

GIMNAZIJA IN SREDNJA ŠOLA ZA KEMIJO, IN FARMACIJO, RUŠE



KATALOG OBVEZNIH IZBIRNIH VSEBIN IN INTERESNIH DEJAVNOSTI 2024/2025

Kazalo vsebine

Predstavitev OIV in ID	3
1. GLOBE	6
2. Cankarjevo tekmovanje	7
3. Tekmovanje iz znanja o sladkorni bolezni	8
4. Matematična tekmovanja in učna pomoč	9
5. Šolska športna tekmovanja dijaki, dijakinje	10
6. Zgodovinsko tekmovanje	11
7. Tekmovanje iz biologije	12
8. Ekokviz	13
9. Pfiffikus	14
10. Priprava na tekmovanje iz kemije za kemijske tehnike	15
11. Priprave na tekmovanje iz kemije (Preglove plakete)	16
12. Tekmovanje iz angleškega jezika IATEFL	17
13. Angleška bralna značka	18
14. Ekobranje	19
15. Priprave na tekmovanje iz znanja nemškega jezika	20
16. Zdrava šola	21
17. Ekošola	22
18. Šolski zeliščni vrt	23
19. Sadeži družbe - prostovoljstvo	24
20. Simbioza šola in simbioza giba – računalniška delavnica za starejše občane in telesne aktivnosti za starejše občane	25
21. Popoldanske dejavnosti v dijaškem domu GSŠKF Ruše	26
22. Gledališki abonma	27
23. IMPRO liga	28
24. Bralni klub	29
Beremo v štirih krogih. V prvem krogu beremo Hervé Le Tellier: Anomalija	29
25. Promocija šole – sodelovanje z OŠ (delavnice, tržnice, dnevi odprtih vrat, informativni dan)	30
26. Promocija šole – šolska družbena omrežja	31
27. EPAS – Šola ambasadorka evropskega parlamenta	32
28. Šolski časopis HABITUS	33

29.	Kolesarjenje	34
30.	Filmski krožek	35
31.	Šolski fotograf	36
32.	Astronomija – priprave na tekmovanje	37
33.	Fizika za farmacevte in kemike	38
34.	Fizika – priprave na tekmovanje	39
35.	Ekскурzija na božična Budimpešta	40
36.	Ekскурzija Italija FIRENCE - RIM	41
37.	Ekскурzija BERLIN in DRESDEN	43
38.	Kolesarjenje	45
39.	Ekскурzija za dijake dijaškega doma - Nacionalni park Plitvice in otok Krk	46
40.	Astronomija – opazovanje nočnega neba	47
41.	Astronomija – opazovanje Sonca	48
42.	Delavnice: učenje učenja	49
43.	Bralno – pogovorni klub	50
44.	Delavnice: uspešni v komunikaciji	51
45.	Delavnice; »Jaz sem OK, ti si OK	52
46.	Projekt: priprava promocijskega videa za DD	53
47.	Delavnice: ti in jaz skupaj v sobi	54
48.	Delavnice: tehnike sproščanja	55
	PRIJAVNICA ZA OIV/ID – GSŠKF Ruše	56
	POTRDILO ZA OIV/ID – GSŠKF Ruše	56

Spoštovani dijaki in dijakinje,

"vstopate" v katalog programov obvezno izbirnih vsebin (OIV) in interesnih dejavnosti (ID)-prosta izbira GSŠKF Ruše. Programi, ki jih ponujamo učitelji in drugi delavci naše šole ter zunanji sodelavci in ustanove, so nastali v želji po zanimivi, poučni ter zdravi zapolnitvi prostega časa dijakov.

Druge oblike vzgojno-izobraževalnega dela (DOVID) so v programu gimnazija sestavljene iz ur obvezno izbirnih vsebin (OIV) in ur aktivnega državljanstva (AD). V programih farmacevtski in kemijski tehnik pa iz ur interesnih dejavnosti (ID) in ur aktivnega državljanstva (AD).

V letošnjem šolskem letu dijaki izbirate med precej raznolikimi programi. Minimalno število ur, ki jih morate izvesti v okviru programov iz proste izbire, je določeno za vsak program in letnik posebej, lahko pa izvedete tudi več ur in izberete več programov. Tisti dijaki, ki imate priznan status, ga lahko uveljavljate v okviru izbirnega dela OIV in ID.

Na posamezne programe se lahko prijavljate pri nosilcih programa (mentorji, učitelji). **Zadnji rok za pred-prijavo je 25. oktober 2024.** Na osnovi pred-prijav se bodo nosilci odločili glede izvedbe in vam podali osnovne informacije. Pri določenih programih bo sledil še dodaten rok prijave in pogoji za vključitev (npr. za ekskurzije). Za določene programe bodo prijave možne le do zapolnitve mest. Pri določenih programih veljajo posebni pogoji prijave, zato upoštevajte navodila nosilcev programa. Iz objektivnih razlogov (premalo prijav, vreme, ...) je možno, da določeni programi ne bodo izvedeni.

Za informacije o posameznem programu oz. vsebini se obrnite na nosilca programa.

Predstavitev OIV in ID

OIV in ID se delijo na dva dela (obvezni, izbirni), ki sta v nadaljevanju tudi opredeljena. **Obvezni del (program je zavezujoč, pripravi ga šola)** – so vsebine, ki jih organizira šola in so obvezne za vse dijake. V primeru izostanka (opravičen ali neopravičen izostanek) je potrebno ure nadomestiti. Ponujene bodo dodatne aktivnosti za nadomeščanje manjkajočih ur. Aktivnost, na kateri ste manjkali, nadomestite s podobno aktivnostjo ali se udeležite dodatnih dveh

četrtkov na četrti. Čez celo leto se bodo po posameznih letnikih izvajale vsebine državljanske kulture, zgodovine in geografije, vsebine knjižnično-informacijskih znanj, kulturno – umetniških vsebin, športni dnevi, zdravstvena vzgoja ter vzgoja za družino, mir in nenasilje. Prav tako se bodo izvajale vsebine, povezane s programom v obliki strokovnih predavanj, ogledov in ekskurzij. V okviru obveznega dela OIV in ID morajo dijaki čez celo šolsko leto pridobiti tri potrdila o udeležbi na "Četrkih na četrti".



Izbirni del (dijaki izbirajo vsebine, vsebine kataloga) - dijaki lahko prosto izbirajo:

- iz kataloga obveznih izbirnih vsebin, ki ga pripravi Zavod RS za šolstvo,
- iz kataloga OIV in ID šole, ki ga šola priloži v letni delovni načrt in objavi na spletni strani šole,
- "Četrtki na četrti" (tisti, ki niso v obveznem delu),
- počitniška praksa,
- športni, kulturni in drugi statusi,
- predstavitve šole, informativna dneva ...

Do 25. 10. 2024 dijaki razredniku oddajo načrt izvedbe izbirnega dela OIV in ID. Uresničevanje načrta razredniki preverjajo pri razrednih urah (5. 1., 5. 4., 17. 5. 2025).

OBVEZNE IZBIRNE VSEBINE – splošna gimnazija Obvezne izbirne vsebine (OIV) v gimnaziji obsegajo 265 ur.

Razdelitev ur po posameznih letnikih v programu splošne gimnazije je razvidna iz sledeče tabele:

Letnik	Obvezni del	Izbirni del	Skupaj
1.	60 ur	30 ur	90 ur
2.	60 ur	30 ur	90 ur
3.	25 ur	30 ur	55 ur
4.	15 ur	15 ur	30 ur
OIV GSŠKF Ruše – splošna gimnazija			265 ur

- v 3. letniku se izvaja obvezni modul Aktivno državljanstvo (35 ur)

INTERESNE DEJAVNOSTI - farmacevtski tehnik, kemijski tehnik

Razdelitev ur po posameznih letnikih v programih farmacevtski tehnik in kemijski tehnik je razvidna iz tabele:

Letnik	Obvezni del	Izbirni del	Skupaj
1.	72 ur	32 ur	104 ure
2.	72 ur	32 ur	104 ure
3.	37 ur	32 ur	69 ur
4.	20 ur	20 ur	40 ur
ID GSKŠ Ruše – farmacevtski, kemijski tehnik			317 ur

- v 3. letniku se izvaja obvezni modul Aktivno državljanstvo (35 ur)

Za dodatne in splošne informacije glede OIV in ID se lahko obrnete na koordinatorja za OIV in ID (Mojca Oman Horvat, prof.).

Želimo vam, da v okviru OIV in ID doživite veliko lepih in nepozabnih trenutkov.

Izvajalci programov OIV in ID ter vodstvo GSŠKF Ruše

Katalog je objavljen na spletnih straneh GSŠKF Ruše.

1. GLOBE

NOSILEC PROJEKTA: Martina Dolenc

KRATKA VSEBINA: GLOBE je mednarodni program za opazovanje Zemlje, ki poteka v sodelovanju z ameriško agencijo NASA (v sklopu EKOšole). V sodelovanju z znanstveniki si prizadeva izboljšati informacije o okolju ter dostopnost do njih.

Več o projektu na spletni strani:

www.ekosola.si/globe-23-24/

POGOJI ZA VPIS: Dijaki od 1. do 4. letnika vseh izobraževalnih programov.

REZULTATI DELA: Spoznavanje protokolov za izvajanje meritev

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: lastni telefon

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: od oktobra 2023 do junija 2024.

PREDVIDEN DATUM: Po sprotnem dogovoru – odvisno od šolskih obremenitev, vremena...

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki lahko pridobijo vse potrebne ure (odvisno od sodelovanja).



2. Cankarjevo tekmovanje

NOSILEC PROJEKTA: aktiv slovenistk

KRATKA VSEBINA: Udeležba na Cankarjevem tekmovanju zajema kritično branje izbranih leposlovnih del ter pisanje esejistične naloge na izbrano temo letošnjega tekmovanja:

- šolsko tekmovanje 1. in 2. letnik - M. Gomboc: Gorica
- šolsko tekmovanje 3. in 4. letnik - K. Marinčič: Prikrita harmonija
- regijsko in državno tekmovanje 1. in 2. letnik – I. Mlakar: Izbor šansonov
- regijsko in državno tekmovanje 3. in 4. letnik – G. G. Marquez: Ljubezen v času kolere

POGOJI ZA VPIS: Sodelujejo lahko dijaki od 1. do 4.letnika.

REZULTATI DELA: Dosežki na šolskem, regijskem ter na državnem tekmovanju.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Podajo učitelji.

TRAJA: šolsko leto 2024/25

PREDVIDEN DATUM: Šolsko tekmovanje: november 2024

Regijsko tekmovanje: januar 2025

Državno tekmovanje: marec 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 5 ur šolsko, 25 ur področno, vse ure državno



3. Tekmovanje iz znanja o sladkorni bolezni

NOSILEC PROJEKTA: Klavdija Podlesnik

KRATKA VSEBINA: Dijaki se pripravljajo na Tekmovanje v znanju o sladkorni bolezni za srednješolce. Na ta način pridobijo znanja o sladkorni bolezni, o znakih bolezni, poteku zdravljenja... Seznanijo se z načinom kako lahko preprečimo, da pride do nastanka sladkorne bolezni. Spoznajo zdrav način življenja vsakega posameznika, ki vključuje zdravo prehrano in gibanje.

V letošnjem šolskem letu smo prijaviili dijake na tekmovanje v dveh skupinah:

1. Program GIMNAZIJA,
2. Tehniški program: FARMACEVTSKI IN KEMIJSKI TEHNIK.

Na državno tekmovanje uvrsti 6 dijakov (3 FT, KT; 3 gimnazija)

NOVOST: Tekmovanje je s strani Ministrstva za vzgojo in izobraževanje uvrščeno med interesna šolska tekmovanja v šolskem letu 2024/2025. Kar pomeni, da PONOVRNO velja tudi za Zoisovo štipendijo.

POGOJI ZA VPIS: Sodelujejo lahko dijaki od 1. do 4. letnika.

REZULTATI DELA: Dosežki na šolskem tekmovanju (dijaki lahko dosežejo bronasto priznanje). Dosežki na državnem tekmovanju (dijaki lahko dosežejo srebrno ali zlato priznanje).

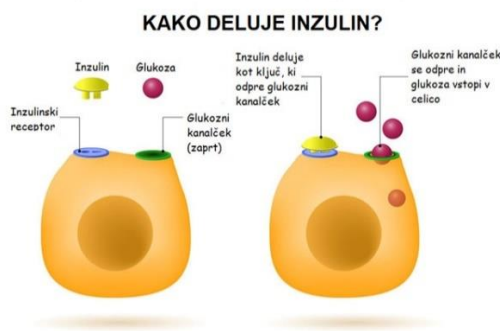
POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Dijaki dobijo potrebno literaturo. Literatura bo objavljena tudi na naši spletni strani.

TRAJA: od septembra 2024 do novembra 2025.

PREDVIDEN DATUM: september do november 2024

TEKMOVANJA: 11.10.2024 na šoli, 22.11.2024 državno tekmovanje

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 5 ur šolsko, 15 ur ali več državno tekmovanje



4. Matematična tekmovanja in učna pomoč

NOSILEC PROJEKTA: aktiv profesorice matematike

KRATKA VSEBINA: Priprave na tekmovanja iz matematike:

- Logika september, november 2024,
- Matematično tekmovanje srednješolcev Slovenije (Mednarodni matematični kenguru) marec, april 2025 – gimnazijci,
- Tekmovanje dijakov srednjih tehniških in strokovnih šol v znanju matematike (Mednarodni matematični kenguru) marec, april 2025 – tehniki.
- ACM BOBER tekmovanje iz računalniške logike, november 2024, januar 2025
- Mentorstvo sošolcem pri odpravljanju učnih težav pri matematiki v dogovoru s profesorico matematike

POGOJI ZA VPIS: dijaki GSŠKF Ruše z interesom za matematiko

REZULTATI DELA: udeležba na tekmovanjih, priznanja

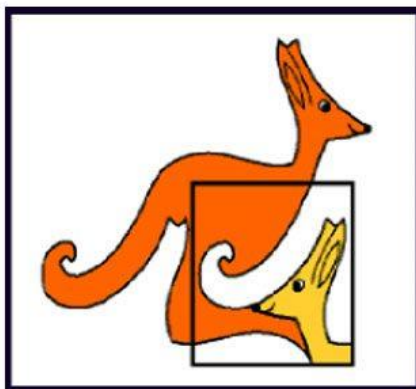
POTREBEN PRIBOR, OPREMA: gradivo iz e-učilnice

PREDVIDENI STROŠKI: prijavnino na tekmovanja poravna šola

TRAJANJE: v skladu z razpisi tekmovanj

PREDVIDEN DATUM: po uradnem koledarju tekmovanj - šolsko tekmovanje iz Logike; šolsko tekmovanje Kenguru; državna tekmovanja

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: po 5 ur za vsako stopnjo tekmovanja, mentorstvo: ure se priznajo glede na realizacijo (ure prizna profesorica matematike)



5. Šolska športna tekmovanja dijaki, dijakinje

NOSILEC PROJEKTA: Mario Štefok (dijaki), Tina Šljivar (dijakinje)

KRATKA VSEBINA: Igrali bomo športne igre (nogomet, košarka, odbojka, ...) in se pripravljali na šolska športna tekmovanja.

POGOJI ZA VPIS: Veselje do gibanja.

REZULTATI DELA: Dobro počutje.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Športna oprema.

VELIKOST SKUPINE: 20

TRAJA: 1 krat na teden eno šolsko uro.

PREDVIDEN DATUM: šolsko leto 2024/2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 1 ura na obisk.



6. Zgodovinsko tekmovanje

NOSILEC PROJEKTA: Mira Koler Kozic

KRATKA VSEBINA: priprava na tekmovanje

POGOJI ZA VPIS: dijaki od prvega do četrtega letnika

REZULTATI DELA: /

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJA: šolsko leto 2024/25

PREDVIDEN DATUM: januar, april 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 5 ur na tekmovanje



7. Tekmovanje iz biologije

NOSILEC PROJEKTA: Barbara Kajba Mori

KRATKA VSEBINA: Pripravljali se bomo na šolsko / državno tekmovanje.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki od 1. do 4. letnika vseh izobraževalnih programov.

REZULTATI DELA: Pridobljeno znanje z bioloških področij. Uvrstitev na državno tekmovanje.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: Od novembra 2024 do marca 2025. Po sprotne dogovoru (predvidoma 3x pred tekmovanjem).

PREDVIDEN DATUM: Šolsko tekmovanje: januar 2025

Državno tekmovanje: marec 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki lahko pridobijo 25 ur (odvisno od sodelovanja).



8. Ekokviz

NOSILEC PROJEKTA: Martina Dolenc

KRATKA VSEBINA: Pripravljali se bomo na šolsko / državno tekmovanje.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki od 1. do 4. letnika vseh izobraževalnih programov.

REZULTATI DELA: Pridobljeno znanje z novih področij o energiji prihodnosti.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: dostop do gradiva na spletni strani ekošole

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: Od oktobra 2024 do februarja 2025. Po sprotne dogovoru (predvidoma 3x pred tekmovanjem).

PREDVIDEN DATUM: Šolsko tekmovanje: december 2024, državno tekmovanje: februar 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki lahko pridobijo 25 ur (odvisno od sodelovanja).



9. Pffifikus

NOSILEC PROJEKTA: Romana Jenčič

KRATKA VSEBINA: prebrati je potrebno najmanj dve knjigi

POGOJI ZA VPIS: osnovno znanje nemškega jezika

REZULTATI DELA: sodelovanje na tekmovanju

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: knjige

VELIKOST SKUPINE: /

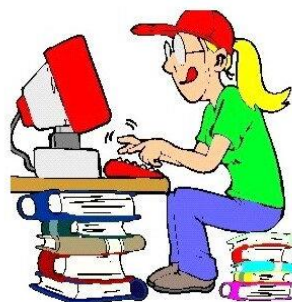
PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJA: 10 ur

PREDVIDEN DATUM: marec 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 10 ur

PFIFFIKUS



10. Priprava na tekmovanje iz kemije za kemijske tehnike

NOSILEC PROJEKTA: strokovni aktiv učiteljev kemije

KRATKA VSEBINA: Pripraviti dijake na tekmovanje za državno tekmovanje kemijskih tehnikov. Dijake se pripravi na samostojno praktično delo v laboratoriju in samostojno izvajanje analiz. Dijaki bodo tekmovali na šolskem in državnem tekmovanju. V primeru uvrstitve na prvo mesto na državnem tekmovanju, se lahko dijaki uvrstijo celo na mednarodno tekmovanje iz kemije.

POGOJI ZA VPIS: dijaki drugih in tretjih letnikov programa kemijski tehnik, ki želijo izpopolniti praktično znanje iz kemije in laboratorijskega dela, ter se dokazati na tekmovanjih

REZULTATI DELA: uspeh na tekmovanju

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: zaščitna oprema (plašč, očala, kalkulator, pipetor, krpica, rokavice, vžigalice)

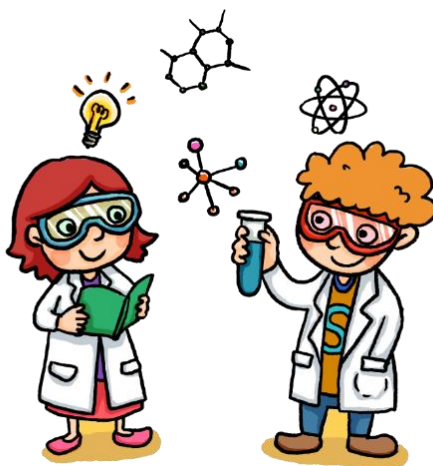
VELIKOST SKUPINE: do 10 dijakov

PREDVIDENI STROŠKI: kemikalije (krije šola)

TRAJANJE: januar 2025 - april 2025

PREDVIDEN DATUM: šolsko leto 2024/2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: šolsko tekmovanje 5 ur, državno tekmovanje 15 ur



11. Priprave na tekmovanje iz kemije (Preglove plakete)

NOSILEC PROJEKTA: strokovni aktiv učiteljev kemije

KRATKA VSEBINA: Pripraviti dijake na tekmovanje za Preglove plakete. Reševali bomo naloge iz starih tekmovanj in se nanj temeljito pripravili. Dijaki bodo tekmovali na šolskem in državnem tekmovanju.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki vseh letnikov programa gimnazija, kemijski tehnik in farmacevtski tehnik, ki želijo izpopolniti znanje iz kemije in se dokazati na tekmovanjih.

REZULTATI DELA: uspeh na tekmovanju - priznanja

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

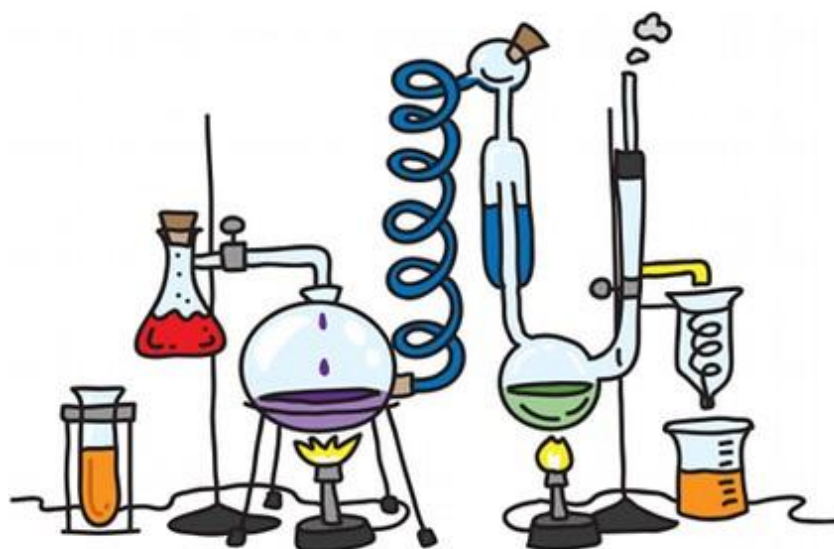
VELIKOST SKUPINE: do 10 dijakov

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: januar 2024 - maj 2025

PREDVIDEN DATUM: marec 2024 , maj 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: šolsko tekmovanje 5 ur, državno tekmovanje 15 ur



12. Tekmovanje iz angleškega jezika IATEFL

NOSILEC PROJEKTA: Maja Hergan, Ema Ramot, Tanja Breznik

KRATKA VSEBINA: Poleg jezikovnega dela tekmovanje vključuje poznavanje kulture: gimnazija: od tekmovalcev pričakujemo poznavanje literarnega dela **Oscarja Wilda** *The Picture of Dorian Gray*.

kemijski in farmacevtski tehnik: od tekmovalcev pričakujemo poznavanje literarnega dela **Oscarja Wilda** *The Picture of Dorian Gray*.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki 3. letnika

REZULTATI DELA: poznavanje literarnega dela oziroma filma, pridobljeno besedišče in jezikovne zmožnosti.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: oktober 2024 do marec 2025

PREDVIDEN DATUM: Šolsko tekmovanje januar 2025, regijsko tekmovanje februar 2025, državno tekmovanje marec 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: odvisno od dosežkov (6-15 ur)



13. Angleška bralna značka

NOSILEC PROJEKTA: Tanja Breznik, Maja Hergan, Ema Ramot

KRATKA VSEBINA: Dijaki preberejo izbrana dela za posamezen letnik, udeležijo se tekmovanja za zlato ali srebrno bralno značko.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki 1., 2., in 3. letnika.

REZULTATI DELA: Dijaki s krajšimi besedili urijo bralne spretnosti, širijo besedišče, spoznavajo kulturne posebnosti, pridobijo priznanje za sodelovanje, srebrno ali zlato priznanje.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: predpisane knjige so na voljo v knjižnici

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: oktober 2024 do izvedbe tekmovanja

PREDVIDEN DATUM: šolsko tekmovanje v mesecu marcu 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Odvisno od doseženega priznanja (od 6-15).



14. Ekobranje

NOSILEC PROJEKTA: aktiv slovenistk in anglistk

KRATKA VSEBINA: Branje knjig katerih vsebina bo pokrivala tudi ekološke teme. Na prvem srečanju bodo izbrane knjige in besedila, ki jih bomo obravnavali na naslednjih srečanjih.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki od 1. do 4. letnika vseh izobraževalnih programov z zanimanjem za branje.

REZULTATI DELA: Izmenjava mnenj o prebranem delu, razmišljanje o vsebini in primerih iz prakse.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Knjige, ki si jih bomo izbrali; knjige s seznama EKObiranje

VELIKOST SKUPINE: Največ 15 dijakov.

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: šolsko leto 2024/2025

PREDVIDEN DATUM: Po sprotne dogovoru (predvideno 4x na leto).

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki lahko pridobijo 32 ur (odvisno od sodelovanja: branje knjige, udeležba na srečanjih).



15. Priprave na tekmovanje iz znanja nemškega jezika

NOSILEC PROJEKTA: Romana Jenčič

KRATKA VSEBINA: reševanje izpitnih pol

POGOJI ZA VPIS: zelo dobro znanje nemškega jezika, dijaki 3. in 4. letnikov

REZULTATI DELA: sodelovanje na tekmovanju

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: oktober 2024 do marec 2025

PREDVIDEN DATUM: marec 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 10 ur.



16. Zdrava šola

NOSILEC PROJEKTA: Urška Hertiš, Martina Dolenc, Saška Javornik, Tanja Breznik

KRATKA VSEBINA Izvedba aktivnosti, ki promovirajo zdrav način življenja, letos z rdečo nitjo preprečevanja medvrstniškega nasilja z geslom: Za varno in vključujoče šolsko okolje. Organizacija dogodkov, priprava stojnic in plakatov, sestavljanje kvizov, fotografiranje in izdelava promocijskih video vsebin ob svetovnih dnevih.

Sodelovanje s starostniki in lokalno skupnostjo, udeležba na sejmu Altermed. Prostovoljstvo.

POGOJI ZA VPIS: Sodelujejo lahko dijaki od 1. do 4. letnika.

REZULTATI DELA: Stojnice in plakati v avli šole in dijaškega doma. Dejavnosti in aktivnosti ob različnih svetovnih dnevih povezanih z zdravjem.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: Ni omejitve.

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJA: Šolsko leto 2024/2025

PREDVIDEN DATUM: Projekt se izvaja celo šolsko leto. Dejavnosti in aktivnosti so izvedene med glavnim odmorom ali takoj po pouku.

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki pridobijo različno število ur, odvisno od aktivnosti in vključenosti v dejavnosti.



17. Ekošola

NOSILEC PROJEKTA: Martina Dolenc; Saška Javornik, Urška Hertiš

KRATKA VSEBINA: Dijaki bodo tekom šolskega leta sodelovali pri izvajanju projektov Ekošole. Nekateri projekti, ki bodo potekali v okviru Ekošole so opisani posebej (glej: Šolski zeliščni vrt, Ekokviz, Ekobranje, Globe).

POGOJI ZA VPIS: Dijaki od 1. do 4. letnika vseh izobraževalnih programov.

REZULTATI DELA: Z dejavnostmi Ekošole (razstave, promocije, prireditve, Ekodan...) ekološko bolj ozaveščeno osebje šole in dijaki.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Odvisno od dejavnosti.

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: Šolsko leto 2024/2025

PREDVIDEN DATUM: Datumi izvedbe so navedeni pri opisih posameznih projektov. Datumi dejavnosti Ekošole (razstave, promocije, prireditve, Ekodan...) bodo objavljeni naknadno.

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki pridobijo različno število ur, odvisno od izbranega projekta in sodelovanja.



18. Šolski zeliščni vrt

NOSILEC PROJEKTA: Martina Dolenc, Urška Hertiš, Andreja Štajnmeč

KRATKA VSEBINA: Urejanje obstoječega zeliščnega vrta (za šolo), označevanje rastlin. Cilj je pridelava zelišč za potrebe pouka, izdelava mini knjižice ali izdelkov iz rastlinskih drog (mazila, sirupi, mila...).

POGOJI ZA VPIS: Dijaki od 1. do 4. letnika vseh izobraževalnih programov.

REZULTATI DELA: Urejen zeliščni vrt z na novo označenimi rastlinami. Izdelana knjižica »Šolski zeliščni vrt«. Izdelki iz zdravilnih rastlin.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Orodje za delo dobijo dijaki pri mentoricah ali pri hišniku

VELIKOST SKUPINE: Največ 15 dijakov.

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: šolsko leto 2024/2025

PREDVIDEN DATUM: Po sprotne dogovoru. Pričetek urejanja že v mesecu septembru (rezanje zelišč). Celo šolsko leto, tudi poleti (zalivanje...).

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki lahko pridobijo 25 ur (odvisno od sodelovanja)



19. Sadeži družbe - prostovoljstvo

NOSILEC PROJEKTA: Klavdija Podlesnik

KRATKA VSEBINA: Dejavnosti v okviru projekta SADEŽI DRUŽBE. Izvajajo se prostovoljne dejavnosti, medgeneracijske dejavnosti v lokalni skupnosti.

POGOJI ZA VPIS: Sodelujejo lahko dijaki od 1. do 4.letnika.

REZULTATI DELA: Sodelovanje v medgeneracijskih dejavnostih v lokalni skupnosti.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: Vsaka skupina največ 10 dijakov. Oblikuje se lahko več skupin po 10 dijakov. Prijavi se lahko tudi do 30 dijakov, ki jih razdelimo v skupine.

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: Šolsko leto 2024/2025

PREDVIDEN DATUM: Projekt se izvaja celo šolsko leto, od septembra 2024 do junija 2025. Dejavnosti in aktivnosti so izvedene med glavnim odmorom ali takoj po pouku. Dijaki dijaškega doma izvajajo prostovoljne dejavnosti v popoldanskem času, po dogovoru z mentorico.

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki pridobijo različno število ur, odvisno od aktivnosti. V primeru, da so dijaki celo leto vključeni v projekt in pomagajo profesorici Klavdiji Podlesnik, ali sodelujejo kot prostovoljci lahko pridobijo več kot 30 ur.



20. Simbioza šola in simbioza giba – računalniška delavnica za starejše občane in telesne aktivnosti za starejše občane

NOSILEC PROJEKTA: Klavdija Podlesnik

KRATKA VSEBINA: izvajamo projekt Simbioza Skupnost, ki vključuje medgeneracijsko sodelovanje v okviru dejavnosti Simbioza šola in Simbioza skupnost.

POGOJI ZA VPIS: Sodelujejo lahko dijaki od 1. do 4.letnika.

REZULTATI DELA: Medgeneracijska srečanja z Rast Ruše in VDC Polž Maribor, enota Ruše, računalniške delavnice

VELIKOST SKUPINE: po dogovoru.

TRAJANJE: šolsko leto 2024/2025

PREDVIDEN DATUM: Datumi po dogovoru z mentorico Klavdijo Podlesnik

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki pridobijo različno število ur, odvisno od aktivnosti in vključenosti v projekt.



21. Popoldanske dejavnosti v dijaškem domu GSŠKF Ruše

NOSILEC PROJEKTA: VZGOJITELJI DIJAŠKEGA DOMA GSŠKF RUŠE

KRATKA VSEBINA: V dijaškem domu potekajo v popoldanskem času različne dejavnosti: športne aktivnosti, prostovoljstvo, likovne delavnice, urejevanje okolice, mladinske delavnice, kino, ustvarjalne delavnice, ki jih vodijo vzgojitelji dijaškega doma GSŠKF Ruše.

POGOJI ZA VPIS: Sodelujejo lahko dijaki od 1. do 4. letnika (vsi dijaki bivajo v dijaškem domu).

REZULTATI DELA: Uspešno zaključene delavnice in športne aktivnosti.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: Ni omejitve.

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: V popoldanskem času.

PREDVIDEN DATUM: šolsko leto 2024/2025.

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki pridobijo različno število ur, odvisno od vključenosti v popoldanske dejavnosti v dijaškem domu.



22. Gledališki abonma

NOSILEC PROJEKTA: aktiv slovenistk

KRATKA VSEBINA: Tudi v tem šolskem letu lahko izbirate med različnimi gledališkimi abonmaji, in sicer: opera in balet, drama, skupni in simfonični cikel.

POGOJI ZA VPIS: Navdušenje ali vsaj interes za gledališko in/ali glasbeno umetnost..

REZULTATI DELA: Spoznavanje dramske, operne, baletne in/ali glasbene umetnosti svetovno znanih in domačih ustvarjalcev; doživljanje estetskih užitkov.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: /

PREDVIDENI STROŠKI: cena za posamezni abonma.

TRAJANJE: šolsko leto 2024/2025

PREDVIDEN DATUM: datumi bodo objavljeni za vsak mesec na easistentu

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 20 ur za abonma in poročilo o ogledanih predstavah/koncertih.



23. IMPRO liga

NOSILEC PROJEKTA: RAST Ruše (mentorica: Mojca Frim (mojca.pibernik@gmail.com))

sodelavka: Petra Dragojević iz Zavoda RAST Ruše)

KRATKA VSEBINA: Improvizacijsko gledališče je oblika gledališke umetnosti, ki nastaja sproti na osnovi predlogov za teme prizorov, ki jih poda občinstvo in se od tradicionalnih gledaliških oblik razlikuje v tem, da nima vnaprej določenega scenarija. Z udeležbo na delavnicah mladi udeleženci pridobijo znanja in izkušnje na različnih področjih uprizoritvenih umetnosti – razvijajo pripovedne veščine, ozaveščajo in uporabljajo svoje telo kot sredstvo komuniciranja, se učijo prepoznavati in poimenovati čustva in se vanje vživeti, predvsem pa se naučijo sodelovati in komunicirati s soigralci. Pridobljeno znanje lahko vnovčijo tako pri vsakodnevnih izzivih, javnih nastopih kot tudi pri razvoju vseh oblik komunikacije, na dolgi rok pa postajajo kritični, razmišljujoči, ustvarjalni in aktivni posamezniki, ki prevzemajo pobudo in odgovornost ter izvrstno sodelujejo v skupini.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki se v program ŠILA – šolska impro liga vpišejo v razpisu, ki bo septembra. Način izvajanja: Redne tedenske vaje, ki trajajo dve šolski uri. Najmanj dva nastopa v Ljubljani. Prijateljske tekme v Mariboru in okolici. Nastopi v okviru šole na različnih prireditvah. ŠILA tabor (poletni tabor, ki se ga lahko po želji udeležijo).

CILJI REZULTATI DELA: Dijaki razvijajo svojo ustvarjalnost, dijaki se spoznajo z gledališčem in umetnostjo, krepijo pozitivno samopodobo, dijaki skupaj z mentorico v skupinskem delu spodbujajo svojo kreativnost in krepijo kompetence kot so: sodelovanje/delo v skupini, aktivno poslušanje, inovativno reševanje izzivov, raba slovenskega jezika in kreativno izražanje, pozornost in koncentracija, spoštovanje različnih mnenj, sposobnost javnega nastopanja

VELIKOST SKUPINE: Ekipa je sestavljena od 3 do 15 dijakov. V primeru večjega števila dijakov jih razdelimo v več ekip.

TRAJANJE IN KRAJ IZVEDBE: šolsko leto 2024/2025 od 100 do 125 ur; vaje v prostorih Zavoda RAST Ruše. Nastopi, prijateljske tekme v Ljubljani (npr. na odru dijaškega doma Tabor), v Pekrah (na odru KD Pekre – Limbuš)...

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 10 ur – ob redni udeležbi vse ure



24. Bralni klub



Verjamem v čarovnijo, ki se lahko zgodi, ko beremo dobro knjigo.

J. K. Rowling

NOSILEC PROJEKTA: Tatjana Štok-Plej

KRATKA VSEBINA: Letos se bomo pridružili spletnemu bralnemu klubu Mladinske knjige Knjige brat, kjer bomo imeli možnost sodelovati na spletnih srečanjih s strokovnjaki, dijaki pa boste svoja mnenja o prebranem predstavili na facebooku, instagramu in tik toku.

Beremo v 4 krogih. V prvem krogu je knjiga že izbrana. Za naslednje 3 kroge knjige izberemo z glasovanjem. V ožjem izboru za glasovanje so sodobne knjižne novosti, nove ali stare nekaj let, ki so že prepoznane po svoji kakovosti in so pozele pohvale kritikov in bralcev.

Beremo v štirih krogih. V prvem krogu beremo **Hervé Le Tellier: Anomalija**

Francoska literarna senzacija desetletja

Sodobni francoski pisatelj, esejist in novinar Hervé le Tellier se je doma in v tujini proslavil z več romani in zbirkami kratkih zgodb, največji literarni uspeh pa brez vsakršnega dvoma požel z zadnjim romanom, Anomalijo. Pripoved o nenavadnih dogodkih, povezanih z letalom, ki odleti iz Francije v New York, je tudi svojevrstna anomalija v literarnem svetu.

Zgodba, v kateri spremljamo enajst osrednjih likov, je s kompleksno zgradbo, jezikovnim igračkanjem in razmislekom o verodostojnosti trenutne realnosti, takoj po izidu leta 2020 preplavila Evropo in navdušila bralstvo.

Desetega marca 2021 s pariškega letališča vzleti letalo na poti v New York; na krovu je 243 potnikov. Med letom naletijo na močno turbulenco, a po mučnem premetavanju pilotu uspe varno pristati. Pa vendar ...

Tri mesece pozneje pa se zgodi nekaj nepredstavljivega, anomalija v vesoljnem redu, nenaraven pojav, ki ga ne zna nihče pojasniti, in 243 potnikom se življenje za vedno spremeni – prav tako pa tudi vsem drugim; anomalija zamaje temelje njihovega obstoja, vere, njihovih najosnovnejših prepričanj o zakonitostih našega sveta.

Kako se ljudje spopademo s spoznanjem, da je vse, kar smo doslej jemali za samoumevno, vredno toliko kot nič?

Več o projektu si preberite na spletni strani, kjer lahko tudi glasujete za knjige v naslednjih krogih:

<https://knjigebrat.si/knjige/>

<https://www.facebook.com/groups/1205116204108629>

REZULTATI DELA: Izmenjava mnenj na spletnih omrežjih, svoja razmišljanja bomo tudi zapisali in prispevke objavili v Habitusu, srečanja v živo.

TRAJA: šolsko leto 2024/2025, srečanja predvidena po pouku

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: pri aktivni udeležbi so priznane vse ure

PRIJAVA: vsa vprašanja in prijave na mail tatjana.stok@gimnazija-ruse.si

25. Promocija šole – sodelovanje z OŠ (delavnice, tržnice, dnevi odprtih vrat, informativni dan)

NOSILEC PROJEKTA: Mojca Oman Horvat, Tina Šljivar, Lea Levstik

KRATKA VSEBINA: Želiš sodelovati pri promociji šole v okviru izvedbe naravoslovnih dni za osnovnošolce in udeležbe na tržnicah poklicev? Če želiš kot promotor obiskati svojo OŠ, v prijavnici navedi, katera šola je to.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki 1. – 3. letnika.

REZULTATI DELA: uspešna promocija šole, uspešno izvedene delavnice za osnovnošolce.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: vse priskrbi šola, občasno svoj laboratorijski plašč.

VELIKOST SKUPINE: velikost je odvisna od dogodka.

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: Šolsko leto 2024/2025, intenzivno od oktobra 2024 do januarja 2025.

PREDVIDEN DATUM: /

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Vsaka udeležba 5 ur.



26. Promocija šole – šolska družbena omrežja

NOSILEC PROJEKTA: Lea Levstik

KRATKA VSEBINA: Vabimo dijake, ki želijo prispevati vsebine za redne objave na šolskih družbenih omrežjih (spletna stran, FB, IG). Bi ustvarili šolski TikTok profil?

POGOJI ZA VPIS: dijaki vseh letnikov vseh programov, ki imajo smisel za ustvarjanje kratkih objav (fotografij z napisi in videoposnetkov) iz šolskega vsakdana. Želimo si pestrosti.

REZULTATI DELA: Redne objave iz šolskega vsakdana.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: lasten telefon

VELIKOST SKUPINE: ni določena

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJA: šolsko leto 2024/2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: po dogovoru



27. EPAS – Šola ambasadorka evropskega parlamenta



NOSILEC PROJEKTA: Metka Volmajer, Tatjana Štok-Plej, Maja Hergan, Tjaša Gselman

KRATKA VSEBINA: Projekt vodi in koordinira Informacijska pisarna Evropskega parlamenta v Ljubljani in je namenjen srednjim šolam v Sloveniji. Vsebine in aktivnosti programa so namenjene dvigovanju zavedanja mladih o Evropi in evropski demokraciji, pridobivanju znanj o Evropski uniji in Evropskem parlamentu ter usposabljanju za aktivno državljanstvo. Na šoli izvajamo različne aktivnosti. V okviru rednih in razrednih ur pripravljamo in izvajamo izobraževalne dejavnosti za ozaveščanje dijakov o evropski parlamentarni demokraciji in političnem odločanju, s katerimi dijaki pridobivajo znanja in kompetence za oblikovanje aktivnega in odgovornega evropskega državljanstva. Vzpostavili smo info točko o Evropskem parlamentu in Evropski uniji, oblikovali šolsko spletno in facebook stran in pisali prispevke v šolski časopis Habitus. Obiskali bomo Hiše Evropske unije v Ljubljani, ki vključuje predstavitev Evropske unije in Evropskega parlamenta z aktivnim sodelovanjem dijakov in ogled stalne interaktivne razstave Doživi Evropo, v nasprotnem primeru pa bomo dijakom omogočili interaktivni ogled. Sodelovali bomo na dogodkih, ki potekajo v obliki razprav z evropskimi poslanci in drugimi gosti o različnih tematikah Evropske unije, ki jih pripravlja Informacijska pisarna. Ob dnevu Evrope (9. maj) bomo pripravili prireditve in v okviru obeleževanja dogodka izvedli različne vsebine. Izvedbo aktivnosti bomo sproti prilagajali izrednim razmeram in poskušali vključevati čim več dijakov.

POGOJI ZA VPIS: dijaki s svežimi idejami

REZULTATI DELA: Urejanje evro koticika, pisanje mnenj in člankov o aktualni evro problematiki, udeleževanje okroglih miz, priprava gradiva o EU, sodelovanje na prireditvi ob dnevu Evrope...

TRAJA: šolsko leto 2024/2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: odvisno od opravljenih dejavnosti

PRIJAVA: prijave na metka-volmajer@gimnazija-ruse.si

28. Šolski časopis HABITUS

NOSILEC PROJEKTA: Tatjana Štok Plej (tatjana.stok@gimnazija-ruse.si)

KRATKA VSEBINA: Iščemo nov uredniški odbor Habitusa (urednika, novinarje, organizatorja, dijake z idejami). Dobrodošli predvsem samostojni, odgovorni in organizirani dijaki z idejami ter vodstvenimi in organizacijskimi sposobnostmi.

POGOJI ZA VPIS:

GLAVNI UREDNIK: samoiniciativnost, kreativnost, samostojnost, organiziranost, vodstvene in organizacijske sposobnosti...

UREDNIKI RAZLIČNIH PODROČIJ (šola, aktualnosti, zabava, zanimivosti, šport...): ideje, organiziranost, samostojnost, samoiniciativnost, sodelovalnost...

Potrebujemo predvsem dijake, ki bodo vodili postopek od ideje do izvedbe.

REZULTATI DELA: Vsaj dve številki Habitusa.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: 5-10 dijakov

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJA: celotno šolsko leto

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: ob aktivnem delu vse ure



29. Kolesarjenje

NOSILEC PROJEKTA: Petra Marinič

KRATKA VSEBINA: Dvodnevno kolesarjenje: Šentilj – Graz – Šentilj. Kolesarimo po urejenih kolesarskih poteh ob reki Muri. Prenočišče v Grazu.

POGOJI ZA VPIS: dovolj dobra telesna pripravljenost, opremljeno kolo, kolesarska čelada

REZULTATI DELA: fotografije, prispevki za Habitus

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: opremljeno kolo, čelada

VELIKOST SKUPINE: do 15 dijakov

PREDVIDENI STROŠKI: 65 – 70 €, v ceno je vključen prevoz z vlakom (Maribor – Šentilj – Maribor + kolo), prenočišče s polpenzionom

TRAJANJE: 2 dni

PREDVIDEN DATUM: 11.-12. junij 2024

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Vse ure OIV/ID



30. Filmski krožek

NOSILEC PROJEKTA: Karmen Peršak

KRATKA VSEBINA: Ogledi filmov in razgovori o njih.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki 2. in 3. letnikov vseh izobraževalnih programov. Pričakujemo veliko zanimanja za filmsko umetnost.

REZULTATI DELA: Doživetje, razprava, bogatenje izkušenj ob stiku s filmom in poročilo o delu.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Finančna sredstva za vstopnine, pisalo in papir.

VELIKOST SKUPINE: Do 15, šteje vrstni red prijav.

PREDVIDENI STROŠKI: Do 35 evrov.

TRAJANJE: Šolsko leto 2024/2025.

PREDVIDEN DATUM: Najintenzivneje v oktobru in novembru, zaključek v marcu.

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki pridobijo do 32 ur, odvisno od kvalitete dela in sodelovanja.



31. Šolski fotograf

NOSILEC PROJEKTA: Lea Levstik

KRATKA VSEBINA: Te veseli fotografiranje? Bi rad na šolskih prireditvah sodeloval kot šolski fotograf? Zaželeno vsaj osnovno znanje fotografije in urejanja fotografij, ni pa nujno. Vse se lahko naučimo.

POGOJI ZA VPIS: Dijaki vseh letnikov.

REZULTATI DELA: Vsi šolski dogodki zabeleženi v sliki.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Lahko uporabljaš svoj ali šolski fotoaparatus.

VELIKOST SKUPINE: Največ 4 dijaki.

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJANJE: Šolsko leto 2024/2025

PREDVIDEN DATUM: /

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Z rednim sodelovanjem vse ure OIV/ID.



32. Astronomija – priprave na tekmovanje

NOSILEC PROJEKTA: Dean Flajsinger

KRATKA VSEBINA: POGOJI ZA VPIS: REZULTATI DELA: Dijaki bodo spoznali nekatera izbrana poglavja fizike in fizikalne pojme, ki so temeljnega pomena za razumevanje in opis astronomskih pojavov. Poglavitni del priprav na tekmovanje iz astronomije bo potekal ob reševanju nalog s predhodnih tekmovanj iz astronomije. Reševanje bo strokovno vodeno. Dijaki se bodo naučili uporabljati standardne postopke in matematične metode reševanja astronomsko – fizikalnih problemov.

Na konkretnih primerih se bodo dijaki naučili uporabljati vrtljivo zvezdno karto. Seznanili se bodo z najpomembnejšimi mejniki v zgodovini astronomije, ki so podlaga za naše razumevanje vesolja. Seznanili se bodo z literaturo s področja astronomije.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: računalnik, monitor, internetna povezava

PREDVIDENI STROŠKI: / (Prijavnino na tekmovanja poravnava šola.)

TRAJA: september 2024 do januar 2025

ŠOLSKO TEKMOVANJE: december 2024

DRŽAVNO TEKMOVANJE: januar 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijakom se priznajo ure glede na njihovo udeležbo na pripravah. Dijakom, ki sodelujejo na šolskem tekmovanju, se priznata 2 uri. Dijakom, ki sodelujejo na državnem tekmovanju, se prizna 8 ur.



33. Fizika za farmacevte in kemike

NOSILEC PROJEKTA: Dean Flajsinger

KRATKA VSEBINA: POGOJI ZA VPIS: REZULTATI DELA: Dijaki bodo ponovili in utrdili snov iz srednješolske fizike. Seznanili se bodo z visokošolsko fiziko. Reševale se bodo fizikalne naloge na fakultetnem nivoju. Naučili se bodo uporabljati standardne postopke in matematične metode reševanja fizikalnih problemov. Seznanili se bodo z literaturo s področja fizike za študente farmacije (in za študente drugih področij).

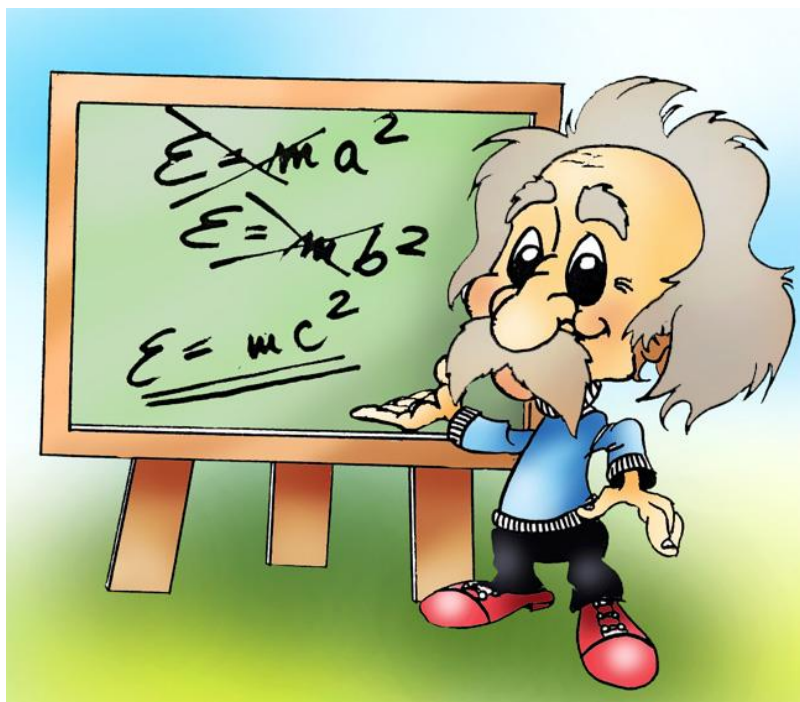
POTREBEN PRIBOR, OPREMA: računalnik, monitor, internetna povezava

VELIKOST SKUPINE: / (Dejavnost je namenjena dijakom 3. in 4. letnika !)

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJA: september 2024 do maj 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijakom se priznajo ure glede na njihovo udeležbo na pripravah.



34. Fizika – priprave na tekmovanje

NOSILEC PROJEKTA: Dean Flajsinger

KRATKA VSEBINA: POGOJI ZA VPIS: REZULTATI DELA: Na pripravah na tekmovanje iz fizike (I. skupina) bodo dijaki spoznali zahtevnejše teme s področja mehanike, za katere pri rednem pouku navadno zmanjka časa oz. jih učni načrt ne zajema. Naučili se bodo uporabljati standardne postopke in matematične metode reševanja fizikalnih problemov. Seznanili se bodo z literaturo s področja mehanike.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: računalnik, monitor, internetna povezava

REDVIDENI STROŠKI: / (Prijavnino na tekmovanja poravna šola.)

TRAJA: september 2024 do april 2025

ŠOLSKO TEKMOVANJE: februar 2025

REGIJSKO TEKMOVANJE: marec 2025

DRŽAVNO TEKMOVANJE: april. 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijakom se priznajo ure glede na njihovo udeležbo na pripravah. Dijakom, ki sodelujejo na šolskem tekmovanju, se priznata 2 uri. Dijakom, ki sodelujejo na regijskem tekmovanju, se prizna 8 ur. Dijakom, ki sodelujejo na državnem tekmovanju, se prizna 8 ur.



35. Ekскурzija na božična Budimpešta

NOSILEC PROJEKTA: Klavdija Podlesnik

KRATKA VSEBINA:

Doživite predbožično Budimpešto, kjer se mestne ulice in trgi prelevijo v praznično pravljico. Sprehodili se bomo po slikovitem Vörösmarty trgu, kjer nas bo očaral tradicionalni božični sejem, poln unikatnih daril in kulinaričnih dobrot. Obisk znamenitih mestnih atrakcij, kot sta veličastna Budimska palača in impresivna parlamentarna zgradba, nas bo popeljal skozi bogato zgodovino mesta. Uživali bomo v panoramskem razgledu z Ribiške trdnjave. V mestu bo prosto za ogled tržnic in malice. V poznih urah se bomo vračali proti domu.

POGOJI ZA VPIS: Sodelujejo lahko dijaki od 1. do 4.letnika.

REZULTATI DELA: Uspešno zaključena ekskurzija.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: 44 dijakov (1 avtobus + 3 spremljevalci).

PREDVIDENI STROŠKI: Odvisno od števila prijavljenih – od 40 eur naprej. Točna cena bo sporočena pri razpisu ekskurzije.

TRAJA: Od 5.00 do 22.00.

PREDVIDEN DATUM: Sobota (7.12.2024)

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Dijaki pridobijo 17 ur.



36. Ekскурzija Italija FIRENCE - RIM

NOSILEC PROJEKTA: Mojca Oman Horvat

VSEBINA: FIRENCE - RIM

REZULTATI DELA: uspešno izvedena ekскурzija

TRAJA: 10.-13. junij 2025, 3 dni

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: vse ure.

POGOJI ZA VPIS: dijaki 1., 2. in 3. letnika GSŠKF Ruše. **CENA: 375 EUR pri udeležbi 54 dijakov. ODHOD: 10. junij 2025 (bus)**

Žnider's Turizem, ul. Vita Kraigherja 5, MB, www.zniders-turizem.com, info@zniders-turizem.com, Tel.: +386 2 231 0071, +386 2 231 0070

ODHOD: 11.06.2025

1. DAN : RUŠE/MARIBOR – FIRENCE -RIM

Odhod avtobusa 10.06.2025 ob 23.45 iz Ruš in 11.06.2025 00.15 iz Maribora. Posladek ob odhodu. Najbolje, da kar zatisnemo oči na tej nočni vožnji Na pot z avtobusom v nočnih urah. Posladek ob odhodu. Buon Giorno Toscana!!! Jutro v toskanski prestolnici - Firencah. Za začetek se bomo povzpeli na Piazzale Michelangelo od koder se ponuja najlepši razgled na mesto na bregovih reke Arno. Spustili se bomo do starega mestnega jedra. Piazza del Duomo s katedralo Santa Maria del Fiore (le-ta se ponaša z znamenito

Brunalleschijevo kupolo), krstilnica, poznana po izrednih primerkih panelnih vrat, Giottov zvonik iz 14. stol., Piazza della Signoria, Michelangelov David, Neptunova fontana, Loggia della signoria, Ponte Vecchio... gotška bazilika Santa Croce (poznana po grobnicah slovitih Italijanov kot Michelangelo,...), Dantejeva hiša, kjer se bomo spomnili

Divine commedie - Božanske komedije, Pekla, Vic in Nebes. Postanek pred cerkvijo Medičejcev San Lorenzo, ki sta jo vplivno zaznamovala Brunalleschi in Michelangelo.

V neposredni bližini se nahaja tudi prijetna tržnica. Nekaj prostega časa. Čas boste lahko porabili za počitek v kateri od restavracij, nekateri se bodo raje odločili za obisk prodajaln (ne pozabite, Firenze predstavljajo za Milanom drug najmočnejši italijanski modni center!). Vožnja do Rima. Nastanitev v hotelu v bližini obale. Večerja in nočitev.

2. DAN: RIM

Sprehodili se bomo mimo cesarskih forumov do Trajanovega stebra, mimo spomenika na Beneškem trgu, imenovanega Vittoriano in posvečenega kralju Vittoriju Emanuelu II., ki ga domačini malce žaljivo imenujejo tudi »poročna torta« ali »pisalni stroj«. Sprehodili se bomo po Vii Sacri od Titovega slavoloka do kurije in se nato povzpeli na Kapitol ali Campidoglio – nekdanji center rimske vlade, ki ga je leta 1538 arhitekturno uredil Michelangelo Buonarrotti. Po želji obisk Katakomb sv. Kalista iz 2. st., ki predstavljajo pravi labirint podzemnih hodnikov, Trg Navona (stadion v času starega Rima), steber cesarja Marka Avrelija in nekdanje pogansko svetišče Panteon, v katerem so pokopani številni italijanski veljaki. Pri fontani Trevi boste lahko preko ramen vrgli novčič, da se še kdaj vrnete v Rim. Sprehod bomo zaključili na španskih stopnicah in na Španskem trgu z vodnjakom Barcaccia. Večerja in nočitev.

3. DAN: RIM

Zajtrk. Pričakal nas bo častitljivi Kolosej (nekdaj je sprejel več kot 45.000 gledalcev), ki ga je dal zgraditi cesar Vespazijan leta 72. n. š. na tleh nekdanje Neronove Domus Auree. Počasi se bomo poslovili. Vožnja proti domu, kamor bomo prispeli v nočnih urah.

CENA: 375 EUR pri 54 dijakih v avtobusu

CENA VKLJUČUJE: avtobusni prevoz, cestnine in parkirnine, check - point v Firencah in Rimu, 2 x polpenzion v hotelu, vozovnice za metro v Rimu, turistično takso v hotelu, strokovno vodenje v slovenskem jeziku, organizacijo potovanja, nezgodno zavarovanje turistov in izletnikov, prosta mesta za profesorje spremljevalce v skladu z zakonom ter posladek ob odhodu.

CENA NE VKLJUČUJE: osebnih stroškov.

** Vstopnine v Kolosej, Forum Romanum, so za dijake do 18. leta z najavo in potrdilom šole brezplačne, za politiko oprostitev plačila vstopnin ne odgovarjamo Splošni pogoji so sestavni del potovanja in so Vam na voljo v agenciji Žnider`s.



37. Eskurzija BERLIN in DRESDEN

NOSILEC PROJEKTA: Petra Marinič

POGOJI ZA VPIS: dijaki 1., 2. in 3. letnika GSŠKF Ruše.

REZULTATI DELA: uspešno zaključena eskurzija.

VELIKOST SKUPINE: 40 dijakov.

PREDVIDENI STROŠKI:

- 230,00 EUR pri udeležbi 35 potnikov v avtobusu,
- 220,00 EUR pri udeležbi 40 potnikov v avtobusu.

Možnost plačila na pet obrokov, prvi obrok oktobra.

TRAJA: 3 dni (dve noči).

PREDVIDEN DATUM: 15., 16., 17. april 2023

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: vse ure.

Strokovna eskurzija za dijake GSKŠ Ruše:

BERLIN in DRESDEN

12. - 14.4.2025 (3/4 dni)

1. dan, petek, 11.4. 2025: MARIBOR - BERLIN (950 km)

Odhod avtobusa v večernih urah iz Maribora (predvidoma ob 22.00). Vožnja čez Avstrijo proti Nemčiji...

2. dan, sobota, 12.4. 2025: BERLIN

Jutranji prihod v Berlin ter vožnja do **Olimpijskega parka**, ki je dokaz totalitarnih političnih ambicij in prizorišče, ki so ga nacisti med olimpijskimi igrami leta 1936 izkoristili kot propagandni material za povečevanje Tretjega rajha. Sledi ogled mesta Berlin, kjer se stikajo številni svetovi, kulture in življenjski stili. Vožnja **Železniške postaje ZOO**, mimo **Tehnične univerze (Technische Universität Berlin)** in skozi **park Tiergarten (»Živalski vrt«)**, mimo **Siegessäule v Vladno četrt**, ki jo krasijo **Predsedniška palača in rezidenca, Palača zveznega kanclerja** in kot najbolj slavna zgradba **Reichstag**. Silovita stavba je okrašena z veliko stekleno kupolo, ki se dviguje nad osrednjo parlamentarno dvorano. V bližini se nahajajo tudi znamenita **Brandenburška vrata (Brandenburger Tor)**, ki so v času razdelitve na Vzhodni in Zahodni Berlin ostala na nikogaršnji zemlji in so predstavljala simbol razdeljenosti Nemčije, ter spomenik žrtvam holokavsta (**Holocaust-Mahnmal**). Zvečer nastanitev v [Hostel A&O Berlin Mitte](#) ter nočitev.

2. dan, nedelja, 13.4.2025: BERLIN

Po zajtrku nadaljevanje z ogledi v mestu. Sprehod čez **Alexendarplatz**, ki slovi po **Rdeči mestni hiši (Rotes Rathaus)** ter 368 m visokem **TV stolpu (Fernsehturm Berlin)** ter po aveniiji **Unter den Linden (»Pod lipami«)**. Ogled **Spominske cerkve cesarja Vilijema** ter sprehod do ostankov **Berlinskega zidu** -

East side gallery (stalna galerija na prostem na najdaljšem ohranjenem delu berlinskega zidu). Nekaj prostega časa na znani aveniji **Ku'damm (Kurfürstendamm)**, ki predstavlja središče trgovin in gostišč. Večerni prihod v [Hostel A&O Berlin Mitte](#) ter nočitev.

3. dan, ponedeljek, 14.4.2025: BERLIN - DRESDEN - MARIBOR (921 km)

Po zajtrku slovo do Berlina ter vožnja v **Dresden**, eno najlepših nemških mest z dragocenimi zgodovinskimi stavbami. Pogosto ga imenujejo Firenze ob Labi. V 16. stol. je mesto postalo prestolnica saških volilnih knezov. Ogled zunanosti mestnih znamenitosti: **palače Opere**, odlične stvaritve arhitekta G. Sem perja iz leta 1878, **Schlossplatz**, **Bruehlische Te-rasse**, obnovljene *Frauenkirche ter Fuerstenganga*. Po ogledu nekaj prostega časa, nato vožnja domov. Prihod v Maribor do polnoči.

CENA: 295 EUR na osebo pri udeležbi 40 oseb

CENA VKLJUČUJE:

- prevoz s turističnim avtobusom (50 sedežev);
- cestne pristojbine v Sloveniji, stroške go boxa v Avstriji in davka po Nemčiji;
- vse ogleda po programu;
- 2 x nočitev z zajtrkom v hostlu po programu (tri in štiri posteljne sobe za dijake);
- organizacijo ekskurzije;
- DDV.

MOŽNA DOPLAČILA:

- nezgodno zavarovanje z asistenco v tujini 5 EUR na osebo;
- riziko odpovedi/odstopnino 15 EUR na osebo;
- voden ogled Olimpijskega stadiona (rezervacija bo možna januarja 2025), predvidena cena 8-10 EUR na osebo (v kolikor se boste odločili, se doplačilo obračuna pri zadnjem obroku).

PLAČILNI POGOJI: možnost obročnega plačila na 5 obrokov (zapadlost november, december, januar, februar, marec).

38. Kolesarjenje

NOSILEC PROJEKTA: Petra Marinič

KRATKA VSEBINA: Dvodnevno kolesarjenje: Šentilj – Graz – Šentilj. Kolesarimo po urejenih kolesarskih poteh ob reki Muri. Prenočišče v Grazu.

POGOJI ZA VPIS: dovolj dobra telesna pripravljenost, opremljeno kolo, kolesarska čelada

REZULTATI DELA: fotografije, prispevki za Habitus

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: opremljeno kolo, čelada

VELIKOST SKUPINE: do 15 dijakov

PREDVIDENI STROŠKI: 65 – 70 €, v ceno je vključen prevoz z vlakom (Maribor – Šentilj – Maribor + kolo), prenočišče s polpenzionom

TRAJANJE: 2 dni

PREDVIDEN DATUM: 11.-12. junij 2025

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: Vse ure OIV/ID



39. Ekскурzija za dijake dijaškega doma - Nacionalni park Plitvice in otok Krk

NOSILEC PROJEKTA: Klavdija Podlesnik, vzgojitelji dijaškega doma

KRATKA VSEBINA:

1. dan, petek, 27.9.2024: RUŠE - PLITVICE – KRK

Odhod avtobusa ob 5.00 iz Ruš. Vožnja v smeri Ptuja in Zagreba do Plitvic. Obisk Nacionalnega parka Plitvice, ki je pod zaščito Unesca. Med sprehajanjem po parku boste lahko občudovali bogato fauno in floro, številne brzice in slapove ter uživali med vožnjo z ladjico po največjem jezeru Kozjak in v panoramski vožnji z vlakcem (čas trajanja ogleda je predvidoma 4 ure). Nadaljevanje poti proti otoku Krku, predviden prihod je do 17.00 ure. Nastanitev v hotel Omorika Punat/Krk, čas za skok v morje, večerja in nočitev.

2. dan, sobota, 28.9.2024: KRK - RUŠE

Po zajtrku prosto dopoldne za kopanje v morju. Popoldne sprehod skozi staro mestno jedro Krka, ter prosto za kosilo. Sledi vožnja domov, prihod v Maribor v večernih urah (do 22.00).

POGOJI ZA VPIS: Sodelujejo lahko dijaki od 1. do 4.letnika, namenjeno dijakom dijaškega doma. V primeru prostih mest tudi za ostale šolske dijake.

REZULTATI DELA: Uspešno zaključena ekscurzija.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: 51 dijakov (1 avtobus + 4 spremljevalci).

PREDVIDENI STROŠKI: 155 EUR na osebo pri udeležbi 40 oseb; 170 EUR pri udeležbi 30 oseb

TRAJA: 2 dni

PREDVIDEN DATUM: oktober 2024

ŠTEVILO PRIZNANIH UR: Dijaki pridobijo vse ure ID/OIV.



40. Astronomija – opazovanje nočnega neba

NOSILEC PROJEKTA: Dean Flajsinger

KRATKA VSEBINA, REZULTATI DELA: Dijaki bodo spoznali osnove orientacije po nočnem nebu in pristop k opazovanju nočnega neba. Seznanili se bodo z osnovnimi karakteristikami različnih teleskopov. Na nočnem nebu si bomo ogledali zanimive svetle objekte in spoznali njihove značilnosti

POGOJI ZA VPIS: dijaki od 1. do 4. letnika GSŠKF Ruše

VELIKOST SKUPINE: /

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: topla zimska oblačila in obutev

PREDVIDENI STROŠKI: Odvisno od števila prijavljenih.

TRAJA: enkratni dogodek

PREDVIDEN DATUM: določen kasneje, glede na jasno nebo

ŠTEVILO PRIZNANIH UR: 6 ur



41. Astronomija – opazovanje Sonca

NOSILEC PROJEKTA: Dean Flajsinger

KRATKA VSEBINA, REZULTATI DELA: Dijaki bodo spoznali osnovne karakteristike Sonca in gibanje Sonca po nebu. Opazovali bomo sončeve pege na površju Sonca in določili Wolfovo število. S pomočjo preprostega eksperimenta bomo določili solarno konstanto in temperaturo na površju Sonca

POGOJI ZA VPIS: dijaki od 1. do 4. letnika GSŠKF Ruše

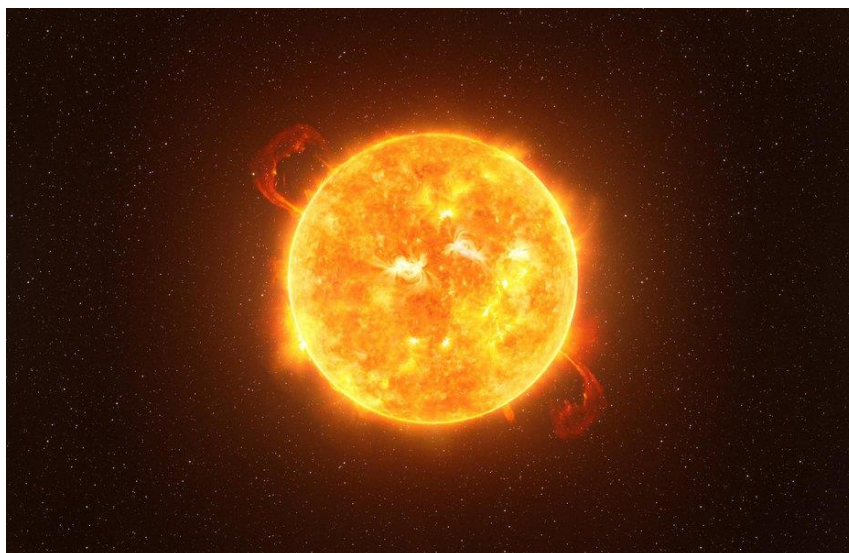
VELIKOST SKUPINE: /

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

PREDVIDENI STROŠKI: Odvisno od števila prijavljenih.

TRAJA: enkratni dogodek

ŠTEVILO PRIZNANIH UR: 3 ure



42. Delavnice: učenje učenja

NOSILEC PROJEKTA: Saška Klemenčič

KRATKA VSEBINA: Kako si organizirati učenje, da se boste v krajšem času naučili več; kako se pripravimo na učenje, da bo le - to kar najbolj učinkvito; spoznati delovanje možganov v povezavi z učenjem, spoznati različne učne tipe in odkriti svojega; tehnike in strategije učenja, delanja zapiskov, pomnjenja in ponavljanja; spremljanje lastnega napredka.

POGOJI ZA VPIS: Učne težave, posebne potrebe (DSP, nadarjeni) in tisti, ki imajo interes

REZULTATI DELA: Boljša organizacija učenja, bolj konstantno in redno učenje, pridobivanje dobrih učnih navad, osvajanje spretnosti učenja (razumevanje, povzemanje, delanje zapiskov, ponavljanje, uporaba mnemotehnik).

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: Listi za plakate, flomastri, barvni samolepilni lističi post-it

VELIKOST SKUPINE: 10 - 20

PREDVIDENI STROŠKI: Za pribor.

TRAJA: 4 ure

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 4 ure



43. Bralno – pogovorni klub

43. Bralno – pogovorni klub

NOSILEC PROJEKTA: Saška Klemenčič

KRATKA VSEBINA: Na podlagi pripravljenega seznama knjig – romanov in predlaganih knjig s strani dijakov, ki obravnavajo zanimive, aktualne teme, si bo vsak dijak izbral eno knjigo, ki jo bo prebral in predstavil ostalim. Temu bo sledil skupinski pogovor o knjigi, o njeni glavni tematiki, pri čemer bodo lahko dijaki delili tudi svoje izkušnje, dobili odgovore na svoja vprašanja in dileme ter tako osebno rastle. Obravnavali bomo teme kot so: ljubezen, partnerski odnosi in spolnost, osebna identiteta in samopodoba, pripadnost, sprejetost in popularnost pri vrstnikih, odnosi s starši, odnosi s prijatelji, pravice in odgovornosti, stopanje v odraslost, različne vrste zasvojenosti itd.

POGOJI ZA VPIS: Veselje do branja in pogovorov, ki se navezujejo na različne življenjske teme in osebno rast. Pripravljenost prebrati in predstaviti 1 knjigo.

REZULTATI DELA: Spodbujanje kulture branja in kritičnega razmišljanja, osebna rast.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: 10 – 20

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJA: 1x mesečno

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 8 ur ali več



44. Delavnice: uspešni v komunikaciji

44. Delavnice: uspešni v komunikaciji

NOSILEC PROJEKTA: Saška Klemenčič

KRATKA VSEBINA: Dijaki bodo spoznali osnovne zakonitosti komunikacije in kvalitetnih medsebojnih odnosov. Spoznavali in v praksi trenirali bomo spretnosti komunikacije: aktivno poslušanje z empatijo, preprečevane in reševanje konfliktov, dajanje povratne informacije, izražanje in zagovarjanje svojih stališč, posta vljanje učinkovitih vprašanj. Spoznali bomo različne tipe osebnosti in kako komunicirati z njimi. Delali bomo na konkretnih primerih udeležencev.

POGOJI ZA VPIS: Želja po izboljšanju svojih veščin komunikacije in medsebojnih odnosov. Pripravljenost za sodelovanje pri vajah.

REZULTATI DELA: Večja samozavest pri komunikaciji in boljši odnosi.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: 10 - 20

TRAJA: 4 ure

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 4 ure



45. Delavnice; »Jaz sem OK, ti si OK

NOSILEC PROJEKTA: Saška Klemenčič

KRATKA VSEBINA: Spoznali bomo, kaj vpliva na samopodobo in kako lahko sami gradimo svojo pozitivno podobo o sebi. Govorili bomo tudi o tem, kako se soočati s kritiko, neuspehi, napačnimi odločitvami. Obravnavali bomo tudi telesno samopodobo oz. kako se dobro počutiti v svojem telesu. Spoznali bomo skrivnosti najbolj priljubljenih dijakov, kako vplivamo na mnenja drugih.

POGOJI ZA VPIS: Želja po izboljšanju zadovoljstva s seboj in po gradnji zaupanja vase. Pripravljenost za aktivno sodelovanje na vajah.

REZULTATI DELA: Boljše poznavanje sebe, večja samozavest, lažje spopadanje s težavnimi situacijami, izzivi, neuspehi. Večja samozavest pri komunikaciji z vrstniki.

POTREBEN PRIBOR, OPREMA: /

VELIKOST SKUPINE: 10 - 20

PREDVIDENI STROŠKI: /

TRAJA: 3 ure

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 3 ure



46. Projekt: priprava promocijskega videa za DD

NOSILEC PROJEKTA: Saška Klemenčič

KRATKA VSEBINA: Z dijaki bomo pripravili promocijski video za dijaški dom in šolo. Naučili se bodo narediti scenarij, snemati in urejati video.

POGOJI ZA VPIS: Interes, komunikativnost, kreativnost, dobra volja, pripravljenost za delo in javno nastopanje.

REZULTATI DELA: Pripravljen video, ki ga bomo lahko uporabili v promocijske namene in dijaki se bodo naučili narediti video.

VELIKOST SKUPINE: 3 - 10

TRAJA: 10 ur

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 10 ur



47. Delavnice: ti in jaz skupaj v sobi

NOSILEC PROJEKTA: Saška Klemenčič

KRATKA VSEBINA: Pogovarjali se bomo o skupnem življenju v sobi, kaj pomeni biti sstanovalec, kaj lahko naredimo za dobro vzdušje v sobi in medsebojno razumevanje, dogovor o pravilih, navadah, kompromisih itd., reševanje konfliktov in drugih izzivov.

POGOJI ZA VPIS: Delavnica je namenjena prvim letnikom, ki bivajo v dijaškem domu.

REZULTATI DELA: Dobro prilagajanje novemu načinu življenja, vzpostavljanje dobrega odnosa s sstanovalci, gradnja pozitivne klime in zadovoljstva.

VELIKOST SKUPINE: Vsi 1. letniki, ki bivajo v dijaškem domu.

TRAJA: 2 uri

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 2 uri



48. Delavnice: tehnike sproščanja

NOSILEC PROJEKTA: Saška Klemenčič

KRATKA VSEBINA: Dijaki bodo spoznali različne tehnike sproščanja: vaje čuječnosti, dihalne vaje, meditacije in vizualizacije itd.

POGOJI ZA VPIS: Delavnica je namenjena dijakom, ki bivajo v dijaškem domu in imajo interes.

REZULTATI DELA: Poznavanje in uporaba tehnik sproščanja – boljša koncentracija, ustvarjalnost, čustvena stabilnost, zaupanje vase itd.

VELIKOST SKUPINE: 5 - 30

TRAJA: 8 ur

ŠTEVILO PRIZNANIH UR OIV/ID: 8 ur



PRIJAVNICA ZA OIV/ID – GSŠKF Ruše

Dijak-inja _____ iz _____ razreda se prijavljam za
program _____,
pod mentorstvom _____.

Podpis dijaka_inje: _____

ODREŽI

POTRDILO ZA OIV/ID – GSŠKF Ruše

Dijak-inja _____ iz _____ razreda je opravil-a
program _____.
Prizna se _____ ur OIV/ID.

Podatki o izvajalcu (zunanje institucije):

Naziv: _____

Kontakt: _____

Podpis mentorja: _____

Tisti, ki bodo OIV/ID opravljali v zunanjih institucijah (npr. podjetjih, organizacija, društvih) morajo prinesiti potrdilo z žigom institucije. V potrdilo se naj navedejo osnovni podatki o izvajalcu.

Opravljanje OIV in ID pri zunanji instituciji naj bo predhodno odobreno s strani GSŠKF Ruše.