

1. A koji pristup ako ništa drugo ne ide (za smanjenje optada)? **odlagati otpad**
2. Agenda 21 je: **međunarodni program**
3. Ako su granicne vrijednosti povezane sa sastavom proizvoda ili proizvodnim postupkom, radi se o kojoj tvrdoj mjeri? **o tehničkim standardima kakvoce okoliša**
4. BAT je: **korištenje najboljih raspoloživih tehnologija** (Best available techniques)
5. Cilj EU CARDS projekta je: **usklađivanje propisa iz područja PUO za RH**
6. Dokument u kojem se opisuje zahvat i njegov utjecaj na okoliš, kao i mjere za zaštitu okoliša koje će se primijeniti kako bi se utjecaje svelo na najmanju moguću mjeru je: **Studija utjecaja na okoliš**
7. Dokument važan za oblikovanje prostorne politike država članica donesen 1999. je: **ESDP(European Spatial Development Perspective)**
8. Dokument zaštite okoliša (z.o.) čija svrha je sprječavanje i ograničavanje mogućih ekoloških nesreća ili iznenadnih događaja je: **Plan intervencija u z.o.**
9. Državni zavod za zaštitu prirode bavi se: **strucnim poslovima zaštite prirode**
10. Eco-labeling je: **usmjeren na tržište**
11. Eko-djelotvornost maksimizira omjer: **ucinak po trošku**
12. Eko-djelotvornost zagovara: **redukciju potrošnje prirodnih resursa uz ekonomsku djelotvornost**
13. Element planiranog zahvata koji sprječava, smanjuje ili uklanja negativne posljedice na okoliš ili pruža korist za okoliš naziva se: **mjera zaštita okoliša**
14. EMAS uredba uključuje: **tijela za akreditaciju(HAA)**
15. E-otpada uključuje: **električki otpad i elektronički otpad**
16. ESDP je: **integralna multisektorska strategija**
17. Europska povelja prostornog planiranja je: **Teromolinska povelja**
18. Fond za bla bla bla bavi se: **financiranjem programa i projekata vezanih za okoliš i energetska ucinkovitost**
19. Gdje su navedene BAT? **u BREF-u (BAT Reference Document)**
20. Hvala na: **pažnji**
21. Inspektor nadzire: **osobe koje su obvezne provoditi mjere i aktivnosti zaštite okoliša**
22. Je li scoping obavezan? **ne, nikad**
23. Jesu li mjere zaštite sadržane u prostornim planovima? **ima ih dosta, za većinu aspekata okoliša**
24. Kad se događa PUO? **prije izdavanja lokacijske dozvole**
25. Kako se naziva pristup proizvodnji sa ciljem održavanja ekonomičnosti i smanjivanja utjecaja na okoliš? **Eko-djelotvornost**
26. Koja institucija u RH prikuplja i prezentira javnosti sve informacije bitne za zaštitu okoliša? **Agencija za z.o.**
27. Koja karakteristika ne pripada e-otpadu? **Razgradljiv**
28. Koja konvencija dolazi na snagu 1992.? **Bazelska**
29. Koja razina geološke istraženosti određuje resurs (u odnosu prema rezervama)? **Spekulirano**
30. Koje je najskuplje, ali najbolje rješenje? **sprječavanje nastanka**
31. Koje je središnje tijelo državne uprave u cijem su djelokrugu poslovi zaštite okoliša RH? **MZOPU**
32. Koji je temeljni dokument prostornog uređenja RH? **SPU (strategija prostornog uređenja države)**
33. Kojoj tvrdoj mjeri? **o tehničkim standardima kakvoce okoliša**

34. Koju familiju ISO propisa zovemo ekološkim standardima? **14000**
35. Komunalni otpad i bogatsvo su: **u visokoj pozitivnoj korelaciji**
36. korist za okoliš naziva se: **mjera zaštita okoliša**
37. Kyoto protokol se tice: **klime**
38. Meka mjera zaštite okoliša nije: **Praćenje stanja okoliša (monitoring)**
39. Monitoring je: **pracenje stanja okoliša**
40. Montrealski protokol se tice: **atmosfere**
41. Može li inspektor provesti upravni postupak: **da, kad se utvrdi povreda odredbi**
42. Na slucajeve moguće ekološke nesreće, izvredne događaje i opasnosti za život i zdravlje ljudi odnose se: **planovi intervencija**
43. Novi zakon zaštite okoliša: **prenosi pravnu stecevinu EU u hrvatsko zakonodavstvo**
44. Optimalan raspored ljudi, dobara i djelatnosti na nekom teritoriju je: **prostorni plan**
45. Pakiranje cini x% cijene i y% komunalnog otpada. **x = 10, y = 30**
46. Peking 1999. se tice: **dodatak na atmosferu za ozonski omotac**
47. Planove intervencija donosi: **vlada**
48. Plava zastava spada u: **meke mjere zaštite okoliša**
49. pracenje stanja u okolišu spadaju u: **tvrdje mjere zaštite okoliša**
50. Prema mjestu proizvodnje: **komercijalni, poljoprivredni, kućni i industrijski**
51. Prema utjecaju na ljudsko zdravlje i okoliš otpad se klasificira na: **opasni i generalni**
52. Prepoznavanje zahvata koji podliježu obvezi procjene utjecaja na okoliš i isključivanje onih koji ili nemaju značajnije posljedice ili imaju neke dobro poznate, lako kontrolirane utjecaje za koje procjena nije potrebna naziva se: **Screening**
53. Princip 4 R (cetiri er) je jedno od temeljnih načela politike zaštite okoliša, a famozni R-ovi (erovi) su sljedeći: **reduce, reuse, recycle i replace**
54. Propisana kakvoća okoliša je: **standard kakvoće okoliša**
55. Provođenje plana (intervencija) izvode: **eko-stožeri**
56. PUO se provodi: **prije bilo kakvog odobrenja**
57. Revizija IPPC dozvole svake: **3 do 5 godina (u slajdovima pise svakih 5)**
58. Rješenje SUO će biti izdano: **nakon 30 dana**
59. Sadržaj studije utjecaja na okoliš je: **scoping (scoping je dobrovoljan)**
60. Screening je: **procjena utjecaja na okoliš**
61. SEVESO direktiva izdana je koje godine? **1982.**
62. SEVESO II direktiva izdana je koje godine? **1996.**
63. SEVESO II ima kao cilj: **prevencija velikih industrijskih nesreća**
64. Središnje i najviše upravno tijelo koje se pojavljuje u ulozi inicijatora i voditelja projekata koji se izravno tiču okoliša, prirode i održivog razvoja je: **Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenja i graditeljstva (MZOPUG)**
65. Standardi kakvoće okoliša, procjena zahvata na okoliš, prostorni planovi, planovi intervencija i pracenje stanja u okolišu spadaju u: **tvrdje mjere zaštite okoliša** (dakle, ono što se mora!)
66. Strategija održivog razvitka RH, Plan zaštite okoliša RH, Program zaštite okoliša (z.o.) i Izvješće o stanju okoliša su: **Dokumenti z.o.**
67. Sve vezano uz monitoring propisuje: **vlada**

- 68. Što je SPU? **strategija prostornog uređenja**
- 69. Što nije potencijalna korist sustava upravljanja okolišem? **Uvođenje eksternog troška**
- 70. Što od navedenog karakterizira opasni otpad? **Reaktivnost**
- 71. Što od navedenoga nije alat za upravljanje održivim razvojem? **IEC**
- 72. Što prvo treba pokušati učiniti u postupka smanjenja optada? **spriječiti nastanak**
- 73. Što se događa prvo? **homo erectus prije homo sapiensa**
- 74. Što se događa prvo? **lokacijska dozvola prije gradnje**
- 75. Teži se k: **smanjivanju broja potrebnih dozvola**
- 76. Tko je na razini države glavni za prikupljanje podataka iz okoliša? **Agencija za zaštitu okoliša**
- 77. Tko je obavezan izgraditi plan gospodarenja otpadom?
Poduzeća koja proizvode više od propisane količine otpada
- 78. Tko je odgovoran za SUO? **pravna osoba registrirana za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša**
- 79. Tko kaže OK na temelju SUO? **komisija**
- 80. Tko osigurava financijska i druga sredstva za unaprjeđenje sustava zaštite okoliša? **vlada**
- 81. Tko predlaže kome odgovarajuća polazišta za održivi razvoj i zaštitu okoliša? **vlada saboru**
- 82. Tko pribavlja SUO? **nositelj namjeravanog zahtjeva**
- 83. U koliko skupina se dijeli e-otpada? **10**
- 84. Uključivati javnost? **svakako**
- 85. Zaštita okoliša obuhvaća skup odgovarajućih aktivnosti i mjera kojima je cilj: **sve navedeno**
(*sprječavanje opasnosti za okoliš, sprječavanje nastanka štete, smanjenje šteta, povrat u stanje prije nastanka štete*)
- 86. Znak prijatelja okoliša je: **meka mjera zaštite okoliša**

+ odgovori 2009/2010 s fer2, tek toliko da prepoznate odgovor u testu!

- 87. Procjena stanja okoliša (monitoring)
- 88. Fond za zaštitu okoliša - ono financiranje
- 89. Agencija za zaštitu okoliša - prikupljanje podataka
- 90. Studija utjecaja na okoliš - onaj dokument u kojem sve piše
- 91. Industrijska ekologija - ono za kruženje tvari u prirodi bez otpada
- 92. Strategija zaštite okoliša - politika
- 93. plan intervencija
- 94. poduzeća koja proizvode više od propisane količine otpada
- 95. dobrovoljne - meke mjere
- 96. procjena utjecaja na okoliš – predstrožnost