KYSYMYKSIÄ TEKSTIILIEN MATERIAALEISTA JA KIERTOTALOUDESTA (Yksi tai useampi vaihtoehto voi olla oikein)

1. Mitkä seuraavista luonnonkuiduista ovat kasvikunnasta
2. puuvilla
3. pellava
4. silkki
5. angora
6. Luonnonkuidut ovat alkuperältään
7. öljystä
8. kasveista
9. eläimistä
10. hiilestä
11. Mistä tekokuidut valmistetaan?
12. öljystä
13. proteiinista
14. savesta
15. puun selluloosasta
16. Mitkä seuraavista ovat tekokuituja?
17. polyesteri
18. juutti
19. hamppu
20. elastaani
21. Mitä tekstiilejä seuraavista on järkevintä valmistaa synteettisistä tekokuiduista
22. lakanoita
23. urheiluvaatteita
24. käsi- ja kylpypyyhkeitä
25. t-paitoja
26. Mitkä ovat 2 vaateteollisuuden käytetyintä eläinkuitua?
27. villa
28. mohair
29. alpakka
30. silkki
31. Montako perhosen toukkaa kuolee yhtä silkkikuitukiloa kohden?
32. 100
33. 1000
34. 4000
35. 7000
36. Mikä on eniten käytetty kasvikuitu
37. pellava
38. rami
39. puuvilla
40. juutti
41. Miksi puuvillan viljelyn on arvioitu olevan maailman ympäristötuhoisin tekstiilikuitu
42. kuidun viljelyssä käytetään paljon maapinta-alaa
43. kuidun viljelyssä käytetään paljon koneita
44. kuidun viljelyssä käytetään runsaasti lannoitteita ja vettä
45. kuidun viljelyssä käytetään paljon teknologiaa
46. Paljonko puuvillafarkkujen ja T-paidan valmistukseen tarvittavan kuidun viljelyyn tarvitaan vettä?
47. 5000 l
48. 20 000 l
49. 10 000 l
50. 50 000 l
51. Kuinka monta prosenttia maailman puuvillapeltojen työntekijöistä asuu kehitysmaissa?
52. 99%
53. 50%
54. 75%
55. 25%
56. Paljonko ompelija Bangladeshissä tienaa kuukaudessa?
57. noin 10 euroa
58. noin 100 euroa
59. noin 30 euroa
60. noin 500 euroa
61. Mitkä muut maat alla olevista Bangladeshin lisäksi ovat halpatyömaita
62. Kiina
63. Vietnam
64. Puola
65. Viro
66. Mitä tarkoittaa, että puuvilla on luomua
67. vettä käytetään vähemmän viljelemiseen
68. torjunta-aineita ja lannoitteita ei ol e käytetty viljelyssä
69. maapinta-alaa on käytetty vähemmän
70. viljelijä saa elintason mukaista palkkaa
71. Kuinka paljon suomalaiset heittävät pois tekstiiliä päivässä?
72. 10 000 kg
73. 145 000 kg
74. 50 000 kg
75. 190 000 kg
76. Mitä voit tehdä pienentääksesi tekstiilimateriaalin kulutusta?
77. Korjaa/tuunaa rikkinäinen tekstiili
78. Vaihda/lainaa vaatteita kavereiden kanssa
79. Vie ehjät käytöstä poistetut tekstiilit kirpputorille
80. Harkitse tarkasti, mitä tekstiilejä ostat
81. Mitä tarkoittaa, että vaate on reilusti tuotettu (reilu kauppa/fair trade)
82. ompelijat saavat palkkaa, jolla voi elää hyvää elämää
83. työpaikka on tuvallinen ja terveellinen
84. lapsityövoima on sallittu
85. työntekijät tekevät pitkiä työpäiviä
86. Mitä voit tehdä kelvottomalle tekstiilijätteelle
87. voit viedä kierrätykseen
88. voit laittaa kompostiin
89. voit laittaa sekajätteeseen
90. voit käyttää niitä matonkuteina tai tehdä puhdistusliinoja polkupyörän puhdistukseen
91. Mitä kannattaa miettiä uuden vaatteen/tekstiilin ostotilanteessa?
92. Onko vaate kestävä/laadukkaasti tehty?
93. Onko vaate ajaton? (Voinko käyttää sitä vuosienkin kuluttua)
94. Onko vaate varmasti tunnettua merkkiä
95. Tarvitsenko varmasti vaatetta?
96. Mitkä väittämistä on totta?
97. Viimeisten 15 vuoden aikana vaatteita on tuotettu tuplasti aikaisempaan verrattuna
98. Vaatetuotannossa syntyy 60 miljardia neliötä leikkuujätettä/vuosi
99. Vaateteollisuuden hiilijalanjälki on suuri.
100. Noin 70% vaatteista joutuu kaatopaikalle/poltettavaksi