

**Obogatitveni program za nadarjene učence v šolskem letu 2023/2024
v okviru jesenskega ali pomladnega dne za nadarjene učence**

DEJAVNOST Izvajalec	OPIS
Debatna delavnica za začetnike Janja Ribič	Učenci bodo spoznali načela osnovnošolske debate in delovanje šolskega debatnega kluba. Na delavnici bodo potekale vaje iz argumentacije (priprava argumentov za podporo ideji in v povezavi z aktualno tematiko, analiza argumentov, pogoste logične napake v argumentaciji ipd.). Učenci se bodo pomerili v debatiranju.
3D modeliranje in 3D tisk Lenart Fajfar	Učenci bodo spoznali zgradbo in delovanje 3D tiskalnika. Soočili se bodo s postopkom proizvodnje od začetka modeliranja do končnega izdelka. Spoznali bodo praktične primere uporabe 3D tiska. Samostojno bodo izdelali model s programom TinkerCard in ga natisnili s 3D tiskalnikom.
NE ZAVRZIMO HRANE Nevenka Čater Jeušnik	Ozavestiti učence za gospodarno ravnanje z živili, spoštljiv odnos do hrane in zmanjšanje zavrženih ostankov hrane. Izvedba delavnice v gospodinjski učilnici.
Spoznajmo zeleno krastačo in ji uredimo terarij Polona Gorišek	Delavnica je namenjena naravoslovnim navdušencem, ki bi radi spoznali, kako v naravi živijo zelene krastače. Uredili jim bomo nadomestni življenjski prostor v terariju.
Trening športnega plezanja Neža Smonkar	Plezanje je družaben šport, ki temelji na zaupanju in spodbujanju soplezalca, ki te varuje. Vsebuje skoraj neskončno kombinacijo gibov in problemov, ki se jih lahko lotimo. Učenci bodo spoznali osnove športnega plezanja in varovanja ter se preizkusili v različnih plezalnih smereh.
Izkustvena delavnica tehnik sproščanja Ana Kač	Spoznali in preizkusili bomo osnovne psihološke tehnike sproščanja. Učenci bodo tako ugotovili, katera tehnika jim je najbližja in jo bodo lahko doma uporabili tudi samostojno.
Izdelajmo družinsko drevo Urška Arnšek	V delavnico so vabljeni učenci, ki jih zanimajo njihovi predniki. Spoznali bomo različne načine iskanja informacij o naših prednikih, tako klasičnih kot tudi s pomočjo sodobne tehnologije. Izdelali bomo primere družinskih dreves s podatki svojih družin ali družin znanih osebnosti iz preteklosti.
Soba Pobega – Skrivnosti šolskega podstrešja Ana Dvoršek in Ana Kač (2 skupini po 1 šolsko uro v jesenskem terminu)	Ob različnih nalogah, izzivih, sodelovanju in kreativnosti boste našli pot iz šolskega podstrešja. Ali pa tudi ne 😊.
Pojemo in analiziramo popularne umetne pesmi Tim Matičič	Peli bomo poznane umetne pesmi, se o njih pogovarjali in jih analizirali na uporaben, poučen način.

Opomba: Dejavnosti so primerne za vse nadarjene učence od 5. do 9. razreda.

Nabor dejavnosti, ki bodo izvedene v dogovorjenih terminih

Obisk pisatelja na domu in literarni sprehod po Mariboru (koordinatorica Katja Janič)
(druga polovica oktobra ali začetek novembra 2023)

Obiskali bomo pisatelja in dramatika Toneta Partljiča, ki nas bo sprejel na svojem domu. Po pogovoru z njim se bomo odpravili na literarno-arhitekturni sprehod po centru Maribora.

Ogled Državnega zbora in pogovor z državnim svetnikom (koordinatorica Katja Janič)
(24. 10 2023)

Učenci si bodo v Ljubljani ogledali Državni zbor. Spoznali bodo zgodovino parlamentarnega poslopja in delovanje Državnega zbora ter si ogledali poslopje. Srečali se bodo z državnim svetnikom, ki prihaja iz Celja. Po ogledu Državnega zbora bo sledil še sprehod po Ljubljani.

Obisk muzikala A Christmas Carol (koordinatorica Hana Skok Kapitler) (16. 11. 2023)

Ogledali si bomo muzikal A Christmas Carol, ki ga izvaja American Drama Club Europe ADGE, ki vsako leto navdušijo z izvrstno predstavo v angleškem jeziku. Ogled bo 16. 11. 2023 ob 13. uri v Narodnem domu. Cena vstopnice je 9 €, število mest pa omejeno.

Tabor 2024 – ČŠOD Soča (koordinatorici Neža Smonkar in Lina Rednak) (v času od 10. 5. do 12. 5. 2024).

Aktivne pustolovščine raziskovanja narave ČŠOD Soča nas bodo popeljale na vznemirljiva doživetja, ki učence povezujejo, spodbujajo občutek solidarnosti in pripadnosti skupini ter vplivajo na razvoj ustvarjalnosti.

Veselje do znanosti GCC (koordinatorica Lea Červan)

Predstavitve naravoslovnih dejavnosti na GCC. V goste povabijo naravoslovnega znanstvenika, ki pripravi predavanje, temu sledijo poskusi v laboratorijih in učilnicah, kjer učenci izvajajo poskuse in dobijo stik s profesorji gimnazije.

Obisk Znanstivala (koordinatorica Urška Farčnik) (sobota, 1. 6. 2024)

Festival je namenjen spodbujanju radovednosti in ustvarjalnosti ter promociji izobraževanja in znanosti. Poteka na ulicah, mostovih, trgih Ljubljane in seveda v Hiši eksperimentov. Znanstival je festival dogodivščin, znanstvenih predavanj, eksperimentalnih delavnic, Doživetja, Vrta eksperimentov in Hiške eksperimentov ter je namenjen vsem starostim in vsem spolom. Edini pogoj za udeležbo je radovednost.

Ekскурzija v London (koordinatorica Urška Farčnik)

Ekскурzija v London je nadstandardna storitev, na katero starši prijavijo svoje otroke preko turistične agencije oziroma ponudnika ekskurzije. Cilj strokovne ekskurzije je stik z angleško govorečim področjem in neposredna uporaba znanja angleščine v okolju, kjer govorijo ta jezik. Poleg tega si učenci širijo kulturno in splošno izobrazbo, saj je ekskurzija zasnovana tako, da učenci spoznajo in doživijo Anglijo na čim bolj pristen način. Ekскурzija bo ponujena učencem 8. in 9. razreda. Stroški so odvisni od števila udeležencev in obsega programa, v ceno pa so vključeni stroški prevoza in ogledov.