



3215 3166

HUVIDE TEST.

Kas Teile meeldib (meeldivad)....

Kas Te tahaksite ...

1. lugeda populaarteaduslikku või spetsiaalset füüsika- või matemaatikaalast kirjandust.
2. tundma õppida keemiat.
3. tundma õppida bioloogiat.
4. lugeda arstide tööst ja elust.
5. tutvuda uute saavutustega metsanduse või põllumajanduse valdkonnas.
6. lugeda maailmakirjanduse klassikute proosat ning poeesiat; lugeda kirjanduskriitilisi artikleid.
7. tundma õppida ajalugu.
8. käia muuseumis ja kunstinäitusel.
9. lugeda spordisündmustest perioodikas ning raamatutes.
10. lugeda kuulsa geoloogide elust ja tegevusest ning geoloogilistest ekspeditsioonidest.
11. lugeda teoseid miilitsa tööst.
12. lugeda teoseid õpetaja, kasvataja või pioneerijuhhi tööst.
13. valmistada maitsvaid toite pere ja külaliste jaoks.
14. tutvuda toiduvalmistamise tehnoloogiaga.
15. pidada täpset arvestust rahaliste sissetulekute ja väljaminekute kohta töömalevas või mujal.
16. tutvuda autojuhtide, lendurite, trammi-, trollibussi- ja elektrirongijuhhi tööga.
17. õppida tundma puidu liike ja nende kasutamist.
18. tutvuda ehitajate elu ja tööga ajakirjanduse, raadio ja televisiooni kaudu.
19. tutvuda raamatute, filmide ja telesaadete kaudu tööliste ning tootmise eesrindlaste elu ja tööga.
20. tutvuda tehnikasaavutustega (näit. vastavate ajakirjade, telesaadete ja tehnikanäituste külastamise kaudu).
21. tutvuda saavutustega elektro- ja raadiotehnika valdkonnas.

22. lahendada matemaatikaülesandeid.
23. tutvuda ajakirjanduse, raadio ning televisiooni kaudu uute saavutustega keemia valdkonnas.
24. tutvuda raamatute, ajakirjanduse ja televisiooni kaudu geneetika-alaste saavutustega.
25. tutvuda ajakirjanduse, raamatute, raadio ja televisiooni kaudu haiguste põhjustega ja haiguste ravimisvõimlustega.
26. kasvatada loomi, taimi, puid ja hoolitseda nende eest.
27. töötada sõnaraamatuga, kirjanduslike allikatega ning bibliograafiliste teatmikega.
28. lugeda raamatuid ajaloolistest sündmustest, tundma õppida teiste maade minevikku.
29. tunda huvi kunstiteooria ja kunstiajaloo vastu.
30. vaadata spordivõistlusi.
31. lugeda kirjandusest (saada andmeid raadiost ja televisioonist) erinevate maade majanduse ja riigikorra kohta.
32. tundma õppida töötajate õigusi ja kohustusi.
33. aidata seltsimeestel lahendada rasket ülesannet.
34. lõigata juukseid, teha soenguid vastavalt moenõuetele.
35. tutvuda kala- või piimasaaduste tehnoloogiaga ning konserveerimise tehnoloogiaga.
36. töötada mitmesuguste kontorimasinatega (arvutusmasin, kirjutusmasin jms.).
37. lugeda raamatuid liiklusvahenditest.
38. osata puitu kunstiliselt töödelda.
39. tutvuda uute saavutustega ehituse valdkonnas.
40. tutvuda tööpinkide ehituse ja tööga ning tööriistadega käsitöö tarvis.
41. lugeda tehnilisi jooniseid ja skeeme.
42. tundma õppida füüsika elektrialast osa.

43. viia läbi katseid füüsikas.
44. viia läbi keemialaseid katseid, valmistada lahuseid, kaaluda reaktiive.
45. osa võtta bioloogiaringi tööst.
46. tundma õppida inimeste anatoomiat ja füsioloogiat.
47. tundma õppida botaanikat.
48. selgitada sõnade ja väljendite päritolu, õppida võõrkeelt.
49. spetsiaalselt hankida andmeid minevikusündmustest, külastada ajaloomuuseume.
50. deklameerida, laulda kooris, esineda estraadil.
51. tunda huvi spordiajaloo ning väljapaistvate treenerite saavutuste vastu.
52. tundma õppida loodust, oma kodukoha elu-olu.
53. aidata miilitsat nende töös.
54. tutvuda kirjanduse, televisiooni, raadio jms. vahendusel mitmesuguste kasvatusprobleemidega.
55. tutvuda teenindusalal töötajate tööga ajakirjanduse, raadio ja televisiooni kaudu.
56. kodundustunnid.
57. lüüa kokku mitmesuguseid arveid (arve), analüüsida neid.
58. võtta osa lennunduse, raudteelaste, autojuhtide jms. ringide tööst.
59. tegelda puutööga.
60. arutleda ehitusalaseid küsimusi.
61. uurida uusi masinaid.
62. koguda ja remontida mitmesuguseid mehhanisme (jalgratas, omblusmasin, kell, mootorratas jne.).
63. aru saada keerulistest raadioskeemidest.

64. osa võtta matemaatika ja füüsika olümpiaadidest.
65. lahendada keerulisi keemiaülesandeid.
66. tegelda looduskaitsega.
67. olla aktiivne sanitaarsalga liige.
68. juhtida tööd taime- või loomakasvatuses.
69. kirjutada artikleid ajalehte või seinalehte, kirjutada klassikirjandeid vabal teemal, pidada päevikut.
70. esineda ettekannetega ajaloolistel teemadel.
71. mängida muusikainstrumendil, joonistada, teha puuloikeid või tegelda teiste kunstiliikidega.
72. harrastada sportmänge.
73. võtta osa geograafilistest või geoloogilistest ekspeditsioonidest eesmärgiga uurida maakoore ehitust ning uute maavarade leiukohti.
74. kutsuda korrale eakaaslasi või endast nooremaid.
75. töötada õpetajana.
76. töötada müüjana, aidata ostjal valida kaupä.
77. tutvuda tekstiilitööstusega.
78. töötada ökonomistina.
79. remontida mootorratast, autot, traktorit jt. masinaid.
80. konstrueerida ja modelleerida mööblit.
81. teha kodus remonti.
82. töötada kooli töökojas.
83. meisterdada lennukite, laevade, mehaaniliste töövahendite mudeleid.
84. konstrueerida ja täiustada elektri- ning raadioaparaate.

85. osa võtta matemaatika-, füüsika- või astronoomia-ringist.
86. täita ülesandeid, kasutades teadmisi keemiast.
87. teha katseid ja vaatlusi taimede talitlusest ja analüüse taimede biokeemilisest koostisest.
88. töötada haiglas (hoolitseda haigete eest).
89. veeta aega metsas, jälgida elavat loodust ning üles märkida oma vaatluse tulemused.
90. tõlkida võõrkeelseid raamatuid (artikleid).
91. võtta osa ajalooringi tööst.
92. võtta osa kunstiringi tööst.
93. võtta osa sperdivõistlustest.
94. koguda ja koostada geoloogiliste (kivimid jms.) või geograafiliste objektide kirjeldusi.
95. anda inimestele nõu õigusalastes küsimustes.
96. töötada pioneerijuhina.
97. teenindada inimesi, osutada neile mitmesuguseid elu-olulisi teeneid.
98. õmmelda ja tikkida riideid.
99. analüüsida, kuidas toota üht või teist toodet (saadust) odavamalt.
100. töötada dispetšerina raudteejaamas, lennujaamas, sadamas jm.
101. kavandada elamute interjööri.
102. projekteerida ehitusobjekte.
103. meisterdada mitmesuguseid detaile, panna neist kokku esemeid, mehhanisme.
104. joonestada mehhanismide konstruktsioone.
105. töötada raadio- või elektrotehnikaalase spetsialistina.

106. töötada matemaatikuna arvutuskeskuses ning täita ülesandeid, mis nõuavad matemaatiliste reeglite ja valemite tundmist.
107. töötada keemikuna laboratooriumis.
108. analüüsida toodete (konservid, piimasaadused jm.) või algmaterjali (juur- või puuvili, vesi) keemilist koostist.
109. valvata haigete järele, teha neile sidemeid, osutada kõikvõimalikku abi.
110. viia läbi katseid eesmärgiga aretada uusi põllumajanduskultuure.
111. töötada ajakirjanduses, raadios, televisioonis.
112. koguda vanaaegseid esemeid, panna kirja andmeid nende kohta.
113. vaadata mitu korda üht ja sama näidendit jm. kunstiteost.
114. treenida end huvitaval spordialal.
115. sooritada pikki ja raskeid uurimisretki, kus tuleb pingeliselt töötada ettenähtud programmi järgi.
116. vormistada mitmesuguseid lepinguid jms., kontrollida ning kinnitada dokumentide oigsust.
117. veeta aega väikeste lastega, õpetada ja kasvatada neid (lugeda neile raamatut, jutustada midagi, abistada neid jms.).
118. hoolitseda õppe-, elu- ja tööruumide väljanägemise ja korrashoiu eest.
119. tutvuda tööstuskaupade valmistamise tehnoloogiaga.
120. teha mitmesuguseid sissekandeid arveldusraamatutesse.
121. juhtida autot, lennukit, trammi, trellibussi, elektrirongi, laeva.
122. töötada puutöökojas.
123. võtta osa ehitustöödest.
124. töötada ettevõttes kvalifitseeritud töölisena.
125. teha keerukaid jooniseid, projekteerida.
126. remontida elektrimajapidamisriistu ja raadioaparaate.

ТЕСТ ИНТЕРЕСОВ

На эстонском языке

Составитель А. Суккмяги

Тартуский государственный университет

ЭССР, г. Тарту, ул. Кюликооли, 18.

Paljundamisele antud 11.02. 75. Rotaatoripaber,
30x42. 1/4, Trükipoognaid 0,5. Tingtrükipoognaid
0,46. Trükiarv 120. Tell. nr. 410.

MB 00419

TRÜ trükikoda, ENSV, Tartu, Pälsoni, 14.

T a s u t a

