

Prevenција: Multidisciplinarni dan Sigurna djeca (jednokratna aktivnost, informiranje)

Provoditelj: Osnovna škola avle

Godina provedbe: 2017

Kratki opis programa

Sigurna djeca je multidisciplinarni dan posvećen prevenciji, zdravim navikama življenja i ekologiji te zaštiti i spašavanju. Sve aktivnosti imale su za cilj doprinijeti razvijanju pozitivnih stavova prema prirodi, ekologiji, zdravlju i zdravim navikama života te kulturi življenja, ali i zaštiti, spašavanju i (samo)pomoći u slučaju opasnosti.

Sažetak programa

U provedbu je uključeno niz vanjskih suradnika: DVD avle, Policijska uprava primorsko-goranska -Odsjek za prevenciju, Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka, Područni ured za zaštitu i spašavanje Rijeka, Hrvatska udruga za obuku potražnih pasa - grupa potražnih pasa Rijeka, Državna interventna postrojba Odjel Rijeka, Hrvatska gorska služba spašavanja - Stanica Rijeka, Odred izvištanja Sjever-jug, Dom mladih Rijeka, Udruga Žmergo, Atletski klub Grobnik, Korado Korlević - Znanstveno edukacijski centar Višnjan, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Odsjek za psihologiju Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, Odjel za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci - projekt Putujućim znanstvenicima te Savjetodavna služba Primorsko – goranske županije.

Sve aktivnosti imale su za cilj doprinijeti razvijanju pozitivnih stavova prema prirodi, ekologiji, zdravlju i zdravim navikama života te kulturi življenja, ali i zaštiti, spašavanju i (samo)pomoći u slučaju opasnosti.

EKOLOGIJA I OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE:

Prezentacijom statične bicikle s električnim generatorom koja okretanjem pedala proizvodi električnu energiju i demonstracijom procesa izrade bicikla, Udruga Žmergo podsjetila je i podučila učenike na važnost življenja u skladu s prirodom, održivi razvitak i energetski obnovljive izvore energije.

Na radionici koju je vodila učiteljica biologije i kemije prezentirana je problematika onečišćenja okoliša i nedostatka pitke vode.

ZDRAVO SE HRANIMO, ORGANIZAM BRANIMO...:

O zdravim navikama življenja i pravilnoj prehrani, spolno odgovornom ponašanju i stereotipima i predrasudama kada je riječ o pretilosti, učenike su educirali djelatnici Savjetodavne službe PGŽ-e, studenti Odsjeka za psihologiju Filozofskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci, članovi udruge studenata medicine CroMSIC te suradnica s Medicinskim fakulteta Sveučilišta u Rijeci.

Brzina, spretnost, potrebno znanje i vještine te zdrav sportski duh učenika došao je do izražaja u školskoj sportskoj dvorani, na prometnom poligonu Doma mladih Rijeka te poligonskim natjecanjima koje su za učenike pripremili Atletski klub Grobnik, članovi Državne interventne postrojbe –Odjel Rijeka te DVD avle.

Studenti biotehnologije Sveučilišta u Rijeci - Udruga Putujućim znanstvenicima su u učenicima 1. - 4. razreda prezentirali pokuse iz područja kemije i biologije. Cilj projekta je poticati kod djece interes za prirodne znanosti i ukazati na ljepote svijeta oko nas te približiti određene pojave iz svakodnevnog života.

Djelatnik Policijske uprave Primorsko-goranske – Odjel za prevenciju, edukativnim predavanjem i kratkim filmom još jednom je u učenicima skrenuo pažnju na neželjene oblike ponašanja i elektroničko nasilje.

Gradsko društvo Crvenog križa Rijeka je za učenike održalo radionice iz područja zdravstvene edukacije i pružanja prve pomoći.

1. Županije provedbe

Primorsko-goranska

2. Datum početka i završetka programa

Datum početka: 20.04.2018

Datum završetka: 20.06.2018

3. Ostvaruje li program formalno partnerstvo u zajednici

ne

4. Ako da, s kim (suradnik u provedbi)

5. Dosadašnja iskustva udruge/institucije u provedbi istog ili sličnih programa

Mjesto provedbe programa: Ravle

Godina u kojoj se program provodio: 2015., 2016., 2017.

Broj obuhvaćenih korisnika:

6. Je li program originalno autorsko djelo nositelja ili je preuzet za korištenje uz dozvole autora

Izvor programa: Preuzeti program

Originalni naziv programa na jeziku s kojeg je preuzet:

7. Razina preventivnih intervencija

Univerzalna

8. Okruženje na koje je program primarno usmjeren

Škola

9. Rizici i zaštitni mehanizmi na koje program cilja

Rizici i mehanizmi: zdravstvene teškoće, konzumiranje sredstava ovisnosti, samoozljeđivanje i ozljeđivanje

Zaštitni mehanizmi: organizacija slobodnog vremena, razvijanje zdravih životnih navika, edukacija

10. Procjena potreba

Način provedbe: provedeno istraživanje, opservacija

Očekivani rezultati: Osnažiti učenike, smanjiti njihovu izoliranost i nezdrave životne navike, povećati njihovo znanje strategija ponašanja u opasnim situacijama.

11. Trajanje programa

Trajanje jednog ciklusa programa u tjednima: 1 tjedan.

12. Ciljevi programa

Opis: Sve aktivnosti imale su za cilj doprinijeti razvijanju pozitivnih stavova prema prirodi, ekologiji, zdravlju i zdravim navikama života te kulturi življenja, ali i zaštiti, spašavanju i (samo)pomoći u slučaju opasnosti.

Specifični: Poučiti učenike strategijama ponašanja u situacijama koje su po život opasne, poučiti ih zdravim navikama prehrane i kvalitetnim načinima provođenja slobodnoga vremena. Osvijestiti ih o važnosti očuvanja prirode, temeljnim spoznajama ekologije i načinima očuvanja vlastitoga zdravlja.

13. Ciljana skupina

Osnovna škola

14. Korisnici programa

Opis korisnika: U enici 1.-8. razreda.

Broj korisnika na godišnjoj bazi: 550

15. Metode korištene u programu

Savjetovanje, Predavanje, Tribina, Radionica

16. Program je evaluiran

da

17. Vrsta provedene evaluacije

Da - Evaluacija procesa

18. Metoda evaluacije

fokus grupa

19. Evaluatori

Unutarnji

20. Najvažniji rezultati evaluacije

Zadovoljstvo u enika provedenim programom, priznanje da ih je program potakao na promjenu ponašanja i stavova prema zdravlju, prirodi, ekologiji.

21. Program je promoviran u okviru medijske kampanje na nacionalnoj i/ili lokanoj razini

Promoviran: ne

Sadržaj i tijek kampanje:

22. Ukupni proračun programa za jednu godinu provođenja (HRK)

23. Izvori financiranja

Vlastita sredstva (HRK):

Gradsko financiranje (HRK):

Županijsko financiranje (HRK):

Nacionalno financiranje (HRK):

Drugi izvori (HRK):