

**PREVIOUS PAPER
APPSC GROUP III (VDO)**

1988 PAPER

1. జాతీయ విద్యావిధానం ఈ సంవత్సరములో చట్టం చేయబడింది.
ఎ) 1981 బి) 1986 సి) 1987 డి) 1984
2. ఈ క్రింది వారిలో ఒకరు ప్రణాళికా మండలి అధ్యక్షులు
ఎ) రిజర్వ్ బ్యాంక్ గవర్నర్ బి) ప్రధానమంత్రి
సి) ప్రణాళికా మంత్రి డి) ఆర్థికమంత్రి
3. G.N.L.F ఉద్యమము ఇక్కడ వుంది.
ఎ) పశ్చిమబెంగాల్ బి) మహారాష్ట్ర
సి) కేరళ డి) ఉత్తరప్రదేశ్
4. ఇందులో ఒకరు “ఇండియన్ విన్స్ ఫ్రీడం” వ్రాశారు.
ఎ) ముల్కరాజ్ ఆనంద్
బి) రజనీ పామిదత్
సి) నిరాద్ సి.చౌదరి
డి) మౌలానా అబుల్ కలాం ఆజాద్
5. ప్రతి సంవత్సరం జాతీయ వైజ్ఞానిక దినం ఈ తేదీన జరుగుతుంది.
ఎ) ఫిబ్రవరి 1 బి) ఫిబ్రవరి 4
సి) ఫిబ్రవరి 28 డి) ఫిబ్రవరి 25
6. దండి యాత్ర జరిగిన రోజు
ఎ) 11-3-1930 బి) 14-3-1930
సి) 6-4-1930 డి) 20-3-1930
7. ఇందులో ఒకరికి భారత రత్న లభించింది.
ఎ) అలియావర్ జంగ్ బి) నజ్మా హెఫ్లల్లా
సి) ఖాన్ అబ్దుల్ గఫార్ ఖాన్ డి) రఫి అహ్మద్ ఖద్వావి
8. నిర్మల హృదయ కేంద్రాలు స్థాపించినవారు
ఎ) బియేంద్ర పూజారి బి) చంద్రశేఖర్
సి) ఆచార్య రజనీష్ డి) మదర్ థెరిస్సా
9. ఇందులో ఒకరు జనతాపార్టీ అధ్యక్షులు
ఎ) జనార్దన్ పూజారి బి) అబ్దుల్ గఫూర్
సి) చంద్రశేఖర్ డి) జి.కె.మూసనార్
10. ‘శ్రీహరికోట’ ఈ రాష్ట్రంలో ఉంది.
ఎ) కేరళ బి) పశ్చిమ బెంగాల్
సి) ఆంధ్రప్రదేశ్ డి) ఒరిస్సా
11. “భారత్ - శ్రీలంక ఒడంబడిక” పై సంతకము జరిగిన తేదీ
ఎ) 25-7-1985 బి) 27-7-1986
సి) 29-7-1987 డి) 7-7-1987
12. ఇందులో ఒకరు “అల్ప సంఖ్యాకుల కమిషన్” అధ్యక్షులు
ఎ) అబిద్ హుస్సేన్ బి) S.M.H.బర్మి
సి) హషిం అలి డి) నరసింహారావు
13. ఇందులో ఒకరికి “పద్మశ్రీ” లభించినది.
ఎ) అబ్దులజీజ్ బి) కీర్తి అజాద్
సి) అజహరుద్దీన్ డి) నరసింహారావు
14. బొంబాయి నుంచి అమృతసర్ వరకు పాదయాత్ర చేసినది ఎవరు?
ఎ) అశోక్ కుమార్ బి) కిశోర్ కుమార్
సి) సునీల్ దత్ డి) రాజేష్ ఖన్నా
15. క్రీ.శ. 2000లో భారతదేశం అగ్రరాజ్యం (Super Power) అవుతుందని జోస్యం చెప్పినది.
ఎ) ప్రపంచ బ్యాంకు
బి) మానవ వనరుల మంత్రి పి.వి. నరసింహారావు
సి) ఇంటర్ నేషనల్ మొనేటరీ ఫండ్
డి) ఆర్థిక శాస్త్రవేత్త రవీ బాత్రా
16. మొదటి ప్రపంచ ఆహార పారిశోధికము ఈ క్రింది వ్యక్తికి లభించినది.
ఎ) Dr. M.S.స్వామినాథన్ బి) డా.యస్. చంద్రశేఖర్
సి) డా. హరగోవింద ఖోరానా డి) డా. జయంత్ నర్సికర్
17. ఈ మంచుకొండపై (Glacier) భారత మరియు పాకిస్తాన్ ప్రభుత్వాల మధ్య తీవ్రమైన భేదాభిప్రాయాలు కలవు.
ఎ) గంగోత్రి బి) యమునోత్రి
సి) సియాచిన్ డి) గోముఖి
18. ఈ మధ్య భారత ప్రభుత్వము అణుశక్తి జలాంతర్గమి I.N.S. చక్ర ఈ క్రింది దేశం నుంచి సమకూర్చుకున్నది.
ఎ) జపాన్ బి) సోవియట్ యూనియన్
సి) అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రాలు
డి) పశ్చిమ జర్మనీ
19. జంతు కణాలలో శక్తి గృహాలు
ఎ) లైసో జోములు బి) రైబో జోములు
సి) సైటో జోములు డి) మైటో కాండ్రియా
20. మనిషిలోని క్రోమోజోముల సంఖ్య
ఎ) 26 బి) 23 జతలు సి) 48 డి) 44
21. భారతదేశంలో మొట్టమొదట భూగర్భ అణు పరీక్ష ఎన్ని రోజులు జరిగింది?
ఎ) మూడు వారాలు బి) రెండు వారాలు
సి) 25 రోజులు డి) 26 రోజులు
22. భారతదేశంలో మొట్టమొదట భూగర్భ అణు పరీక్ష ఎక్కడ జరిగింది?
ఎ) పాక్రాన్ బి) తారాపూర్
సి) నైవేలీ డి) శ్రీహరికోట
23. రేచీకటిని నిరోధించడానికి వాడవలసిన కూరగాయలు
ఎ) ఉల్లిగడ్డ బి) క్యారట్
సి) బంగాళాదుంప డి) వెల్లుల్లిపాయ
24. భారతీయ భూభాగము నుండి అంతరిక్షంలోనికి పంపబడిన మొదటి భారత ఉపగ్రహము
ఎ) APPLE బి) ఆర్యభట్ట - 1

- సి) రోహిణి - 1 డి) భాస్కర - 1
25. ఆక్షేపకరణం వల్ల ఉత్పత్తి అయిన శక్తి ఇందులో నిలువ ఉంచబడుతుంది.
ఎ) A.T.P. బి) N.A.D.P సి) D.N.A డి) R. N. A
26. భారతదేశంలోని అత్యధిక శక్తి కల అణుశక్తి రియాక్టర్
ఎ) అప్పర బి) ఊర్వశి సి) ఆర్యభట్ట డి) ధృవ
27. జంతువులలో అతి వేగంగా పరిగెత్తే జంతువు
ఎ) సింహం బి) కుందేలు
సి) జింక డి) చిరుతపులి
28. జీవ పరిణామంలో ప్రకృతి ఎన్నిక సిద్ధాంతాన్ని ప్రతిపాదించిన శాస్త్రవేత్త
ఎ) డార్విన్ బి) లమార్కు సి) మెండెల్ డి) డీబ్రిస్
29. భారతీయ సింహం నివాస స్థలం
ఎ) వరంగల్ జిల్లాలోని పాకాల అడవులు
బి) గిర్ అడవులు
సి) జిమ్ కార్బెట్ జాతీయ పార్కు
డి) సుందర్బన్ అడవులు
30. భౌతిక శాస్త్రంలో నోబెల్ బహుమతి పొందిన భారతీయుడు
ఎ) ఎన్. చంద్రశేఖర్ బి) సి.వి. రామన్
సి) రామానుజం డి) రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్
31. రక్తపుపోటును కొలుచుటకు ఉపయోగించే పరికరం
ఎ) బారో మీటరు బి) ధర్మా మీటరు
సి) స్పిగ్మో మానో మీటరు డి) ఏదీకాదు
32. పక్షి శాస్త్రంలో విశ్వ విఖ్యాతి చెందిన భారతీయుడు
ఎ) అహషీమ్ ఆలీ బి) ఉస్మాన్ ఆలీ
సి) సలీం ఆలీ డి) ఎవరూకాదు
33. భూకంపాలను తెలియజేసే పరికరం
ఎ) హైడ్రో మీటరు బి) హైగ్రో మీటరు
సి) స్పెరా మీటరు డి) సెస్మో మీటరు
34. రసాయనిక ఎరువుల ఘటకాలలో ఒకటి మృత్తిక యొక్క తటస్థ గుణమును, ఆప్లతను లేక క్షారతను ఎక్కువచేస్తూ సాధించును. ఆ ఘటకము పేరు
ఎ) నైట్రేట్లు బి) ఫాస్ఫేట్లు
సి) సల్ఫేట్లు డి) ఏదీకాదు
35. గోధుమ పంటలో తరచుగా కనిపించు “రస్ట్” వ్యాధి వేరుశనగ యొక్క ఆకులపై కనిపించే “టిక్క” వ్యాధిని కలుగజేసేవి.
ఎ) బ్యాక్టీరియా బి) శిలీంధ్రాలు
సి) వైరస్లు
డి) సరి అయిన పోషకాలు లేక పోవుట
36. ప్రత్తి పంటకు అప్పుడప్పుడూ భారీ ఎత్తున నష్టం కలుగుటకు కారణమయ్యే జీవుల భారీ దాడి
ఎ) రూట్ బోరర్లు బి) బాల్ వర్మ్లు
సి) పాడ్ బోరర్లు డి) మీలిబగ్

37. మృత్యుజ్వరం లేక “కాల అజర్”ను కలిగించే ఏకకణ పరాన్నజీవి
ఎ) ఈగ బి) సేండ్ ఫ్లై సి) డ్రేగన్ ఫ్లై డి) దోమ
38. వేపరోట్టెను ఒక ఎరువుతో కలిపినపుడు అది మృత్తిక సూక్ష్మజీవుల పెరుగుదలను నిరోధిస్తుంది. ఈ సూక్ష్మజీవుల వల్ల జరిగే చర్య
ఎ) ద్రవాభిసరణము బి) నత్రీకరణము
సి) కిరణజన్య సంయోగ క్రియ డి) భాష్పోత్పేకము
39. మొక్కల స్థాపన సంఘటన పెరుగుదల నియంత్రణ విధానాన్ని సూచించేది.
ఎ) ఎపికల్చర్ బి) హార్మికల్చర్
సి) సిల్వికల్చర్ డి) ఏదీకాదు
40. మొక్కలలో శ్వాసక్రియ, కిరణజన్య సంయోగ క్రియలు జరగని సమయము
ఎ) రాత్రివేళ బి) పగటివేళ
సి) సంధ్య వెలుగు డి) ఉదయము
41. జిల్లా పరిషత్ అధ్యక్షుడు
ఎ) ప్రభుత్వముచే నామినేట్ చేయబడతాడు
బి) జిల్లా ప్రజాపరిషత్ పథ్యులచే ఎన్నుకొనబడతాడు
సి) ముఖ్యమంత్రిచే నియమించబడతాడు
డి) జిల్లాలోని ఓటర్లచే ఎన్నుకొనబడతాడు.
42. ప్రతిజిల్లా పరిషత్లో
ఎ) 7 స్థాయి సంఘాలుంటాయి.
బి) 5 స్థాయి సంఘాలుంటాయి.
సి) 6 స్థాయి సంఘాలుంటాయి.
డి) 4 స్థాయి సంఘాలుంటాయి.
43. జిల్లా పరిషత్ స్థాయి సంఘాలకు అధ్యక్షత వహించువారు
ఎ) జిల్లా కలెక్టరు
బి) జిల్లా ప్రజాపరిషత్ అధ్యక్షుడు
సి) జిల్లా పరిషత్ ఉపాధ్యక్షుడు
డి) ప్రభుత్వముచే నామినేట్ చేయబడిన వ్యక్తి
44. జిల్లా మరియు మండల్ ప్రజాపరిషత్లలో కో ఆప్షన్ పరిమితమైనది.
ఎ) పెడ్యూల్లు తరగతులకు మాత్రమే
బి) గిరిజనులకు మాత్రమే
సి) వెనుకబడిన తరగతులకు మాత్రమే
డి) అల్ప సంఖ్యాకులకు మాత్రమే
45. ఆంధ్రప్రదేశ్లో గ్రామపంచాయితీల సంఖ్య
ఎ) సుమారు 19,000 బి) సుమారు 25,000
సి) సుమారు 15,000 డి) సుమారు 6,000
46. జిల్లా పరిషత్ ప్రధాన కార్య నిర్వహణాధికారి
ఎ) జిల్లా కలెక్టరు బి) కార్యదర్శి
సి) జిల్లా అభివృద్ధి అధికారి డి) రెవెన్యూ డివిజనల్ అధికారి

47. ఆంధ్రప్రదేశ్ గ్రామ పంచాయితీల చట్టం ఆమోదించబడినది.
ఎ) 1959లో బి) 1950లో సి) 1964లో డి) 1980లో
48. మండల ప్రజాపరిషత్ అధ్యక్ష పదవులకై షెడ్యూల్డ్ తరగతుల వారికి ప్రత్యేకించబడిన స్థానాల శాతం
ఎ) 20 బి) 14 సి) 15 డి) 6
49. మండల ప్రజాపరిషత్ విధించ గల పన్ను
ఎ) ఆస్తి పన్ను బి) ఏదీలేదు
సి) ఆదాయపు పన్ను డి) అమ్మకపు పన్ను
50. మండల ప్రజాపరిషత్ కి ఇచ్చే తలసరి గ్రాంటు
ఎ) తలకు రు. 5 చొప్పున బి) తలకు రు. 2 చొప్పున
సి) తలకు రు. 10 చొప్పున డి) తలకు రు. 3 చొప్పున
51. ప్రతి గ్రామ పంచాయితీలో సభ్యుల సంఖ్య
ఎ) 5 నుండి 21 వరకు బి) 7 నుండి 16 వరకు
సి) 2 నుండి 5 వరకు డి) 20 నుండి 25 వరకు
52. ప్రతి గ్రామ పంచాయితీలో
ఎ) 3 విద్యుత్ సంఘాలుంటాయి.
బి) 2 స్థాయి సంఘాలుంటాయి.
సి) 5 చట్టపరమైన సంఘాలుంటాయి.
డి) సంఘాలుండవు.
53. మండల ప్రజాపరిషత్ తన అధ్యక్షుడిని
ఎ) 2/3 మెజారిటీ ఓటుతో తొలగించగలడు
బి) 3/5 మెజారిటీ ఓటుతో తొలగించగలడు
సి) సాధారణ మెజారిటీతో తొలగించగలడు
డి) తొలగించే అధికారం లేదు
54. మండల ప్రాంత జనాభా సంఖ్య
ఎ) లక్ష నుండి లక్షా 50 వేల వరకు
బి) 15,000 నుండి 20,000 వరకు
సి) 35,000 నుండి 55,000 వరకు
డి) 10,000 నుండి 12,000 వరకు
55. సహకార పరపతి సంఘాల నిర్మాణ స్వభావము
ఎ) సమాఖ్యను పోలునది బి) ఏక కేంద్రపరమైనది
సి) ఏకేంద్రీకృతమైనది డి) కేంద్రీకృతమైనది
56. సింగిల్ విండో పద్ధతి యొక్క లక్ష్యము
ఎ) పరపతి కొరకు వివిధ మార్గములు నెలకొల్పుట
బి) అన్ని సేవలను ఒకే మార్గము ద్వారా అందించుట
సి) ప్రస్తుత పరపతి సంఘాలను రద్దు చేయుట
డి) సహకార పద్ధతిని ఏకేంద్రీకరించుట
57. ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము సహకార పద్ధతిపై నెలకొల్పిన దలచుకొన్న సంస్థలు
ఎ) హోటళ్ళు బి) వైద్య కళాశాలలు
సి) జూనియర్ కళాశాలలు డి) అతిధి గృహాలు
58. మూడు అంచెల ప్రజాస్వామిక ఏకేంద్రీకరణ వ్యవస్థను సిఫారుసు చేసిన మొట్టమొదటి సంఘం
ఎ) ఎ.డి. గోర్వాలా కమిటీ
బి) బల్వంత్ రాయ్ మెహతా కమిటీ
సి) చల్లా కొండయ్య కమిటీ
డి) పైవేవీకావు
59. మండల ఎన్నికలలో ఓటు చేయుటకు ఉండవలసిన కనీస వయస్సు
ఎ) 21 సం॥లు బి) 20 సం॥లు
సి) 18 సం॥లు డి) ఏదీకాదు
60. వ్యవసాయ మార్కెటింగ్ వ్యవస్థలో నూతనంగా ప్రతిపాదించిన సంస్కరణ ఏమంటే
ఎ) నాలుగు అంచెల వ్యవస్థ ఏర్పాటు చేయడం
బి) మూడు అంచెల వ్యవస్థ ఏర్పాటు చేయడం
సి) రెండు అంచెల వ్యవస్థ ఏర్పాటు మార్పుటం
డి) పై వేవీ కావు.
61. గోలకొండ ప్రాంతంలో వజ్రాల పరిశ్రమ అభివృద్ధి చెందినట్లు పేర్కొన్న విదేశీ యాత్రికుడు
ఎ) అబ్దుల్ రజాక్ బి) సర్ ధామస్ రో
సి) మార్కో పోలో డి) డామింగోపే
62. శ్రీ కృష్ణదేవరాయలు జయస్తంభాన్ని నాటిన చోటు
ఎ) ఉదయగిరి బి) కొండవీడు
సి) సింహాచలం డి) పొట్నూరు
63. దక్షిణ భారతదేశంలో ఇంగ్లీషు తూర్పు ఇండియా కంపెనీ వారు తమ మొదటి ఫ్యాక్టరీని స్థాపించిన చోటు
ఎ) మచిలీపట్నం బి) విశాఖపట్నం
సి) భీముని పట్నం డి) పులికాట్
64. 'హితకారిణి సమాజాన్ని' స్థాపించినది
ఎ) గురజాడ అప్పారావు బి) గిడుగు రామమూర్తి
సి) కందూకూరి వీరేశలింగం డి) చిలకమర్తి లక్ష్మీనరసింహం
65. 'ఫెలోవర్కర్స్' పత్రికను నిర్వహించినది
ఎ) ముట్నూరి క్రిష్ణారావు
బి) ఆయ్యదేవర కాళేశ్వరరావు
సి) కాళీనాథుని నాగేశ్వరరావు
డి) రఘుపతి వెంకటరత్నం నాయుడు
66. మచిలీపట్నంలో జాతీయ కళాశాలను స్థాపించినది
ఎ) దుగ్గిరాల గోపాలక్రిష్ణయ్య బి) కోపల్లె హనుమంతరావు
సి) న్యాపతి సుబ్బారావు డి) కళా వెంకటరావు
67. ఆంధ్రలో హోంరూల్ ఉద్యమానికి నాయకత్వం వహించినది
ఎ) గాడిచర్ల హరిసర్వోత్తమరావు
బి) ఉన్నవ లక్ష్మీనారాయణ
సి) కౌతా శ్రీరామశాస్త్రి
డి) పట్టాభి సీతారామయ్య

68. ప్రతివాద భయంకరాచారి ఒక
ఎ) రచయిత బి) పత్రికా రచయిత
సి) విప్లవకారుడు డి) న్యాయవాది
69. ఇచటి నుండి కుతుబ్‌షాలు పరిపాలించిరి
ఎ) బీజపూరు బి) బీదర్ సి) గోల్కొండ డి) అహ్మద్‌నగర్
70. 1947కు ముందు ఆంధ్రప్రాంతమును ఎక్కువగా ప్రజాదరణ పొందిన రాజకీయ పక్షము
ఎ) కమ్యూనిస్టు పార్టీ బి) కాంగ్రెస్ పార్టీ
సి) సోషలిస్టు పార్టీ డి) ప్రజా సోషలిస్టు పార్టీ
71. ----- కాలంలో నిజాంసాగర్ ప్రాజెక్టు నిర్మాణం జరిగింది.
ఎ) కాకతీయులు బి) మొదటి పంచవర్ష ప్రణాళిక
సి) నిజాం ప్రభుత్వం డి) మూడవ పంచవర్ష ప్రణాళిక
72. కృష్ణానది దక్కన్ పీఠభూమి అంచును దాటిన ప్రదేశం
ఎ) తిరుపతి బి) జగ్గయ్యపేట సి) గద్వాల డి) మంచినర్యాల
73. జిల్లాలో మైకా ఖనిజాలను ఎక్కువగా త్రవ్వ తీస్తారు.
ఎ) అనంతపూర్ బి) అదిలాబాద్
సి) గుంటూరు డి) నెల్లూరు
74. హైద్రాబాదు నుండి వెళ్ళడానికి అమరాబాద్ పీఠభూమిని దాటవలసి ఉండును.
ఎ) శ్రీశైలం బి) శ్రీరాం సాగర్ ప్రాజెక్టు
సి) రామప్ప చెరువు డి) భద్రాచలం
75. దగ్గర మైసాద్ బీచ్ ఉన్నది.
ఎ) నెల్లూరు బి) విశాఖపట్నం
సి) కాకినాడ డి) మచిలీపట్నం
76. తెలంగాణాలో చాలా వరకు ఉన్నవి.
ఎ) ఒండ్రు మృత్తికలు బి) నల్లరేగడి మృత్తికలు
సి) ఎర్రనేలలు డి) ఇసుకనేలలు
77.లో ద్వీచక్రవాహనాల కర్మగారం కలదు.
ఎ) విజయవాడ బి) కర్నూలు
సి) విశాఖపట్నం డి) తిరుపతి
78. ఇది మెదక్ జిల్లా ముఖ్యపట్టణం
ఎ) ఏలూరు బి) సంగారెడ్డి సి) మెదక్ డి) నెల్లూరు
79. ఆంధ్రప్రదేశ్‌లో బాక్సైట్ ఖనిజాన్ని ఈ జిల్లాలో త్రవ్వ తీస్తారు.
ఎ) కర్నూలు బి) విశాఖపట్నం
సి) కడప డి) ఖమ్మం
80. విజయవాడ - విశాఖపట్నం మధ్య వేయబడిన జాతీయ రహదారి సంఖ్య
ఎ) 1 బి) 9 సి) 5 డి) 11
81. సంఖ్యల క్రమంలో ఉండవలసిన సంఖ్య ఏది? 3, 5, 8, 12, 17, 23,,
ఎ) 34 బి) 38 సి) 36 డి) 30
82. $1\ 2\ 3 - 5\ 6\ 7\ 8\ 9\ 0\ 3\ 2$ ను 24 చే భాగించవలయుననిన - =
- ఎ) 2 బి) 4 సి) 3 డి) 5
83. 9, 17, 35, 69, 139,
- ఎ) 277 బి) 279 సి) 278 డి) 283
84. ? స్థలములో ఉంచవలసిన సంఖ్యను గుర్తింపుము
82(94)106, 48(46)44, 71(50)29, 96(?)62
ఎ) 68 బి) 86 సి) 79 డి) 93
85. $2 \times 8 = 4$, $3 \times 27 = 9$, $6 \times 24 = 4$, అయిన $5 \times 40 = ?$
ఎ) 3 బి) 6 సి) 9 డి) 8
86. సూచన: మిగిలిన మూడింటిలో భిన్నమైనది
ఎ) రోహిణి బి) భాస్కర సి) ఆర్యభట్ట డి) అప్పర
87. ఎ) సూర్యుడు బి) కుజుడు సి) చంద్రుడు డి) రాకెట్
88. ఎ) ABMN బి) TUVW సి) YZAB డి) HIJK
89. ఎ) Lower బి) Liars సి) Upper డి) Middle
90. ఎ) 100 బి) 1,000 సి) 10,000 డి) 10,00,000
91. సోమవారం తరువాత రెండు రోజులకు మార్చి 5 అయిన 19 మార్చికు ముందున్న రోజు
ఎ) సోమవారం బి) మంగళవారం
సి) బుధవారం డి) ఆదివారం
92. రాము శ్యాము కంటే ధనవంతుడు. కాని మోహన్ కంటే ధనవంతుడు కాడు, అయిన శ్యాము
ఎ) రాము, మోహన్ కంటే ధనవంతుడు
బి) రాము కంటే ధనవంతుడు
సి) మోహన్ కంటే పేదవాడు
డి) మోహన్ కంటే ధనవంతుడు
93. అద్దంలో నుండి గడియారమును చూడగా 8-45 అని కనిపించినది. కాని అసలు టైము
ఎ) 1.15 బి) 9.30 సి) 3.15 డి) 8.45
94. ఒకడు ఒక సంఖ్యకు 15 కూడి, 8ని తీసివేసెను. కాని అతడు 15ను తీసివేసి 8 కూడవలెను. అతని మొదటి పద్ధతి మీద 21 జనాబు వచ్చిన సరి అయిన జనాబు
ఎ) 13 బి) 15 సి) 7 డి) 9
95. డాక్టరు వాడు పరికరము
ఎ) YRGBU బి) YILECCB
సి) YILECCB(డి) PNOENALA
96. వ్యక్తి పేరు
ఎ) ELNBIR బి) YLAIBRR
సి) YILECCB(డి) IJVRA
97. ద్వీచక్రవాహనమును కనుగొనుము
ఎ) EDGBON బి) COTRSE
సి) AEHCKT డి) ఏదీకాదు

98. రాజకీయ పార్టీ పేరు
 ఎ) UUUELGASEMD బి) ANAATS సి))
 MMUINSSSOC డి) ESCNSORG
99. సంబంధమును తెలుపుము.
 మా తాతగారికి ఒక కొడుకు, ఒక వినాహము కాని తమ్ముడు,
 ఏడుగురు అక్క చెల్లెండ్రు ఉన్నారు. మా నాన్నగారి తమ్ముడి
 చెల్లెలి అన్నగారి కొడుకు
 ఎ) కొడుకు బి) మా నాన్నగారు
 సి) తాతగారు డి) చిన్నాన్న
100. భారతదేశపు ఉత్తరములో కాశ్మీరు ఉన్నది. ఈశాన్యంలో
 అస్సాం ఉన్నది. కాశ్మీరు అస్సాంనకు దిశలో ఉన్నది.
 ఎ) ఉత్తరమున బి) తూర్పున
 సి) ఈశాన్యమున డి) పడమర

PAPER - II

1. మన రాష్ట్ర ప్రభుత్వం గ్రామ పంచాయితీ విధులలో చేర్చాలని
 భావిస్తున్న కార్యక్రమము?
 ఎ) కుటీర పరిశ్రమల స్థాపన బి) నిరుద్యోగ భృతి మంజూరు
 సి) కుంటుంబ నియంత్రణ డి) ఏదీకాదు
2. 1992-93 కేంద్ర బడ్జెట్లో ఆస్తిపన్ను పరిమితిని ఎంతకు
 పెంచారు?
 ఎ) 5 లక్షలు బి) 10 లక్షలు సి) 12 లక్షలు డి) 15 లక్షలు
3. 4,478 జాతీయ బ్యాంకుల శాఖలను కలిగివున్న ఆంధ్రప్రదేశ్
 జాతీయస్థాయిలో అత్యధిక జాతీయ బ్యాంకులను కలిగిన
 రాష్ట్రంగా ఏ స్థానంలో వుంది?
 ఎ) మొదటి స్థానం బి) రెండవ స్థానం
 సి) మూడవ స్థానం డి) నాల్గవ స్థానం
4. 2001లో భారతరత్న బిరుదును పొందిన వారు ఎవరు?
 ఎ) నేతాజి సుభాష్ చంద్రబోస్
 బి) మౌలానా అబుల్ కలామ్ అజాద్
 సి) J.R.D. టాటా
 డి) లతామంగేష్కర్
5. జి. 15 దేశాల శిఖరాగ్ర నభ ఇటీవల ఎచ్చట
 నిర్వహించబడినది?
 ఎ) కెనడా బి) జకార్తా సి) కౌలాలంపూర్ డి) జెనీవా
6. 2000 సం॥ ఆస్కార్ బహుమతి లభించిన దర్శకుడు?
 ఎ) మ్యూజిల్ సేన్ బి) శ్యామ్ బెనెగల్
 సి) సత్యజిత్ రే డి) చోప్రా
7. 7వ అంతర్జాతీయ బాలల చలన చిత్రోత్సవం ఎచ్చట
 నిర్వహించబడినది?
 ఎ) బెంగుళూరు బి) హైదరాబాద్
- సి) తిరువనంతపురం డి) బొంబాయి
8. భారతీయ రైల్వేలలో ఎన్ని మండలాల కలవు?
 ఎ) 7 బి) 8 సి) 9 డి) 10
9. 1992వ సంవత్సరపు సంతోష్ ట్రోఫీ (జాతీయ ఫుట్ బాల్
 ఛాంపియన్ షిప్) విజేత?
 ఎ) గోవా బి) కేరళ సి) తమిళనాడు డి) సర్వీసులు
10. రంజీ ట్రోఫీ మరియు ఇరానీ ట్రోఫీల 1991 విజేత?
 ఎ) హర్యానా బి) బొంబాయి సి) ఢిల్లీ డి) బెంగాల్
11. భారత ప్రణాళికా సంఘం ఉపాధ్యక్షులు
 ఎ) డా. మన్ మోహన్ సింగ్ బి) పి.వి. నరసింహారావు
 సి) ప్రణబ్ ముఖర్జీ డి) మోహన్ ధారియా
12. ఇటీవల దూరదర్శన్ ప్రసారమైన "ఇండియన్ రాజీవ్" ను
 ఎవరు నిర్మించారు.
 ఎ) సోనియా గాంధీ బి) సిమిఘరే వాల్
 సి) శ్యామ్ బెనెగల్ డి) మ్యూజిల్ సేన్
13. మహిళలకు జాతీయ కమిషన్ ను ఏర్పాటు చేస్తూ చట్టం
 ఎప్పుడు చేయబడింది?
 ఎ) 1991 బి) 1919 సి) 1992 డి) 1989
14. పండిట్ శివకుమార్ శర్మ ఏ వాయిద్యంలో నిపుణులు?
 ఎ) సితార్ బి) తబలా సి) ఫ్లూట్ డి) సంతూర్
15. యునెస్కో అంతర్జాతీయ అక్షరాస్యతా బహుమతి 1991లో
 ఎవరికి లభించినది?
 ఎ) కేరళ ప్రభుత్వం బి) పశ్చిమ బెంగాల్ ప్రభుత్వం
 సి) బాబా ఆమ్టే డి) కేరళ శాస్త్ర సాహిత్య పరిషత్
16. దాలి గంగా హైడ్రో ఎలక్ట్రిక్ ప్రాజెక్ట్ ను ఏ రాష్ట్రంలో
 నిర్మించనున్నారు?
 ఎ) మధ్య ప్రదేశ్ బి) మహారాష్ట్ర సి) ఉత్తర ప్రదేశ్ డి) కర్ణాటక
17. మన దేశంలో తొలి సముద్రకెరట విద్యుత్ కర్మాగారాన్ని
 ఎచ్చట నెలకొల్పారు?
 ఎ) మచిలీపట్నం బి) కేరళలోని మజగాం
 సి) కలకత్తా డి) ఏదీకాదు
18. ఈ క్రింది వారిలో పద్మభూషణ్ బిరుదు పొందిన వారు?
 ఎ) కె. విశ్వనాథ్ బి) ఎ.ఆర్. కృష్ణ
 సి) తాడేపల్లి వెంకన్న డి) నటరాజ రామకృష్ణ
19. 1991 జనాభా లెక్కల ప్రకారం పట్టణాలలో నివసించే వారి
 శాతం?
 ఎ) 24.35 శాతం బి) 23.75 శాతం
 సి) 25.72 శాతం డి) 26.14 శాతం
20. శత్రు విమానాలను కనిపెట్టడానికై భారత వైమానిక దళంలో
 ఇటీవల ప్రవేశ పెట్టబడిన రాడార్ పేరు?
 ఎ) ఇంద్ర బి) వజ్ర సి) అర్జున్ డి) భీమ
21. నాగమాంబ స్మారకార్థం నాగులపురం నిర్మించబడింది.

నాగమాంబ ఎవరు?

- ఎ) నరసరాయుని తల్లి బి) కృష్ణదేవరాయుల తల్లి
సి) విజయనగర రాజుల ఆరాధ్య దేవత డి) ఏదీకాదు

22. మహాకవి శ్రీనాథుడు ఎవరి ఆస్థాన కవి?

- ఎ) కుమార గిరిరెడ్డి బి) పెదకోమటి వేమారెడ్డి
సి) అనపోతా రెడ్డి డి) రాచవేమారెడ్డి

23. 'దక్షిణాపథ అధిపతి' అన్న బిరుదును పొందిన శాతవాహన చక్రవర్తి?

- ఎ) యజ్ఞశ్రీ శాతకర్ణి బి) కుంతల శాతకర్ణి
సి) మొదటి శాతకర్ణి డి) హాలుడు

24. బహమనీ రాజ్యపు రాజధాని?

- ఎ) బిదాగ్ బి) బీరార్ సి) గోల్కొండ డి) గుల్బర్గా

25. హైదరాబాద్ నగరం ఏ సంవత్సరంలో నిర్మించబడినది?

- ఎ) 1451 బి) 1491 సి) 1551 డి) 1591

26. టంగుటూరి ప్రకాశం పంతులు గారి నివాసము పేరు?

- ఎ) వందనం బి) శ్రీబాగ్ సి) తెలుగు డి) ఆంధ్రతేజం

27. "దేశభక్తి" అన్న బిరుదు ఎవరికి కలదు?

- ఎ) కాశీనాథుని నాగేశ్వరరావు బి) దుగ్గిరాల గోపాలకృష్ణయ్య
సి) టంగుటూరి ప్రకాశం పంతులు డి) కొండా వెంకటప్పయ్య

28. భారత జాతీయ కాంగ్రెస్‌ను అధ్యక్షత వహించిన తొలి తెలుగు వ్యక్తి?

- ఎ) డా. పట్టాభి సీతారామయ్య బి) ఆనందాచార్యులు
సి) దుగ్గిరాల గోపాల కృష్ణయ్య డి) బులుసు సాంబమూర్తి

29. 1953లో ఆంధ్రరాష్ట్రం ఏర్పాటు చేసినపుడు హైకోర్టును ఎక్కడ నెలకొల్పారు?

- ఎ) కర్నూలు బి) విజయవాడ
సి) అనంతపూర్ డి) గుంటూరు

30. ఆంధ్రప్రదేశ్ విధానసభకు తొలి స్పీకర్?

- ఎ) బులుసు సాంబమూర్తి బి) అయ్యదేవర కాళేశ్వరరావు
సి) మాడపాటి హనుమంతరావు డి) ఇ.వి సుబ్బారెడ్డి

31. వైశాల్యంలో మన రాష్ట్రం ఎన్నవ స్థానం ఆక్రమిస్తుంది?

- ఎ) 3 బి) 4 సి) 5 డి) 6

32. మన దేశంలో కెల్లా అతి హెచ్చుగా రాతినార నిల్వలు వున్న రాష్ట్రం

- ఎ) మహారాష్ట్ర బి) ఆంధ్రప్రదేశ్
సి) తమిళనాడు డి) కర్నాటక

33. 'దక్షిణగంగ' అన్నపేరు ఏ నదికి కలదు?

- ఎ) కావేరి బి) కృష్ణ సి) మహానది డి) గోదావరి

34. ఆహారం యొక్క పోషక శక్తిని దేనిలో కొలుస్తారు?

- ఎ) ఫాతములు బి) కాలరీలు
సి) శక్తి డి) డిగ్రీలు

35. మన దేశంలో ఉన్నతమైన ముడుత పర్వతాలు?

- ఎ) హిమాలయాలు బి) సాత్పురా
సి) ఆరావళి డి) వింధ్య పర్వతాలు

36. సతత హరితారణ్యములు ఈ క్రింద పేర్కొన్న ఏ ప్రదేశంలో కలవు?

- ఎ) మహారాష్ట్రతీరము బి) ఒరిస్సా తీరము
సి) పడమటి కనుమలు డి) కర్నాటక

37. రబీ పంట కాలము?

- ఎ) ఈశాన్య ఋతుపవన కాలము
బి) తిరోగమన ఋతుపవన కాలము

సి) నైరుతీ ఋతుపవన కాలము

డి) ఆగ్నేయ ఋతుపవన కాలము

38. ధోరియం తయారీలో ఉపయోగించే ఖనిజము?

- ఎ) బాక్సైట్ బి) బ్రోమైట్ సి) గ్రాఫైట్ డి) మోనోజైట్

39. దక్షిణ మధ్య రైల్వే కేంద్ర కార్యాలయం ఎచ్చట కలదు?

- ఎ) విశాఖపట్నం బి) గుంతకల్

సి) విజయవాడ డి) సికింద్రాబాద్

40. 8వ పంచవర్ష ప్రణాళిక ఎప్పటి నుండి ప్రారంభమైంది?

- ఎ) 1-4-1992 బి) 1-4-1991

సి) 1-4-1990 డి) 1-4-1989

41. "క్యాష్ క్రెడిట్ విధానం" వలన రైతుకు జరిగే లాభము?

ఎ) తక్కువ వడ్డీకి ఋణం లభిస్తుంది

బి) పంటల భీమాతో ఋణం లభిస్తుంది

సి) ప్రతి సంవత్సరం అప్పుకు తిరగనక్కర లేదు

డి) ఏదీకాదు

42. వ్యవసాయ గ్రామీణ ఋణ విమోచన పథకాన్ని ఏ ప్రభుత్వం ప్రకటించింది?

ఎ) వి.పి.సింగ్ ప్రభుత్వం బి) రాజీవ్ గాంధీ ప్రభుత్వం

సి) చంద్రశేఖర్ ప్రభుత్వం డి) పి.వి. నరసింహారావు ప్రభుత్వం

43. బర్లి పాగాకు రకం పంటలోని విశేషమేమిటి?

ఎ) దొర పాగాకు

బి) చుట్టలకు పనికొచ్చే పాగాకు

సి) నికోటిన్ శాతం తక్కువగా నున్న పాగాకు

డి) ఏదీకాదు

44. వ్యవసాయ ఋణాలను యివ్వటం ప్రారంభించిన మొదటి వాణిజ్య బ్యాంకు

ఎ) స్టేట్ బ్యాంక్ ఆఫ్ ఇండియా

బి) ఆంధ్రా బ్యాంక్

సి) పంజాబ్ నేషనల్ బ్యాంక్

డి) సిండికేట్ బ్యాంక్

45. ఈనాటి సహకార ఉద్యమానికి సహాయపడిన తొలిచట్టం

సహకార ఋణ సంఘాల చట్టం ఏ సంవత్సరంలో చేయబడింది?

ఎ) 1900 బి) 1902 సి) 1904 డి) 1908

46. కొన్ని గ్రామాలను తీసుకొని వాటికి అవసరమైన వార్షిక ఋణాలను బ్యాంకు శాఖలు అందచేసే పద్ధతిని ఏ పథకం క్రింద ప్రవేశపెట్టారు?

ఎ) సర్వీస్ ఏరియా యోజన
బి) జవహర్ రోజ్ గార్ యోజన
సి) ఇందిరా రోజ్ గార్ యోజన
డి) రాజీవ్ టెక్నాలజీ మిషన్

47. జాతీయస్థాయిలో పాలవెల్లుల పథకంలో 1995 నాటికి ఎన్ని జిల్లాలు చేరాలని లక్ష్యంగా పెట్టుకున్నారు?

ఎ) 270 బి) 290 సి) 305 డి) 325

48. ఆంధ్రప్రదేశ్ హైకోర్టు న్యాయమూర్తుల సంఖ్యను కేంద్ర ప్రభుత్వం ఎంతకు పెంచింది?

ఎ) 26 బి) 29 సి) 32 డి) 36

49. గ్రామ సభలో సభ్యత్వం ఎవరికి వుంటుంది?

ఎ) పంచాయతీకి ఎన్నికైన సభ్యులందరికి
బి) సర్పంచ్, ఉప సర్పంచ్ మరో నలుగురు సభ్యులు
సి) గ్రామ ఓటర్ల లిస్టులో నమోదైన అందరూ
డి) ఏదీకాదు

50. ఒక గ్రామపు జనాభా 20,000కు మించి 25,000 లోపు వున్నట్లయితే గ్రామ పంచాయతీకి ఎంతమంది సభ్యులుంటారు?

ఎ) 19 బి) 21 సి) 23 డి) 25

51. గ్రామ సర్పంచ్ రాజీనామా సమర్పించాలనుకుంటే లిఖితపూర్వక నోటీస్ ను ఎవరికి సమర్పించాలి?

ఎ) గ్రామపంచాయతీ
బి) విలేజ్ డెవలప్ మెంట్ ఆఫీసర్
సి) మండల డెవలప్ మెంట్ ఆఫీసర్
డి) డివిజనల్ పంచాయతీ ఆఫీసర్

52. న్యాయ పంచాయతీ ఎన్ని గ్రామాలకు కలిపి ఏర్పాటు చేయవచ్చును?

ఎ) 3-5 గ్రామాలు బి) 4-6 గ్రామాలు
సి) 5-7 గ్రామాలు డి) 6-8 గ్రామాలు

53. పంచాయతీ ఎన్నికలకు సంబంధించిన వివాదాలను విచారించే అధికారం ఎవరికి కలదు?

ఎ) జిల్లా ప్రజాపరిషత్ అధ్యక్షుడు
బి) జిల్లా మున్సిఫ్
సి) జిల్లా పంచాయతీ ఆఫీసర్
డి) ఎవరూ కాదు

54. గ్రామ పంచాయతీలకు ఎన్నికలు ఎలా నిర్వహించబడతాయి?

ఎ) రహస్య బ్యాలెట్

బి) ఒకచోట సమావేశమై చేతులెత్తటం

సి) ప్రతినిధులకు ఓటు హక్కును యివ్వటం

డి) ఏదీకాదు

55. మండల ప్రజాపరిషత్ అధ్యక్షుడిని ఎవరు ఎన్నుకుంటారు?

ఎ) మండలంలోని ఓటర్లంతా ప్రత్యక్షంగా ఎన్నుకుంటారు.
బి) మండలంలోని పంచాయతీల సర్పంచ్ లు ఎన్నుకుంటారు.
సి) పంచాయతీలోని సర్పంచ్ లు, ఉపసర్పంచ్ లు ఎన్నుకుంటారు.

డి) జిల్లా కలెక్టర్ నియమిస్తాడు

56. జిల్లా ప్రజా పరిషత్ లోని స్థాయి సంఘాలకు ఎవరు అధ్యక్షత వహిస్తారు?

ఎ) జిల్లా ప్రజాపరిషత్ చైర్మన్

బి) జిల్లా కలెక్టర్

సి) జిల్లా అభివృద్ధి అధికారి

డి) జిల్లా ప్రజాపరిషత్ ఉపాధ్యక్షుడు

57. షెడ్యూల్డ్ కులాల వారికి రిజర్వు చేయబడిన జిల్లా ప్రజాపరిషత్ లు?

ఎ) కర్నూలు, కరీంనగర్, విశాఖపట్టణం
బి) తూర్పు గోదావరి, కర్నూలు, నిజామాబాద్
సి) తూర్పు గోదావరి, కరీంనగర్, శ్రీకాకుళం
డి) తూర్పు గోదావరి, కర్నూలు, కరీంనగర్

58. పంచాయతీ రాజ్ వ్యవస్థపై యం.టి. రాజు కమిటీ ఏ సంవత్సరంలో ఏర్పాటు చేయబడింది?

ఎ) 1964 బి) 1965 సి) 1966 డి) 1967

59. మన రాష్ట్రంలో గల మున్సిపల్ కార్పొరేషన్ల సంఖ్య?

ఎ) 2 బి) 3 సి) 4 డి) 5

60. "భారతదేశమంటే పట్టణాలు కాదు, 7 1/2 అక్షల గ్రామాలలో భారతదేశం వుంది. పట్టణాలు గ్రామాలపై బ్రతుకుతున్నాయి. ఈ మాటలు అన్నవారెవరు?

ఎ) బి.ఆర్. అంబేద్కర్ బి) సర్దార్ వల్లభాయ్ పటేల్
సి) మహాత్మాగాంధీ డి) బాబూ రాజేంద్ర ప్రసాద్

61. ఇండియాలో తయారవుతున్న అత్యధిక విద్యుచ్ఛక్తి?

ఎ) ధర్మల్ విద్యుత్ బి) అణు విద్యుత్
సి) జల విద్యుత్ డి) సౌర విద్యుత్

62. అంటార్కిటికాపై ఏమి వున్నది?

ఎ) ఇసుక బి) గడ్డి సి) మంచు డి) ధూళి రేణువులు

63. ఐన్ స్టీన్ సాపేక్ష సిద్ధాంతమును సూచించునది?

ఎ) $E=MC^2$ బి) $E=HC/V$
సి) $E^2V=1/2 MV^2$ డి) $E=H^2$

64. హరిత విప్లవముతో సంబంధము గల భారత వైజ్ఞానిక శాస్త్రవేత్త

ఎ) రాజారామన్న బి) హోమి జె. బాబా

- సి) ఎం.జి.కె మీనన్ డి) ఎం.ఎస్. స్వామినాథన్
65. విద్యుత్ ఫాటోస్యియల్ ప్రమాణం
ఎ) ఓల్ట్ బి) హెన్రీ సి) ఫారడే డి) కులూంబ్
66. గాజుకడ్డిని సిల్కుతో రుద్దిన
ఎ) గాజు సిల్కు వలన విద్యుదావేశం పొందును
బి) గాజు సిల్కు వలన రుణావేశం పొందును
సి) గాజు ధన, సిల్కు రుణావేశములు పొందును
డి) ఏదీకాదు
67. ఓ.హెచ్. అయానులు గల ద్రావణాన్ని అంటారు.
ఎ) ఆప్లము బి) తటస్థ సి) క్షారము డి) ఏదీకాదు
68. వైలాసు మరియు టెర్లిన్ ఈ క్రింది రకమునకు చెందినవి
ఎ) యస్టర్లు బి) కీటోనులు
సి) పాలిమర్లు డి) ఆల్కలైడ్లు
69. ఈగల ద్వారా వచ్చే వ్యాధి ఏది?
ఎ) పక్షవాతం బి) మధుమేహం సి) జలుబు డి) టైఫాయిడ్
70. ఆంధ్రప్రాంతంలో శాస్త్ర పరిశోధనలకు నాంది ప్రస్తావన చేసిన సంస్థ
ఎ) విజయనగరం మహారాజ కళాశాల
బి) మచిలీపట్నం నేషనల్ కళాశాల
సి) ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయం డి) ఏదీకాదు
71. మలేరియా వ్యాపింపచేసే దోషును గుర్తించిన వారు?
ఎ) సర్ మెకంజీ బి) సర్ రోనాల్డ్ రాస్
సి) సర్ ఛార్లెస్ బ్రౌన్ డి) సర్ ఆర్థర్ కాటన్
72. మన దేశంలో జాతీయ పోషకాహార సంస్థ ఎచట కలదు?
ఎ) కూనూరు బి) హైదరాబాదు
సి) మైసూరు డి) తిరుచినాపల్లి
73. ఆంధ్ర ప్రదేశ్ విజ్ఞాన శాస్త్ర పరిషత్ ఏ సం॥లో నెలకొల్పబడింది?
ఎ) 1960 బి) 1961 సి) 1962 డి) 1963
74. భారత అణు కార్యక్రమ నిర్మాత
ఎ) శాంతి స్వరూప్ భట్నాగర్ బి) సూరి భగవంతుం
సి) హోమీబాబా డి) విక్రమ్ సారాభాయ్
75. ట్రిపుల్ ఆంటిజెన్ టీకాల వల్ల నిరోధించబడు వ్యాధులు
ఎ) డిఫ్టీరియా, పోలియో, టైఫాయిడ్
బి) డిఫ్టీరియా, పోలియో, టెటనస్
సి) డిఫ్టీరియా, టెటనస్, కోరింత దగ్గు
డి) టెటనస్, మశూచి, పొంగు వ్యాధి
76. భారతదేశపు ప్రప్రథమ అణు ఉత్పాదక కేంద్రము
ఎ) నరోరా బి) కల్పకం సి) తారాపూర్ డి) కోట
77. వాతావరణములోని ఓజోన్ పొర దేనివలన
వివారమువస్తుతుందని శాస్త్రజ్ఞులు అభిప్రాయపడుచున్నారు?
ఎ) So₂ బి) Co₂
సి) పెరాక్సీ ఎసిటల్ నైట్రేట్స్ డి) ఫ్లోరో కార్బన్లు

78. ఎలుకల మందులో సామాన్యముగా ఉండే రసాయనిక పదార్థం
ఎ) పోటాషియం సైనైడు బి) సోడియం నైట్రేట్
సి) అమ్మోనియా డి) జింక్ ఫాస్ఫేడ్
79. జన్యువు అనగా
ఎ) DNA బి) ప్రోటీన్ ఆప్లజని
సి) సహలగ్న సముదాయం డి) RNA లో ఒక భాగం
80. పోగాకులో గల విషపదార్థం
ఎ) కెఫిన్ బి) ఆస్మియం సి) తెటిన్ డి) నికొటిన్
81. క్రికెట్ కు అంపైర్ ఎలాగో హాకీకి అలా
ఎ) అంపైర్ బి) జడ్జి సి) రిఫరీ డి) కెప్టెన్
82. గొట్టము నీటికి ఎలాగో వైర్ అలా
ఎ) ప్రవాహము బి) విద్యుచ్ఛక్తి
సి) అంపీర్ డి) గోడ
83. రాసున్న అక్షరాన్ని కనుగొనవలసినది C, F, J, O, U.....
ఎ) A బి) Z సి) Y డి) X
84. ఈ క్రింది వరుసలో ఇంగ్లీషు డిక్షనరీలో వచ్చే మూడవ మాట
ఎ) Elephant బి) Edit సి) Employment డి) Encouragement
85. GROUP THREE అనే మాటకు 1234567288 కోడ్ HORSERACE అయితే కు కోడ్ ను కనుగొనండి
ఎ) 751432968 బి) 876123459
సి) 912874365 డి) ఏదీకాదు
86. "SUCCESS" అనే మాటకు T5DD2TT కోడ్ అయితే "CONFIDENCE" కు కోడ్ కనుగొనండి.
ఎ) D2MG3E1ODF బి) D4OG3E2ODZ సి) D4GO4E1OC2 డి) ఏదీకాదు
87. ఈ క్రిందివానిలో వేరుగా నున్న దానిని కనుగొనుము
ఎ) కోపము బి) భయము సి) సంతోషము డి) ధైర్యము
88. 41 మంది విద్యార్థులు గల క్లాసులో కిశోర్ 20వ వాడు. వెనుకనుండి అతను ఎన్నవ ర్యాంకులో వుంటాడు ?
ఎ) 22 బి) 21 సి) 20 డి) 23
89. తరువాత వచ్చే అక్షరాలను కనుగొనండి?
X XY YX XYX XYX XYXY
ఎ) XXXY బి) YYXX సి) YXYX డి) XYXY
90. అన్ని పుస్తకాలు నదులు, అన్ని నదులూ మేఘాలు, కనుక
ఎ) అన్ని నదులూ పుస్తకాలే! బి) అన్ని మేఘాలు నదులే!
సి) అన్ని మేఘాలూ పుస్తకాలే! డి) అన్ని పుస్తకాలు మేఘాలే!
91. ఒక భాషలో "TWENTY FIVE" అనగా "గ్రూప్ - III అభ్యర్థులు" "THIRTY FIVE" అనగా "బ్యాంక్ పరీక్షల అభ్యర్థులు", "FORTY FIVE" అనగా "రైల్వే పరీక్షల అభ్యర్థులు" అని అర్థం. ఈ కోడ్ లో "బ్యాంక్ పరీక్షల"కు వాడిన కోడ్ కనుగొనండి?

ఎ) FIVE

బి) TWENTY

ఎ)

బి)

సి)

డి)

సి) THIRY

డి) FORTY

పేపరు - 1

92. నలుగురు స్నేహితులు నలుచదరంగా వున్న ఒక టేబిల్ చుట్టూ కూర్చున్నారు. వేణు, రవికి కుడివైపున, రమేష్ రాజాకు ఎడమవైపున కూర్చున్నారు. ఈ క్రిందివారిలో ఎదురెదురుగా కూర్చున్న వారెవరు?

- ఎ) రవి, రాజా
- బి) రమేష్, రవి
- సి) రమేష్, వేణు
- డి) రాజా, రమేష్

93. ఏ విలువ 6, బి విలువ 7, సి విలువ 8 ఇలా అయినపుడు ఈ క్రింది అంకెలను వచ్చే మాటను కనుగొనండి?

27, 14, 15, 6, 30, 6

- ఎ) VIJETA
- బి) VINAYA
- సి) VIMALA
- డి) VIJAYA

94. ఒక గొర్రెల కాపరివద్ద 64 గొర్రెలున్నాయి. వేసవి గాడ్పులకు తట్టుకోలేక 24 తప్ప అన్ని గొర్రెలు చనిపోయాయి. అతని వద్ద మిగిలిన గొర్రెల సంఖ్య?

- ఎ) 24
- బి) 40
- సి) 39
- డి) 41

95. ఈ క్రింది ఖాళీలను సరైన అక్షరాలతో పూరించండి.

_INA_FL_ALF_NAL_INA_FL_AL

- ఎ) FLNIFLN
- బి) FLINLFN
- సి) FLLINNF
- డి) ఏదీకాదు

సూచనలు : ఈ సూచనలకునుగుణంగా సరైన జవాబును కనుగొనండి.

x = greather than, O = not less than, - = not equal to, = equal to, + □ not greather than, = less than

96. If a + b - c, it does not imply that

- ఎ) a x c b
- బి) c x b a
- సి) b x a
- డి) a b x c

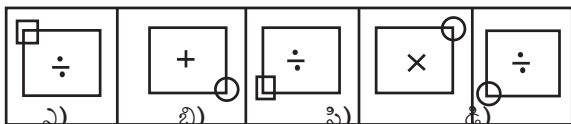
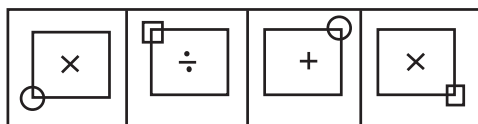
97. If a O b x c implies that

- ఎ) a x c + b
- బి) b x a x c
- సి) c x b x a
- డి) none

98. మూడు రోజుల క్రితం వారము శుక్రవారము అయితే ఎల్లండి వచ్చే వారము?

- ఎ) ఆదివారం
- బి) సోమవారం
- సి) మంగళవారం
- డి) బుధవారం

99.



100.

- 1)బి
- 2)బి
- 3)ఎ
- 4)డి
- 5)సి
- 6)సి
- 7)సి
- 8)డి
- 9)సి
- 10)సి
- 11)సి
- 12)బి
- 13)సి
- 14)సి
- 15)డి
- 16)ఎ
- 17)సి
- 18)బి
- 19)డి
- 20)బి
- 21)ఎ
- 22)ఎ
- 23)బి
- 24)సి
- 25)ఎ
- 26)ఎ
- 27)డి
- 28)ఎ
- 29)బి
- 30)బి
- 31)సి
- 32)సి
- 33)డి
- 34)ఎ
- 35)బి
- 36)డి
- 37)బి
- 38)బి
- 39)బి
- 40)సి
- 41)డి
- 42)సి
- 43)బి
- 44)డి
- 45)ఎ
- 46)సి
- 47)సి
- 48)డి
- 49)బి
- 50)ఎ
- 51)ఎ
- 52)ఎ
- 53)డి
- 54)సి
- 55)ఎ
- 56)బి
- 57)సి
- 58)బి
- 59)సి
- 60)సి
- 61)ఎ
- 62)సి
- 63)ఎ
- 64)సి
- 65)డి
- 66)బి
- 67)ఎ
- 68)సి
- 69)సి
- 70)ఎ
- 71)సి
- 72)సి
- 73)డి
- 74)బి
- 75)ఎ
- 76)సి
- 77)డి
- 78)బి
- 79)బి
- 80)సి

81)డి (+2, +3, +4, +5, +6, తరువాత +7 రావాలి)

82)బి 83)ఎ (x² - 1, x² + 1, x² - 1, x² + 1 తరువాత x² - 1 రావాలి)

84) సి (బ్రాకెట్ బయట ఉన్న సంఖ్యలలో సగం సంఖ్య బ్రాకెట్ లో వస్తుంది) 85)డి 86)డి 87)డి

88)ఎ 89)బి 90)డి 91)బి 92)సి 93)సి 94)సి 95)బి

96)డి (Rajiv) 97)సి (Chetak) 98)డి (Congress) 99)ఎ (కొడుకు) 100)డి

పేపరు - 2

- 1)సి
- 2)డి
- 3)బి
- 4)డి
- 5)బి
- 6)సి
- 7)సి
- 8)సి
- 9)బి
- 10)ఎ
- 11)సి
- 12)బి
- 13)బి
- 14)డి
- 15)బి
- 16)సి
- 17)బి
- 18)బి
- 19)సి
- 20)ఎ
- 21)బి
- 22)బి
- 23)సి
- 24)డి
- 25)డి
- 26)ఎ
- 27)డి
- 28)బి
- 29)బి
- 30)బి
- 31)సి
- 32)బి
- 33)డి
- 34)బి
- 35)ఎ
- 36)సి

37)బి	38)డి	39)డి	40)ఎ
41)సి	42)ఎ	43)సి	44)ఎ
45)సి	46)ఎ	47)ఎ	48)డి
49)సి	50)బి	51)ఎ	52)ఎ
53)బి	54)ఎ	55)ఎ	56)ఎ
57)డి	58)డి	59)బి	60)సి
61)ఎ	62)సి	63)ఎ	64)బి
65)డి	66)ఎ	67)సి	68)సి
69)డి	70)ఎ	71)బి	72)బి
73)డి	74)సి	75)సి	76)సి
77)డి	78)డి	79)ఎ	80)డి
81)సి	82)బి	83)ఎ	84)బి
85)డి	86)బి	87)డి	88)ఎ
89)సి	90)డి	91)సి	92)బి
93)డి	94)ఎ	95)ఎ	96)బి
97)ఎ	98)డి		

99) సి. చతురస్రం కార్పర్స్ లో సర్కిల్, స్పేర్స్ అట్టర్నేట్ గా వస్తూ క్లాక్ వైజ్ డైరెక్షన్ లో వాటి స్థానాలు మారుతున్నాయి.

100) ఎ. ఒక్కొక్క లైన్ తొలగిపోతున్నది?