



Št. aktivnosti: 32

Gimnazija in Srednja šola Kočevje

### **EKOAKCIJSKI NAČRT**

Za šolsko leto: 2022/2023

RAVNANJE Z ODPADKI / LOČENO ZBIRANJE ODPADNIH MATERIALOV

#### **Zbiranje odpadnega papirja in kartona**

##### Vodja aktivnosti:

Mitja Bončina (Učitelj v sredni šoli)

##### Vsebina aktivnosti:

Na šoli vsako leto zbiramo odpadni papir. Običajno naredimo akcijo, ki traja 7-10 dni. Takrat dijaki prinesejo papir in ga pustijo pri razrednikih. Ko oddelek zbere nekaj papirja, pokliče koordinatorja projekta, ki pride papir stehtat in poskrbi, da se ga ali primerno označi (kot že stehtanega) ali pa odnese na dogovorjeno skladiščno mesto. Ko se akcija konča, naročimo kontejner in v dnevu ali dveh znosimo zbran papir vanj.

##### Cilji aktivnosti:

- ozaveščanje o ločevanju odpadkov - zavedanje o pomenu recikliranja papirja - skrb za naravo

RAVNANJE Z ODPADKI / LOČENO ZBIRANJE ODPADNIH MATERIALOV

#### **Zbiranje pokrovčkov**

Vodja aktivnosti:

Loti Mesojedec Behin (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Čez celo leto bomo zbirali pokrovčke, tako kot je v navadi. Pokrovčke bomo namenili v dobrodelne namene.

Cilji aktivnosti:

- ozaveščanje o ločevanju odpadkov - dijake želimo spodbuditi k temu, da bodo v šolo prinašali plastične pokrovčke in s tem prispevali k dobrodelnosti

**RAVNANJE Z ODPADKI / LOČENO ZBIRANJE ODPADNIH MATERIALOV**

**Zbiranje izrabljenih tonerjev in kartuš**

Vodja aktivnosti:

Dijana Grgurić Vidic (Strokovni delavec)

Vsebina aktivnosti:

Dijaki in zaposleni bomo celo šolsko leto zbirali izrabljene tonerje in kartuše.

Cilji aktivnosti:

Razvijali bomo pozitiven odnos do okolja, spodbujali aktivno vključevanje dejavnosti za lokalno okolje, spodbujali različne aktivnosti z ekološkimi vsebinami.

**RAVNANJE Z ODPADKI / LOČENO ZBIRANJE ODPADNIH MATERIALOV**

**Zbiranje odpadnih oblačil**

Vodja aktivnosti:

Nina Recek (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Pri predmetu poznavanje blaga bomo organizirali zbiranje oblačil za namen recikliranja in izdelave projekta tepih iz majic.

Cilji aktivnosti:

prikazati dijakom možnost uporabe odpadnega materiala za nov, recikliran in uporaben izdelek.

## RAVNANJE Z ODPADKI / ČISTILNE AKCIJE

### **Vključitev ustanove v čistilne akcije v lokalni in širši skupnosti**

#### Vodja aktivnosti:

Loti Mesojedec Behin (Učitelj v sredni šoli)

#### Vsebina aktivnosti:

Sodelovali bomo v lokalni čistilni akciji Očistimo Kočevsko v sodelovanju s Komunalno Kočevje.

#### Cilji aktivnosti:

- ozaveščanje o ločevanju in odlaganju odpadkov v za to namenjen prostor - prispevek k čistejšem okolju

## RAVNANJE Z ODPADKI / OZAVEŠČANJE

### **Obisk in predavanje strokovnjaka za ravnanje z odpadki**

#### Vodja aktivnosti:

Loti Mesojedec Behin (Učitelj v sredni šoli)

#### Vsebina aktivnosti:

Vsi 1. letniki imajo predavanje in delavnico, ki ga organiziramo v sodelovanju s Komunalno Kočevje o ločevanju odpadkov.

#### Cilji aktivnosti:

- ozaveščanje o ločevanju in odlaganju odpadkov v za to namenjen prostor - prispevek k čistejšem okolju

## RAVNANJE Z ODPADKI / ZMANJŠEVANJE KOLIČIN ODPADKOV

### **Uporaba elektronske pošte za komuniciranje s starši**

Vodja aktivnosti:

Nina Recek (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

S starši komuniciramo po elektronski pošti glede obvestil o dogodkih in govorilnih urah ter roditeljskih sestankih.

Cilji aktivnosti:

Zmanjšati rabo papirja

**ENERGIJA / DETEKTIVI ZA ENERGIJO**

**Vodenje dnevnika porabe energentov za ogrevanje in električno energijo**

Vodja aktivnosti:

Mitja Bončina (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Pri pouku statistike dijaki 1. letnika gimnazije doma malo manj kot en mesec popisujejo porabo električne energije, nato podatke statistično obdelajo in analizirajo rezultate. Glede na primerjavo z ostalimi sošolci lahko sami razmislijo o tem, zakaj doma porabijo več oziroma manj električne energije. Razmislijo tudi, kako izboljšati situacijo.

Cilji aktivnosti:

Dijaki so pozorni na porabo električne energije doma. Dijaki se osvestijo glede porabe električne energije (kaj lahko spremenijo, da bo poraba manjša).

**ENERGIJA / OZAVEŠČANJE**

**Ozaveščanje - Učinkovita raba energije**

Vodja aktivnosti:

Karin Kočever (Laborant)

Vsebina aktivnosti:

V okviru ekošole, se bodo dijaki udeležili delavnice - spominčica. Delavnica bo izvedena v Rokodelskem centru Ribnica, izvedel jo bo Zavod 404.

Cilji aktivnosti:

Varčna raba svetil, uporaba led diod, izdelava energetske učinkovitega vezja.

VODA / OZAVEŠČANJE

**Spodbujanje uporabe steklenic za večkratno uporabo med dijaki**

Vodja aktivnosti:

Ela Bečirović (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Pri pouku kemije v 1. c oddelku bomo pri obravnavi vode izpostavili pomen pitja vode za naš organizem. Spregovorili bomo o dostopnosti pitne vode, uporabi vode za pitje iz pipe, plastenke in steklenice. Izpostavili bomo dobre in slabe strani pitja vode iz različne embalaže oz. iz pipe.

Cilji aktivnosti:

- spoznati vire vode - pomen embaliranja pitne vode - ugotoviti zakaj je steklenica boljše embalaža kot plastenka - ugotoviti kaj naredimo z odpadno embalažo - spodbujati pitje vode iz pipe in steklenice, ko voda iz pipe ni dostopna

TRAJNOSTNA MOBILNOST / DETEKTIVI ZA TRAJNOSTNO MOBILNOST

**Štetje prometa ob ustanovi ali bližini**

Vodja aktivnosti:

Maja Kmetič (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Dijaki štejejo promet v križišču/-ih, izdelajo grafično predstavitev in izračunajo približno količino sproščenega CO<sub>2</sub>.

Cilji aktivnosti:

Dijaki se spoznajo z metodo; dobijo vpogled v prometno obremenitev in količino izpustov CO<sub>2</sub>; predlagajo možnosti za zmanjšanje prometa.

## HRANA IN ZDRAVJE / DETEKTIVI ZA HRANO IN ZDRAVJE

### **Raziskovanje uporabe palmovega olja v šolski kuhinji in drugih izdelkih**

#### Vodja aktivnosti:

Maja Kmetič (Učitelj v sredni šoli)

#### Vsebina aktivnosti:

Preverjanje vsebnosti palmovega olja z branjem etiket na izdelkih, ki jih imajo doma in na izdelkih v trgovini (pred odločitvijo o nakupu).

#### Cilji aktivnosti:

Ozaveščanje dijakov in preko njih sorodnikov ter prijateljev o ekološki spornosti (množično izsekavanje tropskega gozda) uporabe palmovega olja; odločanje o kupovanju izdelkov, ki tega olja ne uporabljajo.

## HRANA IN ZDRAVJE / OZAVEŠČANJE

### **Obisk dijakov na eko kmetiji ter sodelovanje pri delu**

#### Vodja aktivnosti:

Irena Trope (Učitelj v sredni šoli)

#### Vsebina aktivnosti:

Obiskali bomo Ekološko kmetijo Kocjančič d. o. o., kjer si bomo ogledali ekološko kmetijo ter sodelovali pri procesu ekološke predelave sira in kruha.

#### Cilji aktivnosti:

Cilji so naslednji: - pomen ekološkega ravnanja za naravo, živali in rastline ter človeka; - seznanitev z razvojnimi perspektivami ekološkega kmetovanja; - načrtovanje in izvajanje ekološke pridelave in reje, - zagotavljanje gospodarne ekološke pridelave, - razvijanje ekološke zavesti.

## HRANA IN ZDRAVJE / OZAVEŠČANJE

### **Hrana in zdravje - Tradicionalni slovenski zajtrk**

#### Vodja aktivnosti:

Karin Kočever (Laborant)

Vsebina aktivnosti:

Na šoli organizirati tradicionalen zajtrk. Predstavitev lokalnih ponudnikov medu in mlečnih izdelkov.

Cilji aktivnosti:

Dijake izobraževati, obveščati o pomenu zajtrka v okviru prehranjevalnih navad, pomenu in prednostih lokalno pridelanih živil slovenskega izvora, pomenu kmetijske dejavnosti in čebelarstva za pridelavo. Pomembno je tudi splošno osveščanje mladine o pomenu zdravega načina življenja. Dijakom predstaviti lokalne ponudnike.

HRANA IN ZDRAVJE / ZDRAV ŽIVLJENSKI SLOG

**Izvajanje aktivnosti za zdravje in dobro počutje (minute za zdravje, zdravi dnevi, zdravi tedni, drugo ...)**

Vodja aktivnosti:

Katja Šalehar (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Zdrav dan na temo zdrav življenjski slog med mladimi s poudarkom na zdravi prehrani in pomenu športnih aktivnosti. Izvedba predavanja zdrav življenjski slog in izpeljava delavnic na teme: - pomen in priprava sadno zelenjavnih napitkov (smutiji) - delavnica sproščanja - načrtovanje športne vadbe

Cilji aktivnosti:

pomen zdrave prehrane in vplivov športne vadbe in sproščanja na zdravje

OKOLICA ŠOLE / VZDRŽEVANJE IN UREJANJE

**Vključevanje dijakov v urejanje okolice ustanove (pometanje, pobiranje odpadkov, sajenje, grabljenje, pletje ...)**

Vodja aktivnosti:

Loti Mesojedec Behin (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

V okviru ekodni za 1. letnike organiziramo urejanje okolice šole (pometanje, pobiranje odpadkov, sajenje, grabljenje, pletje gred, ...).

Cilji aktivnosti:

- dijaki dobijo občutek pomembnosti urejenega prostora za sobivanje - osveščenost o odpadkih - sodelovanje znotraj razreda in povezanost z razrednikom - krepijo delovne navade

OHRANJANJE NAŠEGA SVETA / DIDAKTIKA

**Izobraževanje o trajnostnem razvoju v Sloveniji in globalno**

Vodja aktivnosti:

Loti Mesojedec Behin (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Izvajanje delavnic na temo globalnega učenja in trajnostnega razvoja.

Cilji aktivnosti:

- razumevanje trajnostnega razvoja in globalnega učenja -osveščanje dijakov o globalni neenakosti - osveščanje dijakov o neenakomerni razporeditvi prebivalstva in bogastva na svetu

SPLOŠNO / OBVEŠČANJE IN MEDIJI

**Obveščanje lokalne skupnosti/medijev o projektih in dosežkih ustanove v programu Ekošola**

Vodja aktivnosti:

Anton Mihelič (Strokovni delavec)

Vsebina aktivnosti:

Sprejeli smo dogovor, da vsako izvedeno dejavnost in dosežke na kratko opišemo, priložimo fotografije ter objavimo na spletni strani šole pod rubriko EKOŠOLA.

Cilji aktivnosti:

- informiranje dijakov, zaposlenih in javnosti o delovanju in dosežkih Ekošole



Projektne aktivnosti / Šolska VRTilnica

### **Šolska VRTilnica**

Vodja aktivnosti:

Karin Kočevar (Laborant)

Vsebina aktivnosti:

Na srednješolski lokaciji bo Barbara Markelj ponovno zasadila korita, ki so jih lani postavili skupaj z dijaki. Ob gimnazijski stavbi smo lansko šolsko leto postavili visoke grede. Zasaditev in vzdrževanje visokih gred. Prepoznavanje in zasaditev zelišč in njihova uporaba.

Cilji aktivnosti:

Dijaki bodo spoznali, kako naredimo sadike iz semen in kako vzgajamo potaknjence. S posnemanjem vzorcev iz narave načrtovati sistem, ki bo primeren za pridobivanje hrane. Kako lahko posameznik v urbanem okolju poskrbi za prehransko samooskrbo

Projektne aktivnosti / Ekobranje za ekoživljenje

### **Ekobranje za ekoživljenje**

Vodja aktivnosti:

Dijana Grgurić Vidic (Strokovni delavec)

Vsebina aktivnosti:

Dijaki 1. letnika SŠ bodo prebrali 2 gradivi iz priporočilnega seznama in na temo gradiva napisali refleksijo.

Cilji aktivnosti:

Spodbujanje pozitivnega odnosa do branja in spodbujanje individualnega kreativnega mišljenja.

Projektne aktivnosti / GLOBE

### **GLOBE - Raziskovanje in izvajanje meritev po protokolih**

Vodja aktivnosti:

Tjaša Oražem (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

preučevanje hidrosfere reke Rinže ali Kočevskega jezera, sodelovanje v merjenju hidrosfere po protokolih

Cilji aktivnosti:

uvesti merjenje hidroloških protokolov v pouk kemije in biologije, preučiti vodna telesa v okolici šol

Projektne aktivnosti / Ekokviz SŠ

**Ekokviz SŠ**

Vodja aktivnosti:

Karin Kočever (Laborant)

Vsebina aktivnosti:

Tako kot vsako leto bomo tudi letos organizirali ekokviz na šoli in spremljali dijake na tekmovanje na državni ravni. Dijake bomo izobraževali na temo Zelena prihodnost. Prijavili se bomo na delavnice, ki jih bo organizirala Ekošola.

Cilji aktivnosti:

- ozaveščanje dijakov

Projektne aktivnosti / Hrana ni za tjavendan

**Hrana ni za tjavendan – zmanjševanje zavržene hrane**

Vodja aktivnosti:

Nataša Tekavec (Pomočnik ravnatelja)

Vsebina aktivnosti:

Z dijaki bomo spremljali količino odpadne hrane po malici v srednješolski kuhinji ter predlagali ukrepe za zmanjševanje odpadne hrane.

Cilji aktivnosti:

zmanjšati količino odpadne hrani Uporabiti/razdeliti še užitno (predvsem zapakirano) hrano

Projektne aktivnosti / Podnebne spremembe

**Podnebne spremembe in biotska pestrost**

Vodja aktivnosti:

Nina Recek (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Z dijaki bomo pripravili oglasno desko z različnimi vplivi človeka na podnebje

Cilji aktivnosti:

Ozavestiti dijake o škodljivih vplivih človeka na okolje Spremeniti razmišljanje o planetu in podnebnih spremembah

Projektne aktivnosti / Podnebne spremembe

**Čas se izTEKa - podnebni tek**

Vodja aktivnosti:

Nina Recek (Učitelj v sredni šoli)

Vsebina aktivnosti:

Z dijaki srednje šole programa ekonomski tehnik smo organizirali prvi šolski podnebni tek.

Cilji aktivnosti:

Ozaveščanje dijakov in širše javnosti - mimoidočih in otrok iz vrtca o podnebnih spremembah sodelovati v mednarodnem projektu in povečati zanimanje dijakov za okoljske teme

Projektne aktivnosti / Odpadkom dajemo novo življenje

**Odpadkom dajemo novo življenje**

Vodja aktivnosti:

Taja Šebalj (Učitelj)

Vsebina aktivnosti:

Organizirali bomo zbiralno akcijo papirja, zamaškov in tekstila.

Cilji aktivnosti:

Ozaveščanje dijakov o odpadkih, recikliranju, ločevanju odpadkov.

Projektne aktivnosti / NE ZAVRZI OBLEK, OHRANI PLANET!

**Ne zavrzi oblek, ohrani planet!**

Vodja aktivnosti:

Helena Marolt (Učitelj)

Vsebina aktivnosti:

Pri predmetu recikliranje bomo organizirali zbiranje odpadnih oblačil in organizirali izmenjavo oblačil ter izdelovali reciklirane uporabne izdelke za vsak dan (vrečke).

Cilji aktivnosti:

ozaveščanje dijakov o vplivu tekstilne industrije in hitre mode na okolje

Projektne aktivnosti / Mladi poročevalci za okolje

**Mladi poročevalci za okolje**

Vodja aktivnosti:

Jelena Klun (Učitelj)

Vsebina aktivnosti:

Skupaj s sodelavko bomo z dijaki pripravili članke o okoljskih projektih na šoli za FB stran in lokalni radio.

Cilji aktivnosti:

Ozaveščati dijake in javnost o projektih na šoli in o podnebnih spremembah in okoljski problematiki.

Projektne aktivnosti / Altermed

**Altermed**

Vodja aktivnosti:

Nataša Tekavec (Pomočnik ravnatelja)

Vsebina aktivnosti:

Z dijaki bomo pripravili predstavitev za sejem Altermed.

Cilji aktivnosti:

Priprava lokalnih živil in predstavitvenih plakatov.

Projektne aktivnosti / Misija: zeleni koraki

**Trajnostna mobilnost – Misija: zeleni koraki**

Vodja aktivnosti:

Nataša Tekavec (Pomočnik ravnatelja)

Vsebina aktivnosti:

Z dijaki bomo pripravili delavnice za druge dijake - delavnice z različnimi očali, ki prikazujejo stanje s prepovedanimi substancami, merjenje hitrosti odziva,... Organizirali bomo tekmovanje v trajnostni mobilnosti - kako priti v šolo trajnostno.

Cilji aktivnosti:

dijake ozaveščati o pomenu trajnostnega prevoza v šolo, vplivu izpustov CO2 in drugih toplogrednih plinov na okolje

Projektne aktivnosti / Krožnost je naša priložnost

**Krožnost je naša priložnost**

Vodja aktivnosti:

Helena Marolt (Učitelj)

Vsebina aktivnosti:

Pri predmetu podjetništvo v stroki bomo v poslovno idejo vpeljali načela trajnosti in krožnega gospodarstva

Cilji aktivnosti:

Dijaki spoznajo kaj je krožno gospodarstvo, od kod pridejo surovine in kakšen je snovni krog

Projektne aktivnosti / Krožnost je naša priložnost

**Oblikovalski izziv**

Vodja aktivnosti:

Helena Marolt (Učitelj)

Vsebina aktivnosti:

Z dijaki bomo izdelali skulpturo iz kartonaste odpadne embalaže.

Cilji aktivnosti:

Raziskovati snovni krog in izdelati okrasno skulpturo iz odpadne embalaže.