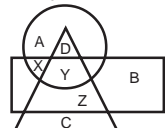


40. భారతదేశంలోని మొత్తం హైకోర్టుల సంఖ్య 1) 18 2) 20 3) 22 4) 24	54. ప్రభుత్వరంగం సంస్థలు ఏ రంగంలో పారిశ్రామికోత్పత్తికి నూటికి నూరు శాతం దోహదం చేస్తున్నాయి? 1) లిగ్నైట్ 2) అల్యూమినియం 3) ముడి చమురు 4) నేలబొగ్గు
41. భారతదేశంలో శాసనమండళ్ళు కలిగి ఉన్న రాష్ట్రాలెన్ని? 1) 8 2) 5 3) 9 4) 12	55. 2001 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, అధిక జనాభా గల రాష్ట్రాల్లో మూడవ స్థానంలో ఉన్న రాష్ట్రం 1) పశ్చిమబెంగాల్ 2) రాజస్థాన్ 3) మహారాష్ట్ర 4) బీహార్
42. రాజ్యసభలో ఆంధ్రప్రదేశ్కు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తున్న సభ్యుల సంఖ్య ఎంత? 1) 14 2) 13 3) 18 4) 21	56. 2003-04 ఎక్జిమ్ పాలసీలో ప్రకటించిన ప్రకారం అప్పుపొందే అర్హత గల మంచి ఎగుమతిదారులకు 'గోల్డ్ కార్డు' పథకాన్ని ప్రకటించిన బ్యాంకు ఈ క్రింది వాటిలో ఏది? 1) భారతీయ స్టేట్ బ్యాంకు 2) భారతీయ రిజర్వు బ్యాంకు 3) ఐ.డి.బి.ఐ. బ్యాంకు 4) ఐ.సి.ఐ.సి.ఐ.
43. భిన్నమైన దానిని గుర్తింపుము 1) డా. జకీర్ హుసేన్ 2) జ్ఞానీ కైలసింగ్ 3) నీలం సంజీవరెడ్డి 4) ఫక్రుద్దీన్ ఆలీ అహ్మద్	57. అంతర్జాతీయంగా పోల్చి చూస్తే, 2002 వరకు ప్రపంచంలోని మొదటి 15 ఋణగ్రస్త దేశాలలో భారత దేశానిది ఎన్నో స్థానం? 1) 15వ స్థానం 2) 13వ స్థానం 3) 8వ స్థానం 4) 6వ స్థానం
44. రెండు లోక్ సభలకు స్పీకర్ గా పనిచేసినవారు క్రింది వారిలో ఎవరు? 1) బలరాం జాకర్ 2) హుకుమ్ సింగ్ 3) బి.ఆర్. భగత్ 4) జి.వి. మావలంకర్	58. 2002-03 సంవత్సరంలో భారతదేశం నమోదు చేసిన స్థూల దేశీయోత్పత్తి రేటు 1) 4% 2) 6.2% 3) 5.6% 4) 4.5%
45. పంచాయతీరాజ్ వ్యవస్థలకు సంబంధించిన 73వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం అమలులోకి వచ్చింది ఎప్పటినుంచి? 1) నవంబర్ 27, 1992 2) ఏప్రిల్ 25, 1993 3) మార్చి 16, 1994 4) జూన్ 18, 1995	59. క్రింది దేశాలలో ఏ దేశం భారతదేశపు ఎగుమతుల అత్యధిక భాగం కలిగివుంది? 1) అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రాలు (యు.ఎస్.ఎ.) 2) ఇంగ్లండ్ (యు.కె.) 3) యునైటెడ్ అరబ్ ఎమిరేట్స్ (యు.ఎ.ఇ.) 4) జపాన్
46. 'అతి దారాద్ర్య సమూహం' అనే భావనను దారిద్ర్య తీవ్రతను అంచనా వేసేందుకు వాడింది. 1) రెండవ పంచవర్ష ప్రణాళికలో 2) నాల్గవ పంచవర్ష ప్రణాళికలో 3) తొమ్మిదవ పంచవర్ష ప్రణాళికలో 4) పదవ పంచవర్ష ప్రణాళికలో	60. మానవాభివృద్ధి నివేదిక-2000 ప్రకారం మానవాభివృద్ధి సూచికల (హెచ్.డి.ఐ.) దృష్ట్యా ప్రపంచంలో భారత దేశపు స్థానం. 1) 76 2) 135 3) 138 4) 128
47. 1990-91లో సోవియట్ యూనియన్ పతనమైనప్పుడు మన ఎగుమతుల్లో ఎంతశాతం నష్టాన్ని పొందాము? 1) 62% 2) 45% 3) 40% 4) 25%	61. మగధ సామ్రాజ్యపు ప్రాచీనతమ రాజధాని ఏది? 1) రాజగ్రహ 2) పాటలీగ్రామ్యు 3) కోసల 4) నలంద
48. ప్రస్తుతం ఉన్న వృద్ధి రేటుతో చైనా జనాభాను ఇండియా జనాభా ఏ సంవత్సరంలో అధిగమిస్తుంది? 1) 2045లో 2) 2030లో 3) 2035లో 4) 2015లో	62. శ్రీరాముని రూపచిహ్నంతో ఒక అంగుళం వ్యాసం గల వెండి నాణేన్ని జారీచేసిన భారతదేశపు ఒకే ఒక రాజు క్రిందివారిలో ఎవరు? 1) చంద్రగుప్తమౌర్యుడు 2) శ్రీకృష్ణదేవరాయలు 3) అశ్వర్ 4) షేర్షా సూరి
49. భారతదేశంలో శ్రమ భాగస్వామ్యంలో మహిళల అనుపాతం ఎంత? 1) 10% 2) 20% 3) 30% 4) 40%	63. మౌర్యుల ఆస్థానంలో మెగస్తనీస్ తర్వాత చేరినది ఎవరు? 1) యాంటీయోకస్ 2) మాగస్ 3) టోలెమి 4) డెమియకోస్
50. భిన్నమైనదాన్ని కనుక్కోండి 1) ఆదాయపు పన్ను 2) భూమి శిస్తు 3) దిగుమతి సుంకం 4) కార్పొరేషన్ పన్ను	64. చరిత్రలో 'నానాహెబ్'గా పేరుబడిన పేష్వా ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు? 1) బాలాజీ బాజీరావు 2) బాజీరావు-1 3) బాజీ రావు 4) మాధో రావు
51. స్వర్ణయుంతి స్వరోజ్ గార్ యోజనను దృష్టిలో పెట్టుకొని, భిన్నమైన దానిని కనుక్కోండి. 1) IRDP 2) DWCPA 3) NRY 4) TRYSEM	65. క్రీ.శ. 1834లో జేమ్స్ ట్రిన్కెట్ బ్రాహ్మీ లిపిలో గల శాసనాన్ని విశదపర్చిన ఫలితంగా ప్రాచుర్యాన్ని సంతరించుకున్నవారు ఈ క్రిందివారిలో ఎవరు? 1) చంద్రగుప్త మౌర్యుడు 2) అశోకుడు 3) అజాతశత్రువు 4) గౌతమీపుత్ర శాతకర్ణి
52. హరిత విప్లవం బాగా ప్రభావం చూపిన క్షేత్రం 1) నూనెగింజలు 2) పప్పుధాన్యాలు 3) వరి 4) గోధుమ	66. బీరారు రాజ్యమును స్థాపించిన వంశజులు 1) బరీద్షాహీలు 2) ఆదిల్షాహీలు 3) ఇమద్షాహీలు 4) నిజాంషాహీలు
53. భారత ఆర్థిక రంగంలో సేవల రంగం వాటా సుమారుగా 1) 42% 2) 56% 3) 62% 4) 40%	

<p>92. బాగా పండిన అరటిపండులో ఉండే గంజి, చక్కెరలు ఏ ఏ పాళ్ళలో ఉంటాయి.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) గంజి 20% మరియు చక్కెర 20% 2) గంజి 1% మరియు చక్కెర 20% 3) గంజి 60% మరియు చక్కెర 30% 4) గంజి 20% మరియు చక్కెర 9% <p>93. 'కాంటూర్ సర్వే' అనేది దేనిని కొలిచేందుకు ఉపయోగిస్తారంటే</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) పర్వతాల పరిమాణాన్ని 2) నదీ పరివాహక ప్రదేశాల విస్తీర్ణాన్ని 3) ఆనకట్టల్లో నీటి పరిమాణాన్ని 4) మహా సముద్రాల లోతును <p>94. టమోటో పండ్లకు వాటి రంగు ఎలా వస్తుందంటే</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) యాంథోసియానిన్ వలన 2) ఫ్లేవనోల్స్ వలన 3) ఫ్లేవాన్స్ వలన 4) కెరోటినాయిడ్స్ వలన <p>95. ఉరుముల వాన కురిసే సమయంలో పడే పిడుగు దాని చుట్టుప్రక్కల గాలిని ఏ మేరకు వేడెక్కిస్తుంది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 30,000°C 2) 30,000°F 3) 54,000°C 4) 56,000°F <p>96. సాగు చేసేందుకు అనువుకాకుండా వాటంతట అవే పొలాల్లో పెరిగి ఆహారంగా ఉపయోగపడే పుట్టగొడుగుల జంట క్రింది వానిలో ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) బటన్ పుట్టగొడుగులు మరియు మిల్కేకాప్ పుట్టగొడుగులు 2) వరిగడ్డి పుట్టగొడుగులు మరియు పెన్నీబన్ పుట్టగొడుగులు 3) మిల్కేకాప్ పుట్టగొడుగులు మరియు పెన్నీబన్ పుట్టగొడుగులు 4) బటన్ పుట్టగొడుగులు మరియు పెన్నీబన్ పుట్టగొడుగులు <p>97. చాంద్రమాన మాసంలో ఎన్ని రోజులుంటాయి?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 28 రోజులు 2) 29 రోజులు 3) 30 రోజులు 4) 31 రోజులు <p>98. 'తాడు రక్తం' అంటే ఏమిటి?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) కూతుళ్ళకు తండ్రి దానం చేసే రక్తం 2) కృత్రిమ రక్తం 3) గుండె కాండకణములనుండి వృద్ధి చేయబడిన రక్తం 4) మాయ యొక్క కాండకణములనుండి వృద్ధిచేయబడిన రక్తం <p>99. నిస్తంత్రీ ఇంటర్నెట్ సంధానంలో మొత్తం నగరాన్ని సంధానం చేసుకోవటంలో ఈ లోపం దేశంలోని ఇతర నగరాలన్నింటికన్నా ముందున్న నగరం ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) బెంగళూరు 2) మైసూరు 3) వల్సాడ్ 4) కొచ్చి <p>100. నాటికల్ కొలత దేన్ని కొలవటానికి ఉపయోగిస్తారంటే</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) సముద్రాల ఉపరితల దూరాన్ని 2) సముద్రాల లోతును 3) నదుల, సముద్రాల ఉపరితల దూరాన్ని 4) సముద్రాల, నదుల ఉపరితల దూరాన్ని, లోతునూ <p>101. రోగ చరిత్రకు సంబంధించిన ముఖ్యమైన సమాచారాన్ని త్వరితగతిన రికార్డు చేసేందుకు రోగి చేయిలో నాటుటకు అనుమతించబడిన బియ్యపు గింజ పరిమాణం గల ఎలక్ట్రానిక్ పరికరం ఈక్రిందివానిలో ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ఇ-చిప్ 2) వెరిచిప్ 3) మెడిటెల్ 4) ఇ-డయాగ్నోస్టిక్ <p>102. రోమన్ సంఖ్య XXX ని అరబిక్ అంకెలలో 30గా వ్యక్తీకరిస్తాము. 100 కు రోమన్ సంఖ్య ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) LX 2) LD 3) C 4) M 	<p>103. కాస్మిక్ కిరణాలు</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ఎలక్ట్రోమాగ్నటిక్ తరంగాలు 2) చంద్రుని నుండి వెలువడే కిరణాలు 3) అతి ఎక్కువ తరంగదైర్ఘ్యాలు గల ఎలక్ట్రోమాగ్నటిక్ తరంగాలు 4) అతి తక్కువ తరంగదైర్ఘ్యాలు గల ఎలక్ట్రోమాగ్నటిక్ తరంగాలు <p>104. "కాంతి కాలుష్యం" అంటే ఏమిటి?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) రాత్రివేళల పెద్ద పెద్ద నగరాలను ఆవహించి ఉండే కాం పుంజం 2) క్లోరోఫ్లోరోకార్బన్ వల్ల కలుషితమైన కాంతి 3) హైమాన్స్ లైట్ వల్ల వెలువడే కాంతి 4) ఆవిర్భవ పుట్టిస్తూ వెలువడే క్రొవ్వుత్తుల కాంతి <p>105. జన్యుమార్పిడి గల జీవ కణసముదాయాన్ని కలిగి ఉండటంలో ప్రపంచం మొత్తంపై గుర్తింపజేసిన గల బహుళజాతీయ కంపెనీ మొన్సాంటో (Monsanto) ఏదేశానికి చెందిందంటే</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) జర్మనీ 2) ఫ్రాన్స్ 3) ఇటలీ 4) అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రాలు (యు.ఎస్.ఎ) <p>106. ఏ వస్తువు ఎక్కువ బరువు తూగేది</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) గాలిలో 2) నీటిలో 3) ఉదజనిలో 4) శూన్యంలో <p>107. రోదసీ యాత్రికునికి బాహ్యరోదసి ఎలా కనిపిస్తుందంటే</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) తెల్లగా 2) నల్లగా 3) నీలరంగులో 4) పసుపురంగులో <p>108. భారీ యంత్రాలలో కండెనసా ఈ క్రిందివానిలో దేనిని వాడతారు?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) గ్రాఫైట్ 2) బాక్సైట్ 3) సల్ఫర్ 4) భాస్వరం <p>109. కంప్యూటర్ విషయంలో ఎన్ని బిట్లు ఒక బైట్ కు సమానం?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 4 బిట్లు 2) 12 బిట్లు 3) 8 బిట్లు 4) 16 బిట్లు <p>110. ఒక నిర్దిష్ట పరిమాణం గల నీటిని 0°C నుండి 10°C వరకు వేడిచేస్తే దాని పరిమాణం</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) క్రమంగా పెరుగుతుంది 2) క్రమంగా తుగ్గుతుంది 3) పెరిగి, తర్వాత తగ్గుతుంది 4) తరగి, తర్వాత పెరుగుతుంది <p>111. సెంటర్ ఫర్ డి.ఎన్.ఎ. ఫింగర్ ప్రింటింగ్ మరియు డయగ్నోస్టిక్స్ (CDFD) ఎక్కడ ఉంది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) బెంగళూరు 2) హైదరాబాదు 3) న్యూఢిల్లీ 4) జంషెడ్ పూర్ <p>112. కూరగాయలలో లభించని విటమిన్</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) B 2) C 3) D 4) E <p>113. కృత్రిమ గర్భోత్పత్తికి ఉపయోగించే రేతస్సును ఎక్కడ భద్రపరుస్తారంటే</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ద్రవ నత్రజనిలో 2) మంచు గడ్డలో 3) ద్రవ ఆక్సిజన్ లో 4) ద్రవ కార్బన్ డయాక్సైడ్ లో <p>114. ఈ క్రిందివానిలో దేనిద్వారా పోలియో వైరస్ మానవ శరీరంలో ప్రవేశిస్తుంది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) దోమకాటుద్వారా 2) నల్లికాటుద్వారా 3) శ్వాసద్వారా 4) కలుషిత ఆహారము మరియు నీరు ద్వారా <p>115. చెమట ఎక్కువగా ఎప్పుడు పోస్తుందంటే</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ఉష్ణోగ్రత ఎక్కువగా ఉండి పొడిగాలి ఉన్నప్పుడు 2) ఉష్ణోగ్రత ఎక్కువగా ఉండి తేమగాలి ఉన్నప్పుడు 3) ఉష్ణోగ్రత తక్కువగా ఉండి తేమగాలి ఉన్నప్పుడు 4) ఉష్ణోగ్రత తక్కువగా ఉండి పొడిగాలి ఉన్నప్పుడు
---	--

116. అమ్మలు అన్నింటిలో తప్పనిసరిగా ఉండే మూలకం
 1) గంధకం 2) ఉదజని
 3) క్లోరిన్ 4) ఆక్సిజన్
117. ప్రపంచపు ప్రప్రథమ పర్యావరణానుకూలమైన హోటల్ 'ఆర్కిడ్' ఎక్కడ ఉంది?
 1) చెన్నై 2) ఢిల్లీ
 3) ముంబై 4) బెంగళూరు
118. ఏ వ్యవస్థకు చెందిన వెబ్‌సైట్‌లోనైనా ప్రారంభ పరిచయ వెబ్ పేజీని ఏమంటారు?
 1) హోమ్-పేజ్ 2) వెబ్-సైట్
 3) పోర్టల్ 4) ఇన్‌టెల్
119. ఏ శాస్త్రీయ పరిశోధనకు గాను సి.సి.యం.బి. శాస్త్రజ్ఞుడు డా.రమేష్ వి. సొంతి 2004 సంవత్సరపు ప్రతిష్టాత్మకమైన శాంతి స్వరూప్ భట్నాగర్ అవార్డును పొందారు?
 1) పప్పుధాన్యాల మొక్కలలో రోగకారక వ్యాధిజనకము
 2) బంగాళదుంపల రకాలలో రక్షణ కల్పన
 3) వ్యాధిజనక రోగాల నుండి వరి మొక్కలలో రక్షణకల్పన
 4) గోధుమ మొక్కలలో వ్యాధిజనక రోగాలనుండి రక్షణ
120. ప్రపంచంలోని అత్యంత విషపూరితమైన ఉభయ చర్మాలలో ఒకటి అయినది ఈ క్రింది వానిలో ఏది?
 1) రాటిల్ స్నేక్ 2) బ్లూడాగ్స్ మండూకం
 3) ఆకుపచ్చ తాబేలు 4) స్పైర్మెల్
121. దిగువ అక్షర క్రమాన్ని పూరించే అక్షరాన్ని కనుక్కోండి.
 D J P V B H ?
 1) N 2) Q
 3) K 4) S
122. దిగువ అక్షరమాలను పూరించేందుకు సరియైన అక్షర గుచ్చముల జత ఏది? AGMS agms ? ?
 1) ABCD abcd 2) abcd ABCD
 3) BHNT bhnt 4) bhnt BHNT
123. క్రింది సంఖ్యల వరసను పూరించగల సంఖ్యను కనుక్కోండి?
 905, 576, 329, 247, ?
 1) 131 2) 82
 3) 164 4) 118
124. భిన్నమైనదేదో కనుక్కోండి?
 1) EAT 2) HAT
 3) RAT 4) BAT
 125వ ప్రశ్న నుండి 127వ ప్రశ్నలకు సూచనలు:
 XEROX COPY OF BILL WAS SENT అనే వాక్యాన్ని రహస్య భాషలో
 ZGTQZ EQRA. QHDKNN YCU UGPV అని పేర్కొనబడినది. దీని ఆధారంగా క్రింది పదాలకు కోడ్‌ను కనుక్కోండి.
125. WORD
 1) YPTF 2) YQTF
 3) YQSE 4) YQTE
26. BLIST
 1) DNKOV 2) DNKUQ
 3) KNKVU 4) DNKUV
127. CLOSE
 1) ENQUG 2) ENQUVG
 3) EQNUG 4) ENOUG
128. DRIVER=76 మరియు TRUCK=73 అయితే MOPED ఎంతవుతుంది?
 1) 45 2) 49
 3) 53 4) 59

129. భిన్నమైనదేదో కనుక్కోండి
 1) HOLDS 2) TAB
 3) POT 4) LEVEL
130. $8 \times 9 = 2724$, $4 \times 2 = 612$ మరియు $7 \times 3 = 921$ అయినట్లయితే, $6 \times 8 = ?$
 1) 1224 2) 2418
 3) 1824 4) 1215
131. ఒకవేళ - అంటే \times , \times అంటే $+$, $+$ అంటే \div మరియు \div అంటే $-$, అయినట్లయితే $40 \times 12 + 3 - 6 \div 60$ విలువ ఎంత?
 1) 44 2) 7
 3) 4 4) 56
132. ఒక టుటుంబంలో A, B, C, D, E, F అనే ఆరుగురు సభ్యులున్నారు. F కు C సోదరి, E భర్తకు B సోదరుడు. D (అనే అతను) A యొక్క తండ్రి మరియు F యొక్క తాత, సమూహములో ఇద్దరు తండ్రులు, ముగ్గురు సోదరులు మరియు ఒక తల్లి ఉన్నారు. ఈ క్రింది సమాహాల్లో సోదరుల సమూహం ఏది?
 1) ABF 2) ABC
 3) ABD 4) BFC
133. ASTOUNDER అనే పదం నుండి ఒక్కొక్క అక్షరాన్ని ఒకసారే ఉపయోగించి, అక్షర క్రమాన్ని మార్చకుండా ఎన్ని భిన్నమైన పదాలను చేయవచ్చును?
 1) ఒకటి 2) రెండు
 3) మూడు 4) నాలుగు
134. ప్రశ్న నుండి 138వ ప్రశ్నవరకు సూచనలు: ఈ చిత్రంలోని వృత్తం కాలేజీ ప్రొఫెసర్లను, త్రికోణం శస్త్రచికిత్సా నిపుణులను మరియు దీర్ఘ చతురస్రం వైద్య నిపుణులను సూచిస్తుంది. దీని ఆధారంగా క్రింది ప్రశ్నలకు జవాబులు కనుక్కోండి.
- 
134. శస్త్రచికిత్స నిపుణులు కూడా అయినటువంటి కాలేజీ ప్రొఫెసర్లను ఏది సూచిస్తుందంటే
 1) A 2) B 3) C 4) D
135. కాలేజీ ప్రొఫెసర్లు కాకుండా, వైద్యనిపుణులు కూడా అయినటువంటి శస్త్రచికిత్సా నిపుణులను ఏది సూచిస్తుందంటే
 1) X 2) Y 3) Z 4) D
136. వైద్య నిపుణులు కూడా అయినటువంటి కాలేజీ ప్రొఫెసర్లను ఏది సూచిస్తుందంటే
 1) Y 2) Z 3) X 4) A
137. 'B' దేనిని సూచిస్తుందంటే
 1) వైద్య నిపుణులు కాని కాలేజీ ప్రొఫెసర్లను
 2) శస్త్ర చికిత్సా నిపుణులు కూడా అయినటువంటి కాలేజీ ప్రొఫెసర్లను
 3) వైద్య, శస్త్రచికిత్సా నిపుణులు కాని కాలేజీ ప్రొఫెసర్లను
 4) కాలేజీ ప్రొఫెసర్లను లేదా శస్త్రచికిత్సా నిపుణులు కూడా కాని వైద్య నిపుణులను
138. 'C' దేనిని సూచిస్తుందంటే
 1) కాలేజీ ప్రొఫెసర్లను
 2) వైద్య నిపుణులను
 3) శస్త్రచికిత్సా నిపుణులను
 4) వైద్య మరియు శస్త్ర చికిత్సా నిపుణులను

- ఈ క్రింది సమాచారమును చదివి 139 నుండి 141 వరకు గల ప్రశ్నలకు సమాధానములు కనుక్కోండి.
- A, B, C, D అనే నలుగురు మిత్రులు 12 క్లాసులో చదువుతున్నారు. A మరియు B హిందీలో తెలివైన వారేకాని ఇంగ్లీషులో మాత్రం వీక్. A మరియు C సంస్కృతంలో తెలివైన వారే కాని లెక్కల్లో మాత్రం వీక్. C మరియు D ఇంగ్లీషులో తెలివైనవారే కాని భూగోళ శాస్త్రంలో వీక్. D మరియు B లెక్కల్లోనూ మరియు సంస్కృతంలోనూ కూడా తెలివైనవారే.
139. హిందీలో తెలివైనవారి లెక్కల్లో వీక్ అయిన పిల్లవాడు ఎవరు?
1) A 2) C
3) D 4) B
140. ఇంగ్లీషులోనూ సంస్కృతంలోనూ కూడా తెలివైన పిల్లల జంట ఏది?
1) A మరియు C 2) A మరియు D
3) C మరియు D 4) D మరియు B
141. ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలలో ఏ వ్యాఖ్య కచ్చితంగా వాస్తవం?
1) C మరియు D ఇంగ్లీషులోనూ, హిందీలోనూ కూడా తెలివైనవారు
2) నలుగురు అబ్బాయిలూ సంస్కృతంలో తెలివైనవారే
3) A భూగోళశాస్త్రంలోనూ, హిందీలోనూ, సంస్కృతంలోనూ కూడా తెలివైనవాడు
4) C లెక్కల్లోనూ, హిందీలోనూ, భూగోళంలోనూ కూడా వీకే
- 142 నుండి 144 వరకూ గల ప్రశ్నలు ఈ క్రింది అక్షర మాలపై ఆధారపడినవి MNMNMNMNMNMNMUUMNMNMNMNMN
142. ముందు N కలిగి, తర్వాత M కలిగిన M లు ఎన్ని ఉన్నాయి?
1) 1 2) 2
3) 3 4) 4
143. ముందూ, వెనకా N కలిగివున్న N లు ఎన్ని ఉన్నాయి?
1) 1 2) 2
3) లేనే లేదు 4) 3
144. ముందూ, వెనకా M కలిగివున్న M లు ఎన్ని ఉన్నాయి?
1) 1 2) 2
3) లేనేలేదు 4) 3

- ఈ క్రింది సమాచారమును చదివి 145 నుండి 148 వరకు గల ప్రశ్నలకు సమాధానములు కనుక్కోండి. రాము ఉత్తరంగా 2 కి.మీ. నడిచి తన కుడివైపుకు తిరిగి మరో 4 కి.మీ. నడిచాడు. మళ్ళీ తన కుడివైపుకు తిరిగి 4 కి.మీ. నడిచి మళ్ళీ తనకుడివైపుకు తిరిగి మరో 4 కి.మీ. నడిచాడు. ఇక్కడ రాము తన కెదురుగా వస్తున్న రాధను కలిశాడు. వాళ్ళిద్దరూ అక్కడ ఆగారు.
145. మొదటి టర్న్ తీసుకున్న తర్వాత రాము ఏ దిశలో వెళ్ళాడు?
1) దక్షిణం 2) ఉత్తరం
3) పశ్చిమం 4) తూర్పు
146. ఒకవేళ బయలుదేరిన చోటును 'A' గానూ, చివరన చేరిన చోటును 'B' గానూ అనుకుంటే, ఈ పాయింట్ల మధ్యదూరం ఎంత?
1) 2 కి.మీ. 2) 10 కి.మీ.
3) 6 కి.మీ. 4) 8 కి.మీ.
147. రాధ ఏ దిశనుండి వచ్చింది?
1) తూర్పు 2) పశ్చిమం
3) దక్షిణం 4) నైరుతి
148. రెండవ టర్న్ తీసుకున్న తర్వాత, రాము ఏ దిశలో నడిచాడు?
1) ఆగ్నేయం 2) పశ్చిమం
3) దక్షిణం 4) ఉత్తరం
149. గళ్ళలో ప్రస్ఫారకం ఉన్నచోట వచ్చే అంకె, అక్షరములు గల గడి ఏది?
- | |
|---|
| I |
| M |
- | |
|---|
| J |
| 4 |
- | |
|----|
| 16 |
| F |
- | |
|---|
| ? |
| ? |
- 1)

B
3

 2)

C
9

 3)

A
64

 4)

P
10
150. నీరు, ఆహారమైనట్లయితే, ఆహారం, చెట్టు అయినట్లైతే, చెట్లు, ఆకాశం అయినట్లైతే ఆకాశం, గోడ అయినట్లైతే ఈ క్రింది వానిలో దేనికి పండ్లు కాస్తాయి?
1) ఆకాశం 2) నీరు 3) గోడ 4) చెట్టు

జవాబులు

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

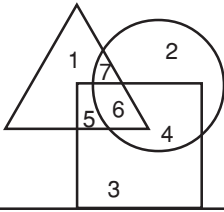
గెజిటెడ్ ఎగ్జామ్ జనరల్ స్టడీస్ పేపర్ (29.01.2006)

1. 'పసుపు పచ్చ విప్లవం' అధికంగా క్రింది దేనికి సరిపోతుంది? ()
 - 1) తక్కువ నీటి వసతి ప్రాంతాలు ()
 - 2) అధిక నీటి వసతి ప్రాంతాలు
 - 3) ఎడారి ప్రాంతాలు
 - 4) పైవీ ఏదీ కాదు
2. ప్రపంచము నందు చెరుకు ఉత్పత్తి చేయు దేశాలలో భారతదేశ స్థానం ()
 - 1) ప్రథమ స్థానం
 - 2) ద్వితీయ స్థానం
 - 3) నాల్గవ స్థానం
 - 4) ఆరవ స్థానం
3. స్థూల అంతరిక మూలధన నిర్మాణమునందు ప్రభుత్వ రంగం వాటా ఆరవ ప్రణాళికలో 44.6%గా ఉన్నది, తొమ్మిదవ ప్రణాళికలో ఎంతకు తగ్గినది ? ()
 - 1) 25.8
 - 2) 27.3
 - 3) 35.3
 - 4) 40.2
4. పదవ పంచవర్ష ప్రణాళిక వార్షిక స్థూల అంతరిక ఉత్పత్తి (ఘటన) వృద్ధి లక్ష్య రేటు ()
 - 1) 8%
 - 2) 9%
 - 3) 9.5%
 - 4) 10%
5. ఇటీవల కాలంలో అనుకూలమైన అమ్మకాలను నిర్వహించిన ప్రముఖ ప్రభుత్వ రంగ కంపెనీ (లు) ()
 - 1) మాడర్న్ ఫుడ్స్
 - 2) BALCO
 - 3) CMC
 - 4) పైవి అన్నీ
6. ప్రణాళిక కమిషన్ యొక్క పదవి రీత్యా చైర్మన్ ()
 - 1) రాష్ట్రపతి
 - 2) ఆర్థిక మంత్రి
 - 3) ప్రధాన మంత్రి
 - 4) లోకసభ స్పీకర్
7. స్థూల జాతీయోత్పాదన (ఘట్ట) మరియు నికర జాతీయోత్పాదన (NNP) మధ్య భేదము దేనికి సమానం ? ()
 - 1) మూలధనం తరుగుదల
 - 2) పరోక్ష పన్ను రాబడి
 - 3) బడ్జెట్ నందలి లోటు
 - 4) పై అన్నీ
8. మూడవ పంచవర్ష ప్రణాళిక కాలంలో ప్రభుత్వ రంగము నందు స్థాపించబడిన ఉక్కు కర్మాగారం ()
 - 1) బొకారో
 - 2) భిలాయ్
 - 3) దుర్గాపూర్
 - 4) రూర్కెలా
9. పదవ పంచవర్ష ప్రణాళిక కాలావధి ()
 - 1) 2001-06
 - 2) 2002-07
 - 3) 2003-08
 - 4) 2004-09
10. ప్రణాళిక సంఘం నిర్వచనం ప్రకారం పేదరికం రేఖ నిర్ధారణ సగటున ప్రతిరోజు తీసుకనే కాలరీల ఆధారం ()
 - 1) 2100 కాలరీలు
 - 2) 2400 కాలరీలు
 - 3) 2600 కాలరీలు
 - 4) 2800 కాలరీలు
11. ప్రత్తి ఉత్పత్తిదారులలో అగ్రగామిగా ఉన్నది ()
 - 1) ఆంధ్రప్రదేశ్
 - 2) కేరళ
 - 3) కర్ణాటక
 - 4) గుజరాత్
12. భారత ప్రభుత్వం అత్యధికంగా రాబడిని పొందునది ()
 - 1) ఎక్సైజు సుంకాల నుండి
 - 2) కస్టమ్స్ సుంకాల నుండి
 - 3) ఆదాయ పన్నుల నుండి
 - 4) అమ్మకపు పన్నుల నుండి
13. ఈ క్రింది వాటిలో ఏది ప్రత్యక్ష పన్ను ? ()
 - 1) వినోదపు పన్ను
 - 2) అమ్మకపు పన్ను
 - 3) ఎక్సైజు సుంకం
 - 4) పై వాటిలో ఏదీ కాదు
14. 1980 సం॥లో ఏ వయసు గ్రూపు వారి శాతం మొత్తం భారత దేశ జనాభాలో అత్యధికము ? ()
 - 1) 15 - 58 సం॥లు
 - 2) 59 సం॥ల పైన
 - 3) 0 - 14 సం॥లు
 - 4) 5 - 14 సం॥లు
15. భారతదేశములో మొత్తం సేద్యపు భూమి యొక్క అత్యధిక శాతం నీటి వసతి కలిగిన భూమి ఉండు రాష్ట్రము ()
 - 1) ఉత్తరప్రదేశ్
 - 2) ఒరిస్సా
 - 3) హరియాణా
 - 4) పై వాటిలో ఏదీ కాదు
16. 'భారత దేశపు లాంకషైర్' ()
 - 1) నాగపూర్
 2. ముంబై
 - 3) చెన్నై
 - 4) విశాఖపట్నం
17. భారతదేశ సెక్యూరిటీలు మరియు వినిమయ బోర్డు (Securities and Exchange Board of India) స్థాపించబడిన సంవత్సరం ()
 - 1) 1987 - 88
 - 2) 1988 - 89
 - 3) 1989 - 90
 - 4) 1990 - 91
18. పశ్చిమ బెంగాల్ నందలి రాజిగంజ్ దేనికి ప్రసిద్ధి గాంచి నది?()
 - 1) ఇసుప ఖనిజం
 - 2) బాక్సైట్
 - 3) మాంగనీస్
 - 4) బొగ్గు
19. విశ్వవిద్యాలయాల విరాళాల కమిషన్ (ఉ.వ.స.) స్థాపించ బడిన సంవత్సరం ()
 - 1) 1950
 - 2) 1956
 - 3) 1948
 - 4) 1951
20. భారత దేశ ప్రణాళికయుత వ్యవస్థ (Planned Economy for India) - గ్రంథ రచయిత ()
 - 1) జవహర్లాల్ నెహ్రూ
 - 2) ఎమ్. విశ్వేశ్వరయ్య
 - 3) పి.సి. అలెగ్జాండర్
 - 4) అబ్దుల్ కలామ్
21. విలియం బెంటిక్చే మొదటిగా 'మహాలాసరి' పద్ధతి ప్రవేశ పెట్టబడినది ఎక్కడ ? ()
 - 1) ఆగ్రా మరియు ఔద్
 - 2) అస్సాం మరియు కూర్గ్ (కొడగు)
 - 3) మధ్యప్రదేశ్ మరియు పంజాబ్
 - 4) మధ్యప్రదేశ్ మరియు తమిళనాడు
22. గ్రామీణ బ్యాంకు నమూనా ఉన్న సూక్ష్మ ఆర్థిక సంస్థ (Micro-finance institution) మొట్టమొదట అభివృద్ధి చెందినది ఎక్కడ? ()
 - 1) బంగాళదేశ్
 - 2) భారతదేశం
 - 3) శ్రీలంక
 - 4) పాకిస్తాన్
23. ప్రతి హెక్టార్ అటవీ సంపద వలన దిగుబడి గరిష్టంగా ఏ రాష్ట్రం పొందుచున్నది ()
 - 1) మధ్యప్రదేశ్
 - 2) కేరళ
 - 3) త్రిపుర
 - 4) తమిళనాడు

24. క్రింది వారిలో ప్రతి ద్రవ్యోల్బణం నుండి లాభం పొందువారు() 1) పెన్ననర్లు 2) ఋణగ్రస్తులు 3) వేతన అర్జితపరులు 4) పై అందరూ	38. శ్రీ లంక దేశవాసులకు ప్రదానము చేయబడు అత్యున్నత అసైనిక గౌరవ సన్మానము () 1) శ్రీలంక రత్న 2) శ్రీలంకాభిమాన్య 3) శ్రీలంక భూషణ 4) శ్రీలంక విభూషణ
25. చిల్లర ధరల సూచి క్రింది దేని యొక్క మార్పుకు ఒక ఉపయోగకరమైన కొలమానం () 1) ఉపాంత జీవన వ్యయం 2) సగటు జీవన వ్యయం 3) సగటు జీవన ప్రమాణం 4) పైవి అన్నీ	39. గోవిందసాగర్ కృత్రిమ సరస్సు ఏ రాష్ట్రంలో కలదు?() 1) హిమాచల్ ప్రదేశ్ 2) మహారాష్ట్ర 3) ఉత్తరప్రదేశ్ 4) తమిళనాడు
26. నేషనల్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ సైన్స్ మ్యూజియమ్స్ ఉండునది () 1) బెంగళూరులో 2) కొల్కతాలో 3) ముంబయిలో 4) తిరువనందపురంలో	40. యు.ఎస్.ఎస్.ఆర్. (U.S.S.R.) అంతర్దానం తరువాత మొదటి రష్యన్ ప్రసిడెంట్ () 1) ఖ్లాడిమీర్ పుటిన్ 2) బోరిస్ యెల్సిన్ 3) గోర్బాచెవ్ 4) డిమిట్రీ మెద్వెదెవ్
27. ఆంధ్రప్రదేశ్ హైయర్ ఎడ్యుకేషన్ కౌన్సిల్ ప్రస్తుత అధ్యక్షుడు () 1) సూర్యారావు 2) కె.సి.రెడ్డి 3) వెంకటరామరెడ్డి 4) తాతాజి	41. నేషనల్ ఓషియానిక్ అండ్ అట్మాస్ఫియర్ అడ్మినిస్ట్రేషన్ చే నిర్వహించబడుచున్న ఇంటర్ నేషనల్ వార్నింగ్ సిస్టమ్ ప్రారంభించిన సం॥ () 1) 1964 2) 1965 3) 1966 4) 1967
28. ఇటీవల మరణించిన గొప్ప నిర్వహణ సిద్ధాంతవేత్త () 1) పీటర్ డ్రకర్ 2) పి.ఎన్. హాక్సర్ 3) పీటర్ ఉస్టినోవ్ 4) నోరీస్ మాక్విర్టర్	42. ఆర్.బి.ఐ. (RBI) ప్రస్తుత గవర్నరు () 1) డా॥ బిమల్ జాలాన్ 2) డా॥ సి. రంగరాజన్ 3) డా॥ వై.వి.రెడ్డి 4) ఐ.జి. పటేల్
29. చెన్ ప్రపంచమును పరిపాటింపగల సామర్థ్యం కల్గి ఉన్న ఆంధ్రప్రదేశ్ కు చెందిన ఛాంపియన్ () 1) విశ్వనాథన్ ఆనంద్ 2) గోపిచంద్ 3) పెంట్యాల హరికృష్ణ 4) వెంకటపతి రాజు	43. ప్రపంచంలో అత్యధిక సంపన్న వ్యక్తి () 1) వారెన్ బఫెట్ 2) లక్ష్మి మిట్టల్ 3) బిల్ గేట్స్ 4) రతన్ టాటా
30. భారతదేశముచే ప్రయోగించబడిన ఏ సాటిలైట్ కు 'కల్పనా-1' అని తిరిగి పేరు పెట్టబడినది ? () 1) మెట్సాట్ (METSAT) 2) ఇన్సాట్-1A (INSAT-1A) 3) ఎడుసాట్ (EDUSAT) 4) రిసాట్ (RISAT)	44. కేంద్ర సమాచార కమిషన్ ప్రస్తుత అధ్యక్షుడు () 1) కుల్ దీప్ నయ్యర్ 2) అరుణ్ షౌరి 3) వజ్రహత్ హబిబుల్లా 4) ప్రణబ్ రాయ్
31. 'ఆదర్శ ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రాజెక్టు'కు రాష్ట్ర ప్రభుత్వం వ్యయం చేయతలచిన మొత్తం () 1) రూ. 23,000 కోట్లు 2) రూ. 15,000 కోట్లు 3) రూ. 20,000 కోట్లు 4) రూ. 25,000 కోట్లు	45. మయన్మార్ కు చెందిన శాంతి నోబెల్ బహుమతి గృహీత ఎవరైతే కస్టడీలో ఉన్నారో వారు () 1) విన్ని మండేలా 2) అంగ్ సాన్ సూక్వి 3) విలియమ్ షాక్లి 4) పైవారు ఎవరూ కాదు
32. నోబెల్ బహుమతి గ్రహించిన భారతీయ ఆర్థికవేత్త ఎవరు? () 1) బ్రహ్మానంద 2) కె.ఎన్.రాజ్ 3) అమర్త్యసేన్ 4) మాంటేక్ సింగ్ అహ్లావాలియా	46. ప్రస్తుత యు.ఎస్. (ఉత్త) సెక్రటరీ జనరల్ () 1) కుర్ట్ వాల్డ్ హిమ్ 2) బోథ్రస్ బోథ్రస్ గాలి 3) కోఫి అన్నన్ 4) ఊ థాంట్
33. 'దాదాసాహెబ్ ఫాల్కే పురస్కారము' పొందిన ఈ తరం తెలుగు సినీ నటుడు () 1) ఎన్.టి. రామారావు 2) చిరంజీవి 3) ఎ. నాగేశ్వరరావు 4) మోహన్ బాబు	47. బాలల చిత్ర సాసైటీ ప్రస్తుత అధ్యక్షురాలు () 1) జయాబచ్చన్ 2) మాధురి దీక్షిత్ 3) నఫిసా ఆలీ 4) పబానా అజ్మి
34. ప్రస్తుత భారతదేశ అటార్ని జనరల్ () 1) రామ్ జెట్ మలాని 2) మిలన్ కె. బేనర్జీ 3) నాని పాల్కీవాలా 4) కె.కె. వేణుగోపాల్	48. ఇంటర్నేషనల్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ సైన్స్ కు అధ్యక్షుడుగా ఎంపికయిన మొదటి భారతీయుడు () 1) ఎమ్.జి.కె. మేనన్ 2) విక్రమ్ సారాభాయ్ 3) గోవర్ధన్ మెహతా 4) ఆర్. శ్రీనివాసన్
35. దేశము స్వతంత్రంగా అభివృద్ధి చేసిన 'అగ్ని-2' వీలర్ ద్వీపం నుండి పరిక్షింపబడిన తేది () 1) ఆగస్టు 27, 2004 2) సెప్టెంబర్ 30, 2004 3) అక్టోబర్ 30, 2004 4) ఆగస్టు 29, 2004	49. 'మెసయ్య ఆఫ్ ది డౌన్ ట్రాడెడ్స్' (Messiah of the Downtrodden) గా ఉపహరింపబడె భారతదేశ పూర్వ రాష్ట్రపతి ఎవరు ? () 1) శంకర్ దయాల్ శర్మ 2) వెంకటరామన్ 3) నీలం సంజీవరెడ్డి 4) కె.ఆర్. నారాయణన్
36. జాతీయ వ్యవసాయదారుల కమిషన్ అధ్యక్షుడు () 1) బలరామ్ జాకర్ 2) ఎమ్.ఎస్. స్వామినాథన్ 3) సి. హెచ్. హనుమంతరావ్ 4) రాధాసింగ్	50. ప్రణాళికా సంఘం ప్రస్తుత అధ్యక్షుడు () 1) మొంటెక్ సింగ్ అహ్లావాలియా 2) డా॥ మన్మోహన్ సింగ్ 3) కె.సి. పంత్ 4) టి.ఆర్. ప్రసాద్
37. కార్పొరేషన్లు, ప్రైవేట్లు మరియు క్రోవ్స్ సమృద్ధిగా కల్గి ఉండే ఆహార పదార్థము ఏది ? () 1) బియ్యం గింజలు 2) సోయాబీన్ విత్తనాలు 3) మామిడి పండు 4) క్యాబేజి ఆకులు	

72. యూనియన్ పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్‌ను ఏర్పరచినది () 1) సివిల్ సర్వీస్ చట్టం, 1951 2) రాజ్యాంగము 3) రాష్ట్రపతి ద్వారా ఉత్తరువు, 1952 4) పార్లమెంటు చట్టం, 1952	85. పాల నుండి మీగడ మరియు వెన్నను వేరు చేయడానికి దేన్ని కలుపుతారు? () 1) నీరు 2) ఆల్కహాల్ 3) క్షారాలు 4) ఆమ్లం
73. ఈ క్రింది దేశాలలో ఏ దేశం అధ్యక్షరూప ప్రభుత్వాన్ని కల్గి ఉంది? () 1) భారతదేశం 2) కెనడా 3) యు.ఎస్.ఎ. 4) బ్రిటన్	86. పురుగులు క్రిములు రాకుండా అరికట్టడానికి క్రింది దేన్ని వాడతారు? () 1) యూరియం 2) నేఫ్థలీన్ 3) బెంజాయిక్ ఆమ్లము 4) నైట్రోజన్ ఆమ్లము
74. పబ్లిక్ అకౌంట్స్ కమిటీ అధ్యక్షుడు () 1) ప్రధానమంత్రి 2) స్పీకర్ 3) విపక్ష నాయకుడు 4) రాష్ట్రపతి	87. ప్రపంచములో అన్నింటికన్నా తేలికైన మూలకం ఏది? () 1) హైడ్రోజన్ 2) హీలియం 3) నైట్రోజన్ 4) సిలికాన్
75. స్వేచ్ఛా హక్కు హామి వర్తించునది () 1) ఆరు హక్కులకు 2) ఏడు హక్కులకు 3) ఎనిమిది హక్కులకు 4) తొమ్మిది హక్కులకు	88. ఏ విటమిను లోపం వల్ల చిగుర్ల నుండి రక్తం కారుతుంది? () 1) ఎ 2) డి 3) సి మరియు డి 4) కె
76. న్యూక్లియర్ రియాక్షన్‌లలో న్యూట్రాన్ల వేగాన్ని తగ్గించేది () 1) భారజలము 2) పాదరసము 3) హైడ్రోజన్ 4) ఆల్కహాల్	89. లవంగాలు () 1) విత్తనాలు 2) పండ్లు 3) పువ్వుల మొగ్గలు 4) పువ్వులు
77. అల్యూమినియం యొక్క ముఖ్య ధాతువు () 1) మాలకైట్ 2) బాక్సైట్ 3) లిపిడోలైట్ 4) పైడి ఏదీ కాదు	90. మానవులలో రక్తం గడ్డ కట్టడానికి ఎంత సమయం పడు తుంది? () 1) 10 నిమిషములు 2) 8 నిమిషములు 3) 7 నిమిషములు 4) 5 నిమిషములు
78. క్రింది వానిలో కాస్మర్స్ నివారించే గుణాలున్న విటమిను ఏది? () 1) B ₆ 2) B ₁₂ 3) K మరియు E 4) C	91. క్రింది ఏ వ్యాధి వల్ల ఎర్ర రక్తకణాలు నరిస్తాయి? () 1) రక్తహీనత 2) పచ్చ కామెర్లు 3) ట్రాకోమా 4) టైఫాయిడ్
79. "ఆస్టిగ్మాటిస్మ్" అనే దృష్టిలోపాన్ని దేనితో సరిజేస్తారు? () 1) పుటాకార కటకం 2) కుంభాకార కటకం 3) ద్వి-కుంభాకార కటకం 4) స్టూపాకార కటకం	92. ఎర్ర గులాబీ, నీలం రంగు వెలుతురులో ఎలా కనిపిస్తుంది? () 1) ఎర్రగా 2) నీలంగా 3) నల్లగా 4) ఎర్రగా మరియు నీలంగా
80. భారత ప్రామాణిక కాలమానాన్ని ఏ రేఖాంశం ఆధారంగా కొలుస్తారు? () 1) $82\frac{1}{4}^{\circ}$ E 2) $82\frac{1}{4}^{\circ}$ W 3) $82\frac{1}{2}^{\circ}$ S 4) $82\frac{1}{2}^{\circ}$ N	93. రిక్టర్ స్కేల్ (Richter Scale) దేని తీవ్రతను కొలుస్తుంది? () 1) ధ్వని 2) అగ్నిపర్వతం విసఫీటనలు 3) భూకంపాలు 4) ఉరుము
81. మేఘ బీజనము ద్వారా సృష్టించే కృత్రిమ వర్షాలకు దేన్ని ఉపయోగిస్తారు? () 1) పొటాషియం అయోడైడ్ 2) సిల్వర్ అయోడైడ్ 3) సిల్వర్ నైట్రేట్ 4) కాప్సర్ సల్ఫేట్	94. ఫౌంటన్‌పెన్ను ఏ సూత్రం ఆధారంగా పని చేస్తుంది? () 1) స్నిగ్ధత (విస్కాసిటీ) 2) బాయల్స్ లా 3) గురుత్వాకర్షణ శక్తి 4) తలతన్యత
82. కేంద్ర పొగాకు పరిశోధన సంస్థ ఎక్కడ ఉంది? () 1) హైదరాబాద్ 2) రాజమండ్రి 3) కలకత్తా 4) విజయవాడ	95. 'డెసిబెల్' దేని యొక్క కోలమానము? () 1) ధ్వని పరిమాణము (Level) 2) ధ్వని తరంగాలు 3) ధ్వని వేగం 4) పైడి ఏదీ కాదు
83. భారతదేశపు వెదుదటి గ్రామీణ సైబర్ సెంటర్ ఎక్కడ ప్రారంభించబడింది? () 1) తమిళనాడు 2) మధ్యప్రదేశ్ 3) కర్ణాటక 4) పైడి ఏదీ కాదు	96. సాధారణంగా ఎలక్ట్రిక్ హీటర్‌లో ఉపయోగించే వైరు (తీగ) ఏది? () 1) స్టీలు 2) యురేనియమ్ 3) నిక్రోమ్ 4) కాపర్
84. ఏ జాతీయ రహదారి అగ్రా మరియు ముంబైలను కలుపు తుంది? () 1) NH 1 2) NH 3 3) NH 7 4) NH 5	97. ప్యూజ్ వైరుకు ఏ లక్షణాలు తప్పనిసరిగా ఉండాలి? () 1) గరిష్ట నిరోధకం మరియు గరిష్ట ద్రవీభవన స్థానం 2) కనిష్ట నిరోధకం మరియు కనిష్ట ద్రవీభవన స్థానం 3) గరిష్ట నిరోధకం మరియు కనిష్ట ద్రవీభవన స్థానం 4) కనిష్ట నిరోధకం మరియు గరిష్ట ద్రవీభవన స్థానం

98. క్రింది వానిలో గాలి ద్వారా వ్యాపించే వ్యాధి ఏది? ()
 1) ఫ్లేగ్ 2) టైఫాయిడ్
 3) క్షయ 4) కలరా
99. భారత దేశంలో కోళ్లకు ఎక్కువగా సంక్రమించే వ్యాధి ()
 1) ఫౌల్ పాక్స్ 2) టీక్ జ్వరం
 3) రాబిఫేట్ 4) కొరైజా
100. సముద్రం లోతును కొలవడానికి ఉపయోగించే సాధనం
 1) రాడార్ (RADAR) 2) సోనార్ (SONAR)
 3) లేసర్ (LASER) 4) ఫాటమ్ (PHATOM)
101. ఏ అక్షరం క్రింది అక్షరమాలను పూరిస్తుంది?
 G I J J L M M O P P - ()
 1) O 2) P
 3) R 4) S
102. మొదటి 2 పదాలు మధ్య గల సంబంధం, 3వ మరియు 4వ పదాల మధ్య కూడా ఉంది. ఈ క్రింది వానిలో సరియైన పదాలను గుర్తించండి.
 జర్నలిజం : న్యూస్పేపరు :: ? : ? ()
 1) కరెన్సి : అర్థశాస్త్రము 2) భూవిజ్ఞానము : భూమి
 3) ద్రవ్యం : బ్యాంకు 4) పాలు : వెన్న
103. క్రింది సంఖ్యా క్రమాన్ని పూరించే సంఖ్య ఏదో కనుక్కోండి :
 0, 3, 8, 15, 24, 35, ? ()
 1) 47 2) 36
 3) 48 4) 42
104. భిన్నమైనది ఏదో కనుక్కోండి ()
 1) నెప్ట్యూన్ 2) ప్లూటో
 3) చంద్రుడు 4) శని (సాటర్న్)
105. భిన్నమైన సంఖ్య ఏదో కనుక్కోండి ()
 1) 9 2) 25
 3) 36 4) 48
106. ఒకవేళ BARS = 10 మరియు BEERT = 10 అయితే, DEEZ = ? ()
 1) 12 2) 15
 3) 14 4) 10
107. ఒకవేళ LIME = 39 అయితే, WHITE = ? ()
 1) 65 2) 66
 3) 56 4) 45
108. జైపాల్ మొదట ఉత్తర దశగా 0 కి.మీ. నడిచి ఎడమ వైపుకు తిరిగి 4 కి.మీ. నడిచి, మళ్ళీ కుడివైపుకు తిరిగి 5 కి.మీ. నడిచి మరలా కుడివైపుకు తిరిగి 4 కి.మీ. నడిచాడు. అయితే, అతను తన బయలుదేరిన స్థానం నుంచి ఎంత దూరంలో ఉన్నాడు ? ()
 1) 4 కి.మీ. 2) 5 కి.మీ.
 3) 10 కి.మీ. 4) 15 కి.మీ.
- 109-113 ప్రశ్నలకు సూచనలు : ()



- D - కర్మాగారంలో పనిచేసే వారు
 O - యూనియన్ సభ్యులు
 - శ్రమించి పనిచేసేవారు
109. కర్మాగారంలో పనిచేసే వారిలో శ్రమించి పనిచేసే యూనియన్ సభ్యులు ()
 1) 5 2) 4
 3) 3 4) 6
110. శ్రమించి పనిచేసేవారు కాకుండా మరియు యూనియన్ సభ్యులు కాని కర్మాగారంలో పనిచేసేవారు ()
 1) 3 2) 2
 3) 1 4) 7
111. శ్రమించి పనిచేసేవారు కాకుండా, యూనియన్ సభ్యులు మరియు కర్మాగారంలో పని చేసేవారు ()
 1) 6 2) 5
 3) 4 4) 7
112. యూనియన్ సభ్యులు కాకుండా, కర్మాగారంలో శ్రమించి పని చేసేవారు ()
 1) 3 2) 2
 3) 5 4) 6
113. కర్మాగారంలో పనిచేసేవారు కాకుండా, శ్రమించి పనిచేసే యూనియన్ సభ్యులు కూడా ఉన్నారు. పైన పటములో, ఏ అంకె వీరిని సూచిస్తుంది? ()
 1) 3 2) 2
 3) 1 4) 4
114. స్నేహ సైన్స్ లో 70%, ఆంగ్లంలో 60%, గణితం మరియు హిందీలో 70% మార్కులు పొందినది. ప్రతి సబ్జెక్టులో గరిష్ట మార్కులు 50 అయితే, ఆమెకు వచ్చిన మొత్తం మార్కులు ఎన్ని? ()
 1) 135 2) 120
 3) 180 4) 150
115. మురళి 46 మంది గల తరగతిలో పన్నెండవ స్థానంలో ఉన్నాడు. చివరి నుండి అతని స్థానం ఎంత? ()
 1) 35 2) 34
 3) 37 4) 33
116. భూమికి సూర్యునితో గల సంబంధం మాదిరి చంద్రునికి దేనితో ఉంది? ()
 1) భూమి 2) సాటలైట్
 3) గ్రహం 4) నక్షత్రం
- 117 - 120 ప్రశ్నలకు సూచనలు :
 క్రింది సమాచారమును చదివి ప్రశ్నలకు సమాధానాలు ఇవ్వండి :
 కొడుకు యొక్క సోదరి కి కుమారుడు మరియు కుమార్తె కి మేనమామ
117. A, D కి ఏమవుతాడు ? ()
 1) కజిన్ (Cousin) 2) సోదరుణి లేదా సోదరి కొడుకు
 3) మామ 4) సోదరుడు
118. E కి F తో గల సంబంధం ? ()
 1) సోదరి 2) కూతురు
 3) భార్య 4) మేనకోడలు

119. ఒకీ తన సోదరులు మరియు సోదరిల కొడుకులు (Nephews) ఎందరు? () 1) 0 2) 1 3) 2 4) 3	129. ఈ క్రింది వానిలో బ్రిటిష్ ఇండియా నందు 'హోమ్ ఛార్జీలు'గా పిలువదే వాటిలో చేరని అంశము ఏది? () 1) ప్రభుత్వ ఋణాలపై వడ్డీ 2) అసైనిక పరిపాలనా ఛార్జీలు 3) రైల్వేలపై పూచి ఇచ్చిన (Guaranteed) వడ్డీ 4) డివిడెండ్ను వాటాదారులకి చెల్లించుట
120. Fకి E ఏమవుతాడు? () 1) మామ 2) సోదరుడు 3) మేనమామ 4) సోదరులు మరియు సోదరిల కొడుకు (Nephew)	130. మొదటి విధవా పునర్వివాహము జరిపిన సం॥ () 1) 1856 2) 1857 3) 1858 4) 1884
121 - 125 ప్రశ్నలకు సూచనలు : క్రింది సమాచారము చదివి ప్రశ్నలకు సమాధానాలు ఇవ్వండి : ఒక సమూహంలో A, B, C, D మరియు E ఉన్నారు. (i) B మరియు C గణితం మరియు భౌగోళ శాస్త్రంలో తెలివి గలవారు. (ii) A మరియు C గణితం మరియు చరిత్రలో తెలివి గలవారు. (iii) B మరియు D రాజనీతి మరియు భౌగోళ శాస్త్రములో తెలివి గలవారు. (iv) D మరియు E రాజనీతి మరియు జీవశాస్త్రములో తెలివి గలవారు. (v) E వృక్షశాస్త్రం, చరిత్ర మరియు రాజనీతిలో తెలివి గలవారు.	131. ఆంధ్రప్రదేశ్ నందలి శాస్త్రీయ నృత్యం () 1) కథకళి 2) కూచిపూడి 3) ఒడిస్సి 4) భరతనాట్యం
121. రాజనీతి, భౌగోళ శాస్త్రం మరియు జీవశాస్త్రంలో ఎవరు తెలివి గలవారు? () 1) A 2) B 3) D 4) C	132. శాతవాహనులు () 1) శూద్రులు 2) వైశ్యులు 3) క్షత్రియులు 4) బ్రాహ్మణులు
122. గణితం, రాజనీతి మరియు భౌగోళ శాస్త్రంలో ఎవరు తెలివిగలవారు? () 1) A 2) B 3) C 4) D	133. "స్వరాజ్యం నా జన్మ హక్కు"-అని అన్నది ఎవరు? () 1) బి.జి. తిలక్ 2) లాలా లజపత్ రాయ్ 3) ఎమ్.కె. గాంధీ 4) రాజగోపాలాచారి
123. భౌగోళ శాస్త్రం కాకుండా గణితం మరియు చరిత్రలో ఎవరు తెలివిగలవారు? () 1) C 2) E 3) A 4) B	134. నిర్మల్ దేనికి ప్రసిద్ధి చెందినది? () 1) బిద్రి పని 2) బొమ్మలు 3) లక్క పని 4) తివాచి తయారి
124. గణితం, భౌగోళం మరియు చరిత్రలో ఎవరు తెలివిగలవారు?() 1) E 2) A 3) D 4) C	135. దుగ్గిరాల గోపాలకృష్ణయ్య గాంచిన పేరు () 1) ఆంధ్రభక్త 2) దేశబంధు 3) ఆంధ్రరత్న 4) దీనబంధు
125. రాజనీతి, చరిత్ర మరియు జీవశాస్త్రంలో ఎవరు తెలివి గలవారు? () 1) E 2) A 3) B 4) C	136. 'నైజామ్' పేరును ఉపయోగించుకున్న మొదటి హైదరాబాద్ రాష్ట్ర పరిపాలకుడు ఎవరు? () 1) నైజామ్ సాలార్ జంగ్ 2) నైజామ్ అలి ఖాన్ 3) నైజామ్ సలాబత్ జంగ్ 4) నైజామ్ బసాలత్ జంగ్
126. ప్రపంచ సాహిత్యం నందు మొదటి పుస్తకం () 1) అథర్వ వేదం 2) యజుర్వేదం 3) ఋగ్వేదం 4) సామ వేదం	137. తన మొదటి వస్త్ర కర్మాగారమును ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీ ఎచ్చట ప్రారంభించినది? () 1) కాలికట్ 2) మచిలీపట్నం 3) సూరత్ 4) గోల్కొండ
127. మదరాస్లో అడయాల్ నందు థియోసాఫికల్ సోసైటీని స్థాపించినది () 1) లార్డ్ బెంటింక్ 2) అనిబిసెంట్ 3) లార్డ్ హేస్టింగ్స్ 4) పై వారు ఎవరూ కాదు	138. జూలై 7, 1905న జరిగిన బెంగాల్ విభజన ఏ ఉద్యమ వృద్ధికి కారణమయినది? () 1) క్విట్ ఇండియా 2) వందే మాతరం 3) స్వదేశీ 4) దండియాత్ర
128. 'ఆంధ్ర జాతీయ కళాశాల' స్థాపకుడు () 1) కె. నాగేశ్వరరావు 2) డా॥ పట్టాభి 3) కె. హనుమంతరావు 4) వెంకట రత్నం నాయుడు	139. బ్రిటిష్ న్యాయస్థానాలను బహిష్కరించిన మొదటి ఆంధ్ర న్యాయవాది () 1) కొప్పలి హనుమంతరావు 2) న్యాపతి సుబ్బారావు 3) టి. ప్రకాశమ్ 4) కొడాలి ఆంజనేయులు
	140. ఆంధ్రప్రదేశ్ యొక్క మొదటి డిప్యూటీ ముఖ్యమంత్రి () 1) టి. ప్రకాశమ్ 2) డి. సంజీవయ్య 3) ఎన్. సంజీవరెడ్డి 4) బూర్గుల రామకృష్ణారావు

141. పల్లవులచే నిర్మించబడిన ఏకశిల (Monolithic) ఆలయా లను ఏమంటారు? ()
 1) గోపురాలు 2) శిల్పాలు
 3) రథాలు 4) పైవి ఏవికావు
142. ఇక్ష్వాకుల శాసనాలపై పేర్కొనబడిన లిపి ఏ భాషకు చెందినది? ()
 1) సంస్కృతం 2) పాలి
 3) ప్రాకృతం 4) బ్రాహ్మి
143. కాకతీయుల భిత్తిచిత్రాలు కానబడునది ()
 1) నాగులపాడులో 2) పిల్లలమర్రిలో
 3) నగునూరులో 4) బ్రుగుగడ్డలో
144. 19వ శతాబ్దం 3వ భాగం నందు జరిగిన ఒకే ఒక తిరుగుబాటు ()
 1) సవర గిరిజన తిరుగుబాటు
 2) రంప తిరుగుబాటు
 3) రంప - రేకపల్లి తిరుగుబాటు
 4) కరంకొండ సుబ్బారెడ్డి యొక్క తిరుగుబాటు
145. శ్రీమతి అని బిసెంట్ అరెస్టు దేనికి దారి తీసినది ? ()
 1) యంగ్ ఇండియా అసోసియేషన్
 2) హోమ్ రూల్ లీగ్ ఉద్యమం
 3) ఇండిగ్నెంట్ సమాహం
 4) యంగ్ క్రిస్టియన్ అసోసియేషన్
146. ఏ గాంగ్రెస్ సమావేశం నందు సంపూర్ణ స్వరాజ్య తీర్మానం ఆమోదించబడినది ? ()
 1) లాహోర్ 2) మద్రాస్
 3) కరాచీ 4) త్రిపుర
147. ప్రపంచమంతటా పాండ్యుల సామ్రాజ్యం దేనికి గుర్తింపు గల్గినది ? ()
 1) ముత్యాలు 2) తోలు వస్తువులు
 3) పట్టు 4) సాంబార ద్రవ్యాలు
148. మొదటి తెలుగు పదకోశం రూపొందించుటకు బాధ్యత వహించినది ఎవరు ? ()
 1) చార్లెస్ ఫిలిప్ బ్రౌన్ 2) సర్ థామస్ మన్రో
 3) సర్ జార్జ్ బార్లో 4) సర్ థామస్ రో
149. భారతదేశంలో రైల్వేలు ఎప్పుడు ప్రారంభించబడినవి ? ()
 1) 1844 2) 1864
 3) 1854 4) 1874
150. భారత దేశమునందు కరెన్సీ మూల్యహీనీకరణ మొదటిగా గావించిన సంవత్సరం ()
 1) 1946 2) 1947
 3) 1948 4) 1949

జవాబులు

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

నాన్ గెజిటెడ్ ఎగ్జామ్ జనరల్ స్టడీస్ పేపర్

(29.01.2006)

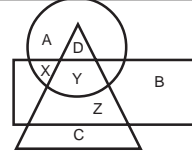
1. 'కాంతి కాలుష్యం' అంటే ఏమిటి?
 - 1) రాత్రివేళల పెద్ద నగరాలను అవహించి ఉండే కాంతి వుంజం
 - 2) క్లోరోఫ్లోరో కార్బన్ల వల్ల కలుషితమైన కాంతి
 - 3) హైమాస్ట్ లైట్ల వల్ల కలుషితమైన కాంతి
 - 4) అవిర్లు పుట్టిస్తూ వెలువడే క్రోవోత్తుల కాంతి
2. పసిఫిక్ మహాసముద్రంలో తీవ్ర వాతావరణ పరిస్థితిని సూచించే 'ఎల్నివో' అనుపదం
 - 1) లాటిన్ పదం
 - 2) స్పానిష్ పదం
 - 3) గ్రీక్ పదం
 - 4) ఫ్రెంచ్ పదం
3. కోతకొచ్చిన సమయంలో అరటి పండులో ఉండే పిండి పదార్థము, చక్కెరల పాళ్ళు
 - 1) 60% పిండి పదార్థము మరియు 20% చక్కెర
 - 2) 50% పిండి పదార్థము మరియు 50% చక్కెర
 - 3) 20% పిండి పదార్థము మరియు 1% చక్కెర
 - 4) 75% పిండి పదార్థము మరియు 8% చక్కెర
4. 'చుర్యుమోన్ గెరాసిమెంకో' అంటే ఏమిటి?
 - 1) పసిఫిక్ మహాసముద్రంలో అతి లోతైన అఖాతము
 - 2) యూరోపియన్ రోదసీ సంఘపు రోదసీ నౌక
 - 3) కొత్తగా కనుగొనబడిన ఒక గ్రహం
 - 4) ఒక తోకచుక్క
5. కాస్మిక్ కిరణాలను జనింప చేసేది
 - 1) సూర్యుడు మరియు నక్షత్రాలు
 - 2) చంద్రుడు మాత్రమే
 - 3) నక్షత్రాలు మరియు చంద్రుడు
 - 4) సూర్యుడు మాత్రమే
6. విద్యుత్ లైన్ టెన్షర్ దేనిని పరీక్షించేందుకు ఉపయోగిస్తారంటే
 - 1) డి.సి. కరెంట్
 - 2) ఎ.సి. కరెంట్
 - 3) డి.సి. కరెంట్, ఎ.సి. కరెంట్ రెండూను
 - 4) నిశ్చల కరెంట్తో సహా ఏ తరహా కరెంట్నునైనా
7. అరబిక్ అంకెలలో వెయ్యిని '1000'గా రాస్తే, దాన్ని రోమన్ అంకెలలో ఎలా రాస్తారా?
 - 1) MCCC
 - 2) MCM
 - 3) MM
 - 4) M
8. హైడ్రోజన్, హీలియం మరియు లిథియంల అటామిక్ సంఖ్యల వరుసగా 1,2 మరియు 3 అయితే 4 సంఖ్యగా కలిగిన మూలకం ఏది?
 - 1) కోబాల్ట్
 - 2) సీరియమ్
 - 3) బెరిలియమ్
 - 4) తగరం
9. రసాన్నిచ్చే పండ్లలో ఉండేది ఏ అంశాల సమ్మిశ్రణం అంటే
 - 1) గ్లూకోస్, సుక్రోస్ మరియు ఫ్రక్టోస్
 - 2) సుక్రోస్ మరియు గ్లూకోస్
 - 3) ఫ్రక్టోస్ మరియు సుక్రోస్
 - 4) గ్లూకోస్ మరియు ఫ్రక్టోస్
10. కీటకాల రక్తం యొక్క రంగు
 - 1) నీలం
 - 2) నలుపు
 - 3) పసుపు పచ్చ
 - 4) వర్షరహితము
11. 2004 సెప్టెంబరు 20వ తేదీన ఇస్రో ప్రయోగించిన ఎడ్యుసాట్ ఉపగ్రహం అత్యంత బరువైనది. దాని బరువెంత?
 - 1) 2200 kg
 - 2) 1950 kg
 - 3) 1825 kg
 - 4) 1540 kg
12. మహాసముద్రాల లోతును ఎలా కొలుస్తారు?
 - 1) అల్ట్రాసోనిక్ కిరణాలను ఉపయోగించి
 - 2) సోనిక్ కిరణ పుంజాన్ని ఉపయోగించి
 - 3) అల్ట్రాసోనిక్ ధ్వనులను ఉపయోగించి
 - 4) హైడ్రోకెమెరాలను ఉపయోగించి
13. క్రింది వ్యాఖ్యలలో వాస్తవమైనది ఏది?
 - 1) లో వోల్టేజీలో మోటార్లు సురక్షితం పనిచేస్తాయి
 - 2) హై వోల్టేజీలో మోటార్లు పనిచేస్తే కాలిపోతాయి
 - 3) మోటార్లు పనిచేయటంలో వోల్టేజీ ప్రమేయం ఉండదు
 - 4) లో వోల్టేజీలో మోటార్లు పనిచేస్తే కాలిపోతాయి
14. సతీశ్ ధవన్ స్పేస్ సెంటర్ ఎక్కడ ఉంది?
 - 1) శ్రీ హరికోటలో
 - 2) ముంబైలో
 - 3) గోవాలో
 - 4) తిరువనంతపురంలో
15. లోతులేని నీళ్ళలోకి అలలు ప్రవేశిస్తే
 - 1) వాటి వ్యాప్తి వేగం తగ్గుతుంది
 - 2) వాటి ఎత్తు పెరుగుతుంది
 - 3) వాటి తరంగదైర్ఘ్యం పెరుగుతుంది
 - 4) వాటి వ్యాప్తి వేగం, ఎత్తు మరియు తరంగదైర్ఘ్యం తగ్గుతాయి
16. హేల్-బాస్ తోకచుక్క ఎప్పుడు కనుగొనబడింది?
 - 1) 1997 లో
 - 2) 1996 లో
 - 3) 1994 లో
 - 4) 1927 లో
17. ఏ శాస్త్రీయ పరిశోధనకు సి.సి.యం.బి. శాస్త్రజ్ఞుడు డా.రమేష్ వి. శౌరి 2004 సంవత్సరపు ప్రతిష్టాత్మకమైన శాంతి స్వరూప్ భట్నగర్ అవార్డును పొందారు?
 - 1) పప్పు ధాన్యాల మొక్కలలో రోగకారకమైన వ్యాధి జనకము
 - 2) వ్యాధి జనక రోగాల నుండి వరికి రక్షణ కల్పించటం
 - 3) బంగాళా దుంపల రకాలలో రక్షణ కల్పించటం
 - 4) గోధుమ మొక్కకు వ్యాధి జనక రోగాల నుండి రక్షణ కల్పించటం
18. భూకంపాల పరిమాణాన్ని కొలిచేందుకు రిక్టర్ స్కేల్ను ఉపయోగిస్తే, భూకంపాల తీవ్రతను కొలిచేందుకు ఏ స్కేల్ను ఉపయోగిస్తారు?
 - 1) ఉడ్ అండ్ న్యూమన్ స్కేల్
 - 2) సవరించబడిన రిక్టర్ స్కేల్
 - 3) యమ్.యమ్. స్కేల్
 - 4) పెంటాక్స్
19. సెంటీగ్రేడ్ ప్రమాణంలో నీరు మరిగే స్థాయి 100° అయినట్లయితే ఫారన్హీట్ ప్రమాణంలో అది ఎంత?
 - 1) 158°
 - 2) 176°
 - 3) 194°
 - 4) 212°
20. 'నాడీ రక్తం' (Cord blood) అంటే ఏమిటి?
 - 1) కూతుళ్ళకు తండ్రి దానం చేసే రక్తం
 - 2) కృత్రిమ రక్తం
 - 3) మాయ యొక్క నాడీ కణముల నుండి పెంపుచేయబడిన రక్తం
 - 4) గుండె నాడీ కణముల నుండి వృద్ధి చేయబడిన రక్తం

<p>21. ఈ క్రింది వానిలో ఏది ఒక సంవత్సరమునకు సమానము</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 12 చంద్రమాసములు + ఆరు గంటలు 2) 13 చంద్రమాసములు + 4 రోజులు + 6 గంటలు 3) 14 చంద్ర మాసములు + ఒక రోజు 4) 13 చంద్ర మాసములు + ఒకరోజు <p>22. భిన్నమైనదేదో కనుగొని బయటపర్చండి</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ఈస్ట్రోజన్ 2) ఆండ్రోజన్ 3) టెస్టోస్టెరోన్ 4) డిహైడ్రోటెస్టోస్టెరోన్ <p>23. మానవులలో మెదడు బరువు శరీరపు బరువులో 2 శాతమే అయినా అది వినియోగించుకునే ప్రాణవాయువు మోతాడు</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) మనం పీల్చేదానిలో 10 శాతం 2) మనం పీల్చే దానిలో 20 శాతం 3) మనం పీల్చే దానిలో 60 శాతం 4) మనం పీల్చే దానిలో 30 శాతం <p>24. పురావస్తు ప్రాధాన్యత గల ప్రాచీన జీవపదార్థ అవశేషాల వయస్సును నిర్ణయించేందుకు ఉపయోగించే కార్బన్ డేటింగ్ పద్ధతి ఎన్ని సంవత్సరాల వయస్సు గల అవశేషాలను కొలిచేందుకు ఉపయోగపడుతుందంటే.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 5,000 సంవత్సరాల వరకు 2) 10,000 సంవత్సరాల వరకు 3) 20,000 సంవత్సరాల వరకు 4) 30,000 సంవత్సరాల వరకు <p>25. 'టివి-బి-గాస్' అనేది ఏమిటి?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) నగరంలో ఏ ప్రాంతంనుంచైనా టి.వి. సేట్ను ఆఫ్ చేయగల ఒక ఎలక్ట్రానిక్ పరికరము 2) టి.వి.లతో సహా అన్ని రకాల ఎలక్ట్రానిక్ పరికరాలను ఆఫ్ చేయగల బహుప్రయోగ రిమోట్ కంట్రోల్ పరికరం 3) గోడకు వేలాడదీయ వీలైన చదునైన టి.వి. 4) కళ్ళద్దాలతో బిగించబడిన ఆటో టి.వి. 	<p>30. వన్య ప్రాంతాలలో వాటంతటకు అనే పెరిగే ఆహారంగా ఉపయోగపడు పుట్టగొడుగుల జంట క్రింది వానిలో ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) బటన్ పుట్టగొడుగుల మరియు మిల్కెకాప్ పుట్టగొడుగులు 2) వరిగడ్డి పుట్టగొడుగులు మరియు పెన్నీబన్ పుట్టగొడుగులు 3) మిల్క్ కాప్ పుట్టగొడుగులు మరియు పెన్నీబన్ పుట్టగొడుగులు 4) బటన్ పుట్టగొడుగులు మరియు పెన్నీబన్ పుట్టగొడుగులు <p>31. ప్రాచీన భారత వైయాకరిణి పాణిని</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ఉజ్జయినికి చెందిన వాడు 2) తక్షశిలకు చెందినవాడు 3) కోసలకు చెందినవాడు 4) వజ్జికి చెందిన వాడు <p>32. క్రింది వానిలో తప్పుగా జతపర్చబడినది ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) నిజాంషాహీ - అహ్మదానగర్ 2) అదిల్షాహీ - బిజాపూర్ 3) కుత్బ్షాహీ - గోల్కొండ 4) ఇమద్షాహీ - బీదర్ <p>33. దక్కనులో బహమనీరాజుల కాలంలో గుల్బర్గాకు వలసవచ్చిన చిన్నీ తెగకు చెందిన ప్రఖ్యాతి గాంచిన సూఫీ సంతదు</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) సయ్యద్ మహమ్మద్ గేస్ దరాజ్ 2) షేక్ షిరాజుద్దీన్ జునైదీ 3) సయ్యద్ ఫిరోజ్షా దర్వేష్ 4) మాలిక్ అహ్మద్షా బీరాదరి <p>34. ప్రాచీన భారత దేశంలో బుద్ధుని కాలంలో వర్ణిల్లిన పదహారు మహాజనపదాలలో అత్యంత బలశాలియైన జనపదం ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) గాంధార 2) కాశి 3) కాంభోజి 4) మగధ
<p>26. రక్త దానానికి సంబంధించిన క్రింది వ్యాఖ్యలలో సరియైనది కానిది ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) A గ్రూపుకు చెందిన వారు A మరియు O గ్రూపు రక్తమునే స్వీకరించగలరు 2) B గ్రూపుకు చెందినవారు B గ్రూపు రక్తమును మాత్రమే స్వీకరించగలరు 3) A, B గ్రూపువారు ఏ గ్రూపు-అంటే A, B, AB, O రక్తమునైనా స్వీకరించగలరు 4) O గ్రూపు వ్యక్తి O గ్రూపు వ్యక్తి నుంచి మాత్రమే రక్తం స్వీకరించవచ్చు <p>27. క్వార్టజ్లో ఉండేది సిలికాన్ మరియు</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) కర్బనము 2) నత్రజని 3) ఉదజని 4) ఆక్సిజన్ <p>28. యూనిట్లలో పొడుగు, బరువు మరియు ఎలక్ట్రానిక్ కరెంట్లకు మీటర్, కిలోగ్రామ్ మరియు యాంపిర్ అనేవి మూల యూనిట్లుగా ఉన్నాయి. అందులోనే కాలమునకు మూల యూనిట్ ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) రోజు 2) గంట 3) నిమిషము 4) సెకండు <p>29. వర్షపాతపు కొలతను దేనిలో పేర్కొంటారంటే</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) మిల్లిమీటర్లలో 2) సెంటిమీటర్లలో 3) మిల్లిమీటర్లు మరియు సెంటిమీటర్లు రెండింటిలోనూ 4) అంగుళాలలో 	<p>35. అల్లావుద్దీన్ ఖిల్జీ సేనాధిపతి మాలిక్ కాఫర్</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) అఫ్ఘన్ దేశస్థుడు 2) అరబ్ దేశస్థుడు 3) భారత దేశస్థుడు 4) మొరాకో దేశస్థుడు <p>36. క్రింది వానిలో తప్పుగా జత పర్చబడినది ఏది?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) శకలు - మొదటి రుద్రదమనుడు 2) శాతవాహనులు - పులమావి 3) ఇండోగ్రీక్లు - మీనాండర్ 4) పార్థియన్లు - నాగసేనుడు <p>37. బౌద్ధ సన్యాసులను పీడించిన ప్రాచీన భారత దేశపు రూఢినిష్ట బ్రాహ్మణ రాజు క్రింది వారిలో ఎవరు?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) పుష్యమిత్ర శుంగుడు 2) హర్షవర్ధనుడు 3) ధనదేవుడు 4) మొదటి రుద్రదమనుడు <p>38. షేర్షా సూరి జన్మత:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) పర్షియా దేశస్థుడు 2) తరుష్కుడు 3) ఇరాన్ దేశస్థుడు 4) అఫ్ఘన్ దేశస్థుడు <p>39. విజయనగర సామ్రాజ్య నిర్మాతలైన హరిహరి మరియు బుక్కరాయల తండ్రి సంగమ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) హోయిసళ రాజు 2) కాకతీయ రాజు 3) యాదవరాజు 4) వేంగీ - చాళుక్య వంశపు రాజు <p>40. ఉత్తరాన కాశ్మీరు నుండి దక్షిణాన తిరుచిరాపల్లి వరకు తన సామ్రాజ్యమును విస్తరింపచేసిన మొగల్ చక్రవర్తి</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) అక్బర్ 2) హుమాయూన్ 3) ఔరంగజేబ్ 4) జహాంగీర్

41. క్రీ.శ. 1674లో పాండిచ్చేరిని ఫ్రెంచి ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీ ముఖ్య స్థానంగా నెలగొల్పిన ఫ్రెంచి వాడు క్రింది వారిలో ఎవరు? 1) లెనోయిర్ 2) మాస్టిన్ 3) ద్యూమా 4) దూప్లే	52. విక్టోరియా సరస్సును చుట్టుముట్టి బంధించిన 3 దేశాలు 1) ఉగాండా, కెన్యా, టాంజానియా 2) సూడాన్, మొజాంబిక్, ఉగాండా 3) టాంజానియా, సూడాన్, జైరీ 4) ఇథియోపియా, కెన్యా, సూడాన్
42. శ్రీరాముని రూప చిహ్నంతో ఒక అంగుళం వ్యాసం కలిగిన వెండి నాణేన్ని విడుదల చేసిన భారత దేశపు ఏకైక చక్రవర్తి క్రింది వారిలో ఎవరు? 1) చంద్రగుప్త మౌర్యుడు 2) అశ్వర్ 3) శ్రీ కృష్ణదేవరాయలు 4) ఔరంగజేబు	53. మలేషియా దేశంలోని మలక్కా రాష్ట్రం తన పేరును 'మాలెకా' అనే దాని నుండి గైకొనింది. 'మాలెకా' అనేది ఒక 1) చేప 2) పక్షి 3) చెట్టు 4) నది
43. 1878లో ఎవరి హయాంలో వర్నాక్యులర్ ప్రెస్ చట్టం అంగీకరించబడింది? 1) రిప్పన్ ప్రభువు 2) కర్జన్ ప్రభువు 3) మేయో ప్రభువు 4) లిట్టన్ ప్రభువు	54. దేశంలోని అతి పెద్దదైన యాలా నేషనల్ పార్క్ అనే వన్య ప్రాణి సంరక్షణ కేంద్రాన్ని ఇటీవల వర్షాభావ పరిస్థితుల వల్ల మూసివేసిన దేశం క్రింది వానిలో ఏది? 1) ఫిలిప్పైన్స్ 2) మాల్దీవులు 3) ఇండోనేసియా 4) శ్రీలంక
44. మార్చి 1942లో ఇండియన్ ఇండిపెండెన్స్ లీగ్ ఎక్కడ ఏర్పడింది? 1) టోక్యోలో 2) బాంకాక్లో 3) సింగపూర్లో 4) రంగూన్లో	55. ఛోటానాగపూర్ పీఠభూమిపై నెలకొని ఉన్న పట్టణం క్రింది వానిలో ఏది? 1) భిలాయ్ 2) రాంచీ 3) అసన్సోల్ 4) దుర్గాపూర్
45. డిసెంబర్ 31, 1922న స్థాపించబడిన స్వరాజ్ పార్టీ స్థాపక అధ్యక్షుడు మరియు కార్యదర్శి ఎవరెవరు? 1) మోతీలాల్ నెహ్రూ మరియు చిత్తరంజన్ దాస్ 2) రాజగోపాలాచారి మరియు మోతీలాల్ నెహ్రూ 3) మోతీలాల్ నెహ్రూ మరియు రాజగోపాలాచారి 4) చిత్తరంజన్ దాస్ మరియు మోతీలాల్ నెహ్రూ	56. ప్రపంచంలో గల 18 జీవవైవిధ్య ప్రాముఖ్య ప్రాంతాల్లో భారతదేశంలో గల రెండు ప్రాంతాలు 1) తూర్పు హిమాలయాలు మరియు పశ్చిమ కనుమలు 2) పశ్చిమ హిమాలయాలు మరియు సుందరబన్లు 3) పశ్చిమ కనుమలు మరియు అండమాన్ దీవులు 4) కాశ్మీరు మరియు లక్షద్వీప్ దీవులు
46. కాకోరీ కుట్ర కేసులో ఉన్న ఈ క్రింది నలుగురు విప్లవకారుల్లో ముగ్గురిని ఉరితీశారు. ఉరిశిక్ష తప్పినవాడు ఎవరు? 1) సచీంద్రనాథ్ సన్యాల్ 2) రోషన్ సింగ్ 3) రాంప్రసాద్ బిస్మిల్ 4) అస్సుకుల్లా ఖాన్	57. క్రింది పర్వత శిఖరాల్లో హిందువులు పవిత్రంగా భావించేది ఏది? 1) ఎవరెస్ట్ 2) నందాదేవి 3) కాంచన్జంగ 4) అన్నపూర్ణ
47. ఇంగ్లండ్లో 1866లో భారతీయ విద్యార్థులైన ఫిరోజ్‌షా మెహతా, బద్రుద్దీన్ ఠ్యాగ్రీ, దాదాభాయి నౌరోజి, మన్‌మోహన్ ఫెషే మొదలగు వారు స్థాపించిన సంస్థ 1) బ్రిటిష్ ఇండియన్ ఎసోసియేషన్ 2) ఈస్టిండియా ఎసోసియేషన్ 3) ఇండియన్ నేషనల్ స్టూడెంట్స్ కాన్ఫరెన్స్ 4) నేటివ్ స్టూడెంట్స్ ఎసోసియేషన్	58. గురుపూర్ మరియు నేత్రావతీ నదుల సాగరసంగమం వద్ద నెలిచిన ఓడరేవు పట్టణం ఏది? 1) కాండ్లా 2) కొచ్చి 3) సూరత్ 4) మంగళూరు
48. 1908లో ప్రపుల్ల చాక్రి,ఖుదీరాం బోస్‌లు బాంబులు విసిరిన లోకప్రియుడు కాని ఇంగ్లీషు న్యాయమూర్తి క్రింది వారిలో ఎవరు? 1) హార్డింజ్ ప్రభువు 2) కర్జన్ వైలీ 3) కింగ్‌ఫర్డ్ 4) పాటర్‌సన్	59. ఆగ్నేయాసియాలో గల ఏకైక జలాంతర్గామి చిత్ర ప్రదర్శనశాల క్రింది వానిలో ఏది? 1) ఐఎన్‌ఎస్ కుర్చురా 2) ఊఎన్‌ఎస్ సిసిరా 3) ఐఎన్‌ఎస్ సంధు 4) ఐఎన్‌ఎస్ నర్మద
49. ఖండాలన్నీ వాటి అడుగున గల ద్రవం పై తేలియాడుతున్నాయని సిద్ధాంతీకరించింది. క్రింది వారిలో ఎవరు? 1) రాల్ఫ్ జాక్సన్ 2) జాన్ రుడాల్ఫ్ 3) జోసెఫ్ ప్లిమ్ 4) అల్బ్రెడ్ వేగెనర్	60. భారత దేశంలో ఈ క్రింది పేర్కొన్న పంటలలో దేనిపై హరిత విప్లవం ప్రభావం చాలా పరిమితంగా ఉంది? 1) గోధుమ 2) పప్పు ధాన్యాలు 3) వరి 4) మొక్కజొన్న
50. క్రింది నాలుగు నదులలో పొడవులో అత్యంత చిన్నది ఏది? 1) గంగ 2) సింధు 3) వోల్గా 4) హ్యూంగ్ హో	61. ఈ క్రింది పేర్కొన్న సర్వీసులలో ఏది 'ఆల్ ఇండియా సర్వీసులు' వర్గంలోనిది? 1) ఇండియన్ ఫారిన్ సర్వీస్ 2) ఇండియన్ ఆడిట్ అండ్ అకౌంట్స్ సర్వీస్ 3) ఇండియన్ మెడికల్ సర్వీస్ 4) ఇండియన్ కస్టమ్స్ అండ్ ఎక్సైజ్ సర్వీసు
51. క్రింది వానిలో తప్పుగా జతపర్చబడిన దానిని కనుక్కోండి. 1) సూరినామ్ - పరమరిబో 2) దక్షిణకొరియా - ప్యోంగ్ యాంగ్ 3) లాటివీయా - రీగా 4) స్లోవాకియా - బ్రాటిస్లావా	62. క్రింది ఏ రాష్ట్రంలో రాజ్యాంగ అత్యవసర పరిస్థితి అతి తక్కువ సార్లు ప్రకటించబడింది? 1) పశ్చిమబెంగాల్ 2) బీహార్ 3) గుజరాత్ 4) కేరళ

63. సెంట్రల్ అడ్మినిస్ట్రేటివ్ ట్రీబ్యూనల్ ప్రధాన స్థానం ఎక్కడ ఉంది? 1) ముంబై 2) బెంగుళూరు 3) న్యూఢిల్లీ 4) చెన్నై	76. పేదరికపు తీవ్రతను అంచనా వేసేందుకు 'అతి పేద వర్గం' (SPG) అనే దానిని ఏ పంచవర్ష ప్రణాళికలో ఉపయోగించారు? 1) 4వ ప్రణాళిక 2) 6వ ప్రణాళిక 3) 9వ ప్రణాళిక 4) 8వ ప్రణాళిక
64. బొంబాయి, మద్రాసు కలకత్తా హైకోర్టులు 1862లో స్థాపించబడిన ప్రథమ హైకోర్టులు, వాటి తర్వాత 1866లో స్థాపించబడిన హైకోర్టు 1) పాట్నా హైకోర్టు & 2) అలహాబాద్ హైకోర్టు 3) ఢిల్లీ హైకోర్టు 4) కర్ణాటక హైకోర్టు	77. భారతదేశంలో మహిళల శ్రామిక భాగస్వామ్యం ఎంత? 1) 49% 2) 32% 3) 15% 4) 20%
65. భారతదేశంలో ఎన్ని రాష్ట్రాల్లో శాసన మండలాలు ఉన్నాయి? 1) 13 2) 10 3) 7 4) 5	78. 1991-91లో సోవియట్ యూనియన్ వతనం మనదేశపు ఎగుమతులపై కలుగజేసిన నష్టం 1) 25% 2) 40% 3) 45% 4) 62%
66. రాజ్యసభలో ఆంధ్రప్రదేశ్కు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తున్న సభ్యుల సంఖ్య ఎంత? 1) 18 2) 12 3) 14 4) 16	79. ప్రస్తుత జనాభా పెరుగుదల రేటు కొనసాగితే, భారతదేశపు జనాభా చైనా జనాభాను ఏ సంవత్సరంలో అధిగమిస్తుంది? 1) 2030 2) 2045 3) 2015 4) 2035
67. మూడంచెలు గల పంచాయతీ రాజ్ వ్యవస్థ రాజ్యాంగంలోని ఏ భాగంలో పేర్కొనబడింది? 1) 3వ భాగం 2) 21వ భాగం 3) 9వ భాగం 4) 8వ భాగం	80. స్వాతంత్ర్యం సిద్ధించేనాటికి భారతదేశపు తేయాకు తోటలు ఏ మేరకు విదేశీయుల నియంత్రణలో ఉన్నాయి? 1) 90% 2) 70% 3) 65% 4) 50%
68. తాత్కాలిక రాష్ట్రపతిగా పనిచేసిన వారిని మినహాయించితే ఈ క్రింది మాజీ రాష్ట్రపతుల్లో రెండు సంవత్సరాలు కూడా పూర్తిచేయనివారు ఎవరు? 1) ఫక్రుద్దీన్ ఆలీ అహమ్మద్ 2) డా. జకీర్ హుస్సేన్ 3) గ్యానీ జయల్ సింగ్ 4) వి.వి.గిరి	81. క్రింది వానిలో కేంద్ర ప్రభుత్వపు పన్ను కానిది ఏది? 1) భూమి శిస్తు 2) ఆదాయపు పన్ను 3) దిగుమతుల పన్ను 4) కార్పొరేషన్ పన్ను
69. క్రింది వారిలో రెండు లోక్సభలకు స్పీకర్గా పనిచేసినవారు ఎవరు? 1) బలరామ్ జక్కర్ 2) బలీరాం భగత్ 3) హుకుం సింగ్ 4) జి.వి.మావలంకర్	82. భారత ఆర్థిక జీవనంలో సేవల రంగం వాటా ఎంత? 1) 58% 2) 42% 3) 24% 4) 27%
70. షెడ్యూల్డ్ కులాలు మరియు షెడ్యూల్డ్ తెగల వారికి లోక్సభలో రిజర్వ్ చేయబడ్డ సీట్ల సంఖ్య ఎంత? 1) 156 2) 143 3) 131 4) 172	83. స్వర్ణజయంతి స్వరోజ్ గార్ యోజనలో విలీనం చేయబడని పథకం క్రింది వానిలో ఏది? 1) ఐఆర్డిపి 2) డ్వాక్రా 3) ఎన్ఆర్వై 4) ట్రైసమ్
71. జంతుహింస నిషేధం రాజ్యాంగంలోని ఏ అధికారాల జాబితాలో ఉంది? 1) యూనియన్ జాబితా 2) రాష్ట్ర జాబితా 3) ఉమ్మడి జాబితా 4) అవశేషాధికారాలు	84. దేశంలోని 12 పెద్ద ఓడదేవులలో ఈ మధ్యనే ఏర్పరచిన రేవు ఏది? 1) ఎణ్జార్ 2) కాండ్లా 3) పారాదీప్ 4) కొచ్చి
72. రాజ్యాంగపు 21వ సవరణ చట్టం 1967 ద్వారా భారత రాజ్యాంగపు VIII షెడ్యూల్లో చేర్చబడిన భాష ఏది? 1) కొంకణి 2) నేపాలి 3) మణిపురి 4) సింధి	85. 2001 జనాభా లెక్కల ప్రకారం దేశంలోని రెండవ అత్యధిక జనాభా గల రాష్ట్రం ఏది? 1) ఆంధ్రప్రదేశ్ 2) పశ్చిమబెంగాల్ 3) మహారాష్ట్ర 4) బీహార్
73. భారత రాజ్యాంగం 73వ సవరణ చట్టం 1992 వర్తించని రాష్ట్రం 1) మిజోరామ్ 2) గోవా 3) లక్షద్వీప్ 4) పాండిచ్చేరి	86. 2003 డిసెంబర్ వరకు భారతదేశపు విదేశీ అప్పు ఎంత ఉందనగా 1) 108 బిలియన్ డాలర్లు 2) 112 బిలియన్ డాలర్లు 3) 105 బిలియన్ డాలర్లు 4) 122 బిలియన్ డాలర్లు
74. భారత కంప్రోలర్ మరియు ఆడిటర్ జనరల్ను ఖాతాల నిర్వహణ బాధ్యతల నుంచి విముక్తి చేసింది ఏ సంవత్సరంలో? 1) 1967 2) 1976 3) 1981 4) 1989	87. జూలై 2004 నాటికి ప్రపంచంలో అధిక మొత్తాల్లో విదేశీ మారకం కలిగి వున్న దేశాల్లో భారతదేశం ఎన్నో స్థానాన్ని కలిగి ఉంది? 1) 13 2) 10 3) 8 4) 6
75. ప్రథమ అధికార భాషా సంఘాన్ని నియమించింది ఏ సంవత్సరంలో? 1) 1951 2) 1953 3) 1955 4) 1956	88. ప్రపంచంలో ప్రత్తి పండించే దేశాల్లో భారతదేశం స్థానం ప్రస్తుతం ఎన్నవది? 1) 5వది 2) 4వది 3) 3వది 4) 2వది

89. నవ్యాల్లో నడుస్తున్న ఒక పబ్లిక్ రంగ సంస్థ
1) FCI (ఫెర్టిలైజర్స్ కార్పొరేషన్ ఆఫ్ ఇండియా)
2) NTPC
3) IOC
4) ONGC
90. వలస పాలన కాలంలో బ్రిటీష్ పెట్టుబడులు ముఖ్యంగా వినియోగించినది.
1) వ్యవసాయాభివృద్ధికి
2) అవస్థాపనాభివృద్ధికి
3) పరిశ్రమల అభివృద్ధికి
4) చేతిపనుల అభివృద్ధికి
91. ఏ అక్షరం ఈ క్రింది అక్షరమాలను పూరిస్తుంది? B I P W D K?
1) P
2) K
3) R
4) Z
92. ప్రశ్నార్థకములున్న చోట ఏ అక్షరమాలలు ఖచ్చితంగా వరుసను పూర్తిచేస్తాయి? AGMS agms ? ?
1) ABCD abcd
2) abcd ABCD
3) BHNT bhnt
4) bhnt BHNT
93. క్రింది సంఖ్య క్రమాన్ని పూరించే సంఖ్య ఏదో కనుక్కోండి?
285, 253, 221, 189, ?
1) 136
2) 174
3) 163
4) 157
94. భిన్నమైనది ఏదో బయటపరచండి?
1) LUPIN
2) APPLE
3) PEAR
4) TURNIP
95. భిన్నమైన అంకె / సంఖ్య కనుక్కోండి?
1) 9
2) 12
3) 6
4) 18
96. ఒక వేళ DRIVER=76, TRUCK=76 అయినట్లైతే MOPAD = ?
1) 45
2) 55
3) 49
4) 59
97. ఒకానొక రహస్య భాషలో PLANTను 12.60గా పేర్కొంటే, అదే భాషలో LEAVES ను ఎలా పేర్కొంటాము?
1) 10.66
2) 11.5
3) 10.5
4) 10
- ప్రశ్నలు 98 నుండి 100 వరకు సూచనలు: ఒకవేళ CIRCULATED ను ఒక రహస్య భాషలో EKTWNCX అని రాస్తే, క్రింది ప్రశ్నలలోని మాటలను అదే భాషలో ఎలా రాస్తారు?
98. LANDS
1) MBOET
2) NCPXU
3) NCPEU
4) NCPFU
99. CALCULATED
1) DBMVMBUFE
2) ECNWNCVGF
3) ECWNWCX
4) ECNWOCX
100. HEATEDLY
1) ICUFEMZ
2) JCXNA
3) JCVGFNA
4) ICUXMZ
101. ఒక కుటుంబంలో A, B, C, D, E, F అనే ఆరుగురు సభ్యులున్నారు F కు C సోదరి, E భర్తకు B సోదరుడు, D, A కు తండ్రి మరియు F కు తాత, కుటుంబంలో ఇద్దరు తండ్రులూ, ముగ్గురు సోదరులూ, ఒకతల్లి ఉన్నారు. ఈ క్రింది సమాహారంలో సోదరుల సమాహారం ఏది?
1) ABF
2) ABC
3) ABD
4) BFC
- ప్రశ్నలు 102 నుండి 106 వరకు సూచనలు: ఈ చిత్రంలో వృత్తం కాలేజీ ప్రొఫెసర్లకు, త్రిభుజం శస్త్రచికిత్సా నిపుణులకు, దీర్ఘ చతురస్రము వైద్య నిపుణులకు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తున్నాయి. ఇప్పుడు క్రింది ప్రశ్నలకు సమాధానాలు కనుక్కోండి.



102. శస్త్రచికిత్సా నిపుణులు కూడా అయిన కాలేజీ ప్రొఫెసర్లకు ప్రాతినిధ్యం వహించేది.
1) A
2) B
3) C
4) D
103. కాలేజీ ప్రొఫెసర్లు కాకుండా వైద్య నిపుణులైన శస్త్ర చికిత్సా నిపుణులకు ప్రాతినిధ్యం వహించేది.
1) X
2) Y
3) Z
4) D
104. వైద్య నిపుణులు కూడా అయిన కాలేజీ ప్రొఫెసర్లకు ప్రాతినిధ్యం వహించేది.
1) Y
2) Z
3) X
4) A
105. 'B' ప్రాతినిధ్యం వహించేది.
1) వైద్య నిపుణులు కాని కాలేజీ ప్రొఫెసర్లకు
2) శస్త్ర చికిత్సా నిపుణులైన కాలేజీ ప్రొఫెసర్లకు
3) వైద్య నిపుణులూ కాని, శస్త్ర చికిత్సానిపుణులూ కూడా కాని కాలేజీ ప్రొఫెసర్లకు
4) కాలేజీ ప్రొఫెసర్లు, శస్త్ర చికిత్సా నిపుణులు కాని వైద్య నిపుణులకు
106. 'C' ప్రాతినిధ్యం వహించేది
1) కాలేజీ ప్రొఫెసర్లకు
2) వైద్య నిపుణులకు
3) శస్త్ర చికిత్సా నిపుణులకు
4) వైద్య మరియు శస్త్ర చికిత్సా నిపుణులకు
107. అద్దంలో గడియారం ప్రతిబింబం 8 గంటలు చూపిస్తే, అసలు వాస్తవమైన టైమ్ ఎంత?
1) 8.00 గంటలు
2) 4.00 గంటలు
3) 12.30 గంటలు
4) 12.40 గంటలు
108. ప్రస్తుతంము రాము వయస్సు అతని నాన్న వయస్సులో సగం. 15 సంవత్సరాల క్రితం అతని వయస్సు అతని నాన్న వయస్సులో 1/3 వంతు మాత్రమే. 5 సంవత్సరాల తర్వాత రాము వయస్సు ఎంత ఉంటుంది.?
క్రింది సమాచారమును చదివి 100 నుండి 112 వరకు గల ప్రశ్నలకు సమాధానాలు కనుక్కోండి.
A మరియు B ఫుట్ బాల్, హాకీ ఆడతారు
C మరియు D బాడ్మింటన్, క్రికెట్ ఆడతారు
B మరియు C క్రికెట్, ఫుట్ బాల్ ఆడతారు
A మరియు D బాడ్మింటన్, ఫుట్ బాల్ మరియు హాకీ ఆడతారు
109. బాడ్మింటన్, ఫుట్ బాల్ మరియు హాకీ మాత్రమే ఆడేవాడు
1) A
2) B
3) C
4) D
110. బాడ్మింటన్, ఫుట్ బాల్ మరియు క్రికెట్ మాత్రమే ఆడేవాడు
1) A
2) B
3) C
4) D
111. క్రికెట్, ఫుట్ బాల్ మరియు హాకీ మాత్రమే ఆడేవాడు
1) A
2) B
3) C
4) D
112. క్రికెట్ ఆడని వాడు
1) A
2) B
3) C
4) D

<p>113. నుండి 116 వరకు గల ప్రశ్నలకు సూచనలు: B తో ప్రారంభించి (B కూడా కలిపి) ఇంగ్లీషు వర్ణమాలలోని ప్రతి రెండో అక్షరాన్ని చిన్నబడిలో రాసి, మిగిలిన అక్షరాలను పెద్దబడిలో ఉంచితే.</p>	<p>1) శ్రీమతి సోనియా గాంధీ 2) జయలలితా 3) జె.యమ్.లింగ్డో 4) సురీష్కేసింగ్ బర్జాలా</p>
<p>113. అలాంటి వర్ణమాలలో ఇంగ్లీషు సంవత్సరం మొదటి సగంలోని చివరి నెలను ఎలా రాయవచ్చును?</p>	<p>124. ఏ దేశంలో, ఏ నదిపైన డిసెంబర్ 14, 2004న ప్రపంచంలోనే అతి ఎత్తైన, పొడవైన వంతెన ప్రారంభించబడింది?</p>
<p>1) JuNE 2) JunE 3) jUnE 4) JUne</p>	<p>1) అమెరికా, మిసిసిపి 2) ఫ్రాన్స్, తరన్ 3) రష్యా, ఓల్గా 4) చైనా, హ్యూగ్ హో</p>
<p>114. సంవత్సరపు రెండవ సగంలోని మొదటి నెలను ఎలా రాయవచ్చును?</p>	<p>125. 2007లో యూరోపియన్ రాజ్యాంగాన్ని ఆమోదించటం కోసం భూమికను ఏర్పరచేందుకు అక్టోబర్ 2004లో రోమ్ సంధిపై సంతకాలు చేసిన దేశాలు ఎన్ని?</p>
<p>1) JULy 2) JuLY 3) JULy 4) jUIY</p>	<p>1) 25 2) 14 3) 36 4) 9</p>
<p>115. చిన్న బడిలో రాసిన ఓవెల్స్ ఎన్ని ఉంటాయి?</p>	<p>126. భిన్నమైన వారిని గుర్తించండి</p>
<p>1) 3 2) 2 3) 1 4) ఏమీ ఉండవు</p>	<p>1) బి.హెచ్.కృష్ణమూర్తి 2) అమృతా ప్రీతమ్ 3) శకుంతలాబహాన్ 4) యు.ఆర్.అనంతమూర్తి</p>
<p>116. పెద్ద బడిలో రాసిన ఓవెల్స్ ఎన్ని ఉంటాయి?</p>	<p>127. 'త్రూ ది కారిడార్స్ ఆఫ్ పవర్ - అన్ ఇన్ సైడర్స్ స్టోరి'ను ఈ మధ్యనే రచించి, ప్రచురించిన ప్రముఖ భారతీయ దౌత్యవేత్త</p>
<p>1) 1 2) 2 3) 3 4) 5</p>	<p>1) నట్టూర్ సింగ్ 2) పి.సి. అలెగ్జాండర్ 3) కె.ఆర్.నారాయణన్ 4) ఎల్.యమ్.సింఘ్</p>
<p>క్రింది సమాచారాన్ని చదివి 117 నుండి 120 వరకు గల ప్రశ్నలకు సమాధానాలు కనుక్కోండి. టీను 'A' అనే చోట నుంచి బయల్దేరి కారులో ఉత్తరదిశగా 2 కి.మీ. నడిపినాడు. తర్వాత అతను ఎడమ వైపుకు తిరిగి 3 కి.మీ. వెళ్ళాడు. తర్వాత ఎడమవైపుకు తిరిగి 2 కి.మీ. నడిపి 'B' అనే చోటు చేరాడు. ఈ చోటు నుంచి మీను బయల్దేరి ఉత్తర దిక్కుగా వెళ్ళటం ప్రారంభించాడు. ఉత్తర దిశగా 2 కి.మీ నడిపి, కుడి వైపుకి తిరిగి మరో 3 కి.మీ. నడిపాడు. మళ్ళీ కుడివైపుకు తిరిగి మరో 2 కి.మీ. నడిపి 'A' అనే చోటుకు చేరాడు.</p>	<p>128. ఈ క్రింది నలుగురు అమెరికన్ ఇండియన్లలో ముగ్గురు ఈ మధ్యనే నిర్వహించబడిన అమెరికన్ కాంగ్రెస్ ఎన్నికల్లో పోటీచేసి గెలిచారు. భిన్నమైన వారెవరో కనుక్కోండి.</p>
<p>117. ఏ వంపుతా లేని చదునైన ప్రదేశంగా ఉంటే 'A' కి 'B' కి మధ్య దూరం ఎంత ఉంటుంది?</p>	<p>1) బాబి పీయూష్ జిందల్ 2) నిక్కిహాలే 3) స్యాతీ దండేకర్ 4) దిలిప్ సింగ్ సాంద్</p>
<p>1) 7 కి.మీ. 2) 5 కి.మీ. 3) 3 కి.మీ. 4) ఇచ్చిన సమాచారంతో ఏదీ చెప్పజాలము</p>	<p>129. నవంబర్ 3, 2004న రాష్ట్రపతి ఎ.పి.జె అబ్దుల్ కలామ్ దేశంలోనే మొట్టమొదటి జాతీయ వ్యవసాయ విజ్ఞాన ప్రదర్శనశాలకు ఎక్కడ ప్రారంభోత్సవం జరిపారు?</p>
<p>118. మీనూ తను రెండవ మలుపు తిరిగినప్పుడు ఏ దిశలో నడుపుతుంటాడు?</p>	<p>1) పుణె 2) కటక్ 3) కొత్త ఢిల్లీ 4) కోయంబత్తూర్</p>
<p>1) దక్షిణం 2) ఉత్తరం 3) ఈశాన్యం (North-East) 4) తూర్పు</p>	<p>130. ఈ క్రింది ప్రముఖుల్లో ఎరవు జార్జ్ బుష్ ను, టోనీ బ్లెయిర్ ను 'యుద్ధ నేరస్థులు' అని ఈ మధ్యనే ముద్ర వేశారు?</p>
<p>119. మొదటి మలుపు తర్వాత టీనూ ఏ దిశలో నడుపుతుంటాడు?</p>	<p>1) అరంధతీ రాయ్ 2) వి.యస్.నయ్ పాల్ 3) యాసర్ ఆరాఫత్ 4) జె.యమ్.కోయట్టి</p>
<p>1) ఉత్తరం 2) తూర్పు 3) ఆగ్నేయం (South-East) 4) పశ్చిమం</p>	<p>131. పార్లమెంటు హౌస్ లో ఈ మధ్యనే ఆవిష్కరించబడిన ప్రముఖ విగ్రహాలను దృష్టిలో ఉంచుకొని భిన్నమైన వారెవరో గుర్తించండి.</p>
<p>120. ఫినిషింగ్ దశలో మీనూ ఏ దిశలో నడుపుతూ ఉంటాడు?</p>	<p>1) యస్.ఎ.దాంగే 2) ఆచార్య సరేంద్ర 3) ఎ.కె.గోపాలన్ 4) పి. సుందరయ్య</p>
<p>1) తూర్పు 2) దక్షిణం 3) పశ్చిమం 4) ఉత్తరం</p>	<p>132. డిసెంబర్ 10, 2004న దశను అంతర్జాతీయ వాతావరణ మార్పు సదస్సు ఎక్కడ జరిగింది?</p>
<p>121. డిసెంబర్ 2004లో మూడవ అంతర్జాతీయ గాలిపటాల తారునాళ్ళు ఎక్కడ జరిగాయి?</p>	<p>1) క్యోటో 2) బూనోస్ ఎయిర్స్ 3) రియోడి జనీరో 4) లండన్</p>
<p>1) గోవా 2) చెన్నై 3) పుణె 4) భువనేశ్వర్</p>	<p>133. సాహిత్య అకాడమీ స్వర్ణోత్సవ లైఫ్ టైమ్ అచీవ్ మెంట్ అవార్డును ఈ మధ్యనే పొందినవారు క్రింది వారిలో ఎవరు?</p>
<p>122. ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం నియమించిన జయతి ఘోష్ నాయకత్వంలో డిసెంబర్ 11, 2004న తన రిపోర్టును సమర్పించిన విచారణ సంఘం ఏదో గుర్తించండి.</p>	<p>1) వై.కె.సబర్వాల్ 2) డి.ఎమ్.ధర్మాధికారి 3) నామ్ దేవ్ లక్ష్మణ్ ధసాల్ 4) మాధవ భసాలే</p>
<p>1) నేతపనివారల సంక్షేమ విచారణ సంఘం 2) ఆత్మహత్య విచారణ సంఘం 3) మహిళా సంక్షేమ విచారణ సంఘం 4) రైతు సంక్షేమ విచారణ సంఘం</p>	<p>134. నవంబర్ 2004లో కాగితపు దస్తీల మీద ప్రచురించబడిన ప్రపంచపు మొట్టమొదటి వార్తా పత్రిక ఏ నగరంలో ప్రచురించబడింది?</p>
<p>123. డిసెంబరు 10, 2004న చెన్నైలో రాజాజీ ఫౌండేషన్ ను ప్రారంభించిన వారు క్రిందివారిలో ఎవరు?</p>	<p>1) బెర్లిన్ 2) లండన్ 3) పారిస్ 4) ఆమ్స్టర్ డామ్</p>
<p>1) నేతపనివారల సంక్షేమ విచారణ సంఘం 2) ఆత్మహత్య విచారణ సంఘం 3) మహిళా సంక్షేమ విచారణ సంఘం 4) రైతు సంక్షేమ విచారణ సంఘం</p>	<p>135. సార్క్ వ్యవస్థ యొక్క దక్షిణాసియా స్వేచ్ఛా వ్యాపార ఒప్పందం (సాఫ్తా) అమలులోకి వచ్చేది</p>
<p>1) ఏప్రిల్ 1, 2005 నుంచి 2) నవంబర్ 1, 2005 నుంచి 3) జనవరి 26, 2007 నుంచి 4) జనవరి 1, 2005 నుంచి</p>	<p>1) ఏప్రిల్ 1, 2005 నుంచి 2) నవంబర్ 1, 2005 నుంచి 3) జనవరి 26, 2007 నుంచి 4) జనవరి 1, 2005 నుంచి</p>

136. వైద్య విద్యారంగంలో విశేష సేవలకుగాను అమెరికాలోని జూనియర్ చాంబర్ ఇంటర్నేషనల్ ఏ భారతీయ వైద్యుణ్ణి “వరల్డ్స్ ఔట్స్టాండింగ్ యంగ్ పర్సన్ ఫర్ 2004” గా ప్రకటించింది?
 1) డాక్టర్ కల్యాణ్ చౌదరి 2) డాక్టర్ విష్ణు కె. మధోక్
 3) డాక్టర్ కోషీ ఈపెన్ 4) డాక్టర్ పృథ్వి సింగ్ చౌహాన్
137. డిసెంబర్ 2, 2004న భారతీయ విద్యా భవన్ పదవ అంతర్జాతీయ సాంస్కృతిక కేంద్రమును ఎక్కడ ప్రారంభించింది?
 1) బాంకాక్ 2) సింగపూర్
 3) హాంకాంగ్ 4) కౌలాలంపూర్
138. అక్టోబరు, 2004 చివరి వారంలో జనరల్ తాన్షే, మరియు ఆయన సతీమణి డా క్యాయింగ్ భారత దేశాన్ని సందర్శించారు. వీరు ఏ దేశానికి చెందిన అధికార ప్రతినిధులు?
 1) మయన్మార్ 2) ఉత్తర కొరియా
 3) వియాత్నాం 4) థాయ్‌లాండ్
139. మానవ వనరుల మంత్రిత్వ శాఖ జాతీయ బాలల పురస్కారం 2003-04ను అపూర్వ ప్రతిభకుగాను కైవశం చేసుకున్న కడపకు చెందిన నాట్యకళా చిచ్చరసిడుగు
 1) జె.వి.సాయి తేజస్వి 2) యమ్.లక్ష్మీరాణి
 3) సి.వి.రాజమృగ 4) కె. శేషబాయి
140. భారత దేశపు ‘ఆక్వారాణిగా’ గా పేరుపొందిన బూలా చౌదరి ఈ మధ్య చివరిసారిగా సాధించినది
 1) ఇంగ్లీష్ చానెల్‌ను ఈదటం
 2) పాక్ జలసంధిని ఈదటం
 3) జిబ్రాల్టర్ జలసంధిని ఈదటం
 4) టిర్నియెనియన్ సముద్రంలో ఈది దాటటం
141. జస్టిస్ నానాపతి విచారణ సంఘం యొక్క కాల పరిమితిని ఫిబ్రవరి 9, 2005 వరకు పెంచబడి ఉండేది. ఈ సంఘం దేనికి సంబంధించినది అనగా
 1) కనిష్ట విమాన ప్రమాదం
 2) గోద్రా సంఘటన
 3) 1984 ఢిల్లీలో సిక్కు వ్యతిరేక దాడులు
 4) బాబ్రీ మసీదు సంగతి
142. ఈ మధ్యనే చనిపోయిన భారతరత్న యమ్.యన్.సుబ్బలక్ష్మి ఏ ముఖ్యమంత్రి పదవీ కాలంలో ఆంధ్రప్రదేశ్ ఆస్థాన విద్వాన్ (ఆస్థాన కవికి సమానం) గా నియమించబడినారు?
 1) యన్.టి. రామారావు 2) కె.విజయభాస్కర రెడ్డి
 3) జె. వెంకటరావు 4) టి. అంజయ్య
143. అక్టోబర్ 29, 2004న టోనీ టాన్ చేతుల మీదుగా ప్రారంభోత్సవం జరుపుకున్న పసిఫిక్ మెడికల్ సెంటర్ అండ్ స్పెషియల్ బ్యాంకును ఇండియా ఏ దేశంతో కలిసి ఉమ్మడిగా నిర్వహిస్తుందంటే
 1) చైనా 2) సింగపూర్
 3) మలేషియా 4) థాయ్‌లాండ్
144. జాతీయ ప్రజాస్వామిక కూటమి ప్రభుత్వం జయప్రకాశ్ నారాయణ్ పై నిర్మించ తలపెట్టిన మరియు వార్తల్లోకెక్కి వివాదాస్పదమైన చలనచిత్రం “లోక్ నాయక్” నిర్మాత ఎవరు?
 1) ప్రకాశ్ రూ 2) అజిత్ భట్టాచార్య
 3) బి.జి.వర్ధన్ 4) శ్యామ్ బెనెగల్
145. సమాకాలీన కళలకు ప్రధానం చేసే బ్రిటన్ లోని అత్యుత్తమ పురస్కారం ‘టర్నర్ ప్రైజ్ 2004’ ఎవరు గెల్చుకున్నట్లు డిసెంబర్ 6, 2004 తేదీన లండన్ లో ప్రకటించబడింది?
 1) నిక్కి బెల్ 2) కుట్సుగ్ ఆటామన్
 3) జెరెమి డెల్లర్ 4) విలియం హెర్బర్ట్
146. ఇండియా, బ్రెజిల్ మరియు జపాన్ ఐక్యరాజ్య సమితి భద్రతా మండలిలో శాశ్వత సభ్యత్వం సంపాదించుకొనేందుకు చాలా కాలంగా ప్రయత్నిస్తున్నాయి. ఈ గుంపులోకి ఈ మధ్య చేరిన వారెవరు?
 1) అర్జెంటీనా 2) దక్షిణ ఆఫ్రికా
 3) ఆస్ట్రేలియా 4) జర్మనీ
147. 19వ ఇందిరా గాంధీ జాతీయ సమగ్రతా పురస్కారాన్ని శ్యామ్ బెనెగల్ కు అక్టోబరు 31, 2004న క్రింది వారిలో ఎవరు ప్రధానం చేశారు?
 1) శ్రీమతి సోనియా గాంధీ 2) ఎ.పి.జె. అబ్దుల్ కలామ్
 3) అర్జున్ సింగ్ 4) మన్ మోహన్ సింగ్
148. ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం నియమించిన విచారణ సంఘానికి అధ్యక్షులారిగా పనిచేసిన జయతీఘోష్ ఈ క్రింది పత్రికల్లో దేనిలో శీర్షికా నిర్వాహకురాలు?
 1) ది వీక్ 2) ఇండియా టుడే
 3) ఫ్రంట్ రాలైన్ 4) డెబోనాయర్
149. అంటార్క్టికాలోని వాతావరణాన్ని తలపింపచేసే నేషనల్ ఐస్ కోర్ లేబోరేటరీని ఏ నగరంలో తెరిచేందుకు నేషనల్ సెంటర్ ఫర్ అంటార్క్టిక్ అండ్ ఓషన్ రిసెర్చ్ (NCAOR) అంతా సిద్ధం చేసుకుంది?
 1) కొచ్చి 2) గోవా 3) విశాఖపట్నం 4) శ్రీనగర్
150. గ్రామీణాభివృద్ధిని పెంపొందించేందుకు చెన్నైకి చెందిన ఎమ్.ఎన్. స్వామినాథన్ రిసెర్చ్ ఫౌండేషన్ ఈ మధ్యనే ప్రారంభించిన కార్యక్రమం క్రింది వానిలో ఏది?
 1) మిషన్ 2007 2) మిషన్ 2015
 3) మిషన్ 2222 4) మిషన్ ప్రోగ్రెస్

జవాబులు

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

31. అక్షరు అస్థానములో పేరొందిన కవి () 1) బీర్షల్ 2) తులసీదాస్ 3) రహీమ్ 4) బైరమ్ ఖాన్ ఖన్ఖానా	46. పాలలోని చక్కెర () 1) ఫ్రక్టోస్ 2) గ్లూకోస్ 3) సుక్రోస్ 4) లాక్టోస్
32. రామానుజాచార్యులకు అనుబంధించినది () 1) విశిష్టాద్వైత తత్వము 2) భక్తి పూజాపద్ధతి 3) ద్వైత తత్వము 4) అద్వైత తత్వము	47. ఎర్ర సముద్రము, ఈ క్రింది వానిలో దేనికి ఉదాహరణలు () 1) అవశిష్టమైన నిర్మాణము 2) ముడుచుకున్న నిర్మాణము 3) లోప భూయిష్టమైన నిర్మాణము 4) లావా నిర్మాణము
33. 'బోర్నడో' అనగా () 1) అత్యధిక శక్తి గల ఒక కేంద్రము 2) మహాసముద్రము అత్యధికమైన అల 3) గ్రహసంబంధమైన వాయుగాలులు 4) అత్యల్ప శక్తి గల ఒక కేంద్రము	48. హిమాలయాల నిర్మాణములో రాళ్ళు ప్రముఖముగా () 1) డైక్ (Dyke) 2) ప్లూటానిక్ 3) ఇగ్నియస్ 4) సెడిమెంటరీ
34. వజ్రము (డైమండ్) గనులు కల్గియున్నది () 1) ఉత్తరప్రదేశ్ 2) మధ్యప్రదేశ్ 3) కర్ణాటక 4) గుజరాత్	49. ఇండియాలో 'చక్కెర భరణి' అని పిలువబడు రాష్ట్రము () 1) ఉత్తరప్రదేశ్ 2) ఆంధ్రప్రదేశ్ 3) పంజాబ్ 4) రాజస్థాన్
35. జాతీయ పోషకాహార సంస్థ ఎక్కడ ఉంది? () 1) కోచి 2) హైదరాబాద్ 3) వరంగల్ 4) కోల్కతా	50. క్రింది పటమునందు తప్పిపోయిన సంఖ్య () 1) 13 2) 15 3) 12 4) 10
36. 2001 జనాభా లెక్కల ప్రకారం భారతదేశంలో అక్షరాస్యతా రేటు () 1) 65.4 2) 78.5 3) 36.4 4) 40.3	51. జర్మనీ తొలి మహిళా ఛాన్సలర్? () 1) రాబిన్ మేనన్ 2) కండోలిజా రైస్ 3) సారా గున్ 4) ఎంజెలా మెర్కెల్
37. భారత రాజ్యాంగం గుర్తించిన భాషల సంఖ్య () 1) 22 2) 23 3) 24 4) 25	52. భా.జ.పా.బహిష్కృత నేత ఉమా భారతి ప్రారంభించిన కొత్త పార్టీ () 1) భారతీయ క్రాంతి శక్తి 2) భారతీయ జనతా శక్తి 3) భారతీయ జనశక్తి 4) భారతీయ మత శక్తి
38. ఈ క్రింది పటమునందు సరియైన జతను సూచించుము () a b c d e 1) de 2) cd 3) bd 4) ad	53. క్షీర విషవ పితామహుడు () 1) రామన్ కురియన్ 2) రామనాథ్ కృష్ణన్ 3) వర్గీస్ కురియన్ 4) జె.ఎమ్.జోసఫ్
39. లిబర్హాన్ కమిషన్ ఈ క్రింది వానిలో దేనికి సంబంధించినది? () 1) బాబ్రీ మసీదు కూల్చివేత 2) పరిపాలనా ట్రీబ్యునళ్ళు 3) దాణా (Fodder) స్కామ్ 4) అల్ప సంఖ్యాకుల రిజర్వేషన్	54. ఇటీవల లెబనాన్ పై ఏ దేశం దాడి చేసింది? () 1) ఇజ్రాయెల్ 2) సిరియా 3) ఇరాక్ 4) కువైట్
40. సమాచార హక్కు చట్టం, 2005 పూర్వమున్నటువంటి ఏ సం.సమాచార స్వేచ్ఛ చట్టం స్థానములో రూపొందించబడినది. () 1) 2000 2) 2002 3) 2001 4) 2003	55. అసోసియేషన్ ఆఫ్ ఇండియన్ యూనివర్సిటీస్ నడిపే వారపత్రిక పేరు () 1) University News 2) University Affairs 3) Higher Education 4) University Bulletin
41. 'ఫారెస్ట్ రీసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్' నెలకొల్పబడియున్నది ఎక్కడ? () 1) డెహ్రాడూన్ 2) కొత్త ఢిల్లీ 3) భోపాల్ 4) లక్నో	56. నాలుగు అంకెల క్రింది ఏ సంఖ్య 2 తో మొదలయి 8 తో అంతముగు అత్యధికమైన సంఖ్య? () 1) 2988 2) 2998 3) 2999 4) 2908
42. సాధారణ మానవునిలో రక్త పీడనం () 1) 120/80 mm of Hg 2) 80/120mm of Hg 3) 100/120mm of Hg 4) 80/110mm of Hg	57. 4 : 5 :: 8 : ? () 1) 9 2) 8 3) 12 4) 10
43. మానవ శరీరంలో అతి పెద్ద గ్రంథి. () 1) థైరాయిడ్ 2) పిట్యూటరీ 3) కాలేయం 4) అడ్రినల్	58. ఏ దేశ విశ్వవిద్యాలయం సినిమా నటుడు అమితాబ్ బచ్చన్ కు గౌరవ డాక్టరేట్ ప్రధానం చేసింది? () 1) జర్మనీ 2) యు.ఎస్.ఎ 3) గ్రేట్ బ్రిటన్ 4) శ్రీలంక
44. ప్లాస్టర్ ఆఫ్ పారిస్ ను దేని నుండి తయారు చేస్తారు? () 1) ఇనుము 2) మాంగనీస్ 3) కాపర్ సల్ఫేట్ 4) జిప్సం	59. మార్గరెట్ థాచర్ () 1) బ్రిటన్ కి మొదటి మహిళా ప్రధానమంత్రి 2) బ్రిటన్ కి మొదటి పార్లమెంట్ స్పీకర్ 3) ఆస్ట్రేలియా కి మొదటి మహిళా ప్రధానమంత్రి 4) ప్రస్తుత యు.ఎస్.ఎ. విదేశాంగ మంత్రి
45. కిరణజన్య సంయోగ క్రియకు అవసరం లేనిది? () 1) హైడ్రోజన్ 2) నీరు 3) కాంతి 4) కార్బన్ డై ఆక్సైడ్	60. కెన్యా దేశ రాజధాని () 1) ఒట్టావా 2) నెరోబి 3) డబ్లిన్ 4) సాన్ జోస్

88. HIV వైరస్ కలుగచేయు వ్యాధి. () 1) ఎయిడ్స్ 2) ప్లేగు 3) కలరా 4) క్షయ	103. దుబాయ్ లో జరిగిన అంతర్జాతీయ భారత చలనచిత్ర అకాడమి (ఐ.ఐ.ఎఫ్.ఎ.) ఉత్సవములో సంజయ్ లీలా భన్సాలీ నిర్మించిన ఏ చిత్రానికి అత్యధిక అవార్డులు వచ్చెను? () 1) బ్లాక్ 2) బ్లాక్ అండ్ వైట్ 3) బ్లాక్ అండ్ రెడ్ 4) గుమ రాహ్
89. అకౌస్టిక్స్ దేనికి సంబంధించింది. () 1) రసాయనాలు 2) కాంతి 3) ధ్వని 4) ఎలక్ట్రాన్లు	104. కలకత్తా, మద్రాసు, బొంబాయి విశ్వవిద్యాలయాలు ఏర్పాటుయిన సంవత్సరం. () 1) 1858 2) 1857 3) 1859 4) 1757
90. జంతువులు జరపలేనిది. () 1) కిరణజన్య సంయోగ క్రియ 2) జీర్ణక్రియ 3) శ్వాసక్రియ 4) ప్రత్యుత్పత్తి	105. 2006 యు.ఎస్.ఓపెన్ టెన్నిస్ పురుషుల సింగిల్స్ లో విజేత. () 1) మరట్ సఫిన్ 2) ఆండీ రాడిక్ 3) రోజర్ ఫెడరర్ 4) హెవిట్
91. రక్త పీడనాన్ని (బ్లడ్ ప్రెషర్) కొలిచే సాధనం. () 1) స్పిగ్నోమాన్ మీటర్ 2) ధర్మామీటర్ 3) బారో మీటర్ 4) లాక్టో మీటర్	106. 6వ కేంద్ర వేతన సంఘం (సెంట్రల్ పే కమిషన్) అధ్యక్షుడు. () 1) బి.ఎన్.శ్రీకృష్ణ 2) కె.సి. దేవ్ 3) జె.ఎన్.మాథుర్ 4) అరుణ్ రాయ్
92. మొక్కలు ఆకుపచ్చని రంగులో ఉంటాయి. ఎందుకంటే అవి. () 1) ఆకుపచ్చ కాంతిని వశీకరిస్తాయి 2) ఆకుపచ్చ కాంతిని పరావర్తనం చేస్తాయి 3) ఆకుపచ్చ కాంతిని శోషిస్తాయి 4) అతినీల కాంతిని శోషించవు	107. కొత్త భారత ప్రధాన నౌకా దళాధిపతి. () 1) బి.ఎస్. ఠాకూర్ 2) జె.జె. సింగ్ 3) అరుణ్ ప్రకాష్ 4) సురేష్ మెహతా
93. రక్త వర్షాలను కనుగొన్న శాస్త్రవేత్త. () 1) కార్ల్ లాండస్టీనర్ 2) క్రెబ్స్ 3) డాల్ఫిన్ 4) పాచ్ లోవ్	108. 1857 సిపాయిల తిరుగుబాటు ప్రారంభమైన చోటు. () 1) సూరత్ 2) మీరట్ 3) ఢిల్లీ 4) నాగపూర్
94. 14వ అలీన ఉద్యమ శిఖరాగ్ర సమావేశం జరిగిన స్థలం. () 1) కరాచీ (పాకిస్తాన్) 2) న్యూఢిల్లీ (ఇండియా) 3) హవానా (క్యూబా) 4) ఢాకా (బంగ్లాదేశ్)	109. బిపిన్ చంద్రపాల్ తో కలిసి అనేక స్థలాలకు వెళ్ళి 'పందేమాతరం' ఉద్యమంలో పాల్గొన్న ఆంధ్రుడు. () 1) గాడిచర్ల హరినరసింహారావు 2) మాదపాటి హనుమంతరావు 3) దుగ్గిరాల గోపాలకృష్ణయ్య 4) వడ్లమూడి గోపాలకృష్ణయ్య
95. ఏ దేశానికి అలీ అబ్దుల్లా సాలే తిరిగి అధ్యక్షుడుగా ఎన్నికయ్యాడు. () 1) యెమెన్ 2) ఇరాన్ 3) ఇరాక్ 4) లెబనాన్	110. ఐక్యరాజ్య సమితి ఆవిర్భవించిన తేదీ. () 1) 1-1-1946 2) 24-1-1945 3) 24-10-1945 4) 31-1-1946
96. భారత క్రికెట్ జట్టు జాతీయ ఎంపిక సంఘానికి కొత్త అధ్యక్షుడు () 1) అజరుద్దీన్ 2) దిలీప్ వెంగ్ సర్కర్ 3) కపిల్ దేవ్ 4) శివరామకృష్ణన్	111. అంతర్జాతీయ న్యాయస్థాన ప్రధాన కార్యాలయం ఉన్నచోటు. () 1) న్యూయార్క్ 2) హేగ్ 3) జెనీవా 4) మాస్కో
97. చిల్కా సరస్సు ఉన్న రాష్ట్రం. () 1) ఒరిస్సా 2) ఆంధ్రప్రదేశ్ 3) బీహార్ 4) కేరళ	112. ఈ క్రింది వానిలో ఏది పెద్ద గోళము ? () 1) భూమధ్యరేఖ 2) ఉత్తర ధ్రువీయ వృత్తము 3) కర్కాటరేఖ 4) మకరరేఖ
98. అత్యధిక రాష్ట్రాలు సరిహద్దులుగా గల భారతదేశ రాష్ట్రం. () 1) రాజస్థాన్ 2) కేరళ 3) అసోం 4) మధ్యప్రదేశ్	113. కేంద్రపాలిత ప్రాంతమైన లక్షద్వీప్ ముఖ్యపట్టణం. () 1) కోచి 2) సిల్వాసా 3) పోర్ట్ బ్లెయిర్ 4) కావరట్టి
99. లోక్ సభకి రాష్ట్రపతి ఎంత మంది ఆంగ్లో-ఇండియన్లను నామినేట్ చెయ్యవచ్చు? () 1) 2 2) 3 3) 4 4) 5	114. "VAT" పాలనను మొట్టమొదట అమలు పరచిన రాష్ట్రము. () 1) అసోం 2) కర్ణాటక 3) రాజస్థాన్ 4) తమిళనాడు
100. ఏ దేశ ఎన్నికల చరిత్రలో తొలసారిగా మహిళలు 2006 జూన్ 29న ఓటు హక్కును వినియోగించుకున్నారు? () 1) నైజీరియా 2) సిరియా 3) కువైట్ 4) ఇరాక్	115. జాతీయ రైతుల కమిషన్ అధ్యక్షుడు. () 1) ఎమ్.ఎస్. స్వామినాథన్ 2) సి.ఎన్. నాయర్ 3) జె.కె.సిన్హా 4) కె.ఆర్. స్వామినాథన్
101. ప్రస్తుత చైనా దేశ జనాభా దాదాపు. () 1) 130 కోట్లు 2) 150 కోట్లు 3) 160 కోట్లు 4) 149 కోట్లు	116. జింబాబ్వే దేశ రాజధాని. () 1) కారకాస్ 2) లుసాకా 3) హారార్ 4) ఫ్రీటౌన్
102. ఇటీవల మహారాష్ట్ర నుండి రాజ్యసభకు ఎన్నికైన ప్రముఖ పారిశ్రామికవేత్త. () 1) కృష్ణ నాంగియా 2) లక్ష్మీమిట్టల్ 3) నందితా బజాజ్ 4) రాహుల్ బజాజ్	117. భారతదేశంలో హిందీ తర్వాత అత్యధిక మంది మాట్లాడే భాష () 1) తమిళం 2) తెలుగు 3) మరాఠీ 4) అస్సామీ (Assamese)

118. భారతదేశంలో జాతీయ గ్రంథాలయం ఉన్న నగరం. ()	1) కోల్కతా	2) చెన్నై	3) ముంబై	4) కొత్త ఢిల్లీ	1) సూర్యకాంతం (సన్‌ప్లవర్)	2) కమలము (లోటస్)			
119. పర్వతములు సాంప్రదాయకంగా విభజింపబడునది. ()	1) ఆరు రకములుగా	2) రెండు రకములుగా	3) నాలుగు రకములుగా	4) మూడు రకములుగా	3) బంతి పువ్వు (మారిగోల్డ్)	4) గులాబి (రోజ్)			
120. అంటార్టిక్ మహాసముద్రము, ఈ క్రింది విధముగా కూడా పిలువబడును. ()	1) దక్షిణ మహాసముద్రము	2) ఉప్పు మహాసముద్రము	3) ఉత్తర మహాసముద్రము	4) పూర్వ మహాసముద్రము	132. ప్రపంచ వాణిజ్య సంస్థ ప్రధాన కార్యాలయము ఏర్పాటై ఉన్నది ఎక్కడ?	1) స్విట్జర్లాండ్	2) గ్రీస్	3) జెనీవా	4) స్విడ్జన్
121. హిందూ మతాన్ని అధీకృత మతంగా గుర్తించిన దేశం. ()	1) ఇండియా	2) మయన్మార్ (బర్మా)	3) థాయ్‌లాండ్	4) నేపాల్	133. ప్రపంచ ద్రవ్యవిధానము (IMF) ఏర్పాటైన తేది. ()	1) 21 జూన్, 1945	2) 29 డిసెంబర్, 1946	3) 27 డిసెంబర్, 1945	4) 24 జూలై, 1947
122. గోమతి నది ఒడ్డున ఉన్న భారతీయ పట్టణం. ()	1) లక్నో	2) అలహాబాద్	3) నాసిక్	4) ఢిల్లీ	134. యు.జి.సి. చట్టము, 1956 నిబంధనల ప్రకారము ఉన్న విశ్వ విద్యాలయముల తరగతులు. ()	1) నాలుగు	2) ఆరు	3) రెండు	4) పది
123. 'Pan' కు 'Nap' అయినచో, 'Tap' కు. ()	1) Sit	2) Sleep	3) Cap	4) Pat	135. అత్యధిక జనాభా గల భారతదేశ కేంద్రపాలిత ప్రాంతం. ()	1) న్యూఢిల్లీ	2) అండమాన్, నికోబార్ ద్వీపాలు	3) చండీఘర్	4) పుదుచ్చేరి
124. పర్షియా ప్రస్తుత నామం. ()	1) ఈజిప్ట్	2) ఇరాక్	3) ఇరాన్	4) సిరియా	136. వ్యాల్కూ-యాడెడ్ పన్ను ఒక. ()	1) వృత్తి పన్ను	2) ఆదాయపు పన్ను	3) ఒక్క బిందువు పన్ను	4) బహుళ-బిందువుల పన్ను
125. తెలుగు సాహిత్యంలో 'కవి సామ్రాట్' గా ప్రసిద్ధి పొందినవారు. ()	1) విశ్వనాథ సత్యనారాయణ	2) వేదల సత్యనారాయణ	3) కొత్త సత్యనారాయణ	4) సి. నారాయణరెడ్డి	137. జాతీయ అక్షరాస్యత మిషన్‌ను ప్రారంభించిన తేది. ()	1) 7 జూలై, 1982	2) 5 ఏప్రిల్, 1984	3) 5 మే, 1988	4) 2 జూన్, 1983
126. అంతర్జాతీయ మహిళా దినోత్సవము ప్రతి సంవత్సరము జరుపబడునది. ()	1) ఏప్రిల్ 8	2) మార్చి 8	3) ఆగస్టు 8	4) సెప్టెంబర్ 8	138. పాట్నా హైకోర్టులో ఒకే రోజు ప్రధాన న్యాయమూర్తిగా పనిచేసినది	1) ఎన్.ఆర్.దాస్	2) బి.పి.రూపా	3) ఎ.కె. సర్కార్	4) ఎ.ఎన్.రే
127. ప్రపంచ నీటి వనరుల దినోత్సవము ప్రతి సంవత్సరము జరుపబడునది	1) జూలై 25	2) జూన్ 20	3) మే 21	4) మార్చి 22	139. మృణాళినీ సారాభాయి, యామిని కృష్ణమూర్తి, సోనాల్ మాన్‌సింగ్ ఏ నాట్యంలో ప్రసిద్ధులు? ()	1) కూచిపూడి	2) భరతనాట్యం	3) మణిపురి	4) కథక్
128. ఐక్యరాజ్యసమితి 1992లో 'పృథ్వీ శిఖరాగ్ర' సమావేశము జరిగినది ఎక్కడ? ()	1) నైరోబీ	2) స్టాక్‌హోమ్	3) రియోడీజనీరో	4) కోయోటో	140. ఐక్యరాజ్య సమితి యొక్క సభ్యదేశాల సంఖ్య. ()	1) 163	2) 196	3) 198	4) 192
129. యు.ఎస్.ఎ. దేశ స్వాతంత్ర్య దినోత్సవం జరుగురోజు. ()	1) జూన్ 4	2) జూలై 4	3) ఫిబ్రవరి 4	4) మార్చి 4	141. 2001లో 'భారతరత్న' పురస్కారం పొందిన ఇద్దరు. ()	1) బిస్మిల్లా ఖాన్ లతామంగేష్కర్	2) బిస్మిల్లాఖాన్, అమర్త్యసేన్	3) లతా మంగేష్కర్, ఎమ్.ఎస్.సుబ్బలక్ష్మి	4) లతా మంగేష్కర్, రవి శంకర్
130. మన జాతీయ జంతువు. ()	1) చిరుతపులి (పాంథర్)	2) సింహం	3) ఆవు	4) పులి	142. ఎన్.టి.ఆర్. జాతీయ అవార్డును పొందిన మొదటి వ్యక్తి. ()	1) భానుమతీ రామకృష్ణ	2) బి.కనకం	3) గుమ్మడి వెంకటేశ్వరరావు	4) అక్కినేని నాగేశ్వరరావు
131. మన జాతీయ పుష్పం. ()	1) చిరుతపులి (పాంథర్)	2) సింహం	3) ఆవు	4) పులి	143. 'దాదా సాహెబ్ ఫాల్కే అవార్డు' ను పొందిన మొదటి వ్యక్తి ()	1) సత్యజిత్	2) పృథ్వీరాజ్ కపూర్	3) దేవికా రాణి రోరిచ్	4) అక్కినేని నాగేశ్వరరావు

144. భారతదేశం మొత్తం ఎన్ని పిన్‌కోడ్ జోన్లుగా విభజింపబడింది? ()
 1) 5 2) 6
 3) 7 4) 8
145. 'మెయిన్ క్యాంప్' (Mein Kampf) గ్రంథ రచయిత. ()
 1) అడాల్ఫ్ హిట్లర్ 2) జోసెఫ్ స్టాలిన్
 3) మెరిల్ స్టీవ్ 4) ఫ్రాంక్ సిన్‌త్రా
146. 'వైట్ రెవల్యూషన్' అనగా వేటి ఉత్పత్తిని పెంచటం? ()
 1) పాలు 2) పత్తి
 3) వ్యవసాయం 4) బొగ్గు
147. పదహారు సంఖ్యల యొక్క సరాసరి 41.4 అయినచో, ఈ సంఖ్యల మొత్తమెంత? ()
 1) 620 2) 414
 3) 621 4) 440

148. భారతదేశము గణతంత్ర దినోత్సవమును 1996వ సంవత్సరములో శుక్రవారము జరుపుకొన్నది. ఇదే దినోత్సవమును 2000 సంవత్సరములో ఏ దినమున జరుపుకొన్నది? ()
 1) బుధవారము 2) సోమవారము
 3) శుక్రవారము 4) గురువారము
149. సమూహమునకు లోనుగాని దానిని గుర్తింపుము. ()
 1) సంతోషము 2) నవ్వు
 3) ఆనందము 4) ఉద్వేగము
150. నీవు ఒక బాధ్యతాయుత పౌరుడివి. నీ దేశము యుద్ధము నెదుర్కొంటున్నది. ఈ సమయంలో నీ యొక్క ముఖ్య కర్తవ్యమేది?
 1) రక్షణ కోసము ఇంటి పట్టునే ఉండుట ()
 2) ఐక్యతను కల్పించుట
 3) ఘర్షణను ఏర్పరచుట
 4) ఊహాగానములను వ్యాప్తి చేయుట

జవాబులు

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

27. 'అర్ధరాత్రి సూర్యుని భూమి' అని ఏ దేశాన్ని పిలుస్తారు? 1) నార్వే 2) జపాన్ 3) హంగరీ 4) టర్కీ	41. ఏ రాజ్యాంగ సవరణ గ్రామ పంచాయతీలకు రాజ్యాంగ గుర్తింపు కలిగించింది? 1) 73 2) 74 3) 75 4) 76
28. 'భారత నైటింగేల్' 1) లతామంగేకర్ 2) ఇందిరాగాంధీ 3) సరోజినీ నాయుడు 4) పద్మజా నాయుడు	42. ఏ రాజ్యాంగ సవరణ మున్సిపాలిటీలకు రాజ్యాంగ గుర్తింపు కలిగించింది? 1) 73 2) 74 3) 75 4) 76
29. 2006 'ప్రపంచ సుందరి' 1) టటాన కుచిరోవా 2) సబ్రినా హాసామి 3) అయెనా పాలెంబైన 4) నటాషా	43. 6 - 14 సంవత్సరాల మధ్య వయస్సులో ఉండే పిల్లలకు విద్యను అందించటం ప్రాథమిక హక్కుగా చేస్తూ రాజ్యాంగంలో సవరణ ద్వారా 21 A అధికరణను చేర్చారు. ఇది ఏ సవరణ ద్వారా జరిగింది? 1) 86 2) 87 3) 88 4) 89
30. 'శాంతి స్వరూప్ భట్నగర్ అవార్డు'లు ఏ రంగానికి సంబంధించినవి? 1) శాస్త్రము 2) సాహిత్యము 3) క్రీడలు 4) సినిమా	44. రాజ్యాంగంలోని ఏ అధికరణ పార్లమెంటుకు, రాష్ట్ర శాసనసభలకు, రాష్ట్రపతి ఉపరాష్ట్రపతి స్థానాలకు ఎన్నికలు జరగటానికి సూచించే, నియంత్రించే ఎన్నికల సంస్థను ఏర్పాటు చేసింది? 1) 322 2) 323 3) 324 4) 325
31. 'దాదాసాహెబ్ ఫాల్కే అవార్డు' ఏ సంవత్సరంలో ప్రారంభమైనది? 1) 1955 2) 1969 3) 1965 4) 1979	45. రాష్ట్ర గవర్నర్ను ఎప్పుడైనా తొలగించగలిగేది 1) ప్రధాన మంత్రి 2) ఉప రాష్ట్రపతి 3) సుప్రీంకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తి 4) రాష్ట్రపతి
32. ఇప్పటి దాకా 'భారతరత్న పురస్కారం' ఎంత మంది మహిళలకు లభించింది? 1) 3 2) 4 3) 5 4) 6	46. లోక్ సభలో మిజోరామ్, నాగాలాండ్ మరియు సిక్కిం రాష్ట్రాలకు ఒక్కొక్కదానికి ఎన్ని స్థానాలు ఉన్నాయి? 1) 1 2) 2 3) 3 4) 4
33. 1956లో సూయజ్ కాలువను జాతీయ చేసింది 1) ఫరూక్ రాజు 2) జనరల్ నగీబ్ 3) అబ్దుల్లా రాజు 4) గమాల్ అబ్దుల్ నాసర్	47. భారత రాజ్యాంగంలో పేర్కొనబడిన ప్రాథమిక విధులు ఎన్ని? 1) 9 2) 10 3) 11 4) 12
34. జోగ్ జలపాతం ఉన్న రాష్ట్రం 1) కర్ణాటక 2) ఒరిస్సా 3) కేరళ 4) సిక్కిం	48. మొదట ఆమోదించబడినపుడు భారత రాజ్యాంగంలో ఉన్న అధికరణల సంఖ్య 1) 395 2) 396 3) 397 4) 398
35. క్రింది వానిలో కేంద్ర పాలిత ప్రాంతం కానిది 1) త్రిపుర 2) చండీగడ్ 3) దమన్ మరియు దియూ 4) లక్షదీవులు	49. స్వాతంత్ర్యానంతరం లోక్సభకి మొదటి డిప్యూటీ స్పీకర్ 1) సర్దార్ హుకుం సింగ్ 2) జి.జి. స్వెల్ 3) గోడే మురహారి 4) అనంతశయనం అయ్యంగార్
36. క్రింది వానిలో నోబెల్ బహుమానం ఇవ్వనిది దేనికి? 1) వైద్యం 2) శాంతి 3) ఆర్థికశాస్త్రం 4) సంగీతం	50. మొదటి పంచవర్ష ప్రణాళిక ప్రారంభమైన తేదీ 1) ఆగస్టు 15, 1947 2) ఏప్రిల్ 1, 1951 3) అక్టోబర్ 2, 1952 4) జనవరి 26, 1950
37. ఇంటర్నేషనల్ క్రాప్ రీసర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఫర్ సెమి ఏరిడ్ ట్రాపిక్స్ (ఇక్రిసాట్) ఉన్న చోటు 1) హైదరాబాద్ 2) మంగుళూరు 3) కొచ్చిన్ 4) పాట్నా	51. స్వతంత్ర భారత దేశంలో మొదటి పారిశ్రామిక విధాన సీతి ప్రకటించబడిన సంవత్సరం 1) 1947 2) 1948 3) 1949 4) 1950
38. అమెరికాలోని న్యూ ఆర్లియన్స్, మిసిసిపి మరియు లూసియానా ప్రాంతాలను విపరీతంగా నష్టపరచిన తుఫాన్ 1) రీటా 2) కత్రినా 3) స్టాన్ 4) విల్మా	52. 'AMUL' వ్యాపార చిహ్నం ఎవరి సొంతం? 1) ఒక సహకారి సంస్థ 2) ఒక ప్రభుత్వ రంగం సంస్థ 3) ఒక ప్రైవేట్ సంస్థ 4) ప్రభుత్వానిది
39. ఏకస్వామ్యం అనగా 1) ఒకే కొనుగోలుదారుడు 2) ఎక్కువ మంది అమ్మకందారులు 3) ఒకే అమ్మకందారుడు 4) ఎక్కువమంది కొనుగోలుదారులు	
40. 'నల్ల బంగారం' అని దేనిని అంటారు? 1) బొగ్గు 2) తగరం 3) రాగి 4) ప్లాటినం	

53. ధవళేశ్వరం దగ్గర గోదావరి నదిపై ఆనకట్టను నిర్మించింది 1) సర్ ఆర్థర్ కాటన్ 2) కారన్ వాలీస్ 3) విలియం బెంటింక్ 4) సర్ ఆర్థర్ కాస్లర్	67. ఏ భారత దేశ రాష్ట్రానికి చైనాతో అత్యంత పొడవైన సరిహద్దు రేఖ ఉంది? 1) జమ్ము - కాశ్మీర్ 2) ఉత్తరప్రదేశ్ 3) రాజస్థాన్ 4) బీహార్
54. భారత అణుశాస్త్ర పితామహుడు 1) విక్రమ్ సారాభాయ్ 2) అబ్దుల్ కలాం 3) రాజా రామన్న 4) హోమి భాభా	68. శ్రీ సత్యసాయి ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ హ్యూమన్ లెర్నింగ్ ఉన్న చోటు. 1) ప్రశాంతి నిలయం (పుట్టపర్తి) 2) కర్నూలు 3) హిందూపుర్ 4) బెంగళూరు
55. సర్దార్ వల్లభాయ్ పటేల్ జాతీయ పోలీస్ అకాడమి ఉన్న చోటు 1) కోల్ కతా 2) మౌంట్ ఆబు 3) హైదరాబాద్ 4) పాట్నా	69. 2006 ఆగస్టు 15వ భారతదేశంలో పెద్ద నగర అడవి ప్రారంభమైన చోటు. 1) లక్నో 2) గోరఖ్ పూర్ 3) అలహాబాద్ 4) వారణాసి
56. భారత ఫిల్మ్ మరియు టి.వి. ఇన్స్టిట్యూట్ ఉన్న చోటు 1) పుణె 2) అహమదాబాద్ 3) ముంబై 4) లక్నో	70. 2006 ఆగస్టు 15వ మన దేశంలో మొదటి దూరదర్శన్ ఉర్దూ శాటిలైట్ ఛానల్ ను ప్రారంభించింది. 1) ఎస్. జైపాల్ రెడ్డి 2) మన్ మోహన్ సింగ్ 3) ఎ.పి.జె. అబ్దుల్ కలాం 4) సోనియా గాంధీ
57. 2001లో 'భారత రత్న' పురస్కారాన్ని పొందిన ఇద్దరు 1) బిస్మిల్లా ఖాన్, లతా మంగేశకర్ 2) అమర్త్య సేన్, రవి శంకర్ 3) ఎమ్.ఎస్. సుబ్బలక్ష్మి, అమర్త్య సేన్ 4) అమర్త్య సేన్, లతామంగేశకర్	71. జార్ఖండ్ రాష్ట్ర సూతన ముఖ్యమంత్రి మధు కోడా ఏ పార్టీకి చెందినవారు? 1) కాంగ్రెస్ 2) బి.జె.పి 3) ఆర్.జె.డి 4) స్వతంత్రుడు (ఏపార్టీకి చెందని వాడు)
58. ప్రస్తుత ప్రపంచ జనాభా దాదాపు 1) 650 కోట్లు 2) 600 కోట్లు 3) 800 కోట్లు 4) 850 కోట్లు	72. ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రం ఏర్పడినప్పుడు రాష్ట్రంలో ఎన్ని మున్సిపల్ కార్పొరేషన్లు ఉన్నాయి? 1) 3 2) 2 3) 1 4) 4
59. మీనాక్షి దేవాలయం ఉన్న చోటు 1) ఉదయపుర్ 2) హంపి 3) వారణాసి 4) మదురై	73. క్రీ.శ. 1000-1323 కాలంలో ఆంధ్ర దేశాన్ని పాలించింది. 1) కాకతీయులు 2) శాతవాహనులు 3) అసఫ్ జాహిలు 4) విజయనగర్ రాజులు
60. కమ్యూనిస్ట్ పార్టీ ఆఫ్ ఇండియా (మార్క్సిస్ట్) ఏర్పాటయిన సంవత్సరం 1) 1962 2) 1963 3) 1964 4) 1965	74. ఆంధ్రలో మొదటి వితంతు వివాహాన్ని జరిపింది 1) ఆర్. వెంకటరత్నం నాయుడు 2) సి. నరసింహం 3) జి.ఎల్.శెట్టి 4) కె. వీరేశలింగం
61. రష్యన్ విప్లవం జరిగిన సంవత్సరం 1) 1909 2) 1916 3) 1917 4) 1921	75. మొదటి ఆంధ్రమహాసభ జరిగిన సంవత్సరం 1) 1930 2) 1931 3) 1932 4) 1933
62. CITU ఏ పార్టీకి సంబంధించిన కార్మిక సంస్థ? 1) కాంగ్రెస్ 2) బి.జె.పి 3) సి.పి.ఐ (ఎమ్.ఎల్) 4) సి.పి.ఐ. (ఎమ్)	76. ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో గ్రామీణ జనాభా అత్యధికంగా ఉన్న జిల్లా 1) మహబూబ్ నగర్ 2) నెల్లూరు 3) నిజామాబాద్ 4) ప్రకాశం
63. రాజ్యాసభ సభ్యులు ఎన్ని సంవత్సరాల కాలానికి ఎన్నుకోబడతారు? 1) 6 2) 5 3) 3 4) 4	77. ఆంధ్రప్రదేశ్ లో అనంతగిరి కొండలు ఉన్న జిల్లా 1) చిత్తూరు 2) రంగారెడ్డి 3) కరీంనగర్ 4) కృష్ణా
64. మొదటి భారత పైనాన్స్ కమిషన్ చైర్మన్ 1) ఎ.కె. చందా 2) వై.బి. చవాన్ 3) కె.సి. పంత్ 4) కె.సి. నియోగి	78. దక్షిణ భారతదేశంలో అత్యంత పొడవైన నది 1) కృష్ణా 2) పెన్న 3) గోదావరి 4) మంజీర
65. ఏ దేశంతో భారత దేశానికి అత్యంత పొడవైన సరిహద్దు రేఖ ఉంది? 1) చైనా 2) మ్యూన్ మార్ (బర్మా) 3) ఆస్ట్రేలియా 4) పాకిస్తాన్	79. స్వర్ణముఖి దేనికి ఉపనది? 1) నాగావళి 2) కృష్ణ 3) గోదావరి 4) వేదవతి
66. ఏ భారత దేశ రాష్ట్రానికి పాకిస్తాన్ తో అత్యంత పొడవైన సరిహద్దు రేఖ ఉంది? 1) రాజస్థాన్ 2) ఉత్తర ప్రదేశ్ 3) హిమాచల్ ప్రదేశ్ 4) ఉత్తరాంచల్	80. ఆంధ్రప్రదేశ్ శాసన సభలో మొదటి ప్రతిపక్ష నాయకుడు 1) పి. సుందరయ్య (C.P.I.) 2) టి. నాగిరెడ్డి (C.P.I.) 3) జి. లచ్చన్న (Janata) 4) వి. శ్రీకృష్ణ (C.P.I.)

81. అడవులు అత్యధికంగా ఉన్న జిల్లా 1) ఖమ్మం 2) హైదరాబాద్ 3) అదిలాబాద్ 4) తూర్పుగోదావరి	95. వైశాల్యంలో అత్యంత తక్కువైన ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లా 1) అనంతపుర్ 2) హైదరాబాద్ 3) రంగారెడ్డి 4) నెల్లూరు
82. అడవులు అత్యల్పంగా ఉన్న జిల్లా 1) ఖమ్మం 2) హైదరాబాద్ 3) వరంగల్ 4) నల్గొండ	96. సూర్యకిరణాలు మానవ శరీరములో కలుగచేయు విటమిన్ 1) A 2) C 3) D 4) B
83. షెడ్యూల్డ్ కులాల జనాభా అత్యధికంగా ఉన్న జిల్లా 1) నెల్లూరు 2) ఖమ్మం 3) అదిలాబాద్ 4) రంగారెడ్డి	97. మంటలను ఆర్పటానికి వాడే వాయువు 1) ఆక్సిజన్ 2) హీలియం 3) కార్బన్ డైఆక్సైడ్ 4) పై ఏదీ కాదు
84. ఆంధ్రప్రదేశ్ మొదటి గవర్నర్ 1) సి.ఎమ్.త్రివేది 2) భీమ్ సేన్ సచార్ 3) పట్టం శానుపిత్తై 4) ఆర్.డి. భండారి	98. వాషింగ్ సోడాకి రసాయనిక పేరు 1) సోడియం క్లోరైడ్ 2) కాల్షియం హైడ్రాక్సైడ్ 3) సోడియం కార్బోనేట్ 4) సోడియం హైడ్రాక్సైడ్
85. ఆంధ్రప్రదేశ్ శాసన మండలికి మొదటి అధ్యక్షుడు 1) మాదపాటి హనుమంతరావు 2) బి.వి.సుబ్బారెడ్డి 3) ఎ. కాళేశ్వర రావు 4) కె. ప్రభాకర రావు	99. రక్తం ఎర్రరంగులో ఉండటానికి కారణం 1) ప్లాస్మా 2) ఎరిత్రోసైట్స్ 3) హిమోగ్లోబిన్ 4) పైవి ఏదీ కాదు
86. భారతదేశంలో పంచాయతీ రాజ్ వ్యవస్థను మొదట ప్రవేశపెట్టిన రెండు రాష్ట్రాలు 1) రాజస్థాన్, ఆంధ్రప్రదేశ్ 2) బీహార్, ఉత్తరప్రదేశ్ 3) కేరళ, మధ్యప్రదేశ్ 4) మహారాష్ట్ర, గుజరాత్	100. భారత జాతీయ కాంగ్రెస్ ఏర్పడిన సంవత్సరం 1) 1883 2) 1884 3) 1885 4) 1886
87. ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర మహిళా కమిషన్ అధ్యక్షురాలు 1) మేరీ రవీంద్రనాథ్ 2) మేరీ జోసెఫ్ 3) గిరిజా వ్యాస్ 4) ఎస్. రాజకుమారి	101. భారతదేశంలో సమాచార హక్కు చట్టం అమలులోకి వచ్చిన సంవత్సరం 1) 2006 2) 2003 3) 2004 4) 2005
88. అత్యధిక జనాభా గల ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లా 1) పశ్చిమ గోదావరి 2) గుంటూరు 3) నెల్లూరు 4) తూర్పు గోదావరి	102. 2006 సెప్టెంబర్ లో CBI ప్రత్యేక న్యాయస్థానం మోనికా బేడీకి నేర వివాదంలో ఎన్ని సంవత్సరాల శిక్ష విధించింది? 1) 3 సంవత్సరాలు 2) 2 సంవత్సరాలు 3) 7 సంవత్సరాలు 4) 5 సంవత్సరాలు
89. అత్యల్ప జనాభా గల ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లా 1) పశ్చిమగోదావరి 2) వరంగల్ 3) విజయనగరం 4) విశాఖపట్నం	103. తొలి మహిళా అంతరిక్ష పర్యటకరాలు 1) అనౌషియా అబ్దుర్ 2) కల్పనా చావ్లా 3) అనీష్ అన్నారి 4) అనౌషియా అన్నారి
90. అత్యధిక అక్షరాస్యత శాతం గల ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లా 1) హైదరాబాద్ 2) తూర్పుగోదావరి 3) పశ్చిమగోదావరి 4) నిజామాబాద్	104. గది ఉష్ణోగ్రతలో ద్రవస్థితిలో ఉండే లోహం 1) ప్లాటినం 2) సోడియం 3) బ్రోమిన్ 4) పాదరసం
91. అత్యల్ప అక్షరాస్యత శాతం గల ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లా 1) మహబూబ్ నగర్ 2) వరంగల్ 3) అదిలాబాద్ 4) కర్నూలు	105. అత్యధిక జనాభా గల భారత దేశ రాష్ట్రం 1) బీహార్ 2) మధ్యప్రదేశ్ 3) తమిళనాడు 4) ఉత్తరప్రదేశ్
92. వైశాల్యంలో అతి పెద్ద కేంద్ర పాలిత ప్రాంతం 1) అండమాన్ మరియు నికోబార్ దీవులు 2) లక్షద్వీపాలు 3) దమన్ మరియు దియు 4) దద్రా మరియు నగర్ హవేలీ	106. అత్యల్ప జనాభా గల భారత దేశ రాష్ట్రం 1) కేరళ 2) మిజోరం 3) జార్ఖండ్ 4) సిక్కిం
93. 2006 సెప్టెంబర్ - అక్టోబర్ నెలల్లో భారత ప్రధాని మన్మోహన్ సింగ్ దర్శించిన దేశం 1) దక్షిణ ఆఫ్రికా 2) థాయ్ లాండ్ 3) బ్రెజిల్ 4) శ్రీలంక	107. ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ మాన్ కమ్యూనికేషన్ ఉన్న చోటు 1) కొల్కతా 2) పాట్నా 3) నైనిటాల్ 4) న్యూఢిల్లీ
94. వైశాల్యంలో అత్యంత పెద్దదైన ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లా 1) అనంతపుర్ 2) రంగారెడ్డి 3) తూర్పుగోదావరి 4) పశ్చిమ గోదావరి	108. అంతర్జాతీయ వయోవృద్ధుల దినం 1) మే-1 2) జులై-1 3) ఆగస్ట్-1 4) అక్టోబర్-1
	109. అత్యధిక సర్కులేషన్ గల తెలుగు దినపత్రిక 1) ఈనాడు 2) ఆంధ్రజ్యోతి 3) వార్త 4) ఆంధ్రభూమి

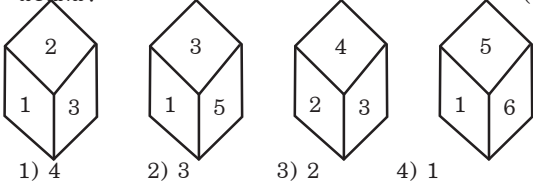
110. BSNL పూర్తి పేరు 1) Bharat Sanchar Nigam Limited 2) Bharat Seniors National League 3) Bharat Services Nigam Limited 4) Bharat Secret Nigam Limited	124. రెండవ భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి 1) ఎమ్. పతంజలి శాస్త్రి 2) బి.కె.ముఖర్జీ 3) ఎన్.ఆర్.దాస్ 4) బి.పి. సిన్హా
111. భారతదేశంలో లోక్ సభలో అత్యధిక స్థానాలు గల రాష్ట్రం 1) రాజస్థాన్ 2) ఉత్తరప్రదేశ్ 3) మధ్యప్రదేశ్ 4) బీహార్	125. మొదటి భారతదేశ ప్రధాన ఎన్నికల కమీషనర్ 1) సుకుమార్ సేన్ 2) కె.వి.కె. సుందరం 3) ఎస్.పి. సేన్ వర్మ 4) టి. స్వామినాథన్
112. వైశాల్యంలో అత్యంత చిన్న రాష్ట్రం 1) గోవా 2) సిక్కిం 3) కేరళ 4) ఉత్తరాంచల్	126. ఆర్థిక శాస్త్రంలో 2005కి నోబెల్ పురస్కారం పొందిన వారు 1) రాబర్ట్ ఆమన్, థామస్ షెల్లింగ్ 2) ఫిన్ కిడలాండ్, ఎడ్వర్డ్ ప్రెస్కాట్ 3) రాబర్ట్ మెర్సన్, జాన్ ఫ్రైడ్ 4) గేస్ బెకర్, రాబర్ట్ మెర్సన్
113. 2006 సెప్టెంబర్ లో రాజీవ్ గాంధీ వైద్య విజ్ఞాన ఇన్ స్టిట్యూట్ ను ప్రారంభించిన వారు 1) సోనియా గాంధీ 2) రాహుల్ గాంధీ 3) మన్మోహన్ సింగ్ 4) ఎస్. జైపాల్ రెడ్డి	127. 'మిస్ వరల్డ్' బిరుదును గెలుచుకున్న మొదటి భారతీయ మహిళ 1) రీటా ఫరియా 2) ఐశ్వర్యా రాయ్ 3) డయానా హేడెన్ 4) ప్రియంకా చోప్రా
114. ప్రపంచ పర్యటక దినం 1) సెప్టెంబర్ 27 2) అక్టోబర్ 27 3) జనవరి 25 4) ఫిబ్రవరి 25	128. తొలిసారిగా తాత్కాలిక రాష్ట్రపతిగా వ్యవహరించిన వారు 1) వి.వి.గిరి 2) బి.డి. జుత్తి 3) హిదయతుల్లా 4) ఎన్. సంజీవరెడ్డి
115. భారత క్రికెట్ నియంత్రణ బోర్డు (BCCI) అధ్యక్షుడుగా ఎన్నికైన వారు 1) శరద్ పవార్ 2) కపిల్ దేవ్ 3) నిరంజన్ షా 4) రాహుల్ ద్రావిడ్	129. తొలిసారిగా తాత్కాలిక ప్రధాన మంత్రిగా వ్యవహరించిన వారు 1) గుల్జారీలాల్ నందా 2) ఎల్.బి.శాస్త్రి 3) వి.పి. సింగ్ 4) ఐ.కె. గుజ్రాల్
116. 2006లో మహిళల ప్రపంచ హాకీ కప్ పోటీలు జరిగిన ప్రదేశం 1) మాడ్రీడ్ 2) కొలంబో 3) ఇస్లామాబాద్ 4) న్యూఢిల్లీ	130. సిడ్నీ పట్టణం ఏ నది ఒడ్డున ఉంది? 1) డార్లింగ్ 2) డిలవేర్ 3) థేమ్స్ 4) టాగుస్
117. పాండిచ్చేరికి కొత్త పేరు 1) పుదుచ్చేరి 2) పుదురాష్ట్ర 3) పుదుస్థాన్ 4) పొందినాడు	131. వాషింగ్టన్ డి.సి. ఏ నది ఒడ్డున ఉంది? 1) పోటామాక్ 2) థేమ్స్ 3) డిలావేర్ 4) హాప్సన్
118. భారత దేశంలో అమెరికా రాయబారి 1) డేవిడ్ మల్ఫోర్డ్ 2) డేవిడ్ జాన్ 3) డేవిడ్ స్కాట్ 4) డేవిడ్ రమ్సెఫీల్డ్	132. కర్నూలు ఏ నది ఒడ్డున ఉంది? 1) తుంగభద్ర 2) గోదావరి 3) పెన్ను 4) మూసీ
119. 14వ అలీన ఉద్యమ శిఖరాగ్ర సదస్సు 2006 సెప్టెంబర్ లో జరిగిన చోటు 1) క్యూబాలోని హవనా 2) స్పెయిన్ లోని మాడ్రీడ్ 3) శ్రీలంకలోని కొలంబో 4) పాకిస్తాన్ లోని ఇస్లామాబాద్	133. బ్యాంకాక్ ఏ నది ఒడ్డున ఉంది? 1) చాప్ ఫ్రయ 2) స్త్రీ 3) టిగ్రిస్ 4) లిఫే
120. చైనాకు కొత్త భారత రాయబారి 1) నిరుపమా రాయ్ 2) దీపా జైన్ 3) నీలిమారాయ్ 4) సృజనా రాయ్	134. బాగ్దాద్ ఏ నది ఒడ్డున ఉంది? 1) టిగ్రిస్ 2) స్త్రీ 3) క్లయిడ్ 4) విస్తులా
121. 'In the Line of Fire: A Memoir' గ్రంథ రచయిత 1) మన్మోహన్ సింగ్ 2) పర్వేజ్ ముషర్రఫ్ 3) ఫిడెల్ కాస్ట్రో 4) జార్జ్ బుష్	135. పారిస్ ఏ నది ఒడ్డున ఉంది? 1) సీన్ 2) హాప్సన్ 3) విటావా 4) డార్లింగ్
122. 1984 - 89 మధ్య కాలంలో భారత ప్రధాని 1) రాజీవ్ గాంధీ 2) పి.వి.నరసింహారావు 3) ఇందిరాగాంధీ 4) వి.పి.సింగ్	136. న్యూయార్క్ ఏ నది ఒడ్డున ఉంది? 1) హాప్సన్ 2) థేమ్స్ 3) డార్లింగ్ 4) పోటామాక్
123. లోక్ సభ మొదటి స్పీకర్ 1) జి.వి. మావలంకర్ 2) ఎమ్.ఎ. అయ్యంగార్ 3) హుకుం సింగ్ 4) జి.ఎస్. ధిల్లన్	137. నేషనల్ నాలెజ్ కమిషన్ చైర్మన్ 1) సాం పిట్రోడా 2) అనిల్ కాకొద్కర్ 3) జి. మార్షల్ నాయర్ 4) ఎమ్.వి. కామత్

138. జాతీయ మహిళా కమిషన్ అధ్యక్షురాలు 1) గిరిజా వ్యాస్ 2) ఎమ్.జె. అక్బర్ 3) పబానా ఆజ్ఝీ 4) శర్మిలా టాగూర్	144. ఆంధ్రప్రదేశ్ పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్ ఒక ద్వ్యభాషా మాసపత్రికను నడుపుతుంది. దాని పేరు 1) ఉద్యోగ సమాచారం 2) ఉద్యోగ వార్తలు 3) ఉద్యోగ ప్రభ 4) ఉద్యోగ పత్రిక
139. భారతీయ జాతీయ కాంగ్రెస్ మొదటి ముస్లిం అధ్యక్షుడు 1) బద్రుద్దీన్ తయాబ్జీ 2) అబుల్ కలాం అజాద్ 3) ఎమ్.ఎ. అన్సారీ 4) మహమ్మద్ ఆలీ	145. GITEX India 2007 జరిగిన స్థలం 1) హైదరాబాద్ 2) విజయవాడ 3) విశాఖపట్నం 4) కొచిన్
140. 2006లో మహమ్మద్ యూనస్ కి ఏ రంగంలో నోబెల్ బహుమానం వచ్చింది? 1) భౌతిక శాస్త్రం 2) రసాయన శాస్త్రం 3) వైద్యశాస్త్రం 4) శాంతి	146. 94వ భారత సైన్స్ కాంగ్రెస్ జరిగిన స్థలం 1) గువహతి 2) పుణె 3) చదంబరం 4) అహమదాబాద్
141. ఎడ్యుండ్ ఎస్. ఫెల్ప్స్ కి 2006లో ఏ రంగంలో నోబెల్ బహుమానం వచ్చింది? 1) సాహిత్యం 2) రసాయన శాస్త్రం 3) శాంతి 4) ఆర్థికశాస్త్రం	147. యు.ఎస్.ఎ. ఇటీవల ఏ దేశంలోని ఆల్-ఖైదా వ్యక్తులు, స్థలాల మీద దాడి చేసింది? 1) ఫిజి 2) సౌమాలియా 3) గౌతేమాల 4) ట్రీనిడాడ్
142. రోజర్ డి. కొర్బెట్ కి 2006లో ఏ రంగంలో నోబెల్ బహుమానం వచ్చింది? 1) ఆర్థిక శాస్త్రం 2) సాహిత్యం 3) శాంతి 4) రసాయనశాస్త్రం	148. ULFA అంటే 1) United Liberation Front of Asom 2) United Lanka Followers Agency 3) United Latin American Agency 4) United Liberation Fellows of Asom
143. షింజో ఆబె 1) దక్షిణ ఆఫ్రికా ప్రధాన మంత్రి 2) ఆస్ట్రేలియా ప్రధానమంత్రి 3) వెనెజులా అధ్యక్షుడు 4) జపాన్ ప్రధానమంత్రి	149. జనవరి 2007లో 5వ ప్రవాసి భారతీయ దివస్ జరిగిన చోటు 1) న్యూఢిల్లీ 2) హైదరాబాద్ 3) అలహాబాద్ 4) మదురై
	150. NASSCOM అధ్యక్షులు 1) అజీం ప్రేమ్జీ 2) కె. రత్నప్రభ 3) బి. రామలింగరాజు 4) వాయలార్ రవి

జవాబులు

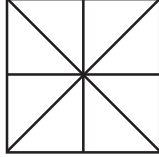
1. 2 2. 4 3. 1 4. 1 5. 3 6. 2 7. 1 8. 4 9. 1 10. 2 11. 1 12. 1 13. 2
14. 1 15. 2 16. 2 17. 1 18. 1 19. 4 20. 4 21. 1 22. 2 23. 1 24. 1 25. 1 26. 4
27. 1 28. 3 29. 1 30. 1 31. 2 32. 3 33. 4 34. 1 35. 1 36. 4 37. 1 38. 2 39. 3
40. 1 41. 1 42. 2 43. 1 44. 3 45. 4 46. 1 47. 2 48. 1 49. 4 50. 2 51. 2 52. 1
53. 1 54. 4 55. 3 56. 1 57. 1 58. 1 59. 4 60. 3 61.3 62. 4 63. 1 64. 4 65. 1
66. 1 67. 1 68. 1 69. 1 70. 2 71. 4 72. 1 73. 1 74. 4 75. 1 76. 1 77. 2 78. 3
79. 1 80. 1 81. 1 82. 2 83. 1 84. 1 85. 1 86. 1 87. 1 88. 4 89. 3 90. 1 91. 1
92. 1 93. 3 94. 1 95. 2 96. 3 97. 3 98. 3 99. 3 100. 3 101. 4 102. 4 103. 4 104. 4
105. 4 106. 4 107. 4 108. 4 109. 1 110. 1 111. 2 112. 1 113. 1 114. 1 115. 1 116. 1 117. 1
118. 1 119. 1 120. 1 121. 2 122. 1 123. 1 124. 1 125. 1 126. 1 127. 1 128. 3 129. 1 130. 1
131. 1 132. 1 133. 1 134. 1 135. 1 136. 1 137. 1 138. 1 139. 1 140. 4 141. 4 142. 4 143. 4
144. 1 145. 1 146. 3 147. 2 148. 1 149. 1 150. 3

27. ఈ క్రింది ఇవ్వబడిన అడ్డసాకులలో 4కు అభిముఖముగా ఏ సంఖ్య ఉండును? ()



- 1) 4 2) 3 3) 2 4) 1

28. ఈ క్రింద ఇవ్వబడిన పటము నందలి త్రికోణముల సంఖ్య ()



- 1) 16 2) 12
3) 10 4) 8

29. ఈ క్రింది నాలుగు అంకెల సంఖ్యలలో 4, 5, 6, 7 మరియు 8 చే ఖచ్చితముగా విభజింపబడు అతి పెద్ద సంఖ్య ()

- 1) 9159 2) 9999
3) 9240 4) 9640

30. ఈ క్రింది సంఖ్యల వరుసలో ప్రశ్నార్థకము గల స్థానములో రావలసిన సంఖ్య 34 46 56 64 ? 74 ()

- 1) 72 2) 70
3) 66 4) 68

31. ప్రాంతీయ మండలాలను సమకూర్చుటకు వీలు కల్పించడినది దేని క్రింద?

- 1) మూల రాజ్యాంగము
2) రాష్ట్రాల పునర్విభజన చట్టము, 1956
3) 42వ రాజ్యాంగ సవరణ
4) 44వ రాజ్యాంగ సవరణ

32. రాజ్యాంగము యొక్క 'ఆధారభూత సంచన' సిద్ధాంతమును సుప్రీంకోర్టు ప్రతిపాదించినది. ()

- 1) మినర్వా మిల్స్ కేస్ నందు
2) గోలక్ నాథ్ కేస్ నందు
3) కేశవానంద భారతి కేస్ నందు
4) గోపాలన్ మరియు మద్రాసు రాష్ట్రముల మధ్య కేస్ నందు

33. రాజ్యాంగములోని ఏ భాగమునైనను లోక్ సభ సవరించుటకు గల హక్కు ఏ సవరణ ద్వారా ధృవపడినది? ()

- 1) 24వ సవరణ 2) 39వ సవరణ
3) 42వ సవరణ 4) 44వ సవరణ

34. యు.పి.ఎస్.సి. తన కార్యకలాపములను గూర్చి వార్షిక నివేదిక సమర్పించినది ఎవరికి? ()

- 1) పార్లమెంట్ 2) కేంద్ర గృహ మంత్రి
3) భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి 4) రాష్ట్రపతి

35. ప్రధాన ఎన్నికల అధికారి పదవీ కాలము ()

- 1) రాష్ట్రపతి సంతృప్తిగా ఉన్నంత కాలము
2) పార్లమెంట్ సంతృప్తిగా ఉన్నంత కాలము
3) నిర్ణీతమైన ఐదు సంవత్సరములు
4) నిర్ణీతమైన ఆరు సంవత్సరములు

36. షెడ్యూల్డ్ కులములు మరియు షెడ్యూల్డ్ తరగతులకు పార్లమెంటు మరియు రాష్ట్ర శాసనసభలందు రిజర్వేషన్ ను 2010 వరకు పొడిగించబడినది ()

- 1) 61వ సవరణ ద్వారా 2) 79వ సవరణ ద్వారా
3) 62వ సవరణ ద్వారా 4) 64వ సవరణ ద్వారా

37. భారత్ యొక్క అగంతుక నిధి నుండి ఆకస్మిక వ్యయ నిమిత్తము ఎవరిచే ద్రవ్యమును అడ్వాన్సుగా తీసుకొనవచ్చును? ()

- 1) రాష్ట్రపతి
2) కేంద్ర ఆర్థిక మంత్రి
3) ప్రధానమంత్రి
4) కంట్రోలర్ మరియు ఆడిటర్ జనరల్

38. 'ఫోర్ట్ ఎస్టేట్' అను పదము సూచించునది. ()

- 1) పార్లమెంట్ 2) జూడిషియరీ
3) ప్రెస్ 4) అమెండ్మెంట్స్

39. ఈ క్రింది వానిలో రాజ్యాంగములో పొందుపరచనిది ఏది? ()

- 1) ఎలక్షన్ కమీషన్ 2) ప్లానింగ్ కమీషన్
3) ఫైనాన్స్ కమీషన్ 4) పబ్లిక్ సర్వీస్ కమీషన్

40. భారతదేశంలో పంచవర్ష ప్రణాళికలకు అనుమతించు అత్యున్నత సంస్థ ()

- 1) కేంద్ర మంత్రి మండలి 2) పార్లమెంట్
3) ప్లానింగ్ కమీషన్ 4) నేషనల్ డెవలప్ మెంట్ కౌన్సిల్

41. ఈ క్రింది వారిలో ఉపరాష్ట్రపతి కాకుండా భారత రాష్ట్రపతి అయినది? ()

- 1) జాకిర్ హుసేన్ 2) వి.వి. గిరి
3) ఎన్.సంజీవరెడ్డి 4) ఆర్.వెంకటరామన్

42. ఈ క్రింది వానిలో, ఏ రాష్ట్రము అడ్మినిస్ట్రేటివ్ న్యాయ స్థానాలను రద్దుపరచిన నిర్ణయమును సుప్రీంకోర్టు సమర్పించినది? ()

- 1) మధ్యప్రదేశ్ 2) హిమాచల్ ప్రదేశ్
3) ఉత్తర ప్రదేశ్ 4) తమిళనాడు

43. రాష్ట్ర గవర్నరు ఆర్డినెన్సులను జారీ చేయవచ్చును, కానీ ఇవి ఎవరి ఆమోదమునకు లోబడి ఉండును? ()

- 1) భారత రాష్ట్రపతి 2) రాష్ట్ర శాసనసభ
3) పార్లమెంటు 4) రాష్ట్ర-మంత్రిమండలి

44. ఆంధ్రప్రదేశ్ నందలి మండల ప్రజాపరిషత్తుల సంఖ్య ()

- 1) 1104 2) 1140 3) 1100 4) 1150

45. 'ఆరు విషయాల సూత్రము' (సిక్స్-పాయింట్ ఫార్ములా) రాజ్యాంగములో పొందుపరచబడినది దేని ద్వారా? ()

- 1) 33వ సవరణ, 1974 2) 39వ సవరణ, 1975
3) 42వ సవరణ, 1976 4) 32వ సవరణ, 1973

46. భారత దేశము నుండి అత్యధికముగా దిగుమతులను చేసుకొను దేశము ()

- 1) జర్మనీ 2) ఫ్రాన్స్
3) యు.ఎస్.ఎ. 4) ఇంగ్లండ్

47. సంరచన సంబంధమైన నిరుద్యోగము (Structural Unemployment) ఏర్పడుటకు కారణము ()

- 1) ద్రవ్యోల్బణం కల్పించే పరిస్థితులు
2) చాలని ఉత్పత్తి సామర్థ్యము
3) భారీ పరిశ్రమలపై పక్షపాతము
4) ముడి పదార్థముల కొరత

48. ఈ క్రింది వానిలో దేనిని బలోపేతము చేయుట పంచాయితీ రాజ్ వ్యవస్థ ఉద్దేశ్యము? ()

- 1) నిర్వాహక ప్రణాళిక 2) సంరచనక ప్రణాళిక
3) సూచించు ప్రణాళిక 4) అనేక అంచల ప్రణాళిక

49. మొదటి ప్రణాళిక అనుసరించినది () 1) కీన్సియన్ మోడల్ 2) లెవిన్-ఫై మోడల్ 3) హారాడ్-డోమర్ మోడల్ 4) మహాలనోబిస్ మోడల్	59. సమిష్టి వ్యవసాయమును సిఫారసు చేసిన కాంగ్రెస్ అగ్రేరియన్ రిఫార్మ్స్ కమిటీ (1949)కి నాయకత్వము వహించినది. () 1) శ్రీమన్ నారాయణ్ 2) జె.సి. కుమారప్ప 3) జె.కె.మోహతా 4) రాజమన్నార్
50. ఆదాయము పడిపోకుండుటకు 'P-ఇండెక్స్' అను భావనను ప్రతిపాదించినది. () 1) అమర్త్యసేన్ 2) బి.ఎస్.మిన్హాస్ 3) పి.ఎస్.లోగనాథన్ 4) జగదీశ్ భగవతి	60. పంచాయతీరాజ్ వ్యవస్థల ఆధారముగా వికేంద్రీకరణ ప్రణాళికను సిఫారసు చేసినది. () 1) బల్లంతరాయ్ మెహతా కమిటీ 2) మహాలనోబిస్ కమిటీ 3) అశోక్ మెహతా కమిటీ 4) గార్డిల్ కమిటీ
51. భారత ప్రభుత్వము 2005 సంవత్సరము నుండి అమలు పరచుచున్న పరిణామం బడ్జెట్కు సంయుక్తముగా యత్నించినది విత్త మంత్రాలయము మరియు () 1) ఫైనాన్స్ కమిషన్ 2) ఎక్స్ పెండిచర్ కమిషన్ 3) ఫ్లానింగ్ కమిషన్ 4) కామర్స్ మంత్రాలయము	61. యాకుట్ల స్వదేశము () 1) ఇరాన్ 2) కెన్యా 3) రష్యా టండ్రా 4) ఉత్తర భారతదేశము
52. 'గ్రీన్ రెవల్యూషన్' యొక్క ప్రభావము దీనిపైన ఎక్కువగా కనిపించినది? 1) పప్పుధాన్యాలు 2) గోధుమలు () 3) వరి 4) సూనెగింజలు	62. ఈ క్రింది వాటిలో 'డంకన్ పాస్' వేటి మధ్య నున్నది? () 1) దక్షిణ మరియు చిన్న అండమాన్లు 2) ఉత్తర మరియు దక్షిణ అండమాన్లు 3) ఉత్తర మరియు మధ్య అండమాన్లు 4) అండమాన్లు మరియు నికోబార్లు
53. రక్షిత నిలువను నిలువ ఉంచు బాధ్యత కల్గియున్న సంస్థ () 1) కమీషన్ ఫార్ అగ్రికల్చరల్ కాస్ట్స్ అండ్ ఫ్రైసెస్ 2) నేషనల్ కో-ఆపరేటివ్ యూనియన్ ఆఫ్ ఇండియా 3) సెంట్రల్ వేరీహౌసింగ్ కార్పొరేషన్ ఆఫ్ ఇండియా 4) ఫుడ్ కార్పొరేషన్ ఆఫ్ ఇండియా	63. సివాలికలు మేటి మధ్య వ్యాపించి యున్నవి? () 1) సింధూ మరియు సట్లెజ్ 2) పోట్వార్ బేసిన్ మరియు తీస్తా 3) సట్లెజ్ మరియు కాళి 4) సట్లెజ్ మరియు తీస్తా
54. ల్యాండ్ డెవలప్ మెంట్ బ్యాంకులు క్రొత్తగా పిలువబడుచున్న పేరు 1) స్టేట్ కో-ఆపరేటివ్ అగ్రికల్చరల్ అండ్ రూరల్ డెవలప్ మెంట్ బ్యాంకులు 2) కో ఆపరేటివ్ క్రెడిట్ సొసైటీలు 3) ప్రైమరీ అగ్రికల్చరల్ క్రెడిట్ సొసైటీలు 4) స్టేట్ ఫార్మ్స్ కార్పొరేషన్ ఆఫ్ ఇండియా	64. మైకేల్ శ్రేణి వ్యాపించి యున్నది ఎక్కడ? () 1) రాజస్థాన్ 2) తమిళనాడు 3) హర్యానా 4) ఛత్తీస్ గడ్
55. అగ్రికల్చరల్ మార్కెట్లను గూర్చి అతి నూతన సమాచారమును సేకరించి ప్రచురించునది. () 1) సెంట్రల్ స్టాటిస్టికల్ ఆర్గనైజేషన్ 2) ఇండియన్ స్టాటిస్టికల్ ఇన్స్టిట్యూట్ 3) డైరెక్టరేట్ ఆఫ్ ఎకనామిక్స్ అండ్ స్టాటిస్టిక్స్ 4) నేషనల్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ అప్రెండ్ ఎకనామిక్ రీసెర్చ్	65. 'గ్రీన్ ఇయర్' అను వ్యాధి ప్రభావము చూపునది దేనిమీద? () 1) కాఫీ 2) గోధము 3) సజ్జెలు (బాజ్రా) 4) వరి
56. వ్యవసాయదారులకు 1998-1999లో ప్రవేశ పెట్టిన కిసాన్ క్రెడిట్ కార్డుల వలన పొందగలుగు సహాయము () 1) దీర్ఘకాలిక ఋణము 2) స్వల్పకాలిక ఋణము 3) సబ్సిడీలు 4) ఇన్సూరెన్స్	66. కార్పాట్ జాతీయ పార్కు ఉన్నది ఎక్కడ? () 1) ఉత్తరాంచల్/ఉత్తరాఖండ్ 2) హిమాచల్ ప్రదేశ్ 3) బీహార్ 4) మధ్యప్రదేశ్
57. మొట్టమొదటి సారిగా పారిశ్రామిక లైసెన్స్ల ఆవశ్యకతను ప్రతిపాదించినది. () 1) ఇండస్ట్రియల్ పాలసీ రెజల్యూషన్, 1956 2) డిఫెన్స్ ఆఫ్ ఇండియా రూల్స్, 1939 3) ఇండస్ట్రియల్ డెవలప్ మెంట్ అండ్ రెగ్యులేషన్ యాక్ట్, 1951 4) ఇండియన్ ఇండిపెండెన్స్ యాక్ట్, 1947	67. కొబ్బరిని ఉత్పత్తి చేయటలో ముందున్న రాష్ట్రం () 1) అస్సాం 2) తమిళనాడు 3) కేరళ 4) కర్ణాటక
58. సంయుక్త రంగ భావనను గుర్తించినది () 1) ఇండస్ట్రియల్ పాలసీ రెజల్యూషన్, 1956 2) న్యూ ఎకనామిక్ పాలసీ, 1991 3) ఇండస్ట్రియల్ పాలసీ స్టేట్ మెంట్, 1977 4) ఇండస్ట్రియల్ పాలసీ స్టేట్ మెంట్, 1973	68. అత్యధిక శాతం భూమిని సాగు చేయు రాష్ట్రము () 1) హర్యానా 2) మహారాష్ట్ర 3) కేరళ 4) పంజాబ్
	69. 'సైలెంట్ వ్యాలి' ఉన్న ప్రదేశము () 1) అస్సాం 2) కేరళ 3) కర్ణాటక 4) గుజరాత్
	70. సింధ్రి పేరొందినది దేనికి? () 1) ఎరువుల కర్మాగారము 2) అల్యూమినియం కర్మాగారము 3) సిమెంట్ కర్మాగారము 4) కాగితం/పేపర్ కర్మాగారము
	71. సివిల్ ఏవియేషన్ ట్రైనింగ్ సెంటరు ఉన్నది ఎక్కడ? () 1) బెంగళూర్ 2) కోల్ కతా 3) అలహాబాద్ 4) చెన్నై
	72. తూర్పు తీరమున ఏర్పాటైన కృత్రిమ నౌకాశ్రయమున్నది ఎక్కడ () 1) కోల్ కతా 2) చెన్నై 3) కోచ్చి 4) కాండ్లా
	73. అంగామీలు కనిపించు ప్రాంతము () 1) మిజోరం 2) మణిపుర్ 3) అస్సాం 4) నాగాలాండ్

74. ఆరావళీలలో ఆవిర్భవించిన క్యాంబే గల్ఫ్ లోనికి ప్రవహించునది. () 1) నేత్రావతి 2) లూని 3) సబర్వతి 4) సాహిబి	86. పార్లమెంట్ ఉభయ సభలు ఒకటిగా సమావేశమై ఏదేని బిల్లును పరిశీలించినప్పుడు తీర్మానములు చేయునది () 1) సాధారణ మెజారిటీ 2) మూడింట రెండు వంతుల మెజారిటీ 3) ప్రతి సభ యొక్క మెజారిటీ విడివిడిగా 4) మొత్తం సభ్యుల సంపూర్ణ మెజారిటీ
75. భూమి ఆవిర్భావమును విశదపరచుటకు నెబ్యులర్ పరికల్పనను ముందుకు తెచ్చినది. () 1) లాప్లాస్ 2) వెగ్నర్ 3) కాంట్ 4) జీన్స్ మరియు జెఫ్రీస్	87. ప్రజాహిత వ్యాజ్యాల భావన ఆవిర్భవించినది () 1) ఇంగ్లాండ్ నందు 2) యు.ఎస్.ఎ. నందు 3) ఆస్ట్రేలియా నందు 4) కెనడా నందు
76. భారతదేశంలో రాజకీయ అధికారమునకు ప్రధానమైన ఆధారము 1) రాజ్యాంగము 2) ప్రజలు () 3) పార్లమెంట్ 4) పార్లమెంట్ మరియు రాష్ట్ర శాసనసభలు	88. ఈ క్రింది వానిలో, ఏ రాష్ట్రాలు/కేంద్ర పాలిత ప్రాంతాలు ఒకే హైకోర్టును కలిగి యున్నాయి? () 1) అసోం మరియు బెంగాల్ 2) ఉత్తరప్రదేశ్ మరియు బీహార్ 3) పంజాబ్, హర్యానా మరియు చండీఘర్ 4) పంజాబ్ మరియు జమ్ము మరియు కాశ్మీర్
77. భారతదేశము స్వాతంత్ర్యమును పొందిన నాడు ఎన్ని రకములైన రాజకీయ విభాగములుండినవి? () 1) ఒకటి 2) నాలుగు 3) రెండు 4) మూడు	89. భారత రాజ్యాంగము, భారత దేశమును వర్ణించినది () 1) ఒక సమాఖ్యగా 2) ఒక రాష్ట్రాల సమాఖ్యగా 3) ఒక సంధిబద్ధమైన సంఘటన (Confederation) 4) ఒక సమాఖ్య ప్రాయముగా (Quasi-federal)
78. ప్రభుత్వము, అంటరానితనమును రాజ్యాంగములోని ఏ ఆర్టికల్ / నిబంధన క్రింద నిర్మూలించినది? () 1) ఆర్టికల్ 16 2) ఆర్టికల్ 17 3) ఆర్టికల్ 18 4) ఆర్టికల్ 20	90. ఈ క్రింది వానిలో ఎవరి సమ్మతితో కేంద్ర ప్రభుత్వము ఏదైనా కార్యమును రాష్ట్రమునకు అప్పగించవచ్చును? () 1) పార్లమెంట్ 2) రాష్ట్రపతి 3) భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి 4) రాష్ట్రప్రభుత్వము
79. ప్రాథమిక హక్కులను అమలు పరచుటకు న్యాయ స్థానములు జారి చేయునది () 1) రిట్ 2) డిక్రీ 3) ఆర్డినెన్స్ 4) నోటిఫికేషన్	91. 'శఖ' శకం మొదలైన సంవత్సరము () 1) 58 BC 2) 78 AD 3) 58 AD 4) 78 BC
80. ప్రభుత్వ విధానమైన ఆదేశిక సూత్రాల ప్రయత్నము () 1) రాజ్యాంగము యొక్క సర్వోన్నతని నిరూపించుట 2) అధికారబల ప్రేరిత (Authoritarian) పరిపాలనను ప్రతిబంధించుట 3) న్యాయ వ్యవస్థను బలపరచుట 4) సాంఘిక మార్పునకు రాజ్యాంగమును ఒక సాధనముగా చేయుట	92. మహాబలిపురమును నిర్మించినది. () 1) చోళులు 2) పాండ్యులు 3) చాళుక్యులు 4) పల్లవులు
81. రాష్ట్రపతి పదవి ఎన్నికకు గరిష్ట వయస్సు () 1) 65 సంవత్సరములు 2) ఏమీ లేదు 3) 70 సంవత్సరములు 4) 75 సంవత్సరములు	93. 'మిలిందపస్త' ఒక () 1) మతపరమైన సంభాషణ 2) రాజకీయ గ్రంథం 3) చరిత్ర 4) సంస్కృత నాటకము
82. రాష్ట్రపతి ఎన్నికకు సంబంధించిన వివాదములను తీర్మానించునది () 1) సుప్రీంకోర్టు 2) ఎలక్షన్ కమీషన్ 3) పార్లమెంట్ 4) సుప్రీంకోర్టు మరియు హైకోర్టులు	94. మెగస్టనీస్ భారతదేశమును ఎవరి పరిపాలనా కాలంలో సందర్శించెను? 1) చంద్రగుప్త మౌర్యుడు 2) అశోకుడు () 3) హర్షుడు 4) రెండవ చంద్రగుప్తుడు
83. రాజ్యాంగములో ఎన్ని విధములైన అత్యవసర పరిస్థితులను కల్పించుకోబడినవి? () 1) ఒకటి 2) రెండు 3) మూడు 4) నాలుగు	95. కనిమ్ముడు పోషించినది () 1) బౌద్ధ మతము 2) భాగవత సంప్రదాయము 3) హీనయాన బౌద్ధమతము 4) మహాయాన బౌద్ధమతము
84. పార్లమెంట్ ఉభయ సభల ఉమ్మడి సమావేశములకు అధ్యక్షత వహించునది () 1) రాష్ట్రపతి 2) ఉపరాష్ట్రపతి 3) స్పీకరు మరియు ఉపరాష్ట్రపతి ఆవర్తనం ప్రకారము 4) స్పీకరు	96. ఋగ్వేదము కలిగి యున్నది () 1) 1000 శ్లోకములు 2) 1038 శ్లోకములు 3) 1028 శ్లోకములు 4) 2028 శ్లోకములు
85. పార్లమెంట్ నందలి రెండు సభలలో ఏ ఒకదానినైనా నిర్వహించుటకు అవసరమైన కోరమ్ లేక కనీస సభ్యుల సంఖ్య () 1) మూడింట ఒక వంతు 2) పదింట ఒక వంతు 3) నాలుగింట ఒక వంతు 4) ఐదింట ఒక వంతు	97. 'అయిన్-ఇ-అక్బరీ' రచయిత () 1) ఫిరిష్తా 2) అబుల్ ఫజల్ 3) బీర్బల్ 4) ఇబన్ బతూత
	98. ఈ క్రింది వారిలో 16వ శతాబ్దములో ఉద్యమమునకు నాయకత్వము వహించినది () 1) దయానంద సరస్వతి 2) అనిబిసెంట్ 3) శంకరాచార్య 4) గురునానక్

99. రామానుజుడు భోదించినది () 1) భక్తి 2) అహింస 3) జ్ఞానము 4) వేదములు	113. పెద్దయ్యార్ కులాలకు 'అన్టచబుల్' అను పదమును మొదటిసారిగా ఉపయోగించినది () 1) ఆల్ఫ్రెడ్ లయూల్ 2) హెచ్. హెచ్. రిస్సీ 3) జె.ఎస్. నెన్ఫీల్డ్ 4) డబ్ల్యూ. సి. క్రూక్
100. విజయనగర సామ్రాజ్యమును గూర్చి గొప్పగా పొగడిన ఇటలీ యాత్రికుడు 1) బార్టోమె 2) మార్కోపోలో () 3) నికోలో కాంటీ 4) టామ్ ఫైర్స్	114. పూనా ఒడంబడికపై సంతకము జరిగిన రోజు () 1) సెప్టెంబర్ 25, 1932 2) నవంబర్ 25, 1932 3) డిసెంబర్ 10, 1923 4) ఆగస్టు 15, 1931
101. ఏ గవర్నర్ జనరల్ కాలములో 1857 తిరుగుబాటు జరిగినది? 1) డల్ హౌసీ 2) కానింగ్ 3) లారెన్స్ 4) కర్జన్	115. రాజ్యాంగ పరిషత్తుకు ఎన్నికైన అధ్యక్షుడు () 1) జవహర్ లాల్ నెహ్రూ 2) రాజేంద్ర ప్రసాద్ 3) బి.ఆర్. అంబేద్కర్ 4) సర్దార్ పటేల్
102. హంటర్ కమిషన్ ను బ్రిటిష్ వారు దేనిని సమగ్రంగా పరిశోధించుటకు ఏర్పాటుచేసినారు? () 1) జలియన్ వాలా బాగ్ దురంతములు 2) చౌరి-చౌరా ఘటన 3) ఖిలాఫత్ ఆందోళన 4) బర్మోలీ సత్యాగ్రహము	116. ప్రతి 76 సంవత్సరములకు ఒక్కొక్కసారి కనిపించు తోకచుక్క () 1) హాల్ఫ్ 2) ఆల్ఫా సెంటారి 3) దొనాటీస్ 4) హైలీస్
103. వేద మూల గ్రంథంలో 'వ్రీహి', 'తందుల' మరియు 'సాలి'లు దేనిని సూచించును. () 1) బార్హి 2) బియ్యము 3) పప్పులు 4) గోధుమ	117. ట్రోపో ఆవరణము యొక్క మందము పెరుగునది? () 1) ఎండాకాలము నందు 2) చలికాలమునందు 3) శరత్కాలమునందు 4) వసంత ఋతువునందు
104. స్థిరముగా ఉండు సైన్యమును ప్రవేశ పెట్టిన ముస్లిం పాలకుడు () 1) అల్లావుద్దీన్ 2) బాల్బున్ 3) ఫిరోజ్ షా తుగ్లక్ 4) ఇల్ టుట్ మిష్	118. ఆర్యతను కొలుచుటకు ఉపయోగించు సాధనము () 1) బారోమీటర్ 2) ధర్మామీటర్ 3) హైగ్రోమీటర్ 4) హైడ్రోమీటర్
105. సాంచీనందలి ఎత్తయిన స్తూపమును ఎవరి పాలన కాలమునకు నియతీకరించవచ్చును. () 1) కుషాణులు 2) గుప్తులు 3) మౌర్యులు 4) శాతవాహనులు	119. 'లిథోస్పియర్' సూచించునది () 1) భూమి యొక్క లోతట్టు భాగమును 2) భూమి యొక్క ఉపరితలమును 3) వృక్షములు మరియు జంతువులను 4) భూమి యొక్క అంతర్భాగమును/క్రోధమును
106. రాజ్యాంగ ముసాయిదా సమితి ముందు రాజ్యాంగము 'భూమిక'ను గూర్చి ప్రతిపాదించినదెవరు? () 1) మహాత్మా గాంధీ 2) బి.ఎన్. రావు 3) బి.ఆర్. అంబేద్కర్ 4) జవహర్ లాల్ నెహ్రూ	120. మృత్తిక/నేల నందలి పొరలను ఏమంటారు? () 1) హార్డ్ ఫ్యాన్స్ 2) ప్రొఫైల్ 3) పెడకల్స్ 4) హౌవైజన్స్
107. భారతదేశమును పాలించుటకు ప్రాతినీధ్యము మరియు ప్రజాదరణ గల అంశమును పరిచయముచేయు యత్నమును మొదటిసారిగా ఈ క్రింది వానిలో దేని ద్వారా జరిగినది? () 1) ఇండియన్ కౌన్సిల్ చట్టము, 1909 2) గవర్నమెంట్ ఆఫ్ ఇండియా చట్టము, 1919 3) ఇండియన్ కౌన్సిల్ చట్టము, 1861 4) ఇండియన్ కౌన్సిల్ చట్టము, 1892	121. వయోజనుని గుండె సరాసరి నిమిషమునకు కొట్టుకొను సంఖ్య () 1) 84 2) 60 3) 72 4) 96
108. బెంగాల్ నందు ద్వంద్వ ప్రభుత్వ విధానమును రద్దు చేసినది? () 1) కైమ్ 2) కార్నెవాలిస్ 3) వారెన్ హేస్టింగ్స్ 4) విలియమ్ బెంటింక్	122. ఈ క్రింది వానిలో దేని ద్వారా, ఒక చెట్టు యొక్క వయసును తెలుసుకొనవచ్చును. () 1) ఎత్తును కొలుచుట ద్వారా 2) చుట్టుకొలతను కొలుచుట ద్వారా 3) సారమును విశ్లేషించుట ద్వారా 4) బోదె విభాగమునందలి సంవత్సరపు పెరుగుదల వృత్తములను లెక్కించుట ద్వారా
109. భారతదేశంలో ఆంగ్లేయుల ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీ యొక్క మొదటి ప్రెసిడెన్సీ స్థానము () 1) సూరత్ 2) మద్రాసు 3) హూగ్లి 4) మచలీపట్టణము	123. 'హెమోఫీలియా'ను కలుగ చేయునది () 1) ఫంగల్ ఇన్ ఫెక్షన్ 2) మ్యుటంట్ జీన్ 3) వైరల్ ఇన్ ఫెక్షన్ 4) బాక్టీరియల్ ఇన్ ఫెక్షన్
110. ఇండియన్ నేషనల్ కాంగ్రెస్ మొదటి ముస్లిం అధ్యక్షుడు () 1) రహీముల్లా సయాని 2) అబుల్ కలాం అజాద్ 3) అజ్మల్ ఖాన్ 4) ఎమ్.ఎ. జిన్నా	124. విత్తనములను బాగుగ భద్రపరచుటకు కావలసినది () 1) చల్లని మరియు పొడి పరిస్థితి 2) చల్లని మరియు తడి పరిస్థితి 3) వేడి మరియు పొడి పరిస్థితి 4) వేడి మరియు తడి పరిస్థితి
111. భారత కమ్యూనిస్టులలో, ప్రపంచ కమ్యూనిస్టు ఉద్యమము నందు గుర్తింప దగిన పాత్రను పోషించినది () 1) ఎమ్.ఎన్. రాయ్ 2) ఎస్.ఎ. డాంగె 3) ఎ.కె. గోపాలన్ 4) ఇ.ఎమ్.ఎస్. సబ్బారావు	125. ఇంటర్నేషనల్ రైస్ రీసెర్చ్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఉన్నది ఎక్కడ? () 1) మెక్సికో 2) ఆస్ట్రేలియా 3) ఫిలిపైన్స్ 4) నైజీరియా
112. బ్రిటిష్ ప్రభుత్వము లండన్ నందు మొదటి రౌండ్ టేబుల్ సమావేశమును ఏర్పాటుచేసినది () 1) దేశ విభజనపై తుది నిర్ణయము చేయుటకు 2) గాంధీతో ఒడంబడికపై సంతకము చేయుటకు 3) నెహ్రూ నివేదికను చర్చించుటకు 4) సైమన్ కమిషన్ నివేదికను చర్చించుటకు	126. వయోజన మానవుని అస్థిపంజరము కల్లియున్నది () 1) 204 ఎముకలు 2) 206 ఎముకలు 3) 208 ఎముకలు 4) 210 ఎముకలు
	127. ఓపియం అను వృక్ష సంబంధ ఉత్పత్తిని పొందునది దేని నుండి? () 1) వేర్లు 2) ఎండిన ఆకులు 3) ఎండిన లేటెక్స్ 4) కాండము బెరడు
	128. సెంట్రల్ డ్రగ్ రీసెర్చ్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ ఇండియా ఉన్నది ఎక్కడ? 1) లక్నో 2) బెంగళూరు 3) న్యూఢిల్లీ 4) హైదరాబాద్ ()

129. భూమి పైన ఎక్కువ మరియు సఫలాకృతమైన జీవసమూహము ()
 1) పక్షులు 2) చేపలు
 3) ప్రోటోజోవాన్స్ 4) అర్థోపాడ్స్
130. బట్టల సోడా ()
 1) సోడియం క్లోరైడ్ 2) హైడ్రోజన్ సోడియం కార్బోనేట్
 3) సోడియం బైకార్బోనేట్ 4) కాల్షియం కార్బోనేట్
131. విద్యుత్ బల్బు లోపల ఉండు వాయువు ()
 1) నైట్రోజన్ 2) ఆక్సిజన్
 3) కార్బన్ డయాక్సైడ్ 4) గాలి
132. స్వచ్ఛమైన నీటి రూపం? ()
 1) భార జలము 2) స్వేదన జలము
 3) వర్షపు జలము 4) కుళాయి జలము
133. పేరాసెటమాల్ ()
 1) ఒక అంటీబయోటిక్/సూక్ష్మజీవినాశకము
 2) ఒక సల్ఫామందు
 3) జీర్ణాశయమును ఆల్బర్ను కలుగచేయును
 4) శరీరము యొక్క నొప్పులను పోగొట్టును
134. పాలు ఈ క్రింది వానిలో దేనికి ఉదాహరణ? ()
 1) సస్ పెన్షన్ 2) ఇమల్షన్
 3) ఫోమ్ 4) జెల్
135. ప్రాథమిక (Primary) బంగారు యొక్క స్వచ్ఛత. ()
 1) 24 కార్టేజ్ 2) 24 కార్టేట్
 3) 22 కార్టేట్ 4) 18 కార్టేట్
136. బుడగలను పెంచుటకు ఉపయోగించు వాయువు ()
 1) గాలి 2) హైడ్రోజన్
 3) హీలియం 4) నైట్రోజన్
137. నీలి మందును ఉపయోగించునది. ()
 1) రంజనం చేయు పరిశ్రమలో 2) ఆహార పరిశ్రమలో
 3) సుగంధ పరిశ్రమలో 4) మందుల పరిశ్రమలో
138. ఈ క్రింది వానిలో దేని లోపము వలన 'బెరి-బెరి' కలుగును? ()
 1) ఐరన్ 2) అయోడిన్
 3) హార్మోన్లు 4) విటమిన్-బి
139. మొట్టమొదట తెలిసిన క్రిమి సంహారకము ()
 1) జీటిన్ 2) నికోటిన్
 3) పైరెత్రిన్ 4) డి.డి.టి
140. అతి తక్కువ ద్రవ్యరాశి గల రేణువు/ కణం ()
 1) ప్రోటాన్ 2) బీటా పార్టికల్
 3) ఫోటాన్ 4) ఆల్ఫా పార్టికల్
141. కామన్ వెల్ట్ ఆఫ్ ఇండిపెండెంట్ స్టేట్స్ (సి.ఐ.ఎస్) ఏర్పాటైనది ()
 1) 10 సభ్యులతో 2) 12 సభ్యులతో
 3) 15 సభ్యులతో 4) 20 సభ్యులతో
142. పీకంగ్ పవిత్ర స్థలమై యున్నది దేనికి? ()
 1) కన్ఫెస్సియనిజం 2) టోయిజం
 3) పింటోయిజం 4) జుడాయిజం
143. మ్యాస్ ట్రీట్ మెంట్ ఒప్పందమునకు సంబంధమున్నది? ()
 1) బయో-డైవర్సిటీ 2) బయాలజికల్ వెపన్స్
 3) గ్లోబల్ వార్మింగ్ 4) యూరోపియన్ కమ్యూనిటీ
144. అణ్వస్త్ర వ్యాప్తి నిరోధక ఒప్పందము అమలుకు వచ్చిన సంవత్సరము ()
 1) 1968 2) 1970 3) 1972 4) 1974
145. ఈ క్రింది వారిలో కోర్డాడ్ సాల్ ఉత్పన్నము ఎవరికి సంబంధించినది? ()
 1) బొద్దులకు 2) జైనులకు
 3) సిక్కులకు 4) పార్సీలకు
146. ప్రపంచములో అత్యంత పొడవైన నది? ()
 1) అమెజాన్ 2) వోల్గా
 3) నైల్ 4) మిసిసిపి
147. అతి ప్రకాశవంతమైన గ్రహము ()
 1) శుక్రుడు 2) అంగారకుడు
 3) గురుడు 4) బుధుడు
148. మొట్టమొదటి భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి ()
 1) మెహర్ చంద్ మహాజన్ 2) హీరాలాల్ జె. కానియా
 3) ఎమ్. పతంజలి శాస్త్రి 4) బి.కె. ముఖర్జీ
149. మొట్టమొదటి 'భారతరత్న' గ్రహీత ()
 1) బి.సి. రాయ్ 2) జవహర్ లాల్ నెహ్రూ
 3) గోవింద వల్లభ్ పంత్ 4) సి.వి. రామన్
150. భారతదేశము యొక్క భారజల కర్మాగారము 1962లో ఏర్పాటైనది ఎక్కడ? ()
 1) నంగల్ 2) టుటికోరిన్
 3) బరోడా 4) హజిరా

జవాబులు

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