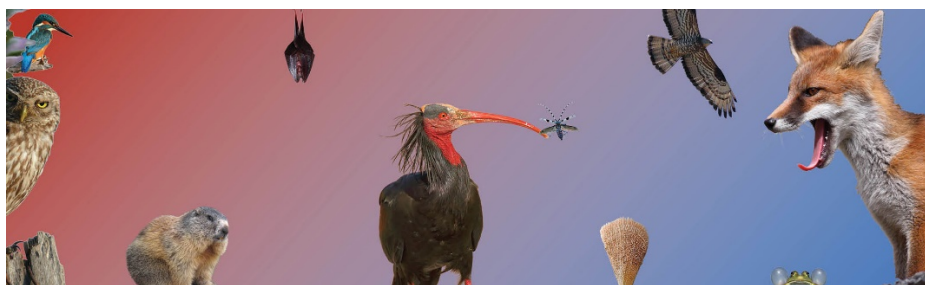


V VRTINCU SPREMEMB

Velika naravoslovna razstava

Cankarjev dom v sodelovanju s Prirodoslovnim muzejem Slovenije

13. 12. 2022 – 5. 11. 2023, Galerija CD



Velika naravoslovna razstava, prva tovrstna v zgodovini Cankarjevega doma, nas bo popeljala **skozi evolucijo Zemlje**, vse od njenega nastanka pred 4,6 milijardami let in poznejšega življenja na njej ter prikazala skrito, nenavadno, presenetljivo, človeškim očem pogosto nevidno življenje in dogajanje v naravi.

Od blizu in **interaktivno** bo mogoče spoznati evolucijo od nastanka planetov do življenja na **Zemlji** kot tudi posamezna značilna naravna okolja v **Sloveniji** (gore, morje, kraški svet ...) z živalskimi in rastlinskimi vrstami, ki jih naši vnuki morda ne bodo več srečali v naravnem okolju. Slovenija ima burno geološko zgodovino in visoko stopnjo biodiverzitete, ki pa se dandanes spreminja precej hitreje, za kar je odgovoren tudi človek, saj je nekatere običajno naravne procese nezadržno pospešil.

Velik poudarek razstave bo na **izobraževalnem programu za osnovnošolce, dijake** in tudi odrasle obiskovalce. Program za šole bo izdelan zelo podrobno in bo vključeval redno učno snov – v obliki vodenj in delavnic.

PEDAGOŠKI PROGRAM OB RAZSTAVI

Za predšolske otroke in šolarje 1. triade

ČUDOVITA SPREMENLJIVOST NARAVE (45 min) - delavnica

Ob osupljivih zgodbah dr. Florjana Umeka, zelo učenega znanstvenika, ljubitelja in zagovornika varovanja narave, bomo otrokom predstaviti njene lepote, skrivnosti in zanimivosti. Gradili bomo spoštovanje in občudovanje narave, kar je temelj za poznejše zahtevnejše naravovarstvene teme. Na ustvarjalnih delavnicah bomo iz naravnih materialov izdelovali prave male umetnine.

Za šolarje 2. triade

VSE SE SPREMINJA - Vodstvo po razstavi (45 min.)

Ob ogledu interaktivne razstave se bomo posvetili predvsem temam, ki jih učenci v tem obdobju obravnavajo tudi pri pouku. Ob zanimivih in slikovitih predstavitev bomo spoznavali, kakšen je bil nekoč naš planet, kako se spreminjajo kamnine, kako se je spreminjalo življenje, živa bitja pa so se prilagajala na spremembe. Ogledali si bomo tudi primere različnih odnosov med organizmi (prehranjevalni splet, razgradnja in kroženje snovi v naravi...). Seveda ne bomo mogli mimo vpliva človeka na okolje in naravo.

Vodstvo po razstavi z delavnico (60 minut) (PRIPOROČENO)

Nekoliko krajši ogled razstave bomo popestrili z zanimivimi interaktivnimi nalogami, ki bodo spodbujale razmišljanje, raziskovanje in iskanje rešitev z uporabo sodobnih tehnologij (pametnih telefonov) in drugih iger, ki spodbujajo aktivno učenje.

Za šolarje 3. triade in dijake, primerno tudi za 6. razred

V VRTINCU SPREMENB - vodstvo po razstavi (45 min.)

Ob zanimivih dejstvih, interaktivnih predstavitev in resničnih zgodbah o spremenljivosti našega planeta ter življenja na njem bodo učenci in dijaki spoznavali pomembne zakonitosti narave in dejstvo, da se na svetu vse spreminja. Posebej se bomo posvetili vplivu človeka na okolje in krizam, s katerimi se srečujemo danes. Iskali bomo odgovore na vprašanja, kot so: Zakaj človek tako korenito posega v okolje in ga spreminja? Kaj povzroča podnebne spremembe in kaj te prinašajo. Kako jih lahko ustavimo? Kaj je biodiverziteteta, zakaj je pomembna? Zakaj se lahko takšen odnos do okolja in narave obrne proti nam samim? Predvsem pa bomo skušali poiskati rešitve, kako lahko z drugačnim ravnanjem poskrbimo za prihodnost naših zanamcev.

NARAVA, NAŠ NAJDRAGOCENEJŠI ZAKLAD - vodstvo po razstavi z delavnico (60 minut) (PRIPOROČENO):

Po vodenju po interaktivni razstavi se bomo s pomočjo pametnih telefonov podali na lov za zakladom. Zaklad, ki ga bomo (po)iskali, je okolje in narava, ki bo nam in še mnogim prihodnjim generacijam omogočila kvalitetno življenje v sozvočju z naravo. A kako do njega? Napeto bo, tekmovalno in zabavno. In seveda poučno.

Šolski obisk (10 ali več oseb):

Vstopnina: 3 EUR/osebo

Vodenje po razstavi: vstopnina + 20 EUR (doplačilo za vodenje)

Vodenje po razstavi z delavnico: 6 EUR/osebo

Rezervacije terminov in dodatne informacije: Cankarjev dom kristina.jermancic@cd-cc.si;
01/2417/161