

APPSC: Jr. Assistant in Laboratories -2012

1. In which state is Silent Valley located?
 - (1) Tamil Nadu
 - (2) Kerala
 - (3) Assam
 - (4) Arunachal Pradesh

2. What is Talcher important for?
 - (1) Hydro-electricity generation
 - (2) Atomic reactor
 - (3) Heavy Water plant
 - (4) Cable industry

3. An important pesticides unit of the Hindustan insecticides Ltd, is located at
 - (1) Bhopal
 - (2) Rasagani
 - (3) Visakhapatnam
 - (4) Chennai

4. How far apart are rails in a broad gauge line system?
 - (1) 1.676 m
 - (2) 1.576 m
 - (3) 1.845 m
 - (4) 1.453 m

5. Which cities were first connected by the STD services?
 - (1) Delhi and Mumbai
 - (2) Delhi and Kolkata
 - (3) Kanpur and Delhi
 - (4) Kanpur and Lucknow

6. Who are the Moplahs?
 - (1) Tribals of M.P.
 - (2) Tribals of Assam
 - (3) Muslims of Kerala
 - (4) Tribals of West Bengal

7. What is the most abundant element in Sea Water?
 - (1) Sodium
 - (2) Chlorine
 - (3) Iodine
 - (4) Potassium

8. Indian Prime Minister paid a State Visit Russia on
 - (1) 14 – 12 – 2011
 - (2) 16 – 12 – 2011
 - (3) 24 – 12 – 2011
 - (4) 26 – 12 – 2011

GS/200

(5)

D

1. ఏ రాష్ట్రంలో 'నికబ్బ లోయ' (సైలెంట్ వేలీ) ఉంది?

- (1) తమిళనాడు
- (2) కేరళ
- (3) ఆస్సాం
- (4) అరుణాచల ప్రదేశ్

2. తాలెర్చర్ దేనికి ముఖ్యం

- (1) జలవిద్యుత్ ఉత్పత్తి
- (2) అణు రియాక్టర్
- (3) భారజల యంత్రాగారం
- (4) కేబుల్ పరిశ్రమ

3. హిందూస్తాన్ క్రిమినోసోరక మందుల లిమిటెడ్ యొక్క ఒక ముఖ్య భాగం ఉన్న చోటు

- (1) భోపాల్
- (2) రసగని
- (3) విశాఖపట్నం
- (4) చెన్నై

4. బ్రాడిగేజ్ రైల్వే లైన్లో రెండు పట్టాల మధ్య దూరం

- (1) 1.676 మీటర్లు
- (2) 1.576 మీటర్లు
- (3) 1.845 మీటర్లు
- (4) 1.453 మీటర్లు

5. ఎస్.టి.డి. సర్వీస్లో ద్వారా ఏ రెండు వట్టణాలు కలపబడ్డాయి?

- (1) ఢిల్లీ, ముంబాయి
- (2) ఢిల్లీ, కలకత్తా
- (3) కాన్పూర్, ఢిల్లీ
- (4) కాన్పూర్, లక్నో

6. మొప్పాలు ఎవరు?

- (1) మధ్యప్రదేశ్ గిరిజనులు
- (2) ఆస్సాం గిరిజనులు
- (3) కేరళ ముస్లింలు
- (4) పశ్చిమ బెంగాల్ గిరిజనులు

7. సముద్ర నీటిలో అత్యధికంగా లభ్యమయ్యే మూలకాలు

- (1) సోడియం
- (2) క్లోరిన్
- (3) అయిడోన్
- (4) పొటాషియం

8. ఇండియా ప్రధానమంత్రి ఏ తేదిన రష్యాని అధికారికంగా దర్శించారు?

- (1) 14 - 12 - 2011
- (2) 16 - 12 - 2011
- (3) 24 - 12 - 2011
- (4) 26 - 12 - 2011

D

(6)

GS/200

9. The Lok Pal Bill was passed by Voice Vote by the Lok Sabha on

- (1) 24 December 2011
- (2) 25 December 2011
- (3) 26 December 2011
- (4) 27 December 2011

10. Amidst objections from the opposition, the Lok Pal and Lokayuktas Bill was finally tabled in the Lok Sabha on

- (1) 19 December 2011
- (2) 20 December 2011
- (3) 21 December 2011
- (4) 22 December 2011

11. To which country, the 84 Year Old Abdul Halim Muazam became the new King

- (1) Singapore
- (2) Malaysia
- (3) Thailand
- (4) Indonesia

12. The United States Military Officially developed on end to its mission in _____ on Dec 15, 2011.

- (1) Syria
- (2) Pakistan
- (3) Iran
- (4) Iraq

13. S.Y. QURAIISHI is the

- (1) Attorney General of India
- (2) Chief Election Commissioner of India
- (3) Comptroller and Auditor General of India
- (4) Deputy Governor of R.B.I.

14. Ramachandra Guha got Sahitya Akademi Award, 2011 for his English book titled

- (1) India after Jawaharlal Nehru
- (2) India after Indira Gandhi
- (3) India after Gandhi
- (4) India after Independence

15. 42nd International Film Festival of India was held in December 2011 in

- (1) Madras
- (2) Bombay
- (3) Siliguri
- (4) Goa

16. United Nations Climate Change Conference was held during Nov-Dec. 2011 in

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

GS/200

(7)

D

9. లోక్ పాల్ బిల్లు లోక్ సభలో మేజువాణి ఓటుతో పాసయింది ఏ రోజున?

- (1) 24 డిసెంబర్ 2011
- (2) 25 డిసెంబర్ 2011
- (3) 26 డిసెంబర్ 2011
- (4) 27 డిసెంబర్ 2011

10. ప్రతిపక్షం ఆర్డంకుల మధ్య ఏ రోజున లోక్ పాల్ మరియు లోక్ సభల బిల్లు తుదిగా లోక్ సభలో ప్రవేశ పెట్టబడింది?

- (1) 19 డిసెంబర్ 2011
- (2) 20 డిసెంబర్ 2011
- (3) 21 డిసెంబర్ 2011
- (4) 22 డిసెంబర్ 2011

11. 84 సంవత్సరాల అబ్దుల్ హాలిం ముజామ్ ఏ దేశానికి కొత్త రాజు అయ్యాడు?

- (1) సింగపూర్
- (2) మలేషియా
- (3) థాయ్ లాండ్
- (4) ఇండోనేషియా

12. 2011 డిసెంబర్ 15న, అమెరికన్ సైనిక చర్య ఆధికారికంగా ఏ దేశంలో ఆవబడిందని ప్రకటించింది?

- (1) సిరియా
- (2) పాకిస్తాన్
- (3) ఇరాన్
- (4) ఇరాక్

13. ఎస్.వై. ఖుర్రీషీ

- (1) అటార్నీ జనరల్ ఆఫ్ ఇండియా
- (2) ప్రధాన ఎన్నికల కమిషనర్ (ఇండియాకి)
- (3) కంప్లైట్ అండ్ అడిటర్ జనరల్ ఆఫ్ ఇండియా
- (4) ఆర్.బి.ఐ. డెప్యూటీ గవర్నర్

14. 2011 లో ఏ ఆంగ్ల పుస్తకానికి రామ చంద్ర గుహ సాహిత్య అకాడమీ అవార్డు పొందాడు?

- (1) India after Jawaharlal Nehru
- (2) India after Indira Gandhi
- (3) India after Gandhi
- (4) India after Independence

15. 42 వ ఇంటర్నేషనల్ ఫిల్మ్ ఫెస్టివల్ ఆఫ్ ఇండియా డిసెంబర్ 2011లో జరిగిన చోటు

- (1) మద్రాస్
- (2) బొంబాయి
- (3) సిలిగురి
- (4) గోవా

16. 2011 నవంబర్-డిసెంబర్ లో ఐక్యరాజ్యసమితి వాతావరణ మార్పుపై సదస్సు జరిగిన చోటు

- (1) ఆస్ట్రేలియా
- (2) ఉత్తర అమెరికా
- (3) దక్షణ ఆఫ్రికా
- (4) దక్షణ అమెరికా

D

(8)

GS/200

17. Now the highest scorer in one day International Cricket
- (1) Virendra Sehwag
 - (2) Sachin Tendulkar
 - (3) Rahul Dravid
 - (4) V.V.S. Laxman
18. 5th IBSA Summit was held in October 2011 in
- (1) Brasila in Brazil
 - (2) Tshwane in South Africa
 - (3) New Delhi in India
 - (4) Madurai in India
19. Winner of Dada Saheb Phalke Award for the year 2010
- (1) D. Rama Naidu
 - (2) K. Balachander
 - (3) A. Nageswara Rao
 - (4) Amitab Bacchan
20. Which book was translated into Persian by Abul Fazal?
- (1) Bhagwad gita
 - (2) Mahabharata
 - (3) Ramayana
 - (4) Bible
21. The first Indian State to pass the Lokayuktha Bill - 2011 unanimously
- (1) Uttarakhand
 - (2) Nagaland
 - (3) Tripura
 - (4) Manipur
22. LUCAS PAPADEMOS is the new Prime Minister of
- (1) Ukraine
 - (2) Poland
 - (3) Bulgaria
 - (4) Greece
23. 19th ASEAN Summit was held in
- (1) Kuala Lumpur
 - (2) Jakartha
 - (3) Bali
 - (4) Canberra

GS/200

(9)

D

17. ఒక రోజు అంతర్జాతీయ క్రికెట్ లో అత్యధిక పరుగులు తీసింది

- (1) వీరేంద్ర సెహవాగ్
- (2) సచిన్ తెండూల్కర్
- (3) రాహుల్ ద్రావిడ్
- (4) వి.వి.ఎస్. లక్ష్మన్

18. 5 వ ఐ.బి.ఎస్.ఎ శిఖరాగ్ర సమావేశం 2011 ఆక్టోబర్ లో ఎక్కడ జరిగింది?

- (1) బ్రెసిలా (బ్రెజిల్)
- (2) స్వాక్ (దక్షిణ ఆఫ్రికా)
- (3) న్యూఢిల్లీ (ఇండియా)
- (4) మధురై (ఇండియా)

19. 2010 కి దాదా సాహెబ్ ఫాల్కే అవార్డు పొందింది

- (1) డి. రామానాయుడు
- (2) కె.బాలచందర్
- (3) ఎ. నాగేశ్వరరావు
- (4) అమితాబ్ బచ్చన్

20. అబుల్ ఫజల్ షర్మియన్ లోకి అనువదించిన పుస్తకం

- (1) భగవత్ గీత
- (2) మహాభారతం
- (3) రామాయణం
- (4) భైబిల్

21. లోకాయుక్త బిల్లు - 2011ను ఆమోదించిన తొలి ఇండియా రాష్ట్రం

- (1) ఉత్తరాఖండ్
- (2) నాగాలాండ్
- (3) త్రిపుర
- (4) మణిపూర్

22. లూకాస్ వవడామోస్ దేనికి కొత్త ప్రధాన మంత్రి

- (1) యుక్రయిన్
- (2) పోలాండ్
- (3) బల్గేరియా
- (4) గ్రీస్

23. 19 వ 'ఆసియాన్' శిఖరాగ్ర సమావేశం జరిగిన చోటు

- (1) కౌలా లంపూర్
- (2) జకర్తా
- (3) బాలి
- (4) కాన్ బెర్రా

D

(10)

GS/200

24. 17th SAARC Summit was held in
- (1) Nepal
 - (2) Maldives
 - (3) Dhaka
 - (4) None of the above
25. India slipped down from 119th rank of 2010 in Human Development Index to
- (1) 134th rank
 - (2) 138th rank
 - (3) 142nd rank
 - (4) 130th rank
26. The third Indian to score a century and take five wickets in an inning in a cricket test match is
- (1) V.V.S. Laxman
 - (2) Ravichandran Ashwin
 - (3) Virendra Sehwag
 - (4) Ravindra Jadeja
27. Aurobindo was the author of
- (1) Hindu view of life
 - (2) Saroja
 - (3) Savitri
 - (4) Discovery of India
28. In 2011, the literacy rate of India
- (1) 70.04%
 - (2) 74.04%
 - (3) 68.04%
 - (4) 82.04%
29. Population of India in 2011
- (1) 121 crores
 - (2) 123 crores
 - (3) 119 crores
 - (4) 124 crores
30. Population of Andhra Pradesh in 2011
- (1) 9 crores 36 lakhs
 - (2) 8 crores 46 lakhs
 - (3) 7 crores 24 lakhs
 - (4) 8 crores 11 lakhs

24. 17 వ 'సార్వ' శిఖారాగ్ర సమావేశం జరిగిన చోటు

- (1) నేపాల్
- (2) మాల్దీవులు
- (3) ఢాకా
- (4) పైవి ఏవీకావు

25. ఇండియా యొక్క మానవ అభివృద్ధి సూచి

119. అది ఇప్పుడు ఎంత దాకా దిగ జారింది?

- (1) 134
- (2) 138
- (3) 142
- (4) 130

26. క్రెకెట్ టెస్ట్ మాచ్ లో ఒక సెంచరీ, ఐదు వికెట్లు తీసిన

మూడవ ఇండియన్

- (1) వి.వి.ఎస్. లక్ష్మణ్
- (2) రవిచంద్రన్ అశ్విన్
- (3) వీరేంద్ర సెహవాగ్
- (4) రవీంద్ర జడేజా

27. అరబిందు రచించిన పుస్తకం పేరు

- (1) హిందూ వ్యూ ఆఫ్ లైఫ్
- (2) సరోజా
- (3) సావిత్రి
- (4) డిస్కవరీ ఆఫ్ ఇండియా

28. 2011 లో ఇండియా అక్షరాస్యతా రేటు

- (1) 70.04%
- (2) 74.04%
- (3) 68.04%
- (4) 82.04%

29. 2011 లో ఇండియా జనాభా మొత్తం

- (1) 121 కోట్లు
- (2) 123 కోట్లు
- (3) 119 కోట్లు
- (4) 124 కోట్లు

30. 2011 లో ఆంధ్రప్రదేశ్ జనాభా మొత్తం

- (1) 9 కోట్ల 36 లక్షలు
- (2) 8 కోట్ల 46 లక్షలు
- (3) 7 కోట్ల 24 లక్షలు
- (4) 8 కోట్ల 11 లక్షలు

D

(12)

GS/200

31. 'NABARD' is a
- (1) Commercial Bank
 - (2) Development Bank
 - (3) Corporative Bank
 - (4) Regional Rural Bank
32. What is the full form of 'WANO'?
- (1) Wide Area Network Operator
 - (2) World Authority Nuclear Operators
 - (3) World Association of Nuclear Organisation
 - (4) World Association of Nuclear Operator
33. 17th ASEAN Summit was held in
- (1) Vietnam
 - (2) Thailand
 - (3) China
 - (4) Indonesia
34. India and _____ have signed an agreement on Economic cooperation.
- (1) Finland
 - (2) Holand
 - (3) Poland
 - (4) England
35. Agra is located on the banks of
- (1) Yamuna
 - (2) Sarayu
 - (3) Gomati
 - (4) Mahanadi
36. Who has been conferred with "Orders of the Rising Sun, Gold and Silver Star" award?
- (1) R.K. Pachauri
 - (2) Jai Ram Ramesh
 - (3) Robert Watson
 - (4) Ban-Ki-Moon
37. Which of the following missile has been successfully test fired by ISRO of striking capacity of 700 km?
- (1) Agni - I
 - (2) Prithvi - I
 - (3) Prithvi - II
 - (4) Agni - II
38. International Women's Day
- (1) December - 8
 - (2) Janaury - 8
 - (3) February - 8
 - (4) March - 8

31. NABARD

- (1) కమ్మర్షియల్ బ్యాంక్
- (2) డెవలప్ మెంట్ బ్యాంక్
- (3) కార్పొరేటివ్ బ్యాంక్
- (4) గ్రామీణ ప్రాంతీయ బ్యాంక్

32. WANO అంటే

- (1) Wide Area Network Operator
- (2) World Authority Nuclear Operators
- (3) World Association of Nuclear Organisation
- (4) World Association of Nuclear Operator

33. 17వ ASEAN శిఖరాగ్ర సమావేశం జరిగిన చోటు

- (1) వియత్నాం
- (2) థాయ్ లాండ్
- (3) ఛైనా
- (4) ఇండోనేషియా

34. ఇండియా, మరోదేశం ఆర్థిక సహకారం ఒప్పందంపై

సంతకాలు చేశాయి

- (1) ఫిన్లాండ్
- (2) హోలాండ్
- (3) పోలాండ్
- (4) ఇంగ్లాండ్

35. ఆగ్రా ఏ నది ఒడ్డున ఉంది?

- (1) యమున
- (2) సరయు
- (3) గోమతి
- (4) మహానది

36. "Orders of the Rising Sun, Gold and Silver Star" అవార్డును ఎవరికి ఇచ్చారు?

- (1) ఆర్.కె. వచారీ
- (2) జైరాం రమేష్
- (3) రాబర్ట్ వాట్సన్
- (4) బాన్ కీ మూన్

37. 700 కిలోమీటర్ల వేగంలో పాగల క్షిప్రణివి ISRO విజయవంతంగా ప్రయోగించగలిగింది. ఆ క్షిప్రణి పేరు

- (1) అగ్ని - I
- (2) పృథ్వీ - I
- (3) పృథ్వీ - II
- (4) అగ్ని - II

38. అంతర్జాతీయ మహిళా దినం

- (1) డిసెంబర్ - 8
- (2) జనవరి - 8
- (3) ఫిబ్రవరి - 8
- (4) మార్చి - 8

D

(14)

GS/200

39. Industrial Revolution first started in

- (1) Germany
- (2) England
- (3) France
- (4) America

40. The first reference to the Goddess of forests Aranyani is made in

- (1) Rik Samhitha
- (2) Atharva Veda
- (3) Aranyaks
- (4) Upanisheds

41. In ancient Tamil, the fertile agricultural land was called

- (1) Pallai
- (2) Marudam
- (3) Mullai
- (4) Neyadel

42. Alexander invaded India in

- (1) 420 B.C.
- (2) 336 B.C.
- (3) 326 B.C.
- (4) 242 B.C.

43. Which is the least reliable at source of history?

- (1) Greek description
- (2) Pauranik description
- (3) Edicts of Asoka
- (4) Jain and Buddhist description

44. Which is the most described river in Rigveda?

- (1) Ganga
- (2) Yamuna
- (3) Saraswathi
- (4) Krishna

45. Which of the following City is not mentioned in Buddhist Texts?

- (1) Varanasi
- (2) Mathura
- (3) Takshasila
- (4) Lucknow

46. Who built the Kailash Temple at Ellora?

- (1) Parmers
- (2) Palas
- (3) Rastrakuts
- (4) Pratihars

GS/200

(15)

D

39. ఏ దేశంలో పారిశ్రామిక విప్లవం మొదలు ప్రారంభమయింది?

- (1) జర్మనీ
- (2) ఇంగ్లాండ్
- (3) ఫ్రాన్స్
- (4) ఆమెరికా

40. అటవీ దేవత 'అరణ్యని'కి సంబంధించిన మొదటి ప్రస్తావన దేంట్లో ఉంది

- (1) రిక్ సంహిత
- (2) ఆధర్వవేద
- (3) అరణ్యకాలు
- (4) ఉవనిషత్తులు

41. ప్రాచీన తమిళంలో, ఫలవంతమైన వ్యవసాయ భూములకు పేరు

- (1) వల్లయ్
- (2) మరందయ్
- (3) ముల్లయ్
- (4) నెయిడెల్

42. ఇండియాపై ఆలెగ్జాండర్ ఎప్పుడు దండెత్తినాడు?

- (1) 420 B.C.
- (2) 336 B.C.
- (3) 326 B.C.
- (4) 242 B.C.

43. ఏది చాలా నమ్మకక్రంగాని చరిత్ర మూలం?

- (1) గ్రీవ్ వర్ణన
- (2) పారాణిక వర్ణన
- (3) ఆకోకుని శాసనాలు
- (4) జైన్, బౌద్ధ వర్ణన

44. రుగ్వేదంలో ఎక్కువగా వర్ణించబడిన నది

- (1) గంగా
- (2) యమునా
- (3) సరస్వతి
- (4) కృష్ణ

45. బుద్ధ పాతాల్లో పేర్కొనబడని పట్టణం

- (1) వారణాశి
- (2) మథుర
- (3) తక్షశిల
- (4) లక్ష్నో

46. ఎల్లోరాలోని కైలాస్ మందిరాన్ని నిర్మించింది

- (1) వర్మీర్లు
- (2) పాలలు
- (3) రాష్ట్రకుటాలు
- (4) ప్రతిహారులు

D

(16)

GS/200

47. Which of the pair does not match?

- (1) Devbermark inscription – Gupta dynasty
- (2) Hathigumphe inscription – Kharvel
- (3) Nasik inscription – Satvahan
- (4) Madhuban inscription – Vardhan dynasty

48. Who founded the Mughal Dynasty?

- (1) Babar
- (2) Akbar
- (3) Shahjahan
- (4) Aurangazeb

49. What is the name of the autobiography of Firoz Tughlaq?

- (1) Tarikh-i-Ferozshahi
- (2) Sirat-i-Ferozshahi
- (3) Futuh-i-Ferozshahi
- (4) Tujuk-i-Ferozshahi

50. Name the military system of Mughals

- (1) Jagirdari System
- (2) Ijardari System
- (3) Munsabdari System
- (4) Talukdari System

51. The greatest painter of birds in Jahangir's court was

- (1) Khwaja Abdussmad
- (2) Syed Ali Tabreji
- (3) Basawan
- (4) Mansur

52. Who was the author of Mezmil Bahrein?

- (1) Akbar
- (2) Dora Shukoh
- (3) Jahangir
- (4) Humayun

53. Where was Guru Govind Singh born?

- (1) Nankane
- (2) Amritsar
- (3) Patna
- (4) Lahore

GS/200

(17)

D

47. క్రింది జతల్లో సరైనది కానిది

- (1) డేవ్ బెర్నిర్క్ శాసనం - గుప్త సామ్రాజ్యం
- (2) హతిగుంషీ శాసనం - ఖర్వెల్
- (3) నాసిక్ శాసనం - శాతవాహన
- (4) మధుబన్ శాసనం - వర్ధన్ సామ్రాజ్యం

48. మొగల్ సామ్రాజ్య స్థాపకుడు

- (1) బాబర్
- (2) ఆక్బర్
- (3) షాజహాన్
- (4) ఔరంగజేబ్

49. ఫిరోజ్ తుగ్లక్ స్వీయ చరిత్ర పేరు

- (1) తరిక్ ఇ ఫిరోజ్షాయి
- (2) సిరాత్ ఇ ఫిరోజ్షాయి
- (3) పుత్సుహత్ ఇ ఫిరోజ్షాయి
- (4) తుజక్ ఇ ఫిరోజ్షాయి

50. మొగల్ పాలకుల సైనిక వ్యవస్థ పేరు

- (1) జాగిర్దారీ విధానం
- (2) ఇజాబ్దారీ విధానం
- (3) ముస్సబ్దారీ విధానం
- (4) తాలూకుదారీ విధానం

51. జహాంగీర్ ఆస్థానంలో ప్రభుత్వ వక్షల చిత్రకారుడు

- (1) ఖ్వాజా అబ్దుస్సమద్
- (2) సయ్యద్ ఆలీ తబ్రేజీ
- (3) బసవన్
- (4) మన్సూర్

52. 'మెజమల్ బహాన్' గ్రంథ రచయిత

- (1) ఆక్బర్
- (2) దౌరపపుక్
- (3) జహాంగీర్
- (4) హుమయూన్

53. గురు గోవింద్ సింగ్ పుట్టుక స్థలం

- (1) నన్నానే
- (2) అమ్బత్సర్
- (3) పాట్నా
- (4) లాహూర్

D

(18)

GS/200

54. Who was the founder of Syed dynasty?

- (1) Bairam Khan
- (2) Khirja Khan
- (3) Mubarak Shah
- (4) Moheemmad Shah

55. The English East India Company was formed in

- (1) 1700
- (2) 1600
- (3) 1650
- (4) 1702

56. Who arranged the translation of Raj Tarangini in Persian?

- (1) Feroz Tughlaq
- (2) Jainul Abedin
- (3) Akbar
- (4) Dora Shukoh

57. The objectives of Rishi movement were

- (1) To uphold the principles of ancient Rishis
- (2) To spread Hinduism in Kashmir
- (3) To bring harmony between Hinduism and Islam
- (4) None of these

58. Who said that Indian Music not only enchants humans but also animals?

- (1) Amir Khusroo
- (2) Alberuni
- (3) Ibnu Batuta
- (4) Abdul Fazal

59. Who was the Governor General to merge Sindh in British India?

- (1) Lord Anuland
- (2) Lord Ellen borough
- (3) Lord Hardings
- (4) Lord Dalhousie

60. Assam was made an independent province when

- (1) When in 1905 Curzon divided Bengal
- (2) Minto declared new reform resolutions in 1906
- (3) When in 1911, the partition of Bengal was cancelled
- (4) In 1919 when Montague Chelmsford reforms were introduced

54. సయ్యద్ సామ్రాజ్య స్థాపకుడు

- (1) బైరామ్ ఖాన్
- (2) ఖిర్జా ఖాన్
- (3) ముబారక్ షా
- (4) ముహమ్మద్ షాహి

55. ది ఇంగ్లీష్ ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీ ఏర్పడిన సంవత్సరం

- (1) 1700
- (2) 1600
- (3) 1650
- (4) 1702

56. పర్షియన్ లోకి 'రాజ్ తరంగిణి'ని అనువాదం చేయించింది

- (1) ఫిరోజ్ తుగ్లక్
- (2) జైనుల్ అబిదీన్
- (3) అక్బర్
- (4) దారాషుక్

57. రుషి ఉద్యమం లక్ష్యాలు

- (1) ప్రాచీన రుషుల సూత్రాలను పెంపొందించటం
- (2) కాశ్మీర్ లో హిందూ మతాన్ని విస్తరించటం
- (3) హిందుమతం - ఇస్లాం మతం మధ్య సఖ్యాత ఏర్పాటుచేయుట
- (4) పైవి ఏవీకావు

58. భారతీయ సంగీతం మానవులై గాక, జంతువులను కూడా ఆనంద పరుస్తుంది - ఈ మాటలు అన్నది ఎవరు?

- (1) ఆమీర్ ఖుస్రో
- (2) ఆల్ బెరునీ
- (3) ఇబ్న బతుతా
- (4) అబ్దుల్ ఫజల్

59. బ్రిటీష్ ఇండియాలో సింథ్ ప్రాంతాన్ని కలిపిన గవర్నర్ జనరల్

- (1) లార్డ్ ఆన్ లాండ్
- (2) లార్డ్ ఎల్లెన్ బరో
- (3) లార్డ్ హార్డింగ్స్
- (4) లార్డ్ డలహౌసీ

60. ఆస్సాం స్వతంత్ర రాష్ట్రంగా ఏర్పడింది ఎప్పుడు?

- (1) 1905 లో కర్ణాట బెంగాల్ ను విభజించినప్పుడు
- (2) 1906 లో మింట్ కోత్త సంస్కరణల తీర్మానాన్ని ప్రకటించినప్పుడు
- (3) 1911 లో బెంగాల్ విభజన రద్దయినప్పుడు
- (4) 1919 లో మాంటెగ్ - చెమ్సఫర్డ్ సంస్కరణలు ప్రవేశపెట్టబడినప్పుడు

D

(20)

GS/200

61. Test-tube baby means
- (1) Ovum fertilized and developed in test tubes
 - (2) Ovum fertilized in test tubes and developed in test tubes
 - (3) Ovum fertilized in test tubes and developed in uterus
 - (4) Ovum developed without fertilization in test tubes
62. Which is viral disease?
- (1) Tetanus
 - (2) Dysentery
 - (3) Typhoid
 - (4) None of the above
63. The branch of Science dealing with the study of hair is called
- (1) Toxicology
 - (2) Hairology
 - (3) Heliotherapy
 - (4) Tricology
64. National Institute of Nutrition is located at
- (1) Chennai
 - (2) Bangalore
 - (3) New Delhi
 - (4) Hyderabad
65. The longest dam in India is
- (1) Bhakra Dam
 - (2) Nagarjuna Sagar Dam
 - (3) Hirakud Dam
 - (4) Kosi Dam
66. SAARC was formed in
- (1) 1984
 - (2) 1985
 - (3) 1988
 - (4) 1990
67. Who of the following was not the acting president of India?
- (1) V.V. Giri
 - (2) B.D. Jatti
 - (3) Hidayatullah
 - (4) Zakir Hussain
68. The first recipient of the Dada Saheb Phalke Award was
- (1) B.N. Sarkar
 - (2) Prithvi Raj Kapoor
 - (3) Mrs. Devika Rani
 - (4) Mrs. Kamala Devi
69. The first talkie film in India (Alam Ara) was made in
- (1) 1913
 - (2) 1931
 - (3) 1933
 - (4) 1937
70. What is the name of the Mascot of World Cup Cricket 2011?
- (1) Appu
 - (2) Shera
 - (3) Jumbo
 - (4) None of these

61. 'టెస్ట్ ట్యూబ్ బేబీ' అంటే
- (1) టెస్ట్ ట్యూబ్ లో అండాన్ని సఫలీకరణం చేసి, అభివృద్ధి చేయటం
 - (2) టెస్ట్ ట్యూబ్ లో అండాన్ని సఫలీకరణం చేయటం, టెస్ట్ ట్యూబ్ లో అభివృద్ధి చేయటం
 - (3) టెస్ట్ ట్యూబ్ లో అండాన్ని సఫలీకరణం చేసి, గర్భాశయంలో అభివృద్ధి చేయటం
 - (4) టెస్ట్ ట్యూబ్ లో సఫలీకరణం చేయకుండా టెస్ట్ ట్యూబ్ లో అభివృద్ధి చేయటం

62. క్రింది వానిలో వైర్స్ సంబంధ వ్యాధి
- (1) టెటానస్
 - (2) డీసెంట్రీ
 - (3) టైఫాయిడ్
 - (4) పైవి ఏవీకాదు

63. వెంట్రుకల అధ్యయన శాస్త్రం
- (1) టాక్సికాలజీ
 - (2) హెయిరాలజీ
 - (3) హెలియోథిరపీ
 - (4) ట్రైకాలజీ

64. జాతీయ పోషక ఆహార సంస్థ ఉన్న చోటు
- (1) చెన్నయ్
 - (2) బెంగుళూరు
 - (3) న్యూఢిల్లీ
 - (4) హైదరాబాద్

65. ఇండియాలో అతి పాడైన ప్రాజెక్టు
- (1) భాక్రా ప్రాజెక్టు
 - (2) నాగార్జున సాగర్ ప్రాజెక్టు
 - (3) హీరాకుడ్ ప్రాజెక్టు
 - (4) కాశీ ప్రాజెక్టు

66. సార్క్ (SAARC) ఏ సంవత్సరంలో ఏర్పడింది?
- (1) 1984
 - (2) 1985
 - (3) 1988
 - (4) 1990

67. క్రింది వారిలో తాత్కాలిక రాష్ట్రవతిగా వ్యవహరించిన వారు
- (1) వి.వి. గిరి
 - (2) బి.డి. జెట్టి
 - (3) హిదయతుల్లా
 - (4) జకీర్ హుస్సేన్

68. మొదటి దారా సాహెబ్ ఫాల్క్ అవార్డ్ గ్రహీత
- (1) బి.ఎన్. సర్కార్
 - (2) ఫుద్విరాజ్ కపూర్
 - (3) శ్రీమతి దేవికా రాణి
 - (4) శ్రీమతి కమలా దేవి

69. మొదటి మాట్లాడి చిత్రం (అలం ఆరా) తయారైన సంవత్సరం
- (1) 1913
 - (2) 1931
 - (3) 1933
 - (4) 1937

70. 2011 ప్రపంచ క్రికెట్ కప్ మాస్కాట్ (గుర్తు) ఏది?
- (1) అప్పు
 - (2) షీరా
 - (3) జంబో
 - (4) పైవి ఏవీకావు

D

(22)

GS/200

71. Where in India was the Nation's first blood bank exclusively for dogs inaugurated in April 2010?
- (1) Hyderabad
 - (2) Mumbai
 - (3) Bhuvaneswar
 - (4) Chennai
72. Who was in April 2010, Sworn in Prime Minister of Sri Lanka?
- (1) D.M. Jayarati
 - (2) Mahindra Raja Paksha
 - (3) Ratnasire Wikremanayake
 - (4) Jayawarnil Dhanuranjaska
73. Which Nation lifted the Kabaddi World Cup 2010?
- (1) India
 - (2) Pakistan
 - (3) China
 - (4) Canada
74. India's rank in Global Hunger Index
- (1) 50
 - (2) 67
 - (3) 60
 - (4) 55
75. Nabam Tuki is the New Chief Minister of
- (1) Meghalaya
 - (2) Arunachal Pradesh
 - (3) Tripura
 - (4) Manipur
76. Which of the following is a method of irrigation in India?
- (1) Sprinkler
 - (2) Grazing
 - (3) Contour forming
 - (4) Desalination
77. Right to Education Bill has been passed by the Parliament. The bill was introduced to help which of the following groups of society?
- (1) College going teen-agers
 - (2) Those who are interested in technical education
 - (3) Female students studying Sr. Secondary level
 - (4) Children upto the age of 14 years
78. Which of the following is the currency of Dubai?
- (1) Take
 - (2) Dinar
 - (3) Dollar
 - (4) Dirham
79. The Yashpal Panel submitted its report to the HRB Ministry a few months back. This panel was set up to review and suggest improvement in which of the following?
- (1) Higher Education
 - (2) Examination Pattern in CBSE schools
 - (3) Basic Education
 - (4) Pay scales of the faculty of IIMs and IITs
80. World's top leaders were assembled in Copenhagen in December 2009 for a meet on climate change. Copenhagen is in which of the following countries?
- (1) USA
 - (2) France
 - (3) Denmark
 - (4) Germany

71. 2010లో ఇండియాలో కుక్కల కోసం ప్రత్యేకంగా రక్త నిధిని ఎక్కడ ప్రారంభించారు?

- (1) హైదరాబాద్
- (2) ముంబాయి
- (3) భువనేశ్వర్
- (4) చెన్నయ్

72. 2010 లో శ్రీలంక ప్రధాన మంత్రిగా పదవీ బాధ్యతలు చేపట్టిన వారు

- (1) డి.ఎం. జయరతి
- (2) మహింద్ర రాజపక్ష
- (3) రత్నసిరి విక్రమాన్యకే
- (4) జయవర్మిల్ ధనరాంజన్

73. 2010 ప్రపంచ కబాడీ కప్పు గెలిచింది

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

74. ఇండియా గ్లోబల్ హంగర్ ఇండెక్స్ (ప్రపంచ ఆవలి సూచి)

- (1) 50
- (2) 67
- (3) 60
- (4) 55

75. నాబం తుకి ఏ రాష్ట్ర సూతన ముఖ్య మంత్రి?

- (1) మేఘాలయ
- (2) ఆరుణాచల ప్రదేశ్
- (3) త్రిపుర
- (4) మణిపూర్

76. ఇండియాలో నీటి పారుదల సాగు పద్ధతి

- (1) సింక్లర్
- (2) గ్రేజింగ్
- (3) కాంటార్ ఫార్మింగ్
- (4) డీసేలినేషన్

77. విద్యా హక్కు చట్టం పార్లమెంట్ లో రూపొందింది. సమాజంలో ఏ వర్గానికి అది సహాయపడుతుంది?

- (1) కళాకాలకు పాఠ్యవాళ్ళకి
- (2) సాంకేతిక విద్యలో ఉత్సాహం ఉన్న వారికి
- (3) సీనియర్ సెకండరీ స్థాయి బాలికలకు
- (4) 14 సంవత్సరాల లోపల ఉండే పిల్లలు

78. ఈ క్రింది వానిలో ఏది దుబాయ్ కరిస్పి?

- (1) టాకీ
- (2) దినార్
- (3) డాలర్
- (4) ఢిర్హం

79. కొంత కాలం క్రింద యాష్ ఫాల్ కమిటీ కేంద్ర మానవ వనరుల శాఖకు ఒక నివేదికను సమర్పించింది. ఆ కమిటీ లక్ష్యం ఏ రంగం సమీక్షా, మెరుగుపర్చుటము?

- (1) ఉన్నత విద్య
- (2) సి.బి.ఎస్.ఇ పాఠశాలల్లో పరీక్షల విధానం
- (3) బేసిక్ విద్య
- (4) ఐ.ఐ.మ్స్., ఐ.ఐ.టిస్ అధ్యాపకుల జాతి భద్రాత

80. 2009 డిసెంబర్ లో ప్రపంచ నాయకులు వాతావరణ మార్పులను చర్చించటానికి కోపెన్ హేగన్ లో సముహాం ఆయ్యారు. కోపెన్ హేగన్ ఏ దేశంలో ఉంది?

- (1) అమెరికా
- (2) ఫ్రాన్స్
- (3) డెన్మార్క్
- (4) జర్మనీ

D

(24)

GS/200

81. As per the Mission Clean Ganga, no discharged sewage will be flown into the river by the year
- (1) 2010
 - (2) 2012
 - (3) 2015
 - (4) 2020
82. Now a days, the Election Commission of India uses 'EVM' during the general election in the country. What is the full form of 'EVM'?
- (1) Election Validation Machine
 - (2) Electronic Voting Machine
 - (3) Electronic Validation Management
 - (4) Early Voting Movement
83. Which of the following is a book written by Vikram Seth?
- (1) The other side of Midnight
 - (2) The blind Assassion
 - (3) A rainbow last night
 - (4) The golden gate
84. Govt. of India is planning to amend Article 243(D) of the Indian Consitution. This article deals with which of the following areas?
- (1) Primary Education
 - (2) Rural Employment Guarantee Act
 - (3) Panchayat Raj System
 - (4) Reservation for women in the parliament
85. Mutual funds are regulated by _____ in India.
- (1) RBI
 - (2) SEBI
 - (3) Finance Commission
 - (4) AMFI
86. Mardeka Cup is associated with the game of
- (1) Golf
 - (2) Hockey
 - (3) Football
 - (4) Badminton
87. Many times we read the term 'ECB' in financial Newspaper. What is the full form of ECB?
- (1) Efficient Commercial Borrowings
 - (2) Essential Credit Borrowings
 - (3) Essential Credit Business
 - (4) Essential Commercial Borrowings
88. Which of the following Cups trophies is associated with the game of the Volley Ball?
- (1) Indian Swarn Cup
 - (2) Ramanujam Trophy
 - (3) Licoln Trophy
 - (4) Dhyanchand Trophy
89. Which of the following is not a member of the ASEAN?
- (1) Malaysia
 - (2) Britian
 - (3) Indonesia
 - (4) Vietnam
90. Which of the following schemes is not a Social Development Scheme?
- (1) Indira Avas Yojana
 - (2) Mid-day Meal
 - (3) Bharat Nirman Yojana
 - (4) Sarva Shiksha Abhiyan

81. గంగా నదిని వరకుభం చేయ తలపెట్టిన కార్యక్రమం లక్ష్యం ఏ సంవత్సరం లోపల వ్యర్థ పదార్థాలు గంగా నదిలోకి ప్రవహించకుండా చూడాలని నిర్ణయించింది?

(1) 2010
(2) 2012
(3) 2015
(4) 2020

82. ఈ రోజుల్లో సాధారణ ఎన్నికల్లో ఎల్వక్స్ కమిషన్ EVM అను వాడుతుంది. EVM పూర్తి పేరు ఏమిటి?

(1) Election Validation Machine
(2) Electronic Voting Machine
(3) Electronic Validation Management
(4) Early Voting Movement

83. క్రింది వానిలో ఏక్రమ్ సేఫ్ రాసిన పుస్తకం

(1) ది ఆధరసైడ్ ఆఫ్ మిడ్నైట్
(2) ది బైండింగ్ ఎస్సెన్స్
(3) ఎ రైన్ బో లాస్ట్ నైట్
(4) ది గోల్డెన్ గేట్

84. భారత రాజ్యాంగంలోని 243 (D) అధికరణను ప్రభుత్వం సవరించటానికి ప్రయత్నిస్తుంది. ఈ అధికరణ దేనికి సంబంధించింది

(1) ప్రాథమిక విద్య
(2) గ్రామీణ ఉద్యోగ హామీ చట్టం
(3) పంచాయతీ రాజ్ విధానం
(4) పార్లమెంటులో మహిళలకు రిజర్వేషన్

85. భారతదేశంలో మ్యూచల్ ఫండ్స్ను నియంత్రించేది

(1) ఆర్.బి.ఐ
(2) సెబి
(3) సైనాస్ కమిషన్
(4) ఎ.ఎం.ఎఫ్.ఐ

86. మర్డేకా కప్ ఏ ఆటకీ సంబంధించింది?

(1) గల్ఫ్
(2) హాకీ
(3) ఫుట్ బాల్
(4) బ్యాడ్మింటన్

87. చాలాసార్లు ECB అనే మాటను ఆర్థిక వార్తల్లో చూస్తాం. ECB పూర్తిపేరు

(1) Efficient Commercial Borrowings
(2) Essential Credit Borrowings
(3) Essential Credit Business
(4) Essential Commercial Borrowings

88. క్రింది వానిలో దేనికి వాలీ బాల్ కు సంబంధం

(1) ఇండియన్ స్వర్స్ కప్
(2) రామానుజం ట్రాఫీ
(3) లికాలన్ ట్రాఫీ
(4) ధ్యాన్ చంద్ ట్రాఫీ

89. ASEAN తో సభ్య దేశం కానిది

(1) మలేషియా
(2) బ్రెటన్
(3) ఇండోనేషియా
(4) వియత్నం

90. క్రింది పథకాల్లో ఏది సాంఘిక అభివృద్ధి పథకం కానిది?

(1) ఇందిరా అవాస్ యోజన
(2) మధ్యపన్నా భోజన పథకం
(3) భారత నిర్మాణ యోజన
(4) సర్వశిక్షా అభియాన

D

(26)

GS/200

91. When a cube of Ice floating on water in a beaker melts, the level of water in the beaker
- (1) Rises
 - (2) Falls
 - (3) Rises at first and then falls
 - (4) Remains unchanged
92. Oil spreads over the surface of water because
- (1) Oil is more dense than water
 - (2) Oil is less dense than water
 - (3) Oil has more surface tension than water
 - (4) Oil has less surface tension than water
93. Electrons revolve round the nuclear because of
- (1) Cohesive force
 - (2) Adhesive force
 - (3) Centripetal force
 - (4) Centrifugal force
94. When a body is taken from earth to the moon?
- (1) Its weight increases
 - (2) Its weight decreases
 - (3) Its weight remains unchanged
 - (4) It becomes completely weightless
95. The milk looks white because
- (1) It contains sugar
 - (2) It contains proteins
 - (3) It absorbs light
 - (4) It reflects light
96. Which of the following is a good conductor of heat and electricity?
- (1) Diamond
 - (2) Anthracite
 - (3) Granite
 - (4) Graphite
97. Buzzing of a mosquito is
- (1) Loud sound
 - (2) Shrill sound
 - (3) Flat sound
 - (4) Sweet sound
98. The earth's atmosphere is richer in
- (1) Infra-red radiation
 - (2) Ultra-violet radiation
 - (3) Visible radiation
 - (4) Blue colour radiation
99. Who named positive and negative charges?
- (1) Benjamin Franklin
 - (2) Ganb
 - (3) Faraday
 - (4) Madam Curie
100. Light year is a unit of
- (1) Time
 - (2) Distance
 - (3) Light
 - (4) Intensity of light

91. ఒక పాత్రలోని నీటిలో తేలే ఐస్ ముక్క కరిగిపోయినప్పుడు

ఆ పాత్రలోని నీరు మొక్క స్థాయి

- (1) పెరుగుతుంది
- (2) తగ్గుతుంది
- (3) మొదట పెరిగి తర్వాత తగ్గుతుంది
- (4) మార్పు ఉండదు

92. నీటి ఉవరితలంపై నూనె విస్తరిస్తుంది. ఎందుకనగా

- (1) నీటి కన్నా నూనె దట్టం ఎక్కువ
- (2) నీటి కన్నా నూనె దట్టం తక్కువ
- (3) నీటి కన్నా నూనె ఉవరితల బిగువు అధికం
- (4) నీటి కన్నా నూనె ఉవరితల బిగువు తక్కువ

93. నూక్లియర్ చుట్టూ ఎలక్ట్రాన్లు తిరుగుతాయి. ఎందుకంటే

- (1) సంయోగ శక్తి వల్ల
- (2) అతుక్కోనే శక్తి వల్ల
- (3) కేంద్రాన్ముఖ శక్తి వల్ల
- (4) కేంద్ర వరోజ్ముఖ శక్తి వల్ల

94. ఒక వస్తువుని చంద్రుని దగ్గరకు తీసుకువచ్చినప్పుడు

- (1) దాని బరువు పెరుగుతుంది
- (2) దాని బరువు తగ్గుతుంది
- (3) దాని బరువు మారదు
- (4) అది పూర్తిగా బరువు లేకుండా పోతుంది

95. పాలు తెల్లగా ఉంటాయి. ఎందుకంటే

- (1) దాంట్లో చక్కెర ఉంటుంది
- (2) దాంట్లో మాంసకృత్తులు ఉంటాయి
- (3) అది కాంతిని వీల్చుకుంటుంది
- (4) కాంతిని అదివరావర్తనం చెందిస్తుంది

96. క్రింది వానిలో ఏది వేడి, విద్యుత్లకు మంచి వాహకం?

- (1) వజ్రం
- (2) ఆంథ్రాసైట్
- (3) గ్రానైట్
- (4) గ్రాఫైట్

97. దోమ చేసే రుంకారం

- (1) పెద్ద ధ్వని
- (2) చీల్ ధ్వని
- (3) సమాన ధ్వని
- (4) తీవ్ర ధ్వని

98. దేనిలో భూమి వాతావరణం ఎక్కువ

- (1) ఇన్ఫ్రారెడ్ రేడియేషన్లో
- (2) అల్ట్రా-వయోలెట్ రేడియేషన్లో
- (3) విజిబిల్ రేడియేషన్లో
- (4) బ్లూ కలర్ రేడియేషన్లో

99. పాజిటివ్, నెగటివ్ మార్పులుగా పేరు పెట్టింది

- (1) బెంజిమన్ ఫ్రాంక్లిన్
- (2) గాన్సి
- (3) ఫిరడి
- (4) మేడం క్యూరీ

100. కాంతి సంవత్సరం దేనికి కొలమానం

- (1) కాలం
- (2) దూరం
- (3) కాంతి
- (4) కాంతి తీవ్రత

D

(28)

GS/200

101. Which of the following is a ferromagnetic material?

- (1) Nickel
- (2) Bismuth
- (3) Aluminium
- (4) Quartz

102. Lenz's law is a statement of law of convolution of

- (1) Charge
- (2) Mass
- (3) Energy
- (4) Momentum

103. First atomic reactor was designed by

- (1) E. Fermi
- (2) N. Bohr
- (3) E. Tetler
- (4) E. Rutherford

104. The term 'Mach' is used to measure speed of

- (1) Sound
- (2) Wind
- (3) Ship
- (4) Aeroplane

105. A gradual rise in barometer height indicates

- (1) Approach of fair weather
- (2) Approach of an immediate storm
- (3) Likelihood of rainfall
- (4) Nothing significant

106. Chemically sugar is

- (1) Lactose
- (2) Glucose
- (3) Sucrose
- (4) Fructose

107. The number of isotopes in which hydrogen can exist are

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

108. Out of the following gases, tell which one is used in the multi-coloured display signs seen at night?

- (1) Xenon
- (2) Neon
- (3) Argon
- (4) Krypton

109. Which of the following is a chemical change?

- (1) Evaporation
- (2) Precipitation
- (3) Dissolution
- (4) Oxidation

110. Graphite is used in nuclear reactor

- (1) As a fuel
- (2) As lubricant
- (3) As a moderator
- (4) As an insulator

101. క్రింది వానిలో ఏది ఫెర్రోమెగ్నటిక్ మెటీరియల్?

- (1) నికెల్
- (2) బిస్మిత్
- (3) ఆల్యూమినియం
- (4) క్వార్ట్జ్

102. లెంజి సూత్రం దేని నిర్మాణ సూత్రం

- (1) ఛార్జ్
- (2) మాస్
- (3) ఎనర్జీ
- (4) మొమెంటమ్

103. మొదటి పరమాణు రియాక్టర్ను డిజైన్ చేసింది

- (1) ఈ. ఫర్మీ
- (2) ఎన్. బోర్
- (3) ఈ. టెట్లర్
- (4) ఈ. రూథర్ఫర్డ్

104. దేని వేగాన్ని కొలవటానికి 'మాచ్' అనే మాటను ఉపయోగిస్తారు?

- (1) ధ్వని
- (2) వీచేగాలి
- (3) నౌక
- (4) విమానం

105. బారోమీటర్ ఎత్తులో పెరుగుదల దేనిని సూచిస్తుంది

- (1) మంచి వాతావరణం ఉంటుందని
- (2) వెంటనే తుఫాన్ వస్తుందని
- (3) వర్షంవడే అవకాశం ఉందని
- (4) ప్రత్యేకంగా ఏమీ కాదు

106. రసాయనికంగా చక్కెర

- (1) లాక్టోస్
- (2) గ్లూకోస్
- (3) సుక్రోస్
- (4) ఫ్రక్టోస్

107. హైడ్రోజన్ ఉండగల ఐసోటోపుల సంఖ్య ఎంత?

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

108. రాత్రి పూట విభిన్న రంగుల్లో ప్రకటితమయ్యే గుర్తుల్లో వాడబడే వాయువు

- (1) గ్లినాన్
- (2) నియాన్
- (3) ఆర్గన్
- (4) క్రిప్టన్

109. క్రింది వానిలో ఏది రసాయన చర్య?

- (1) ఎవోవరేషన్
- (2) ప్రెసిపిటేషన్
- (3) డిస్సోల్యూషన్
- (4) ఆక్సిడేషన్

110. అణు రియాక్టర్లో గ్రాఫైట్ను దేనిగా వాడతారు

- (1) ఇంధనంగా
- (2) రాపిడి తగ్గించే దానిగా
- (3) మోడరేటర్గా
- (4) ఇన్సులేటర్గా

D

(30)

GS/200

111. Which of the following is used in lowering the blood pressure?
- (1) Respine
 - (2) Morphine
 - (3) Cocaine
 - (4) Diethyl ether
112. All of the following are constituents of RNA molecule except
- (1) Adenine
 - (2) Guanine
 - (3) Thymine
 - (4) Uracil
113. Heparin is formed by
- (1) Liver cells
 - (2) Plasma cells
 - (3) Blood cells
 - (4) Spleen cells
114. Which of the following statements is correct?
- (1) Plants carry on photosynthesis all the time
 - (2) Plants carry on photosynthesis during the night and respiration during the day
 - (3) Plants carry on photosynthesis during the day and respiration all the time
 - (4) Plants carry on respiration and photosynthesis alternately all the time
115. Which of the following is a physical basis of life?
- (1) Nucleus
 - (2) Ribosome
 - (3) Protoplasm
 - (4) Mitochondria
116. Which of the following glands in the human body is popularly called 'Adams' Apple'?
- (1) Adrenal
 - (2) Liver
 - (3) Thyroid
 - (4) Thymus
117. 'Amnesia' is related to the loss of
- (1) Hearing
 - (2) Memory
 - (3) Sleep
 - (4) Appetite
118. A colour-blind person commonly has difficulty in seeing
- (1) All colours
 - (2) Red only
 - (3) Red, Green and Pale tints
 - (4) Violet and Blue
119. Most populous state in India in 2011
- (1) Rajasthan
 - (2) Uttar Pradesh
 - (3) West Bengal
 - (4) Bihar
120. Hydrophobia may affect a person suffering from
- (1) Snake bite
 - (2) Dog bite
 - (3) Bacterial infection
 - (4) Bee sting

111. క్రింది వానిలో రక్త పీడనాన్ని తగ్గించడానికి వాడేది

- (1) రెస్పయిర్
- (2) మార్ఫిన్
- (3) నొకైన్
- (4) డీఫైల్ ఈతర్

112. క్రింది వానిలో RNA మాలిక్యుల్లో భాగం కానిది

- (1) ఎడినైన్
- (2) గ్విన్యైన్
- (3) థైమైన్
- (4) యురాసిల్

113. హెపారిన్ దేనిలో ఏర్పడుతుంది

- (1) లివర్ సెల్స్
- (2) ప్లాస్మా సెల్స్
- (3) బ్లడ్ సెల్స్
- (4) స్పీల్ సెల్స్

114. క్రింది వానిలో ఏది సరైనది?

- (1) మొక్కలు కిరణజన్యసంయోగ క్రియను ఎప్పుడూ జరుపుకుంటాయి
- (2) మొక్కలు రాత్రిపూట కిరణజన్యసంయోగ క్రియను, శ్వాసక్రియను పగటి పూట జరుపుకుంటాయి
- (3) మొక్కలు పగటిపూట కిరణజన్యసంయోగ క్రియను, అన్ని సమయంలో శ్వాసక్రియను జరుపు కుంటాయి
- (4) మొక్కలు శ్వాసక్రియను, కిరణజన్యసంయోగ క్రియను ఎల్లప్పుడు ఒక దాని తర్వాత ఒకటి జరుపు కుంటాయి

115. క్రింది వానిలో ఏది ప్రాణానికి భౌతిక ఆధారం

- (1) నూక్లియస్
- (2) రైబోసోమ్
- (3) ప్రోటోప్లాస్మ
- (4) మైటోకాండ్రీయా

116. మానవ శరీరంలోకి ఏ గ్రంథిని 'ఆడమ్స్ ఆపిల్'గా పిలుస్తారు?

- (1) ఎడ్రినల్
- (2) లివర్
- (3) థైరాయిడ్
- (4) థైమస్

117. 'అమ్మీసియా' దేని సష్టానికి సంబంధం

- (1) వినటానికి
- (2) జ్ఞాపక శక్తిని
- (3) నిద్రకి
- (4) ఆకలికి

118. వర్ణాంధత ఉన్న వారు సాధారణంగా ఏ రంగును చూడటానికి కష్టం?

- (1) అన్నీ రంగులు
- (2) ఎరుపు రంగు మాత్రమే
- (3) ఎరుపు, ఆకుపచ్చ, లేజామ
- (4) ఊదా రంగు, నీలం రంగు

119. 2011లో ఇండియా జనాభా అత్యధికంగా గల రాష్ట్రం

- (1) రాజస్థాన్
- (2) ఉత్తరప్రదేశ్
- (3) పశ్చిమ బెంగాల్
- (4) బీహార్

120. ఒక వ్యక్తికి 'హైడ్రోఫోబియా' దేని వల్ల కలుగుతుంది

- (1) పాము కాటు
- (2) కుక్క కాటు
- (3) బాక్టీరియల్ వ్యాధి
- (4) తేనిటీగల కాటు

D

(32)

GS/200

121. To whom goes the credit of destroying pindaris?

- (1) Lord Hastings
- (2) Lord Hordings
- (3) Lord Clive
- (4) Lord Curzon

122. During whose tenure, the resolution of total independence was passed?

- (1) Lord Chelmsford
- (2) Lord Wavell
- (3) Lord Irwin
- (4) Lord Willington

123. When was the treaty of Amritsar signed?

- (1) 1825
- (2) 1809
- (3) 1848
- (4) 1844

124. Who was not related to Home rule movement?

- (1) Bala Gangadhar Tilak
- (2) Annie Besant
- (3) Jinnah
- (4) Arundale

125. Who was the president of congress when freedom was attained?

- (1) Pattabhi Sitaramayye
- (2) Dr. Rajendra Prasad
- (3) J.B. Kriplani
- (4) Maulane Abul Kalam Azad

126. In which year the Indian National Congress was split into two groups

- (1) 1901
- (2) 1902
- (3) 1918
- (4) 1907

127. Who was the Governor General to start Civil Service Examination in India?

- (1) Lord Dalhousie
- (2) Lord William Bentinck
- (3) Lord Rippon
- (4) Lord Curzon

128. Who of the following was not a member of Cabinet Mission?

- (1) Patrick Lawrence
- (2) Anthony Aden
- (3) Strafford Cripps
- (4) A.V. Alexandar

121. పిండారీలను ధ్వంసం చేసిన ఘనత ఎవరిది?

- (1) లార్డ్ హిస్టింగ్స్
- (2) లార్డ్ హార్డింగ్స్
- (3) లార్డ్ క్లయివ్
- (4) లార్డ్ కర్జన్

122. ఎవరి కాలంలో 'సంపూర్ణ స్వాతంత్ర్యం' తీర్మానం చేయబడింది?

- (1) లార్డ్ ఫెమ్సల్ఫర్డ్
- (2) లార్డ్ లెవెల్
- (3) లార్డ్ ఇర్విన్
- (4) లార్డ్ విల్లింగ్టన్

123. ఆమ్యూల్సన్ ఒప్పందం ఎప్పుడు కుదిరింది?

- (1) 1825
- (2) 1809
- (3) 1848
- (4) 1844

124. క్రింది వారిలో 'హోయూల్ ఉద్యమంతో' సంబంధం లేని వారు

- (1) బాల గంగాధర్ తిలక్
- (2) అనీబెసెంటి
- (3) జిన్నా
- (4) ఆరండేల్

125. స్వాతంత్ర్యం వచ్చినపుడు కాంగ్రెస్ అధ్యక్షుడు ఎవరు?

- (1) పట్టాభి సీతారామయ్య
- (2) రాజేంద్ర ప్రసాద్
- (3) జె.బి. కృపాలానీ
- (4) మౌలానా ఆబుల్ కలాం ఆజాద్

126. ఏ సంవత్సరంలో ఆఖరి భారత జాతీయ కాంగ్రెస్ రెండు వర్గాలుగా విడిపోయింది?

- (1) 1901
- (2) 1902
- (3) 1918
- (4) 1907

127. ఇండియాలో సివిల్ సర్వీసెస్ పరీక్షలు ప్రారంభించిన గవర్నర్ జనరల్

- (1) లార్డ్ డలహౌసీ
- (2) లార్డ్ విలియమ్ బెంటింక్
- (3) లార్డ్ రిప్పన్
- (4) లార్డ్ కర్జన్

128. క్రింది వారిలో కేబినెట్ మిషన్లో సభ్యులు కాని వారు

- (1) ఫెథిక్ లారెన్స్
- (2) ఆంథోనీ ఈడెన్
- (3) స్ట్రాఫర్డ్ క్రోఫ్ఫ్
- (4) ఎ.వి. అలగ్వాండర్

D

(34)

GS/200

129. Who established the all India Harijan Sangh?
- (1) Bhim Rao Ambedkar
 - (2) Mahatma Gandhi
 - (3) B.G. Tilak
 - (4) G.K. Gokhale
130. Where is the longest Bowddha Sthoop situated in India?
- (1) Sarnath
 - (2) Sanchi
 - (3) Gaya
 - (4) Ajanta
131. The earth is at maximum distance from the sun
- (1) December 22
 - (2) September 22
 - (3) January 30
 - (4) July 4
132. Which place will experience sunlight for the longest period in?
- (1) Mumbai
 - (2) Sri Nagar
 - (3) Chennai
 - (4) Kolkata
133. Which gas in the atmosphere absorbs ultraviolet rays?
- (1) Methane
 - (2) Nitrogen
 - (3) Ozone
 - (4) Helium
134. Which one of the following is a great circle?
- (1) Tropic of Cancer
 - (2) Tropic of Capricorn
 - (3) Equator
 - (4) Arctic circle
135. Founder of Prarthana Samaj
- (1) Ram Singh
 - (2) Tulsiram
 - (3) Ranade
 - (4) Atmaram Pandurang

GS/200

(35)

D

129. అఖిల భారత హరిజన సంఘ స్థాపకులు

- (1) భీమరావ్ అంబేద్కర్
- (2) మహాత్మాగాంధీ
- (3) తిలక్
- (4) గోఖలే

130. ఇండియాలో అతి పెద్ద బౌద్ధ స్తూపం ఉన్న చోటు

- (1) సారనాథ
- (2) సాంచి
- (3) గయ
- (4) అజంతా

131. న్యూఝి నుంచి భూమి అత్యధిక దూరంలో ఉండే తేది

- (1) డిసెంబర్ - 22
- (2) సెప్టెంబర్ - 22
- (3) జనవరి - 30
- (4) జూలై - 4

132. ఏ ప్రాంతం అత్యధికంగా సూర్యకాంతిని పొందుతుంది?

- (1) ముంబై
- (2) శ్రీనగర్
- (3) చెన్నయ్
- (4) కల్కత్తా

133. వాతావరణంలోని ఏ వాయువు అల్ట్రావైలెట్ కిరణాలను వీల్చుకుంటుంది?

- (1) మీతేన్
- (2) నైట్రోజన్
- (3) ఓజోన్
- (4) హీలియం

134. క్రింది వానిలో ఏది పెద్ద వృత్తం

- (1) ట్రాపిక్ ఆఫ్ కేన్సర్
- (2) ట్రాపిక్ ఆఫ్ కేప్రికాన్
- (3) ఈక్వేటర్
- (4) ఆర్కిటిక్ సర్కిల్

135. ప్రార్థనా సమాజ స్థాపకుడు

- (1) రామ్ సింగ్
- (2) తులసీరామ్
- (3) రనడే
- (4) ఆత్మారాం పాండురంగ

D

(36)

GS/200

136. Tarapore Atomic Power Station is in

- (1) Cochin
- (2) Tarapore
- (3) Bombay
- (4) Jaipur

137. Master gland in human body

- (1) Thyroid
- (2) Pituitary
- (3) Adrenal
- (4) Thymus

138. The red sea is an example of a

- (1) Folded Structure
- (2) Faulted Structure
- (3) Lawa Structure
- (4) Residual Structure

139. The other name for contour lines is

- (1) Isopotential
- (2) Isotherm
- (3) Isohypse
- (4) Isohyet

140. First Viceroy of India

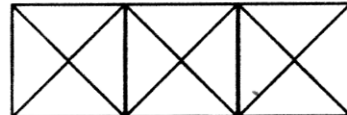
- (1) Mount Batten
- (2) Warren Hastings
- (3) Wellesley
- (4) Lord Canning

141. Find the missing number in the following

2, 6, 14, 30, 62, ?, 254

- (1) 124
- (2) 125
- (3) 127
- (4) 126

142. The number of different triangles in the following figure



- (1) 28
- (2) 24
- (3) 20
- (4) 16

143. In the following, one word is different from the rest. What is that word?

- (1) BFD
- (2) HLG
- (3) QUS
- (4) NRP

136. తారాపూర్ అణువిద్యుత్ కేంద్రం ఉన్న చోటు

- (1) కొచ్చిన్
- (2) తారాపూర్
- (3) బొంబాయి
- (4) జైపూర్

137. మానవ శరీరంలో మాస్టర్ గ్రంథి

- (1) టైరాయిడ్
- (2) పిట్యూటరీ
- (3) అడినాల్
- (4) టైమస్

138. ఎర్ర సముద్రం దేనికి ఉదాహరణ

- (1) ఫాల్జెడ్ ష్రక్చర్
- (2) ఫాల్జెడ్ ష్రక్చర్
- (3) లావా ష్రక్చర్
- (4) రెసిడ్యూల్ ష్రక్చర్

139. 'కాంటూరు లైన్స్'కి వేరొక పేరు

- (1) ఐసోఫాటిన్షియల్
- (2) ఐసోధర్మ
- (3) ఐసోటైప్స్
- (4) ఐసోహెట్

140. ఇండియా తొలి పైసాయి

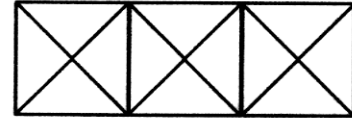
- (1) మౌంట్ బాటన్
- (2) వారెన్ హిస్టింగ్స్
- (3) వెల్లస్లీ
- (4) లార్డ్ కానింగ్

141. ప్రశ్నార్థకం ఉన్న చోట ఉండవలసిన సంఖ్య

2, 6, 14, 30, 62, ?, 254

- (1) 124
- (2) 125
- (3) 127
- (4) 126

142. క్రింది వటులో ఉన్న త్రికోణాల సంఖ్య



- (1) 28
- (2) 24
- (3) 20
- (4) 16

143. క్రింది మాటల్లో ఒకటి వేరేవాటికి భిన్నమయింది. ఏ మాట ఏది?

- (1) BFD
- (2) HLG
- (3) QUS
- (4) NRP

D

(38)

GS/200

144. The number which will replace question mark in the following

5, 7, 10, 14, 19, 25, ?

- (1) 30
- (2) 32
- (3) 31
- (4) 33

145. Second most populous state in India in 2011

- (1) Andhra Pradesh
- (2) Bihar
- (3) Uttar Pradesh
- (4) Maharashtra

146. The unit currency used in Germany

- (1) Euro
- (2) Dollar
- (3) Yen
- (4) Peso

147. Nightingale of India

- (1) Sucheta Kripalani
- (2) Sarojini Naidu
- (3) Indira Gandhi
- (4) Rani Jhansi

148. Which measure the pressure of gases?

- (1) Altimeter
- (2) Fluxmeter
- (3) Manometer
- (4) Lactometer

149. What is Jhoom?

- (1) A type of cultivation
- (2) A type of Swinging basket
- (3) A river Valley in a dry region
- (4) A tribal dance of M.P.

150. The largest amount of saffron comes from

- (1) Uttar Pradesh
- (2) Tamil Nadu
- (3) Jammu and Kashmir
- (4) Kerala

GS/200

(39)

D

144. ప్రశ్నార్థకం ఉన్నచోట ఉండవలసిన సంఖ్య

5, 7, 10, 14, 19, 25, ?

- (1) 30
- (2) 32
- (3) 31
- (4) 33

145. 2011లో ఇండియాలో రెండవ అతిపెద్ద జనాభా

ఉన్న రాష్ట్రం

- (1) ఆంధ్రప్రదేశ్
- (2) బీహార్
- (3) ఉత్తరప్రదేశ్
- (4) మహారాష్ట్ర

146. జర్మనీలో వాడే కరెన్సీ

- (1) యూరో
- (2) డాలర్
- (3) యెన్
- (4) పేసో

147. నైటింగేల్ ఆఫ్ ఇండియా

- (1) సూచేతా కృపలాని
- (2) సరోజిని నాయుడు
- (3) ఇందిరా గాంధీ
- (4) రాణి జాన్సీ

148. వాయువుల ఒత్తిడిని కొలచే సాధనం

- (1) ఆల్టిమీటర్
- (2) ఫ్లక్స్ మీటర్
- (3) మనోమీటర్
- (4) లాక్టోమీటర్

149. 'జామ్' అంటే

- (1) ఒకరకమైన వ్యవసాయం
- (2) ఒకరకమైన ఊగే బుట్ట
- (3) ఒక ఎండు ప్రాంతంలో నదిలోయ
- (4) మధ్యప్రదేశ్ గిరిజన స్వత్య రూపం

150. ఆత్యధికంగా కుంకుమ పూవు ఎక్కడ నుండి వస్తుంది?

- (1) ఉత్తరప్రదేశ్
- (2) తమిళనాడు
- (3) జమ్ము - కాశ్మీర్
- (4) కేరళ