

RODITELJSKI SESTANEK **za starše dijakov** **2. letnika**

September 2024

GIMNAZIJA  ŠKOFJA LOKA

Dnevni red:

1. Pogled nazaj
2. Glavni cilji letošnjega LDN
3. Šolski koledar 2024/2025, govorilne ure in roditeljski sestanki
4. eAsistent
5. Prehrana
6. Šolska zakonodaja
7. Program OIV
8. Soglasja
9. Šolski skladi
10. Povzetek evalvacije z dijaki 3. in 4. letnika
11. Predavanja za starše



Organizacija Združenih
narodov za izobraževanje,
znanost in kulturo

United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Članica
Member of



UNESCO
pridružene
šole

UNESCO
Associated
Schools

SPLOŠNA MATURA 2024

V spomladanskem roku 2024 je na Gimnaziji Škofja Loka od skupno 126 redno vpisanih dijakov splošno maturo opravljalo 122 dijakov, od tega 7 dijakov s posebnimi potrebami s prilagoditvami.

Vsi redno vpisani dijaki, ki so opravljali splošno maturo 2024 na spomladanskem roku, so maturo uspešno opravili (100%).

Izmed 122 uspešnih dijakov je kar 7 zlatih maturantov, med katerimi je ena diamantna maturantka s 34 točkami.

Naši zlati maturanti so:

Sara Benedičič, Luka Gašperlin, Matej Nastran, Ivan Novak, Ana Petrovac in Eva Zupanc. Diamantna maturantka generacije 2024 je **Dora Suljanovič.**

Povprečno število točk na spomladanski splošni maturi na državnem nivoju je 20,7 dijaki **na Gimnaziji Škofja Loka so dosegli povprečje 21,8 točk.**

GIMNAZIJA



ŠKOFJA LOKA

ZLATA PRIZNANJA
V LETU
2023/2024



UVRSTITVE NA PRVIH DESET MEST NA DRŽAVNIH TEKMOVANJIH v šolskem letu 2023/2024

Mesto	Ime in priimek	Tekmovanje
1. mesto	Sara Ferreira, 3. a	Logika Kriptografija: Strogo zaupno Logična pošast
	Luka Gašperlin, 4. a	Ruščina Kemija
	Matej Miklavčič, 2. a	Matemček
	Ines Bitenc, 3. c	Psihologija
	Anej Peternel, 2. a	Kriptografija: Strogo zaupno
	Lenča Miklavčič, 2. c	Kriptografija: Strogo zaupno
	Eva Guzelj, 3. e	Angleščina
	Jakob Žorž, 4. a	Računalniško programiranje ACM znanje računalništva Matematika
	Izadora Kopač, 1. a	Matematika Fizika Kemija
	Katja Dolinar, 4. a	Poznavanje flore
Tamara Kastelic, 4. e	Poznavanje flore	
Tjaša Demšar, 2. a	Logična pošast	
Lucija Nastran, 3. b	Logična pošast	

PRIZNANJA V ŠOLSKEM LETU 2023/2024

Tekmovanje	Mentor	Bronasta priznanja	Biserna priznanja	Srebrna priznanja	Zlata priznanja
Angleščina	Matic Gortnar	3	/	1	1
Astronomija	Jaka Kavčič	8	/	2	3
Biologija	Mateja Lavtar, Diana Curk	31	/	10	3
Evropske statistične igre	Mateja Močnik	9	/	3	1
Fizika	Anica Šaljaj, Jaka Kavčič	9	/	5	3
Fizika - Čmrlj	Anica Šaljaj, Jaka Kavčič	3	/	/	/
Francoščina	Barbara Osolnik Rajšek	3	/	/	/
Geografija	Matic Močnik	7	/	/	1
Kemija	Mojca Tolar, Gašper Murn, Neven Šverko	30	/	12	6
Kriptografija	Andreja Dobrovoljc	5	4	1	3
Logika	Manca Čadež, Jaka Kavčič	35	/	4	3
Logična pošast	Andreja Dobrovoljc	6	13	/	4
Matematika	Marko Špolad, Andreja Dobrovoljc, Manca Čadež	21	/	14	8
Matemček	Andreja Dobrovoljc	14	4	/	2
Naravoslovje	Anica Šaljaj, Diana Curk, Mojca Tolar	8	/	3	2
Nemščina	Lili Mravlja	3	/	/	/
Psihologija	Špela Poljanec	20	/	1	3
Poznavanje flore	Tina Zupančič	8	/	2	2
Računalniško programiranje	Jelko Urbančič (ZRI), Alenka Kolenc Krajnik	3	/	1	1
ACM znanje računalništva	Jelko Urbančič (ZRI)	/	/	/	1
ACM znanje računalništva Bober	Alenka Kolenc Krajnik	50	/	/	/
Razvedrilna matematika	Manca Čadež, Andreja Dobrovoljc, Marko Špolad	11	/	/	1
Ruščina	Marjeta Petek Ahačič	/	/	1	1
Slovenščina	Melita Perkovič, Bernarda Pavlovec Žumer	11	/	2	3
Španščina	Špela Oman	4	/	2	/
Tekmovanje iz znanja o sladkorni bolezni	Mateja Lavtar	4	/	/	/
Zgodovina	Andreja Kolar	6	/	/	/
SKUPAJ		306	8	64	52

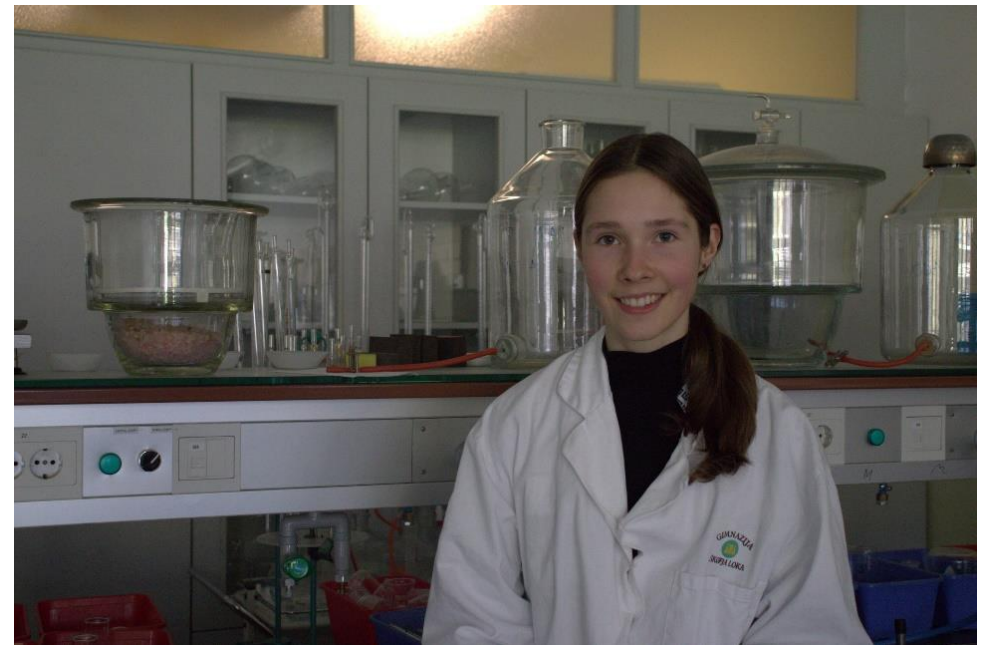
IZADORA KOPAČ, 2. A

Evropska olimpijada
eksperimentalnih znanosti
(EOES 2024) - Luksemburg

EOES   
European Olympiad of Experimental Science

SREBRNA
MEDALJA

(mentorice:
Diana Curk, prof., Anica Šaljaj, prof.,
Mojca Tolar, prof.)



MATEJ NASTRAN

LUKA GAŠPERLIN

BRONASTA
MEDALJA

(mentorji
Martin Rihtaršič, Dane
Jemc in Mojca Tolar, prof.)

GIMNAZIJA  ŠKOFJA LOKA



55TH INTERNATIONAL
CHEMISTRY OLYMPIAD
SWITZERLAND 2023



MATEJ NASTRAN

SREBRNA
MEDALJA

GIMNAZIJA



ŠKOFJA LOKA

www.ibo2024.kz



**INTERNATIONAL
BIOLOGY OLYMPIAD**

KAZAKHSTAN, ASTANA | July 7-14, 2024

(mentorici
Mateja Lavtar, prof.,
Tina Zupančič, prof.)



JAKOB ŽORŽ

GIMNAZIJA  ŠKOFJA LOKA

SREBRNA
MEDALJA

Mednarodna računalniška
olimpijada (IOI 2024), Egipt

Balkanska olimpijada (BOI
2024), Albanija

BRONASTA
MEDALJA

Srednjeevropska
računalniška olimpijada,
Češka, (CEOI 2024)



IZPISI, PREPISI Z DRUGIH ŠOL, PONAVLJANJE

- 15 dijakov 1. letnika, 7 dijakov 2. letnika in ena dijakinja 3. letnika – **izpis (prepis na druge šole)**
- Dva dijaka **ponavljata letnik** (2. in 3. letnik)

V tem šolskem letu imamo 23 oddelkov, 605 dijakov.

Imamo 30 dijakov z odločbo o usmeritvi, dijaka, ki se vzporedno izobražujeta, veliko vrhunskih in perspektivnih športnikov ...

- ❖ ravnatelj,
- ❖ pomočnica ravnatelja,
- ❖ 47 učiteljev,
- ❖ dva laboranta,
- ❖ 3 tuji učitelji,
- ❖ knjižničarka,
- ❖ svetovalna delavka,
- ❖ hišnik,
- ❖ trije zaposleni v tajništvu in računovodstvu,
- ❖ vzdrževalec učne tehnologije
- ❖ **Svet staršev**
- ❖ **Svet šole**

CILJI:

- ✓ kvaliteten pouk – ZNANJE
- ✓ dobri medsebojni odnosi
- ✓ celovit razvoj osebnosti
- ✓ izobraževanje za trajnostni razvoj
- ✓ varno in spodbudno učno okolje
- ✓ razvojna miselnost



SKUPNOST

ŠOLSKI KOLEDAR

- **10. september 2024:**
roditeljski sestanek

- 7. november 2024 ob
17. uri: govorilne ure

- 12. december 2024 ob
17. uri: govorilne ure

- 23. januar 2025 ob 17.
uri: govorilne ure

- 6. marec 2025 ob 17. uri:
govorilne ure

- **10. april 2025 ob 17.30:**
roditeljski sestanek
(evalvacija)

- 8. maj 2025 ob 17. uri:
govorilne ure

ŠOLSKI KOLEDAR 2024/2025

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	SK				
SEPTEMBER																																21				
OKTOBER																															P	19				
NOVEMBER	P																																	20		
DECEMBER																										P	P							17		
JANUAR	P	P													K																		20			
FEBRUAR								P						ID	ID																				15	
MAREC																																				21
APRIL																																			18	
MAJ	P	P					M																													20
JUNIJ		M	M	M	M	M	M		M	M	M/Mu	M/Mu	M/Mu			Mu	Mu	Mu	Mu	K/Mu			Mu	Ps	P					IR		17				
JULIJ	IR	IR	IR											RM																						
AVGUST															P					IR	IR	IR		M	M		M	M	M	M	M	M				

188

<p>P* pouka prosti dnevi, ki se nadomestijo</p> <p>IR Izpitni rok (popravni, dopolnilni, predmetni izpiti)</p> <p>ID informativni dan</p>	<p>K ocenjevalna konferenca</p> <p>K4 ocenjevalna konferenca za 4. letnik</p> <p>Zp zaključek pouka</p> <p>Ps podelitev spričeval</p>	<p>M matura pisno</p> <p>Mu matura ustno</p> <p>RM rezultati mature</p> <p>DŠ dan šole</p>
---	---	--

 vikend	 državni praznik	 dnevi, ko ni pouka	 nadomeščanja po LDN	 dnevi pouka
--	---	--	--	---

eAsistent

Lažji, hitrejši in bolj preprost stik s šolo.

ŠOLSKA PREHRANA



- pravila šolske prehrane
- odjave
- subvencije in plačila
- skupina za prehrano

OBVEZNE IN IZBIRNE VSEBINE (OIV)

So sestavni del učnega programa.

V šolskem letu morajo dijaki 2. letnika opraviti 90 ur.

Dijaki s statusom športnika, glasbenika ali raziskovalca, dijaki, ki se vzporedno izobražujejo, morajo opraviti obvezni del OIV.

Sodelovanje dijakov pri dejavnostih na šoli je brezplačno. Dijaki krijejo stroške tečajev, vstopnin in prevozov na prireditve in stroške taborov. V programih mednarodnih izmenjav dijaki krijejo stroške prevoza, gostiteljstva in dela programa.

Zakaj je računalništvo ključno za vašo prihodnost?



Obvladovanje digitalnega sveta

V današnjem digitalnem svetu so računalniške veščine **nepogrešljive**. S poznavanjem računalništva ne boste le razumeli, kako delujejo tehnologije, ki vas vsakodnevno obdajajo, ampak jih boste znali tudi **soustvarjati in izboljševati**. Z vedno večjo pristonostjo umetne inteligence, so ta znanja še posebej pomembna

Računalniško razmišljanje – temelj ustvarjalnosti

Učenje računalniškega razmišljanja vam pomaga razviti **spodobnosti reševanja problemov**, logičnega sklepanja in sistematičnega pristopa k izzivom. Te veščine vam bodo pomagale tako v šoli kot kasneje pri opravljanju različnih poklicov.



Računalništvo ni le za 'geeke'

Neomejene karijerne možnosti

Računalniške veščine **odpirajo vrata do številnih poklicev** – od programiranja, razvoja iger, umetne inteligence do digitalnega marketinga in poslovne analitike. Kjerkoli boste želeli, vam bodo te veščine prinesle konkurenčno prednost.



Postanite ustvarjalec, ne le uporabnik

Spoznavanje računalništva vas postavlja v **vlogo ustvarjalca** digitalnega sveta. Ne boste več zgolj pasivni uporabniki tehnologije, temveč boste ustvarjali inovacije, ki **spreminjajo svet**.



Pripravljeni na prihodnost

Svet se hitro spreminja, tehnologija pa napreduje vsak dan. Z učenjem računalništva boste korak pred drugimi in **pripravljeni na prihodnost**, ne glede na to, kakšne izzive ta prinese.



LONDON, februar 2025





ANTON TOMAŽ LINHART

TA VESELI DAN ALI MATIČEK SE ŽENI

Zdrav odnos do telesa: tattoo, piercing, zobni nakit, uporaba solarijev in ličil, tvegana vedenja, zgodnje zaznavanje bolezenskih sprememb
Varna in odgovorna spolnost –
ZDRAVSTVENO VZGOJNI CENTER Škofja Loka

Delavnica za krepitev duševnega zdravja dijakov

Boj proti trgovini z ljudmi,
Ministrstvo za notranje zadeve
(Rok Trdina)

Dijak dijaku (Gaudeamus)

ŠOLSKA PRAVILA

Namen šolskih pravil je pomagati dijakom do boljšega učnega uspeha in ne izključevanje dijakov!

- Zakon o gimnazijah in drugi podzakonski akti
- šolski red, pravila in bonton
- **soglasja!!!**

UČBENIŠKI SKLAD

Ostali pogoji izposoje:

- višina izposojnine znaša največ $1/4$ nabavne cene;
- plačilo s položnico v roku, ki ga določi šola;
- izposoja za eno šolsko leto;
- ustrezna odškodnina za izgubljene in poškodovane učbenike.

Vsem dijakom, ki oddajo naročilnice v predpisanem roku, zagotavljamo prejem vseh naročenih učbenikov.



Namen:

- ❖ za fotokopije za učnih gradiv,
- ❖ kot nadomestilo za rabo šolskih atlasov za geografijo in zgodovino,
- ❖ za letopis šole, za izdajanje šolskega glasila dijakov,
- ❖ za vzdrževanje vodnega bara,
- ❖ za uporabo priročnikov in leposlovnih knjig iz šolske knjižnice / berila za maturo/,
- ❖ za uporabo in vzdrževanje šestih računalnikov v knjižnici,
- ❖ plačilo spremstva dijakov na strokovnih ekskurzijah in izmenja
- ❖ plačilo zunanjih mentorjev,
- ❖ za druge namene, ki jih potrdi Svet staršev.

Predsednik Šolskega sklada je Žiga Kert, prof.



GAUDEAMUS

Sklad je namenjen delnemu kritju različnih stroškov, nastalih med gimnazijskim šolanjem, npr:

- plačevanje vstopnin in potnih stroškov za gledališke in druge predstave in prireditve iz programa OIV;
- plačilo obveznih strokovnih ekskurzij za dijake;
- plačilo stroškov maturantske ekskurzije;
- plačilo drugih stroškov za šolo, ki jih potrdi odbor sklada.

Predsednik društva je

Matic Močnik, prof.



Povzetek evalvacije z dijaki 3. in 4. letnika:

- v vseh oddelkih ima kar precejšen delež dijakov težave s spalnim ritmom,
- večina je sprejela sklep, da bodo letos delali domače naloge in se bolj sproti učili,
- večina ni pozabila omeniti dejstva, da za vpis šteje uspeh 3. in 4. letnika,
- prisegajo na dobro sodelovanje, na izmenjavo gradiv, starih testov,
- opazili so, da se s profesorji da veliko dogovarjati, če se z njimi dobro razumeš,
- za uspeh je pomembno tudi poznavanje specifik ocenjevanja pri posameznem predmetu,

Povzetek evalvacije z dijaki 3. in 4. letnika:

- učenje z razumevanjem ima trajnejši učinek,
- brez ponavljanja/utrjevanja ne moreš dobiti dobre ocene,
- pogajanje za točke z učitelji ni najbolj učinkovita strategija,
- kar precej dijakom ni več najbolj všeč predmet, ki so ga imeli najraje v osnovni šoli,
- kar precej dijakov je vzljubilo matematiko,
- če si lačen, ne moreš razmišljati,
- športna vzgoja je resen predmet, prav tako glasba,
- brez učenja ne gre ...

16. 10. 2024 ob 18.00
Doc. dr. Vita Štukovnik
ZDRAVO SPANJE



Sara Isaković

