

023/2020-T

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. சிறுபாண்மையினரின் விருப்பத்தின் முழு நிறைவுக்கான தொடர்புடைய அரசியலமைப்பின் ஷரத்து
(A) ஷரத்து 27 (B) ஷரத்து 29
(C) ஷரத்து 32 (D) ஷரத்து 21 (A)
2. எந்த அரசியலமைப்பு திருத்தம் டில்லிக்கு தலைநகர அந்தஸ்து வழங்கியது
(A) 65-வது திருத்தம் (B) 61-வது திருத்தம்
(C) 86-வது திருத்தம் (D) 69-வது திருத்தம்
3. 'அமைதியின் மறுபக்கம்' எனும் இந்தியப் பிரிவினையை பற்றி எழுதியவர் யார்?
(A) அருணா அஸாப்அலி (B) சரோஜினி நாயுடு
(C) ஊர்வசி புடாலியா (D) கேப்டன் லட்சுமி
4. 'ஜீவிதம் ஒரு சமரம்' என்பது யாருடைய சுயசரிதை
(A) அக்கம்மா செரியன் (B) அண்ணா சாண்டி
(C) லலிதாம்பிகா அந்தர்ஜனம் (D) கூத்தாட்டுகுளம் மேரி
5. K. தேவயானி என்பவர் எந்த போராட்டத்தின் தலைவர்
(A) கய்யூர் போராட்டம் (B) புன்னப்பிரவயலார் போராட்டம்
(C) கரிவெல்லூர் போராட்டம் (D) தோல்விறகு போராட்டம்
6. தவணூர் கிராமிய கழகத்தின் சமூக சீர்திருத்தவாதியும், நிறுவியவருமானவர் யார்?
(A) கே. கேலப்பன் (B) எ.கே. கோபாலன்
(C) கே.பி. கேசவ மேனன் (D) சி.வி. குஞ்சுராமன்
7. பிரதீபா பத்திரிக்கையின் மாலை பதிப்பின் நிறுவனர் யார்?
(A) டாக்டர். அய்யதன் கோபாலன் (B) சி.கேசவன்
(C) செங்களத் குஞ்சிராம மேனன் (D) தெருவத்து ராமன்
8. 65^{வது} தேசிய சினிமா விருது பெற்ற 'வில்லேஜ் ராக் ஸ்டார்ஸ்' என்ற சிறந்த சினிமா எந்த மொழியைச் சேர்ந்தது?
(A) ஹிந்தி (B) அஸ்ஸாமிஸ்
(C) பஞ்சாபி (D) மராத்தி

A

3

[P.T.O.]

9. 'காலடி அத்வைத ஆஸ்ரமத்தின்' சமூக சீர்திருத்தவாதியும் நிறுவனரும் யார்?
- (A) சுவாமி அகமானந்தா (B) பிரம்மானந்த சிவயோகி
(C) சுவாமி ஆனந்த தீர்த்தன் (D) ஸ்ரீ நாராயண குரு
10. 'திருவிதாங்கூர், திருவிதாங்கூர் மக்களுக்கே' என வாசகம் எழுப்பியது
- (A) ஈழவ ஞாபகசின்னம் (B) நிவார்த்த கிளர்ச்சி
(C) மலையாளி ஞாபகசின்னம் (D) பாளியம் சத்யாகிரஹா
11. சரசகவி மூலூர் எஸ். பத்மநாப பணிக்கரின் ஞாபகார்த்த இடம் அமைந்துள்ளது?
- (A) இறிஞ்ஞாலக்குடா (B) செங்கனூர்
(C) தொன்னைக்கல் (D) இலவும் திட்டா
12. 'கொடுங்காட்டன்டே மாட்டோலி' யின் எழுத்தாளர் யார்?
- (A) பி. கோவிந்த பிள்ளை (B) ஏ.கே. கோபாலன்
(C) வி. கிருஷ்ணபிள்ளை (D) என்.இ. பலராம்
13. பாம்பாடி ஜான்ஜோசப் பின்வரும் நிறுவனத்துள் எதன் நிறுவனர் ஆவார்?
- (A) பிரதியக்ஷரக்ஷா தெய்வ சபா (B) ஞானோதியம் சபா
(C) சேரமர் மகாசபா (D) புலய மகா சபா
14. டாக்டர். ஹெர்மன் குண்டெர்ட்டால் தலச்சேரியிலிருந்து வரும் ராஜ்ய சமாச்சாரத்தின் வெளியீடு எந்த ஆண்டையது?
- (A) 1836 (B) 1847
(C) 1846 (D) 1838
15. 'ஆத்மா போதோதயா' சங்கத்தின் நிறுவனர் :
- (A) வாக்க்பதானந்தன் (B) சட்டம்பி சுவாமிகள்
(C) பண்டிட்.கே.பி. கருப்பன் (D) சுபானந்த குருதேவர்
16. பெண்கள் மற்றும் குழந்தைகளுக்கு எதிரான வன்கொடுமைகளைத் தடுக்க கேரள அரசால் ஆரம்பிக்கப்பட்ட திட்டம் :
- (A) அதி ஜீவனம் (B) கைவல்யம்
(C) அர்திரம் (D) கைதாங்க்
17. பாஹல் திட்டம் என்பது என்ன?
- (A) சமையல் எரிவாயு மானிய பங்கீடு (B) விவசாய கடன் வழங்கும் திட்டம்
(C) பெண்களின் கல்வி (D) மலை ஜாதியினர் சேமநலம்

18. பிரதம மந்திரி முத்ரா யோஜனா (PMMY) தொடங்கிய ஆண்டு :
- (A) செப்டம்பர் 4 – 2014 (B) ஜூலை 1 – 2015
(C) ஏப்ரல் 8 – 2015 (D) ஜனவரி 22 – 2018
19. காந்திஜி முதலில் ஆரம்பித்த சத்யாகிரஹம் பின்வருவனவற்றுள் எது?
- (A) கேதா சத்யாகிரஹம் (B) சம்பாரன் சத்யாகிரஹம்
(C) பர்தோலி சத்யாகிரஹம் (D) அகமதாபாத் ஜவுளி ஆலை கிளர்ச்சி
20. இந்தியாவின் வானம்பாடி :
- (A) சரோஜினி நாயுடு (B) லதா மங்கேஷ்கர்
(C) விஜயலட்சுமி பண்டிட் (D) எம்.எஸ். சுப்புலட்சுமி
21. புத்தக பக்கங்கள் அச்சிடுவதற்கு ஒரே வகையான அதேமாதிரியான காகிதம் வெளிப்புற அட்டைக்கு அளிக்கப்படும் முறை?
- (A) சுய அட்டை (B) மென் அட்டை
(C) வாழிகாட்டி இணைந்த அட்டை (D) வன்பொருள் இணைந்த அட்டை
22. பைண்டிங் துறைக்கு தேவையான நுண்துளையிடுதல், எண்ணிடல் :
- (A) நூலக பைண்டிங் (B) பல புத்தக பைண்டிங்
(C) வெளியீட்டாளர் பைண்டிங் (D) முழுநிறைவு பைண்டிங்
23. முழுதும் இயந்திர உதவியுடன் சூடாக்கப்பட்ட பசை உபயோகித்து அச்சிடப்பட்ட தாள்களை இணைக்கும் முறை :
- (A) அப்ரேஷன் பைண்டிங் (B) அட்ஹெசிவ் பைண்டிங்
(C) அப்ரசிவ் பைண்டிங் (D) ஸ்டாக்கிங்
24. அதிவெப்பகருவிகளால் கில்்ட்போடப்பட்ட புத்தக மூலைகளின் மீது பூக்கள் மற்றும் இலை அடையாளங்களை அச்சிடும் பழக்கத்தின் முறை :
- (A) ஸ்பிரிங்லிங் (B) துளையிடல் (பஞ்சிங்)
(C) சிறு சிறுத்தாய்பினைத்தல் (கோஃபரிங்) (D) லேசிங்
25. ரீவைண்டிங் முறையில் சிதைந்த முனைகள், துளையுள்ள பக்கங்களை காகிதக் கூழ் பயன்படுத்தி சரிசெய்தல்
- (A) சலவை செய்தல் (washing) (B) மெருகூட்டல் (polishing)
(C) கூராக்கல் (mending) (D) உறிஞ்சுதல் (sponging)

26. வெளிப்புற அட்டையின் நீளத்துக்கு கோடுகள் வரையப்படும் கருவி :
- (A) நிரப்பிகள் (Fillets) (B) இறுக்கி பிணைப்பவைகள் (Pallets)
(C) அடையாள கருவி (Marker) (D) இணைப்பு தாமிரம் (Binders Brass)
27. மாத இதழ், பாடப் புத்தகம் ஆகியவற்றின் முனைகளை வெட்ட பயன்படும் கருவி எது?
- (A) இருவழி வெட்டும் இயந்திரம் (B) ஒருவழி வெட்டும் இயந்திரம்
(C) மூவழி வெட்டும் இயந்திரம் (D) நால்வழி வெட்டும் இயந்திரம்
28. உபரி வெட்டர் பிரஸ்புக் பைண்டிங்கில் காகிதத்தை மடிக்க கொண்டுள்ள முறை :
- (A) பேப்பரை மடித்தல் (B) முனையை மடித்தல்
(C) அச்சை மடித்தல் (D) ஒருப்பக்கம் மடித்தல்
29. மடிக்கப்பட்டுள்ள முனைகளில் ஒரு பிரிவு திறக்க வெட்டப்படுவதில்லை என்பது :
- (A) பிளாங் (B) போல்ட்
(C) பிளைன்ட் (D) பிளாக்
30. கையால் உருவாக்கப்பட்ட காகிதத்தின் ஓரத்தில் மடிக்கப்பட்ட பகுதி இவ்வாறழைக்கப்படுகிறது :
- (A) சிதைந்த முனை (B) தூவல் முனை
(C) டெக்ள் முனை (D) திடமற்ற முனை
31. ஒரே தாளில் ஒரே நிறத்தில் ஒரே விஷயம் ஒரு தவறினால் இருமுறை தோன்றுவது அழைக்கப்படுவது?
- (A) செட் ஆஃப் (B) டப்ளிங்
(C) மோட்லிங் (D) ஸ்கியூமிங்
32. காகித உற்பத்தியில் நீரடையாளம் உருவாக்க உதவுகிற அந்த உருளை :
- (A) தண்டி உருளை (B) டேன்சிங் உருளை
(C) அடித்துஉருகொடுக்கும் உருளை (D) கேலண்டரிங்
33. போர்டை நிலைநிறுத்திய பிறகு மேலட்டை மூன்று பக்கங்களில் வெட்டப்படுவதற்கு முன்பே அட்டையிடும் பொருளை மடிக்கும் முறை, போர்டின் முனைகள் உள்மறைவாகும் படி ஒட்டுவது :
- (A) கட்ஃபிளஷ் ஸ்டைல் (B) திருப்பப்பட்ட உள்பாணி
(C) கட்ஆப் ஸ்டைல் (D) கத்துருஸ்டைல்
34. புத்தகத்தின் வெளிப்புறம் மீது முப்பரிமாண வடிவங்களை உருவாக்க கோளவடிவ அச்சுக்களை உபயோகிக்கும் முறை :
- (A) செதுக்குதல் (B) தேய்த்து தூய்மை படுத்துதல்
(C) மடிப்பு உண்டாக்குதல் (D) புடைப்பு அடையச் செய்தல்

35. அச்சிடும் அலகுக்கு, கொடுக்கும் இடத்திலிருந்து நேரடியாக காகித கட்டுகளை கொண்டு செல்லும் அச்சிடப்பட்ட காகிதத்தின் இயந்திர கருவி என்பது :
- (A) உள்வரி நிறைத்தல் (B) மேல்வரி நிறைத்தல்
(C) ஆஃப்லைன் நிறைத்தல் (D) முழுநிறைவு நிறைத்தல்
36. உணவுப் பொருட்களை கட்டியமைக்கையில் உபயோகப்படும் மென்தகடாக்கங்களை தெரிவு செய் :
- (A) நேட்லேமினேஷன் (B) விண்டோ லேமினேஷன்
(C) ஸ்பாட் லேமினேஷன் (D) வார்னிஷிங்
37. அச்சடிக்கப்படா காகிதங்கள் மற்றும் அட்டைகள் வைக்கப்படும் இடம் :
- (A) அச்சிடப்பட்ட காகிதப் பொருள் கிடங்கு (B) ஒழுங்கான காகித பொருள் கிடங்கு
(C) மேல்பூசப்பட்ட காகித பொருள் கிடங்கு (D) வெள்ளைக் காகித பொருள் கிடங்கு
38. ஒரு பொருள் இன்னொரு பொருள் உடன் பசையின் உதவியால் சேர்த்து ஒட்டப்படுவதின் நிலை இவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது
- (A) சிராய்ப்பு தன்மையுடையது (B) அமில இடம்பெயர்வு
(C) ஏரோசால் (D) ஒன்றோடிணைந்தது
39. புத்தகத்தின் வெளிப்புறத்திற்கேற்றாற் போல் இடைவெளி உருவாக்கும் எழுத்து அச்சக இணைப்பு
- (A) பேண்டிங் (B) பேடியர்
(C) பேக்கிங் (D) பேக்ஸ்டிரிப்
40. கம்பிச்சுருள் தாங்கியின் குறுக்கே புத்தகத்தின் கட்டிதன்மைக்கு ஏற்றாற்போல் தோல்துண்டுகளை இணைக்கும் முறையால் வணிகியியல் புத்தகத்துக்கு அதிக பலம் கொடுப்பது :
- (A) அதிகமான கூட்டம் (B) குறைந்த கூட்டம்
(C) கூட்டங்களின் இடையே (D) ஜோடி சேர்த்தல்
41. இயந்திரத்தால் தைக்கப்பட்ட புத்தகத்தின் ஒரு ஸ்டிச் (தையல்)சின் நீளம் _____ என அழைக்கப்படுகிறது
- (A) பீடிங் (B) பைட்
(C) பெல்லி (D) பைன்ட் ஆல்
42. பின் அட்டையின், கீழ் பகுதியில், பைன்டிங்கின் மாத, வருட நிறுவன விலாசங்களை பதிவு செய்யும் முறை :
- (A) அச்சிட்டோர் முத்திரை
(B) அச்சிட்டு இணைத்தோர் அடையாள முத்திரை
(C) அச்சிட்டோர் பதிவேடு
(D) அச்சிட்டு இணைத்தோர் தலைப்பு

43. ஒரு பிரிவு இன்னொரு பிரிவுக்குள் வைக்கப்பட்டு மடிப்புக்கு வெளியே சாடில் ஸ்டிச் மாதிரி தையலிடப்படுகிற பைண்டிங் ஸ்டைல் :
- (A) காகிதங்களிலிருந்து இணைத்தல் (B) சதுரங்களை கறுப்பிடல்
(C) தொகுதிகளை இணைத்தல் (D) தொகுதி வாரியாக இணைத்தல்
44. அச்சிடப்பட்ட புத்தகத்தின் ஓரங்களை வெட்டும் போது, படங்கள், பிளேட், எழுத்துக்கள் வெட்டப்படுவது :
- (A) பிளைண்டிங் (B) பிளேட்டிங்
(C) பிலீடிங் (D) கிராப்பிங்
45. புத்தக மேலட்டையை தங்க இலை அல்லது மைக்கு பதிலாக பைண்டரின் தாமிரம் மட்டும் உபயோகித்து அலங்கரிக்கும் முறை :
- (A) கில்லிங் (B) பிலைன்ட் பிளாக்கிங்
(C) கலரிங் (D) இம்ப்ரசிங்
46. கடினமாவதிலிருந்தோ அல்லது கெட்டுப்போவதிலிருந்தோ அராபிக் பசையினால் ஆன பசையை பாதுகாக்க பயன்படுத்தப்படுவது
- (A) அஸிட்டிக் அமிலம் (B) நைட்ரிக் அமிலம்
(C) சிட்ரிக் அமிலம் (D) போரிக் அமிலம்
47. தளர்த்தியாக உள்ள காகிதங்களை சேர்த்து இணைத்து, நோட்டு புத்தகங்கள், பேட் அட்டைகளாக மாற்றப்படுகிறது இந்த மறு உருவாக்கல் அழைக்கப்படுவது
- (A) கேஷியர் (B) கேப்ஸ்டன்
(C) கேசின் (D) கேட்ச்
48. மடிப்பதற்கு முன்புள்ள நான்கு பக்கங்களும், அச்சிடப்பட்ட காகிதங்களை வெட்டும் முறை :
- (A) நாலுவழி வெட்டு (B) ஃபிலிஷ் வெட்டு
(C) சாப்கட் (D) மூவழிவெட்டு
49. பைபிள் போன்ற மதசம்பந்தமான புத்தகங்களின் முனைகள் நிறமேற்றலுக்குப்பின் மெருகூட்டும் முறை :
- (A) கோஃபவரிங் (B) கிளெய்ட் அண்டர் ஹில்ட்
(C) மார்பிளிங் (D) தங்க நிறைவூட்டல்
50. ஒருஷீட் பேப்பரை வலப் புறமாக மற்றும் இடப்புறமாக மடிக்கும் பழக்கம் என்பது :
- (A) நைஃப்ஃபோல்டு (B) பக்கிள்ஃபோல்டு
(C) கன்ஸெர்டினாஃபோல்டு (D) டெகிள் முனைஃபோல்டு

51. கையாலாக்கப்பட்ட காகிதத்தை உபயோகித்து அச்சிடும் போது, ஈரமாகும் காகிதம் அதே விதத்தில் முற்றிலும் காய்வதில்லை அதனால் மையப்பகுதியில் சுருக்கங்கள் ஏற்படுகிறது. இந்த குறைபாடு என்பது :
- (A) கோர்கேஷன்ஸ் (B) ஸ்கோரிங்
(C) கார்டிங் (D) பக்ளிங்
52. வாட்டர் மார்க்குடன் உள்ள காகிதங்களை வெட்டும் போது அந்த வாட்டர் மார்க் அதே இடத்தில் வருகிற அந்த வெட்டும் முறை என்பது :
- (A) மார்க் அளவிற்கு வெட்டுதல் (B) ரெஜிஸ்டர் அளவுக்கு வெட்டுதல்
(C) அளவுக்கு வெட்டுதல் (D) ஒரேவிளிம்பளவுக்கு வெட்டுதல்
53. நூலக புத்தகங்களை திருப்பி பைண்டிங் பண்ணும் போது பக்கங்களில் உள்ள கறைகளை நீக்கும் முறைக்கு :
- (A) அளவிடுதல் (B) அமிலக் குளியல்
(C) ஹைட்ரசன் பெராக்ஸைடு குளியல் (D) குளோரின் குளியல்
54. மெக்கானிக்கல் பைண்டிங் முறைக்கு ஒரு மாதிரி :
- (A) கோம்ப் பைண்டிங் (B) அட்கெசிவ் பைண்டிங்
(C) ரேப்பர் பைண்டிங் (D) ரிங்கர் பைண்டிங்
55. மார்பினிங்குக்காக டிரிம்மிங் பண்ணிய பிறகு இணைத்து வைக்கப்பட்டுள்ள புத்தகங்கள் அழைக்கப்படுவது :
- (A) கேப்ஸ் (B) டிராப்
(C) டிப் (D) நிப்
56. ஓரிஜினல் தொகுதியை விட பெரிதான வெளியீடு மற்றும் அதனுடைய மடிக்கப்பட்ட மூலை நேராக இல்லை எனப்படுவது
- (A) ரேபிட் இயர் (B) டாக் இயர்
(C) பல்க் (D) பிளிஸ்டர்
57. தனித்தனியாக கிழித்து மறுமுறை பைண்டிங் பண்ணுகையில், விளிம்பு பகுதியை விடுதலும் மற்றும் அடுத்த காகிதத்தை இணைத்தலும் என்பது :
- (A) லேசிங் (B) டேக்கடிங்
(C) இன்லெய்ட் (D) இன்லேஸ்
58. காகித உருவாக்கலின் போது தரங்குறைந்த காகிதம் பெறுவது என்பது
- (A) கிராப்ட் காகிதம் (B) கரடுமுரடான காகிதங்கள்
(C) செய்தி தாள்கள் (D) கிழிந்த காகிதங்கள்

59. ஒரு புத்தகத்தின் மூலைகளை தோல் துண்டுகள் அல்லது துணித்துண்டுகளுடன் சேர்த்து பலப்படுத்துதல் என்பது
- (A) ஃபிரெஞ்ச் மூலை (B) ஃஃபேவ் மூலை
(C) என்ஃபோர்ஸ்டு மூலை (D) ஃபிரெஞ்ச் கேப்ஸ்
60. வெவ்வேறு நேரத்தில் வெளியிடப்பட்ட சிறு புத்தகங்கள் அல்லது புத்தகங்களை பின்னொரு நேரத்தில் இணைப்பது :
- (A) குழு பைண்டிங் (B) தொகுதி பைண்டிங்
(C) தனித்துவ பைண்டிங் (D) விமிட்டெட் பதிப்பு
61. ஒட்டுக்காகிதம் அல்லது கடினக் காகிதத் துண்டுகளை உபயோகித்து பின்பகுதியை இறுக்கமாக்கும் நூலக புத்தக பைண்டிங் என்பது :
- (A) ரெஜிஸ்டெர் (B) இன்லே
(C) இன்லெட் (D) இன்டெக்ஸ்
62. சிறு அல்லது வித்தியாசமான பைண்டிங் வகைகளின் சாதாரண பெயர் :
- (A) சாதாரண பைண்டிங் (B) இன்லைன் பைண்டிங்
(C) பீரியாடிக்கல் பைண்டிங் (D) தொழில் பைண்டிங்
63. பாடத்திட்ட பிளாக் உடன் போர்டை இணைத்தல் என்பது :
- (A) லேசிங் இன் (B) லேசிங் அவுட்
(C) ஹாலோ இன் (D) ஸ்லைட்டிங்
64. மார்பிளிங் முறையில் புத்தக விளம்பில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள நிறத்தில் கலக்கப்படுகிற அமிலம் :
- (A) தாமிர சல்பேட் (B) சோடியம் கார்பனேட்
(C) ஆக்ஸாகல் (D) ஆக்ஸாலிக் அமிலம்
65. ஒரு வெளியீட்டாளரால் ஏற்கனவே வெளியிடப்பட்ட ஒரு எழுத்து பைண்டிங்கை விலை அதிகமான காகிதத்தில் அந்த புத்தக நகல்களை வெளியிடுதல் எனப்படுவது :
- (A) விமிட்டெட் பதிப்பு (B) டீலக்ஸ் பதிப்பு
(C) எஃக்ஸ்ட்ரா டீலக்ஸ் பதிப்பு (D) கேசின்

66. வரைபடங்கள், சார்ட்டுகள், கிராப்கள் என இறுதி காகிதங்களை அச்சிடும் பழக்கம் என்பது :
- (A) பிளேட் என்ட் காகிதங்கள் (B) துணி இணைக்கப்பட்ட என்ட்
(C) ஜிக்-ஜாக் என்ட் பேப்பர் (D) மேப் என்ட் காகிதங்கள்
67. 0.016 முதல் 0.035 இஞ்ச் வரையிலான ரசாயன மரக்கூழால் ஆக்கப்பட்ட உறுதியான பலகையின் பெயர் என்ன :
- (A) ஸ்ட்ரா போர்டு (B) மனிலா போர்டு
(C) கிரே போர்டு (D) ஒயிட் கார்டு
68. கோட்டு, சில்வர் நிறங்கள் உருவாக்க அச்சிடுதலில் பயன்படும் இங்க் :
- (A) அனிலின் இங்க் (B) ஒளிரும் இங்க்
(C) வார்னிஷிங் இங்க் (D) மெட்டாலிக் இங்க்
69. காகிதம், துணி, தோல் ஆகியவற்றின் கடினத் தன்மையை அளவிடுவதற்கான கருவி :
- (A) மைக்ரோமீட்டர் (B) ஹைகுரோமீட்டர்
(C) சைகோமீட்டர் (D) பாரோமீட்டர்
70. ஒரு கையால் எழுதப்பட்ட நகல் அல்லது ஒரு திறந்த புத்தகத்தின் வலது பக்கம் என்னவென்று அழைக்கப்படுகிறது?
- (A) ஃபோலியோ (B) குவார்ட்டோ
(C) ரெக்டோ (D) ஆக்டாவோ
71. கடினம் கூடிய காகிதங்கள் ஒரு பிரிவு செங்கோண முக்கோணமாக மடிக்கப்படுகிற போது உள்பக்கங்களில் ஏற்பட்ட மூலைகளின் அந்த பிரிவுகளின் சுருக்கங்கள் ஏற்படுவது
- (A) ஃபோல்டர் (B) பக்கர்
(C) பக்கிள் (D) கோம்பிங்
72. எந்த கடினத்தன்மையுடைய காகிதமோ $\frac{1}{4}$ ஆக மடிக்கப்படுகிறபோது அது அழைக்கப்படுவது
- (A) அக்டாவோ லீப் (B) ஃபோலியோ லீப்
(C) குவார்ட்டோ லீப் (D) சிக்ஸ்டன் மோ
73. வட்டவடிவமாக்கலின், பின் விளைவு செயல்களுக்கு பிறகு கூட இணைக்கப்பட்ட புத்தகங்கள் நல்லவடிவின்றி இருத்தல் :
- (A) எலி முதுகு (B) வாத்து முதுகு
(C) அன்னபறவை முதுகு (D) முயல் முதுகு

74. அக்கௌவுண்ட் (வணிக கணக்கு) புத்தகங்களை உருவாக்கத் தகுந்த காகிதத்தை பெயரிடுக?
- (A) மேப் லித்தோ (B) அஸ்ஸீர் லெய்ட்
(C) காட்ரிட்ஜ் காகிதம் (D) மணிலா காகிதம்
75. சாதாரண மாணவனுக்காக புத்தகங்கள் இணைக்கப்படுகிற போது, அந்த பைண்டிங் ஸ்டைல் புத்தக வடிவில் வெளிப்புற அட்டையில் படம் எனப்படுவது :
- (A) சீனிக் பைண்டிங் (B) கிராபிக் பைண்டிங்
(C) கார்ட்டூன் பைண்டிங் (D) கேசின் பைண்டிங்
76. தடிமனான புத்தகங்கள் பைண்ட் செய்யும் போது, தடிமனான ஒரு அட்டைக்கு பதிலாக வெவ்வேறு தடிமனுள்ள இரு போர்டுகள் ஒட்டிச் சேர்த்து உண்டாக்கிய ஒரு போர்டின் பெயர்:
- (A) கார்ட் போர்டு (B) கம்பர்ஸ்ட் போர்டு
(C) ஸ்ட்ரா போர்டு (D) மெய்டு போர்டு
77. ரீ பைண்டிங் புத்தகம் கிடைத்ததும் அதை ————— செய்ய வேண்டும்.
- (A) ஸ்மாசிங் (B) ஜாகிங்
(C) கோலேட்டிங் (D) ஃபினிசிங்
78. முழுவதும் திறக்க முடிகிற அளவிலான வணிக புத்தகங்களின் பைண்டிங் முறை :
- (A) ஓபன் பேக் (B) ஹாலோ பேக்
(C) சாடில் பைண்டிங் (D) பர்ஃபக்ட் பைண்டிங்
79. சான் இன் சியூங்கில், புத்தகத்தின் ஸ்பைனில் கெட்டில் ஸ்டிச்சுகளுக்கும் பேண்டுகளுக்கும் இடையில் அதிக ஆழமில்லாது பண்ணும் இடைவெளி :
- (A) கட் ஃபிளஷ் (B) ஸோ கெட்டில்
(C) மார்க்கிங் அப் (D) ஸோ கெர்ஃப்
80. புத்தக மேற்பகுதியில் பசை வைத்து மேல் அட்டையை ஒட்டுவது என்பது
- (A) ஹங்க் இன் (B) ஹங்க் அவுட்
(C) ஸ்டேம்ப் ஸ்டிச்சு (D) கவர் ஆன்
81. காகிதம் மீது முழுவதுமாக இடைவெளியின்றி முழுதும் கோடுவரைதல் அழைக்கப்படுவது :
- (A) ரன் இன் ரூலிங் (B) டிஸ்க் ரூலிங்
(C) ரன்துரு ரூலிங் (D) பென் ரூலிங்
82. பின்வருவனவற்றிலிருந்து ஒரு நிறைவேற்றும் கருவியை தெரிவு செய் :
- (A) குறடுகள் (B) உருளைகள்
(C) இடுக்கிகள் (D) உளி

83. ஸ்ட்ரா போர்டு பயன்படுத்தாமல் இறுதி காகிதத்தின் வெளிப்பகுதியில் நேரடியாக காட்டு ஒட்டுவதன் மூலம் டிரிம்மிங் செய்யும் பழக்கம் :
- (A) ஹாஃப் கிளாட் (B) டபுள் ஃபிளெக்ஸிபிள்
(C) ஃபிளெக்ஸிபிள் லிம்ப்ஸ்டைல் (D) டிரிம்மிங்
84. பின்வருவனவற்றிலிருந்து ஒரு மூன்றாவது நிறத்தை தெரிவு செய் :
- (A) மஞ்சள் (B) வயலட்
(C) சையான் (D) சிட்ரான்
85. இரு பிரிவுகளை ஒரேயடியாக தைக்கும் முறை :
- (A) தையலுக்குள் தையல் (B) ட்டு யெலாங் தையல்
(C) தறி தையல் (D) அளவிடு தையல்
86. 5 முதல் 10 நீள் தாள்களை சேர்த்து மடக்குதல் :
- (A) புடைப்பான மடித்தல் (B) கையால் மடித்தல்
(C) விளிம்புக்கு மடித்தல் (D) அச்சடிக்க மடித்தல்
87. சாதாரண வர்த்தக அட்டை அச்சடிப்பின் அளவு ————— இஞ்ச்.
- (A) 2.6×2.8 (B) 3.5×2
(C) 2.8×3.6 (D) 3.6×2.2
88. உச்சி முதல் அடிவரை புத்தகத்தை பலப்படுத்தவும் மற்றும் புத்தகத்தை அலமாரியிலிருந்து வெளியே இழுத்து எடுக்கும் போது சேதத்தை தடுப்பதற்காகவும் எடுக்கப்பட்ட செயல்கள்
- (A) ரெஜிஸ்டேர்ஸ் (B) பதிவேட்டில் குறித்தல்
(C) மேல் வரிந்து கட்டல் (D) பாதுகாத்தல்
89. புத்தகத்தின் மேல் விளிம்பில் மட்டும் மார்பிளிங் செய்யும் முறை :
- (A) கிளாஸ்டெர் (B) ஸ்டார் மென்ட்
(C) இத்தாலியன் (D) மார்பிளிங் டாப்
90. சாதாரணமாக டேப் இன்டெக்ஸ் உபயோகிக்கப்படும் பைண்டிங் எவ்வகையானது
- (A) நூலக பைண்டிங் (B) தளர்வு இழை பைண்டிங்
(C) பலதரப்பட்ட பைண்டிங் (D) அக்கவுண்ட் புத்தகம் பைண்டிங்
91. எழுத்து அச்ச அச்சிடுதலோடு டேஷ் மாதிரியில் நுண் துளையிடல் அழைக்கப்படுவது :
- (A) லிக்னேச்சர் (B) உள்ளமைத்தல்
(C) உள்வைத்தல் (D) டஸ்லெட்

92. சுவர் நாட்காட்டிகள் நேராக தொங்கவிட அதன் மேல்பாகத்தில் ஒரு தகர தகடு வைத்து மடித்துபலப்படுத்திய முறை :
- (A) தகர விளிம்பமைத்தல் (B) மேல் பொருத்துதல்
(C) அயாஸ் லிங்க் (D) கின்ஜட்
93. கோடிடும் போது, கோடிடும் இயந்திரத்தின் இந்த பகுதி காகித தாள்களை நேராக வெளித்தள்ளுகிறது :
- (A) லேஸ் பாய் (B) லே பாய்
(C) வெளியேற்றும் பிடிப்பான்கள் (D) உறிஞ்சு இழுப்பான்கள்
94. போட்கின் பயன்படுத்தி பேன்ட்களின் முனைகளை விரிவாக்கும் முறை :
- (A) தெளித்தல் பேன்ட் (B) துளையிடுதல்
(C) லேசிங் (D) வெளி தெளித்தல்
95. இறுக்கமான காகிதங்கள் அல்லது அட்டைகளிலிருந்து தேவையான உருவங்களை வெட்டி எடுக்கும் முறை :
- (A) எம்போஸிங் (B) டை மேக்கிங்
(C) என்கிரேவிங் (D) டை கட்டிங்
96. இரு அலங்கரிக்கப்பட்ட காகிதங்கள் மற்றும் இரண்டு அல்லது மூன்று வெற்றுக் காகிதங்களுடனான இறுதி காகிதம் அழைக்கப்படுவது :
- (A) ஜிக் ஜாக்கான இறுதி காகிதம் (B) துணி இணைப்பு இறுதி காகிதம்
(C) உருவாக்கப்பட்ட இறுதி காகிதம் (D) இரட்டை இறுதி காகிதம்
97. புத்தகத்தின் நீளம் அகலத்தை விட அதிகமானால் இவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது?
- (A) நீள் சதுரமான (B) சாய்வான
(C) மேலும் நீளமான (D) ஓயாசிஸ்
98. காகித தயாரிப்பில் பயன்படுத்தப்படும் இயந்திரத்தை பின்வருவனவற்றிலிருந்து தெரிவு செய் :
- (A) பேட்விங்க் (B) பீட்டிங் ஸ்டோன்
(C) பீட்டர் (D) பாத் பிரிக்
99. படிக்கப்படும் படியாக டேபிள் டாப் காலண்டரை நேராக பொருத்தும் செயல் எனப்படுதல் :
- (A) மேல் பொருத்துதல் (B) அயாஸ்லிங்
(C) தகர விளிம்பிடுதல் (D) டேம்பிங் அப்
100. புத்தகத்தின் பெயரை மட்டும் காட்டப்படும் முதல் பக்கத்தின் பெயர் என்ன?
- (A) அரை தலைப்பு (B) தலைப்பு
(C) பிளேட்ஸ் (D) ஃபிரண்டிஸ் பீஸ்

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK