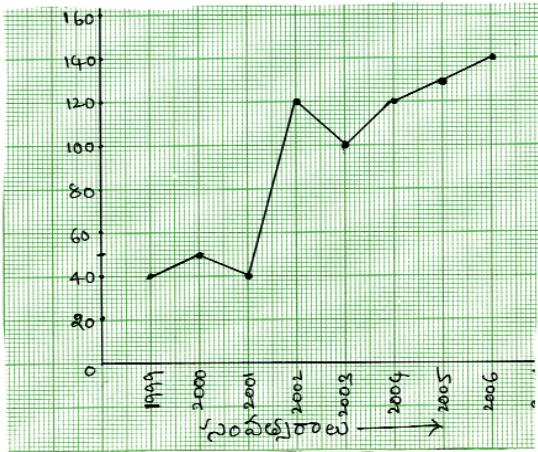


## పంచాయతీ సెక్రటరీ మోడల్ పేపర్ 2

### జనరల్ స్టడీస్ (పేపర్ - 1)

సూచనలు(1-5): కింద ఇచ్చిన రేఖాచిత్రాన్ని పరిశీలించి, ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి.

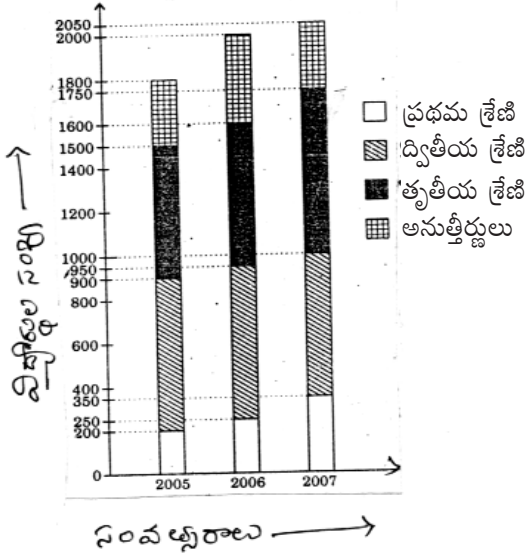
వివిధ సంవత్సరాల్లో ఉత్పత్తిలో పెరుగుదల శాతాలను సూచించే రేఖాచిత్రం:



- ఉత్పత్తిలో పెరుగుదల 100 శాతం కంటే అధికంగా ఎన్ని సంవత్సరాల్లో ఉంది?
  - ఒకటి
  - రెండు
  - నాలుగు
  - మూడు
- ఇచ్చిన అన్ని సంవత్సరాల్లో సగటు పెరుగుదల శాతం ఎంత?
  - 110%
  - 105%
  - 95%
  - 92.5%
- సగటు పెరుగుదల శాతం కంటే తక్కువ పెరుగుదల శాతం ఉన్న సంవత్సరాలు ఎన్ని?
  - ఒకటి
  - మూడు
  - నాలుగు
  - రెండు
- కింద ఇచ్చిన సంవత్సరాల్లో, ఏ సంవత్సరంలో అతి తక్కువ పెరుగుదల శాతం నమోదైంది? (2001, 2003లను పరిగణించవద్దు)
  - 2000
  - 2004
  - 2006
  - ఏదీ కాదు
- ఒకవేళ 1999లో ఉత్పత్తి 1000 యూనిట్లు అయితే 2002లో ఉత్పత్తి ఎన్ని యూనిట్లు?
  - 35280
  - 64680
  - 62524
  - 46200

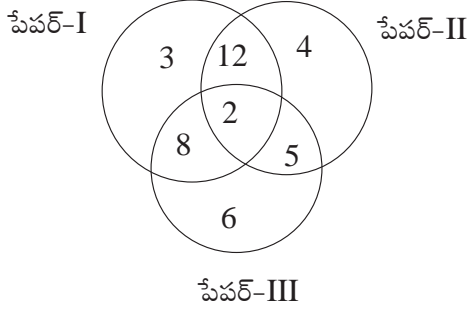
సూచనలు(6-10): కింది ఉపవిభాజిత బార్ పటాన్ని జాగ్రత్తగా పరిశీలించి, ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానాలు రాయండి.

మూడేళ్లలో ఒక కాలేజీలో చదివే బీఎస్సీ విద్యార్థుల ఫలితాలను సూచించే బార్ పటం:

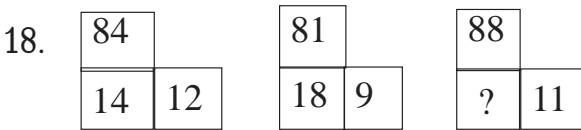


6. 2005లో మొదటి శ్రేణిలో ఉత్తీర్ణులైన విద్యార్థుల శాతం ఎంత?
  - 1) 20%
  - 2) 34%
  - 3)  $14\frac{2}{7}\%$
  - 4)  $11\frac{1}{9}\%$
7. 2005లో ఉత్తీర్ణత శాతమెంత?
  - 1) 65%
  - 2) 70%
  - 3) 74.6%
  - 4) 83.3%
8. ఏ సంవత్సరంలో కాలేజీ ఫలితాలు బాగున్నాయి?
  - 1) 2005
  - 2) 2006
  - 3) 2007
  - 4) 2, 3
9. 2007లో తృతీయ శ్రేణిలో పాసైన విద్యార్థుల సంఖ్య?
  - 1) 1650
  - 2) 750
  - 3) 700
  - 4) 660
10. 2007లో ఉత్తీర్ణులైనవారు, 2005లో ఉత్తీర్ణులైనవారిలో ఎంత శాతం?
  - 1) 30%
  - 2) 11.38%
  - 3) 112%
  - 4) 113.8%
11. ఒకవేళ '+' అంటే 'x', '-' అంటే '÷', 'x' అంటే '-', '÷' అంటే '+' అయితే
 
$$10 \div 40 - 4 \times 5 + 2 = ?$$
  - 1) 12
  - 2) 10
  - 3) 14
  - 4) 16

12. కింది వెన్ చిత్రం పత్రికలు చదివేవారి గురించి తెలుపుతుంది. ఈ వెన్ చిత్రాన్ని 50 మందిని సర్వే చేసి రూపొందించారు. దీన్ని ప్రామాణికంగా తీసుకొని 10000 మంది జనాభా ఉన్న నగరంలో ఎంతమంది కనీసం రెండు పేపర్లు చదువుతారో కనుక్కోండి?



- 1) 5000                      2) 6250                      3) 6000                      4) 5400
13. ఒక కోడ్ భాషలో **CAR = 19**, **TRUCK = 68** అయితే, **TAXI = ?**  
 1) 60                      2) 63                      3) 50                      4) 56
14. విజయ్ ఉత్తరం దిశగా నడుస్తున్నాడు. 30 మీ. నడిచిన తర్వాత ఎడమ వైపునకు తిరిగి 40 మీ. నడిచాడు. మళ్ళీ ఎడమ వైపునకు తిరిగి 30 మీ. నడిచాడు. అతడు మళ్ళీ ఎడమ వైపునకు తిరిగి 50 మీ. నడిస్తే, బయలుదేరిన స్థానం నుంచి ఎంత దూరం లో ఉంటాడు?  
 1) 50 మీ.                      2) 40 మీ.                      3) 10 మీ.                      4) 20 మీ.
15. **4, 9, 20, 43, 90, —**  
 1) 180                      2) 182                      3) 179                      4) 185
16. **ACE : HJL :: MOQ : ..... ?**  
 1) TYX                      2) TVX                      3) XVT                      4) SVW
17. కిందివాటిలో భిన్నమైన దాన్ని గుర్తించండి.  
 1) తిమింగలం : క్షీరదం                      2) పాము : సర్పం  
 3) కప్ప : ఉభయచరం                      4) సాలమండర్ : కీటకం



- 1) 16                      2) 21                      3) 63                      4) 81



25. ఫిబ్రవరి 1, 2014న హరీష్ రావత్ ఏ రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రిగా ప్రమాణ స్వీకారం చేశారు?  
1) జార్ఖండ్ 2) హర్యానా 3) హిమాచల్ ప్రదేశ్ 4) ఉత్తరాఖండ్
26. జనవరి 2014లో ప్రవాసీ భారతీయ దివస్ ఉత్సవాలు న్యూఢిల్లీలో జరిగాయి. వీటికి ముఖ్య అతిథిగా వచ్చిన దాతుక్సేరీ జి. పశనివేల్ ఏ దేశానికి చెందిన మంత్రి?  
1) ఇండోనేషియా 2) సింగపూర్ 3) మలేషియా 4) మారిషస్
27. 2013 సంవత్సరానికి సి.కె. నాయుడు జీవిత కాల సాఫల్య పురస్కారం ఏ క్రికెటర్కు లభించింది?  
1) సునీల్ గవాస్కర్ 2) దిలీప్ వెంగ్సర్కార్  
3) కపిల్దేవ్ 4) మొహిందర్ అమర్నాథ్
28. సచిన్ టెండూల్కర్ను దక్షిణాసియా పారిశుధ్య కార్యక్రమానికి ప్రచార కార్యకర్తగా ఏ సంస్థ నియమించింది?  
1) యునెస్కో 2) యునిసెఫ్ 3) డబ్ల్యు.హెచ్.వో 4) ఎఫ్.ఎ.వో
29. రష్యా నుంచి కొనుగోలు చేసిన ఐఎన్ఎస్ విక్రమాదిత్య ఒక?  
1) జలాంతర్గామి 2) అణు జలాంతర్గామి  
3) ఎయిర్క్రాఫ్ట్ క్యారియర్ 4) ఏదీకాదు
30. 2013 సంవత్సరానికి ఫార్ములావన్ కార్ రేసింగ్లో ప్రపంచ చాంపియన్గా ఎవరు నిలిచారు?  
1) జెన్సన్ బటన్ 2) సెబాస్టియన్ వెటెల్  
3) కిమీ రైకోనెన్ 4) లూయిస్ హామిల్టన్
31. భారతీయ మహిళా బ్యాంక్ తొలి చైర్పర్సన్, మేనేజింగ్ డైరెక్టర్ ఎవరు?  
1) అరుంధతి భట్టాచార్య 2) విజయలక్ష్మి అయ్యర్  
3) శుభలక్ష్మి పాన్నే 4) ఉషా అనంత సుబ్రమణియన్
32. హోమీ జి. బాబా మెమోరియల్ అవార్డును 2013-14కు ఏ శాస్త్రవేత్తకు ప్రధానం చేశారు?  
1) కె.రాధాకృష్ణన్ 2) జి. సతీష్ రెడ్డి 3) అవినాష్ చందర్ 4) వి.కె.సారస్వత్
33. 2013 ఇందిరాగాంధీ శాంతి, నిరాయుధీకరణ, అభివృద్ధి బహుమతి ఎవరికి లభించింది?  
1) షేక్ హసీనా 2) ఎల్లెన్ జాన్సన్ సర్లీఫ్  
3) ఇలాభట్ 4) ఏంజెలా మెర్కల్
34. ఏపీజే అబ్దుల్ కలాం రాసిన పుస్తకం?  
1) మై జర్నీ: ట్రాన్స్ఫార్మింగ్ డ్రీమ్స్ ఇన్టు యాక్షన్ 2) గాంధీ బిఫోర్ ఇండియా  
3) ఇండియా డివైడెడ్ 4) మై ప్రెసిడెన్షియల్ ఇయర్స్

35. కింద పేర్కొన్న ఏ పదవిలో ప్రస్తుతం మహిళా అధికారి లేరు?
- 1) విదేశాంగ కార్యదర్శి  
2) ప్రధాన సమాచార కమిషనర్  
3) స్టేట్ బ్యాంక్ ఆఫ్ ఇండియా చీఫ్  
4) అమెరికాలో భారత రాయబారి
36. రాష్ట్రాల వెనుకబాటుతనాన్ని నిర్ధారించే కొత్త సూచీ ప్రకారం దేశంలో అత్యంత వెనుకబడిన రాష్ట్రం?
- 1) ఒడిశా  
2) బీహార్  
3) ఉత్తరప్రదేశ్  
4) రాజస్థాన్
37. 2013 సంవత్సరానికి మాన్యుకర్ ప్రైజ్ ఏ పుస్తకానికి లభించింది?
- 1) ద లో లాండ్  
2) బ్రింగ్ అప్ ద బాడీస్  
3) ద ల్యుమినరీస్  
4) ద వైట్ టైగర్
38. 163 ఏళ్ల భారతీయ టెలిగ్రామ్ సేవలను ఏ రోజున నిలిపివేశారు?
- 1) జులై 11, 2013  
2) జులై 12, 2013  
3) జులై 13, 2013  
4) జులై 14, 2013
39. ఇండియన్ ప్రీమియర్ లీగ్ (ఐపీఎల్) ప్రస్తుత చైర్మన్?
- 1) లలిత్ మోడీ  
2) ఎన్. శ్రీనివాసన్  
3) రంజిత్ బిస్వాల్  
4) దాల్మియా
40. 2014 గణతంత్ర దినోత్సవ వేడుకలకు ముఖ్య అతిథిగా హాజరైనవారు?
- 1) పార్క్ గుయెన్ హై  
2) పింజో అబే  
3) అకిహిటో  
4) ఇంగ్లెండ్ షినవత్రా
41. అబ్దుల్లా యమీన్ ఇటీవల ఏ దేశాధ్యక్షుడిగా ఎన్నికయ్యారు?
- 1) ఇండోనేషియా  
2) బంగ్లాదేశ్  
3) మాల్దీవులు  
4) మలేషియా
42. జనవరి 24, 2014న ప్రకటించిన 59వ ఫిల్మ్ ఫేర్ అవార్డుల్లో ఉత్తమ చలన చిత్రంగా ఎంపికైంది?
- 1) లంచ్ బాక్స్  
2) ఆషికి-2  
3) రామ్ లీలా  
4) భాగ్ మిల్కా భాగ్
43. కిందివారిలో జనవరి 25, 2014న పద్మవిభూషణ్ అవార్డును ఎవరికి ప్రకటించారు?
- 1) కె.రాధాకృష్ణన్  
2) పద్మనాభన్ బలరామ్  
3) ఆర్.ఎ.మషేల్కర్  
4) కమల్ హాసన్
44. దేశంలోనే తొలి జాతీయ రక్షణ విశ్వవిద్యాలయాన్ని ఏ రాష్ట్రంలో ఏర్పాటు చేయనున్నారు?
- 1) పంజాబ్  
2) హర్యానా  
3) ఉత్తర ప్రదేశ్  
4) పశ్చిమ బెంగాల్
45. హసన్ రుహానీ ఏ దేశాధ్యక్షుడిగా ఆగస్టు 4, 2013న ప్రమాణ స్వీకారం చేశారు?
- 1) ఈజిప్ట్  
2) పాకిస్తాన్  
3) ఇరాన్  
4) సిరియా
46. ఆస్ట్రేలియా ప్రస్తుత ప్రధానమంత్రి ఎవరు?
- 1) జులియా గిల్లార్డ్  
2) కెవిన్ రుడ్  
3) జాన్ కీటింగ్  
4) టోనీ అబాట్



47. ప్రపంచంలోనే అత్యంత తేలికైన పదార్థం పేరు 'కార్బన్ ఏరోజెల్'. దీన్ని ఏ దేశానికి చెందిన శాస్త్రవేత్తలు రూపొందించారు?
- 1) చైనా                      2) యూఎస్ఎ                      3) రష్యా                      4) యూకే
48. స్వదేశీ పరిజ్ఞానంతో భారత్ అభివృద్ధి చేసిన అణు జలాంతరామి పేరు?
- 1) ఐఎన్ఎస్ విక్రాంత్                      2) ఐఎన్ఎస్ అరిహంత్  
3) ఐఎన్ఎస్ విరాట్                      4) ఐఎన్ఎస్ సింధురక్షక్
49. నవంబర్ 9, 2013న మాస్కోలో జరిగిన మిస్ యూనివర్స్ పోటీల్లో విజేతగా నిలిచిన గాబ్రియేలా ఐలర్ ఏ దేశానికి చెందినవారు?
- 1) ఉరుగ్వే                      2) ఫిలిప్పీన్స్                      3) వెనెజులా                      4) యూఎస్ఎ
50. అమెరికాకు చెందిన జేమ్స్ రాథ్మన్, ర్యాంజీ షెక్మన్, థామస్ సుథాఫ్కు 2013 సంవత్సరానికి ఏ విభాగంలో నోబెల్ బహుమతి లభించింది?
- 1) భౌతికశాస్త్రం                      2) రసాయన శాస్త్రం                      3) వైద్యశాస్త్రం                      4) ఆర్థికశాస్త్రం
51. 2013 నోబెల్ సాహిత్య బహుమతి అలైస్ మన్రోకు లభించింది. ఈమె ఏ దేశానికి చెందిన ప్రముఖ రచయిత్రి?
- 1) కెనడా                      2) యూఎస్ఎ                      3) యూకే                      4) బెల్జియం
52. జులై 1, 2013న యూరోపియన్ యూనియన్లో 28వ సభ్యత్వం తీసుకున్న దేశం?
- 1) మాసిడోనియా                      2) క్రొయేషియా                      3) మాంటెనెగ్రో                      4) ఐస్ల్యాండ్
53. అఫ్ఘానిస్తాన్కు చెందిన హబీబా సరాబీకి 2013లో ఏ అవార్డు లభించింది?
- 1) నోబెల్ బహుమతి                      2) మ్యాన్ బుకర్ ప్రైజ్  
3) రామన్ మెగసేసే అవార్డు                      4) రైట్ లైవ్లీ హుడ్ అవార్డు
54. అమెరికాకు చెందిన ఎడ్వర్డ్ స్నోడెన్ ప్రస్తుతం ఏ దేశంలో ఆశ్రయం పొందుతున్నాడు?
- 1) క్యూబా                      2) ఉత్తర కొరియా                      3) ఈక్వెడార్                      4) రష్యా
55. జనవరి 1, 2014న యూరో జోన్లో చేరిన 18వ దేశం ఏది?
- 1) లాత్వియా                      2) క్రొయేషియా                      3) లిథుయేనియా                      4) బల్గేరియా
56. జనవరి 1, 2014న జరిగిన ఒకరోజు అంతర్జాతీయ పోటీలో 36 బంతుల్లో సెంచరీ చేసి ప్రపంచ రికార్డు సృష్టించిన న్యూజిలాండ్ క్రికెటర్ ఎవరు?
- 1) రాస్ టేలర్                      2) బ్రెండన్ మెక్కెల్లమ్                      3) మార్షిన్ గుప్టిల్                      4) కోరె అండర్సన్

57. ఆగస్టు 2013లో రాబర్డ్ ముగాబే ఏ దేశానికి అధ్యక్షుడిగా తిరిగి ఎన్నికయ్యారు?  
1) నమీబియా                      2) జింబాబ్వే                      3) కెన్యా                      4) జాంబియా
58. నవంబర్ 2013లో యూరోపియన్ పార్లమెంట్... సఖరోవ్ మానవ హక్కుల బహు మతిని ఎవరికి ప్రధానం చేసింది?  
1) ఎడ్వర్డ్ స్కోడెన్                      2) జూలియన్ అసాంజే                      3) మలాలా యూసఫ్ జాయ్                      4) ఓపీసీడబ్ల్యూ
59. ఫిబ్రవరి 2014లో 101వ సైన్స్ కాంగ్రెస్ ఎక్కడ జరిగింది?  
1) కోల్ కతా                      2) భువనేశ్వర్                      3) జమ్మూ                      4) చెన్నై
60. దక్షిణాఫ్రికా మాజీ అధ్యక్షుడు నెల్సన్ మండేలా ఎప్పుడు మరణించారు?  
1) 2013 డిసెంబర్ 5                      2) 2013 డిసెంబర్ 1  
3) 2013 డిసెంబర్ 6                      4) 2013 డిసెంబర్ 4
61. డిసెంబర్ 1, 2013న మకావు ఓపెన్ బ్యాడ్మింటన్ చాంపియన్ షిప్ ను ఎవరు గెలుచుకున్నారు?  
1) సైనా నెహ్రూ                      2) మిషెల్ లీ                      3) పి.వి.సింధు                      4) అశ్విని పొన్నప్ప
62. ఫిబ్రవరి 2014లో అమెరికా కేంద్ర బ్యాంకు ఫెడరల్ రిజర్వ్ చైర్మన్ గా బాధ్యతలు స్వీకరించిన తొలి మహిళ?  
1) సుసాన్ రైస్                      2) జానేట్ ఎల్లెన్                      3) హిల్లరీ క్లింటన్                      4) తులసీ గబార్డ్
63. జనవరి 2014లో ఆస్ట్రేలియా ఓపెన్ టెన్నిస్ మహిళల సింగిల్స్ టైటిల్ ను లినా గెలుచుకుంది. ఆమె ఫైనల్ లో ఎవరిని ఓడించింది?  
1) డొనిమికా సిబుల్కోవా                      2) మరియా షరపోవా  
3) ఎగ్నెస్కా రద్వాంస్కా                      4) విక్టోరియా అజరెంకా
64. జనవరి 2014లో ఆస్ట్రేలియా ఓపెన్ టెన్నిస్ పురుషుల సింగిల్స్ టైటిల్ ను ఎవరు సాధించారు?  
1) రఫాల్ నాదల్                      2) రోజర్ ఫెడరర్                      3) నోవాక్ జకోవిచ్                      4) స్టానిస్లాస్ వావ్రింకా
65. సెప్టెంబరు 2013లో భారత పోస్టల్ శాఖ సుప్రీంకోర్టుకు ప్రత్యేక పిన్ కోడ్ ను కేటాయించింది. ఆ పిన్ కోడ్ నంబర్?  
1) 110 200                      2) 110 201                      3) 110 202                      4) 110 002
66. ప్రణాళికా సంఘం అనేది?  
1) రాజ్యాంగ సంస్థ                      2) శాసన సంస్థ                      3) సహకార సంస్థ                      4) శాసనేతర సంస్థ
67. జాతీయాభివృద్ధి మండలిలో సభ్యులు కానివారు?  
1) రాష్ట్రపతి                      2) ప్రధానమంత్రి  
3) వివిధ రాష్ట్రాల ముఖ్యమంత్రులు                      4) ప్రణాళికా సంఘం సభ్యులు





79. గ్రామీణ రంగంలో ఉన్న అనేక స్వయం ఉపాధి పథకాలను ప్రభుత్వం 1999-2000 లో ఒకే పథకంలో కలిపింది. వీటిని ఏమని పిలుస్తున్నారు?
- 1) స్వర్ణ జయంతి రోజ్ గార్ యోజన
  - 2) జవహర్ గ్రామ సమృద్ధి యోజన
  - 3) స్వర్ణ జయంతి గ్రామ స్వరోజ్ గార్ యోజన
  - 4) ఇందిరా ఆవాస్ యోజన
80. కొత్త టోకు ధరల సూచి(2004-05)లో లెక్కించే వస్తువుల సంఖ్య?
- 1) 435
  - 2) 676
  - 3) 650
  - 4) 875
81. జాతీయాదాయాన్ని ఎలా అంచనా వేస్తారు?
- 1) ఉత్పత్తి పద్ధతి
  - 2) ఆదాయ పద్ధతి
  - 3) వ్యయ పద్ధతి
  - 4) పైవన్నీ
82. వ్యవసాయ రంగంలో రుణాల మంజూరు కోసం ఏర్పాటు చేసిన కమిటీ?
- 1) నిజలింగప్ప
  - 2) ఎ.ఎం. ఖుస్రో
  - 3) సతీష్ చంద్ర
  - 4) రాజా
83. భారత్ లో నష్టాల్లో నడుస్తున్న పబ్లిక్ రంగ సంస్థ?
- 1) NTPC
  - 2) IOC
  - 3) ONGC
  - 4) ఫెర్టిలైజర్ కార్పొరేషన్
84. భారతదేశంలో అతిపెద్ద పబ్లిక్ సెక్టారు బ్యాంకు?
- 1) సెంట్రల్ బ్యాంకు
  - 2) స్టేట్ బ్యాంక్ ఆఫ్ ఇండియా
  - 3) పంజాబ్ నేషనల్ బ్యాంక్
  - 4) ఇండియన్ ఓవర్సీస్ బ్యాంక్
85. PAN కార్డును ఇచ్చేది?
- 1) ఎక్సైజ్ శాఖ
  - 2) పోస్టల్ శాఖ
  - 3) ఆదాయపు పన్ను శాఖ
  - 4) కార్పొరేట్ శాఖ
86. భారతదేశంలో భూకంపాలకు లోనయ్యే అవకాశం ఉన్న మొత్తం భూభాగం శాతం?
- 1) 42
  - 2) 58
  - 3) 79
  - 4) 16
87. నేషనల్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ డిజాస్టర్ మేనేజ్ మెంట్ ను ఎప్పుడు ఏర్పాటు చేశారు?
- 1) 2001
  - 2) 2003
  - 3) 2005
  - 4) 2010
88. ప్రస్తుత విపత్తు నిర్వహణ వర్గీకరణలో బ్లాక్ డెత్ సంఘటన ఏ రకానికి చెందుతుంది?
- 1) భౌగోళిక సంబంధ విపత్తు
  - 2) నీరు, వాతావరణ సంబంధ విపత్తు
  - 3) రసాయన, పారిశ్రామిక అణు సంబంధ విపత్తు
  - 4) జీవ సంబంధ విపత్తు

89. 2008లో వచ్చిన నిషా తుపాను ఏ రాష్ట్రాన్ని ఎక్కువగా ప్రభావితం చేసింది?  
1) ఆంధ్రప్రదేశ్      2) తమిళనాడు      3) కర్ణాటక      4) మధ్యప్రదేశ్
90. నీలం తుపాను వచ్చిన సంవత్సరం?  
1) 2010      2) 2011      3) 2012      4) 2013
91. 2013లో సంభవించిన పైలాన్ తుపాను భారతదేశంలోని ఏ రాష్ట్రాన్ని ఎక్కువగా ప్రభావితం చేసింది?  
1) ఆంధ్రప్రదేశ్      2) కర్ణాటక      3) ఒడిశా      4) తమిళనాడు
92. EIA అంటే?  
1) ఎన్విరాన్మెంటల్ ఇంపాక్ట్ అస్సెస్మెంట్  
2) ఎన్విరాన్మెంటల్ ఇన్స్టిట్యూషనల్ ఏజెన్సీ  
3) ఎన్విరాన్మెంటల్ ఇంపాక్ట్ ఏజెన్సీ  
4) ఎడ్యుకేషన్ ఇంపాక్ట్ అస్సెస్మెంట్
93. కిందివాటిలో ఎక్కువసార్లు తుపాను ప్రభావానికి గురైన రాష్ట్రం?  
1) కర్ణాటక      2) ఆంధ్రప్రదేశ్      3) ఒడిశా      4) తమిళనాడు
94. భారతదేశంలో తీరప్రాంతాలను కలిగి ఉన్న మొత్తం రాష్ట్రాలు, కేంద్రపాలిత ప్రాంతాల సంఖ్య?  
1) 10      2) 11      3) 12      4) 13
95. షెల్టర్ బెల్ట్ ప్లాంటేషన్ అనే కార్యక్రమం కింది ఏ ప్రకృతి విపత్తు నిర్వహణలో భాగం?  
1) అగ్నిప్రమాదాలు      2) భూకంపాలు      3) ల్యాండ్ స్లైడింగ్      4) తుపాను
96. మడ అడవుల రక్షణ ఏ ప్రకృతి విపత్తు నిర్వహణలో భాగం?  
1) తుపానులు      2) సునామీలు      3) కరువు      4) 1, 2
97. విపత్తు నిర్వహణ సంస్థ అధ్యక్షునిగా వ్యవహరించేవారు?  
1) కేంద్ర ఆర్థిక శాఖ మంత్రి      2) కేంద్ర హోం శాఖ మంత్రి  
3) ప్రధానమంత్రి      4) రాష్ట్రపతి
98. భారత ప్రకృతి విపత్తు నిర్వహణ కాంగ్రెస్ ను తొలిసారి ఎప్పుడు నిర్వహించారు?  
1) 2005      2) 2006      3) 2007      4) 2008
99. రాలెగావ్ సిద్ధి గ్రామం ఏ ప్రకృతి విపత్తు నిర్వహణ కార్యక్రమం ద్వారా ప్రసిద్ధి చెందింది?  
1) తుపాన్      2) అగ్ని ప్రమాదాలు      3) కరువు      4) భూకంపాలు

100. భూకంపాల ప్రభావ తీవ్రత ఆధారంగా హైదరాబాద్ నగరం ఏ తరగతికి చెందుతుంది?  
1) జోన్-2                      2) జోన్-3                      3) జోన్-4                      4) జోన్-5
101. 'ప్రతి భారతీయుడు అవినీతిపరుడే' అని వ్యాఖ్యానించిన గవర్నర్ జనరల్?  
1) కారన్‌వాలీస్                      2) జాన్‌షోర్                      3) వెల్లస్లీ                      4) బార్డో
102. బోర్డ్ ఆఫ్ కంట్రోల్‌ను ఏ చట్టం ద్వారా స్థాపించారు?  
1) రెగ్యులేటింగ్ చట్టం                      2) పిట్స్ ఇండియా చట్టం  
3) 1813 చార్టర్ చట్టం                      4) 1833 చార్టర్ చట్టం
103. ప్రస్తుతం టైమ్స్ ఆఫ్ ఇండియాగా వెలువడుతున్న బాంబే టైమ్స్ పత్రికను 1838లో స్థాపించినవారు?  
1) నారాయణ దీనానాథ్ వేల్కర్                      2) జేమ్స్ అగస్టస్  
3) జేమ్స్ ప్రిన్సెప్                      4) పండిత్ కేశవలాల్
104. కిత్తూరు ప్రజా ఉద్యమానికి నాయకత్వం వహించినవారు?  
1) వేలుతంబి                      2) వీరపాండ్య కట్టబొమ్మన్                      3) జగబంధు                      4) రాణి చెన్నమ్మ
105. 1857 తిరుగుబాటును చివరి వరకు కొనసాగించిన వ్యక్తి?  
1) తాంతియా తోపే                      2) రెండో బహదూర్ షా జాఫర్  
3) నానాసాహెబ్                      4) ఝాన్సీలక్ష్మీబాయి
106. చికాగోలో వివేకానందుని ప్రసంగాన్ని ప్రచురించిన పత్రిక?  
1) వాషింగ్టన్ హెరాల్డ్                      2) చికాగో హెరాల్డ్  
3) అమెరికా టైమ్స్                      4) న్యూయార్క్ హెరాల్డ్
107. జోత్యి బా పూలే రచించిన గ్రంథం?  
1) గులాంగిరి                      2) సార్వజనీక సత్యధర్మ పుస్తక్                      3) ఇస్రా                      4) పైవన్నీ
108. **Grand Oldman of South India** గా ప్రసిద్ధిగాంచిన వారు?  
1) దాదాబాయి నౌరోజీ                      2) సుబ్రమణ్యం అయ్యర్  
3) ఆనందాచార్య                      4) గాజుల లక్ష్మీ నరసుచెట్టి
109. దక్షిణ భారత మహా మేధావిగా గుర్తింపు పొందినవారు?  
1) వీరరాఘవాచారి                      2) కె.టి. తెలంగ్  
3) గాజుల లక్ష్మీ నరసుచెట్టి                      4) శంకర శేర్

110. 'వీపు మీద కొట్టండి భరిస్తాం, కడుపు మీద కొట్టాడండి తిరగబడతాం' అని నినాద మిచ్చివారు?  
1) సురేంద్రనాథ్ బెనర్జీ  
2) బాలగంగాధర్ తిలక్  
3) నాథోజి  
4) రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్
111. ఏ మొగల్ చక్రవర్తి రాజారామోహన్‌ని 'రాజా' బిరుదుతో సత్కరించాడు?  
1) రెండో బహదూర్ షా  
2) రెండో జహాందర్ షా  
3) రెండో అక్బర్  
4) అక్బర్
112. ముస్లింలీగ్ స్థాపించిన సంవత్సరం?  
1) 1904  
2) 1906  
3) 1912  
4) 1915
113. 'బిచ్చమెత్తడం కాదు శివమెత్తాలి', 'స్వరాజ్యం నా జన్మహక్కు' అనే నినాదాలు ఇచ్చిన నాయకుడు?  
1) తిలక్  
2) బిపిన్ చంద్రపాల్  
3) లాలాజపతిరాయ్  
4) అనిబిసెంట్
114. ప్రార్థన, అభ్యర్థన, నిరసన అనేవి ఎవరి కార్యక్రమాలు?  
1) మితవాదులు  
2) విప్లవకారులు  
3) అతివాదులు  
4) పై వారందరూ
115. 'ఆల్ ఇండియా ఖిలాఫత్ డే'?  
1) జనవరి 17  
2) జూలై 17  
3) అక్టోబర్ 17  
4) డిసెంబర్ 17
116. మద్రాస్ విశ్వవిద్యాలయ ఉపకులపతిగా విధులు నిర్వహించిన సాంఘిక ఉద్యమకారుడు?  
1) రాజారామోహన్‌రాయ్  
2) కందుకూరి వీరేశలింగం  
3) రఘుపతి వెంకటరత్నం నాయుడు  
4) సయ్యద్ అహ్మద్ ఖాన్
117. ప్లాస్సీ యుద్ధం ఎప్పుడు జరిగింది?  
1) జూన్ 23, 1757  
2) జూలై 23, 1757  
3) ఆగస్టు 23, 1757  
4) జూన్ 23, 1775
118. కలకత్తా చీకటి గది ఉదంతానికి కారకుడు?  
1) షూజా ఉద్దౌలా  
2) అలీవర్ధిఖాన్  
3) షా ఆలం  
4) సిరాజ్ ఉద్దౌలా
119. అశోకుని శాసనాలు అనువదించి, ప్రచురించిన సంస్థ?  
1) సర్వెయింగ్ ఆఫ్ ఇండియన్ సొసైటీ  
2) ఏఎస్ఐ  
3) భారత చరిత్ర పరిశోధన సంస్థ  
4) ఏషియాటిక్ సొసైటీ ఆఫ్ బెంగాల్
120. బెంగాల్ విభజన అమల్లోకి వచ్చిన తేది?  
1) అక్టోబరు 16, 1905  
2) సెప్టెంబరు 16, 1905

3) నవంబరు 16, 1905

4) డిసెంబరు 16, 1905

121. ముట్నూరి కృష్ణారావు సంపాదకత్వంలో వెలువడిన పత్రిక?

- 1) ప్రజామిత్ర                      2) ప్రతిభ                      3) కృష్ణా పత్రిక                      4) భారతి

122. 'మాకొద్దీ తెల్లదొరతనమూ' గీతాన్ని రచించినవారు?

- 1) దాశరథి                      2) సుందరాచారి  
3) గరిమెళ్ల సత్యనారాయణ                      4) త్రిపురనేని రామస్వామి చౌదరి

123. బ్రిటిషర్ల నుంచి 'స్టాక్ ఆఫ్ ఇండియా' బిరుదును స్వీకరించిన నిజాం?

- 1) అష్టల్ ఉద్దాలా                      2) నాసిర్ ఉద్దాలా                      3) మోమిన్ ఉద్దాలా                      4) సాలర్ జంగ్

124. అల్లూరి సీతారామరాజు తొలిసారిగా ఏ పోలీస్ స్టేషన్ పై దాడి చేశారు?

- 1) చింతపల్లి                      2) రాజవొమ్మంగి                      3) కృష్ణదేవిపేట                      4) శంఖవరం

125. చీరాల-పేరాల ఉద్యమ నాయకులు?

- 1) దుగ్గిరాల గోపాలకృష్ణయ్య                      2) టంగుటూరి ప్రకాశం  
3) అయ్యదేవర కాళేశ్వరరావు                      4) కొండా వెంకటప్పయ్య

126. కిందివాటిలో మొక్కల ఉత్పత్తి నుంచి తయరు చేసే దారం?

- 1) నైలాన్                      2) రేయాన్                      3) సిల్క్                      4) ఆక్రిలిన్

127. పేలుడు పదార్థాల తయారీలో ఉపయోగించే ఆమ్లం?

- 1) సిట్రిక్                      2) ఆగ్జాలిక్                      3) నత్రికామ్లం                      4) ఎసిటిక్

128. PET అంటే?

- 1) పాలీ ఎండ్రో టెరిలిన్                      2) పాలీ ఎథిలిన్ టెరిలిన్  
3) పాలీ ఎథిలిన్ టెరిఫ్తాలేట్                      4) పాలీ ఎథిలిన్ టోలిన్

129. కంప్యూటర్ పరిభాషలో OS అంటే ?

- 1) ఓపెన్ సాఫ్ట్వేర్                      2) ఆప్టికల్ సెన్సార్  
3) ఓపెన్ సిస్టమ్                      4) ఆపరేటింగ్ సిస్టమ్

130. .mpg ఫైల్ అనేది?

- 1) వీడియో ఫైల్                      2) ఎంఎస్ ఆఫీస్ డాక్యుమెంట్  
3) ఇమేజ్ ఫైల్                      4) యానిమేషన్ ఫైల్



131. WAN అంటే ?

- 1) వైర్లెస్ ఎయిర్ నెట్వర్క్  
2) వైడ్ ఎయిడ్ నెట్వర్క్  
3) వైడ్ ఏరియా నెట్వర్క్  
4) వైర్లెస్ ఏరియా నెట్వర్క్

132. WLAN అంటే ?

- 1) వైర్లెస్ లోకల్ ఏరియా నెట్వర్క్  
2) వైడ్ లోకల్ ఏరియా నెట్వర్క్  
3) వరల్డ్ వైడ్ లోకల్ ఏరియా నెట్వర్క్  
4) వరల్డ్ వైడ్ లోకల్ ఎయిర్ నెట్వర్క్

133. ఇటీవల మలేరియా చికిత్సకు కనుగొన్న ఔషధం?

- 1) సాకరిన్  
2) క్విన్లైన్  
3) క్లోరోక్విన్  
4) ఆర్థిమిసినిన్

134. కృత్రిమంగా వర్షాలు కురిపించడానికి ఉప యోగించే రసాయనం?

- 1) సోడియం అయోడైడ్  
2) పొటాషియం అయోడైడ్  
3) సిల్వర్ అయోడైడ్  
4) మెర్క్యూరి క్లోరైడ్

135. భూ వాతావరణానికి వెలుపల ఉండే జీవం గురించి అధ్యయనం చేసే శాస్త్రం?

- 1) ఎకోస్ బయాలజీ  
2) మైక్రో బయాలజీ  
3) మాక్రో బయాలజీ  
4) ఎండో బయాలజీ

136. పేన్ మేకర్ అనేది ఏ అవయవ చికిత్సకు సంబంధించింది?

- 1) కాలేయం  
2) హృదయం  
3) మూత్రపిండం  
4) మెదడు

137. సుక్రలోజ్ అనేది ఒక?

- 1) కృత్రిమ తీపి పదార్థం  
2) చక్కెర  
3) ప్రోటీన్  
4) మధుమేహ వ్యాధి ఔషధం

138. టెప్లాన్ అంటే?

- 1) డై క్లోరో, డై ఫోరో మీథేన్  
2) పాలి టెట్రాఫ్లోరో ఇథిలీన్  
3) పాలి వినైల్ క్లోరైడ్  
4) పైవేవీ కావు

139. ఫైరెథ్రిన్ అనేది?

- 1) కీటక నాశిని  
2) జీవ సంబంధమైంది  
3) జీవ విచ్ఛిన్నం కాగలిగింది  
4) పైవన్నీ

140. జీపీఎస్ అంటే?

- 1) జియోగ్రఫికల్ పాయింట్ సోర్స్  
2) జియోగ్రఫికల్ పొజిషనింగ్ సోర్స్  
3) గ్లోబల్ పొజిషనింగ్ సోర్స్  
4) గ్లోబల్ పొజిషనింగ్ సిస్టమ్

141. కింది వాటిలో దహనశీల వాయువు?

- 1) హైడ్రోజన్                      2) మీథేన్                      3) ఎసిటిలీన్                      4) పైవన్నీ

142. కింది వాటిలో మాంసం మృదుత్వాన్ని పెంచే ఎంజైమ్?

- 1) లైఫేజ్                      2) పపయాన్                      3) పెప్సిన్                      4) ఎసిటిక్ ఆమ్లం

143. సబ్బులను దేని నుంచి తయారు చేస్తారు?

- 1) ప్రొటీన్లు                      2) కొవ్వులు                      3) పిండి పదార్థాలు                      4) సున్నపురాయి

144. ఆర్థోఫీషియల్ ఇన్సెమినేషన్ అనేది?

- 1) కృత్రిమ రక్త సరఫరా                      2) కృత్రిమంగా రక్తాన్ని వడబోయడం  
3) కృత్రిమ గర్భధారణ                      4) కృత్రిమ నిద్రావస్థ

145. ప్రోబయోటిక్స్ అంటే?

- 1) ఆంటిబయోటిక్ ఔషధాలు                      2) మానవుడికి మేలు చేసే సూక్ష్మజీవులు  
3) మానవుడికి హానిచేసే సూక్ష్మజీవులు                      4) మట్టిలో నివసించే శిలీంధ్రాలు

146. పర్ఫ్యూమ్లలో ఉపయోగించే రసాయనం?

- 1) గ్లిసరిన్                      2) ఎసిటిక్ ఆమ్లం                      3) ఎస్టర్లు                      4) ఎమైన్ ఆమ్లాలు

147. సెంట్క్రోమన్ అనేది ఒక?

- 1) తలనొప్పి నివారణ ఔషధం                      2) అజీర్తికి ఔషధం  
3) గర్భనిరోధక మాత్ర                      4) పర్ఫ్యూమ్

148. కింది వాటిలో వ్యాక్సిన్ తేని వ్యాధి?

- 1) మలేరియా                      2) డెంగ్యూ                      3) జలుబు                      4) పైవన్నీ

149. కిందివాటిలో ప్రత్యేకంగా వాతావరణ సేవలు అందించే ఇండియన్ శాటిలైట్?

- 1) ఇన్శాట్                      2) మెట్శాట్                      3) గ్రామ్శాట్                      4) పైవేవీ కావు

150. భారత కమ్యూనికేషన్ సేవల ఉపగ్రహం ఇన్శాట్-4బిను ఎక్కడి నుంచి ప్రయోగించారు?

- 1) తుంబ                      2) బైకనూర్                      3) శ్రీహరి కోట                      4) ఫ్రెంచ్ గయాన

## సమాధానాలు

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