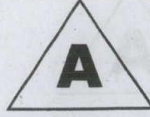




Duration : 1½ Hours



Total No. of Questions : 50

Maximum Marks : 100

### INSTRUCTIONS TO THE CANDIDATE

1. It is only a question paper. A separate OMR answer sheet has been provided to you.
2. Immediately after issuing the question paper, open the paper seal and verify the following :
  - (i) Booklet code on every page (A/B/C/D), (ii) Serial number of questions (1-50), (iii) Number of pages and (iv) Correct printing.If any defect is found, show it to the invigilator and get another question paper with same code.
3. Each question carries two marks. There is no negative marking.
4. The space is allocated for the rough work in the question paper.
5. The candidate should fill his/her hall-ticket number only at the space provided on top of first page.
6. No part of the question paper should be torn or separated.
7. After the examination, handover the OMR answer sheet along with question paper booklet to the invigilator.
8. There are 50 questions and 12 pages in the Question paper.



## GENERAL KNOWLEDGE

1. The speed of light is less in which of the following ?  
(a) Vacuum (b) Air (c) Water (d) Glass  
ఈ క్రింది వానిలో దేనిలో కాంతి వేగము తక్కువగా ఉంటుంది ?  
(a) శూన్యం (b) గాలి (c) నీరు (d) గాజు
2. The Permanent Secretariat to implement SAARC (South Asian Association for Regional Cooperation) programs is located in  
(a) Sri Lanka (b) India  
(c) Nepal (d) Bangladesh  
సార్క (SAARC) కార్యక్రమములు నిర్వహించుటకు శాశ్వత సెక్రటేరియట్ ఎక్కడ ఉన్నది ?  
(a) శ్రీలంక (b) ఇండియా  
(c) నేపాల్ (d) బంగ్లాదేశ్
3. The fastest planet in our Solar system is  
(a) Pluto (b) Venus  
(c) Jupiter (d) Mercury  
సౌర కుటుంబములో అతి వేగవంతమైన గ్రహము ఏది ?  
(a) ప్లూటో (b) శుక్రడు  
(c) బృహస్పతి (d) బుధుడు
4. The life span of red blood cell is  
(a) 130 days (b) 80 days  
(c) 12 to 13 days (d) 115 days  
ఎర్ర రక్త కణము యొక్క జీవిత కాలము ఎంత ?  
(a) 130 రోజులు (b) 80 రోజులు  
(c) 12 నుండి 13 రోజులు (d) 115 రోజులు
5. The colour of blood in Cockroach is  
(a) Red (b) White (c) Blue (d) Green  
బొద్దింక లోని రక్తం రంగు ఏది ?  
(a) ఎరుపు (b) తెలుపు (c) నీలం (d) ఆకుపచ్చ
6. Which one of the following is a rare blood group type ?  
ఈ క్రింది వానిలో అరుదుగా లభ్యమయ్యే రక్తము గ్రూపు ఏది ?  
(a) O<sup>-</sup> (b) B<sup>+</sup> (c) AB<sup>+</sup> (d) AB<sup>-</sup>



7. The Indian state with largest area under forest is  
(a) Odisha (b) Maharashtra (c) Andhra Pradesh (d) Madhya Pradesh  
భారతదేశము లోని ఏ రాష్ట్రములో అత్యధిక అడవుల విస్తీర్ణము కలదు ?  
(a) ఒడిషా (b) మహారాష్ట్ర (c) ఆంధ్రప్రదేశ్ (d) మధ్యప్రదేశ్
8. National Science Day is celebrated every year to commemorate Dr. C.V. Raman on  
(a) 28, January (b) 28, February (c) 20, March (d) 28, April  
ప్రతి సంవత్సరం డా. సి.వి. రామన్ కు గుర్తుగా, జాతీయ సైన్స్ దినమును ఈ రోజున జరుపుకుంటారు.  
(a) జనవరి, 28 (b) ఫిబ్రవరి, 28 (c) మార్చి, 20 (d) ఏప్రిల్, 28
9. In which year, "Forest Rights Act" to protect the rights of tribals was passed by Parliament ?  
ఏ సంవత్సరములో గిరిజనుల హక్కుల సంరక్షణార్థము "ఫారెస్ట్ హక్కుల చట్టము" పార్లమెంటులో ఆమెదించబడినది ?  
(a) 1996 (b) 2006 (c) 2008 (d) 1998
10. The "Flamingo" festival is celebrated in which State ?  
(a) Andhra Pradesh (b) Karnataka  
(c) Jammu & Kashmir (d) Kerala  
ఏ రాష్ట్రంలో "ఫ్లెమింగో" పండుగను జరుపుకుంటారు ?  
(a) ఆంధ్రప్రదేశ్ (b) కర్నాటక  
(c) జమ్మూ మరియు కాశ్మీరు (d) కేరళ
11. The first Railway system in the world to be recognized for its energy efficiency is  
(a) Kolkata Metro (b) Bangalore Metro  
(c) Delhi Metro (d) Bangla Metro  
ప్రపంచంలో ఇంధన సామర్థ్యానికి గుర్తించబడిన మొదటి రైల్వే వ్యవస్థ ఏది ?  
(a) కోల్ కత్తా మెట్రో (b) బెంగళూరు మెట్రో  
(c) ఢిల్లీ మెట్రో (d) బంగ్లా మెట్రో
12. The new major port that has been decided by Government of India to setup at Dugaraja Patnam is located in which of the following districts ?  
(a) East Godavari (b) Prakasam  
(c) Krishna (d) Nellore  
భారత ప్రభుత్వంచే క్రొత్తగా దుగరాజ పట్నం వద్ద ఏర్పాటు చేయబోయే పెద్ద ఓడ రేవు ఏ జిల్లాలో ఉన్నది ?  
(a) తూర్పు గోదావరి (b) ప్రకాశం  
(c) కృష్ణా (d) నెల్లూరు



13. The largest Open University in the world is  
(a) Ambedkar Open University  
(b) Indira Gandhi National Open University  
(c) ICFAI University  
(d) Jawaharlal Nehru University, Delhi  
ప్రపంచంలో అతిపెద్ద సార్వత్రిక (ఓపెన్) విశ్వవిద్యాలయము  
(a) అంబేద్కరు సార్వత్రిక విశ్వవిద్యాలయము  
(b) ఇందిరా గాంధీ నేషనల్ ఓపెన్ విశ్వవిద్యాలయము  
(c) ఇక్ఫాయ్ విశ్వవిద్యాలయము  
(d) జవాహర్‌లాల్ నెహ్రూ విశ్వవిద్యాలయము, ఢిల్లీ
14. Who composed the famous song 'Sare Jahan Se Achha' ?  
(a) Mohammad Iqbal  
(b) Bankim Chandra Chattopadhyay  
(c) Rabindranath Tagore  
(d) Jaidev  
అత్యంత ప్రాచుర్యము పొందిన 'సారె జహాన్‌సె అచా' అను గీతాన్ని కూర్చు (కంపోజ్) చేసిన వారెవరు ?  
(a) ముహమ్మద్ ఇక్బాల్  
(b) బకించంద్ర చటోపాధ్యాయ్  
(c) రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్  
(d) జయదేవ్
15. Who is the present Chief Minister of Uttar Pradesh ?  
(a) Mulayam Singh Yadav  
(b) Akhilesh Yadav  
(c) Mayavathi  
(d) None of the above  
ప్రస్తుత ఉత్తరప్రదేశ్ ముఖ్యమంత్రి ఎవరు ?  
(a) ములాయం సింగ్ యాదవ్  
(b) అఖిలేష్ యాదవ్  
(c) మాయావతి  
(d) పైవారు ఎవరూ కాదు
16. Who is the present Prime Minister of Pakistan ?  
(a) Pervez Musharraf  
(b) Benajir Bhutto  
(c) Nawaz Sharif  
(d) None of the above  
ప్రస్తుత పాకిస్తాన్ యొక్క ప్రధానమంత్రి ఎవరు ?  
(a) పర్వేజ్ ముషారఫ్  
(b) బేనజీర్ భుట్టో  
(c) నవాజ్ షరీఫ్  
(d) పైవారు ఎవరూ కాదు
17. For how many times, Atal Bihari Vajpayee was Sworn in as Prime Minister of India ?  
(a) One time  
(b) Two times  
(c) Three times  
(d) Four times  
అటల్ బిహారి వాజ్‌పాయి ఎన్ని సార్లు భారత ప్రధాన మంత్రిగా ప్రమాణ స్వీకారం చేశారు ?  
(a) ఒక్క సారి  
(b) రెండు సార్లు  
(c) మూడు సార్లు  
(d) నాలుగు సార్లు



18. The only State and first State in the country that achieved 100% sanitation index in Schools, Households and Aanganwadi Centres is  
(a) Goa (b) Mizoram (c) Kerala (d) Sikkim  
పాఠశాలలో, ఇంట్లలో మరియు అంగన్ వాడీ కేంద్రాలలో నూరు శాతం (100%) శుభ్రత సూచిక ను సాధించిన ఏకైక మరియు మొదటి రాష్ట్రం దేశంలో ఏది ?  
(a) గోవా (b) మిజోరామ్ (c) కేరళ (d) సిక్కిం
19. Who is the 12<sup>th</sup> Assembly Speaker (2004-2009) of Andhra Pradesh ?  
(a) K. Pratibha Bharathi (b) Yanamala Rama Krishna  
(c) Nadella Manohar (d) K.R. Suresh Reddy  
ఆంధ్రప్రదేశ్ 12 వ అసెంబ్లీ (2004-2009 వరకు) స్పీకర్ ఎవరు ?  
(a) కె. ప్రతిభా భారతి (b) యనమల రామకృష్ణుడు  
(c) నాదెండ్ల మనోహర్ (d) కె.ఆర్. సురేష్ రెడ్డి
20. In India, how many States are there in coastal side ?  
భారతదేశంలో తీరరేఖ గల రాష్ట్రాలు ఎన్ని ?  
(a) 9 (b) 14 (c) 10 (d) 11
21. Vikram Sarabhai Space Centre is located in which place ?  
(a) Mumbai (b) Sriharikota (c) Pune (d) Trivendrum  
విక్రం సారాభాయి అంతరిక్ష కేంద్రం ఎక్కడ ఉంది ?  
(a) ముంబాయి (b) శ్రీహరికోట (c) పూనా (d) త్రివేంద్రం
22. Which of the following states is having highest population ?  
(a) Uttar Pradesh (b) Kerala (c) Andhra Pradesh (d) Gujarat  
ఈ క్రింది వానిలో అత్యధిక జనాభా గల రాష్ట్రము ఏది ?  
(a) ఉత్తరప్రదేశ్ (b) కేరళ (c) ఆంధ్రప్రదేశ్ (d) గుజరాత్
23. Which of the following Indian states has the longest border with China ?  
(a) Jammu & Kashmir (b) Arunachala Pradesh  
(c) Uttar Pradesh (d) Nepal  
చైనాతో అత్యంత పొడవైన సరిహద్దు గల భారతదేశము లోని రాష్ట్రం దిగువ రాష్ట్రాలలో ఏది ?  
(a) జమ్మూ & కాశ్మీర్ (b) అరుణాచలప్రదేశ్ (c) ఉత్తరప్రదేశ్ (d) నేపాల్
24. The present symbol of Indian Rupee/Currency '₹' has been designed by  
(a) D. Udai Kumar (b) R.B.I.  
(c) K. Ashok Kumar (d) S. Annapurna  
భారత జాతీయ రూపాయి/ద్రవ్యం గుర్తు '₹' ని ఎవరు రూపొందించారు ?  
(a) డి. ఉదయ్ కుమార్ (b) ఆర్.బి.ఐ.  
(c) కె. అశోక్ కుమార్ (d) ఎస్. అన్నపూర్ణ

A

FBO (GK)

25. The largest Birla planetarium is located in  
(a) Hyderabad (b) Kolkata  
(c) New Delhi (d) Mumbai  
అతిపెద్ద బిర్లా అంతరిక్ష కేంద్రం ఇక్కడ ఉంది  
(a) హైద్రాబాద్ (b) కోల్కత  
(c) న్యూ ఢిల్లీ (d) ముంబాయి
26. Which country dropped two atom bombs on Hiroshima and Nagasaki ?  
(a) Germany (b) United States of America  
(c) France (d) Japan  
హిరోషిమా మరియు నాగసాకి మీద రెండు అణు బాంబులను వేసిన దేశం ఏది ?  
(a) జర్మనీ (b) అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రాలు  
(c) ఫ్రాన్స్ (d) జపాను
27. Who started Dandi March from Sabarmati Ashram to Dandi place against British Government ?  
(a) Karamchand Gandhi (b) Nehru  
(c) Subhash Chandra Bose (d) Indira Gandhi  
బ్రిటిష్ ప్రభుత్వమునకు వ్యతిరేకంగా, సబర్మాతి ఆశ్రమం నుండి దండి ప్రదేశము వరకు, దండి యాత్రను ఎవరు చేశారు ?  
(a) కరంచంద్ గాంధీ (b) నెహ్రూ  
(c) సుభాష్ చంద్రబోస్ (d) ఇందిరా గాంధీ
28. Partition of India into India and Pakistan by Mountbatten plan was implemented with effect from  
(a) 15 August, 1945 (b) 15 August, 1947  
(c) 14 August, 1946 (d) 30 January, 1947  
మౌంట్ బాటన్ ప్రణాళిక ప్రకారము ఇండియా, ఇండియా మరియు పాకిస్తాన్ గా విభజన అమలులోకి వచ్చిన రోజు  
(a) 15 ఆగస్టు, 1945 (b) 15 ఆగస్టు, 1947  
(c) 14 ఆగస్టు, 1946 (d) 30 జనవరి, 1947
29. Which one of the following is the India's first National Park ?  
(a) Bandipur (b) Periyar  
(c) Keoladeo (d) Corbett  
ఈ క్రింది వానిలో ఏది భారతదేశపు మొదటి జాతీయ పార్కు ?  
(a) బందీపూరు (b) పెరియార్  
(c) కియోలడీయో (d) కార్బెట్



30. Which one of the following is not a thermal power station ?  
(a) Simhadri (b) Raichur Yalahanka  
(c) Neyveli (d) Machkund  
ఈ క్రింది వానిలో ఏది ధర్మల్ విద్యుచ్ఛక్తి కేంద్రం కాదు ?  
(a) సింహాద్రి (b) రాయచూర్ యలహంక  
(c) నైవేలి (d) మాచ్ఖండ్
31. In Asian continent, Gobi desert spread across which countries ?  
(a) Mangolia, China (b) India, Pakistan  
(c) Mangolia, India (d) South Africa only  
ఆసియా ఖండం లోని గోబీ ఎడారి ఏయే దేశాలలో విస్తరించి ఉంది ?  
(a) మంగోలియా, చైనా (b) భారతదేశం, పాకిస్తాన్  
(c) మంగోలియా, ఇండియా (d) సౌత్ ఆఫ్రికా ఒక్కటే
32. The only state in India that produces Saffron is  
(a) Kerala (b) Jammu & Kashmir  
(c) Gujarat (d) Himachal Pradesh  
ఇండియాలో కుంకుమ పువ్వును ఉత్పత్తి చేసే ఏకైక రాష్ట్రం  
(a) కేరళ (b) జమ్ము మరియు కాశ్మీరు  
(c) గుజరాత్ (d) హిమాచలప్రదేశ్
33. The National Highway No. 5 connects the following cities :  
(a) Agra & Mumbai (b) New Delhi & Kolkata  
(c) Delhi & Mumbai (d) Bhubaneswar & Chennai  
5 వ నంబరు జాతీయ రహదారి ఈ క్రింది పట్టణాలను కలుపుతుంది.  
(a) ఆగ్రా మరియు ముంబాయి (b) న్యూ ఢిల్లీ మరియు కోల్కతా  
(c) ఢిల్లీ మరియు ముంబాయి (d) భువనేశ్వర్ మరియు చెన్నై
34. India is known for world's 4<sup>th</sup> largest reserves of which mineral ?  
(a) Iron (b) Coal (c) Gold (d) Crude oil  
ప్రపంచము లోనే నాలుగవ అతిపెద్ద ఏ ఖనిజ నిల్వలకు భారతదేశము ప్రసిద్ధి ?  
(a) ఇనుము (b) బొగ్గు (c) బంగారము (d) చమురు
35. Which one is the natural satellite of Earth ?  
(a) Comet (b) Moon (c) Venus (d) Aryabhata  
భూమి యొక్క సహజ సిద్ధమైన ఉపగ్రహము ఏది ?  
(a) తోకచుక్క (b) చంద్రుడు (c) శుక్రుడు (d) ఆర్యభట్ట





36. The hill station Mount Abu is located in which state ?  
(a) Jammu & Kashmir (b) Rajasthan  
(c) Himachal Pradesh (d) Meghalaya  
మౌంట్ అబు అనే పర్వత విహార స్థలము ఏ రాష్ట్రములో ఉంది ?  
(a) జమ్ము & కాశ్మీర్ (b) రాజస్థాన్  
(c) హిమాచలప్రదేశ్ (d) మేఘాలయ
37. The facility to perform banking transaction over the Internet is called  
(a) ATM Banking (b) Phone Banking  
(c) Credit Card Banking (d) Net Banking  
అంతర్జాలములో బ్యాంకింగ్ లావాదేవీల నిర్వహించు కొనే సౌలభ్యమును ఏమందురు ?  
(a) ATM బ్యాంకింగ్ (b) ఫోన్ బ్యాంకింగ్  
(c) క్రెడిట్ కార్డు బ్యాంకింగ్ (d) నెట్ బ్యాంకింగ్
38. How many Lok Sabha seats and Rajyasabha seats are there for Andhra Pradesh ?  
(a) 17 and 7 (b) 42 and 18  
(c) 25 and 11 (d) 42 and 16  
ఆంధ్రప్రదేశ్ కు గల లోక్ సభ మరియు రాజ్య సభ స్థానాలు ఎన్నెన్ని కలవు ?  
(a) 17 మరియు 7 (b) 42 మరియు 18  
(c) 25 మరియు 11 (d) 42 మరియు 16
39. Who among the following is the first elected Chief Minister of Hyderabad State ?  
(a) M.V. Vellodi (b) Rangareddy  
(c) Burgula Ramakrishna Rao (d) Suravaram Pratap Reddy  
క్రింది వానిలో ఎవరు మొదటి ఎన్నుకోబడిన హైదరాబాద్ రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి ?  
(a) M.V. వెల్లోడి (b) రంగారెడ్డి  
(c) బూర్గుల రామకృష్ణ రావు (d) సురవరం ప్రతాపరెడ్డి
40. Who was the first Chairman of the Planning Commission ?  
(a) Pandit Jawaharlal Nehru (b) Babu Rajendra Prasad  
(c) Vallabhbhai Patel (d) Lal Bahadur Shastri  
ప్రణాళికా సంఘమునకు మొట్టమొదటి చైర్మను ఎవరు ?  
(a) పండిత్ జవహర్లాల్ నెహ్రూ (b) బాబు రాజేంద్ర ప్రసాదు  
(c) వల్లభ్ బాయి పటేలు (d) లాల్ బహదుర్ శాస్త్రి
41. The animals present on the insignia of Reserve Bank of India is  
(a) Panther (b) Elephant (c) Lion (d) Tiger  
భారతీయ రిజర్వ్ బ్యాంకు యొక్క చిహ్నం లోని జంతువు  
(a) చిరుతపులి (b) ఏనుగు (c) సింహము (d) పెద్దపులి



42. What is the minimum age required to become President of India (in years) ?

భారత రాష్ట్రపతి కావడానికి ఉండవలసిన కనీస వయస్సు ఎంత (సంవత్సరములలో) ?

- (a) 22 (b) 35  
(c) 30 (d) 28

43. Who was the speaker in Lok Sabha during 2004-2009 years ?

- (a) Manohar Joshi (b) Shivraj Patil  
(c) P.A. Sangma (d) Somnath Chatterjee

2004-2009 కాలంలో లోక్ సభ స్పీకర్ ఎవరు ?

- (a) మనోహర్ జోషి (b) శివరాజ్ పటేల్  
(c) పి.ఎ. సంగ్మా (d) సోమనాథ్ ఛటర్జీ

44. What is the other name for Upper House in the Parliament ?

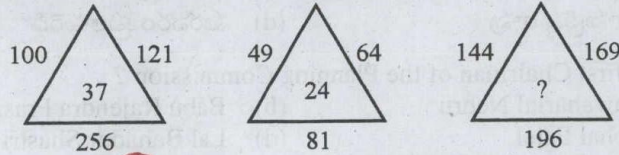
- (a) Lok Sabha (b) House of people  
(c) President's House (d) Rajya Sabha

పార్లమెంటులో ఎగువ సభని ఏమని అంటారు ?

- (a) లోక్ సభ (b) ప్రజల సభ  
(c) రాష్ట్రపతి నిలయము (d) రాజ్య సభ

45. What is the value of the number in '?' place ?

ఈ క్రింద ఇవ్వబడిన బొమ్మలలో '?' గుర్తు ఉన్న స్థానంలో ఉండవలసిన సంఖ్య ఎంత ?



- (a) 73 (b) 39 (c) 35 (d) 64

46. In English alphabet, the 10<sup>th</sup> alphabet to the right of the alphabet, which is 14<sup>th</sup> alphabet from the end is

ఇంగ్లీషు అక్షరములలో చివరి అక్షరము నుండి 14 వ అక్షరమునకు కుడివైపు 10 వ అక్షరము ఏది ?

- (a) W (b) D  
(c) C (d) Y



FBO (GK)

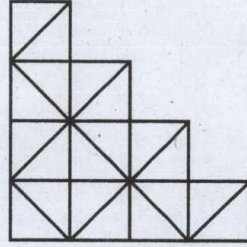
47. A standard die has six sides for six numbers 1, 2, 3, 4, 5 and 6. The sum of numbers on any two opposite sides of the same die is equal to

ఒక ప్రామాణిక డై లోని ఆరు ముఖములకు 1, 2, 3, 4, 5, 6 అను సంఖ్యలు కలవు. ఏవైనా రెండు వ్యతిరేక దిశలలో గల ముఖముల మీద గల సంఖ్యల మొత్తము

- (a) 11 (b) 7  
(c) 9 (d) 21

48. How many of rectangles (excluding squares) are there in the following figure ?

ఈ క్రింది బొమ్మలో ఎన్ని దీర్ఘచతురస్రాలు (చతురస్రాలను మినహాయించి) వున్నాయి ?



- (a) 11 (b) 12  
(c) 20 (d) 22

49. Find out the odd man out :

June, April, September, February, December

- (a) April (b) September  
(c) February (d) December

ఈ క్రింది వానిలో భిన్నమైనది ఏది ?

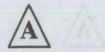
జూన్, ఏప్రిల్, సెప్టెంబరు, ఫిబ్రవరి, డిసెంబరు

- (a) ఏప్రిల్ (b) సెప్టెంబరు  
(c) ఫిబ్రవరి (d) డిసెంబరు

50. In a code language if MOTHER is written as OQVJGT, then PEACE can be written as

ఒక కోడ్ భాషలో MOTHER ను OQVJGT గా వ్రాసినట్లయితే, PEACE ను ఏ విధంగా వ్రాస్తారు ?

- (a) RGCEG (b) RGCDG  
(c) RGCEF (d) RGBEG

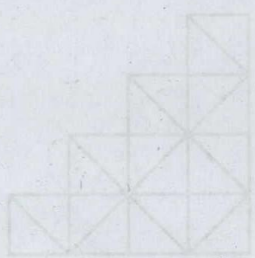


SPACE FOR ROUGH WORK

47. A standard die has six faces. The sum of the numbers on any two opposite sides of the die is equal to 7. The sum of the numbers on the faces of a die is 21. The sum of the numbers on the faces of a die is 21. The sum of the numbers on the faces of a die is 21.

- (a) 11
- (b) 12
- (c) 13
- (d) 14

48. How many rectangles (including squares) are there in the following figure?



- (a) 11
- (b) 12
- (c) 13
- (d) 14

49. Find out the odd man out.

- (a) April
- (b) September
- (c) February
- (d) December

50. Find out the odd man out.

- (a) 2000
- (b) 2001
- (c) 2002
- (d) 2003

51. In a code language if MOTHER is written as OOVJTT then PEACE can be written as

- (a) ROOQO
- (b) ROOQD
- (c) ROOPE
- (d) ROOPO

SEAL