

APPSC: Sr. Entomologist -2012

1. Aryabhata was the first satellite launched by India on
 - (1) 1972
 - (2) 1973
 - (3) 1974
 - (4) 1975
2. Man first landed on Moon in
 - (1) 1967
 - (2) 1968
 - (3) 1964
 - (4) 1969
3. The first country to launch artificial satellite
 - (1) Japan
 - (2) Britain
 - (3) U.S.A
 - (4) U.S.S.R
4. J.L. Baird discovered
 - (1) Dynamite
 - (2) Radioactivity
 - (3) Radio
 - (4) Television
5. Vikram Sarabhai Space Centre is situated in
 - (1) Kerala
 - (2) Andhra Pradesh
 - (3) Gujarath
 - (4) Karnataka
6. Which among the following bombs affects only living beings and not buildings?
 - (1) Neutron bomb
 - (2) Atom bomb
 - (3) Hydrogen bomb
 - (4) Normal bomb
7. If a refrigerator in working condition is kept in a room, then the temperature of the room will
 - (1) Increase
 - (2) Decrease
 - (3) Remains same
 - (4) Greatly decreases
8. Anemometer measures
 - (1) Height above Sea level
 - (2) Humidity of Air
 - (3) Depth of Sea
 - (4) Speed of Air
9. The filament of electric bulb is made up of
 - (1) Tungsten
 - (2) Iron
 - (3) Nichrome
 - (4) Carbon
10. When green and red colours are mixed, the colour of their mixture will be
 - (1) Yellow
 - (2) Blue
 - (3) Violet
 - (4) Black

GS/500

(5)

A

1. ఇండియాలో ఆర్యభట్ట తొలి ఉపగ్రహం. అది ఎప్పుడు ప్రయాణించబడింది?
 - (1) 1972
 - (2) 1973
 - (3) 1974
 - (4) 1975
2. చంద్రుడు మీద మానవుడు ఏ సంవత్సరంలో కాలు పెట్టాడు?
 - (1) 1967
 - (2) 1968
 - (3) 1964
 - (4) 1969
3. కృత్రిమ ఉపగ్రహాన్ని మొదట ప్రయోగించిన దేశం
 - (1) జపాన్
 - (2) బ్రిటన్
 - (3) అమెరికా
 - (4) రష్యా
4. జె.ఎల్. బెయిర్డ్ కనుగొన్నది
 - (1) డైనమైట్
 - (2) రేడియోధార్మిక శక్తి
 - (3) రేడియో
 - (4) టెలివిజన్
5. విక్రమ సారభాయి అంతరిక్ష కేంద్రం ఉన్న రాష్ట్రం
 - (1) కేరళ
 - (2) ఆంధ్ర ప్రదేశ్
 - (3) గుజరాత్
 - (4) కర్ణాటక
6. కింది వానిలో ఏ బాంబు జీవుల్ని తప్ప నిర్మాణాలకు హాని చేయదు?
 - (1) న్యూట్రాన్ బాంబు
 - (2) ఆటమ్ బాంబు
 - (3) హైడ్రోజన్ బాంబు
 - (4) నార్మల్ బాంబు
7. పనిచేసే రిఫ్రిజిరేటర్ ని ఒక గదిలో పెడితే, ఆ గది ఉష్ణోగ్రత
 - (1) పెరుగుతుంది
 - (2) తగ్గుతుంది
 - (3) ఒకేరకంగా ఉంటుంది
 - (4) బాగా తగ్గుతుంది
8. అనిమొమీటర్ కొలిచేది
 - (1) సముద్ర స్థాయి పైన ఎత్తుని
 - (2) గాలి తేమని
 - (3) సముద్రపు లోతుని
 - (4) గాలి వేగాన్ని.
9. విద్యుత్ బల్బ్ లోని ఫిలమెంటును దేనితో చేస్తారు
 - (1) టంగ్స్టన్
 - (2) ఇనుము
 - (3) నైక్రోం
 - (4) కార్బన్
10. ఆకువచ్చు, ఎర్ర రంగులను కలిపితే, ఆ మిశ్రమం రంగు
 - (1) పసుపు
 - (2) నీలం
 - (3) వైలెట్
 - (4) నలుపు

A

(6)

GS/500

11. Heaviest planet
(1) Jupiter
(2) Venus
(3) Mercury
(4) Mars
12. Planet with large number of satellites
(1) Jupiter
(2) Venus
(3) Mercury
(4) Mars
13. Planet nearest to Earth
(1) Venus
(2) Jupiter
(3) Mercury
(4) Mars
14. Planet farthest to Earth
(1) Neptune
(2) Mars
(3) Venus
(4) Mercury
15. Brightest planet
(1) Venus
(2) Mars
(3) Jupiter
(4) Mercury
16. Atomic theory was discovered by
(1) Benjamin Franklin
(2) Madam Curie
(3) Albert Einstein
(4) John Dalton
17. Which metal is mixed in Gold while making ornaments?
(1) Zinc
(2) Copper
(3) Silver
(4) Platinum
18. Acid present in lemon and grape fruits
(1) Citric acid
(2) Tartaric acid
(3) Ascorbic acid
(4) Lactic acid
19. A major pollutant of the following
(1) Oxygen
(2) Carbon monoxide
(3) Helium
(4) Carbon dioxide
20. Gold dissolves in
(1) Hydrochloric Acid
(2) Nitric Acid
(3) Aqua Regia
(4) Acetic Acid

11. అత్యంత బరువైన గ్రహం

- (1) గురుడు
- (2) శుక్రుడు
- (3) బుధుడు
- (4) అంగారకుడు

12. ఎక్కువ ఉపగ్రహాలు ఉన్న గ్రహం

- (1) గురుడు
- (2) శుక్రుడు
- (3) బుధుడు
- (4) అంగారకుడు

13. భూమికి అత్యంత సమీపంలో ఉన్న గ్రహం

- (1) గురుడు
- (2) శుక్రుడు
- (3) బుధుడు
- (4) అంగారకుడు

14. భూమికి అత్యంత దూరంగా ఉన్న గ్రహం

- (1) ఇంద్రుడు
- (2) అంగారకుడు
- (3) శుక్రుడు
- (4) బుధుడు

15. అత్యంత కాంతివంతమైన గ్రహం

- (1) శుక్రుడు
- (2) అంగారకుడు
- (3) గురుడు
- (4) బుధుడు

16. అణు సిద్ధాంతాన్ని కనుగొన్నది

- (1) బెంజమెన్ ఫ్రాంక్లిన్
- (2) మేడం క్యూరీ
- (3) ఆల్బర్ట్ ఐన్స్టీన్
- (4) జాన్ డాల్టన్

17. అభరణాల తయారీకి బంగారంలో కలిపే లోహం

- (1) జింక్
- (2) రాగి
- (3) వెండి
- (4) ప్లాటినం

18. నిమ్మకాయ, ద్రాక్ష పళ్ళలో ఉండే ఆమ్లం

- (1) సిట్రిక్ ఆమ్లం
- (2) టార్టారిక్ ఆమ్లం
- (3) అసార్బిక్ ఆమ్లం
- (4) లాక్టిక్ ఆమ్లం

19. కింది వానిలో పెద్ద కల్మష పదార్థం

- (1) ఆక్సిజన్
- (2) కార్బన్ మోనాక్సైడ్
- (3) హీలియం
- (4) కార్బన్ డై ఆక్సైడ్

20. బంగారం దేనిలో కరుగుతుంది

- (1) హైడ్రోక్లోరిక్ ఆమ్లం
- (2) సైట్రిక్ ఆమ్లం
- (3) ఆక్సాలిక్ ఆమ్లం
- (4) అసెటిక్ ఆమ్లం

A

(8)

GS/500

21. The plant in which seed exists and fruit does not
- (1) Sugar cane
 - (2) Ground nut
 - (3) Almond
 - (4) Cycus
22. The longest living trees
- (1) Euclyptus
 - (2) Sal
 - (3) Teak
 - (4) None of the above
23. The opium is extracted from which part of the plant
- (1) Root
 - (2) Stem
 - (3) Leaf
 - (4) Flower
24. Centre for Cellular and Molecular Biology is located at
- (1) Hyderabad
 - (2) Jaipur
 - (3) Poona
 - (4) Calcutta
25. Father of Genetics
- (1) Lamarck
 - (2) Darwin
 - (3) Mendel
 - (4) Khatrina
26. The first reference to the Goddess of Forests ARANYANI is made in
- (1) Aranyakas
 - (2) Upanishads
 - (3) Atharveda
 - (4) Bharatam
27. Which Upanishad is not related to Atharveda?
- (1) Prashna Upanishad
 - (2) Mundak Upanishad
 - (3) Mundukya Upanishad
 - (4) Shwetatshwara Upanishad
28. The Collection of Buddha's teachings are
- (1) Buddha Charitra
 - (2) Sutta Pitak
 - (3) Abhidamma Pitak
 - (4) Vinay Pitak
29. Who was the foreigner who came to India in the reign of Chandragupta - II?
- (1) Fahien
 - (2) Vasumitra
 - (3) Hieun Tsang
 - (4) Itssing
30. At which place Buddha attained knowledge
- (1) Vaishali
 - (2) Bodh Gaya
 - (3) Saranath
 - (4) Sanchi

21. ఏ చెట్టుకి విత్తనాలు ఉంటాయి, కాని పండ్లు ఉండవు?

- (1) చెరకు
- (2) వేరుశనగ
- (3) ఆల్మండ
- (4) సైకస్

22. జీవించి ఉన్న అతి పెద్ద చెట్టు

- (1) యూక్లిప్టస్
- (2) సాల్
- (3) టెక్
- (4) పైవి ఏవీకావు

23. చెట్టు యొక్క ఏ భాగం నుండి నల్ల మందు తీయబడుతుంది?

- (1) వేరు
- (2) కొమ్మ
- (3) ఆకు
- (4) పువ్వు

24. సెంటర్ ఫర్ సెల్యులరీ ఆండ్ మోలెక్యులర్ బయాలజీ ఉన్న చోటు

- (1) హైదరాబాద్
- (2) జైపూర్
- (3) పూనా
- (4) కలకత్తా

25. జన్యుశాస్త్ర పితామహుడు

- (1) లామార్క్
- (2) డార్విన్
- (3) మెండల్
- (4) క్రీనియన్

26. 'అరణ్యాని' అడవి దేవతని మొదటిసారిగా దేనిలో ప్రస్తావించబడింది

- (1) అరణ్యాకాలు
- (2) ఉపనిషత్తులు
- (3) అధర్వ వేదం
- (4) భారతం

27. అధర్వ వేదానికి సంబంధం లేని ఉపనిషత్తు

- (1) ప్రశ్న ఉపనిషత్తు
- (2) ముండక ఉపనిషత్తు
- (3) ముండక్య ఉపనిషత్తు
- (4) శ్వతాతీశ్వర ఉపనిషత్తు

28. బౌద్ధ ప్రవచనల / బోధనల సంకలనం

- (1) బుద్ధ చరిత
- (2) స్తుత పీఠిక
- (3) అభిదమ్మ పీఠిక
- (4) వినయ పీఠిక

29. చంద్రగుప్త - II పాలనా కాలంలో ఇండియాను దర్శించిన విదేశీయుడు

- (1) ఫాహియాన్
- (2) వసుమిత్ర
- (3) హ్యూయాన్ సాంగ్
- (4) ఇట్సింగ్

30. బుద్ధుడు ఎక్కడ జ్ఞానాన్ని పొందాడు?

- (1) వైశాలి
- (2) బోధిగయ
- (3) సారనాథ్
- (4) సాంచి

A

(10)

GS/500

31. The first lady Sultan of Delhi
- (1) Chandbibi
 - (2) Nur Jahan
 - (3) Mumtaz Mahal
 - (4) Razia Sultana
32. Founder of Saiyyad Dynasty
- (1) Bairan Khan
 - (2) Khijra Khan
 - (3) Mubarak Shah
 - (4) Muhammad Shah
33. In 1565 the Vijayanagar empire fell as a result of the war
- (1) Srirangapatna
 - (2) Tallicota
 - (3) Kanchi
 - (4) None of the above
34. Who is considered to be the founder of Bhakti movement?
- (1) Sankaracharya
 - (2) Ramanujacharya
 - (3) Nimbarkacharya
 - (4) Madhwacharya
35. The first foreigners to arrive in India were
- (1) French
 - (2) Portugues
 - (3) Dutch
 - (4) English
36. The last Mughal ruler of India
- (1) Bahadurshah Jafar
 - (2) Aurangzeb
 - (3) Shah Alam
 - (4) Shahjahan
37. Author of the book HIND SWARAJ
- (1) Tilak
 - (2) Vinobha Bhave
 - (3) M.K. Gandhi
 - (4) Gokhale
38. United Nations day
- (1) October - 24
 - (2) November - 24
 - (3) December - 24
 - (4) September - 24
39. International Poverty eradication day
- (1) August - 17
 - (2) September - 17
 - (3) November - 17
 - (4) October - 17
40. The first country to print book
- (1) China
 - (2) India
 - (3) Germany
 - (4) Greece

31. మొదటి ఢిల్లీ మహిళా సుల్తాన్

- (1) చాంద్ బీబి
- (2) నూర్జహాన్
- (3) ముంతాజ్ మహల్
- (4) రజియా సుల్తానా

32. సయ్యద్ వంశ స్థాపకుడు

- (1) బైరాన్ ఖాన్
- (2) ఖిజా ఖాన్
- (3) ముబారక్ షా
- (4) ముహమ్మద్ షా

33. 1565 లో ఏ యుద్ధం వల్ల విజయనగర సామ్రాజ్యం పతనమై పోయింది

- (1) శ్రీరంగ వట్టణ
- (2) తల్చికోట
- (3) కంచి
- (4) పైవి ఏవీకావు

34. భక్తి ఉద్యమ స్థాపకుడు

- (1) శంకరాచార్య
- (2) రామానుజాచార్య
- (3) నింబర్కాచార్య
- (4) మధ్వాచార్య

35. ఇండియాకు వచ్చిన తొలి విదేశీయులు

- (1) ఫ్రెంచి
- (2) పోర్చుగీస్
- (3) డచ్
- (4) ఇంగ్లీష్

36. ఇండియా కి ఆఖరి మొగల్ చక్రవర్తి

- (1) బహదూర్ షా జాఫర్
- (2) ఔరంగజేబ్
- (3) షా ఆలం
- (4) షాజహాన్

37. HIND SWARAJ గ్రంథ కర్త

- (1) తిలక్
- (2) వినోభా బావే
- (3) యం.కె. గాంధీ
- (4) గోఖలే

38. ఐక్యరాజ్య సమితి దినం

- (1) అక్టోబర్ - 24
- (2) నవంబర్ - 24
- (3) డిసెంబర్ - 24
- (4) సెప్టెంబర్ - 24

39. అంతర్జాతీయ పేదరిక నిర్మూలన దినం

- (1) ఆగస్ట్ - 17
- (2) సెప్టెంబర్ - 17
- (3) నవంబర్ - 17
- (4) అక్టోబర్ - 17

40. పుస్తకాన్ని ముద్రించిన తొలి దేశం

- (1) చైనా
- (2) ఇండియా
- (3) జర్మనీ
- (4) గ్రీస్

41. Indian Constitution is
- (1) Unitary with Federal features
 - (2) Unitary
 - (3) Federal
 - (4) Federal with Unitary features
42. First schedule of constitution contains the
- (1) List of States and Union Territories
 - (2) Allocation of seats for States in Lok Sabha
 - (3) List of recognised languages
 - (4) Allocation of functions and powers between Union and States
43. Fundamental freedom recognised by Constitution of India
- (1) 4
 - (2) 5
 - (3) 6
 - (4) 7
44. Freedom of profession, occupation or trade is protected by Article _____ of Indian constitution.
- (1) 17
 - (2) 18
 - (3) 19
 - (4) 20
45. Articles 36 to 51 of Indian Constitution cover
- (1) Directive Principles
 - (2) Fundamental Rights
 - (3) Fundamental Duties
 - (4) Supreme Court and High Courts
46. National Emergency can be declared in India under
- (1) 350 Article
 - (2) 352 Article
 - (3) 351 Article
 - (4) 353 Article
47. How many types of Minister are there in the Union Council of Ministers in India?
- (1) 2
 - (2) 3
 - (3) 4
 - (4) 5
48. Which Amendment extended freeze of Lok Sabha and State Assembly seats till 1926?
- (1) 91st Amendment
 - (2) 92nd Amendment
 - (3) 93rd Amendment
 - (4) 94th Amendment
49. Lok Sabha Speaker can sign by submitted resignation to
- (1) President
 - (2) Prime Minister
 - (3) Deputy Speaker
 - (4) Rajya Sabha Chairman
50. How many members can be nominated to Rajya Sabha by the President?
- (1) 6
 - (2) 8
 - (3) 10
 - (4) 12

41. భారత రాజ్యాంగం

- (1) ఏక కేంద్రక రాజ్యాంగం కాని సమాఖ్య రాజ్య లక్షణాలతో కూడినది
- (2) ఏకకేంద్రక రాజ్యాంగం
- (3) సమాఖ్య రాజ్యాంగం
- (4) ఏకకేంద్రక లక్షణాలు గల ఏకకేంద్రక రాజ్యాంగం

42. రాజ్యాంగంలోని మొదటి షెడ్యూల్లో ఉండేవి

- (1) రాష్ట్రాల, కేంద్ర పాలిత ప్రాంతాల జాబితా
- (2) లోక్ సభలో రాష్ట్రాలకు సీట్ల కేటాయింపు
- (3) గుర్తింపబడిన భాషల జాబితా
- (4) కేంద్ర, రాష్ట్రాల మధ్య విధుల, అధికారాల కేటాయింపు

43. రాజ్యాంగం గుర్తించిన ప్రాథమిక స్వాతంత్ర్యాలు ఎన్ని?

- (1) 4
- (2) 5
- (3) 6
- (4) 7

44. వృత్తి స్వాతంత్ర్యాన్ని వ్యాపార స్వాతంత్ర్య పరిరక్షించేది రాజ్యాంగంలోని ఏ అధికరణ?

- (1) 17
- (2) 18
- (3) 19
- (4) 20

45. భారత రాజ్యాంగంలోని 36-51 మధ్య అధికరణలు దేనికి సంబంధించినవి?

- (1) ఆదేశ సూత్రాలు
- (2) ప్రాథమిక హక్కులు
- (3) ప్రాథమిక విధులు
- (4) సుప్రీం కోర్టు, హై కోర్టులు

46. ఇండియాలో జాతీయ అత్యవసర పరిస్థితి విధింపుకు వీలు కల్పించే అధికరణ

- (1) 350
- (2) 352
- (3) 351
- (4) 353

47. ఇండియాలోని మంత్రి మండలిలో ఎన్ని రకాలు మంత్రులు ఉంటారు?

- (1) 2
- (2) 3
- (3) 4
- (4) 5

48. 1926 దాకా లోక్ సభ స్థానాలను, శాసనసభల స్థానాలను మార్చడానికి వీలు లేకుండా చేసిన రాజ్యాంగ సవరణ

- (1) 91
- (2) 92
- (3) 93
- (4) 94

49. లోక్ సభ స్పీకర్ తన పదవికి రాజీనామా చేయాలంటే దాన్ని ఎవరికి సమర్పించాలి?

- (1) రాష్ట్రపతికి
- (2) ప్రధాన మంత్రికి
- (3) డిప్యూటీ స్పీకర్ కి
- (4) రాజ్య సభ చైర్మన్ కి

50. రాష్ట్రపతి ఎంత మంది సభ్యులను రాజ్యసభకు నామినేట్ చేయచ్చు?

- (1) 6
- (2) 8
- (3) 10
- (4) 12

A

(14)

GS/500

51. Which of the following States has not Bicameral Legislation?
- (1) Bihar
 - (2) Karnataka
 - (3) Maharashtra
 - (4) West Bengal
52. The strength of Goa Legislative Assembly is
- (1) 40
 - (2) 50
 - (3) 55
 - (4) 45
53. First Constitution Amendment added _____ schedule to Indian Constitution.
- (1) 10
 - (2) 11
 - (3) 12
 - (4) 9
54. In 1945 'Peoples plan' was prepared by
- (1) S.N. Agarwal
 - (2) J.P. Narayan
 - (3) M.N. Roy
 - (4) D.R. Gadgil
55. Period of 4th Five Year Plan
- (1) 1969 - 74
 - (2) 1968 - 73
 - (3) 1967 - 72
 - (4) 1966 - 71
56. Of the following States, which has the highest population according to 2011 census
- (1) Maharashtra
 - (2) Bihar
 - (3) West Bengal
 - (4) Andhra Pradesh
57. Of the following, which has the lowest population according to 2011 census
- (1) Sikkim
 - (2) Mizoram
 - (3) Goa
 - (4) Manipur
58. Next to Kerala, which State has the highest Literacy rate according to 2011 census
- (1) Mizoram
 - (2) Tripura
 - (3) Himachal Pradesh
 - (4) Goa
59. Next to Bihar, which State has the lowest Literacy rate according to 2011 census
- (1) Arunachal Pradesh
 - (2) Rajasthan
 - (3) Jharkand
 - (4) Andhra Pradesh
60. Literacy rate of Andhra Pradesh according to 2011 census
- (1) 67.66%
 - (2) 65.66%
 - (3) 64.66%
 - (4) 63.66%

51. కింది రాష్ట్రాల్లో ఉభయ శాసన సభలు లేని రాష్ట్రం

- (1) బీహార్
- (2) కర్ణాటక
- (3) మహారాష్ట్ర
- (4) పశ్చిమ బెంగాల్

52. గోవా శాసనసభ సభ్యుల సంఖ్య

- (1) 40
- (2) 50
- (3) 55
- (4) 45

53. మొదటి రాజ్యాంగ సవరణ రాజ్యాంగానికి ఎన్నో షెడ్యూల్స్ కలిపింది?

- (1) 10
- (2) 11
- (3) 12
- (4) 9

54. 1945 లో 'ప్రజల ప్రణాళిక' ను రూపొందించింది ఎవరు?

- (1) ఎస్.ఎన్. ఆగర్వాల్
- (2) జె.పి. నారాయణ
- (3) ఎం.ఎన్. రాయ్
- (4) డి.ఆర్. గాడ్గీల్

55. 4 వ పంచవర్ష ప్రణాళికా కాలం

- (1) 1969 - 74
- (2) 1968 - 73
- (3) 1967 - 72
- (4) 1966 - 71

56. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, కింది వానిలో అత్యధిక జనాభా కల రాష్ట్రం

- (1) మహారాష్ట్ర
- (2) బీహార్
- (3) పశ్చిమ బెంగాల్
- (4) ఆంధ్రప్రదేశ్

57. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, కింది వానిలో అత్యల్ప జనాభా కల రాష్ట్రం

- (1) సిక్కిం
- (2) మిజోరాం
- (3) గోవా
- (4) మణిపూర్

58. కేరళ తర్వాత, 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, అత్యధిక అక్షరాస్యత కల రాష్ట్రం

- (1) మిజోరాం
- (2) త్రిపుర
- (3) హిమాచల ప్రదేశ్
- (4) గోవా

59. బీహార్ తర్వాత, 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, అత్యల్ప అక్షరాస్యత కల రాష్ట్రం

- (1) అరుణాచల ప్రదేశ్
- (2) రాజస్థాన్
- (3) జార్ఖండ్
- (4) ఆంధ్రప్రదేశ్

60. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఆంధ్రప్రదేశ్ జనాభా మొత్తం

- (1) 67.66%
- (2) 65.66%
- (3) 64.66%
- (4) 63.66%

A

(16)

GS/500

61. Andhra Pradesh district having highest female literacy rate according to 2011 census
- (1) Hyderabad
 - (2) Ranga Reddy
 - (3) Guntur
 - (4) East Godavari
62. Andhra Pradesh district having lowest female literacy rate according to 2011 census
- (1) Mahaboobnagar
 - (2) Vijayanagaram
 - (3) Adilabad
 - (4) Medak
63. For every 1000 men, there are _____ women in Andhra Pradesh according to 2011 census.
- (1) 992
 - (2) 993
 - (3) 994
 - (4) 995
64. Density of population in Andhra Pradesh according to 2011 census
- (1) 308
 - (2) 318
 - (3) 328
 - (4) 338
65. Andhra Pradesh district having highest density of population according to 2011 census
- (1) Hyderabad
 - (2) Ranga Reddy
 - (3) Krishna
 - (4) Warangal
66. First devaluation of currency took place in India in
- (1) 1949
 - (2) 1966
 - (3) 1991
 - (4) 1992
67. First Chairman of the Finance Commission of India
- (1) K.C. Niyogi
 - (2) K. Santhanam
 - (3) A.K. Chanda
 - (4) K.C. Pant
68. International Monetary Fund was set up in
- (1) 1945
 - (2) 1946
 - (3) 1947
 - (4) 1948

61. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లాల్లో అత్యధిక మహిళా అక్షరాస్యత గల జిల్లా

- (1) హైదరాబాద్
- (2) రంగారెడ్డి
- (3) గుంటూరు
- (4) తూర్పు గోదావరి

62. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లాల్లో అత్యల్ప మహిళా అక్షరాస్యత గల జిల్లా

- (1) మహబూబ్ నగర్
- (2) విజయనగరం
- (3) ఆదిలాబాద్
- (4) మెదక్

63. ప్రతి 1000 పురుషులకు స్త్రీలు ఆంధ్రప్రదేశ్ లో 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఎంత మంది?

- (1) 992
- (2) 993
- (3) 994
- (4) 995

64. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఆంధ్రప్రదేశ్ లో జన సాంద్రత ఎంత?

- (1) 308
- (2) 318
- (3) 328
- (4) 338

65. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఆంధ్రప్రదేశ్ జిల్లాల్లో అత్యధిక జన సాంద్రత గల జిల్లా?

- (1) హైదరాబాద్
- (2) రంగారెడ్డి
- (3) కృష్ణా
- (4) వరంగల్

66. ఇండియాలో మూల్యన్యూనీకరణం మొదటి సారిగా జరిగిన సంవత్సరం?

- (1) 1949
- (2) 1966
- (3) 1991
- (4) 1992

67. ఇండియా ఫైనాన్స్ కమిషన్ కి మొదటి చైర్మన్?

- (1) కె.సి. నియోగి
- (2) కె. సంతానం
- (3) ఎ.కె. చందా
- (4) కె.సి. పంత్

68. ఇంటర్నేషనల్ మానిటరీ ఫండ్ స్థాపన సంవత్సరం

- (1) 1945
- (2) 1946
- (3) 1947
- (4) 1948

A

(18)

GS/500

69. World Trade Organisation is at

- (1) Geneva
- (2) Washington D.C
- (3) Manila
- (4) New York

70. Asian Development Bank is at

- (1) Geneva
- (2) Washington D.C
- (3) Manila
- (4) New York

71. Smallest country in the world in terms of population

- (1) Vatican
- (2) Nauru
- (3) Tuvalu
- (4) Palau

72. Smallest country in the world in terms of area

- (1) Vatican
- (2) Nauru
- (3) Tuvalu
- (4) Palau

73. Lahore is located on the banks of the river

- (1) Ravi
- (2) Nile
- (3) Darling
- (4) Hudson

74. Rome is located on the banks of the river

- (1) Tiber
- (2) Volga
- (3) Darling
- (4) Swan

75. Tokyo is located on the banks of the river

- (1) Ara Kava
- (2) Potamic
- (3) Volga
- (4) Seine

76. Boundary Line between Pakistan and Afghanistan

- (1) Hindenberg Line
- (2) Maginot Line
- (3) Radcliff Line
- (4) Durand Line

69. వరల్డ్ ట్రేడ్ ఆర్గనైజేషన్ ఉన్న చోటు

- (1) జెనీవా
- (2) వాషింగ్టన్ డి.సి.
- (3) మనీలా
- (4) న్యూయార్క్

70. ఏసియన్ డెవలప్ మెంట్ బ్యాంకు ఉన్న చోటు

- (1) జెనీవా
- (2) వాషింగ్టన్ డి.సి.
- (3) మనీలా
- (4) న్యూయార్క్

71. జనాభా పరంగా ప్రపంచంలో అతి చిన్న దేశం

- (1) వాటికన్
- (2) నౌరు
- (3) తువాలు
- (4) పలావు

72. విస్తీర్ణం పరంగా ప్రపంచంలో అతిచిన్న దేశం

- (1) వాటికన్
- (2) నౌరు
- (3) తువాలు
- (4) పలావు

73. ఏ నది ఒడ్డున లాహూర్ పట్టణం ఉంది?

- (1) రావి
- (2) నైలు
- (3) డార్లింగ్
- (4) హడ్సన్

74. ఏ నది ఒడ్డున రోమ్ నగరం ఉన్నది?

- (1) టైబర్
- (2) ఓల్గా
- (3) డార్లింగ్
- (4) స్వాన్

75. ఏ నది ఒడ్డున టోక్యో నగరం ఉన్నది?

- (1) అరకావా
- (2) పాటామిక్
- (3) ఓల్గా
- (4) సైని

76. పాకిస్థాన్, ఆఫ్ఘనిస్థాన్ మధ్య సరిహద్దు రేఖ

- (1) హైండెన్ బర్గ్ లైన్
- (2) మాజినాట్ లైన్
- (3) రాడ్ క్లిఫ్ లైన్
- (4) డ్యూరాండ్ లైన్

A

(20)

GS/500

77. Appala chain mountain range is in

- (1) North America
- (2) South America
- (3) Australia
- (4) Africa

78. The country known as 'Coffee Pot of the World'

- (1) Brazil
- (2) Argentina
- (3) Canada
- (4) Venezuela

79. India has a Coastline of

- (1) 6516 km
- (2) 9516 km
- (3) 8516 km
- (4) 7516 km

80. Uttar Pradesh borders _____ States.

- (1) 6
- (2) 7
- (3) 8
- (4) 9

81. Indian railways are divided into _____ zones.

- (1) 16
- (2) 17
- (3) 18
- (4) 19

82. The largest railway zone in India

- (1) South Central Railway
- (2) Southern Railway
- (3) Northern Railway
- (4) Central Railway

83. Total number of muscles in the human body

- (1) 638
- (2) 639
- (3) 640
- (4) 641

77. అష్టా చియన్ పర్వత శ్రేణి ఎక్కడ ఉంది?

- (1) ఉత్తర అమెరికాలో
- (2) దక్షిణ అమెరికాలో
- (3) ఆస్ట్రేలియాలో
- (4) ఆఫ్రికాలో

78. 'Coffee Pot of the World' అని ఏదేశానికి పేరు?

- (1) బ్రెజిల్
- (2) ఆర్జెంటైనా
- (3) కెనడా
- (4) వెనుజులా

79. ఇండియా తీరప్రాంత పొడవు

- (1) 6516 కి.మీ
- (2) 9516 కి.మీ
- (3) 8516 కి.మీ
- (4) 7516 కి.మీ

80. ఉత్తర ప్రదేశ్కు ఎన్ని రాష్ట్రాలు సరిహద్దులుగా ఉన్నాయి?

- (1) 6
- (2) 7
- (3) 8
- (4) 9

81. ఇండియాలో రైల్వే జోన్లు ఎన్ని?

- (1) 16
- (2) 17
- (3) 18
- (4) 19

82. ఇండియాలో అతిపెద్ద రైల్వే జోన్

- (1) దక్షిణ మధ్య రైల్వే
- (2) దక్షిణ రైల్వే
- (3) ఉత్తర రైల్వే
- (4) మధ్య రైల్వే

83. మానవ శరీరంలో కండరాల సంఖ్య

- (1) 638
- (2) 639
- (3) 640
- (4) 641

A

(22)

GS/500

84. Total number of bones in the human body
- (1) 204
 - (2) 206
 - (3) 208
 - (4) 210
85. Which of the following is a bacterial disease?
- (1) Dengue
 - (2) Hepatitis
 - (3) Chicken fox
 - (4) Tuberculosis
86. In a class of 28 students, Raju's rank from the first is 11. His rank from the last is
- (1) 17
 - (2) 19
 - (3) 18
 - (4) 16
87. In a row, Kalyani place from left is 18, from right is 23. The number of students in the row
- (1) 40
 - (2) 41
 - (3) 42
 - (4) 43
88. In a row of student's Ravi's place is 9th from both the sides. The total number of students in the row is
- (1) 10
 - (2) 15
 - (3) 17
 - (4) 19
89. In a class of 40 students Raman's place is 14 from the end. What is his place from the beginning is
- (1) 27
 - (2) 28
 - (3) 29
 - (4) 30
90. Which of the following temple is at Basara?
- (1) Surya
 - (2) Jagannadha
 - (3) Saraswathi
 - (4) Krishna

84. మానవ శరీరంలో ఎముకల సంఖ్య

- (1) 204
- (2) 206
- (3) 208
- (4) 210

85. కింది వాటిలో బాక్టీరియల్ వ్యాధి

- (1) డెంగు
- (2) హెపిటైటిస్
- (3) చికెన్ ఫాక్స్
- (4) ట్యూబర్కులోసిస్

86. 28 మంది విద్యార్థులు తరగతిలో, మొదటి నుంచి రాజా ర్యాంక్ 11. ఆతని ర్యాంకు చివరి నుండి ఎంత?

- (1) 17
- (2) 19
- (3) 18
- (4) 16

87. ఒక వరుసలో ఎడమ నుంచి కల్యాణి స్థానం 18, కుడి నుంచి స్థానం 23. ఆయితే ఆ వరుసలో విద్యార్థులు ఎందరు?

- (1) 40
- (2) 41
- (3) 42
- (4) 43

88. ఒక విద్యార్థుల వరుసలో రవి స్థానం రెండువైపుల నుంచి 9. వరుసలు మొత్తం విద్యార్థుల సంఖ్య ఎంత?

- (1) 10
- (2) 15
- (3) 17
- (4) 19

89. 40 మంది విద్యార్థులు ఉన్న తరగతిలో రమణ స్థానం చివరి నుండి 14. మొదటి నుంచి ఆతని స్థానం ఎంత?

- (1) 27
- (2) 28
- (3) 29
- (4) 30

90. బాసరలో ఉన్న దేవాలయం

- (1) సూర్య
- (2) జగన్నాథ
- (3) సరస్వతి
- (4) కృష్ణ

A

(24)

GS/500

91. In which year Dam on Godavari at Dhawaleswaram built
- (1) 1850
 - (2) 1851
 - (3) 1852
 - (4) 1853
92. Krishna river joins sea at
- (1) Hamsala Deevi
 - (2) Antarvedi
 - (3) Machilipatnam
 - (4) Yanam
93. Tungabhadra river enters Andhra Pradesh at
- (1) Kosangi in Kurnool district
 - (2) Mantralayam in Kurnool district
 - (3) Adilabad
 - (4) Mahaboobnagar
94. Singhoor project is in the district of
- (1) Karimnagar
 - (2) Medak
 - (3) Nizamabad
 - (4) Adilabad
95. Nobel Prize winner for 2011 in literature
- (1) Tomas Transtromer
 - (2) Dan Shechtman
 - (3) Ellen Johnson
 - (4) Thomas Sargent
96. Nobel Prize winner for 2011 in Chemistry
- (1) Tomas Transtromer
 - (2) Dan Shechtman
 - (3) Ellen Jahnsen
 - (4) Thomas Sargent
97. Nobel Prize winners for 2011 in Economics
- (1) Thomas Sargent and Christopher Sims
 - (2) Ellen Johnson Sirleaf and Adam Riess
 - (3) Saul Perlmutter and Brian Schmidt
 - (4) Bruce Beutler and Jules Hoffman
98. Nobel Prize winner for 2011 Tomas Transtromer is
- (1) Sweedish Poet
 - (2) Chinese Poet
 - (3) American Poet
 - (4) German Poet

91. ఏ సంవత్సరంలో గోదావరి పై ధవళేశ్వరం దగ్గర ఆనకట్ట నిర్మించబడింది?

- (1) 1850
- (2) 1851
- (3) 1852
- (4) 1853

92. సముద్రంలో కృష్ణానది ఎక్కడ కలుస్తుంది?

- (1) హంసల దీవి
- (2) అంతర్వేది
- (3) మచిలీపట్నం
- (4) యానాం

93. ఆంధ్రప్రదేశ్ లో తుంగభద్రా నది ఎక్కడ ప్రవేశిస్తుంది?

- (1) కర్నూలు జిల్లాలోని కొనంగి దగ్గర
- (2) కర్నూలు జిల్లాలోని మంత్రాలయం దగ్గర
- (3) ఆదిలాబాద్ లో
- (4) మహబూబ్ నగర్ లో

94. సింగూరు ప్రాజెక్టు ఏ జిల్లాలో ఉంది?

- (1) కరీంనగర్
- (2) మెదక్
- (3) నిజామాబాద్
- (4) ఆదిలాబాద్

95. సాహిత్యంలో 2011 కి నోబిల్ బహుమానం పొందిన వారు

- (1) టోమాస్ బ్రాన్స్ ఫ్రామర్
- (2) డాన్ పెస్టిమన్
- (3) ఎలెన్ జాన్సన్
- (4) థామస్ సార్జంట్

96. రసాయన శాస్త్రంలో 2011 కి నోబిల్ బహుమానం పొందినవారు

- (1) టోమాస్ బ్రాన్స్ ఫ్రామర్
- (2) డాన్ పెస్టిమన్
- (3) ఎలెన్ జాన్సన్
- (4) థామస్ సార్జంట్

97. ఆర్థిక శాస్త్రంలో 2011 కి నోబిల్ బహుమానం పొందినవారు

- (1) థామస్ సార్జంట్, క్రిష్టఫర్ సిమ్స్
- (2) ఎలెన్ జాన్సన్, ఆడం రీస్
- (3) సాల్ పెర్లమట్టర్, బ్రియాన్ షేమెడిట్
- (4) బ్రూస్ బట్లర్, జాలీస్ హఫ్ మాన్

98. 2011 కి నోబిల్ బహుమాన గ్రహీత థామస్ బ్రాన్స్ ఫ్రామర్ ఒక

- (1) స్వీడిష్ కవి
- (2) చైనీస్ కవి
- (3) అమెరికన్ కవి
- (4) జర్మన్ కవి

A

(26)

GS/500

99. Nobel Prize winners for 2011 in Economics belong to

- (1) America
- (2) Israel
- (3) Britain
- (4) Sweeden

100. EFG : HIJ :: MNO : ?

- (1) PQR
- (2) RQP
- (3) QRP
- (4) QRJ

101. GITA : HINDUISM :: QURAN : ?

- (1) ISLAM
- (2) BHAGVAD GITA
- (3) MOKSHA
- (4) ALLAH

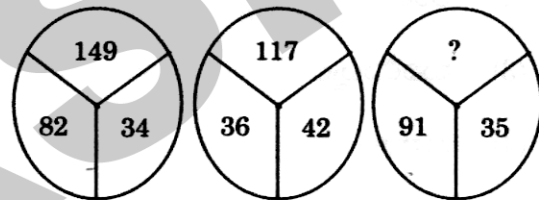
102. In a particular code AUTHOR is written as AUOTHR. In the same PUBLIC is to be written as

- (1) UBIPLC
- (2) UIPBLC
- (3) PUCBIL
- (4) PICBLU

103. In a particular code STAMP is written as HGZNK. In the same code TRACK is to be written as

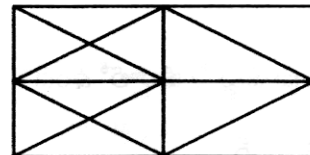
- (1) GIZXP
- (2) GZIPX
- (3) XIZXP
- (4) ZIXIP

104. Number to be at the question mark in the following



- (1) 182
- (2) 160
- (3) 164
- (4) 176

105. Number of triangles in the following



- (1) 23
- (2) 28
- (3) 20
- (4) 25

99. 2011 కి ఆర్థిక శాస్త్రంలో నోబిల్ బహుమానం గ్రహీత ఏ దేశస్థుడు?

- (1) ఆమెరికా
- (2) ఇజ్రాయిల్
- (3) బ్రిటన్
- (4) స్వీడన్

100. EFG : HIJ :: MNO : ?

- (1) PQR
- (2) RQP
- (3) QRP
- (4) QRJ

101. GITA : HINDUISM :: QURAN : ?

- (1) ISLAM
- (2) BHAGVAD GITA
- (3) MOKSHA
- (4) ALLAH

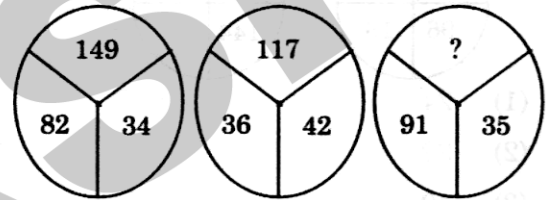
102. ఒక ప్రత్యేక కోడ్లో AUTHOR ని AUOTHR గా రాయడమైనది. అదే కోడ్లో ని PUBLIC ని ఎలా రాయడం?

- (1) UBIPLC
- (2) UIPBLC
- (3) PUCBIL
- (4) PICBLU

103. ఒక ప్రత్యేక కోడ్లో STAMP ని HGZNK గా రాయడమైనది. అదే కోడ్లో TRACK ని ఎలా రాయడం?

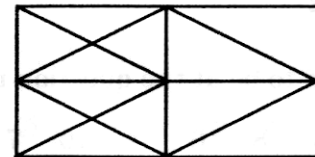
- (1) GIZXP
- (2) GZIPX
- (3) XIZXP
- (4) ZIXIP

104. ప్రస్తావనకు ఉన్న చోట ఉండవలసిన సంఖ్య



- (1) 182
- (2) 160
- (3) 164
- (4) 176

105. కింది వానిలో ఉన్న త్రిభుజాలు / త్రికోణాలు



- (1) 23
- (2) 28
- (3) 20
- (4) 25

A

(28)

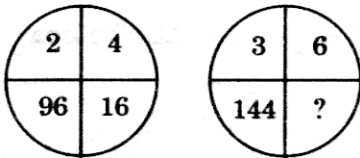
GS/500

106. Number to be at the question mark in the following

5	4	100
8	2	128
4	6	?

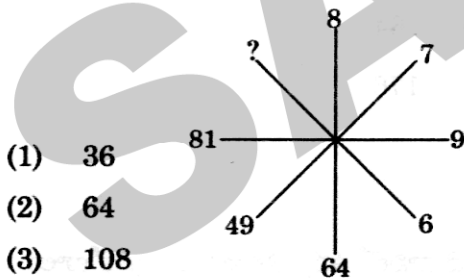
- (1) 84
- (2) 90
- (3) 96
- (4) 82

107. Number to be at the question mark



- (1) 24
- (2) 32
- (3) 40
- (4) 56

108. Number to be at the question mark



- (1) 36
- (2) 64
- (3) 108
- (4) 92

109. Number to be at the question mark

5	8	6	?	10	7
20	56	30	72	90	42

- (1) 5
- (2) 4
- (3) 3
- (4) 9

110. If the following words are arranged according to the dictionary order, then which will be the second word in the order

- (1) Expound
- (2) Exposure
- (3) Expose
- (4) Expulsion

111. If RAVE is coded as SXWB, then how will SCAW be coded?

- (1) TDBO
- (2) TZBK
- (3) PZXX
- (4) TVXX

112. If SPANK is coded as PSNAK then how will THROW be coded?

- (1) HTORW
- (2) HTWOR
- (3) HTWRO
- (4) HTRWO

113. If the position of Rajan is 15th from one end and 13th from the other hand in his class, what is the total number of students in his class?

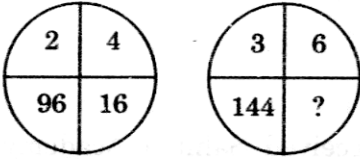
- (1) 28
- (2) 24
- (3) 27
- (4) 29

106. ప్రస్ఫూర్తకం ఉన్న చోట ఉండవలసిన సంఖ్య

5	4	100
8	2	128
4	6	?

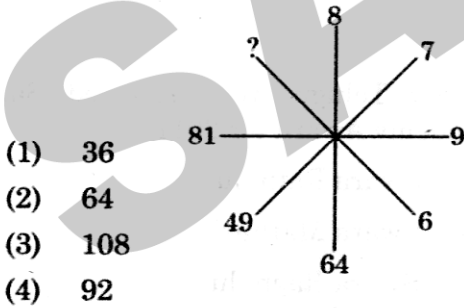
- (1) 84
- (2) 90
- (3) 96
- (4) 82

107. ప్రస్ఫూర్తకం ఉన్న చోట ఉండవలసిన సంఖ్య



- (1) 24
- (2) 32
- (3) 40
- (4) 56

108. ప్రస్ఫూర్తకం ఉన్న చోట ఉండవలసిన సంఖ్య



- (1) 36
- (2) 64
- (3) 108
- (4) 92

109. ప్రస్ఫూర్తకం ఉన్న చోట ఉండవలసిన సంఖ్య

5	8	6	?	10	7
20	56	30	72	90	42

- (1) 5
- (2) 4
- (3) 3
- (4) 9

110. కింది మాటలను డిక్షనరీ ప్రకారం ఒక వరుసలో పెడితే, ఆ వరుసలో రెండవ మాట ఏది?

- (1) Expound
- (2) Exposure
- (3) Expose
- (4) Expulsion

111. ఒక ప్రత్యేక కోడ్కు RAVE ని SXWB గా రాయడమైంది. అదే కోడ్లో SCAW ని ఎలా రాయాలి?

- (1) TDBO
- (2) TZBK
- (3) PZXX
- (4) TVXK

112. ఒక ప్రత్యేక కోడ్కు SPANK ని PSNAK గా రాయడమైంది. అదే కోడ్లో THROW ని ఎలా రాయాలి?

- (1) HTORW
- (2) HTWOR
- (3) HTWRO
- (4) HTRWO

113. ఒక తరగతిలో రాజన్ స్థానం ఒక ప్రక్క నుంచి 15.

రెండో ప్రక్క నుంచి 13. తరగతిలో మొత్తం విద్యార్థుల సంఖ్య?

- (1) 28
- (2) 24
- (3) 27
- (4) 29

A

(30)

GS/500

114. In the class of 40 students, if Ramu is at 30th place from one end, what is his position from the other end?

- (1) 9
- (2) 10
- (3) 11
- (4) 12

115. Ram is taller than Shyam, Rahim is taller than Ram. Karim is taller than Shoukat but smaller than Shyam. Who is the taller?

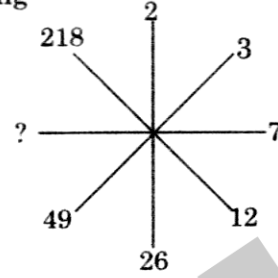
- (1) Rahim
- (2) Ram
- (3) Karim
- (4) Shyam

116. Number to be at the question mark in the following

4	7	65
5	6	61
8	2	?

- (1) 84
- (2) 76
- (3) 68
- (4) 61

117. Number to be at the question mark in the following



- (1) 411
- (2) 615
- (3) 111
- (4) 121

118. Who received Sahitya Academy Award for 2011 in Telugu?

- (1) Samala Sadasiva
- (2) K. Viswanadha Reddy
- (3) Chekuri Rama Rao
- (4) Samala Satyanarayana

119. Which Telugu work received Sahitya Academy Award for 2011?

- (1) Swara Ratnalu
- (2) Swara Mathuri
- (3) Swara Raghalu
- (4) Swara Layulu

120. Who received Sahitya Academy Award for 2011 in English?

- (1) Ramoji Guha
- (2) Ramachandra Guha
- (3) Ratnakar Gupta
- (4) Raghuram Guha

114. 40 మంది ఉన్న తరగతిలో ఒక పక్క నుండి రాము స్థానం 30. రెండో పక్క నుండి అతని స్థానం ఎంత?

- (1) 9
- (2) 10
- (3) 11
- (4) 12

115. శ్యామ్ కన్నా రామ్ పాడుగు. రామ్ కన్నా రహీం పాడుగు. కరీం షాకత్ కన్నా పాడుగు, కాని శ్యామ్ కన్నా తక్కువ. అందరిలో ఎవరు ఎక్కువ పాడవు?

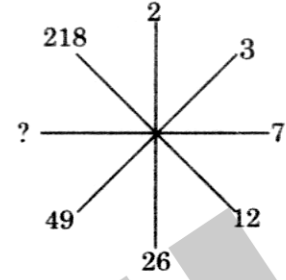
- (1) రహీం
- (2) రామ్
- (3) కరీం
- (4) శ్యామ్

116. ప్రశ్నార్థకం ఉన్న చోట ఉండవలసిన సంఖ్య

4	7	65
5	6	61
8	2	?

- (1) 84
- (2) 76
- (3) 68
- (4) 61

117. ప్రశ్నార్థకం ఉన్న చోట ఉండవలసిన సంఖ్య



- (1) 411
- (2) 615
- (3) 111
- (4) 121

118. తెలుగులో 2011 కి సాహిత్య అకాడమి అవార్డు ఎవరికి వచ్చింది?

- (1) సామల సదాశివ
- (2) కె. విశ్వనాథ రెడ్డి
- (3) చేకూరి రామారావు
- (4) సామల సత్యనారాయణ

119. తెలుగులో 2011 కి సాహిత్య అకాడమీ అవార్డు ఏ వుస్తకానికి వచ్చింది?

- (1) స్వర రత్నాలు
- (2) స్వర మాధురి
- (3) స్వర రాగాలు
- (4) స్వర లయలు

120. ఇంగ్లీషులో 2011 కి సాహిత్య అకాడమీ అవార్డు ఎవరికి వచ్చింది?

- (1) రామోజీ గుహ
- (2) రామచంద్ర గుహ
- (3) రత్నాకర గుప్తా
- (4) రఘురాం గుహ

A

(32)

GS/500

121. Which English work received Sahitya Academy Award for 2011?

- (1) India After Five Year Plans
- (2) India After Independence
- (3) India After Nehru
- (4) India After Gandhi

122. What percent of total land of India is prone to floods?

- (1) 10
- (2) 11
- (3) 12
- (4) 13

123. Flood warning information is disseminated by

- (1) Doordarshan
- (2) All India Radio
- (3) Press Bulletions
- (4) All the above

124. Which State Govt. initiated the Disaster Risk Management Programme with the support from United Nations Development Programme?

- (1) Orissa
- (2) Tamil Nadu
- (3) Gujarath
- (4) Kerala

125. Of the following, which is a Disaster Management Team

- (1) Awareness Generation Team
- (2) First Aid Team
- (3) Search and Rescue Team
- (4) All the above

126. National Institute of Disaster Management is at

- (1) New Delhi
- (2) Hyderabad
- (3) Mumbai
- (4) Bangalore

127. National Civil Defence College was founded in

- (1) 1957
- (2) 1967
- (3) 1977
- (4) 1955

128. Activity Covered by Disaster Management

- (1) Reconstruction
- (2) Rehabilitation
- (3) Emergency response
- (4) All the above

121. ఇంగ్లీషులో 2011 కి సాహిత్య అకాడమీ అవార్డు ఏ పుస్తకానికి వచ్చింది?

- (1) India After Five Year Plan
- (2) India After Independence
- (3) India After Nehru
- (4) India After Gandhi

122. భారత భూ భాగంలో ఎంత శాతానికి వరదలు సంభవించే అవకాశం ఉంది?

- (1) 10
- (2) 11
- (3) 12
- (4) 13

123. వరదల హెచ్చరికలు వేసి ద్వారా ప్రసారమవుతాయి?

- (1) దూరదర్శన్
- (2) ఆల్ ఇండియా రేడియో
- (3) పత్రికా ప్రకటనలు
- (4) పై వన్నీ

124. ఏ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఐక్యరాజ్య సమితి అభివృద్ధి కార్యక్రమం సహకారంతో 'డిసాస్టర్ రిస్క్ మేనేజ్మెంటు ప్రోగ్రాం' ప్రారంభించింది

- (1) ఒరిస్సా
- (2) తమిళనాడు
- (3) గుజరాత్
- (4) కేరళ

125. కింది వానిలో 'డిసాస్టర్ మేనేజ్మెంటు టీం' ఏది?

- (1) అవార్నెస్ జెనరేషన్ టీం
- (2) ఫస్ట్ ఎయిడ్ టీం
- (3) సర్ప్ అండ్ రెస్క్యూ టీం
- (4) పైవన్నీ

126. నేషనల్ ఇనిస్టిట్యూట్ ఆఫ్ మేనేజ్మెంట్ ఉన్న స్థలం

- (1) న్యూ ఢిల్లీ
- (2) హైదరాబాద్
- (3) ముంబై
- (4) బెంగుళూరు

127. నేషనల్ సివిల్ డిఫెన్స్ కాలేజీ ఏ సంవత్సరంలో స్థాపితమైంది?

- (1) 1957
- (2) 1967
- (3) 1977
- (4) 1955

128. విపత్తు నిర్వహణలోని అంతర్జాగాలు/కార్యకలాపాలు

- (1) పునర్నిర్మాణం
- (2) పునర్నివాసం
- (3) అత్యవసర పరిస్థితి స్పందన
- (4) పైవన్నీ

A

(34)

GS/500

129. Landslides occur due to

- (1) Intensity of rainfall
- (2) Steep slopes
- (3) Deforestation
- (4) All the above

130. The Nodal Agency for Disaster Management at the Central Govt. is

- (1) Ministry of Rural Development
- (2) Ministry of Home Affairs
- (3) Ministry of Agriculture
- (4) Ministry of Communications

131. Pakistan's new Ambassador to U.S.A

- (1) Sherry Rehman
- (2) Moina Rehman
- (3) Shamsunnisa Begum
- (4) Arundati Rehman

132. In Transparency International Corruption Index - 2011, India's rank among 183 countries

- (1) 95
- (2) 96
- (3) 97
- (4) 98

133. Marino Rajoy is the new Prime Minister of

- (1) Spain
- (2) Sweeden
- (3) Maldives
- (4) Argentina

134. New lady member of U.P.S.C.

- (1) Jyothi Mehra
- (2) Alka Mehra
- (3) Alka Sirohi
- (4) Alka Jyothi

135. New Chairman of National Film Development Corporation

- (1) Ramesh Sippy
- (2) Amitab Bachhan
- (3) Sharuk Khan
- (4) K. Balchander

136. The HUNGAMA Report, 2011 was released by

- (1) Prime Minister
- (2) President
- (3) Vice - President
- (4) H.R.D. Minister

129. భూతాపాలు దేవి వల్ల సంభవిస్తాయి

- (1) వర్షపాత సాంద్రత
- (2) నిటారువాలు
- (3) ఆడవులను నరకటం
- (4) పై వన్నీ

130. కేంద్ర ప్రభుత్వంలో విపత్తు నిర్వహణను నోడల్ ఏజెన్సీ

- (1) గ్రామీణ అభివృద్ధి మంత్రిత్వ శాఖ
- (2) గృహ మంత్రిత్వ శాఖ
- (3) వ్యవసాయ మంత్రిత్వ శాఖ
- (4) ప్రసారాల మంత్రిత్వ శాఖ

131. అమెరికాకి పాకిస్థాన్ కొత్త రాయభారి

- (1) షేరీ రహమాన్
- (2) మొయినా రహమాన్
- (3) షంసున్నా సా బీగం
- (4) అరుంధతి రహమాన్

132. ట్రాన్స్ఫెరిన్సి ఇంటర్నేషనల్ కరెన్సీ ఇండెక్స్ - 2011 లో 183 రాష్ట్రాలలో ఇండియా ర్యాంక్ ఎంత?

- (1) 95
- (2) 96
- (3) 97
- (4) 98

133. మారినో రాజోయి ఏ దేశ నూతన ప్రధాన మంత్రి?

- (1) స్పెయిన్
- (2) స్వీడన్
- (3) మార్దీపులు
- (4) అర్జెంటైనా

134. యూనియన్ పబ్లిక్ సర్వీస్ కమిషన్ కొత్త సభ్యురాలు

- (1) జ్యోతి మెహ్రా
- (2) అల్కా మెహ్రా
- (3) అల్కా సిరోహి
- (4) అల్కా జ్యోతి

135. నేషనల్ ఫిల్మ్ డెవలప్ మెంట్ కార్పొరేషన్ నూతన చైర్మన్

- (1) రమేష్ సిప్పీ
- (2) ఆమితా బచ్చన్
- (3) షారుక్ ఖాన్
- (4) కె. బాలచందర్

136. HUNGAMA రిహార్టు, 2011 కు ఆవిష్కరించింది

- (1) ప్రధాన మంత్రి
- (2) రాష్ట్రపతి
- (3) ఉప రాష్ట్రపతి
- (4) మానవ అభివృద్ధి శాఖా మంత్రి

A

(36)

GS/500

137. 10th Pravasi Bharatiya Divas was held in January 2012 at

- (1) Jaipur
- (2) Mumbai
- (3) Patna
- (4) Bangalore

138. 4th Pravasi Bharatiya Divas was held in 2006 at

- (1) Jaipur
- (2) Srinagar
- (3) Vijayawada
- (4) Hyderabad

139. India's largest drug maker

- (1) Cipla
- (2) Ranbaxy
- (3) Pirmal Health Care
- (4) Candila Health Care

140. Prime Minister of Bangladesh now

- (1) Sheik Haseena
- (2) Zillur Rahman
- (3) Abdul Hamid
- (4) Hamid Karzai

141. Which country among the following is not a member of SAARC?

- (1) India
- (2) Pakistan
- (3) Nepal
- (4) Brazil

142. Guyana's new president

- (1) Donald Ramotav
- (2) Bharat Jagadev
- (3) Julia Gillard
- (4) Moncef Mazouski

143. Nancy Powell is America's new Ambassador to

- (1) Pakistan
- (2) Sri Lanka
- (3) Canada
- (4) India

137. 10 వ ప్రవాసీ భారతీయ దివస్, 2012 జనవరిలో జరిగిన చోటు

- (1) జైపూర్
- (2) ముంబాయి
- (3) పాట్నా
- (4) బెంగుళూరు

138. 4 వ ప్రవాసీ భారతీయ దివస్, 2006 లో జరిగిన చోటు

- (1) జైపూర్
- (2) శ్రీనగర్
- (3) విజయవాడ
- (4) హైదరాబాద్

139. ఇండియాలో మందులను అత్యధికంగా తయారు చేసే కంపెనీ

- (1) సిప్లా
- (2) రాన్ బాక్సీ
- (3) పిర్మల్ హెల్త్ కేర్
- (4) కాండిలా హెల్త్ కేర్

140. బంగ్లాదేశ్ ప్రస్తుత ప్రధాన మంత్రి

- (1) షేక్ హసీనా
- (2) జిల్లా రహమాన్
- (3) అబ్దుల్ హమీద్
- (4) హమీద్ కర్ణయ్

141. క్రింది వానిలో SAARC లో సభ్య దేశం కానిది?

- (1) ఇండియా
- (2) పాకిస్తాన్
- (3) నేపాల్
- (4) బ్రెజిల్

142. గయానా నూతన అధ్యక్షుడు

- (1) డోనాల్డ్ రామోతవ్
- (2) భారత్ జగదేవ్
- (3) జాలియా జిల్లాడ్
- (4) మోనకెఫ్ మజస్కి

143. నాస్సి ఫావెల్ ఏ దేశానికి ఆమెరికా కొత్త రాయభారి

- (1) పాకిస్తాన్
- (2) శ్రీలంక
- (3) కెనడా
- (4) ఇండియా

A

(38)

GS/500

144. World Radio Day

- (1) February - 13
- (2) February - 14
- (3) February - 15
- (4) January - 15

145. In 2012, the first Indian Women National Science Congress was held at

- (1) Bhubaneswar
- (2) Jaipur
- (3) Hyderabad
- (4) Mysore

146. In 57 Film Fare Awards Function in 2012 January, Best Actress Award was given to

- (1) Preeti Zinta
- (2) Katrina Kaif
- (3) Vidya Balan
- (4) Madhuri Dixit

147. 2 G Spectrum Licenses are cancelled on February 1, 2012 by

- (1) Supreme Court
- (2) Ministry of Communications
- (3) President
- (4) Parliament

148. National Voters Day

- (1) January - 25
- (2) January - 26
- (3) January - 27
- (4) February - 25

149. In 2012 Budget session of Andhra Pradesh Assembly to began on

- (1) 13 February 2012
- (2) 14 February 2012
- (3) 15 February 2012
- (4) None of the above

150. Which Country Supported Iran's advances in mastering production of nuclear fuel?

- (1) China
- (2) U.S.A
- (3) Britain
- (4) Israel

144. ప్రపంచ రేడియో దినం

- (1) ఫిబ్రవరి - 13
- (2) ఫిబ్రవరి - 14
- (3) ఫిబ్రవరి - 15
- (4) జనవరి - 15

145. 2012 లో మహిళా ఇండియన్ సైన్స్ కాంగ్రెస్ సమావేశాన్ని ఎక్కడ నిర్వహించారు?

- (1) భుభనేశ్వర్
- (2) జైపూర్
- (3) హైదరాబాద్
- (4) మైసూర్

146. 2012 జనవరిలో జరిగిన 57 వ ఫిల్మ్ ఫేర్ అవార్డు ఉత్సవంలో ఉత్తమ నటిగా అవార్డు పొందిన నటి

- (1) ప్రీతి జింతా
- (2) కత్రినా కైఫ్
- (3) విద్యా బాలన్
- (4) మాధురీ దీక్షిత్

147. ఫిబ్రవరి 1, 2012 న 2 G Spectrum Licenses ని రద్దు చేసింది

- (1) సుప్రీం కోర్టు
- (2) ప్రసార శాఖా మంత్రిత్వ శాఖ
- (3) రాష్ట్రపతి
- (4) పార్లమెంట్

148. జాతీయ ఓటర్ల దినం

- (1) జనవరి - 25
- (2) జనవరి - 26
- (3) జనవరి - 27
- (4) ఫిబ్రవరి - 25

149. 2012 లో ఆంధ్రప్రదేశ్ శాసనసభ బడ్జెట్ సెషన్లు ప్రారంభమైన తేదీ

- (1) 13 ఫిబ్రవరి 2012
- (2) 14 ఫిబ్రవరి 2012
- (3) 15 ఫిబ్రవరి 2012
- (4) ఫిబ్రవరి 16

150. అణు ఇంధన తయారీలో ఇరాన్ కృషిని సమర్థించిన దేశం

- (1) చైనా
- (2) అమెరికా
- (3) బ్రిటన్
- (4) ఇజ్రాయిల్