



15. కంప్యూటర్లలో ఉపయోగించే ఇంటిగ్రేటెడ్ చిప్ (I.C.) తయారీలో ఉపయోగించేది?  
 1) సిలికాన్                      2) క్రోమియం                      3) బంగారం                      4) సీసం
16. మంటలను అదుపు చేయడానికి ఉపయోగించే వాయువు?  
 1) CO<sub>2</sub>                      2) Cl<sub>2</sub>                      3) O<sub>2</sub>                      4) H<sub>2</sub>
17. పుల్లని పండ్లలో ఉండే ఆమ్లం ఏది?  
 1) సిట్రిక్ ఆమ్లం                      2) బెంజీన్                      3) సల్ఫ్యూరిక్ ఆమ్లం                      4) ఎసిటిక్ ఆమ్లం
18. వజ్రం బరువును ఏ ప్రమాణాల్లో కొలుస్తారు?  
 1) తులం                      2) గ్రాము                      3) కారట్                      4) మిల్లీ గ్రాము
19. మానవుడి శరీరంలో ఎన్ని రకాల అమైనో ఆమ్లాలు ఉంటాయి?  
 1) 21                      2) 23                      3) 25                      4) 26
20. నేషనల్ కెమికల్ లేబరేటరీ ఎక్కడ ఉంది?  
 1) ముంబయి                      2) పుణె                      3) కోల్ కతా                      4) చెన్నై
21. రేడియో ధార్మికతను కొలవడానికి ఉపయోగించే పరికరం?  
 1) క్యూరీ మీటర్                      2) రేడియో మీటర్                      3) గోనిమో మీటర్                      4) గిగర్ కౌంటర్
22. భారతదేశంలో అత్యధిక యురేనియం నిల్వలు ఎక్కడ ఉన్నాయి?  
 1) జాదుగడ్ - బిహార్                      2) కడప - ఆంధ్రప్రదేశ్  
 3) కల్పకం - తమిళనాడు                      4) ఇండోర్ - మధ్యప్రదేశ్
23. క్షిపణుల అభివృద్ధి, వాటిని తయారు చేసే 'భారత్ డైనమిక్స్ లిమిటెడ్' సంస్థ ఎక్కడ ఉంది?  
 1) బెంగళూరు                      2) చెన్నై                      3) కోల్ కతా                      4) హైదరాబాద్
24. ఇండియన్ బాలిస్టిక్ మిసైల్ డిఫెన్స్ ప్రోగ్రాంలో భాగంగా ఏ క్షిపణిని శత్రువుల క్షిపణులను కూల్చడానికి ఉపయోగిస్తున్నారు?  
 1) అగ్ని                      2) నాగ్                      3) బ్రహ్మాస్                      4) పృథ్వీ
25. భారత అంతరిక్ష పరిశోధనా సంస్థ ఇస్రో ఉపగ్రహాల సహాయంతో తీసిన చిత్రాలను ఏమని పిలుస్తారు?  
 1) గగన్                      2) భువన్                      3) ఎర్త్ గ్రాఫిక్స్                      4) ఎర్త్ పిక్చర్స్
26. భారతదేశం అభివృద్ధి చేస్తున్న రీజనల్ నావిగేషన్ సిస్టమ్లో భాగంగా ప్రయోగించిన మొదటి ఉపగ్రహం?  
 1) IRNSS-I                      2) IRPSS-I                      3) ISSR-I                      4) CSIR-I
27. కంప్యూటర్ కు సంబంధించి కింది ఏ భాగాన్ని అవుట్ పుట్ పరికరంగా పిలుస్తారు?  
 1) కీబోర్డు                      2) మౌస్                      3) స్కానర్                      4) ప్రింటర్
28. కంప్యూటర్ లో ఒక బైట్ లో ఎన్ని బిట్స్ ఉంటాయి?  
 1) 10                      2) 8                      3) 2                      4) 12
29. గ్రీన్ బయోటెక్నాలజీ ఏ రంగానికి సంబంధించింది?  
 1) వైద్య రంగం                      2) జల సంబంధ రంగం                      3) వ్యవసాయ రంగం                      4) పారిశ్రామిక రంగం
30. జీనోమిక్ లైబ్రరీ నుంచి మనకు కావాల్సిన జన్యువును ఎంచుకునేందుకు దేన్ని ఉపయోగిస్తారు?  
 1) క్లోనింగ్ వాహకాలు                      2) డీఎన్ఎ ప్రోబ్స్                      3) రెస్ట్రిక్షన్ ఎంజైమ్స్                      4) జీన్ టార్గెట్లు

31. జన్మ సాంకేతిక పద్ధతిలో వృద్ధిచేసిన కాయతొలుచు వ్యాధిని ఎదుర్కొనే ముఖ్యమైన వాణిజ్య వ్యవసాయ పంట  
1) కంది 2) మినుము 3) వరి 4) పత్తి
32. సంయుక్త బీజాన్ని కింది ఏ కణాలకు ఉదాహరణగా చెప్పవచ్చు?  
1) మల్టీ పొటెంట్ 2) యూనీ పొటెంట్ 3) టోటి పొటెంట్ 4) ప్లూరీ పొటెంట్
33. సాధారణంగా ఎన్ని రకాల ప్రతిదేహాలు ఉంటాయి?  
1) 4 2) 5 3) 3 4) 2
34. టైఫాయిడ్ నుంచి రక్షణ కోసం ఏ టీకాను వేస్తారు?  
1) డీడీటీ 2) హెచ్ఐబీ 3) టీఎబీ 4) బీసీజీ
35. జగన్నాథ్, రిమి, జయ అనేవి ఏ రకమైన వంగడాలు?  
1) గోధుమ 2) వరి 3) జొన్న 4) సజ్జ
36. 5 వరుస సంఖ్యల సరాసరి 18 అయితే ఆ సంఖ్యల్లో పెద్ద సంఖ్య ఏది?  
1) 22 2) 21 3) 23 4) 20
37. 16 మీ./సె. ను కి.మీ./గంటల్లో తెలపండి.  
1) 55.6 2) 50 3) 57.6 4) 55
38. ఒక స్టేషనరీ షాపు యజమాని 11 పుస్తకాలను రూ.10కి కొని మొత్తం పుస్తకాలన్నింటినీ రూ.11కు 10 పుస్తకాల చొప్పున అమ్మితే ఎంత శాతం లాభం వస్తుంది?  
1) 10% 2) 11% 3) 100% 4) 21%
39. రెండు సంఖ్యలు 7 : 9 నిష్పత్తిలో ఉన్నాయి. ఆ సంఖ్యల నుంచి 12 తీసివేస్తే 3 : 5 అవుతుంది. అయితే ఆ సంఖ్యల లబ్ధం ఎంత?  
1) 432 2) 567 3) 1575 4) 1235
40. ఆదివారం ఇంకా 3 రోజులు ఉండగా ఈ రోజు ఏ వారం అవుతుంది?  
1) బుధవారం 2) గురువారం 3) శుక్రవారం 4) సోమవారం
41. రామ్, శ్యామ్ల వయసు మొత్తం 42. శ్యామ్ కంటే రామ్ 2 రెట్లు పెద్ద అయితే 10 సంవత్సరాల్లో శ్యామ్ వయసు ఎంత?  
1) 10 2) 24 3) 20 4) 25
42. BANANAను ANANABగా రాస్తే TMELONను ఏవిధంగా రాస్తారు?  
1) KENOM 2) NFMPO 3) NDOKS 4) NOLEMT

కింది సమాచారాన్ని చదివి ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు (43 – 47) సరైన సమాధానాన్ని రాయండి.

- i) A, B, C, D, E, Fలు ఒక క్లబ్ లోని సభ్యులు. వీరందరూ క్యారమ్స్, చెస్, కార్డ్స్, టేబుల్ టెన్నిస్, బ్యాడ్మింటన్, వాలీబాల్ ఆటల్లో ఒక్కొక్కరు ఒక్కో ఆట ఆడతారు.
- ii) D అనే వ్యక్తి చెస్ ఆడతాడు, B అనే వ్యక్తిని పెళ్లి చేసుకున్నాడు.
- iii) ఆ జట్టులో పెళ్లైన రెండు జంటల్లో ఒక జంట కార్డ్స్, ఒక జంట టేబుల్ టెన్నిస్ ఆడతారు.
- iv) ఏ స్త్రీ బ్యాడ్మింటన్ లేదా వాలీబాల్ లేదా చెస్ ఆడరు.
- v) C అనే వ్యక్తి వాలీబాల్, F అనే వ్యక్తి బ్యాడ్మింటన్ ఆడతారు.
- vi) F అనే వ్యక్తి సోదరుడు A.



56. సునామీ అలలు దేని వల్ల ఉద్భవించాయి?
- 1) సముద్రగర్భ భూకంపాలు  
2) అగ్ని సంబంధ పగుళ్లు  
3) భూపాతాలు  
4) అన్నీ
57. ప్రపంచ బ్యాంకు అంచనా ప్రకారం భారతదేశ స్థూల దేశీయ ఉత్పత్తిలో ఎంత శాతం ప్రకృతి విపత్తుల వల్ల నష్టం వాటిల్లుతుంది?
- 1)  $3 \frac{1}{2} \%$   
2) 3%  
3)  $2 \frac{1}{2} \%$   
4) 2%
58. కోస్టల్ వల్నరబిలిటీ ఇండెక్స్ ని హైదరాబాద్ లో ఎవరు విడుదల చేశారు?
- 1) ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర విపత్తు నిర్వహణ అధికారి  
2) జాతీయ విపత్తు నిర్వహణ అధికారి  
3) భారత వాతావరణ శాఖ  
4) భారత జాతీయ సముద్ర సమాచార సర్వీసుల కేంద్రం
59. ఏ అఖిల భారత సర్వీస్ సభ్యుల ప్రాథమిక శిక్షణలో విపత్తు నిర్వహణను ఒక భాగంగా చేర్చారు?
- 1) ఇండియన్ అడ్మినిస్ట్రేటివ్ సర్వీస్  
2) ఇండియన్ పోలీస్ సర్వీస్  
3) ఇండియన్ ఫారెస్ట్ సర్వీస్  
4) అన్నీ
60. భారతదేశంలో కేంద్ర జాతీయ విపత్తు నిర్వహణ సంస్థ అధ్యక్షుడు ఎవరు?
- 1) ఆర్థిక మంత్రి  
2) ప్రధాన మంత్రి  
3) సమాచార, ప్రసార శాఖ మంత్రి  
4) గ్రామీణాభివృద్ధి మంత్రి
61. భారతదేశంలో దుమ్ము తుపానులు ఏ నెలలో ఎక్కువగా వస్తాయి?
- 1) మార్చి  
2) మే  
3) జులై  
4) అక్టోబరు
62. 21వ శతాబ్దపు మొదటి దశాబ్దంలో భారత్ లో సంభవించిన విపత్తు?
- 1) భుజ్ భూకంపం, 2001  
2) ఇండియన్ ఓషన్ సునామీ, 2004  
3) కోసి వరదలు, 2008  
4) అన్నీ
63. థియోసోఫికల్ సొసైటీని ఎప్పుడు స్థాపించారు?
- 1) 1870  
2) 1875  
3) 1880  
4) 1892
64. సహాయ నిరాకరణ ఉద్యమాన్ని నిలిపి వేయడంపై స్పందిస్తూ ఈ చర్య జాతికే విపత్తు అని వ్యాఖ్యానించింది?
- 1) భగత్ సింగ్  
2) మహ్మద్ ఇక్బాల్  
3) సుభాష్ చంద్రబోస్  
4) రాస్ బిహారి బోస్
65. స్థానిక పరిపాలనను అత్యంత ప్రజాస్వామిక పద్ధతుల్లో నడిచేలా వ్యవస్థీకరించింది?
- 1) లిట్టన్  
2) లార్డ్ రిప్పన్  
3) లార్డ్ మింటో  
4) లార్డ్ ఇర్విన్
66. రౌండ్ టేబుల్ సమావేశాలు ఏ నివేదిక ఆధారంగా జరిగాయి?
- 1) క్రిప్స్ మిషన్  
2) హంటర్ కమిషన్  
3) సైమన్ కమిషన్  
4) ఉడ్స్ డిస్కాచ్
67. గోపాలకృష్ణ గోఖలే 'సర్వెయింగ్ ఆఫ్ ఇండియా సొసైటీ'ని ఎప్పుడు స్థాపించారు?
- 1) 1905  
2) 1892  
3) 1897  
4) 1901

68. భారతదేశంలో గాంధీజీ మొదటిసారిగా ఏ విషయానికి సహాయ నిరాకరణ చేశాడు?
- 1) చంపారన్ సత్యాగ్రహం  
2) ఖేరా సత్యాగ్రహం  
3) రౌలత్ సత్యాగ్రహం  
4) అహ్మదాబాద్ మిల్లు సమ్మె
69. బ్రిటిషర్లు, జమీందారులపై చేసిన మోష్లా తిరుగుబాటు ఏ రాష్ట్రంలో జరిగింది?
- 1) అసోం  
2) పంజాబ్  
3) మహారాష్ట్ర  
4) కేరళ
70. భారతదేశంలో ఆంగ్ల విద్యకు మాగ్నాకార్టాగా భావించేది?
- 1) హంటర్ కమిషన్, 1882  
2) ఉడ్స్ డిస్పాచ్, 1854  
3) శార్లర్ కమిషన్, 1917  
4) రాధాకృష్ణన్ కమిషన్ 1948 - 49
71. జస్టిస్ పార్టీని ఎవరు నడిపించారు?
- 1) ద్రవిడ కజగం  
2) దక్షిణ భారత్ లిబరల్ ఫెడరేషన్  
3) ధర్మ పరిపాలన యోగమ్  
4) ఏదీకాదు
72. భారత్ లో ముద్రణా యంత్రాన్ని ఎవరు ప్రవేశపెట్టారు?
- 1) ఫ్రెంచివారు  
2) పోర్చుగీసువారు  
3) బ్రిటిషర్లు  
4) ఎవరూ కాదు
73. భారతదేశానికి మొదటి గవర్నర్ జనరల్ ఎవరు?
- 1) లార్డ్ హేస్టింగ్స్  
2) లార్డ్ మింట్  
3) కారన్ వాలీస్  
4) విలియం బెంటింక్
74. ఆధునిక పోలీస్ వ్యవస్థను ఏర్పరిచింది ఎవరు?
- 1) కారన్ వాలీస్  
2) వారన్ హేస్టింగ్స్  
3) మెకాలే  
4) విలియం బెంటింక్
75. హోం రూల్ ఉద్యమ కాలంలో అనిబ్ సెంట్ ను అరెస్టు చేసినందుకు నైట్ హూడ్ బిరుదును త్యజించినవారు?
- 1) రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్  
2) రాజ్ కుమార్ శుక్లా  
3) కార్యనంద్ శర్మ  
4) సుబ్రమణ్యం అయ్యర్
76. సియాచిన్ హిమానీనదం ఎక్కడ ఉంది?
- 1) జమ్మూ  
2) అక్కాయ్ చిన్  
3) అడక్  
4) గర్వాల్
77. కొడైకెనాల్ ఏ కొండల్లో ఉంది?
- 1) నీలగిరులు  
2) పశని కొండలు  
3) అన్నామలై కొండలు  
4) షెవరాయ్ కొండలు
78. వేసవి కాలంలో గంగా మైదానంలో వీచే వేడి, పొడి గాలులను ఏమంటారు?
- 1) లూ  
2) నార్తెస్టర్లు  
3) ఆంధీలు  
4) మామిడి జల్లులు
79. సింధూ నది ఉపనదుల్లో భారతదేశంలో అత్యంత పెద్దది ఏది?
- 1) జీలం  
2) చీనాబ్  
3) సట్లెజ్  
4) బియాస్
80. కిందివాటిలో భూ పరివేష్టిత నది ఏది?
- 1) నర్మద  
2) సబర్మతి  
3) లూసీ  
4) తపతి
81. అపణీయత నేలలు ఎక్కడ ఎక్కువగా కనిపిస్తాయి?
- 1) జమ్మూ కశ్మీర్  
2) ఆంధ్రప్రదేశ్  
3) పంజాబ్  
4) మధ్యప్రదేశ్
82. పర్యావరణ సమతౌల్యాన్ని నిర్వహించడానికి మొత్తం భూ విస్తీర్ణంలో ఎంత శాతం అడవులు ఉండాలి?
- 1) 50  
2) 40  
3) 33  
4) 25





95. సాధారణంగా పోర్ట్ ట్రస్ట్‌ను దేని ద్వారా ఏర్పాటు చేస్తారు?
- 1) పార్లమెంటు చట్టం  
2) కార్యనిర్వాహక వర్గం ఉత్తర్వు  
3) రాష్ట్ర శాసనసభ చట్టం  
4) రాజ్యసభలో తీర్మానం
96. కోవారెంటో అంటే?
- 1) బందీ ప్రత్యక్ష  
2) అధికార పుచ్చ  
3) పరమాదేశ  
4) ఉత్తేషణ
97. భారత రాజ్యాంగాన్ని సహకార సమాఖ్యగా వర్ణించింది?
- 1) ఐవర్ జెన్నింగ్స్  
2) గ్రాన్‌విల్లే ఆస్టిన్  
3) కె.సి. వేర్  
4) వేల్ అండ్ ఫిలిప్స్
98. పౌరసత్వ చట్టం ఎప్పుడు వచ్చింది?
- 1) 1955  
2) 1950  
3) 1952  
4) 1954
99. స్థానిక సంస్థల ఎన్నికల్లో ఓటు వేసేందుకు ఏ వయసువారు అర్హులు?
- 1) 18  
2) 21  
3) 26  
4) 30
100. ఎస్సీ, ఎస్టీ అట్రాసిటీ యాక్ట్ ఎప్పుడు ఏర్పాటైంది?
- 1) 1980  
2) 1985  
3) 1989  
4) 1990
101. మన దేశంలో జాతీయ మానవ హక్కుల కమిషన్ ఎప్పుటి నుంచి పనిచేస్తోంది?
- 1) 1991  
2) 1992  
3) 1993  
4) 1994
102. రాష్ట్రపతి లోక్‌సభకు ఎంతమంది ఆంగ్లో - ఇండియన్లను నామినేట్ చేస్తారు?
- 1) 12  
2) 6  
3) 2  
4) 5
103. లక్ష్మవాలా ఆర్థికవేత్త ఏ ప్రణాళికను ప్రవేశపెట్టారు?
- 1) అభివృద్ధి ప్రణాళిక  
2) రోలింగ్ ప్రణాళిక  
3) వార్షిక ప్రణాళిక  
4) మూడవ వనరుల ప్రణాళిక
104. 1973లో మూడో పారిశ్రామిక తీర్మానంలో ఏ సెక్టార్ ఏర్పాటుకు అవకాశం కల్పించారు?
- 1) సంయుక్త రంగం  
2) చిన్న పరిశ్రమల రంగం  
3) ప్రభుత్వ రంగం  
4) మిశ్రమ ఆర్థిక వ్యవస్థ
105. గోల్డెన్ షేక్ హ్యాండ్ అంటే?
- 1) స్వచ్ఛంద పదవీ విరమణ పథకం  
2) బంగారాన్ని తాకట్టు పెట్టడం  
3) ఉద్యోగ విరమణ తర్వాత పెన్షన్ సౌకర్యం  
4) ఆన్నీ
106. అధిక దిగుబడి వంగడాల కార్యక్రమాన్ని ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?
- 1) 1964 - 65  
2) 1965 - 66  
3) 1966 - 67  
4) 1967 - 68
107. ఏ పారిశ్రామిక విధాన తీర్మానం ద్వారా లైసెన్స్ పర్మిట్ రాజ్‌ను రద్దు చేశారు?
- 1) 1977  
2) 1980  
3) 1991  
4) 1999



108. ఆర్ బీఐ నోట్ల జారీలో 'కనీస నిల్వల వద్దతి'ని ఎప్పటి నుంచి అనుసరిస్తోంది?  
1) 1955 2) 1956 3) 1957 4) 1958
109. భారతదేశం విదేశీ వాణిజ్యాన్ని ప్రోత్సహించేందుకు స్థాపించిన బ్యాంకు ఏది?  
1) ఎక్స్‌ఐమ్ బ్యాంకు 2) ఐసీఐసీఐ 3) ఎస్ బీఐ 4) ఐడీబీఐ
110. 14వ ఆర్థిక సంఘం సిఫార్సుల అమలు కాలం?  
1) 2005 - 10 2) 2015 - 20 3) 2010 - 14 4) 2010 - 16
111. మొదటి ఆర్థిక సంఘం చైర్మన్ గా ఎవరు వ్యవహరించారు?  
1) కె.సి. నియోగి 2) కె. సంతానం 3) కె. చందా 4) రాజమన్నార్
112. మద్యపానీయాలపై ఎక్సైజ్ పన్నులు విధించే అధికారం ఎవరికి ఉంటుంది?  
1) కేంద్ర ప్రభుత్వం 2) రాష్ట్ర ప్రభుత్వం 3) స్థానిక ప్రభుత్వం 4) ఎవరికీ కాదు
113. కాగితపు ద్రవ్యాన్ని మొదటగా ఏ దేశంలో ప్రారంభించారు?  
1) కెనడా 2) అమెరికా 3) భారతదేశం 4) చైనా
114. శ్రీకృష్ణ కమిటీ ఉమ్మడి ఆంధ్రప్రదేశ్ లో అత్యంత వెనకబడిన ప్రాంతంగా ఏ ప్రాంతాన్ని గుర్తించింది?  
1) తెలంగాణ 2) రాయలసీమ 3) ఉత్తర కోస్తా 4) ఉత్తర తెలంగాణ
115. సూక్ష్మ సేద్యపు ప్రాజెక్టును ఎప్పుడు ప్రారంభించారు?  
1) 2000 2) 2003 3) 2005 4) 2007
116. ఆంధ్రప్రదేశ్ లో మానవ వనరుల అభివృద్ధి సంస్థను ఎక్కడ ఏర్పాటు చేయనున్నారు?  
1) విజయవాడ 2) గుంటూరు 3) విశాఖపట్నం 4) అనంతపురం
117. ఆంధ్రప్రదేశ్ లో ఉర్దూ యూనివర్సిటీని ఎక్కడ ఏర్పాటు చేస్తున్నారు?  
1) గుంటూరు 2) నెల్లూరు 3) కర్నూలు 4) అనంతపురం
118. రాష్ట్రపతి ఉత్తర్వుల ద్వారా రాష్ట్రాన్ని ఎన్ని జోన్లుగా విభజించారు?  
1) 3 2) 4 3) 5 4) 6
119. ఆంధ్ర రాష్ట్ర రాజధాని ఏది?  
1) కర్నూలు 2) గుంటూరు 3) చిత్తూరు 4) విజయవాడ
120. నవ్యాంధ్ర రాజధాని అమరావతికి మాస్టర్ ప్లాన్ ను రూపొందించిన సంస్థ ఏది?  
1) సుర్యానా జురంగ్ 2) అమరావతి డెవలప్ మెంట్  
3) సీఆర్ డీపీ 4) అన్నీ
121. కిందివాటిలో పర్యావరణ విధి ఏమిటి?  
1) సహజ వనరులను అందించడం 2) సౌలభ్యాలను అందించడం  
3) వ్యర్థాలను విలీనం చేసుకోవడం 4) అన్నీ
122. నిలకడగా ఉండే ఆర్థికాభివృద్ధి లక్ష్యాలు ఏవి?  
1) వృద్ధి లేదా ఆదాయాల్లో పెరుగుదల 2) అభివృద్ధి కొనసాగింపు  
3) క్షీణత నియంత్రణ 4) జీవవైవిధ్య రక్షణ

123. గ్రీకు దేశంలో ప్రకృతి వనరులను పునరుద్ధరించే శక్తి కలిగి, పర్యావరణ సమతూకాన్ని నెలకొల్పే దేవతగా ఎవరిని విశ్వసిస్తారు?  
1) తిమిస్ 2) జ్యూస్ 3) వీనస్ 4) గైయా
124. కాలుష్యం ద్వారా కలిగే పర్యావరణ హానిని సామాజిక వ్యయం అన్నది ఎవరు?  
1) జె.ఎస్. మిల్ 2) ఎ.సి. పిగూ 3) మార్షల్స్ 4) రికార్డ్
125. పర్యావరణంపై బ్రండ్ ట్లాండ్ అధ్యక్షతన ప్రపంచ సంఘం ఎప్పుడు ఏర్పాటైంది?  
1) 1985 2) 1986 3) 1987 4) 1988
126. బలమైన నిలకడ గల వృద్ధి సాధించడానికి  
1) ప్రకృతి మూలధనం నిల్వ తక్కువగా ఉండాలి.  
2) ప్రకృతి మూలధనం నిల్వ స్థిరంగా ఉండాలి.  
3) ప్రకృతి మూలధనం నిల్వ ఎక్కువగా ఉండాలి.  
4) ఏదీకాదు
127. భారత అణువిద్యుత్ కార్యక్రమంలో మొదటి దశకు చెందిన రియాక్టర్లు ఏవి?  
1) FBR 2) PHWR 3) FBTR 4) ఏదీకాదు
128. శనిగ్రహ అధ్యయనం కోసం ప్రయోగించిన వ్యోమనౌక ఏది?  
1) లుంబిని 2) కాసిని 3) పాత్ ఫైండర్ 4) ఏరిస్ వాలిస్
129. సెంట్రల్ రిజర్వ్ పోలీస్ ఫోర్స్ (CRPF) ప్రధాన కార్యాలయం ఎక్కడ ఉంది?  
1) హైదరాబాద్ 2) వడోదర 3) లఖ్ నహ 4) న్యూదిల్లీ
130. అంతర్జాతీయ అణుశక్తి సంస్థ ప్రధాన కార్యాలయం ఎక్కడ ఉంది?  
1) వియన్నా 2) బెర్న్ 3) జెనీవా 4) రోమ్
131. భారత్ లో జరగనున్న ఫిఫా అండర్ - 17 ప్రపంచ కప్ మస్కట్ పేరు?  
1) గోలు 2) ఖేలియో 3) సాంగై 4) మిథున్
132. ఎమ్ఆర్ఐ స్కాన్ ను ఎవరు తయారు చేశారు?  
1) బర్ట్ డైమండ్ 2) రెజర్ గిల్లామిన్  
3) చార్లెస్ బెస్ట్ 4) సర్ పీటర్ మాన్స్ఫీల్డ్
133. అంబాసిడర్ కారు బ్రాండ్ ను కొనుగోలు చేసిన సంస్థ ఏది?  
1) హోండా 2) ఫోర్డ్ 3) ఫ్యూగోట్ 4) సుజుకీ
134. రెండో అంతర్జాతీయ సుగంధ ద్రవ్యాల కాన్ఫరెన్స్ ను ఎక్కడ నిర్వహించారు?  
1) కౌలాలంపూర్ 2) బాలి 3) కోవలమ్ 4) ఒటీవియా
135. ట్వంటీ - 20 ప్రపంచ అంధుల క్రికెట్ కప్ - 2017 విజేత ఎవరు?  
1) పాకిస్తాన్ 2) ఇంగ్లండ్ 3) భారత్ 4) బంగ్లాదేశ్
136. జాతీయ ఉత్పాదకత వారోత్సవాన్ని ఎప్పుడు నిర్వహిస్తారు?  
1) ఫిబ్రవరి 12 - 18 2) మార్చి 2 - 18  
3) ఏప్రిల్ 1 - 19 4) జనవరి 6 - 19

137. దేశంలో నీటిపై తేలియాడే తొలి స్కూల్ ను ఏ సరస్సులో నిర్మించారు?
- 1) చిల్కా                      2) కొల్లేరు                      3) సాంబార్                      4) లోక్ తక్
138. ప్రపంచంలోనే అత్యంత పొడవైన, ఎత్తయిన సైకిల్ మార్గాన్ని ఎక్కడ ప్రారంభించారు?
- 1) కెనడా                      2) చైనా                      3) రష్యా                      4) జపాన్
139. ఇటీవల ఏ రాష్ట్రం బ్రాహ్మణ సంక్షేమ పరిషత్ ను ఏర్పాటు చేసింది?
- 1) ఆంధ్రప్రదేశ్                      2) ఒడిశా                      3) తమిళనాడు                      4) తెలంగాణ
140. ఏ రాష్ట్రం పాలిథిన్ బ్యాగుల వాడకాన్ని పూర్తిగా నిషేధించింది?
- 1) కేరళ                      2) గుజరాత్                      3) కర్ణాటక                      4) మధ్యప్రదేశ్
141. శిశు మరణాలను తగ్గించేందుకు 'దులారి కన్యా' పథకాన్ని ఏ రాష్ట్రం ప్రారంభించింది?
- 1) మధ్యప్రదేశ్                      2) చత్తీస్ గఢ్                      3) అరుణాచల్ ప్రదేశ్                      4) సిక్కిం
142. డ్రగ్స్, స్ట్రగ్లింగ్ నివారణ కోసం అమెరికా - మెక్సికో మధ్య ఎన్ని మైళ్ల గోడను నిర్మించనున్నారు?
- 1) 200                      2) లక్ష                      3) 1000                      4) 2000
143. ప్రతిష్ఠాత్మక సర్వోత్తమ జీవన్ రక్షా పాదక్ కు ఎవరు ఎంపికయ్యారు?
- 1) ఎన్.బి. సురేష్                      2) గోవింద్ లక్ష్మణ్ దూపే                      3) దారాసింగ్                      4) దినేశ్ కుమార్
144. 7వ జాతీయ బిలియర్డ్స్ ఛాంపియన్ షిప్ విజేత ఎవరు?
- 1) పంకజ్ అడ్వాణీ                      2) రూపేష్ షా                      3) బ్రిజేశ్ దామని                      4) నరేష్ అగర్వాల్
145. భారత 68వ గణతంత్ర దినోత్సవం ముఖ్య అతిథి ఎవరు?
- 1) ఫ్రాంకోయిస్ హొలాండ్                      2) షేక్ మహమ్మద్ బిన్ జయేద్ అల్ నహ్యన్                      3) వ్లాదిమిర్ పుతిన్                      4) డొనాల్డ్ ట్రంప్
146. దేశంలో నగదు రహిత లావాదేవీల్లో రెండో స్థానంలో ఉన్న రాష్ట్రం ఏది?
- 1) గుజరాత్                      2) హరియాణా                      3) కేరళ                      4) తెలంగాణ
147. ట్రాన్స్ పరెస్నీ ఇంటర్నేషనల్ ఇటీవల విడుదల చేసిన అవినీతి ఇండెక్స్ లో భారత్ స్థానం ఎంత?
- 1) 149                      2) 1                      3) 100                      4) 79
148. అమెరికా ఫారెన్ మ్యూగజైన్ విడుదల చేసిన ఎనిమిది గొప్ప దేశాల జాబితాలో తొలి స్థానంలో ఉన్న దేశం ఏది?
- 1) చిలీ                      2) పెరూ                      3) మెక్సికో                      4) అమెరికా
149. కిందివారిలో ఆస్ట్రేలియా అత్యున్నత పౌర పురస్కారానికి ఎంపికైంది ఎవరు?
- 1) పురుషోత్తమ్ సావరికర్                      2) మఖాన్ సింగ్ ఖాంగురే                      3) విజయ కుమార్                      4) అందరూ
150. 47వ అంతర్జాతీయ భారతీయ చలన చిత్రోత్సవాన్ని ఎక్కడ నిర్వహించారు?
- 1) పనాజీ                      2) హైదరాబాద్                      3) మైసూరు                      4) పుణె

సమాధానాలు

1-1; 2-3; 3-1; 4-3; 5-1; 6-1; 7-2; 8-3; 9-1; 10-2; 11-3; 12-2; 13-3; 14-3; 15-1; 16-1; 17-1; 18-3; 19-4; 20-2; 21-4; 22-2; 23-4; 24-4; 25-2; 26-1; 27-4; 28-2; 29-3; 30-3; 31-4; 32-3; 33-2; 34-3; 35-2; 36-4; 37-3; 38-3; 39-4; 40-2; 41-2; 42-4; 43-3; 44-4; 45-3; 46-1; 47-3; 48-3; 49-4; 50-1; 51-1; 52-1; 53-4; 54-2; 55-4; 56-4; 57-4; 58-4; 59-4; 60-2; 61-2; 62-4; 63-2; 64-3; 65-2; 66-3; 67-1; 68-4; 69-4; 70-2; 71-2; 72-2; 73-4; 74-1; 75-4; 76-3; 77-2; 78-1; 79-2; 80-2; 81-3; 82-3; 83-4; 84-2; 85-2; 86-1; 87-2; 88-2; 89-1; 90-2; 91-1; 92-1; 93-2; 94-3; 95-1; 96-2; 97-2; 98-1; 99-2; 100-3; 101-3; 102-3; 103-2; 104-1; 105-1; 106-3; 107-3; 108-2; 109-1; 110-2; 111-1; 112-2; 113-4; 114-2; 115-2; 116-1; 117-3; 118-4; 119-1; 120-1; 121-4; 122-1; 123-4; 124-2; 125-3; 126-2; 127-2; 128-2; 129-4; 130-1; 131-2; 132-4; 133-3; 134-3; 135-3; 136-1; 137-4; 138-2; 139-4; 140-4; 141-3; 142-4; 143-1; 144-1; 145-2; 146-4; 147-4; 148-4; 149-4; 150-1.

(ఈ నమూనా ప్రశ్నపత్రాన్ని తిరుపతిలోని శ్రీ ప్రజ్ఞా కాంపిటీటివ్ స్టడీసర్కిల్ నిపుణుల బృందం రూపొందించింది.)