

The background of the entire page is a light grey space filled with various celestial elements. There are several concentric elliptical orbits in shades of orange and purple. Scattered throughout are numerous small, colorful dots representing stars or distant galaxies. Several larger, semi-transparent spheres in various colors (yellow, pink, blue, purple) are positioned at different points along the orbits, representing planets. A prominent feature is a wide, multi-colored rainbow that curves from the left side of the page towards the bottom right corner. The text is centered in the upper right quadrant of the page.

Neobvezni
IZBIRNI PREDMETI
v šolskem letu
2019/20

Osnovna šola dr. Aleš Bebler - Primož
HRVATINI

Scuola elementare dr. Aleš Bebler - Primož Crevatini



Drage učenke in učenci, spoštovani starši!

Po 20. a člen ZOoš šola ponuja za učence 1. razreda in za učence 4.–9. razreda **neobvezne izbirne predmete** kar pomeni dodaten način prilagajanja predmetnika individualnim potrebam in željam učencev.

Šola bo za učence **1. razreda** izvajala pouk prvega tujega jezika kot neobvezni izbirni predmet.

Za učence **4., 5. in 6. razreda** bo šola izvajala pouk iz drugega tujega jezika, umetnosti, računalništva, športa ter tehnike.

Za učence **7., 8. in 9. razreda** pa bo izvajala pouk drugega tujega jezika kot neobvezni izbirni predmet.

Neobvezni izbirni predmeti dajejo učenkam in učencem ter njihovim staršem možnost, da poudarijo močne strani lastnih interesov in njihovih sposobnosti, so lahko priložnost, da se učenci in učenke pri njih izkažejo. Neobvezni predmeti so **izenačeni** z obveznimi predmeti osnovne šole, torej je obvezna prisotnost, znanje učenk in učencev se **ocenjuje**, zaključne ocene pa se vpišejo v spričevalo.

Pred vami je kratka brošura z osnovnimi informacijami glede ponudbe neobveznih izbirnih predmetov, ki jih ponujamo v naslednjem šolskem letu.

Izbor neobveznih izbirnih predmetov bo potekal **v pisni obliki**. Učenci boste na anketnem vprašalniku obkrožili svoj izbor. Zadnji dan za oddajo prijave na izbirne predmete je **sreda, 24. april 2019**.

Upamo, da bo ta brošura olajšala izbor, lahko pa se po pomoč ali nasvet obrnete tudi na razrednika ali šolsko svetovalno službo.

Hrvatini, 15. 4. 2019
Ev. št.: 60302-4/2019

Ravnateljica:
Aleksandra Pobega

PONUDBA NEOBVEZNIH IZBIRNIH PREDMETOV, ki jih ponujamo v šolskem letu 2019/20

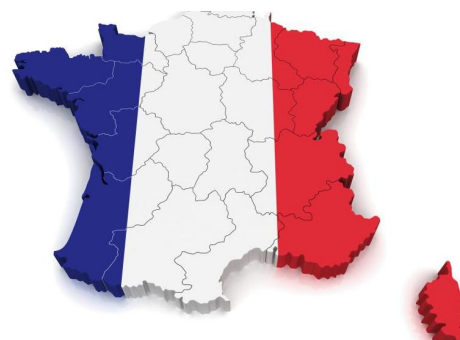
1. razred	4. do 6. razred	7. do 9. razred
<ul style="list-style-type: none"> • prvi tuj jezik: angleščina (2 uri na teden) 	<ul style="list-style-type: none"> • drugi tuj jezik: francoščina (2 uri na teden) 	<ul style="list-style-type: none"> • drugi tuj jezik: francoščina (2 uri na teden)
	<ul style="list-style-type: none"> • šport 	
	<ul style="list-style-type: none"> • tehnika 	
	<ul style="list-style-type: none"> • računalništvo 	
	<ul style="list-style-type: none"> • umetnost 	

FRANCOŠČINA

Razred: 4.–9. r.

Z novim šolskim letom ponujamo neobvezni izbirni predmet francoščina od 4. do 9. razreda. Predmet se izvaja po 2 uri tedensko, kar znaša 70 ur na letni ravni.

V okviru tega predmeta se bomo učili osnov francoskega jezika, z različnima učbenikoma glede na to, ali učenec obiskuje drugo ali tretjo triletje. Prav tako bo pouk prilagojen glede na starost učencev. Naučili se bomo pozdraviti in se



Vir: <https://izvozniki.finance.si/8811547>

predstaviti v francoščini, predstaviti svojo družino, prijatelja, šteti od 0 do 100, govoriti o sebi, kaj imamo radi in česa ne maramo, dneve v tednu, mesece v letu, povedati, kdaj imamo rojstni dan, letne čase, šolski urnik in predmeti ter šolske potrebščine...

Pouk bomo popestrili z raznovrstnimi igrkami, občasno s francoskim filmom, pesmicami... Nikakor nam ne bo dolgčas.

Ocenjevanje bo potekalo ustno in pisno na osnovi predstavitev in šolskih vodenih vaj oz. testov s povezovanjem, obkroževanjem, pravilnim razvrščanjem in podobno. Na koncu bo na vrsti še kratek pisni sestavek, v katerem bomo predstavili sebe, svojo družino, prijatelja...

UMETNOST - LIKOVNO USTVARJANJE

Razred: 4.–6. r.



Vir: <http://url.sio.si/5rX>

Predmet je namenjen vsem, ki jih likovno ustvarjanje veseli oziroma vidijo v tem predmetu možnosti razvijanja svoje nadarjenosti. Vsebine so zasnovane tako, da se dopolnjujejo s tistimi pri likovni vzgoji oziroma gre za poglobljanje snovi. Delo je lahko zasnovano tudi projektno npr. Izdelaj svojo skodelico za kavo, Oblikuj celostno podobo (osebne ovojnice, pisemski papir ...) ali kaj podobnega. Vsebine predmeta se povezujejo s pojmi iz likovne teorije, zgodovine umetnosti in likovne tehnologije.

TEHNIKA

Razred: 4.–6. r.

Izbirni predmet tehnika je enoleten predmet in je namenjen učencem 4.–6. razreda. Predmet omogoča učencem poglobitev nekaterih temeljnih znanj s tehničnega področja in širjenje osnovnih spoznanj o tehnoloških lastnostih posameznih gradiv. Razvija praktična znanja, spretnosti in delovne navade pri uporabi orodja, pripomočkov ter strojev in naprav za oblikovanje različnih gradiv. Učenci izbrane izdelke načrtujejo in izdelujejo. Na koncu jih ovrednotijo. Poudarek je na uporabnosti izdelkov. Izbirni predmet se navezuje na predmeta naravoslovje in tehnika v četrtem in petem razredu ter tehniko in tehnologijo v šestem razredu.

Predvidene so naslednje vsebine:

- gradiva (papir, les, umetne snovi),
- konstrukcije (tehnične sestavljenke),
- izbirne vsebine (elektrotehnika, robotika,...),
- varstvo pri delu (osebna zaščitna sredstva).

Pouk pri izbirnem predmetu tehnika je zasnovan tako, da spodbuja celovit razvoj umskih, senzoričnih in psihomotoričnih sposobnosti ter oblikovanje socialnih vrednot. Oblikuje pozitiven odnos do tehnike.

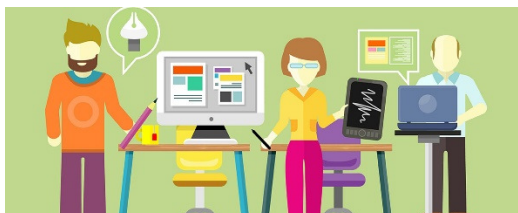


Vir: <https://goo.gl/2pKm1U>

RAČUNALNIŠTVO

Razred: 4.–6. r.

Učenci se bodo **v 4. razredu** naučili ukazovati računalniku, sestavljati programe, izdelovati igrice in razmišljati na poseben, računalniški način. Sčasoma bodo ugotovili, da se da problem razbiti na več manjših, bolj obvladljivih problemov. Kmalu bodo o računalništvu vedeli več od svojih staršev. Pri delu bomo uporabljali orodje Scratch: <http://scratch.mit.edu>

Vir: <http://url.sio.si/5rZ>

V 5. razredu naj si ta predmet izberejo učenci, ki so ga že obiskovali v 4. razredu, ni pa nujno. Pripravljali se bodo na računalniško tekmovanje Bober, razmišljali o reševanju problemov in izdelovali zanimive, bolj napredne programe. Razumevati bodo začeli nekatere računalniške koncepte. Znali bodo načrtovati svoje delo in razmišljati o svojih miselnih procesih. Presenečati bodo začeli vse okrog nas. Postajali bodo ustvarjalni digitalni državljani in učenci. Aktivnosti: <http://www.vidra.si>, <http://url.sio.si/bobercek>

Vir: <http://tekmovanja.acm.si/bober>

V 6. razredu bodo z orodjem TouchDevelop izdelovali aplikacije za pametni telefon ali tablico. Naše aplikacije, narejene z orodjem TouchDevelop, bodo delovale na mobilnih napravah z operacijskim sistemom Android, iOS ali Windows. Seveda pa bodo aplikacije delovale tudi na navadnih računalnikih. Pridobili bodo znanja, ki bodo koristna za skoraj vsa področja v času našega nadaljnega šolanja in v življenju. Postali bomo kreativni, natančni in logično razmišljajoči posamezniki. Naučili se bodo sodelovati, se skupaj učiti, preizkušati in izboljševati svoje programe. Pridružite se nam.

Vir: <http://url.sio.si/5sb>

ŠPORT

Razred: 4.–6. r.

V današnjem času, ki ga označujejo čedalje manjša gibalna dejavnost, nezdrave prehranjevalne navade in specifični, večkrat rizični načini preživljanja prostega časa, ima športna dejavnost v šoli poseben pomen za zdrav razvoj odraščajočih učencev. Z izbirnim predmetom ŠPORT je učencem ponujena dodatna ura športa, pri kateri na igriv in sproščen način nadgrajujejo in dopolnjujejo znanje iz rednega programa športa. Redni pouk in dodatna ura izbirnega predmeta šport predstavljata obogateno celoto in pomembno spodbudo za oblikovanje učenčevega dejavnega življenjskega sloga. Z dejavnim življenjskim slogom bo tako lahko v mladostništvu in odraslosti skrbel za dobro počutje, zdravje, vitalnost in življenjski optimizem.

Vir: <http://url.sio.si/5se>