

EKO DAN – 27. STUDENOG 2018. – POPIS RADIONICA

GLAVNA TEMA: *Misli globalno, jedi lokalno*

RAZREDNI ODJELI	NAZIV PROJEKTA – RADIONICE	OPIS PROJEKTA	VODITELJ	SUVODITELJI	PROSTOR
PRVI RAZRED					
1A	<i>Hrana puna antioksidanasa u borbi protiv slobodnih radikala</i>	Učenci će uz pomoć modela stanice i mitohondrija ukazati kako hrana bogata šećerima (cola) djeluju na oslobađanje slobodnih radikala koji uništavaju samu staničnu građu te kao alternativu pokazati kako zdrava hrana (voće i povrće) obiluje antioksidansima koji se uspješno bore protiv tih slobodnih radikala. Sve to će objediniti u jedan kratki film.	Damir Skok	Nikolina Kostadinović	P-19

1B	<i>Eko bebi papa</i>	Učenici će biti podijeljeni u četiri grupe; prva grupa obavljat će kemijske pokuse na dječjoj umjetnoj hrani i uočiti sastav takve hrane; druga grupa odradit će pismenu anketu na pedijatriji na prethodno sastavljena pitanja; treća grupa intervjuirat će majke po Pazinu o tome čime hrane svoju djecu, dok će četvrta grupa napraviti plakat o temi. Sve rezultate objedinit će u prezentaciji jedna učenica video grupe.	Barbara Širol	Roži Šiklič	I-15
1C	<i>Arte Malum (An apple a day, keeps doctor away.)</i>	Dio će učenika samostalno istražiti značaj jabuke u prehrani te simboliku iste kroz povijest umjetnosti, mitologiju te dizajn (npr. zašto tvrtka Apple ima logo jabuke) te će izraditi prezentaciju za druge učenike Škole. Drugi će dio razreda izraditi stablo jabuke od reciklažnog materijala (stare novine) u holu škole tehnikom kaširanog papira	Eva Bulić	Igor Dobrić	II-3
1D	<i>Domaći pijat</i>	Učenici će istražiti koja je hrana lokalna, autohtona i sezonska te odakle dolazi hrana koju jedemo. Pripremit će anketu za građane i srednjoškolce kojom će ispitati poznavanje lokalnih, autohtonih i sezonskih namirnica	Emanuela Karšaj	Lorena Moscarda	II-15

1K	<i>Jedemo da bi preživjeli a ljubimo da bi živjeli.</i>	Učenici će biti podijeljeni u 7 timova. Svaki tim ima zadatak raditi istraživanje na skupini proizvoda. Istraživanje se provodi RAZGOVOROM sa svojim ukućanima, SUDJELOVANJEM u pripremi sastojaka i gotovog jela. FOTOGRAFIRATI I/ILI SNIMITI će određene radnje i izgled proizvoda. Izraditi PREZENTACIJU ILI PLAKAT. Na EKO projektni dan istraživanja se objedinjavaju u ZAJEDNIČKU prezentaciju.	Robert Fabris	Irena Škropeta Blašković	P-24
1E4	<i>Od ideje do večere</i>	Izrada hermetičkog inkubatora za uzgoj biljaka (pisanje programa, izrada nacрта, spajanje el. komponenti...)	Mladen Majušević	Josip Banko	II-20
1E	<i>Što se to kuha ispod Brajkovog vrha?</i>	Hod po planinarskoj stazi Brgudac-Korita. Po dolasku eko marena i razrada teme.	Srđan Prica	Aleksandar Ančić, Magda Rimanić	Planinarska staza Brgudac - Korita *1E+3E

RAZREDNI ODJELI	NAZIV PROJEKTA - RADIONICE	OPIS PROJEKTA	VODITELJ	SUVODITELJI	PROSTOR
DRUGI RAZRED					
2A	<i>E.K.O. - ANKETA Efikasna Količina Obroka</i>	Provodit ćemo ankete na učenicima naše škole, ispitivati ih o njihovom načinu prehrane (broj obroka, količina unosa kalorija, način i potrošnja unesenih kalorija), te na kraju usporediti i analizirati podatke	Vesna Vujasin Ilić		I-3
2B	<i>Tko se stvarno hrani zdravo? Istraživanje povodom EKO dana</i>	Učenici će pripremiti anketu za srednjoškolce i građane o prehrambenim navikama vezanima uz zdravu prehranu. Sastavit će <i>online</i> obrazac te anketu klasičnog tipa. Istraživanje će se provoditi tijekom tjedna prije Eko dana u dva dijela: učenici Škole bit će ispitani virtualnim putem, dok će građani biti ispitani na terenu. Tijekom Eko dana, učenici će analizirati rezultate, usporediti navike srednjoškolaca i građana te sastaviti prezentaciju, uz preporuke za zdrave navike vezane uz prehranu.	Neva Ljuština	Anika Ujčić	S-7
2C	<i>Jedna jabuka na dan, doktor iz kuće van</i>	U rasadniku nabaviti sadnicu jabuke. Iskopati u školskom vrtu rupu, dodati gnojivo Posaditi drvo jabuke.	Marinka Burić	Gorana Družeta	II-3

2D	<i>Eko dan, pjesnički plan</i>	Kao razred napisati ćemo pjesmicu o očuvanju Zemlje. Nakon toga prepisati ćemo ju na jedan plakat i oslikati ga u kontekstu pjesmice.	Tina Težak	Ines Brajković	P-21
2K	<i>Zdrav duh u zdravom tijelu</i>	<ul style="list-style-type: none"> - Učenici će donijeti sastojke za sendviče (salama, sir, kruh), limune za limunadu, šećer ili med. - Raditi će tostove i sendviče. - Napraviti će anketu – koju će provesti u drugim razredima, jede li se svakodnevno doručak. - Napraviti će skeč za doručak, ručak i večeru u koji će biti uključen i život skitnica. 	Sanja Prodan	Antonio Kurilić	S-10
2E4	<i>Zdrava eko anketa</i>	<p>Anketno sakupljanje podataka među učenicima o njihovim jutarnjim prehrambenim navikama</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Skupina će prirediti anketu 2. Skupina će stvoriti on-line obrazac 3. Skupina će provoditi anketu 4. Skupina će obraditi prikupljene podatke 5. Skupina će prezentirati rezultate 	Nada Ćakić	Ferdo Milanović	I-4
2E	<i>Zdrava prehrana – Healthy eating</i>	Učenici će gledati dokumentarni film na engleskom jeziku – Healthy eating. Nakon toga će po grupama prevoditi tekstove iz tog videa i odgovarati na pitanja vezana za date tekstove. Na kraju sata svaka će grupa ostatku razreda prezentirati osnovne informacije iz svoga teksta.	Sanja Grujić	Ksenija Đorđević	II-4

RAZREDNI ODJELI	NAZIV PROJEKTA - RADIONICE	OPIS PROJEKTA	VODITELJ	SUVODITELJI	PROSTOR
TREĆI RAZRED					
3A	<i>Karige bez brige</i>	Bojanje stolica i zdrava prehrana uz rad	Martina Đuranec	Katarina Sandalj	I-19
3B	<i>Razmisli pa zagrizi</i>	Istražiti faze ekološkog i komercijalnog uzgoja jabuka te usporediti njihovu kvalitetu i utjecaj na zdravlje Mobitelom snimiti film na temelju istraživanja	Melita Lukšić	Ljiljana Petrić	II-17
3C	<i>Kahoot! Kviz- zdrava hrana</i>	Tijekom vremena za pripremu dovršiti kviz i nagrade te se počastiti eko-doručkom. Za vrijeme prezentacije kviz će održati dva odnosno dvije predstavnice razreda (ujedno i Eko-vijeća). Kviz će se sastojati od 15-ak pitanja koja će obuhvatiti čitavu temu i ideju zdrave prehrane. Nakon kviza podijeliti će se nagrade trima najuspješnijima u kvizu. (Nagrade će za sada ostati tajne, ali su eko prihvatljive)	Robert Gortan	Sergio Stembeger	I-12
3D	<i>EKO (TI) MARENDA</i>	Izrada tjednog jelovnika za zdravu marendu u slikama i stihovima. Učenici će osmisliti 7 zdravih doručaka, te ih kod kuće pripremiti i fotografirati.	Tatjana Močibob	Vanesa Šuran	II-1

		Zatim će stihovima prikazati korake pripreme, te razloge zašto je ta hrana zdrava			
3K	<i>Prehrambene navike učenika naše škole</i>	Sastavljanje, provođenje ankete i predstavljanje analiziranih podataka	Tatjana Bratanović	Katarina Krišić	II-6
3E4	<i>Budi kao Rudi</i>	Video uradak koji uključuje odgovarajuće popravke po školi	Silvana Blečić Stambulić	Josip Banko	I-1
3E	<i>Što se to kuha ispod Brajkovog vrha?</i>	Hod po planinarskoj stazi Brgudac - Korita. Po dolasku eko marendu i razrada teme.	Aleksandar Ančić	Srđan Prica Magda Rimanić	Planinarska staza Brgudac - Korita *3E+1E

RAZREDNI ODJELI	NAZIV PROJEKTA – RADIONICE	OPIS PROJEKTA	VODITELJ	SUVODITELJI	PROSTOR
ČETVRTI RAZRED					
4A	<i>Anketa</i>	Provodit će se anketa o zdravoj prehrani i navikama hranjenja nad učenicima i osobljem škole (nastavnici, čistačice, kućni majstori,...) od 19. – 23.11.2018, anketa će se obraditi i rezultate obrade prikazati putem PowerPoint prezentacije	Branka Mandić Smoljan	Martina Pulić Grabar	II-12
4B	<i>Koliko hrane bacamo?</i>	Pokazati zabrinjavajuću statistiku o trošenju hrane i gladi Snimiti film u kojem učenici iznose potresne činjenice	Renata Pifar Macuka	Tojčić Daliborka	ČITAONICA
4C	<i>Eko van marendu</i>	Grupiranje učenika koji će otići na marendu na više lokacija u Pazinu; Recenzije raznih restorana i trgovina u obliku video uratka	Radmila Zaletel	Roži Šiklič	I-14
4D	<i>Eko stol</i>	Svi učenici će taj dan donijeti određenu vrstu hrane koju sami proizvode ili prave kod kuće, odnosno donijeti određene plodove koje uzgajaju u svojim vrtovima i određenu hranu od životinja koje uzgajaju na svom domaćinstvu	Jadranka Grubor	Loreta Rabar	P-22
4K	<i>Eko trag</i>	Istraživački rad, snimanje videozapisa, montaža	Silvija Mavrić	Sandra Živanović	II-14

4E4	<i>Tradicionalni eko obrok iz kućne radinosti</i>	Pripremiti marendu za učenike 4.E4 i njihove goste proizvodima iz kućne radinosti.	Toni Brožić	Šime Šuljić	I-6
------------	--	--	--------------------	--------------------	------------

OSTALE AKTIVNOSTI

<i>SPORTSKE AKTIVNOSTI</i> SPORTSKI SUSRETI S UČENICIMA IZ ROVINJA, POREČA I LJUBLJANE	Milan Červar; Anika Ujčić, Sanja Cvitić Kukuruzović, Paolo Maligec		ŠKOLSKO GRADSKA SPORTSKA DVORANA
<i>LITERARNO –NOVINARSKA SKUPINA</i>	Radmila Zaletel		I-14
<i>RADIJSKA SKUPINA</i>	Melita Lukšić	Emanuela Karšaj	PROSTORI ŠKOLE I SPORTSKA DVORANA
<i>FOTO I VIDEO - SNIMANJE AKTIVNOSTI</i> RADIONICA, PREZENTACIJA I SPORTSKIH SUSRETA	Igor Dobrić		PROSTORI ŠKOLE I SPORTSKA DVORANA
<i>Povodom Eko projektnog dana Škola organizira natječaj za NajEkoFoto, najbolju eko fotografiju.</i>			Rok za predaju radova je 21. studeni 2018. godine. <i>Najbolje fotografije bit će proglašene na Eko projektom danu 27. studenoga 2018. Tom prilikom bit će dodijeljene i nagrade za najbolje radove.</i>
<i>GOSTI EKO DANA</i>	Strukovna škola Eugena Kumičića iz Rovinja, Srednja škola Mate Balote iz Poreča i Elektrotehniško-računalniška škola in gimnazije iz Ljubljane.		