

14. Ple nikov tabor

od petka, 15. Junija, do ponedeljka, 18. junija 2018,

v CŠOD So a v Tolminu

Namen tabora je interdisciplinarno raziskovanje narave in spoznavanje sledov preteklosti s pomojo astronomije, biologije, ekologije, fizike, kemije, tujega jezika (francošine) in zgodovine z obilo gibanja in športa ob reki So i.

Predvideni program tabora:

- odhod iz Ljubljane v petek, 15. 6. 2018, zjutraj ob 8^h;
- ogled rudnika živega srebra in Antonovega rova v Idriji;
- od petka popoldne do nedelje popoldne preživljanje asa ob delavnicah;
- v soboto popoldne bomo skupaj obiskali muzej na prostem Kozlov rob;
- astronomsko predavanje prof. Borisa Khama;
- v okviru športa rafting na So i;
- v ponedeljek, 18. 6. 2018, zaklju ek tabora in prihod v Ljubljano okrog 16^h.

Cena tabora:

Cena je 93 €na dijaka. Pla ate jo v treh obrokih po 31 €na položnicah.

Roki pla il: prvo in drugo položnico pla ate do za etka tabora, tretjo pa po zaklju ku tabora.

Prijave: Dijaki bodo dobili prijavnice pri mentorih od 23. marca dalje, sprejemali jih bomo do 15. aprila 2018. **Izredne odjave** so možne do 15. maja 2018, po tem roku pa zneska prve položnice ne vrnemo.

OIV: dijaki dobijo 40 ur za OIV.

PRIJAVNICA

na 14. Ple nikov tabor

Ime in priimek dijaka/dijakinje: _____

Datum in kraj rojstva: _____

Naslov dijaka: _____

e- naslov dijaka: _____

Številka mobitela: _____

Razred: _____

Podpis dijaka: _____

Soglasje staršev: Starši dijaka se strinjamo z organizacijskim in finan nim planom tabora. Seznanjeni smo tudi z vsebino Pravilnika o taborih in ekskurzijah GJP.

Svojemu otroku dovolimo udeležbo na 14. Ple nikovem taboru GJP.

Številka mobitela staršev: _____

Podpis staršev: _____

Soglasje razrednika:

Kot razrednik/ razredni arka _____ razreda se strinjam z udeležbo dijaka na 14. Ple nikovem taboru v Tolminu.

Podpis razrednika: _____

PROGRAM IN VSEBINA DELAVNIC

14. Ple nikovega tabora

FIZIKA IN ASTRONOMIJA:

Posvetili se bomo proučevanju svetlobe, tako s poskusi kot z iskanjem zanimivih optičnih pojavov na nebu (dvojna mavrica, irizacija, halo ...).

Za zabavo pa se bomo igrali z gigantskimi milnimi mehurčki.

Večer dan se bomo posvetili Soncu in si s posebnim teleskopom ogledali izbruhe na Soncu. Seveda vas čakata tudi strojno astronomsko opazovanje nočnega neba.

Daša Rozmus, prof. fizike, in Boris Kham, prof. fizike



BIOLOGIJA:

V biološki skupini bomo spoznali osnove terenskega dela, preučevali bomo raznolikost in povezanost ekosistemov, določili ali rastlinske in živalske vrste ter uživali v lepotah narave. Opazovali bomo onesnaženost okolja, iskali bomo invazivne rastlinske vrste in možne rešitve za preživetje našega planeta.

Ob koncu tabora se bomo inovativno pomerili v pridobljenem znanju na vseh delavnicah in pregledali izkušnje in doživetja tabora.

Sabina Lepen Nari, prof. biologije



https://www.google.si/search?q=So%20%20A1ka+postrv&client=ubuntu&hs=ICh&channel=fs&dcr=0&source=lnms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEEwjw8jw0_bZAhXFkCwKHfZLALsQ_AUICigB&biw=1301&bih=639#imgcr=VX8_o8XR6BZGGM

FRANCOŠINA:

V francoski skupini bomo spoznali tradicionalno francosko hrano, saj se pri Francozih vse vrsti okoli kulinarike. Primerjali bomo slovenske in francoske jedi, obroke in navade, ki so precej drugačne kot slovenske. Da pa bo vse potekalo v francoskem duhu, se bomo naučili in imeli več francoskega vsakdanjega dela.

Katarina Paternost, prof. francošine

KEMIJA:

Na taboru bomo s kemijskimi raziskovalnimi metodami pregledali vodo, zemljo in zrak, določili njihovo sestavo in parametre onesnaženja. Ukvarjali se bomo s kemijo v kozmetiki, se naučili izdelati milo in različne kreme. S kemijskimi omiški se bomo ozrli tudi v francosko kuhinjo, se naučili pripraviti koktaile in tradicionalne poslastice našega tabora – sladoled in tiramisu.



Helena Kregar, prof. kemije

ZGODOVINA:

Od leta 1915 do leta 1917 je bilo območje Zgornjega Posočja del Soške fronte. Tu so se bojevali, trpeli in umirali pripadniki številnih narodov. Na delavnici zgodovine bomo pogledali nazaj in razmišljali o prihodnosti. Odmaknili se bomo od kronoloških dejstev o zmagovalcih in poražencih. Spoznavali bomo Veliko vojno od blizu. Prebirali in pregledovali bomo zanimive zgodovinske vire: vojaške dnevnike, fotografije, objave v časopisih, dopisnice, prirediteljska ... Razmišljali bomo smislu in nesmislu vojne.

Darja Mlakar, prof. zgodovine in sociologije



ŠPORT:

Športne dejavnosti se bodo odvijale na igrišču in v okolici doma. Igra se bo veliko iger z žogo in različnih zabavnih tekmovanj. Ogledali si bomo okolico Tolmina in se pomerili v igrah brez meja. Veliko časa bomo preživeli ob Soči. Posebno doživetje za vse pa bo rafting na Soči.

Melita Meglič, prof. športne vzgoje



https://www.google.si/search?q=muzej+na+prostem+Kozlov+rob&client=ubuntu&hs=vSM&channel=fs&dcr=0&source=Inms&tbm=isch&sa=X&ved=0ahUKEwjl6nq0vbZAhUyiaYKHS5WD2wQ_AUICigB&biw=1301&bih=639#imgre=VPVw2k6jNQhehM:

