija je grana slična geometriji čija se primjenjivost očituje u svakodnevnom životu.

**Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka, Muzejski trg 1, Rijeka**

**✚ Riječka luka**

**18.00- 19.30 sati**

**Sudionici:** učenici 5. do 8. razreda osnovne škole (do 15 sudionika)

**Prijave za radionicu:** obavezna je prethodna najava na mail [tamara@ppmhp.hr](mailto:tamara@ppmhp.hr) ili [cudotvornica@ppmhp.hr](mailto:cudotvornica@ppmhp.hr) ili na tel. 051/213578 ili 098/1671743. Osobe za kontakt su Tamara Mataija i Andrea Samaržija.

**Voditeljica:** Ana Vranković

**Opis radionice:** Kreativna radionica na kojoj će sudionici promišljati identitet grada kroz temu riječke luke kao značajne odrednice u kandidaturi Rijeke za EPK, te će likovnim jezikom izraziti svoje viđenje teme i njezinu važnost za razvoj grada.

**Osnovna škola GornjaVežica, Gornja Vežica 31, Rijeka**

**17 – 18 sati**

**✚ MODULARNI ORIGAMI ILI NEOBIČNE IGRAČKE OD PAPIRA**

Origami je internacionalni pojam za savijanje papira. Koristi se u znanosti, matematici, arhitekturi, dizajnu, umjetnosti, svemirskoj tehnologiji, obrazovanju...

Među djecom je također omiljen pogotovo origami igračke. Na origami radionici polaznici će izrađivati zvrkove, surikene i frizbije ili žabice, barčice i letjelice i dr.

**Sudionici:** učenici osnovne škole

**Prijave za radionicu:** prijavu možete izvršiti e-mailom na [centarzadarovite@czpd.hr](mailto:centarzadarovite@czpd.hr) (ime i prezime djeteta, razred, škola) ili na tel. 091/5283467.

**Voditeljica:** Zdenka Šegota, članica Hrvatskog origami društva

---

**Osnovna škola Gornja Vežica, Gornja Vežica 31, Rijeka**  
**17,00 sati**

**Procjenjivanje i uspoređivanje – kraljevske matematičke vještine**

**Sudionici:** učenici 4. r. osnovne škole (maksimalno 15 sudionika)

**Prijave za radionicu -** prijavu možete izvršiti e-mailom na [centarzadarovite@czpd.hr](mailto:centarzadarovite@czpd.hr) (ime i prezime djeteta, razred, škola) ili na tel. 091/5283467

**Voditelji:** Alena Dika, profesor matematičke Učionice „E“

**Opis radionice:** Učenici 4. razreda osnovne škole upoznat će se s različitim vrstama starih i novih mjernih instrumenata, baratati njima, te preračunavati mjerne jedinice. Iz praktičnih primjera, kroz zanimljive aktivnosti uvidjeti će važnost poznavanja mjernih jedinica i njihova preračunavanja. Posebnu pažnju posvetili smo procjenjivanju i uspoređivanju- kraljevskoj matematičkoj vještini."

---

**Osnovna škola Gornja Vežica, Gornja Vežica 31, Rijeka**  
**17,00 sati**

 **Lego kockicama do geometrijskog mišljenja i prostornog zora**

**Sudionici:** učenici 2. i 3. r. osnovne škole (maksimalno 15 sudionika)

**Prijave za radionicu -** prijavu možete izvršiti e-mailom na [centarzadarovite@czpd.hr](mailto:centarzadarovite@czpd.hr) (ime i prezime djeteta, razred, škola) ili na tel. 091/5283467.

**Voditelji:** Sandra Šegota-Orman, Gledis Brnin, Tanja Šćiran, učiteljice

**Opis radionice:** Radionica je nastala u okviru školskog projekta „Starkom po Europi“ (Danska). Igrom lego kockicama djeca. će razvijati geometrijsko mišljenje i prostorni zor na sljedećim zadacima crtanja projekcija geometrijskih likova i tijela u kvadratnoj i trokutastoj mreži točaka:

- Slaganje kockica u određeni oblik te prikazivanje tog oblika u kvadratnoj mreži točaka kao dvodimenzionalni oblik gledan sprijeda, odozgo, zdesna, slijeva i straga
  - Crtanje tijela (oblika) u trokutastoj mreži točaka
  - Prikazivanje građevine – tijela prema tlocrtu i naznačenoj „visini“.
-