

## Group - 1

## GENERAL STUDIES &amp; MENTAL ABILITY

Max. Time 3 Hrs.

2002 PAPER

Max. Marks : 150

1. తూర్పు తైమూరు ఈ మధ్య స్వతంత్ర రాజ్యమయింది. అంతకు పూర్వం తూర్పు తైమూరు ఎవరి ఆధీనంలో ఉంది? (2)

- 1) డచ్                      2) పోర్చుగీసు  
3) ఫ్రెంచ్                4) స్పానిష్

2. ఈ మధ్య భారత రైల్వే ఏయే నగరాలు ప్రధాన కార్యస్థానాలుగా రెండు రైల్వే జోన్లు ప్రారంభించింది? (4)

- 1) నాగపూర్ మరియు సిమ్లా  
2) రూప్రీ మరియు జోధ్పూర్  
3) భువనేశ్వర్ మరియు నాగర్కోయిల్  
4) జైపూర్ మరియు హజీపూర్

3. గిరిష్ కర్నాడ్ నాటకం 'బలి' ఇంగ్లీషు భాషలో (ది సాక్రిఫైస్) ఈ మధ్యనే ఇంగ్లండ్‌లోని లైసెన్స్‌లో హెమార్కెట్ థియేటర్‌లో ప్ర ప్ర ధ మంగా ప్రదర్శించబడింది. ఈ నాటకానికి దర్శకత్వం వహించినవెవరు? (?)

- 1) నసీరుద్దీన్ షా      2) గారీ బైలర్  
3) నోనా పెర్సెట్        4) గిరిష్ కర్నాడ్

4. డాక్టర్ ఎ.పి.జె. అబ్దుల్ కలాంతో పాటు క్యెప్టెన్ లక్ష్మీ సెహగల్ భారత రాష్ట్రపతి పదవికి పోటీ చేశారు. ఆమె మాతృభాష ఏది? (1)

- 1) తమిళం, మళయాళం    2) తెలుగు  
3) కన్నడ                      4) సంజాబీ

5. ఫ్రెంచి ప్రభుత్వం అత్యంత ప్రతిష్టాత్మకమైన "కావెలియర్ ది ఆర్డర్ నేషనల్ ది మెరిట్" అనే పురస్కారాన్ని ఈ మధ్యనే డాక్టర్ డి. బాలసుబ్రహ్మణ్యన్ కు ప్రధానం చేసింది. ఈ క్రింది వానిలో బాలసుబ్రహ్మణ్యంకు సంబంధించిన విషయం ఏది? (2)

- 1) ఆయన ఎల్.వి. ప్రసాద్ కంటి ఆసుపత్రి డైరెక్టర్  
2) ఆయన పద్మశ్రీ పురస్కార గ్రహీత  
3) ఆయన హైదరాబాద్ లోని సి.సి.బి.ఎమ్. డైరెక్టర్ గా పనిచేశారు.  
4) బ్రిటీష్ రాణి ఇప్పటికీ ఆయనకు ఒ.బి.ఇ. పురస్కారం ప్రసాదించింది.

6 మరియు 7 ప్రశ్నలు యత్నించుటకు నిర్దేశాలు:

ఈ క్రింది విషయాన్ని పరిగణించి, 6

మరియు 7 ప్రశ్నలకు సమాధానాలు కనుగొనుము.

ఒక పాఠశాలలో వందమంది విద్యార్థులు, అంతే సంఖ్యలో లాకర్లు ఉన్నాయి. పాఠశాలలో ప్రథమంగా ప్రవేశించే విద్యార్థి లాకర్లన్నిటి తలుపులు తెరుస్తారు. రెండో విద్యార్థి పాఠశాలలో ప్రవేశించి ప్రతి రెండవ లాకర్ తలుపు మూస్తాడు. పాఠశాలలో ప్రవేశించిన మూడవ విద్యార్థి ప్రతి మూడవ లాకర్ తలుపును మూసివుంటే తెరిచి, తెరిచివుంటే మూస్తాడు. పాఠశాలలో ప్రవేశించిన నాలుగవ విద్యార్థి ప్రతి నాలుగవ లాకర్ తలుపును మూసివుంటే తెరుస్తాడు. అలాగే ఇదే వరుసలో మొత్తం వందమంది విద్యార్థులు ఇదే పద్ధతిలో చేస్తూపోతారు.

6. చిట్టచివరకు వచ్చే సరికి ఈ క్రింది లాకర్ తలుపుల్లో ఏది తెరవబడి ఉంటుంది? (2)

- 1) 80వ లాకర్            2) 81వ లాకర్  
3) 83వ లాకర్            4) 84వ లాకర్

7. ఈ క్రిందివానిలో మూసుకుని ఉండే లాకర్ తలుపు ఏది? (3)

- 1) మొదటి లాకర్ తలుపు  
2) 81వ లాకర్ తలుపు  
3) 21వ లాకర్ తలుపు  
4) పైవాటిలో ఏదీకాదు

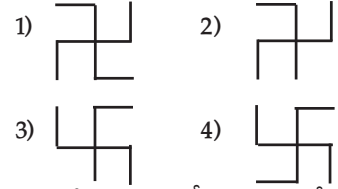
8. ఒక నిర్దిష్టమైన సంకేతభాషలో sa re ga ma అంటే "Island of the dead" అని అర్థం. ga pa re dha అంటే "the end of time" అని అర్థం. అలాంటప్పుడు ఈ క్రిందివానిలో ఏది అదే సంకేతభాషలో "time of the Jackal" అని అర్థాన్నివ్వగలదు? (3)

- 1) sur ga re pa        2) ga sur pa ma  
3) re ga sur dha      4) ga re dha ma

9. ఒకవేళ pov అనేది "monkey" కి, ga pur do ma అనేది "the jackal is dead" కి రహస్య సంకేత భాష ఐనట్లైతే "the monkey is dead" కి సంకేత భాష ఏది? (2)

- 1) ga sur ma pov  
2) ga do pov ma  
3) suir do go pov  
4) నిర్ధారించడం సాధ్యపడదు.

10. ఈ క్రిందివానిలో స్పష్టిక చిహ్నం ఏది?(4)



11. ఈ క్రింది వానిలో భిన్నమైనదేదో కనుగొనుము. (1)

- 1) FJQP                      2) CGON  
3) HLTS                      4) LPXW

12. ఒకవేళ - భాగాహారానికి, + హెచ్చవేతకు, + తీసివేతకు, × కూడికకు గుర్తులైనట్లయితే ఈ క్రిందివానిలో ఏది సరి అయినది? (3)

- 1)  $4 \times 5 + 9 - 3 + 4 = 18$   
2)  $4 + 5 + 9 \times 3 - 4 = 17$   
3)  $4 + 5 \times 9 - 3 + 4 = 11$   
4)  $4 \times 5 + 9 - 3 + 4 = 15$

13. ఈ క్రింద పేర్కొన్న మాటలు నిఘంటువులో ఏ వరుసలో కనిపిస్తాయి?

- A. Re point                B. Reptile (2)  
C. Repent                 D. Reupte

- E. Report  
1) E,D,A,C,B            2) C,A,E,B,D  
3) C,E,A,B,D            4) E,A,D,C,B

14. CAT విలువ 24 మరియు DOG 26 ఐనట్లైతే, PIG విలువ ఎంతై ఉంటుంది?

- 1) 37                            2) 25 (4)  
3) 29                            4) 32

15. ఒక నిర్దిష్టమైన సంకేత భాషలో MIS-TAKE ను 4356127 గా పేర్కొన్నచో, STEAM ను అదే భాషలో ఎలా పేర్కొంటారు? (4)

- 1) 13457                      2) 75614  
3) 65741                      4) 56714

16. ఒక జంట ప్రదర్శనశాలలో జింకలు, నెమళ్లు ఉన్నాయి. తలలు మొత్తం 80, వాటి కాళ్ళు మొత్తం 200 ఉన్నాయి. జంట ప్రదర్శన శాలలోని నెమళ్ళు ఎన్ని? (1)

- 1) 60    2) 20    3) 50    4) 30

17. అమోల్ ఉత్తరాభిముఖుడై నిలబడి వున్నాడు. అదే స్థితిలో నేరుగ వది కిలోమీటర్లు నడిచి, ఎడమవైపుకు తిరిగి

మరో పది కిలోమీటర్లు నడిచి, కుడివైపుకు తిరిగి ఐదు కిలోమీటర్లు నడిచి, చివరగా ఎడమవైపు తిరిగి పదిహేను కిలోమీటర్లు నడిచి ఉద్యానవనం చేరుకుంటాడు. ఇప్పుడు అతను ఏ దిక్కుకు అభిముఖంగా నిలబడి వుంటాడు? (2)

1) తూర్పు 2) పడమర  
3) ఉత్తరం 4) దక్షిణం

18. ఈ కింది వానిలో ప్రశ్నార్థకం స్థానంలో ఉండవలసిన అక్షరం ఏది? (1)

C/G M/R  
D/J O/?  
1) V 2) S 3) T 4) M

19. ఈ క్రింద పేర్కొన్న దీర్ఘవైపున అక్షరమాలలో 'B' చేత అనుసరింపబడుతూ 'Z' ను ముందు కలిగివున్న 'A' లు ఎన్ని ఉన్నాయి? (1)

AMBZANAABAZBAPZABAZAB  
1) మూడు 2) సున్న  
3) ఒకటి 4) రెండు

20. అత్యంత వేగంగా పరుగెత్తేవాడు ఎవడు? (1)

1) జైన్ 2) పీటర్  
3) రామ్ 4) రహీం

21. అతి నెమ్మదిగా పరుగెత్తేవాడు ఎవడు? (4)

1) జైన్ 2) పీటర్  
3) రామ్ 4) రహీం

22. పరుగు సోటీలో రెండవ స్థానంలో ఎవరు నిలుస్తారు? (2)

1) జైన్ 2) పీటర్  
3) రామ్ 4) రహీం

23. ఈ క్రింది చక్రంలోని ఖాళీ గదిలో ఉండవలసిన అక్షరం ఏది? (?)

1) T 2) N 3) K 4) Y

24. 'ASTOUNDER' అనే మాటనుంచి అక్షర వరుసక్రమానికి భంగం కలిగించకుండా, ఒక అక్షరాన్ని మారు వాడి ఎన్ని స్వతంత్ర పదాలను సృష్టించవచ్చును? (1)

1) ఒక్కటి కూడా సృష్టించలేము  
2) రెండు  
3) మూడు 4) నాలుగు

25. సీసాన్ని కర్రగానూ, కర్రను పాళీగానూ, పాళీని నూదిగానూ, నూదిని తాడుగానూ, తాడును దారంగానూ భావిస్తే కలంలో దేనిని బిగిస్తే మనకు రాయటానికి వీలవుతుంది? (3)

1) కర్రను 2) పాళీని  
3) నూదిని 4) దారాన్ని

26. A, B, C, D, E, F అనే ఆరుగురు వ్యక్తులు వృత్తాకారంలో నిలబడివున్నారు. B అనేవాడు F కు C కి మధ్యన ఉన్నాడు. A అనేవాడు E కి D కి మధ్యన ఉన్నాడు. F అనేవాడు D కి ఎడమవైపున ఉన్నాడు. F మరియు F మధ్యనున్న వాడెవరు? (3)

1) B 2) C 3) D 4) E

27. ఒక వ్యక్తి తన సోదరునికి RTDFMOGELNPNPSUGIDFQS RTNPNPMO అని తంతి పంపాడు. దీని అర్థం 'SEND MOTHER SOON' అని. మర్నాడు అతనికి తన సోదరుడి దగ్గరనుండి తంతి వచ్చింది ఇలా : LNNPSUGIDFQS HJRT HJKMKM దీని అర్థం ఏమిటి? (3)

1) Mother is arriving  
2) Mother cannot come  
3) Mother is ill 4) Mother not here

28. ఒక కుటుంబంలో ఒక అమ్మమ్మ, తల్లి, తండ్రి, నలుగురు కొడుకులు మరియు వారి భార్యలు; ఒక్కొక్క కొడుకీ ఒక్కొక్క కొడుకు, ఇద్దరిద్దరు కుమార్తెలు ఉన్నారు. కుటుంబంలోని ఆడవారి సంఖ్య ఎంత? (1)

1) 14 2) 16  
3) 12 4) 24

ఈ క్రింది వ్యాఖ్యను చదివి 29 మరియు 30వ ప్రశ్నలకు సమాధానములు కనుగొనండి:

అమిత్ రాహుల్ కు కుమారుడు. రాహుల్ కు సోదరియైన సారికకు సోనీ అనే ఒక కొడుకు, రీటా అనే ఒక కూతురు ఉన్నారు. రాజా సోనూకు మేనమామ.

29. అమిత్ కు సోనూతో గల చుట్టరికం ఎలాంటిది? (?)

1) మేనల్లుడు 2) కజిన్ (సోదరుడు)  
3) మేనమామ 4) ఏ సంబంధం లేదు

30. రాజాకు రీటా ఏమవుతుంది? (3)

1) సోదరి 2) కూతురు  
3) మేనకోడలు 4) ఏ సంబంధం లేదు

31. 1907-1919 మధ్య కాలంవరకు తీవ్రజాతీయతాభావం పెల్లబడిన కొన్ని ప్రాంతాలు ఈ క్రింద ఇవ్వబడినవి. వీటిలో అందుకు భిన్నమైన ప్రాంతం ఏదో కనుగొనుము. (3)

1) బెంగాలు 2) పంజాబు  
3) గుజరాత్ 4) మహారాష్ట్ర

32. ఈ క్రింది నగరాలలో అజాతశత్రువు స్థాపించిన నగరం ఏది? (3)

1) ధాన్యకటకం 2) నలంద  
3) పాటలీపుత్ర 4) లుంబిని

33. సర్ ఎడ్విన్ లుట్జెన్స్ ఏ నగరానికి వాస్తు

శిల్పి? (1)

1) చండీపూర్ 2) ఢిల్లీ  
3) కలకత్తా 4) లాహోర్

34. భారతదేశంలో హత్యకు గురియై చనిపోయిన ఒకే ఒక గవర్నరు జనరల్ వైస్రాయి ఎవరు? (3)

1) వెల్లెస్లీ ప్రభువు 2) క్రెవ్ ప్రభువు  
3) మేయో ప్రభువు 4) మింట్ ప్రభువు

35. దేవేంద్రనాథ్ టాగోర్ దేనిని స్థాపించాడు? (3)

1) యుగంతర్  
2) అనుశీలన్ సమితి  
3) బ్రిటీష్ ఇండియన్ అసోసియేషన్  
4) బ్రహ్మసమాజం

36. ఈ క్రింది వానిలో హార్డుడు రచించిన గ్రంథం ఏది? (1)

1) నాగానందం 2) లీలావతి  
3) నలచరిత్రం 4) నైషధీయం

37. శ్రీ ఎన్.ఎమ్. జోషి 1920లో స్థాపించిన సంస్థ (1)

1) AITUC 2) INTUC  
3) CITU 4) హిందు మజ్దూర్ సంఘ్

38. బ్రిటీష్ ఇండియా విద్యా విషయానికి సంబంధించిన అతి ముఖ్యమైన వివరణ పత్రం ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (2)

1) హంటర్ కమిషన్ రిపోర్టు  
2) చార్లెస్ వుడ్స్ డిస్పాచ్  
3) మెకాలే మినిట్  
4) సార్వేంజ్ ప్రణాళిక

39. ప్రపంచ ప్రఖ్యాతి గాంచి, చారిత్రక ప్రాధాన్యత సంతరించుకున్న దక్షిణ భారత దేశపు కంచు నటరాజ విగ్రహాలు ఎవరి కాలలో అభివృద్ధి చెంది వర్ణిల్లాయి? (4)

1) పాండ్యులు 2) చేరులు  
3) పల్లవులు 4) చోళులు

40. కుతుబుద్దీన్ ఐబక్ దేని స్థాపకుడు? (2)

1) భారతదేశంలో మొగలు వంశం  
2) భారతదేశంలో బానిస వంశం  
3) భారతదేశంలో ఖిల్జీ వంశం  
4) సయ్యద్ వంశం

41. క్రీ.శ. 1498లో వాస్కోడిగామా ఈ క్రింది ఏ నౌకాశ్రయ పట్టణంలో తొలుతగా దిగాడు? (3)

1) క్రెలోస్ 2) కొచ్చిన్  
3) కౌలికట్ 4) సూరత్

42. క్రీ.పూ. 327లో అలెగ్జాండర్ సోరెస్ ను ఏ యుద్ధంలో ఓడించాడు? (2)

1) సట్లెస్ యుద్ధం 2) హైడాస్పెస్ యుద్ధం  
3) నికతార్ యుద్ధం 4) సింధ్ యుద్ధం

43. జహంగీర్ చక్రవర్తి దర్బారుకు సర్ థామస్ రోసు రాయబారిగా పంపినది ఎవరు? (2)

1) చార్లెస్ రాజు-2  
2) జేమ్స్ రాజు-1  
3) లూయీ-14

<p>4) ఎలిజబెత్ రాణి-1</p> <p>44. భిన్నమైన వారిని కనుగొనుము. (1) 1) మెగస్టసిస్ 2) ఫాహియాస్ 3) ఇత్తింగ్ 4) హూయాస్-త్యాంగ్</p> <p>45. ఈ క్రింది వారిలో ఎవరికి సరళాబెన్ అని మహాత్మాగాంధీ పేరు పెట్టారు? (3) 1) మెడం కామా 2) రాజకుమారి అమృత్ కౌర్ 3) కేథరిన్ మేరీ హీల్ మన్ 4) మాడలీన్ స్టేడి</p> <p>46. నవంబరు 2002లో సంభవించబోయే లియోనిడ్ తుఫాను ఎవరిని అమితంగా ఆకరించింది? (1) 1) ఖగోళ శాస్త్రజ్ఞులు 2) సాగర్ విజ్ఞాన శాస్త్రజ్ఞులు 3) ఆర్థిక శాస్త్రవేత్తలు 4) జంతు శాస్త్రజ్ఞులు</p> <p>47. ధయామిన్ అశేష జనానికి ఎలా తెలుసు? (1) 1) విటమిన్ 'బి' 1 2) ప్రాటీన్ (1) 3) వెనిగర్ 4) ఈస్ట్</p> <p>48. 'విశ్వాంతరాళ ధూళి' అంటే ఏమిటి? 1) చంద్రునిపై కనిపించే పదార్థం (3) 2) సూర్యుని వల్ల జనించిన ధూళి 3) రోదసి నీడ్యా సృష్టించివున్న చిన్నచిన్న పదార్థపు ముక్కలు 4) నక్షత్ర రాసులలో కనిపించే ధూళి</p> <p>49. నల్లమందు నుంచి లభించనిది ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (4) 1) మార్బిన్ 2) హెరాయిన్ 3) కొడెన్ 4) కొకాయిన్</p> <p>50. 14 క్యారెట్ల బంగారంలో బంగారం శాతం ఎంత ఉంటుంది? (1) 1) 58 శాతం 2) 14 శాతం 3) 86 శాతం 4) 42 శాతం</p> <p>51. ఈ క్రింది వానిలో దేనిని 'కృత్రిమ పట్టు' అని కూడా పిలుస్తారు? (2) 1) పాలిమర్స్ 2) రేయాసు 3) గాజు ఉన్ని 4) అలోట్రూపి</p> <p>52. నీటితో ఆర్పబడనిది ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (2) 1) ప్లాస్టిక్ మంటలు 2) చమురు మంటలు 3) పిడుగు పాటుతో లేచే మంటలు 4) వస్త్రాలు కాలిన మంటలు</p> <p>53. సి.టి. స్కాన్ లోని సి.టి. అంటే (2) 1) కంప్యూటరైజ్డ్ ట్రాన్స్ మిషన్ 2) కంప్యూటరైజ్డ్ టోమోగ్రాఫ్ 3) ఛార్జింగ్ టెక్నిక్ 4) కార్డియాక్ ట్రేసర్</p> <p>54. ట్రిపుల్ యాంటిజెన్ అనేది? (1) 1) టెటనస్, కోరింతదగ్గు, డిప్తీరియాను నివారించే వాక్సిన్ 2) మలేరియా, టైఫాయిడ్, కాన్సర్ రాకుండా నివారించే వాక్సిన్</p>	<p>3) సోలియో, రాబీసు, హెపటైటిస్ ను నివారించే వాక్సిన్</p> <p>4) టెటనస్, డిప్తీరియా, కోరింత దగ్గులను సృష్టించే వైరస్ ల మిశ్రమం</p> <p>55. సాదోమీటర్ దేనిని కొలిచే సాధన మంటే 1) ధ్వని ప్రయాణ కాలం (3) 2) ధ్వని తీవ్రత 3) సముద్రపు లోతు 4) ధ్వని తరంగ ప్రవాహం</p> <p>56. కేవలం గుర్తింపు పొందిన వైద్యనిపుణుల సిఫారసు మీద మాత్రమే నిక్రయించబడే మందులు ఎలా వర్గీకరించబడ్డాయి? 1) R మందులు (1) 2) షెడ్యూల్-హెచ్ మందులు 3) విషం 4) జీవరక్షక ఔషధాలు</p> <p>57. హెపటైటిస్ దేనితో సంబంధం కలిగిన జబ్బుంటే? (2) 1) గుండె మంట 2) కాలేయంలో మంట 3) మూత్ర పిండాలు 4) రక్తకణాలు చనిపోవటం</p> <p>58. భారతదేశం సృష్టించిన క్షీణణుల్లో నౌకనుండి నౌకకు ప్రయోగించదగిన క్షీణణి ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (1) 1) అగ్ని 2) బ్రహ్మాస్ 3) ధనుష్ 4) ఆకాష్</p> <p>59. తేనెలో ఉండే అధిక భాగం (2) 1) మాలిస్ 2) ఫ్రక్టోస్ 3) గ్లూకోస్ 4) సుక్రోస్</p> <p>60. డిసెంబరు 1999లో పంపబడిన రోదసి (Space) నౌక డిస్కవరీని ఏ కార్యక్రమం ప్రయోగించారు? (2) 1) రోదసిలో గైరోస్కోపును అమర్చడానికి 2) హబుల్ టెలిస్కోపును అమర్చడానికి 3) నక్షత్రాల ఛాయాచిత్రాలను తీయటానికి 4) అంగారక గ్రహ ఛాయాచిత్రాలను తీయటానికి</p> <p>61. మామిడి పండ్ల ఎగుమతిని ప్రోత్సహించే ఉద్దేశ్యంతో ఈ మధ్యనే ఒక క్రొత్త ఎక్స్ పోర్ట్ జోనును ఎక్కడ ఏర్పాటు చేశారు? (4) 1) మహారాష్ట్ర 2) బీహారు 3) ఢిల్లీ 4) ఉత్తరప్రదేశ్</p> <p>62. భారత రాజ్యాంగంలోని ప్రాథమిక హక్కులకు ఈ క్రింది వానిలో దేనిని చేర్చారు? (3) 1) పదోన్నతిలో షెకు మరియు షె.తె. వారికి రిజర్వేషన్లు 2) బాల కార్మికుల రద్దు 3) 14 ఏళ్ల వచ్చేవరకు పిల్లలకు ఉచిత నిర్బంధ విద్య 4) ఎవరి ఇంటిపై వారు జాతీయ పతాకాన్ని</p> <p>63. ఈ క్రింది వానిలో భారతదేశం నుండి ఎగుమతి కొనిది ఏది? (4) 1) తయారైన వస్తువులు</p>	<p>2) హస్తకళ వస్తువులు, వస్త్రములు 3) రత్నాలు 4) పాలు, పాల ఉత్పత్తులు</p> <p>64. మే 3, 2002 ముఖ్యమంత్రిగా ప్రమాణ స్వీకారం చేసిన దానితో కలుపుకొని, బహుజన సమాజ పార్టీ నాయకురాలు మాయావతి ఎన్నిసార్లు ఉత్తర ప్రదేశ్ ముఖ్యమంత్రిగా పనిచేసింది? (3) 1) ఒకే ఒకసారి 2) రెండు సార్లు 3) మూడు సార్లు 4) నాలుగు సార్లు</p> <p>65. 2002 నేషనల్ హ్యూమన్ డెవలప్ మెంట్ రిపోర్టు ప్రకారం ఈ క్రింది వానిలో ఏ రాష్ట్రం అత్యున్నత జీవన సరళిని సాధించినట్లు తెలుస్తున్నది? (2) 1) మహారాష్ట్ర 2) కేరళ 3) ఆంధ్రప్రదేశ్ 4) పశ్చిమ బెంగాల్</p> <p>66. లోక్ సభలో ఏప్రిల్ 30, 2002న ప్రతిపక్షాలు ప్రవేశపెట్టిన గుజరాత్ పై అభిశంసన తీర్మానంపై ఓటింగ్ లో పాల్గొన్న రాజకీయ పార్టీ ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (2) 1) బహుజన సమాజ పార్టీ 2) తెలుగు దేశం పార్టీ 3) సమతా పార్టీ 4) ఆల్ ఇండియా అన్నా డి.ఎమ్.కె.</p> <p>67. ఎనిమిదవ పంచవర్ష ప్రణాళికా కాలంలో వృద్ధి రేటు విపరీతంగా పెరిగి ఈ స్థాయికి చేరింది? (1) 1) 6.7 శాతం 2) 8.0 శాతం 3) 9.0 శాతం 4) 7.6 శాతం</p> <p>68. ఆదాయపు పన్ను రిటర్న్స్ తప్పనిసరిగా సమర్పించేందుకు నిర్బంధించే వివిధ అంశాల నుండి 2002-2003 బడ్జెట్ నుండి ఏ అంశాన్ని తొలగించారు? (1) 1) టెలిఫోన్ 2) సెల్ ఫోను 3) నిర్దిష్టమైన రుసుము చెల్లిస్తూ ఏదైనా క్లబ్బులో సభ్యత్వం 4) ఏదేని సభ్యత్వం</p> <p>69. రాష్ట్రపతులుగా పనిచేసిన ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు ఇండియన్ పోస్ట్ ఆఫీసెస్ బిల్లుపై సంతకం చేయనిరాకరించారు? (1) 1) డాక్టర్ సర్వేపల్లి రాధాకృష్ణన్ (1) 2) శ్రీ వి.వి. గిరి 3) డాక్టర్ జాకీర్ హుస్సేన్ 4) శ్రీ ఆర్. వెంకటరామన్</p> <p>70. లోక్ సభలో ప్రప్రథమంగా ప్రతిపక్ష నాయకుని హోదాను పొందిన ఘనతను సాధించిన వారు ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు? (2) 1) ఎ.కె. గోపాలన్ 2) వై.బి. చవాన్ 3) శ్యామ ప్రసాద్ ముఖర్జీ 4) ఇందిరాగాంధీ</p> <p>71. అఖిల భారతీయ సర్వీసులకు నియామకాలు చేసేది? (1)</p>
---	--	--

<p>1) భారత రాష్ట్రపతి                  2) నియామకాలు ఏ రాష్ట్రానికి చెందితే ఆ రాష్ట్రాల గవర్నర్లు                  3) యూనియన్ పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్                  4) నియామకాలు ఏ రాష్ట్రానికి చెందితే ఆ రాష్ట్రాల పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్లు</p> <p>72. పంచాయితీ రాజ్ వ్యవస్థల ప్రాతిపదికగా ప్రణాళికా వికేంద్రీకరణను సిఫారస్ చేసింది? (1)                  1) బల్లంతరాయ్ మెహతా కమిటీ                  2) మహాలనోబిస్ కమిటీ                  3) అశోక్ మెహతా కమిటీ                  4) గాడ్కర్ కమిటీ</p> <p>73. ఈ క్రింది జంటలలో సరిగ్గా కూర్చునిది ఏది? (2)                  1) బాంబే ప్లాన్ - జాన్ మథాయ్                  2) పీపుల్స్ ప్లాన్ - ఎమ్. విశ్వేశ్వరయ్య                  3) గాంధీయన్ ప్లాన్ - శ్రీమన్నారాయన్                  4) సెకండ్ ప్లాన్ - పి.సి. మహాలనోబిస్</p> <p>74. 2002-2001 ఆర్థిక సంవత్సరంలో పబ్లిక్ డిస్ట్రిబ్యూషన్ సిస్టమ్ కోసం ఖర్చయిన సబ్సిడీ ఎంత? (4)                  1) 2,400 కోట్ల రూపాయలు                  2) 4,000 కోట్ల రూపాయలు                  3) 8,400 కోట్ల రూపాయలు                  4) 8,100 కోట్ల రూపాయలు</p> <p>75. భారతదేశంలో జాతీయదాయాన్ని లెక్క కట్టింది? (3)                  1) ఇండియన్ స్టాండర్డ్స్ ఇన్స్టిట్యూట్                  2) ఇండియన్ స్టాటిస్టికల్ ఇన్స్టిట్యూట్                  3) సెంట్రల్ స్టాటిస్టికల్ ఆర్గనైజేషన్                  4) నేషనల్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ అప్లైడ్ ఎకనామిక్ రిసెర్చ్</p> <p>76. భారతదేశంలో రాజకీయాధికారానికి ముఖ్యాధారం ఏమిటి? (1)                  1) ప్రజలు 2) రాజ్యాంగం 3) పార్లమెంట్                  4) పార్లమెంట్ మరియు రాష్ట్ర శాసన సభలు</p> <p>77. భారత రాజ్యాంగంపై అత్యధిక ప్రభావాన్ని చూపినది ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (1)                  1) 1935 భారత ప్రభుత్వ చట్టం                  2) యు.ఎస్.ఎ. రాజ్యాంగం                  3) బ్రిటిష్ రాజ్యాంగం                  4) ఐక్యరాజ్యసమితి చార్టర్</p> <p>78. భారత ప్రధాని విషయంలో ఈ క్రింది వానిలో ఏది సత్యం? (1)                  1) రాష్ట్రపతి ప్రధాన మంత్రిని నియమిస్తాడు                  2) పార్లమెంట్ ప్రధానిని ఎన్నుకుంటుంది                  3) ప్రధాని లోక్ సభ ఎన్నుకుంటుంది                  4) ప్రధాని లోక్ సభలో పార్లమెంటరీ పార్టీ నాయకునిగా పనిచేస్తారు</p> <p>79. 1999లో జవహర్ రోజ్ గార్ యోజనను</p>	<p>ఎలా పునర్వ్యవస్థీకరించారంటే (4)                  1) జవహర్ సమృద్ధి యోజన                  2) జవహర్ గ్రామ యోజన                  3) గ్రామ సమృద్ధి యోజన                  4) జవహర్ గ్రామ సమృద్ధి యోజన</p> <p>80. సమగ్ర గ్రామీణాభివృద్ధి పథకమును ఏ సంవత్సరంలో ప్రారంభించారు? (3)                  1) 1976 2) 1979 3) 1980 4) 1984</p> <p>81. చంద్రగుప్త మౌర్యుడు నందరాజులపై చేసిన తిరుగుబాటు కథాంశంగా గలిగిన గ్రంథం ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (2)                  1) కౌటిల్యుని అర్థశాస్త్రం                  2) విశాఖదత్తుని ముద్రారాక్షసం                  3) పతంజలి మహాభాష్యం                  4) మెగస్తనీస్ ఇండిక</p> <p>82. భారత దేశాన్ని పాలించిన మొఘలులు వాస్తవంగా ఎవరు? (1)                  1) తురుక్కులు 2) మంగోలులు                  3) ఆఫ్ఘనులు 4) అరబ్బులు</p> <p>83. 'పూర్వ మిమాంస'ను వ్యాఖ్యానించినవాడు జైమిని. 'ఉత్తర మిమాంస'ను వ్యాఖ్యానించినది ఎవరు? (4)                  1) పతంజలి 2) గౌతముడు                  3) కపిలుగు 4) వ్యాసుడు</p> <p>84. ఈ క్రింది వారిలో ఎవరిని 'మల్కీ భరామ్' అని కూడా పిలుస్తారు? (1)                  1) ఇబ్రహీం కులీ కుతుబ్ షా                  2) నిజామ్-ఉల్-ముల్క్                  3) అబుల్ హసన్                  4) మహమ్మద్ కులీ కుతుబ్ షా</p> <p>85. కంచర్ల గోపన్న రచన ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (3)                  1) సుమతీ శతకం                  2) భాస్కర శతకం                  3) దాశరథి శతకం 4) వేమన శతకం</p> <p>86. ఏ శాసనం ప్రకారం మొదటి బేత రాజు ప్రథమ కాకతీయ రాజు? (3)                  1) జనాగడ్ శాసనం                  2) ఘంటసాల శాసనం                  3) కాజీపేట శాసనం                  4) అమరావతి శాసనం</p> <p>87. ఈ క్రింది కవులలో పెదకోమటి వేమారెడ్డి రాజ దర్బారును అలంకరించి నవారు ఎవరు? (2)                  1) బమ్మెర సోతనామాత్యుడు                  2) శ్రీనాథ సార్వభౌముడు                  3) తిక్కన సోమయాజి                  4) వేములవాడ భీమకవి</p> <p>88. ఈ క్రింద పేర్కొన్న గ్రంథాలలో దేనిలో వరంగల్లు నగర వర్ణన చాలా విశదంగా వివరించబడింది? (3)                  1) రాజశేఖర చరిత్రం                  2) కళాపూర్ణోదయం                  3) క్రీడాభిరామం 4) నీలాంబరి</p>	<p>89. నిజాం ఉల్ ముల్క్ స్థాపించినది? (2)                  1) కుతుబ్ షాహీ వంశాన్ని                  2) ఆసఫ్ జాహీ వంశాన్ని                  3) ఆదిల్ షాహీ వంశాన్ని                  4) పైవి ఏవీ కావు</p> <p>90. భారత స్వాతంత్ర్యోద్యమ కాలంలో 'Do or Die' అనేది ఒక అత్యంత శక్తివంతమైన స్లోగన్. దీనిని సృష్టించినది ఎవరు? (1)                  1) గాంధీజీ 2) జవహర్ లాల్ నెహ్రూ                  3) బాలగంగాధర్ తిలక్                  4) సుభాష్ చంద్రబోస్</p> <p>91. మనం ఎల్లప్పుడూ ఎందుకు చంద్రుని ఒకే ముఖాన్ని చూస్తుంటాం? (3)                  1) ఎందుకంటే అది భూమికన్నా చిన్నది కనుక                  2) ఎందుకంటే అది దాని ఇరుసుపై భూమికి వ్యతిరేక దిశలో పరిభ్రమిస్తుంది కనుక                  3) ఎందుకంటే అది భూమి చుట్టూ భ్రమించటానికి, తన ఇరుసుపై తన చుట్టూ తాను పరిభ్రమించటానికి పట్టే కాలం సమానం కనుక                  4) ఎందుకంటే భూమి సూర్యుని చుట్టూ ఎంత వేగంగా తిరుగుతుందో, అది కూడా భూమి చుట్టూ అంతే వేగంగా తిరుగుతున్నది కనుక</p> <p>92. ఈ క్రింది నగరాలలో ఏ నగరంలో సూర్యుని కిరణాలు నిట్టనిలువుగా భూమిపై ప్రసరించవు? (2)                  1) హైదరాబాద్ 2) ఢిల్లీ                  3) కోల్ కతా 4) ముంబై</p> <p>93. భారత దేశపు స్థలాకృతియ (Topographical) చిత్రపటాలను ఈ క్రింది వ్యవస్థలలో ఏ వ్యవస్థ తయారు చేస్తుంది? (1)                  1) జియోలాజికల్ సర్వే ఆఫ్ ఇండియా                  2) సర్వే ఆఫ్ ఇండియా                  3) రక్షణ మంత్రిత్వ శాఖ                  4) నేషనల్ అటాస్ అండ్ థీమాటిక్ మాపింగ్ ఆర్గనైజేషన్</p> <p>94. స్థిర నివాసం లేకుండా ఎప్పుడూ వివిధ ప్రదేశాలు తిరుగుతూవుంటే జంగమ తెగ ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (3)                  1) ఎస్కిమో 2) బోరో                  3) పిగ్మీ 4) మసాయి</p> <p>95. ఒక బావిలో చమురు, వాయువు, నీరు (క్రింది నుండి పైకి) ఏ ఆరోహణ క్రమంలో పేర్చుకుని ఉంటాయి? (1)                  1) నీరు, చమురు, వాయువు                  2) చమురు, వాయువు, నీరు                  3) వాయువు, చమురు, నీరు                  4) నీరు, వాయువు, చమురు</p> <p>96. ఈ క్రింది వానిలో ఏది అత్యధిక లవణమయం? (1)                  1) డెడ్ సముద్రం</p>
---	--	---

<p>2) కాస్పియన్ సముద్రం 3) ఉటా సరస్సు 4) ఎర్ర సరస్సు</p> <p>97. ఈ క్రింద పేర్కొన్న నగరాల సమాహారంలో ఏ నగర సమాహారంలో బి.హెచ్.ఇ.ఎల్. కర్మాగారాలు నెలకొని వున్నాయి? (4) 1) భోపాల్, హైదరాబాద్, పింజోరు 2) హరిద్వార్, తిరుచిరాపల్లి, శ్రీనగర్ 3) ఢిల్లీ, ముంబై, కోల్కత 4) భోపాల్, హైదరాబాద్, తిరుచిరాపల్లి</p> <p>98. క్రింది వానిలో అత్యంత పొడవైన సముద్ర తీరం గల రాష్ట్రం ఏది? (1) 1) ఆంధ్రప్రదేశ్ 2) కేరళ 3) మహారాష్ట్ర 4) ఒరిస్సా</p> <p>99. ఈ క్రింది వానిలో ఖచ్చితంగా జత పర్చబడినది ఏది? (2) 1) మేఘాలయా - కొహిమా 2) ఆంధ్రప్రదేశ్ - హైదరాబాద్ 3) మిజోరాం - పిల్గాంగ్ 4) త్రిపుర - ఇంఫాల్</p> <p>100. ఈ క్రింది వానిలో ప్రపంచంలో కెల్లా అతిపెద్ద డెల్టా ఏది? (3) 1) గంగా నది డెల్టా 2) నైలు నది డెల్టా 3) మిసిసిసి నది డెల్టా 4) అమెజాన్ నది డెల్టా</p> <p>101. ప్రపంచంలో కెల్లా అతి ఎత్తైన ప్రదేశంలో గల విమానాశ్రయం ఏది? (2) 1) ఖాటాంగ్ 2) లాసా 3) టెహరాన్ 4) తామ్పెంబ్</p> <p>102. ప్రపంచంలో అత్యధికంగా చేపలు దొరికే ప్రాంతాలు ఎక్కడ ఏర్పడతాయంటే? (1) 1) ఉష్ణ ప్రవాహము, శీతల ప్రవాహములు కలియుచోట 2) ఖండపు, అంచు మహాసముద్రమును తాకుచోట 3) అడవా, సముద్రము కలియు చోట 4) పర్వతము, సముద్రము కలియుచోట</p> <p>103. పొడవైన పింజ గల పత్తిని ప్రపంచం మొత్తంలో అత్యధికంగా పండించే దేశం ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (3) 1) చైనా 2) ఇండియా 3) ఈజిప్ట్ 4) యు.ఎస్.ఎ.</p> <p>104. భారత దేశంలోని అతి ఎత్తైన పర్వత శిఖరం ఏది? (3) 1) మౌంట్ ఎవరెస్ట్ 2) కాంచనగంగ 3) K<sub>2</sub> 4) కైలాస్</p> <p>105. ఈ క్రింది నదులలోని ఏది హిమాలయాల కన్నా ముందే పుట్టింది? 1) గంగ 2) యమున (4) 3) కోసి 4) బ్రహ్మపుత్ర</p> <p>106. నల్లరేగడి ప్రాంతం మిక్కిలిగా గల రాష్ట్రం (4)</p>	<p>1) అస్సాం 2) బీహార్ 3) పంజాబ్ 4) మహారాష్ట్ర</p> <p>107. 2001 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఆంధ్రప్రదేశ్లో స్త్రీ పురుషుల దామాషా ఎంత? (2) 1) 927 2) 978 3) 950 4) 960</p> <p>108. మధ్యధరా సముద్రంచే విడదీయబడిన రెండు ఖండాలు ఈ క్రింది వానిలో ఏవి? 1) ఆసియా మరియు ఐరోపా (2) 2) ఐరోపా మరియు ఆఫ్రికా 3) ఉత్తర అమెరికా మరియు దక్షిణ అమెరికా 4) ఆసియా మరియు ఆఫ్రికా</p> <p>109. కాగితపు గుఱ్ఱు, కాగితం పరిశ్రమ అత్యధికంగా అభివృద్ధి చెందిన దేశం ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (3) 1) యు.ఎస్.ఎ. 2) సెంట్రల్ అమెరికా 3) కెనడా 4) మెక్సికో</p> <p>110. 1991-2001 మధ్య ఆంధ్రప్రదేశ్లో జనాభా పెరుగుదల ఏ మేరకు క్షీణించింది? 1) 24 శాతం నుండి 21 శాతానికి (3) 2) 21 శాతం నుండి 18 శాతానికి 3) 24 శాతం నుండి 13 శాతానికి 4) 18 శాతం నుండి 15 శాతానికి</p> <p>111. రైతు బజార్ల పథకాన్ని ప్రవేశపెట్టిన రాష్ట్రాలలో ఆంధ్రప్రదేశ్ రెండవ స్థానం కలిగివుంది. ఈ క్రింది రాష్ట్రాలలో ఏ రాష్ట్రం ఆ పథకాన్ని ప్రథమంగా ప్రవేశపెట్టింది? (2) 1) హర్యానా 2) పంజాబు 3) గుజరాత్ 4) కర్ణాటక</p> <p>112. జాతీయ రహదారి నెంబర్ 1 ఏ ఏ నగరాలను కలుపుతుంది? (1) 1) ఢిల్లీ-అమృత్ సర్ 2) ఢిల్లీ-ఆగ్రా 3) ఢిల్లీ-కోల్కత 4) ఢిల్లీ-చెన్నై</p> <p>113. రూర్కెలా ఉక్కు కర్మాగారం ఎవరి సహకారంతో నిర్మించబడింది? (4) 1) సోవియట్ యూనియన్ 2) ఫ్రాన్స్ 3) బ్రిటన్ 4) జర్మనీ</p> <p>114. భీమ దేనికి ఉపనది? (1) 1) కృష్ణ 2) గోదావరి 3) నర్మద 4) కావేరి</p> <p>115. సోడు వ్యవసాయాన్ని అస్సాంలో ఏమని పిలుస్తారు? (3) 1) బేవార్ 2) పాడు 3) జామ్ 4) ఓణమ్</p> <p>116. రాష్ట్రాల పన్నుల వాటాలను నిర్ణయించే అధికారం రాజ్యాంగపరంగా ఎవరికి ఉంది? (2) 1) ఆర్థిక మంత్రిత్వ శాఖ 2) ఆర్థిక సంఘం 3) ప్రణాళికా సంఘం 4) జాతీయాభివృద్ధి మండలి</p> <p>117. రాజ్యాంగ అత్యవసర స్థితి ప్రకటన దేనికి</p>	<p>దారిటీస్తుందనగా (2) 1) రాష్ట్రపతిపాలన గవర్నరు పాలన 2) స్వేచ్ఛ హక్కు తాత్కాలిక రద్దు 3) ఉద్యోగుల జీతాలలో కోత 4) మధ్యంతర ఎన్నికల నిర్వహణ</p> <p>118. రాజ్యాంగ మౌలిక లక్షణము కానిది ఈ క్రింది వానిలో ఏది? (4) 1) సమాఖ్య 2) లౌకికవాదం 3) న్యాయసమీక్షాధికారం 4) న్యాయస్థాన క్రియాశీలత</p> <p>119. భిన్నమైనదేదో గుర్తించుము? (4) 1) ప్రణాళికా సంఘం 2) జాతీయాభివృద్ధి మండలి 3) డిప్యూటీ ప్రధానమంత్రి 4) లోక్ సభ</p> <p>120. లోక్ సభ సమావేశానికి అవసరమైన కోరం ఎంత? (4) 1) సభ్యులందరిలో 50 శాతం 2) సభ్యులందరిలో 25 శాతం 3) సభ్యులందరిలో 15 శాతం 4) సభ్యులందరిలో 10 శాతం</p> <p>121. న్యూట్రాన్లతో ధోరియంను పేల్చివేస్తే ఉత్పత్తి అయ్యే అణు ఇంధనం ఏది? (3) 1) కరినజలం (3) 2) హైడ్రోజన్ సల్ఫైడ్ 3) యురేనియం-233 4) భారజలం</p> <p>122. మే 1999లోనూ, తిరిగి అక్టోబరు 2001లోనూ ఇస్రో పంపిన PSLV నౌకలు విదేశీ ఉపగ్రహాలను వాణిజ్యపరంగా రోదసీలో ప్రవేశపెట్టాయి. ఈ క్రింది వానిలో ఏ జంట తప్పగా పేర్కొనబడింది? (4) 1) PROBA బెల్జియం 2) BIRD జర్మనీ 3) KITSAT దక్షిణ కొరియా 4) TUBSAT ఇటలీ</p> <p>123. ఈ క్రింది వానిలో అతి తక్కువ కాలం చూలు మోసే జంతువు ఏది? (1) 1) మేక 2) ఆవు 3) గేదె 4) ఒంటె</p> <p>124. 'సోనిక్ బూమ్' దేనికి సంబంధించినది? 1) లేజర్ కిరణాలు 2) రాడారు (3) 3) సూపర్ సోనిక్ విమానం 4) పరావర్తనం</p> <p>125. జంతువుల, వృక్షాల శిలాజాల వయస్సును దేనితో కొలుస్తారు? (2) 1) అమోనియా డేటింగ్ 2) కార్బన్ డేటింగ్ 3) సల్ఫర్ డేటింగ్ 4) యురేనియం డేటింగ్</p> <p>126. భూమి చుట్టూ ఒకసారి పరిభ్రమించటానికి శని గ్రహానికి ఎంతకాలం పడుతుంది? (3) 1) ఒక సంవత్సరం 2) 12 సంవత్సరాలు 3) 29 సంవత్సరాలు 4) 248 సంవత్సరాలు</p> <p>127. ఎంత వయస్సు వచ్చాక వెదురు</p>
---	--	--

<p>పుష్పిస్తుంది? (1)</p> <p>1) 30 సంవత్సరాలు 2) 12 సంవత్సరాలు</p> <p>3) 10 సంవత్సరాలు 4) 48 సంవత్సరాలు</p> <p>128. పిండి వదార్థాలు ఏ రుచి కలిగి ఉంటాయి? (1)</p> <p>1) తియ్యదనం 2) చేదు రుచి</p> <p>3) మింట్ రుచి 4) పులుపు</p> <p>129. పాలు అంటే ఏమిటి? (2)</p> <p>1) క్రొవ్వు విస్తరించి వున్న రక్తం</p> <p>2) క్రొవ్వు విస్తరించి వున్న నీరు</p> <p>3) నీరు విస్తరించి వున్న క్రొవ్వు</p> <p>4) నీరు విస్తరించి వున్న చమురు</p> <p>130. ప్రెజర్ కుక్కర్ వంట చేసే సమయాన్ని బాగా తగ్గిస్తుంది. ఎలా? (3)</p> <p>1) వేడి చాలా సమంగా విభజింపబడుట వల్ల</p> <p>2) అత్యధిక ఉష్ణోగ్రత ఆహారాన్ని మొత్తబడేలా చేస్తుంది.</p> <p>3) కుక్కర్ లో వల మరిగే స్థితి అధికమవటం వల్ల</p> <p>4) స్టా మంట పెద్దదిగా చేయటం వల్ల</p> <p>131. ఉపరాష్ట్రపతి కృష్ణకాంత్ 19మే 2002న ముగ్గురు ముఖ్యమంత్రుల సమక్షంలో హైదరాబాదులో 'ది సాగా ఆఫ్ హైదరాబాద్ ప్రైవేట్ ఇన్ ఇండియన్ ఫ్రీడమ్ మూవ్ మెంట్ అనే పుస్తకాన్ని అవిష్కరించారు. దాని గ్రంథకర్తలు ఎవరు? (3)</p> <p>1) పి.వి. నరసింహారావు</p> <p>2) విలాస్ రావు దేశ్ ముఖే</p> <p>3) వి.హెచ్. దేశాయ్ మరియు సి. సుదర్శన్</p> <p>4) స్వామి రామానంద తీర్థ</p> <p>132. ఈ మధ్యనే గ్యాస్ అథారిటీ ఆఫ్ ఇండియా లిమిటెడ్ (గెయిల్) 600 కిలోమీటర్ల పొడవు గల గ్యాస్ పైపులైన్ నిర్మాణ కార్యక్రమానికి శ్రీకారం చుట్టింది. ఈ గ్యాస్ లైను వేటి మధ్య నిర్మించబడిందంటే (4)</p> <p>1) విశాఖపట్నం-నెల్లూరు</p> <p>2) గోదావరి బేసిన్-బెంగుళూరు</p> <p>3) బాంబే హై-నాసిక్</p> <p>4) విశాఖపట్నం-సికింద్రాబాద్</p> <p>133. కేంద్ర మానవ వనరుల అభివృద్ధి శాఖామాత్యులు డా. మురళీ మనోహర్ జోషి ఈ క్రింది వానిలో వేనిని నేషనల్ ఇన్ స్టిట్యూట్స్ ఆఫ్ టెక్నాలజీగా మార్చబడే అవకాశం ఉందని ఈ మధ్య ప్రకటించారు? (2)</p> <p>1) ఇండియన్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ</p> <p>2) రీజిస్టర్డ్ ఇంజనీరింగ్ కాలేజీలు</p> <p>3) టెక్నలాజికల్ యూనివర్సిటీలు</p> <p>4) గుర్తించబడిన ఇంజనీరింగ్ కళాశాలలు</p>	<p>134. గోద్రా రైలు హత్యాకాండ, గుజరాత్, మతకలహాల విచారణ సంఘంలో సభ్యులుగా నియమించబడిన జస్టిస్ జి.టి. నానావతికి సంబంధించి ఈ క్రింది విషయాలలో వాస్తవం కానిదేది? (?)</p> <p>1) ఆయన కర్ణాటక హైకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తిగా పనిచేశారు.</p> <p>2) ఆయన ఒరిస్సా హైకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తిగా పనిచేశారు.</p> <p>3) ఆయన 1984 సిక్కు వ్యతిరేక కలహాల విచారణ సంఘంలో సభ్యులుగా పనిచేశారు.</p> <p>4) ఆయన మద్రాసు హైకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తిగా పనిచేశారు.</p> <p>135. జూన్ 2002లో జరిగిన 16 దేశాల శిఖరాగ్ర సమావేశంలో అల్మాటి చార్టర్ పై సంతకం చేయని దేశం ఏది? (1)</p> <p>1) థాయ్ లాండ్ 2) ఇండియా</p> <p>3) కజకిస్తాన్ 4) పాలస్తీనా</p> <p>136. యు.ఎన్.ఇ.సి. ఇచ్చే అత్యంత గౌరవప్రదమైన అంతర్జాతీయ పురస్కారం 'ది గ్లోబల్ 500 రోల్ ఆఫ్ ఆనర్ ఫర్ ఎన్విరాన్ మెంట్ లి ఎపీఎం టోని ఫాన్ 2002లో ఎవరికి ప్రధానం చేశారు? (2)</p> <p>1) భారతదేశంలో రాజస్థాన్</p> <p>2) చైనాలో గ్యాంగ్ డాండ్ (ప్రావిన్స్)</p> <p>3) గుజరాత్ లో కచ్ ప్రాంతం</p> <p>4) పశ్చిమ బెంగాల్ లో సుందరవనాలు</p> <p>137. ఒక మంచి భారత క్రికెట్ క్రీడాకారుడు, సుభాష్ గుప్తా. ఈ మధ్యనే మే 2002లో ట్రీనిడాడ్ లో చనిపోయాడు. ఆయన (2)</p> <p>1) బాట్స్ మన్</p> <p>2) లెగ్ స్పిన్నర్</p> <p>3) ఫాస్ట్ బౌలర్</p> <p>4) మీడియం ఫాస్ట్ బౌలర్</p> <p>138. సియోల్ లో 31 మే 2002న ఫిఫా ప్రపంచ కప్ ఫుట్ బాల్ పోటీలు ప్రారంభమయ్యాయని సాధికారికంగా ప్రకటించిందెవరు? (1)</p> <p>1) దక్షిణ కొరియా అధ్యక్షుడు కిమ్ డా. జంగ్</p> <p>2) జపాను ప్రధాని జూనిచిరో కోయిజుమా</p> <p>3) ఫిఫా నూతన అధ్యక్షుడు సెస్ బ్లాటర్</p> <p>4) ఫ్రెంచి సోకర్ తార జినడైన్ జిడాని</p> <p>139. గత మూడు దశాబ్దాలుగా అమలు లోవున్న ఫారెన్ ఎక్స్ ప్లోజ్ రెగ్యులేషన్ యాక్టు (ఫెరా) స్థానంలో ప్రవేశపెట్టిన చట్టం? (2)</p> <p>1) ఫారెన్ ఎక్స్ ప్లోజ్ సర్వీస్ యాక్ట్ (ఫెసా)</p> <p>2) ఫారెన్ ఎక్స్ ప్లోజ్ మేనేజ్ మెంట్ యాక్ట్ (ఫెయా)</p>	<p>3) ఫారెన్ ఎక్స్ ప్లోజ్ కంట్రోల్ యాక్ట్ (ఫెకా)</p> <p>4) ఫారెన్ ఎక్స్ ప్లోజ్ డిస్ట్రిబ్యూషన్ యాక్ట్ (ఫెడా)</p> <p>140. ఈ మధ్యనే ఉత్తర ధృవాన్ని చేరి, రెండు ధృవాలను చేరిన ప్రథమ మహిళా సాహసికురాలిగా చరిత్ర సృష్టించిన ఇద్దరు మహిళలు ఆన్ డేనియల్ మరియు కెరోలిన్ హామిల్టన్ ఏ దేశస్థులు? (1)</p> <p>1) ఇంగ్లండ్ 2) కెనడా</p> <p>3) న్యూజిలాండ్ 4) ఆస్ట్రేలియా</p> <p>141. ఈ మధ్యనే చనిపోయిన ప్రపంచ ప్రఖ్యాతి గాంచిన బార్బీ బొమ్మ సృష్టికర్త? (2)</p> <p>1) జూలియానా మేరీ 2) రూత్ హండ్లర్</p> <p>3) మార్గరెట్ కెల్లీ 4) నాన్సీ కింగ్</p> <p>142. కాలానిక రచనకు 2002 పులిట్జర్ బహుమతి పొందిన నవల ఈ క్రిందివానిలో ఏది? (3)</p> <p>1) టాప్ డాగ్ అండర్ డాగ్</p> <p>2) ఏ నేషన్ ఛాలెంజ్</p> <p>3) ఎంపైర్ ఫాల్స్ 4) గ్రీన్ లీమ్స్</p> <p>143. బ్రిటన్ లో ఈ మధ్యనే కాబినెట్ మంత్రి అయిన ప్రథమ నల్ల జాతీయుడు ఈ క్రిందివారిలో ఎవరు? (3)</p> <p>1) పీటర్ మెండల్ సన్ 2) జోమూర్</p> <p>3) మార్షిన్ సిక్స్ స్మిత్ 4) పాల్ బోటెంగ్</p> <p>144. డిసెంబర్ 2002లో ఐదవ ప్రపంచ తెలుగు సమాఖ్య సమావేశం ఏ నగరంలో నిర్వహించబడుతుంది? (4)</p> <p>1) కౌలాలంపూర్ 2) బాంకాక్</p> <p>3) సింగపూర్ 4) మనిలా</p> <p>145. మే 2002లో ఎవరు 2002 వరల్డ్ ప్రాఫెషనల్ బిలియర్డ్స్ ఛాంపియన్ షిప్ ను గెలుచుకున్నారు? (4)</p> <p>1) రస్సెల్ క్రోవ్ 2) పీటర్ గిల్ క్రిస్ట్</p> <p>3) ధన్ సిట్ వాలా 4) మైకెల్ సెస్ ల్</p> <p>146. 1995లో అల్బర్ట్ ఐన్ స్టీన్ స్థాపించిన పగ్ వాష్ మూవ్ మెంట్ కు ఈ మధ్యనే అధ్యక్షునిగా ఎన్నికైనవారు ఈ క్రిందివారిలో ఎవరు? (1)</p> <p>1) డాక్టర్ ఎమ్.ఎస్. స్వామినాథన్</p> <p>2) డాక్టర్ ఎ.పి.జె. అబ్దుల్ కలాం</p> <p>3) డాక్టర్ రాజా రామన్న</p> <p>4) డాక్టర్ ఆర్. చిదంబరం</p> <p>147. మే 2002లో కాన్ (Cannes) అంతర్జాతీయ చలన చిత్రోత్సవంలో 'గోల్డెన్ పామ్' పురస్కారం పొందిన చలన చిత్రం (1)</p> <p>1) ది సియానిస్ట్ 2) ది టెనెంట్</p> <p>3) ది మాన్ విటాల్ ఎ పాస్ట్</p> <p>4) డివైన్ ఇంటర్వెన్షన్</p> <p>148. ఈ మధ్యనే నాటోలో చేరిన దేశం ఏది?</p>
---	---	---

- 1) ఫ్రాన్స్                      2) జర్మనీ    (3)  
 3) రష్యా                      4) బ్రిటన్
149. రోలింగ్ స్టోన్ గాయకుడైన పాప్ సంగీత కారుడు, రెండవ ఎలిజబెత్ రాణి చేత యోధుని స్థాయిని (నైట్ హుడ్) సొందబోవుచున్నవారు                      (3)
- 1) ఎల్టన్ జాన్                      2) పాల్ మెక్ కార్టీ  
 3) మిక్ జాగర్                      4) శాన్ కాగువాన్
150. జూన్ 2002లో వరల్డ్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ రిలిజియన్ లీడర్స్ సమావేశం ఎక్కడ జరిగింది?                      (1)
- 1) బాంకాక్                      2) తైపే  
 3) మనిలా                      4) లావోస్

StudySite.org