

Kultura svima — inkluzivna najava programa riječkih institucija u kulturi za listopad 2025.  
Prirodoslovni muzej Rijeka

Pripremila udruga Kultura svima svugdje

Program Prirodoslovnog muzeja Rijeka za listopad 2025.

OBJE LOKACIJE: Rijeka i Brod na Kupi

Dječji tjedan, od 7.10. do 10.10.2025.

Prirodoslovni muzej Rijeka se i ove godine vrlo rado uključuje u obilježavanje Dječjeg tjedna koji nosi temu „Empatija – ključ međuljudskih odnosa“ i to sa zanimljivim edukativnim programom, besplatnim za sve sudionike, koji će se održavati u jutarnjim i popodnevnim satima od ponedjeljka 6.10. do petka 10.10.2025. godine, na naše dvije lokacije u Rijeci i Brodu na Kupi.

Programom se želimo osvrnuti na zadani temu jer nam je cilj da djeca, ali i svi posjetitelji uživaju u okolini koja ih okružuje u muzeju i da ga dožive kroz različita osjetila. To jest posjetitelji na zanimljiv i edukativan način spoznaju predmete koji ih okružuju, a kroz neposredno promatranje muzejskih zbirk, shvaćanje vlastite uloge unutar muzeja, kao i važnost suživota s prirodom potiče ih se na pozitivno razmišljanje o muzejima. Osim toga, cilj nam je da se posjetitelji u Muzeju osjećaju ugodno i dobrodošlo, te da ga spoznaju kao mjesto gdje mogu potražiti informacije, naći odgovore na svoja pitanja te nadograditi svoje znanje o svijetu prirodne i kulturne baštine i/ili jednostavno se družiti.

Program po danima:

UTORAK, 7.10.2025., od 9 do 20 sati – Brod na Kupi

Besplatan ulaz i samostalni obilazak u Prirodoslovnom muzeju Rijeka

Opis: Prirodoslovni muzej Rijeka poziva sve posjetitelje na besplatan ulaz i samostalni obilazak stalnog postava "Divljina s pogledom na more" vođen muzejskom potragom "Putovanje Gorskim kotarom" koja je namijenjena obiteljima s djecom ili pojedincima koji se žele zabaviti i educirati istražujući stalni postav i pobliže upoznati prirodnu i kulturnu baštinu Gorskog kotara. Veselimo se vašem dolasku!

Autorica potrage: Klara Bukovac, viša voditeljica marketinga

UTORAK, 7.10.2025., od 9 do 20 sati – Rijeka

Besplatan ulaz i samostalni obilazak u Prirodoslovnom muzeju Rijeka

Opis: Prirodoslovni muzej Rijeka poziva sve posjetitelje na besplatan ulaz i samostalno istraživanje raznolike prirodne baštine ovog kraja. Kroz stalni postav i tematske izložbe, muzejski prostori nude priliku za otkrivanje bogatstva života podmorja, tajni krških špilja, fascinantne geološke prošlosti te raznovrsnih biljnih i životinjskih vrsta koje nastanjuju riječko područje. Veselimo se vašem dolasku!

UTORAK, 7.10.2025.– Rijeka i Brod na Kupi – suradnja s FSS i KSS

Film svima svugdje: „Pisma na kraju šume“ - projekcija animiranog filma i radionica hrvatskog znakovnog jezika

**Opis:** Udruga Filmaktiv i Kultura svima svugdje dolaze u Prirodoslovni muzej Rijeka s inkluzivnom projekcijom „Pisma na kraju šume“, redateljice i animatorice Jelene Oroz te scenaristice Jasne Jasne Žmak. Film je na Animafestu nagrađen posebnim priznanjem u natjecanju hrvatskog filma i na prvu je osvojio Film svima 2022 tim koji je jednoglasno odlučio izraditi inkluzivne prijevode za njega kako bismo ga mogli gledati svi — zajedno. Uz film ćemo napraviti naše prve korake dvoručne abecede, to jest hrvatskog znakovnog jezika, pričat ćemo o medijskoj kulturi te osvijestiti važnost inkluzije i solidarnosti.

O filmu: Pet šumskih životinja jako vole pisma, ali ne znaju pisati. Jedina koja u šumi zna pisati je sova i svoje usluge pisama dobro naplaćuje. Piše za orahe, blitvu, naranče, maline... Jednog dana su se na nebu pojavila slova koja nije napisala sova i tu počinje avantura šumskih prijatelja. Vjeverica, tigar, jež i slon putem će napisati mnogo krivih slova i naopakih riječi, ali na kraju će se uvjeriti u važnost zajedništva, upornosti i znanja.

**Izvodi:** Maja Ogrizović, voditeljica inkluzivnih programa uz pomoć Anite Hodak

**Namijenjeno:** vrtićkim grupama i školskim grupama od 1. do 4. razreda

**Trajanje:** 60 min

**Termin:** u dogovoru s odgojiteljima i učiteljima

**Od SRIJEDU 8.10.2025. do PETKA, 10.10.2025. – Rijeka i Brod na Kupi**

**Radionica za organizirane vrtičke i školske grupe: „Čudesna leteća bića“**

**Opis:** Dragi prijatelji i prijateljice muzeja,

dobrodošli u čudesan svijet letećih bića – svijet ptica. Ptice žive posvuda na planetu Zemlji.

Ima ih svih veličina, boja i oblika. Neke ptice su izvrsni lovci u letu, neke ne mogu letjeti, a druge su pak odlični plivači. Neke, kad rašire krila su veće od nas, a neke su veličine kao naš palac. Ptice se međusobno mogu jako razlikovati, ali svima je zajedničko da imaju krila, perje, udišu zrak, liježu se iz jaja, imaju kljunove, ali ne i zube. Znate li koja je njihova najuočljivija osobina? LET. Upravo zbog te svoje sposobnosti mogu živjeti gdje god požele. Istražit ćemo svijet ptica kroz vizualno-taktilnu priču, zanimljive i zabavne ptičje aktivnosti, a sve uz pomoć pravih ptičjih pera. Veselimo se vašem dolasku i zajedničkom letu!

**Autorica i voditeljica:** Anita Hodak, viša kustosica pedagoginja

**Namijenjeno:** vrtićkim grupama i školskim grupama od 1. do 4. razreda

**Trajanje radionice:** 60 min za vrtičke grupe, 90 min za školske grupe

**Termin radionice:** u dogovoru s odgojiteljima i učiteljima

**Obavezna prijava na:** tel. 553-669, 553-674 ili e-mail: [anita@prirodoslovni.com](mailto:anita@prirodoslovni.com)

**Napomena:** radionica se ne naplaćuje, to jest besplatna je za sve sudionike.

**SRIJEDA 8.10.2025., od 18:00 do 20:00 - Rijeka**

**Radionica za djecu: „Muzejski ruksak – igraj se, istražuj, stvaraj!“**

**Opis:** Polaznici programa „Mala škola prirodoslovlja“ će se međusobno upoznati kroz zanimljivu igru kako bi se stvorila opuštena i prijateljska atmosfera. Istraživanje svijeta prirodoslovlja započet će s upoznavanjem postava našeg muzeja, a otkrit će i poneke muzejske tajne. U timskom duhu će sudjelovati na interaktivnoj radionici oslikavanja platnenih ruksaka motivima iz prirode. Tako napravljeni ruksak ostaje u njihovom vlasništvu i postaje muzejski ruksak koja će im služiti za sve prirodoslovne avanture koje ih čekaju kroz godinu.

**Autorice i voditeljice:** Anita Hodak, viša kustosica pedagoginja, Božena Viduka, mag.lič.ped. i Lana Ćato, studentica

Namijenjeno: polaznicima programa „Mala škola prirodoslovja“

Trajanje radionice: 120 min

Obavezna prijava na: tel. 553-669, 553-674 ili e-mail: anita@prirodoslovni.com

Napomena: radionica se ne naplaćuje, to jest besplatna je za sve sudionike.

ČETVRTAK, 9.10.2024., od 18:00 do 19:30 - Rijeka

Radionica za djecu: „Mirta i Lovro, prijatelja dva“

Opis: Pridružite nam se na jedinstvenoj radionici „Mirta i Lovro, prijatelja dva“, gdje ćete uči u svijet biljaka s poviješću, simbolikom i ljekovitim svojstvima koje kriju mirta i lovor. Ove dvije biljke bit će naši vodiči kroz mirisnu, okusnu i osjetilnu priču. Upoznat ćemo ih u njihovim svježim i sušenim oblicima, a od listova ćemo zajednički pripremiti i kušati napitak. Nakon toga, u praktičnom dijelu radionice ćemo izrađivati mirisne čunjice od mljevenog bilja. Ova posebna radionica nudi vam jedinstvenu priliku da se povežete s prirodom na osjetilnoj razini, kroz miris, okus i stvaralaštvo. Savršena je za povratak u gradsku svakodnevnicu nakon ljeta, donoseći mirisne uspomene na prirodu. Veselimo se vašem dolasku i stvaranju prijateljske atmosfere u carstvu biljaka.

Voditeljice: Daniela Torjan iz obrta VRRR i Anita Hodak

Namijenjeno: djeci od 6 do 11 godina

Trajanje radionice: 90 min

Obavezna prijava na: tel. 553-669, 553-674 ili e-mail: anita@prirodoslovni.com

Napomena: radionica se ne naplaćuje, to jest besplatna je za sve sudionike.

LOKACIJA: Prirodoslovni muzej Rijeka, Lorenzov prolaz 1, 51000 Rijeka

1. Nova izložba: „Sakrivena priroda: ribe u morskim špiljama“

Opis: Izložba predstavlja ribe u morskim špiljama svijeta. Iako su morske špilje prisutne u podmorju svakog kontinenta i ponegdje vrlo brojne, njihova istraživanja započela su kasno, pa su i do danas u većini mora svijeta morske špilje i njihova biologija ostale slabo istražene ili neistražene. Općenito u svijetu biološka istraživanja morskih špilja počinju upravo u Mediteranu u drugoj polovici 20. stoljeća sa razvojem autonomnog ronjenja. Po prvi put je neka riba navedena u morskoj špilji 1958. godine, a prva novoupisana vrsta ribe iz neke špilje u svijetu bio je glavoč Gammogobius steinitzi, opisan 1971. godine, oboje u Francuskoj. Svega nekoliko godina kasnije, u špilje Banjole kod Rovinja opisan je glavoč Speleogobius trigloides. Danas znamo da ribe iz morskih špilja nalazimo i u drugim sličnim morskim staništima "među stijenama", u pseudošpiljama i kripto bentoskim prostorima. Dosadašnje znanje o ribama u morskim špiljama predstavljeno je u ovoj izložbi kroz vitrine s uzorcima, fotografijama i ostalim ilustracijama i dopunjeno je video projekcijom i interaktivnom sadržajem.

Koncepcija i postav izložbe: Marcelo Kovačić i Borut Kružić

Autori fotografija i videomaterijala: Marinko Babić, Carole Baldwin, Sergey V. Bogorodsky, Barry B. Brown (coralreef photos), Hamid Reza Esmaili, Stefano Guerrieri, Kiyoshi Hagiwara, David G. Johnson, Dani Laslo, Sylvain Le Bris, Jiro Sakue, Robert A. Patzner, Rudolf Svensen, Maximilian Wagner, Zoran Valić

Dizajn izložbe i kataloga: Branko Lenić

Dizajn i uređenje prostora: Artis

Multimedijalna rješenja i komunikacija: Borut Kružić

Organizacija i muzeografska rješenja:

Autor glazbe i montaža filma: Lado Bartoniček

Autori teksta: Marcelo Kovačić

Marketing: Klara Bukovac

Tehnička realizacija: Borut Kružić i Lado Bartoniček

Izložbu omogućili: Ministarstvo kulture i medija RH, Primorsko-goranska županija

Izložba: "Studenti preuzimaju muzej - izložba geološke tematike"

Opis: Studentska izložba nastala za ovogodišnju Noć muzeja, prikazuje edukativnu i promotivnu kampanju nastalu kroz radionicu i razgovor s autorskim studentskim timom. Kroz ovaj projekt studenti postaju muzelaci - kreatori i organizatori izložbe, a zajedničkom suradnjom su posjetiteljima otkrili poneke tajne u stvaranju izložbe geološke tematike kroz njihove oči.

Za vrijeme snažnog zahlađenja klime, u geološkom razdoblju pleistocena, led se proširio Europom, a naše područje služilo je različitim životinjama kao utočište. Zbog širenja i povlačenja leda u prošlosti je dolazilo do velikih promjena morske razine. Na vrhuncu zahlađenja klime, tokom posljednjeg ledenog doba, razina mora bila je i do 130 m niže, a otoci sjevernog Jadrana bili su tek vrhovi planinskih lanaca. Studenti će proizvesti izložbu koja će se baviti uvijek intrigantnom tematikom ledenog doba, uvjetima života tokom oledbi, širenju i povlačenju leda, ledenodobnim životinjama i njihovim migracijama, načinima prilagodbe na hladne životne uvjete ali i životom u špilji, kao i fosilnim ostacima pronađenima na području šire riječke regije.

Voditelji radionice: djelatnice Muzeja Nadia Dunato Pejnović, Anita Hodak, dr. sc. Željka Modrić Surina i studentica Emina Buljubašić

Autori izložbe: studentski muzejski tim - Dorotea Anić, Noela Baća, Bruno Dorkić, Lara Grdinić, Blanka Jurić, Leticija Tea Rojc, Hrvoje Šokota, Antonio Vranjić

LOKACIJA: Prirodoslovni muzej Rijeka - Kaštel Zrinskih, Brod na Kupi, Kralja Tomislava 1, 51301 Brod na Kupi

„Bajkoteka: Ivica i Marica“, međugeneracijske radionice  
petak, 24.10.2025.

Opis: Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka nastavlja s provođenjem interdisciplinarnog programa "Bajkoteka" te se tako „Ivica i Marica“ vraćaju u dolinu Kupe i gostuju u Prirodoslovnom muzeju Rijeka, u Kaštelu Zrinskih!

Ovogodišnji nastavak programa planira stvoriti lokalnu pripovjetku koja će povezati kulturno – povijesnu baštinu Broda na Kupi s bajkovitim elementima već dobro poznate bajke braće Grimm.

Autorica projekta je kustosica pedagoginja Iva Volović koja nastavlja sa spajanjem čarolije bajki s bogatom kulturno-povijesnom baštinom Primorsko-goranske županije.

Namijenjeno: djeci i umirovljenicima

Termin i način prijave: u dogовору с autoricom projekta на e-mail: iva@ppmhp.hr

Napomena: radionice se ne naplaćuju, to jest besplatne su za sve sudionike.

Izložba: „Od Oceana do zaljeva“

Opis: Izložba "Od oceana do zaljeva" prikazuje odabране trenutke iz prošlosti nastanka i razvoja Jadranskog bazena. Posjetitelje vodi kroz buran razvoj, ali i bujan i raznolik život gotovo 200 milijuna godina duge geološke prošlosti. Cilj izložbe je educirati posjetitelje o posebnostima Jadranskog mora i životu u njemu, njegovoj prošlosti i sadašnjosti, te potaknuti na razmišljanje o njegovoj i našoj budućnosti. Izložba je sufinancirana sredstvima

Ministarstva kulture i medija Republike Hrvatske, Primorsko-goranske županije i Grada Rijeke.

Autorica izložbe: Nadia Dunato Pejnović

Stručni suradnici: Anita Hodak, dr.sc. Marcelo Kovačić, dr.sc. Željka Modrić Surina, dr.sc. Boštjan Surina

Dizajn i vizualno oblikovanje izložbe i kataloga: ARTiS

Autorica ilustracija: Božena Viduka

Organizacija i muzeografska rješenja: Borut Kružić

Autor ambijentalne zvučne podloge: Lado Bartoniček

Autori teksta: Nadia Dunato Pejnović, Koraljka Klepač, dr.sc. Boštjan Surina, dr.sc. Marcelo Kovačić

Edukativne aktivnosti: Anita Hodak

Marketing: Klara Bukovac

Multimedijalna igra: "Sretno"

Opis: Multimedijalna igra "Sretno" poziva posjetitelje da stave zaštitnu opremu i okušaju svoju sreću u iskapanju vrijednog minerala cinabarita, rude žive. U igri za jednog ili dva igrača posjetitelji se natječu tko će prije napuniti bočicu žive, upoznajući se usput sa rudama i rudarenjem na području Gorskog kotara.

Autori: Prirodoslovni muzej Rijeka i STER Studio elektronike Rijeka

Što vidjeti i doživjeti, pri čemu sudjelovati, educirati se i zabaviti u RUJNU 2025. godine?  
stalni postavi u Rijeci: „Veliko plavetnilo – raznolikost života u podmorju Kvarnera“, „Špilja – u mraku krškog podzemlja“, „Geološka prošlost Jadrana“, „Geologija riječke regije“, „Kukci/Vodozemci i gmazovi/Ptice i sisavci riječkog područja“, „Akvarij – multimedijalni centar“, „Primorski botanički vrt“.

stalni postav u Kaštelu Zrinskih, u Brodu na Kupi: „Divljina s pogledom na more“,

interpretacijski centar „Putovima Frankopana“

nova izložba „Sakrivena priroda: ribe u morskim špiljama“ (Rijeka)

izložba „Studenti preuzimaju muzej - izložba geološke tematike“ (Rijeka)

izložba „Od oceana do zaljeva“ (Brod na Kupi)

edukativni programi: „Vrtići istražuju“, „Moj laboratorij“, „Mala škola prirodoslovja“, „Obitelj u muzeju“, „Odrasti s muzejem“

multimedijalna igra "Sretno" (Brod na Kupi)