



MREŽA ZNANJA

Ljubljana, 11.–13. oktober 2022

Sodelovanje z učenci, starši in strokovnimi delavci s pomočjo Microsoftovih orodij

Nina Maček
OŠ Stranje
nina.macek@os-stranje.si

Sara Zalesnik
OŠ Frana Albrehta Kamnik
sara.zalesnik@os-fa.si

Lidija Vidmar
OŠ Frana Albrehta Kamnik
lidija.vidmar@os-fa.si





- Zvezki ^
- Moj zvezek @ Osnovna šola Stranje
- MATEMATIKA
- OS Stranje
- MAT 6. A zvezek**
- MAT 6. B zvezek
- MAT 6. C zvezek
- MAT 7. A zvezek
- MAT 9b zvezek
- AKTIV MATEMATIKOV Beležka
- OSNOVNA ŠOLA STRANJE 2022-2023 Beležka
- Escape 24. decembra
- MIE EXPERT
- Več zvezkov ...

Zvezek za predavanja

Datoteka Osnovno Vstavljanje Risanje Oglad Pomoč Zvezek za predavanja Povejte, kaj želite narediti Odpri v brskalniku Urejanje

Calibri 11 K L P


MAT 6. B zvezek

Dobrodošli Splošne informacije

- _Knjižnica vsebine
- _Prostor za sodelovanje
- _Samo učitelj

Splošne informacije

torek, 20. september 2022 12:49



OSNOVNA ŠOLA STRANJE

URNIK MATEMATIČNIH TEKMOVANJ

Tekmovanje	Šolsko	Regijsko	Državno
Matemček	11. 11. 2021 ob 13.00		26. 11. 2021 ob 10.00
Razvedrilna matematika	30. 11. 2022 ob 14.00		25. 2. 2023 ob 9.00
Matematika OŠ	16. 3. 2023 ob 13.00	5. 4. 2023 ob 14.00	24. 4. 2023 ob 9.00

Spletni vtiči:
<http://www.os.fu.si/> Datum: 26. 8. 2022
<https://miva.matematika.si/> Datum: 26. 8. 2022

Učiteljice:
Stanka Kočar, prof. matematike in fizike
Silva Erzar, prof. matematike in fizike
Nina Maček, prof. matematike in

Kriterij ocenjevanja

Pisni preizkusi:	Ustna ocena:
manj kot 50% ~ <u>nzd</u> (1)	manj kot 50% ~ <u>nzd</u> (1)
50% ~ <u>zd</u> (2)	5 - 6 točk ~ <u>zd</u> (2)
65% ~ <u>db</u> (3)	6,5 - 7,5 točk ~ <u>db</u> (3)
80% ~ <u>pdb</u> (4)	8 - 8,5 točk ~ <u>pdb</u> (4)
90% ~ <u>odl</u> (5)	9 - 10 točk ~ <u>odl</u> (5)

OSNOVNA ŠOLA STRANJE

URNIK DOPOLNILNEGA IN DODATNEGA POUKA

Razred	Dopolnilni pouk	Dodatni pouk
6. razred	B urnik Četrtek 0. ura učilnica 5-MAT/3	A urnik Četrtek 0. ura učilnica 5-MAT/3
7. razred	B urnik Četrtek 0. ura učilnica 17-MAT	A urnik Četrtek 0. ura učilnica 17-MAT
8. razred	B urnik Ponedeljek 5. ura učilnica 17-MAT	A urnik Ponedeljek 5. ura učilnica 17-MAT
9. razred	B urnik ponedeljek 0. ura učilnica 5-MAT/3	A urnik ponedeljek 0. ura učilnica 5-MAT/3

- Dobrodošli
- Knjižnica vsebine
- Splošne informacije
- 01_Naravna števila
- 02_Računanje z nar_št_
- 03_Geometrijski pojmi
- 04_Ulomki in dec. števila
- 06_Računanje z dec. št_
- 07_Kot
- Nadomeščanje
- Rešitve
- Vaja - učenje za ocenjev...

- Potenciranje
- KRATKO PREVERJANJE POTEN...
- REŠITEV - KRATKO PREVERJAN...
- Zakon o razčlenjevanju
- Številski izrazi
- UTRJEVANJE
- Utrjevanje 2
- R Utrjevanje 2

UPOŠTEVAM
vrstni red računskih operacij

ZNAM
- deliti
- množiti
- deliti
- potencirati

UPOŠTEVAM
Pravila za
- POTENIRANJE
- DELJENJE, MNŽENJE
- SEŠT, ODŠT.

Pišem
n stolpcih
Poznam
enakovredne
računske
operacije

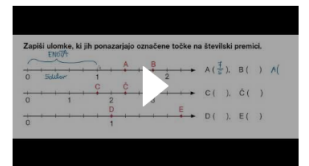
Znamo poimenovati
člene računskih
operacijah

Enakovredne rač.op.
računamo od leve
proti desni

UPOŠTEVAMO
"LOKOMOTIVO"

UPOŠTEVAM ZAKONE:
→ o zamenjavi
→ o združevanju
→ o razčlenjevanju

1. Skupaj rešimo nalogo. Posnetek reševanja si poglej
[Zapiši ulomek, ki jih ponazarjajo označene točke na številski premici](#)



Zapiši ulomek, ki jih ponazarjajo označene točke na številski premici.

0 1 2 → A (), B ()

0 1 2 3 → C (), C ()

0 1 → D (), E ()

A α alfa	I ι jota	P ρ ro
B β beta	K κ kapa	Σ σ ς sigma
Γ γ gama	Λ λ lambda	T τ tav
Δ δ delta	M μ mi	Υ υ ipsilon
E ε epsilon	N ν ni	Φ φ fi
Z ζ zeta	Ξ ξ ksi	X χ hi
H η eta	O o omikron	Ψ ψ psi
Θ θ theta	Π π pi	Ω ω omega

2. Iz učbenika na strani 104 reši naloge 28, 31, 33 - a, b. Za izziv lahko rešiš še nalogo 36 na strani 105.
3. Preveri pravilnost rešenih nalog.



Prostor za sodelovanje

Vprašanja za ustno ocenjevanje

Uporaba prostora za sodelovanje

Učenci učencem Notes

kot	Obseg in ploščina
Kaj je kot?	Kaj je obseg?
Iz čem merimo kot?	Kaj je ploščina?
Katere vrste kotov poznamo?	Kako merimo obseg?
Kateri kot je največji?	Kakšen je obrazec za ploščino?
Kateri kot je najmanjši?	
Kako izmerimo kot?	S čem merimo Ploščeno?
Kakšne kote poznamo?	Kako izmerimo obseg?
S čim označujemo kote?	S čim označimo ploščino?
Koliko stopinj meri ostri kot?	S čim označimo obseg?
Kateri je najmanjši kot?	Kaj je obseg?

Prostor za sodelovanje

Kriteriji

Cilji

Ideja nalog

petek, 13. oktobr 2023 12:07

1. Zapiši besede, ki so deljive s 3 ali s 5. Napiši tudi, ali so deljive s 15.

2. Zapiši pravila, da dobimo ostanke.

3. Zapiši, kaj pomeni, ko imamo ostanke, kaj je številski ostanek.

najboljše število bi se deljivo s številom 5 in 3.

Zaporedje so unarice vedno karata lova naravnih št. zapiši, za katere množico p in in dopolni map, kaj ni v kvadratu.

$V_k = (-30, -19) \rightarrow \dots$

Dopolni tako da bo pravilno $D_0 \{ \dots \}$ $D_1 \{ \dots \}$ $D_2 \{ \dots \}$

Zapiši vse delitelje števil 36 v rimskih številkah.

$D_{36} \{ \dots \}$

Napisati pika razpisa naravnih števil od 30 do 50 po deljivosti s številom 3 in deljivosti s številom 5.

1. števila 2359 prebrani v rimski števila.

2359 =

ŠTEVILO 1725 ZAOKROZI NA:

a) desetice
b) stotice
c) tisočice

ali je število 1620 deljivo s številom 6 ali ne.

2(a) 5(a) 10(a)
3(b) 3(b)

Del števila CLXII s številom VI.

Količnik zapiši z arabiki in rimskimi številkami.

1. ali
a) število 4 je deljivo s št. 5 in ima ostanek 4 ali ne
b) število 10 je deljivo s št. 10 in ima ostanek 0 ali ne
2. kako zapisati ostanke naravnih št.

VOJA

Ali so večkratniki števila 5 in 30?

10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200

Ali so večkratniki števila 5 in 30?

Ali je število 1725 deljivo s 3 in s 5? Zapiši ostanke.

Ali je število deljivo s številom 7?

502
3520
1905
19435
201162
640
6873
2028

Zapiši številke števil 1 do 100 v rimskih številkah.

1000
10000
100000
1000000
10000000

Zapiši številke 17, 50, 100 in 1000 v rimskih številkah.

NAPISI DELITELJE ŠT. 24, 68, 18, 15 in 9

$D_{24} \{ \dots \}$
 $D_{68} \{ \dots \}$
 $D_{18} \{ \dots \}$
 $D_{15} \{ \dots \}$
 $D_9 \{ \dots \}$

ZAPISI

1. Zapiši pravila, da dobimo ostanke.

2. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 25 in 12.

3. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 3 in 5.

4. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 10 in 15.

5. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 20 in 30.

6. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 40 in 60.

7. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 80 in 120.

8. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 160 in 240.

9. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 320 in 480.

10. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 640 in 960.

11. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 1280 in 1920.

12. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 2560 in 3840.

13. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 5120 in 7680.

14. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 10240 in 15360.

15. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 20480 in 30720.

16. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 40960 in 61440.

17. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 81920 in 122880.

18. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 163840 in 245760.

19. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 327680 in 491520.

20. Zapiši pravila, da dobimo ostanke 655360 in 983040.



- ▼ _Samo učitelj
- 01_Naravna števila
- 02_Računanje z naravnimi števili 1
- 04_Ulomki in decimalna št_
- 06_Računanje z decimalnimi števili

1. Izpostavi vse skupne faktorje.

$$3a + 12b = 3(a + 4b)$$

$$15x^2y - 25xy^2 = 5xy(3x - 5y)$$

$$30ab - 20ac = 10a(3b - 2c)$$

$$12x - 15x^2 + 18x^3 = 3x(4 - 5x + 6x^2)$$

Preverjanje št. izrazi

Wednesday, November 17, 2021 10:10 AM

Lažji	Srednji
$3 \cdot (15 + 3) - 7 \cdot 2 =$	$3^4 - 2 \cdot (2^5 - 32) =$
$48 - 5 \cdot 2 + 10 =$	$(6^2 - 11 + 2) : 3 + 5 \cdot 11 =$

Težji
$12 \cdot 10^4 : 40 - (180 - 79 - 29) \cdot 2^3 =$
$((23 + 37) : (2 + 1)) : 2 =$

PONOVITEV:

1.

$$c) 4\frac{3}{4} + 3\frac{2}{3} = 4\frac{9}{12} + 3\frac{8}{12} = 7\frac{17}{12} = 8\frac{5}{12} \checkmark$$

$$g) 13\frac{1}{2} + 42\frac{3}{5} = 13\frac{5}{10} + 42\frac{6}{10} = 60\frac{11}{10} = 61\frac{1}{10}$$

$$h) 12\frac{3}{7} + 23\frac{5}{9} = 12\frac{21}{63} + 23\frac{35}{63} = 35\frac{51}{63}$$

$$1) 10\frac{2}{7} + 22\frac{2}{3} = 10\frac{6}{21} + 22\frac{14}{21} = 32\frac{20}{21} \checkmark$$

$$2) c) 3\frac{5}{8} + 2\frac{4}{5} + 16\frac{3}{4} = 3\frac{25}{40} + 2\frac{32}{40} + 16\frac{30}{40} = 21\frac{87}{40}$$

21

$$23\frac{7}{8} \checkmark$$


Zapis št. Izraza po besedilu

28. november 2021 20:12



Vsak številski izraz poveži z njegovim poimenovanjem.



<	OSF
Dnevne priprave	
Razredništvo	
DSP	
USTNO	
Tekmovanja	
DOKUMENTI	
IZOBRAŽEVANJA	
Dnevi dejavnosti	
IKT	
FORMS	
arhiv	
The MIE Expert Quick Start Guide	

6. razred
7. razred
8. razred
9. razred
Foto dnevnik

78	24.2.	Grafi in enačba PS Direct Proportional Relations 73.ura Graf premega sorazmerja.docx
79	26.2.	Odstotki - procentni račun 74.ura procentni racun.docx
80	27.2.	Grafi in enačbe premo sorazmernih količin -utrjevanje 75.ura utrjevanje premega sorazmerja.docx
81	2.3.	Obratno sorazmerje 76.ura obratno sorazmerje.docx
82	3.3.	Obratno sorazmerje - besedilne 77.ura obratno sorazmerje naloge z besedilom.docx





Dnevne priprave

Prilagoditve eA 21/22

Razredništvo

PRILAGODITVE PRI PISNEM O...

DSP

Dnevne priprave

9.R izrazi, enačbe

Razredništvo

9R - IIRAZI ENAČBE

DSP

USTNO

< OSFA 🔍

Dnevne priprave

Analiza NPZ 2021

Razredništvo

Ključne enote 8. in 9r

DSP

< OSFA 🔍

Dnevne priprave

Os. podatki

Razredništvo

Rojstni dnevi

DSP

ID eA

USTNO

OBVESTILA

Tekmovanja

KD BONTON

DOKUMENTI

Igre za premore

IZOBRAŽEVANJA

Pogovorne ure

Dnevi dejavnosti

Muster opomin

IKT




Eko dan

FORMS

arhiv

The MIE Expert Quick Start Guide



Dnevne priprave	Moja izobraževanja
Razredništvo	Seminar - sestavljam pisni pre...
DSP	Seminar - Učenje in poučevan...
USTNO	Webinar - Izobraževanje na d...
Tekmovanja	Seminar - Minecraft
DOKUMENTI	IKT novosti
IZOBRAŽEVANJA	Tech for good
Dnevi dejavnosti	Minecraft
IKT 	Seminar razvedrilna mat
FORMS	Povratne informacije
arhiv	Neimenovana stran
The MIE Expert Quick Start Guide	Seminar Obdelava podatkov

Vzgajam in učim se IKT

22. december 2021 23:21

DAN DEJAVNOSTI VZGAJAM ZA IKT 6. RAZRED

CILJNA PUBLIKA: učenci 6. razredov

TRAJANJE AKTIVNOSTI: 8.20 - 12.45

POTREBNI PRIPOMOČKI:

- [Vigenerjeva](#) tabela (lahko se jo tudi samo [projecira](#))

CILJI:

- Učenci poznajo šolska pravila na [Teamsih](#).
- Učenci prepoznajo pasti rabe interneta.
- Učenci znajo reagirati, ko se znajdejo v nevarni situaciji na internetu.
- Učenci vedo, kaj je to spletno trpinčenje.
- Učenci spoznajo preproste načine šifriranja.

POTEK URE:




The screenshot shows a chat interface with the following messages:

- Blue bubble: Živjo
- Grey bubble: Oj?
- Blue bubble: Kaj delaš?
- Grey bubble: Ma nč, gledam tv. Kdo si ti?
- Blue bubble: Tvoj novi prijatelj
- Blue bubble: Prijatelj tvojga brata.
- Grey bubble: Ker to?
- Blue bubble: Iz fuzbala en
- Grey bubble: aaa kul
- Blue bubble: A greva done pol fuzbial pred šolo?
- Grey bubble: Ma ja lahko, ob treh?

At the bottom, there is a text input field containing "ifakoTextMessage.com" and a send button.



Dnevne priprave	
Razredništvo	
DSP	
USTNO	
Tekmovanja	
DOKUMENTI	
IZOBRAŽEVANJA	
Dnevi dejavnosti	
IKT	
FORMS	
arhiv	
The MIE Expert Quick Start Guide	

Ta odsek je zaščiten z geslom.
Če ga želite odkleniti, vnesite geslo.



Escape 24. decembra	
Navodilo	Navodilo
Soba 1	
Soba 2	🔒
Soba 3	🔒
Soba 5	🔒
Svoboda	🔒
Soba 4	🔒

Navodilo

18. december 2020 16:17



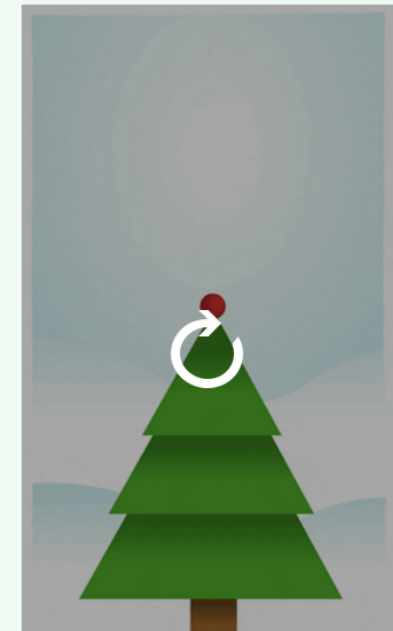
Pozdravljeni!

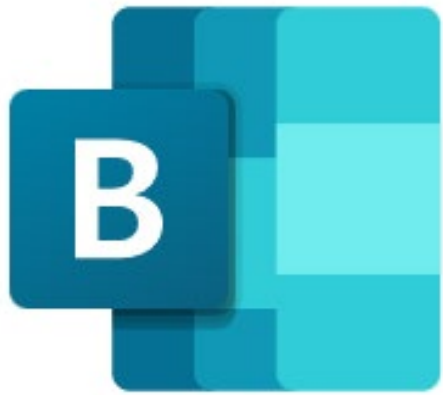
Vabimo vas, da se skupaj podate na pustolovščino ob zaključku leta 2020. Poznate igro Escape Room? Zagotovo ste že kaj slišali o njej.

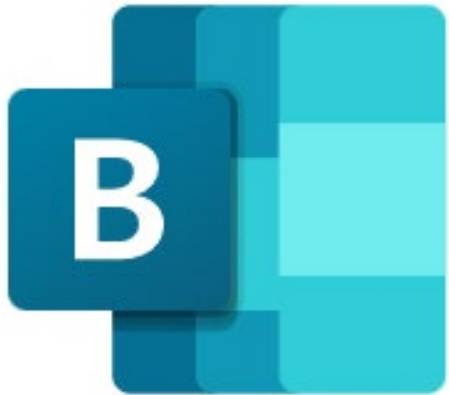
Pred vami je izziv. Da se boste rešili, morate najti ključe, ki vam bodo odprli vrata v naslednjo sobo. Ključi so vaši odgovori, ki pa morajo biti popolnoma enaki našim, tudi v zapisu (torej pazi na ločila in velike začetnice). Samo s pravim ključem lahko odklenete vrata in najdete pot na svobodo.

Ste za akcijo?

LV







Booking.com



Pogovorne ure OŠ Frana Albrehta



Pedagoški oktober



INDIVIDUALNI POGOVORI_karierna



Letni razgovori



Pedagoški oktober



Uredi storitev

- Osnovne podrobnosti
- Možnosti razpoložljivosti
- Dodelite osebje
- Polja po meri

IKT pomoč učiteljem

Rezervirajte 30 minut za sestanek z nami.

Računalniška učilnica ali po dogovoru X

Dodajte spletno srečanje ⓘ

Trajanje
0 dnevi 0 ur 30 min

Vmesni čas

Prost

Tukaj lahko dodate zapiske o storitvi, ki jih lahko vidite le vi in vaše osebje.

Največje število udeležencev
1 št. udeležencev

Dovolite strankam upravljanje sestanka, ko ste ga rezervirali vi ali vaše osebje v njihovem imenu.

Bookings Preskusite novo storitev Bookings

Pedagoški oktober

Nova rezervacija Danes 7. Oktober 2020

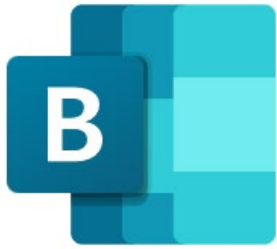
Dodaj odsotnost Dan po osebju Natisni Izvozi

	Lidija Vidmar	Nina Maček	Sara Zalesnik
7			
8			IKT pomoč učiteljem Računalniška učilnica ali po dogovoru Bar Zaseden
9	IKT pomoč učiteljem Računalniška učilnica ali po dogovoru Na		
10			
11			
12			
13		IKT pomoč učiteljem Računalniška učilnica ali po dogovoru Bri	
14		IKT pomoč učiteljem Računalniška učilnica ali po dogovoru Mi	

UPORABLJENI FILTRI

- Storitve
- Osebje 3 od 10 X

Zavrzi Shrani spremembe



Pogovorne ure OŠ Frana Albrehta



PREDSTAVITEV BOOKINGS



1. Kaj je Bookings?

Orodje, ki omogoča rezervacijo terminov in nadomesti dokumente v skupni rabi – liste na katere se starši vpisujejo. Poskrbi za lažjo in hitrejšo organizacijo pogovornih ur in srečanj. S tem orodjem smo vam ponudili termine za Pedagoški oktober.

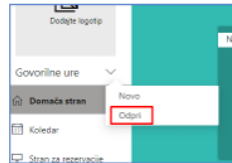
Odločilne prednosti: sam razporedi termine in ustvari dogodke v koledarju!

2. Kje najdemo program/aplikacijo?

Aplikacijo najdemo na domači strani Office 365 (išči med Vse aplikacije ali iskalnikom). Lahko si aplikacijo naložite tudi na telefon/tablico (pokaži)

3. Prva stran Bookings

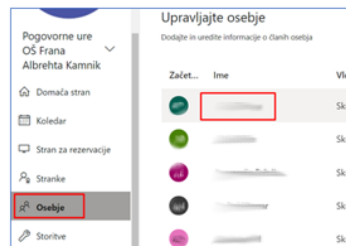
Na levi strani je osnovni meni za urejanje. S puščico odpremo ali ustvarimo nov dogodek, ki ga želimo ponuditi v rezervacijo.



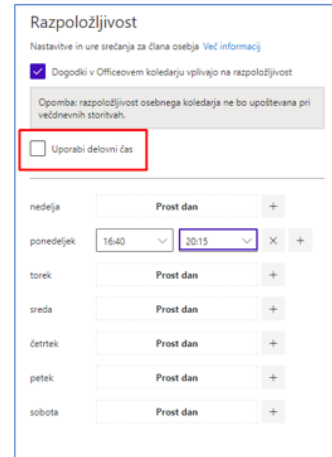
V naslednjem oknu se ponudijo vsi ustvarjeni dogodki. Vstopate/urejate lahko samo tistega, ki ste ga sami ustvarili ali pa ste bili dodani kot osebe. Dogodkov ne morete brisati, zato ne ustvarjajte novih testnih dogodkov.

Dogodki so že postavljeni (matična šola/podružnice). Izberete svojo lokacijo in uredite svoje termine (bodite pozorni pri vnosu, da urejate svoje termine). Termin je v osnovi nastavljen za vse od 16.00 do 18.00.

Svoj termin urejate v meniju Osebe, kliknite na svoje ime in pri Razpoložljivosti najprej odkljukajte delovni čas, nato pa izberite želene ure.



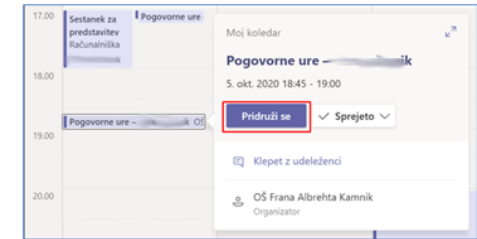
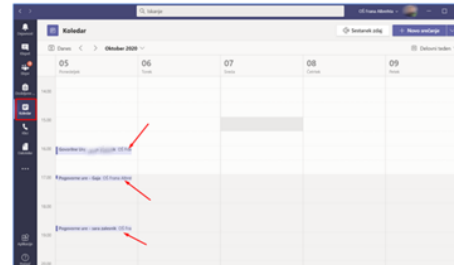
Če želite pri imenu dodati razred/predmet, to storite na tej strani pri imenu. Na koncu **NUJNO** shranite s klikom na **SHRANI!**



4. OSTALI MENIJI

a. KOLEDAR

Tu lahko vidimo vse zasedene termine, za vas pa je najbolj pomembno, da spremljate koledar v Teamsih ali Outlooku. V koledarju (Teams ali Outlook) se vam lepo pokaže, ob kateri uri in kateri starši so vas rezervirali. Pri vsaki rezervaciji imate tudi povezavo do Teams srečanja. V času pogovornih ur se povežite s starši preko Teamsa. Starši bodo prejeli na mail tudi potrjeno obvestilo s povezavo do Teams srečanja.



Stran za rezervacije, Storitve in Poslovni podatki NE SPREMINJAJTE!!! Če spremenite, bodo spremembe vidne pri vseh, ne samo pri vas!

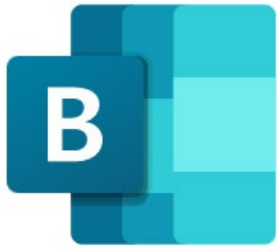
5. IZGLED – kaj vidijo/dobijo starši kot stranke?

https://osfa-my.sharepoint.com/:w:/g/personal/sara_zalesnik_osfa-si/ETf0mKemBhKnZNKlnOosYBETdKnQ8i9KecOHTjzjchA?e=AgaQvF

6. ZAKLJUČEK

Obvestilo staršem: Skupina za IKT pripravi predlogo maila, ki ga vsak razrednik dopolni in pošlje staršem svojega razreda pred novembrskimi pogovornimi urami 9. 11. 2020.p

7. VPRAŠANJA? DILEME, IDEJE, POBUDE



Pogovorne ure OŠ Frana Albrehta

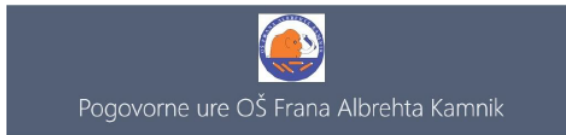


NAVODILA ZA REZERVACIJO POGOVORNIH UR

(ZA STARŠE)

Pogovorne ure lahko zdaj rezervirate in jih upravljate z našo stranjo za rezervacije.

Na strani za rezervacije najprej izberite storitev (Pogovorna ura 1-5. razred, Pogovorna ura 6. 9. razred, ...) in preverite, da je označen pravi datum. Iz spustnega seznama izberite učitelja ali razrednika ter izberite prost termin pogovornih ur. Pod temi podatki vnesite še vaše ime in elektronski naslov, na katerega boste prejeli potrditev termina ter povezavo do videoklica. Čisto spodaj obklicajte, da bomo z vašimi podatki ravnali skladno z GDPR in na koncu kliknite REZERVIRAJ.



Izberite storitev

Pogovorna ura 1. - 5. razred 10 minut	Pogovorna ura 6. - 9. razred 10 minut
Pogovorna ura PŠ Mekinje 10 minut	Pogovorna ura PŠ Nevlje 10 minut
Pogovorna ura PŠ Turtiče 10 minut	Pogovorna ura PŠ Vranja Peč 10 minut
Pogovorna ura s svetovalno delavko ali ... 10 minut	

9. november

2	3	4	5	6	7	8	18:00	18:30	16:25
9	10	11	12	13	14	15	16:30	16:45	16:55
16	17	18	19	20	21	22	17:00	17:30	17:20
23	24	25	26	27	28	29	17:30	17:40	17:50
30									

19.45

Slika 1 Izbira datuma, ure in učitelja za pogovorno uru

Dodajte svoje podrobnosti

Ime:

E-pošta:

Telefonska številka (obitno):

Naslov (obitno):

Še vedno bomo upravljali vaše podatke skladno z GDPR

Slika 2 Vpis podrobnosti

Če želite še en termin pri drugemu učitelju, v nadaljevanju izberite Nova rezervacija in izpolnite nov obrazec.

OŠ Frana Albrehta Kamnik

Prihajajoča rezervacija za

Pogovorne ure

5. oktober 2020
17:00 (10 minut)

Znova razpisano
Prekliči rezervacijo
Nova rezervacija

Več ure so v daljnovremenski (UTC+01:00) Beograd, Bratislava, Budapest, Ljubljana, Praga

Slika 3 Ustvari novo rezervacijo

Po končani rezervaciji boste prejeli potrditveno elektronsko pošto s strani OŠ Frana Albrehta Kamnik.

V sporočilu bo tudi povezava za vključitev v sestanek v orodju Microsoft Teams.

Na dan in uro termina kliknite na povezavo, ki ste jo prejeli po elektronski pošti.

Pogovorne ure

OŠ Frana Albrehta Kamnik

Pogovorne ure
5. okt. 2020 17:00 - 17:10 (10 min)

Dnevni red
pon. 5. okt. 2020

Vsi sestanki so z osebjo

Vključitev v sestanek v orodju Microsoft Teams

Če potrebujete dodatno pomoč, si lahko preberite našo stran za pomoč. Če ne poznate koda PIN za klicanje, jo lahko posredujete.

Nova rezervacija: OŠ Frana Albrehta Kamnik za Pogovorne ure

OŠ Frana Albrehta Kamnik

Nova rezervacija stran

Pogovorne ure s svetovalno delavko ali ...

ponedeljka, 9. november 2020
16:45 - 16:50
UTC+01:00 Beograd, Bratislava, Budapest, Ljubljana, Praga

Pridruži se sestanku

Oglejte v storitvi Booking

Slika 5 Potrditvena elektronska pošta v Office 365

V naslednjem koraku se vam bo odprla stran v brskalniku, kjer vas bo spraševalo po tem, kako se želite pridružiti srečanju v aplikaciji Teams. Najprej izberite v dodatnem okencu možnost Prekliči nato pa če želite, si lahko naložite aplikacijo, če jo že imate naloženo na računalniku, lahko izberete Odprite aplikacijo Teams, če pa ne želite odpirati v aplikaciji pa enostavno izberite sredinsko možnost NADALUJ V TEM BRSKALNIKU. Po tej izbiri, se vam bo že odprlo okno sestanka, kliknete na Pridruži se zdaj in že ste na sestanku z učiteljem/učiteljico.

Kako se želite pridružiti srečanju v aplikaciji Teams?

Preneši aplikacijo za Windows

Nadajaj v tem brskalniku

Odprite aplikacijo Teams

Slika 6 Kako se želite pridružiti srečanju v aplikaciji Teams



Dejavnost

Koledar

Danes < >

07
ponedeljek

16 Pogovori Pogovori Pogovori

17 Pogovori Pogovori Pogovori Pogovori


18 Pogovori Pogovori

Dodeljene ...

Koledar

Klici

...

Moj koledar 


Pogovorna ura 6. - 9. razred

07. marec 2022 16:00 - 16:10

Pridruži se ✓ Sprejeto ▾

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join...>

 Klepet z udeleženci

 Pogovorne ure OŠ Frana Albrehta Kamnik
Organizator



Pedagoški oktober



Pogovorne ure OŠ Frana Albrehta



INDIVIDUALNI POGOVORI_karierna



Letni razgovori OŠ Frana Albrehta Kamnik



Letni razgovor (1.,2.,3.,9., 10. in 11. 2. 2022)
15 minut



Izberite uro

< > marec 2022

po	to	sr	če	pe	so	ne
	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			

Izberite osebe (izbirno)

Kdor koli

Izberite storitev in datum, da si ogledate razpoložljive ure.

Vse ure so v časovnem pasu (UTC+01:00) Belgrade, Bratislava, Budapest, Ljubljana, ▼

Dodajte svoje podrobnosti

Ime

E-pošta

Naslov (izbirno)

Telefonska številka (izbirno)

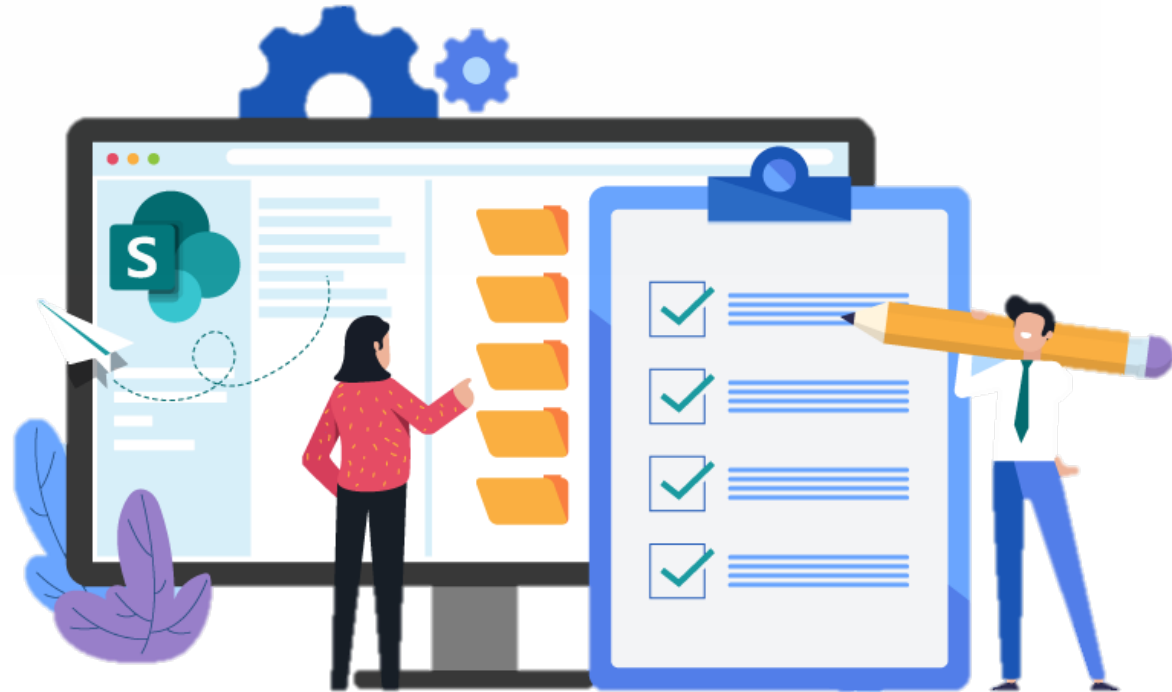
Sporočite nam, če imate posebne zahteve. Hvala.

Opombe (izbirno)

Rezerviraj



SharePoint





Skupina	Privzeta raven dovoljenja	Uporabniki
Lastnik	Popoln nadzor	Osebe, ki morajo imeti dovoljenje za upravljanje dovoljenj, nastavitev in videza mesta.
Član	Urejanje in prispevanje	Osebe, ki morajo imeti možnost urejanja vsebine mesta. Raven dovoljenja je odvisna od predloge mesta, ki je bila uporabljena za ustvarjanje mesta.
Obiskovalec	Samo za branje	Osebe, ki morajo imeti prikazano vsebino mesta, ne morejo pa je urejati.



e-zbornica OŠ Frana Albrehta

- Strokovni članki zaposlenih
- Formativno spremljanje
- Naša druženja
- Konference in sestanki
- Obiskali so nas

UREJANJE POVEZAV

e-zbornica OŠ Frana Albrehta



- Domov
- DNEVI DEJAVNOSTI
- DOKUMENTI
- LETNI UČNI IN DELOVNI NAČRTI
- MAPE ZAPOSLENIH
- OSEBNE MAPE
- VZGOJNI NAČRT
- SPLETNO UČNO OKOLJE
- PREDLOGE DOKUMENTOV
- SVETOVANJE IN POMOČ
- ZANIMIVE POVEZAVE
-
- Strani
- Vsebine mesta
- Podmesta
- Strokovni članki zaposlenih
- Nedavno
- Koledar
- Zanimive povezave
- Koš
- UREJANJE POVEZAV

Koledar

januar 2022

PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	SOBOTA	NEDELJA
27	28	29	30	31	1 NOVO LETO	2
3	4	5	6	7	8	9
+ Dodaj						
10 POGOVORNE URE	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26 OCENJEVALNE KONFERENCE	27	28	29	30
31 ZAKLJUČEK 1. OCEN	1	2	3	4	5	6



Zanimive povezave [2]

+ nova povezava ali uredite ta seznam

- Urejanje URL Opombe
- Programi za učitelje ...
- Sio.si - Pomembna priporočila za izobraževanje na daljavo ...
- Koledar šolskih tekmovanj ...
- CŠOD ...
- Ekologija - luči ...



Naša druženja

☆ Not following Share

- Home
- Fotogalerija
- Documents
- Pages
- Site contents
- Recycle bin
- Edit

Manage posts Email a news digest

News

+ Add



NOVOLETNA POSLANICA, 24. 12. 2021

OSFA Admin December 24, 2021
18 views



Zaključna konferenca, 1. 7. 2021

OSFA Admin July 6, 2021
50 views



NOVOLETNA POSLANICA, 24. 12. 2020



e-zbornica OŠ Frana Albrehta

Domov

DNEVI DEJAVNOSTI

DOKUMENTI

LETNI UČNI IN DELOVNI
NAČRTI

MAPE ZAPOSLENIH

OSEBNE MAPE

VZGOJNI NAČRT

SPLETNO UČNO OKOLJE

PREDLOGE DOKUMENTOV

SVETOVANJE IN POMOČ

ZANIMIVE POVEZAVE

Strani

Vsebine mesta

Podmesta

Strokovni članki
zaposlenih

Nedavno

Koledar

Zanimive povezave

Koš

UREJANJE POVEZAV

Koledar

januar 2022

PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	SOBOTA	NEDELJA
27	28	29	30	31	1 NOVO LETO	2
3	4	5	6	7	8	9
10 POGOVORNE URE	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
	+ Dodaj					
24	25	26 OCENJEVALNE KONFERENCE	27	28	29	30
31 ZAKLJUČEK 1. OCEN	1	2	3	4	5	6



Zanimive povezave [2]

+ nova povezava ali uredite ta seznam

- | ✓ | Urejanje | URL | Opombe |
|---|---|-----|--------|
| ✓ | Urejanje | URL | Opombe |
| ✓ | Programi za učitelje | | ... |
| ✓ | Sio.si - Pomembna priporočila za izobraževanje na daljavo | | ... |
| ✓ | Koledar šolskih tekmovanj | | ... |
| ✓ | CŠOD | | ... |
| ✓ | Ekologija - luči | | ... |



INVENTURA

LETNI DELOVNI NAČRT

NPZ

DOKUMENTI

Dokumenti

NAČRTOVANJE ZA 22/23

KONFERENCE - GRADIVA

POSLOVNO POROČILO

ORGANIZACIJA DELA

RAZREDNIKOVO POROČILO

IZBIRNI PREDMETI

HIŠNI RED

Ime	Sprejeto	Spremenil	
2			
Razrednikovo poročilo 14. januar			
Samotestiranje 2. januar			
ovni čas učitelja		A Admin	
kumenti		OSFA Admin	
Dosežki učencev	7. junij 2019	OSFA Admin	
E-hramba	7. junij 2019	OSFA Admin	
Evalvacija vzgojnega načrta	7. junij 2019	OSFA Admin	
Gradiva iz izobraževanj	28. avgust 2020	OSFA Admin	

- Domov
- DNEVI DEJAVNOSTI
- DOKUMENTI
- LETNI UČNI IN DELOVNI NAČRTI
- MAPE ZAPOSLENIH**
- OSEBNE MAPE
- VZGOJNI NAČRT
- SPLETNO UČNO OKOLJE
- PREDLOGE DOKUMENTOV
- SVETOVANJE IN POMOČ
- ZANIMIVE POVEZAVE
-
- Strani
- Vsebine mesta
- Podmesta
 - Strokovni članki zaposlenih
- Nedavno
 - Koledar
 - Zanimive povezave
- Koš
- UREJANJE POVEZAV

Koledar

januar 2022

PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	SOBOTA	NEDELJA
27	28	29	30	31	1 NOVO LETO	2
3	4	5	6	7	8	9
10 POGOVORNE URE	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26 OCENJEVALNE KONFERENCE	27	28	29	30
31 ZAKLJUČEK 1. OCEN	1	2	3	4	5	6



Zanimive povezave [2]

+ nova povezava ali uredite ta seznam

- Urejanje URL Opombe
- Programi za učitelje ...
- Sio.si - Pomembna priporočila za izobraževanje na daljavo ...
- Koledar šolskih tekmovanj ...
- CŠOD ...
- Ekoloaiia - luči ...

VODSTVO ŠOLE + ADMIN

STROKOVNI DELAVEC

SharePoint e-zbornica OŠ Frana Albrehta

Preiščite to knjižnico

Domov

DNEVI DEJAVNOSTI

DOKUMENTI

LETNI UČNI IN DELOV...

MAPE ZAPOSLENIH

OSEBNE MAPE

VZGOJNI NAČRT

SPLETNO UČNO OKOLJE

PREDLOGE DOKUMEN...

SVETOVANJE IN POMOČ

ZANIMIVE POVEZAVE

Strani

Vsebine mesta

Podmesta

MAPE ZAPOSLENIH

Ime	Spremenjeno	Spremeni
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin
[redacted]	7. januar 2020	OSFA Admin
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin
Zalesnik Sara	19. december 2020	OSFA Admin
[redacted]	13. avgust 2020	OSFA Admin
[redacted]	18. december 2020	OSFA Admin
[redacted]	20. avgust 2019	OSFA Admin

SharePoint e-zbornica OŠ Frana Albrehta

Iskanje

e-zbornica OŠ Frana Albrehta

Strokovni članki zaposlenih

Formativno spremljanje

Naša družnja

Konference in sestanki

Obiskali so nas

Domov

DNEVI DEJAVNOSTI

DOKUMENTI

LETNI UČNI IN DELOV...

MAPE ZAPOSLENIH

OSEBNE MAPE

VZGOJNI NAČRT

SPLETNO UČNO OKOLJE

PREDLOGE DOKUMEN...

SVETOVANJE IN POMOČ

ZANIMIVE POVEZAVE

Strani

Vsebine mesta

Podmesta

MAPE ZAPOSLENIH

Ime	Spremenjeno	Spremenil
Zalesnik Sara	19. december 2020	OSFA Admin

- Domov
- DNEVI DEJAVNOSTI
- DOKUMENTI
- LETNI UČNI IN DELOVNI NAČRTI
- MAPE ZAPOSLENIH
- OSEBNE MAPE**
- VZGOJNI NAČRT
- SPLETNO UČNO OKOLJE
- PREDLOGE DOKUMENTOV
- SVETOVANJE IN POMOČ
- ZANIMIVE POVEZAVE
-
- Strani
- Vsebine mesta
- Podmesta
 - Strokovni članki zaposlenih
- Nedavno
 - Koledar
 - Zanimive povezave
- Koš
- UREJANJE POVEZAV

Koledar

januar 2022

PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	SOBOTA	NEDELJA
27	28	29	30	31	1 NOVO LETO	2
3	4	5	6	7	8	9
10 POGOVORNE URE	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26 OCENJEVALNE KONFERENCE	27	28	29	30
31 ZAKLJUČEK 1. OCEN	1	2	3	4	5	6



Zanimive povezave [2]

+ nova povezava ali uredite ta seznam

- Urejanje URL Opombe
- Programi za učitelje ...
- Sio.si - Pomembna priporočila za izobraževanje na daljavo ...
- Koledar šolskih tekmovanj ...
- CŠOD ...
- Ekoloaiia - luči ...



e-zbornica OŠ Frana Albrehta

- Domov
- DNEVI DEJAVNOSTI
- DOKUMENTI
- LETNI UČNI IN DELOV...
- MAPE ZAPOSLENIH
- OSEBNE MAPE**
- VZGOJNI NAČRT
- SPLETNO UČNO OKOLJE
- PREDLOGE DOKUMEN...
- SVETOVANJE IN POMOČ
- ZANIMIVE POVEZAVE
-
- Strani
- Vsebine mesta
- Podmesta

[+ Novo](#) [↑ Naloži](#) [Uredi v mrežnem pogledu](#) [Daj v skupno rabo](#) [Kopiraj povezavo](#) [Sinchronizacija](#) [Prenesi](#) [Vsi dokumenti](#) [Filtriraj](#) [Info](#) [Deljenje](#)

Osebne mape > 2021 2022

Ime	Spremenjeno	Spremenil	+ Dodajte stolpec
DSP	13. september 2021	[Redacted]	
ISP	1. september 2021	[Redacted]	
KONCEPT	1. september 2021	[Redacted]	
NADARJENI	1. september 2021	[Redacted]	
OBRAZCI USMERJANJA (KVOPP)	1. september 2021	[Redacted]	
PRILAGODITVE_UČENCI Z UČNIMI TEŽAVAMI	1. september 2021	[Redacted]	
TUJCI (TGP)	1. september 2021	[Redacted]	



e-zbornica OŠ Frana Albrehta

Domov

DNEVI DEJAVNOSTI

DOKUMENTI

LETNI UČNI IN DELOVNI
NAČRTI

MAPE ZAPOSLENIH

OSEBNE MAPE

VZGOJNI NAČRT

SPLETNO UČNO OKOLJE

PREDLOGE DOKUMENTOV

SVETOVANJE IN POMOČ

ZANIMIVE POVEZAVE

Strani

Vsebine mesta

Podmesta

Strokovni članki
zaposlenih

Nedavno

Koledar

Zanimive povezave

Koš

UREJANJE POVEZAV

Koledar

januar 2022

PONEDELJEK	TOREK	SREDA	ČETRTEK	PETEK	SOBOTA	NEDELJA
27	28	29	30	31	1 NOVO LETO	2
3	4	5	6	7	8	9
10 POGOVORNE URE	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26 OCENJEVALNE KONFERENCE	27	28	29	30
31 ZAKLJUČEK 1. OCEN	1	2	3	4	5	6



Zanimive povezave [2]

+ nova povezava ali uredite ta seznam

- ✓ Urejanje URL Opombe
- Programi za učitelje ...
- Sio.si - Pomembna priporočila za izobraževanje na daljavo ...
- Koledar šolskih tekmovanj
- CŠOD
- Ekoloaiia - luči ...



Domov

DOKUMENTI

DNEVI DEJAVNOSTI

TEKMOVANJA

LETNI UČNI IN DELOV...

MAPE ZAPOSLENIH

OSEBNE MAPE

VZGOJNI NAČRT

SPLETNO UČNO OKOL...

PREDLOGE DOKUMEN...

...
...
...

+ Novo

Naloži

Uredi v mrežnem pogledu

Daj v skupno rabo

Kopiraj povezavo

Sinhronizacija

VZGOJNI NAČRT > VZGOJNA MAPA > 9. Č

 Ime	Spremenjeno	Spremenil	+ Dodajte stolpec
 1. korak OBRAZEC O VODENJU POGOVOR...	torek ob 11:18	-	
 2. korak EVIDENCA IZREČENIH VZGOJNIH ...	ponedeljek ob 04:31	-	
 3. korak VZGOJNI OPOMIN - obrazec.doc	ponedeljek ob 04:31	-	
 Restitucija.doc	ponedeljek ob 04:31	-	
 VZGOJNI UKREP PISNO OBVESTILO STARŠE...	ponedeljek ob 04:31	OSFA Admin	



Hvala za vašo pozornost

