

7. పారాచూట్లను తయారు చేయడానికి సాధారణంగా ఉపయోగించే దారం
 A. కృత్రిమ దారం B. సహజదారాలు సి. ఉన్ని డి. పత్తి

8. సాధారణంగా సహజదారాలు
 A. మృదువైన, బలమైన మరియు సౌకర్యవంతమైనవి B. అసమాన మరియు నీటిని పీల్చుకొనును
 C. అసమాన మరియు బలమైనవి D. సున్నితమైనవి మరియు బలమైనవి

9. కృత్రిమ దారాలులా ఉంటాయి.
 A. బలమైన, మృదువైన మరియు సౌకర్యవంతమైన B. నీటిని పీల్చుకుంటుంది
 C. అసమాన దారాలు D. సహజదారాల కంటే తేలికైనవికావు

10. కింది వాక్యాలను సరిచేయండి.
 A. పాలిమర్ అనేది ఒక చిన్న రసాయన యూనిట్లతో తయారైన గొలుసు.
 B. పత్తి మరియు జనపనార కృత్రిమ దారాలు .
 C. కృత్రిమ దారాలను మొక్కలు, జంతువుల నుండి సేకరించిన పదార్థాలతో తయారుచేస్తారు
 D. 'పాలీ' అంటే తక్కువ మరియు 'మెర్' అంటే భాగం అని అర్థం
 E. నైలాన్, రేయాన్, అక్రిలిక్ మరియు పాలిస్టర్ సహజదారాలు

8. జట్టును కార్బన్ వాసన వస్తే ఆ దారం
 ఎ. ఉన్ని లేదా పట్టు బి. రేయాన్
 సి. వైలాన్ మరియు అక్రిలిక్ డి. పాలిస్టర్

9. కాగితం కార్బన్ వాసన వస్తే ఆ దారం
 ఎ. ఉన్ని లేదా పట్టు బి. రేయాన్
 సి. వైలాన్ మరియు అక్రిలిక్ డి. పాలిస్టర్

10. దారం జ్వాలతో కరుగుతున్నట్లయితేదారం
 ఎ. ఉన్ని బి. వైలాన్ మరియు అక్రిలిక్
 సి. కాటన్ డి. సిల్క్

8. కింది వాటిలో ఎక్కువ గట్టిగా గల దారము ()
 A) నూలు దారము B) ఉన్ని దారము C) నైలాన్ దారము D) పట్టు దారము

9. దారాల గట్టిదనాన్ని పరిశీలించే కృత్యానికి సంబంధించి క్రింది వానిలో సరికానిది.
 A) బరువులను క్రమముగా పెంచాలి
 B) బరువులను మార్చునపుడు పల్లెమును అకస్మాత్తుగా వదలరాదు.
 C) దారములు ఒకే మందము ఉండవలసిన అవసరము లేదు.
 D) దారములు ఒకే మందము, ఒకే పొడవు కలిగి ఉండవలెను.

10. క్రింది వాటిలో మొక్కల నుండి సేకరించిన ముడి పదార్థం నుండి తయారుచేయబడిన దారం
 ఎ. వైలాన్ బి. రేయాన్ సి. అక్రిలిక్ డి. సిల్క్

11. క్రింది వానిలో ఏది రేయాన్ దారమునకు ముడి పదార్థము ()
 ఎ. ఉన్ని బి. కలప గుజ్జు సి. PET డి. సిల్క్

12. క్రింది ఏ పదార్థం సిల్క్ వాలే కనిపిస్తుంది. ()
 ఎ. వైలాన్ బి. రేయాన్ సి. అక్రిలిక్ డి. పత్తి