

PRVI SNEG

(spis o naravi)

Jutro. Joj, kako sovražim jutro. Moraš vstajati, ko si še najbolj zaspan. Kako bi še spal. Vsak dan ista pesem: »Maj, zamudil boš! Takoj vstani!« Potem pa se počasi skobacam iz postelje.

Toda to jutro je bilo nekaj posebnega zame. Bilo je prav lepo presenečenje. Zunaj je bil sneg, ki nam ga je prinesla mati narava. Vse je bilo belo. Vse zasneženo. Dal sem zvezke v torbo in stekel iz hiše. Zunaj je bilo mrzlo in sneg je naletaval. Cesta je bila spolzka, veje so se šibile pod težo snega. Nikjer na poti nisem srečal znanca. Bil sem sam v tem belem snegu. Zavil sem se v bundo in premišljeval. Premišljeval sem o smučarski sezoni, ki je pred mano. Premišljeval sem o novih smučeh, boljši opremljenosti in veselju, ki nam ga ponuja narava. Razmišljal sem tudi o tem, kakšne so posledice tega veselja. Spomin mi je ušel iz pred dveh let nazaj, ko sem si pri smučanju zlomil nogo. V mislih sem videl, kako neumno sem se spuščal, ko mi je oče že nekajkrat rekel, da je dovolj. A jaz nisem ubogal in sem šel in še enkrat. Čez nekaj časa sem bil lačen, zato sem pojedel smokije in popil plastenko vode, vse skupaj pa sem potem pustil na snegu. Čez nekaj spustov sem si upal še več ter šel na najbolj strmo progo. Tam so bile odvržene tudi moje smeti. Saj so se videle že od daleč. Spustil sem se in ravno, ko sem zapeljal čez svojo malomarnost (smeti), sem padel. Smučke so se mi zarile v sneg in tako se mi je zlomila noga. Čez nekaj časa sem bil že v bolnišnici.

Naprej nisem imel časa premišljevati, saj sem bil že pred šolo. Pred mano je bila prva šolska ura in med poukom sem se z mislimi in pogledi vseskozi vračal na sneg. Ter premišljeval, kako kruta je lahko narava, če jo podcenjuješ ali zaničuješ.

Maj Demšar, 7. A

Kako ohranimo čisto okolje?

V današnjem času se moramo zavedati, kako pomembno je ohraniti čisto okolje. Pri tem lahko vsak posameznik veliko prispeva in pripomore k temu, da na naše okolje ostane čim bolj čisto.

Na kakšen način lahko to storimo? V gospodinjstvu moramo ločevati odpadke. To je zelo pomembno, saj potem lahko ločene odpadke predelajo in naredijo nov izdelek. Ti odpadki so: predvsem papir, embalaža in steklo. Zelo pametno bi bilo, če bi ljudje uporabljali manj

detergentov in pralnih praškov ter namesto tega uporabljali bolj naravi prijazne materiale, kot sta na primer soda in kis.

Za čistejši zrak lahko poskrbimo tako, da se vozimo s kolesom ali hodimo peš in se čim manj poslužujemo avta, razen v primerih, ko je to potrebno. Obstajajo tudi okolju bolj prijazni avtomobili, električni, ki pa so za enkrat še predragi za marsikaterega kupca. Zardi izpušnih plinov se v mestih priporoča javni prevoz, da se čim manj onesnažuje mesto.

Kmetje lahko h okolju prispevajo tako, da ne škropijo polj z umetnimi gnojili, temveč z naravnimi. Električno energijo raje pridobivajmo s postavljanjem vetrnih elektrarn ter tako uporabimo naravne vire energije.

Veliki onesnaževalci okolja so tudi tovarne, nekatere izpuščajo svoje odpadne stvari v vodo, druge onesnažujejo okolje z izpusti iz dimnikov. Pri prvih njihove odplake nekoliko omilijo čistilne naprave, pri kurjenju obstajajo omejitve, katere stvari se ne smejo sežigati.

Sam mislim, da se je o teh stvareh potrebno veliko pogovarjati, se o tem ozaveščati ter seveda tudi narediti kaj, da naravo ohranimo vsaj tako, kot je.

Žiri, 8. 4. 2018

Tine Kramperšek 7. A

KAKO OHRANITI ČISTO OKOLJE

Za lepo in čisto okolje lahko prispevamo na več načinov. Začnemo lahko že pri najmanjših vsakodnevnih aktivnostih, pri katerih pospešeno onesnažujemo okolje.

Varčevanje z električno energijo:

Z električno energijo lahko varčujemo doma ... Ugašamo po nepotrebem prižgane luči, ko kuhamo, porabimo manj energije, če

lonec pokrijemo s pokrovko, ko električnih naprav ne potrebujemo več, jih izklopimo iz električne vtičnice. Namesto navadnih baterij za svetilke raje uporabimo polnilne, s katerimi ne pride do večjega števila odpadkov.

Ločevanje odpadkov:

Odpadkov ne mečemo v okolje tudi, če so biološki odpadki. Le-te raje vrzimo v kompost. Odpadke ločujemo in jih mečemo v pravilne zabojnike, da se lahko odpadki reciklirajo in ponovno uporabijo. Tako pride do zmanjšanja količine odpadkov. Če je možnost, tudi sami organiziramo čistilne akcije ali pa se jih udeležimo.

Promet:

Za zmanjšanje izpušnih plinov v ozračje lahko poskrbimo tako, da se na pot (v službo, šolo, na trening ...) odpravimo peš ali pa s kolesom. Namesto avtomobilov raje uporabimo javne prevoze, če pa že potrebujemo avto, je priporočljiv električni avto ali pa vsaj hibrid.

Jakob Trček, 7. A

KAKO OHRANITI NAŠ PLANET?

Vedno večji problem na našem planetu je onesnaženost. Na to opozarjajo tudi ozonske luknje, zaradi katerih se je naše ozračje začelo segrevati. Zdaj pa smo na vrsti ljudje, da ohranimo naš planet za prihodnje generacije.

Ljudje bi bili lahko veliko bolj ekološki pri prometu. Če ne gremo daleč, je bolje, da se na pot odpravimo peš ali s kolesom. Če pa

gremo kam dlje, pa lahko uporabimo javni prevoz, ki manj onesnažuje okolje, kot če bi se peljali z avtomobilom.

Bolj ekološki bi lahko bili tudi pri energiji. Neobnovljive vire energije bi lahko zamenjali z obnovljivimi, kot so na primer voda, veter in sonce. Pri varčevanju z energijo bi lahko veliko prihranili pri ugašanju luči, ki jih ne potrebujemo, pri gretju, da ne ogrevamo preveč. Prihranili bi tudi pri umivanju rok ali zob, da med umivanjem ne bi pustili pipe odprte. Jaz menim, da bi bilo tovarne, ki preveč onesnažujejo, treba zapreti in jih nadomestiti z novimi, ki ne bi onesnaževale preveč ali skoraj nič. Da lahko odpadke reciklirajo, moramo doma odpadke ločevati. V prihodnje bi bilo po mojem mnenju treba sprejeti ukrepe, kot so, da bi v trgovini mleko kupovali v steklenicah, bombone v papirnatih vrečkah, moko bi nam prav tako nasuli v vrečko. Tako kot imajo nekateri ljudje že električne avtomobile, bi jih moralo imeti čim več ljudi, ker ti avti ne onesnažujejo (toliko). Za čistost okolja pa lahko poskrbimo tudi s čistilnimi akcijami.

Rok Filipič, 7. A

EKOLOGIJA

Ekologija je znanstvena veda, ki proučuje porazdelitev in bogastvo živih bitij in odnose med živimi organizmi in neživim okoljem. To je znanstvena definicija, ki se sliši zelo učeno, a v resnici je zelo razširjena v našem vsakdanu. Pogledjmo, kje vse se srečamo s to vedo.

V domačem gospodinjstvu uporabljamo čistila, ki so zelo agresivna, nato pa po kanalizacijskih ceveh preidejo v reke. Na srečo ima vedno več krajev svojo čistilno napravo. Namesto industrijskih čistil bi lahko uporabljali doma narejena sredstva, kot so:

- mešanica kisa in vode,
- mešanica sode in vode,
- mešanica kisa, vode in sode.

Vsak dan iz trgovin nosimo cele vreče hrane in embalažo zavržemo, tudi če jo ločujemo, je to še vedno odpadek. In še statistični podatek: v povprečju na leto vsak Slovenec zavrže 300 kg smeti. Pitno vodo uporabljamo za sanitarije – bolje bi bilo, če bi uporabljali deževnico. Mogoče bi se pitna voda morala podražiti, da bi jo bolj varčno uporabljali. Čeprav imamo samo par minut do zelenega cilja, se usedemo v avtomobil in iz izpušnih cevi se vali ogljikov dioksid in ogljikov monoksid, ki je zdravju nevaren. Zelo dobro prevozno sredstvo za naše okolje in zdravje je kolo, za daljše razdalje je uporaben javni prevoz. V nekaterih s prometom zelo obremenjenih okoljih je že prepovedan prevoz z lastnim avtomobilom. Plan Evropske unije za naslednjih dvajset let je omejiti oziroma izničiti število vseh dizelskih motorjev in motorjev na notranje izgorevanje. Naši starši delajo v tovarnah, iz katerih se vali dim. V zadnjih letih je veliko bolje, saj so strožji zakoni tudi za velike onesnaževalce. Pa pogledjmo še širše zaostali svet. Podnebne spremembe se dogajajo po celem svetu, najbolj pa prizadenejo revne dežele. V Afriki so vedno večje suše, puščave se širijo, pitne vode je vse manj. Drugod so zaradi dvigovanja gladine morja poplave, orkani in neurja. Zaradi segrevanja ozračja se topijo ledeniki. Tu je še kmetijstvo, ki sodi med največje onesnaževalce. Potrebno bi bilo zmanjšati porabo mesa, saj živinoreja bremeni okolje.

Še zaključna misel: vsi se bomo morali potruditi in živeti manj potratno in bolj preprosto. Vrniti se bomo morali k naravi in malo manj udobnemu življenju, a bolj zdravemu.

Ta zapis je bil napisan z eko svinčnikom, katerega delež plastike je le 21 %, to je moj prispevek k ekologiji.

Vid Žakelj, 7. a