

PROLJETNE RADIONICE:

DRUŠTVENE IGRE

Opis: Radionica je zamišljena tako da učenici najprije izrade materijal za igranje, a onda se tim materijalom igraju.

Učenici će raditi podijeljeni u skupine kako bi se njihove komunikacijske i suradničke vještine što bolje razvijale.

Kroz puno zabave ostvaruju su brojne edukativne funkcije. Neosporna je činjenica da su društvene igre same po sebi jedno od najboljih didaktičkih sredstava.

Vremenik: 4.4.2024. od 9:00 do 10:30 sati

Voditeljice: **Darinka Punek i Milena Prodanović**

Potreban materijal i pribor: škare, ljepilo, papir, karton, flomasteri

Naziv radionice: **ŠTO JE IZA PISANICE?** (Informatički kviz za učenike 3., 4., i 5. razreda, potrebno donijeti mobitel)

Voditeljica: **Nikolina Kokolek i Draženka Kuzman**

Vremenik: 3.4.2024. od 9:00 do 10:30 sati

RADIONICA – IGRAONICA za učenike 1. – 4. razreda „TANGRAM I SUDOKU“

Opis: 1. Tangram je jedna od najstarijih i najpoznatijih slagalica. Igra je iz Kine stigla u Europu i Ameriku početkom 19. stoljeća. Točna starost igre nije poznata. Većina autora danas smatra da je starost igre od preko tri tisućljeća

2. Sudoku je među najboljim igrama za sve uzraste za poboljšanje moždanih aktivnosti (korištenje i lijeve i desne polovice ljudskog mozga). Poboljšava koncentraciju, strpljenje i samopouzdanje. Igra potječe iz Japana gdje se igra već 1000 godina.

Radionica je zamišljena tako da učenici najprije izrežu materijal za tangram, a onda se tim materijalom igraju i slažu različite likove.

Učenici će raditi u parovima kako bi se njihove komunikacijske i suradničke vještine što bolje razvijale.

Zvučna kulisa bit će glazba za koncentraciju i učenje.

Opće je poznato da su društvene igre same po sebi jedno od najboljih didaktičkih sredstava. Igrom i glazbom potiču se misaoni procesi, želja za učenjem i razvija koncentracija.

Potreban materijal i pribor: škare, papir, karton, ljepilo, flomasteri

Termin održavanja: 4. travnja 2024. u 9:00 do 10:30

Voditeljica: **Vinka Sviben**

PROLJETNA RADIONICA POVIJEST I TZK: OPSTANAK ČOVJEKA

Opis Radionice: Povijest: Kroz izradu starih oruđa i oružja upotrebom drva i konopa pokazati kao su ljudi nastojali preživljavati u divljini.

TZK: Kretanje je glavni preduvjet za opstanak čovjeka kroz povijest.

Učitelji povijesti i TZK zajedno sa zainteresiranim učenicima kretati će se područjem oko škole i izrađivati oruđa i oružja od drvene građe, te će nastojati prikazati i objasniti kako je čovjek preživio sve opasnosti kroz tisuće godina.

Vrijeme: 04. travnja 2024. 10 - 11:30

DIE FANTASTISCHE WELT DER BRÜDER GRIMM

Učenici će se na početku upoznati s životom braćom Grimm i njihovim najpoznatijim djelima. Zatim će kroz animirane filmove uroniti u svijet bajki te se dočarati pogledano kroz likovni izričaj.

Cilj: probuditi želju za učenjem njemačkog jezika, upoznati se s najvažnijim autorima njemačkog govornog područja, obogaćivanje riječnika komunicirati na njemačkom jeziku, aktivirati se u upoznavanju i otkrivanju njemačke kulture, razvijati poštovanje prema različitim kulturama i njihovom nasljeđu

Nositelji: **Sandra Tičinović, učenici 4. i 5. razreda**

Vrijeme održavanja: 4. travnja 2024 od 10:00 do 11:30

KNJIŽEVNA ČAJANKA

Radionica je namijenjena učenicima od **5. do 8. razreda**.

Opis: Učenici će sudjelujući u kvizu nalik Potjeri pokazati poznavanje lirike i govornih vrednota, uz topli čaj i kolačiće uživati u interpretativnom čitanju dječje poezije na kajkavskom narječju, izražavati svoje dojmove i razmišljanja te se na kraju okušati u stvaranju vlastite poezije.

Ciljevi: razumijevanje književnosti kao umjetnosti riječi, interpretacija i vrednovanje književnog teksta radi osobnog razvoja, stjecanja i razvijanja znanja i stavova te vlastitoga stvaralaštva; proširivanje vlastitog iskustva čitanja; razvijanje pozitivnog stava prema čitanju; njegovanje osobnog i nacionalnog identiteta te razumijevanje općeg kulturnog nasljeđa; razvoj kreativne verbalne komunikacije.

Vremenik: 3.4.2024. od 11:00 do 12:30 sati

Učiteljice: **Kristina Jugo, Mateja Vukes**

PREDMET – razred -AUTOMATIKA, 7.-8. razred

Ciljevi: Uvod u programiranje jednostavnih elektroničkih komponenti, te upoznavanje sa istima.

Namjena: Razvijanje logičkog razmišljanja. Preciznost i urednost u radu. Pravilno korištenje tehničke dokumentacije. Primjena mjera zaštite na radu.

Nositelji: Učitelj tehničke kulture **Mladen Prugovečki i učenici 7. – 8. razreda**

Način realizacije: Rad se odvija kroz teorijski i praktičan rad.

Vremenik: 3.4.2024. od 9:00 do 10:30 sati