

1. The President of India may consult the Supreme Court under
(a) Article 141 (b) Article 142 (c) Article 144 (d) Article 143

ఏ ప్రకరణ కింద రాష్ట్రపతి సుప్రీంకోర్టు సలహాను కోరవచ్చు?

- ఎ) 141వ బి) 142వ సి) 144వ డి) 143వ

2. The term “Sustainable development” received emphasis in

- (a) Food and Agricultural Organisation
(b) World Health Organisation
(c) United Nations Organisation
(d) World Commission on Environment and Development

‘సస్టెయినబుల్ డెవలప్‌మెంట్’ అనే పదానికి ప్రాధాన్యత ఏ సంస్థలో దొరికింది?

- ఎ) అహార మరియు వ్యవసాయ సంస్థ
బి) ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ
సి) ఐక్యరాజ్య సమితి
డి) ప్రపంచ పర్యావరణ అభివృద్ధి కమిషన్.

3. The Committee that recommended the introduction of Panchayatraj in India

- (a) Balwantrai Mehta Committee (b) Ashok Mehta Committee
(c) Santanam Committee (d) P. V. Rao Committee

పంచాయతిరాజ్‌ను సిఫారసు చేసిన కమిటీ

- ఎ) బలవంత్‌రాయ్ కమిటీ బి) అశోక్ మెహతా కమిటీ
సి) సంతానం కమిటీ డి) పి.వి.రావు కమిటీ

4. The first woman to become the President of the United Nations General Assembly

- (a) Vijaya Laxmi Pandit (b) Indira Gandhi
(c) Laxmi Sehagal (d) Sarojini Naidu

ఐక్యరాజ్య సమితి సాధారణ సభ తొలిమహిళా అధ్యక్షురాలు ఎవరు?

- ఎ) విజయలక్ష్మి పండిత్ బి) ఇందిరాగాంధీ
సి) లక్ష్మీ సెహగల్ డి) సరోజినీ నాయుడు

5. Name the first state to introduce Lokayukta

- (a) Maharashtra (b) Odisha
(c) Rajasthan (d) Andhra Pradesh

లోకాయుక్తని ప్రవేశపెట్టిన మొదటి రాష్ట్రం?

- ఎ) మహారాష్ట్ర బి) ఒడిశా
సి) రాజస్థాన్ డి) ఆంధ్రప్రదేశ్

6. What was the official Radio of the Nizam State?

- (a) Deccan Radio (b) All Hyderabad Radio
(c) Nizam Radio (d) Golkonda Radio

నిజాం రాజ్యం అధికార రేడియో ఏది?

- ఎ) దక్కన్ రేడియో బి) అఖిల హైదరాబాద్ రేడియో
సి) నిజాం రేడియో డి) గోల్కొండ రేడియో

7. Theosophical Society was established in India at

- (a) Rama Krishnapuram in Delhi (b) Chowrangi lane in Calcutta
(c) Adayar in Madras (d) Dadar in Bombay

భారతదేశంలో దివ్యజ్ఞాన సమాజం ఎక్కడ స్థాపించబడింది?

- ఎ) రామకృష్ణపురం, ఢిల్లీ బి) చౌరంగిలేన్, కోల్కతా
సి) అడయార్, మద్రాస్ డి) దాదర్, బొంబాయి

8. The first Meeting of the Indian National Congress was held in Bombay in 1885 under the Presidentship of

- (a) Dadabhai Naroji (b) A.O. Hume
(c) W.C. Banerjee (d) Badruddin Tyabji

1885 బొంబాయిలో జరిగిన ప్రథమ జాతీయ కాంగ్రెస్ సభకు అధ్యక్షత వహించింది?

- ఎ) దాదాబాయ్ నారాజీ బి) ఎ.ఓ. హ్యూమ్
సి) డబ్ల్యు. సి. బెనర్జీ డి) బద్రూద్దీన్ ట్యాబ్జీ

9. Who introduced the permanent settlement in India?

- (a) Warren Hastings (b) Lord Wellesley
(c) Lord Cornwallis (d) Robert Clive

భారతదేశంలో శాశ్వత శిస్తూ విధానాన్ని ప్రవేశపెట్టింది ఎవరు?

- ఎ) వారన్ హేస్టింగ్స్ బి) లార్డ్ వెల్లెస్లీ
సి) లార్డ్ కార్నవాలిస్ డి) రాబర్ట్ క్లైవ్

10. Kaziranga National Park is located in the state of

- (a) West Bengal (b) Arunachal Pradesh
(c) Assam (d) Jammu and Kashmir

కాజీరంగా నేషనల్ పార్క్ ఏ రాష్ట్రంలో ఉంది?

- ఎ) పశ్చిమ బెంగాల్ బి) అరుణాచల్ ప్రదేశ్
సి) అస్సాం డి) జమ్మూ-కాశ్మీర్

11. Through how many districts of Telangana the river Godavari flows

- (a) Two (b) Three (c) Four (d) Five

తెలంగాణలో ఎన్ని జిల్లాలో గోదావరి నది ప్రవహిస్తుంది?

- ఎ) రెండు బి) మూడు సి) నాలుగు డి) ఐదు

12. Koilasagar Irrigation Project is in

- (a) Nalgonda District (b) Medak District
(c) Khammam District (d) Mahaboobnagar District

కోయిల్సాగర్ నీటిపారుదల ప్రాజెక్ట్ ఏ జిల్లాలో ఉంది?

- ఎ) నల్గొండ బి) మెదక్
సి) ఖమ్మం డి) మహబూబ్ నగర్

13. Rajiv Awas Yojana (RAY) does not envisage

- (a) A Slum free India (b) Inclusive and equitable cities
(c) Access to decent shelter in cities (d) Provision of shelter in rural areas

రాజీవ్ ఆవాస్ యోజన్(ఆర్ఎవై) దేనికి ఉద్దేశించబడనిది?

- ఎ) మురికివాడ లేని భారతదేశం
బి) సమ్మిళిత నగరాలు
సి) నగరాలలో నివాస యోగ్యమైన వసతి కల్పించడం
డి) గ్రామాలలో వసతి సౌకర్యం

14. The village Phanigiri is famous for

- (a) Shiva Temple (b) Sri Rama Temple
(c) Buddhist Monument (d) Jain Temple

‘ఫణిగిరి’ అనే గ్రామం దేనికి ప్రసిద్ధి?

- ఎ) శివుని దేవాలయం బి) శ్రీరాముని దేవాలయం
సి) బుద్ధుని క్షేత్రం డి) జైన దేవాలయం

15. The last day of Bathukamma is known as

- (a) Saddula Bathukamma (b) Mahadeva Bathukamma
(c) Satya Bathukamma (d) Poorna Bathukamma

బతుకమ్మ చివరి రోజును ఏమంటారు?

- ఎ) సద్దుల బతుకమ్మ బి) మహాదేవ బతుకమ్మ
సి) సత్యబతుకమ్మ డి) పూర్ణ బతుకమ్మ

16. Former Prime Minister Sri P.V. Narasimha Rao's auto-biography is published in Telugu as

- (a) Lopali Manishi (b) Velupali Manishi
(c) Manchi Manishi (d) Manishilo Manishi

మాజీ ప్రధాని శ్రీ పి.వి.నరసింహారావు ఆత్మకథను తెలుగులో ఏ పేరుతో ప్రచురించారు?

- ఎ) లోపలి మనిషి బి) వెలుపలి మనిషి
సి) మంచి మనిషి డి) మనిషిలో మనిషి

17. A branch of Medical Science concerned with the study of outbreak of infections that affects people of an area

- (a) Epidemiology (b) Oncology
(c) Paleontology (d) Pathology

అంటురోగాల అధ్యయన శాస్త్రం ఏది?

- ఎ) ఎపిడమాలజీ బి) అంకాలజీ
సి) పాలియోంటాలజీ డి) పాథాలజీ

18. Who is the father of "Indian Monsoon Model"?

- (a) Madhavan Nair (b) Vikram Sarabhai
(c) Vasanta Gowariker (d) C.R. Rao

'భారతీయ ఋతుపవనాల నమూనా' పితామహుడు ఎవరు?

- ఎ) మాధవన్ నాయర్ బి) విక్రమ్ సారాభాయ్
సి) వసంత్ గోవార్కర్ డి) సి.ఆర్.రావు

19. Which planets do not have Satellites

- (a) Mars and Venus (b) Mercury and Venus
(c) Mars and Mercury (d) Neptune and Pluto

ఉపగ్రహాలు లేని గ్రహాలు ఏవి?

- ఎ) అంగారకుడు, శుక్రుడు బి) బుధ, శుక్రుడు
సి) అంగారకుడు, బుధ డి) నెప్ట్యూన్, ప్లూటో

20. Which of the following does not contain silver

- (a) Horn Silver (b) German Silver
(c) Ruby Silver (d) Lunar Caustic

కింది వాటిలో దేనిలో వెండి ఉండదు?

- ఎ) హార్న్ వెండి బి) జర్మన్ వెండి
సి) రూబీ వెండి డి) లూనార్ కాస్టిక్

21. India's first Remote Sensing Satellite (IRSIA) was launched from

- (a) Sriharikota (b) Cape Kennedy
(c) BaiKanour (d) French Guiana

భారత్ మొదటి రిమోట్ సెన్సింగ్ శాటిలైట్ ఎక్కడి నుంచి ప్రవేశపెట్టారు?

- ఎ) శ్రీహరికోట బి) కేప్ కెన్సెడి
సి) బైకానూర్ డి) ఫ్రెన్చ్ గుణా

22. In the context of the environment, the term "dirty dozen" refers to

- (a) 12 most harmful green house gases
(b) 12 ozone depleting substances
(c) 12 persistent organic pollutants
(d) 12 countries spoiling oceans

పర్యావరణ విషయంలో 'డర్టీ డజన్' అనే దేనిని అంటారు?

- ఎ) 12 అత్యంత హానికారకమైన గ్రీన్ హౌస్ గ్యాసెస్
బి) 12 ఓజాన్ క్షీణక పదార్థాలు
సి) 12 నిరంతర సేంద్రియ కాలుష్యాలు
డి) సముద్రాలని కాలుష్య పరిచే 12 దేశాలు

23. Nandadevi Biosphere reserve is located in

- (a) Madhya Pradesh (b) Uttaranchal
(c) Chattisgarh (d) Telangana

నందాదేవి బయోస్ఫియర్ ఏ ప్రదేశంలో ఉంది?

- ఎ) మధ్యప్రదేశ్ బి) ఉత్తరాంచల్
సి) ఛత్తీస్ గఢ్ డి) తెలంగాణ

24. The Magazine, "Down to Earth" is run by

- (a) Centre of environment concerns
- (b) Centre for science and environment
- (c) Council of Scientific and Industrial Research (CSIR)
- (d) Ministry of Environment and Forests

'డౌన్ టూ ఎర్త్' మ్యాగజైన్‌ను నడిపేది ఎవరు?

- ఎ) సెంటర్ ఫర్ ఎన్విరాన్‌మెంట్ కన్సర్వేషన్
- బి) సెంటర్ ఫర్ సైన్స్ అండ్ ఎన్విరాన్‌మెంట్
- సి) కౌన్సిల్ ఫర్ సైంటిఫిక్ అండ్ ఇండస్ట్రియల్ రీసెర్చ్
- డి) మినిస్ట్రీ ఆఫ్ ఎన్విరాన్‌మెంట్ అండ్ ఫారెస్ట్

25. India has recently entered into a border accord with

- (a) Pakistan
- (b) China
- (c) Bhutan
- (d) Bangladesh

భారతదేశం ఇటీవల ఏ దేశంతో సరిహద్దు ఒప్పందం చేసుకుంది?

- ఎ) పాకిస్తాన్
- బి) చైనా
- సి) భూటాన్
- డి) బంగ్లాదేశ్

26. The Indian Woman Badminton player ranked currently as world no. 1

- (a) Sindhu P.V.
- (b) Jwala Gupta
- (c) Saina Nehwal
- (d) Ashwini Ponnappa

బాడ్మింటన్ క్రీడలో ప్రపంచ నెం. 1 ర్యాంక్ సాధించిన భారత మహిళా క్రీడాకారిణి?

- ఎ) పి.వి.సింధూ
- బి) గుత్త జ్వాల
- సి) సైనా నెహవల్
- డి) అశ్వినీ పొన్నప్ప

27. Old age pension scheme of Telangana Government

- (a) Barosa
- (b) Aasara
- (c) Sahaya
- (d) Punaravas

తెలంగాణ ప్రభుత్వ వృద్ధాప్య పింఛన్ పథకం పేరు?

- ఎ) బరోసా
- బి) ఆసర
- సి) సహాయ
- డి) పునరావాస

28. Indus Gorge is an example of

- (a) Linear Valley
- (b) Antecedent Valley
- (c) Truncated Valley
- (d) Depositional Valley

'ఇండస్ గార్జ్' దేనికి ఉదాహరణ?

- ఎ) రేఖీయ (Linear) లోయ
- బి) పూర్వ వర్తన (Antecedent) లోయ
- సి) చిన్న (Truncated) లోయ
- డి) డిపొజిషనల్ లోయ

29. Viticulture is related to

- (a) Grape vines (b) Honey making
(c) Rubber making (d) Sugarcane pulp

‘విటికల్చర్’ దేనికి సంబంధించింది?

- ఎ) ద్రాక్ష సారాయి బి) తేనెపట్టుకు(తీయడానికి)
సి) రబ్బరు తయారు డి) చక్కెర గుఱ్ఱ

30. A device that converts digital signals to Analog signals is a

- (a) Packet (b) Modem (c) Block (d) Chip

డిజిటల్ సంకేతాలకు ఎనలోగ్ సంకేతాలుగా మార్చే సాధనం?

- ఎ) ప్యాకెట్ బి) మోడెం సి) బ్లాక్ డి) చిప్

31. The film ‘Mandi’ is made on the theme of

- (a) A story of grain market in Warangal
(b) A story of girl child in Mumbai
(c) A story of Brothel in Hyderabad
(d) A story of prostitution in Kolkatta

‘మండి’ సినిమా కథా వస్తువు?

- ఎ) వరంగల్ ధాన్యం మార్కెట్ కథ
బి) ముంబాయిలోని ఆడశిశువు కథ
సి) హైదరాబాద్‌ని వేశ్యల కథ
డి) కలకత్తాలోని పడుపు వృత్తి కథ

32. Highest yield of rice can be obtained by using which of the following methods?

- (a) Transplantation (b) Drilling
(c) Dibbling (d) Broadcasting

క్రింది వాటిలో అత్యధిక బియ్యం దిగుబడి పొందిన పద్ధతి?

- ఎ) మార్పిడి బి) డ్రిల్లింగ్
సి) డ్రిబ్లింగ్ డి) బ్రాడ్‌కాస్టింగ్

33. Why is irrigation is important for India?

- (a) Uneven distribution of rainfall over space
(b) Uneven distribution of rainfall over time
(c) Low amount of rainfall
(d) Nature of the crops grown

భారతదేశానికి నీటిపారుదల ఎందుకు ముఖ్యము?

- ఎ) అసమాన వర్షపాతం పంపిణీ కాలం
- బి) అసమాన వర్షపాతం పంపిణీ కాలక్రమేణా
- సి) వర్షపాతం తక్కువ
- డి) పంటల స్వభావం పెరిగినా

34. Where is Kakrapara?

- (a) Gujarat
- (b) Rajasthan
- (c) Haryana
- (d) Himachal Pradesh

కాకర పర్ర ఎక్కడ ఉంది.

- ఎ) గుజరాత్
- బి) రాజస్థాన్
- సి) హర్యానా
- డి) హిమాచల్ ప్రదేశ్

35. Which one of the following cities is nearest to the equator?

- (a) Colombo
- (b) Jakarta
- (c) Manila
- (d) Singapore

భూమధ్యరేఖకు దగ్గరగా వున్న నగరం ఏది?

- ఎ) కొలంబో
- బి) జకార్తా
- సి) మనీలా
- డి) సింగపూర్

36. Which one of the following straits is nearest to the international date Line?

- (a) Malacca Strait
- (b) Bering Strait
- (c) Strait of Florida
- (d) Strait of Gibraltar

అంతర్జాతీయ తేది రేఖకు దగ్గరగా వున్న జలసంది ఏది?

- ఎ) మలక్కాజ జలసంది
- బి) బీరింగ్ జలసంది
- సి) ఫ్లోరిడా స్ట్రైట్
- డి) జిబ్రాల్టర్ స్ట్రైట్

37. Which region is the most famous for citrus fruits?

- (a) Deserts
- (b) Monsoon regions
- (c) Temperate grass lands
- (d) Mediterranean regions

ఏ ప్రాంతంలో సిట్రస్ పళ్ళు ప్రసిద్ధి

- ఎ) ఎడారులు
- బి) ఋతుపవనాలు
- సి) సమశీతోష్ణగడ్డి భూములు
- డి) మధ్యధరా ప్రాంతాలు.

38. Where is the gulf of manner located?

- (a) West of Gujarat (b) East of Tamil Nadu
(c) West of Kerala (d) South of Kanniyakumari

గల్ఫ్ ఆఫ్ మ్యానర్ ఎక్కడ వుంది.

- ఎ) పశ్చిమ గుజరాత్ బి) తూర్పు తమిళనాడు
సి) పశ్చిమ కేరళ డి) దక్షిణ కన్యాకుమారి.

39. One river following towards the west is the ____

- (a) Godavari (b) Kaveri
(c) Narmada (d) Krishna

ఈ క్రింది వానిలో ఏ నది పడమరవైపున ప్రవహిస్తుంది.

- ఎ) గోదావరి బి) కావేరి
సి) నర్మదా డి) క్రిష్ణ

40. For what is Sindri known?

- (a) Aluminium plant (b) Cement plant
(c) Fertilizer plant (d) Paper plant

సింధ్రి దేనికి ప్రసిద్ధి?

- ఎ) అల్యూమినియం పరిశ్రమ బి) సిమెంట్ పరిశ్రమ
సి) ఫైర్ ఫైజర్ పరిశ్రమలు డి) పేపరు పరిశ్రమలు

41. Where is the oldest oil refinery in India?

- (a) Haldia (b) Digboi (c) Barauni (d) Kochi

భారతదేశంలో పురాతన చమురుశుద్ధి కర్మాగారం ఎక్కడ వుంది.

- ఎ) హల్దియా బి) దిగ్బాయి సి) బరౌని డి) కొచ్చి

42. Which State has the lowest density of population?

- (a) Jammu and Kashmir (b) Rajasthan
(c) Nagaland (d) Arunachal Pradesh

అత్యల్ప జనసాంద్రత కలిగిన రాష్ట్రం ఏది.

- ఎ) జమ్ము & కాశ్మీర్ బి) రాజస్థాన్
సి) నాగాలాండ్ డి) అరుణాచల ప్రదేశ

43. The Governor of a State holds Office - ____
- I. For a period of five years
 - II. During the pleasure of the President
 - III. Till he enjoys the confidence of state legislature
 - IV. For a period fixed by the parliament
- Select the answer from the codes given below

(a) I and II (b) I, II and III (c) II, III and IV (d) All of the above

రాష్ట్ర గవర్నర్ పదవికాలం?

- I. ఐదు సంవత్సరాలు
- II. రాష్ట్రపతి ఇష్టము ఉన్నంతకాలం
- III. రాష్ట్రశాసనసభ నమ్మకము ఉన్నంతకాలం
- IV. పార్లమెంట్ నిర్ణయించిన కాల పరిపితిమెరకు

సరియైన సమాధానాలు

ఎ) I మరియు II బి) I , II మరియు III
సి) II , III మరియు IV డి) I , II , III మరియు IV

44. The Finance Commission makes recommendations regarding ----
- I. Determination of and principles guiding grant-in-aid
 - II. Economy in expenditure
 - III. Distribution of net proceeds of taxes between Centre and States
- Select the answer from the codes given below

(a) I and II (b) I, II and III (c) III only (d) I and III

ఫైనాన్స్ కమిషన్ దేనికి సంబంధించిన సిఫార్సులు చేస్తుంది.

- I. డిటర్మినేషన్ ఆఫ్ ప్రిన్సిపుల్స్, గైడింగ్ గ్రాంటు ఇన్-ఏడ్
- II. ఏకనామి ఇన్ ఎక్స్పెన్ డిచర్
- III. డిస్ట్రిబ్యూషన్ ఆఫ్ నెట్ ప్రొసీడ్స్ ఆఫ్ టాక్సుస్ బిట్విన్ సెంటర్ మరియు స్టేట్

సరియైన సమాధానాలు

ఎ) I మరియు II బి) I, II మరియు III
సి) III డి) I మరియు III

45. The UPSC conducts examinations for ----
- I. Central Services
 - II. All India Services
 - III. State Services
 - IV. State services for two or more States jointly
- Select the answer from the codes given below

(a) I, II and III (b) II and IV (c) I only (d) I and II

యు.పి.ఎస్.సి దేనికి పరీక్షలు నిర్వహిస్తుంది

I. సెంట్రల్ సర్వీసెస్

II. ఆల్ ఇండియా సర్వీసెస్

III. స్టేట్ సర్వీసెస్

IV. ఉమ్మడిగా రెండు లెదా ఎక్కువ రాష్ట్రల సర్వీసెలు

సరియైన సమాధానాలు

ఎ) I, II మరియు III

బి) II మరియు IV

సి) I

డి) I మరియు II

46. What does the Ninth Schedule contain?

(a) Subjects on which State Legislature cannot legislate

(b) Laws which are protected from judicial scrutiny

(c) Provisions regarding defecting legislators

(d) List of religious in India

తొమ్మిదవ షెడ్యూల్ దేన్ని కలిగి ఉంటుంది?

ఎ) ఏ విషయం పైన శాసన సభకు చట్టంకాదు.

బి) న్యాయ పరిశీలన నుంచి చట్టాలను కాపాడుతుంది

సి) పార్టీ పిరాయించిన శాసన సభ్యులకు సంబంధించిన నిబంధనలు

డి) భారతదేశంలో ఉన్న మతాల జాబిత

47. The University Grants Commission (UGC) of India is a ----

(a) Constitutional Body

(b) Quasi-Statutory Body

(c) Neither Statutory nor Constitutional

(d) Statutory Body set up by the Union Government in 1956

ది యూనివర్సిటీ గ్రాంట్స్ కమిషన్ (యు.జి.సి) ఆఫ్ ఇండియా

ఎ) కాన్స్టిట్యూషనల్ బాడీ - రాజ్యంగ ప్రతిపత్తిగల సంస్థ

బి) క్వాసి-స్టాట్యూటరీ బాడీ - చట్టానికి అనభవంముగా ఎర్పడిన సంస్థ

సి) నైడర్ స్టాట్యూటరీ నార్ కాన్స్టిట్యూషనల్ - చట్ట బద్ధత మరియు రాజ్యంగ ప్రతిపత్తి లేనిది

డి) భారత ప్రభుత్వం 1956లో చట్టబద్ధంగా ఏర్పాటు చేసిన సంస్థ

48. The Governor recommends the imposition of the President's rule in a State.

(a) On the recommendations of the State Legislature

(b) On the recommendations of the Chief Minister

(c) On the recommendations of the Council of Minister

(d) If he is satisfied that the Government of the State cannot be carried in accordance with the provisions of the Constitution of India

రాష్ట్రపతి పాలనను ఏసందర్భంలో గవర్నర్ సిఫార్స్ చేయును

- ఎ) రాష్ట్రశాసన సభ సిఫార్స్ చేయునప్పుడు
- బి) రాష్ట్ర ముఖ్యమంత్రి సిఫార్స్ చేయునప్పుడు
- సి) రాష్ట్ర మంత్రిమండలి సిఫార్స్ చేయునప్పుడు
- డి) రాష్ట్ర ప్రభుత్వం భారత రాజ్యాంగం అనుసరించి నడవనప్పుడు గవర్నర్ రాష్ట్రపతి పాలనను సిఫార్స్ చేయును.

49. The election to the Office of the President is conducted by ----

- (a) The speaker of Loksabha
- (b) The Prime Minister's Office
- (c) The Election Commission of India
- (d) The Minister for Parliamentary affairs

రాష్ట్రపతి ఎన్నికలను ఎవరు నిర్వహిస్తారు.

- ఎ) లోక్ సభ స్పీకరు
- బి) ప్రైమినిష్టర్ ఆఫీస్
- సి) ఎన్నికల కమీషన్ ఆఫ్ ఇండియా
- డి) పార్లమెంటరీ వ్యవహారాల శాఖా మంత్రి

50. The Rajya Sabha is a permanent house but ----

- (a) One – third of its members retire every two years
- (b) One – half of its members retire after three years
- (c) One – fifth of its members retire every year
- (d) One half of its members retire after two years

రాజ్యసభ శాశ్వత సభకాని

- ఎ) 1/3 మంది ప్రతి రెండు సం॥లకి పదవీ విరమణ చెస్తారు
- బి) 1/2 మంది మూడు సం॥లకి పదవీ విరమణ చెస్తారు
- సి) 1/5 మంది ప్రతి సంవత్సరం పదవీ విరమణ చెస్తారు
- డి) 1/2 మంది ప్రతి రెండ సంవత్సరాలకి పదవీవిరమణ చెస్తారు.

51. The contingency fund of the State is operated by ----

- (a) The Governor
- (b) The State Finance Minister
- (c) The Chief Minister
- (d) All of the above jointly

రాష్ట్రంలో ఆకస్మిక ఫండ్ ఎవరు ఆపరేట్ చేస్తారు

- ఎ) గవర్నర్
- బి) రాష్ట్ర ఆర్థిక మంత్రి
- సి) ముఖ్యమంత్రి
- డి) ఛైర పెర్సోన్ల ముగ్గురు.

52. How many languages appear on the Indian rupee note?

- (a) 15
- (b) 16
- (c) 14
- (d) 17

ఇండియా రూపాయి నోట్లపైన ఎన్ని భాషలు ఉన్నాయి.

- ఎ) 15
- బి) 16
- సి) 14
- డి) 17

53. The vitamin which Aids in clotting of blood is ---

- (a) Vitamin B1
- (b) Vitamin K
- (c) Vitamin C
- (d) Vitamin D

ఏ విటమిన్ రక్తం గడ్డకట్టడానికి సహాయ పడుతుంది

- ఎ) విటమిన్ బి
- బి) విటమిన్ కె
- సి) విటమిన్ సి
- డి) విటమిన్ డి

54. When Iron rust, its weight ----

- (a) Decreases
- (b) Increases
- (c) Shows no change
- (d) Decreases and then increases

ఎప్పుడైనా ఇనుముకు తుప్పుపడితే దాని యొక్క బరువు

- ఎ) తగ్గుతుంది
- బి) పెరుగుతుంది
- సి) మార్పుఉండదు
- డి) తగ్గుతుంది మరియు పెరుగుతుంది.

55. The boiling point of water ----

- (a) Is always 100°C
- (b) Depends on atmospheric pressure
- (c) Depends on the material of the container
- (d) Depends on relative humidity

నీటి యొక్క మరుగు స్థానము

- ఎ) ఎల్లప్పుడు 100 సెంటిగ్రేడ్
- బి) వాతావరణ పీడనంపై ఆధారపడి
- సి) కంటైనర్ యొక్క పదార్థంపై ఆధారపడి
- డి) సాపేక్ష ఆర్ధత పై ఆధారపడి

56. Sound travels at maximum speed in ----
(a) Vacuum (b) Air (c) Water (d) Steel

ధ్వని దెనిలో గరిష్ఠవెగంలో ప్రయాణిస్తుంది?

- ఎ) వాక్యూమ్ బి) గాలి సి) నీరు డి) స్టీలు.

57. The number of chromosomes in a normal human body cell is : ----
(a) 43 (b) 44 (c) 45 (d) 46

మారవ శారీరంలో ఉండే క్రోమోజోమ్ల సంఖ్య?

- ఎ) 43 బి) 44 సి) 45 డి) 46

58. Brazil is the centre of origin of which of the following crops? ----
(a) Pine apple (b) Potato (c) Rubber (d) Soya bean

బ్రెజిల్ ఏపంటలకు ముఖ్యం

- ఎ) పైనాపిల్ బి) పొటాటో సి) రబ్బర్ డి) సోయాబీన్

59. Insulin is
(i) Carbohydrate (ii) Polypeptide
(iii) A hormone (iv) Deficient in diabetic patients
The correct answers are ----
(a) i and iv (b) ii, iii & iv (c) i, iii & iv (d) i, ii & iv

ఇన్సులిన్

- 1) కార్బోహైడ్రేట్ 2) పాలిపెప్టైడ్ 3) ఎ హార్మోన్ 4) డయాబిటిక్ రోగి లోపం
ఎ) 1, 4 బి) 2, 3,4 సి) 1,3,4 డి) 1,2,4

60. Which of the following kingdoms was in South India?
(a) Matsya (b) Avanti (c) Vatsa (d) Asmaka

ఈ క్రింది రాజ్యాలలో దక్షిణభారత దేశంలో ఉన్నది ఏది?

- ఎ) మత్య బి) అవంతి సి) వత్య డి) అస్మాక

61. Magadha was rich in which of the following minerals?
(a) Copper (b) Bronze (c) Iron (d) Tin

క్రింది లో హాలలో మొదట కనుగొన్న లోహం ఏది?

- ఎ) బ్రాంజ్ (కాంస్యం) బి) కాపర్ (రాగి)
సి) ఐరన్ (ఇనుము) డి) Tin (తగరం)

62. Which of the following metals was discovered first?

- (a) Bronze (b) Copper (c) Iron (d) Tin

మగధ రాజ్యంలో అధికంగా ఉండే ఖనిజాలు ఏవి?

- ఎ) కాపర్ (రాగి) బి) బ్రాంజ్ (కాంస్యం)
సి) ఐరన్ (ఇనుము) డి) Tin (తరంగం)

63. Which of the following animal was not carved on the asokan pillar?

- (a) Elephant (b) Lion (c) Bull (d) Deer

క్రింది జంతువులలో ఏ జంతువుని అశోకగోడ మీద చెక్కలేదు?

- ఎ) ఎనుగు బి) సింహం సి) బుల్ డి) జింక

64. In which of the following Megasthenes wrote his book 'Indica'?

- (a) Latin (b) Greek (c) English (d) Spanish

ఏ భాషలో మెగాస్థినెస్ తన పుస్తకం ఇండికాను రాశాడు?

- ఎ) లాటిన్ బి) గ్రీకు సి) ఇంగ్లీషు డి) స్పానిష్

65. Who was the leader of the ghadar party?

- (a) Bhagat singh (b) Lala hardayal
(c) Bal gangadhar tilak (d) V D Savarkar

గాదర్ పార్టీకి నాయకుడు ఎవరు.

- ఎ) భగత్ సింగ్ బి) లాలాహరిదయల్
సి) బాలగంగాధర్ తిలక్ డి) వి.డి.సావర్కర్.

66. A's share is twice B's. Three times B's share is equal to 4 times C's share.
Find A: B: C

- (a) 1:2:3 (b) 1:3:4 (c) 6:3:4 (d) 8:4:3

ఎ యొక్క వాటా బి కంటే రెండింతలు ఎక్కువ మూడింతలు బి వాటా నాలుగింట సి వాటాతో సమానం ఎ:బి:సి ని కనుక్కోండి

- ఎ) 1:2:3 బి) 1:3:4 సి) 6:3:4 డి) 8:4:3

67. The value of a diamond varies directly with the cube of its weight. It broke into two pieces whose weights are in the ratio 3:4. The loss due to breakage is Rs.5,04,000. Find the initial value.

- (a) Rs.10,29,000 (b) Rs.6,86,000
(c) Rs.13,72,000 (d) Rs.17,15,000

వజ్రం యొక్క విలువ నేరుగా మారుతు క్యూబ్ యొక్క బరువులో పాటు ఉంటుంది. అది రెండుగా విరిగిపోతుంది దాని యొక్క బరువు 3:4 నిష్పత్తిలో ఉంది. విఘటన కారణంగా నష్టం 5,04,000 రూపాయలు.

- ఎ) రూ. 10,29,000 బి) రే. 6,86,000
సి) రూ. 13,72,000 డి) రూ. 17,15,000

68. What will be the average of even numbers between 11 and 63?

- (a) 37.5 (b) 47 (c) 42 (d) 37

11 మరియు 63 సరి సంఖ్యలకు సగటు ఏమి ఉంటుంది.

- ఎ) 37.5 బి) 47 సి) 42 డి) 37

69. If $\frac{a}{b} = 0.25$, then $\frac{2b-a}{2b+a} + \frac{2}{9} = ?$

- (a) 0 (b) 1 (c) $\frac{4}{9}$ (d) 2

$\frac{a}{b} = 0.25$ అయితే $\frac{2b-a}{2b+a} + \frac{2}{9} = ?$

- ఎ) 0 బి) 1 సి) $\frac{4}{9}$ డి) 2

70. The average of 50 numbers is 38. If the two numbers 45 and 55 are not considered, what will be the average of remaining numbers?

- (a) 36.5 (b) 37 (c) 37.5 (d) 37.52

50మంది సభ్యుల సగటు 38 ఒక వేళ ఇద్దరి సభ్యుల అంకెలు 45 మరియు 55గా పరిగణించకపోతే, అప్పుడు మిగిలిన సంఖ్యల యొక్క సగటు ఏమి అవుతుంది.

- ఎ) 36.5 బి) 37 సి) 37.5 డి) 37.52

71. If $P^2 + 4Q^2 = 4PQ$, then P:Q = ?

- (a) 1:3 (b) 3:1 (c) 2:1 (d) 1:2

$P^2 + 4Q^2 = 4PQ$ అయితే P:Q = ?

- ఎ) 1:3 బి) 3:1 సి) 2:1 డి) 1:2

72. The arithmetic mean of a set of 10 numbers is 20. If each number is first multiplied by 2 and then increased by 5, then what is the mean of new numbers?

- (a) 20 (b) 25 (c) 40 (d) 45

10సంఖ్యల యొక్క ఎయం 20 ఒక వేళ్ళ ప్రతి సంఖ్యను మొదట 2తో గుణిస్తారు తరువాత 5తో పెరుగుతుంది. తరువాత కొత్త సంఖ్యల యొక్క మీన్ మిటి.

ఎ) 20 బి) 25 సి) 40 డి) 45

73. Sunitha and Poonam got married 10 years ago. At the time of their marriage, the average age of both persons was 25 years. Today, Sunil and Poonal have 5 years old son. What is the average age of the family?

(a) 30 yrs (b) 22 yrs (c) 25 yrs (d) 35 yrs

సునీత మరియు పూనమ్ కి 10 సంవత్సరాల క్రింద పెళ్ళయింది. వాళ్ళ పెళ్ళి సమయమున వారి ఇద్దరి సగటు వయస్సు 25సంవత్సరాలు. ఈరోజుకి సునీల్ మరియు పూనమ్కి 5 సంవత్సరాల కొడుకు ఉన్నాడు. ఇప్పుడు వారి కుటుంబం యొక్క సగటు వయస్సు ఎంత

ఎ) 30 సం॥లు బి) 22 సం॥లు సి) 25 సం॥లు డి) 35 సం॥లు

74. The sum of two numbers is 40 and their difference is 4. The ratio of the numbers is

(a) 21:19 (b) 22:9 (c) 11:9 (d) 11:18

రెండు అంకెల మొత్తం 40 వాటి తేడా 4 అప్పుడు అంకెల యొక్క నిష్పత్తి ఎంత.

ఎ) 21:19 బి) 22:9 సి) 11:9 డి) 11:18

75. The average age of a committee of 11 persons increases by 2 years when 3 men of 32 years, 34 years and 36 years and replaced by three women. What will be the average age of those 3 women?

(a) 40 yrs (b) 41 yrs (c) $41\frac{1}{3}$ yrs (d) $40\frac{1}{3}$ yrs

నిర్ణీత సమయంగల 11 సభ్యుల కమిటి యొక్క కాలన్ని 2సంవత్సరాలు పెంచిన అప్పుడు 3 పురుషుల వయస్సు 32,34,36 సంవత్సరాలు అయిన 3స్త్రీల యొక్క సగటు వయస్సు ఎంత?

ఎ) 40సం॥లు బి) 41సం॥లు

సి) $41\frac{1}{3}$ సం॥లు డి) $40\frac{1}{3}$ సం॥లు

76. If A and B interchange their places, C and D interchange their places, E and F interchange their places and so on, which letter will be in midway between the 20th letter from the left and the 12th letter from the left?

(a) L (b) M (c) N (d) O (e) None of these

77. If the letters in the word OBVIATE are rearranged as they appear in the English alphabet, the position of how many letters will remain unchanged after the rearrangement?

(a) None (b) One (c) Two (d) Three (e) More than One

78. If the letters of the word POWERFUL which are at the even numbered position in the English alphabet are picked on and arranged in alphabetical order from left and if they are now substituted by Z, Y, X and so on, beginning from left, which letter will get substituted by X?
- (a) No letter will get substituted by X (b) L
(c) P (d) R (e) None of these
79. If the alphabet is written in the reverse order and every alternate letter starting with Y is dropped, which letter will be fourth to the right of the ninth letter from the left end?
- (a) B (b) N (c) Z (d) Z or A (e) None of these
80. In a certain code, 'COMPATIBLE' is written as ABCEILMOPT. How is PRECAUTION written in that code?
- (a) ACEIONPRTU (b) ACEINOPRTU
(c) ACEINORPTU (d) ACEINOPRTU
(e) None of these
81. In a certain code language White is called as Black, Black is called as Blue, Black is called as Blue, Blue is called as Red, Red is called as Green and Green is called as Yellow. What is the colour of the Sky and the colour of ripe tomato respectively in that code language?
- (a) Blue & Red (b) Red & Green (c) Black & Blue
(d) Green & Yellow (e) None of these
82. In a certain code 'lock the room' written as 'kosi nosi posi' and 'the modern electronic lock' is written as 'posi tosi kosi nosi'. How is 'lock' written in that code?
- (a) Kosi (b) Posi (c) Either nosi or posi
(d) Can't be determined (e) None of these

(83-87) Read the information carefully and answer the following questions:

Seven friends A, B, C, D, E, F and G are studying different specializations Psychology, Anthrology, Anthropology, Microbiology, Marketing, Biochemistry, Sociology and English not necessarily in the same order.

Each one of them has a liking for a different vehile – Renault Kwid, Ford Fiesta, Honda City, SwiftDzire, Ciaz, WagonR and Verna not necessarily in the same order.

Three of them are boys.

Alikes SwiftDzire but does study Psychology or Microbiology.

The one who studies Anthropology likes Verna and is a boy.

B, who is the brother of D, studies Marketing and likes Ciaz.

C's specialization is in English and likes RenaultKwid.

D, the husband of E, studies Microbiology and likes HondaCity.

F likes Verna and E likes WagonR.

The one who likes Ford Fiesta studies Biochemistry

Questions:

83. Who is studying Anthropology?

- (a) A (b) G (c) F
(d) Cannot be determined (e) None of these

84. Which of the following is the group of boys?

- (a) F, C, D (b) F, B, D (c) B, D, A
(d) Cannot be determined (e) None of these

85. Which subject is studied by E?

- (a) Anthropology (b) Biochemistry (c) Sociology
(d) Cannot be determined (e) None of these

86. Who is studying Sociology?

- (a) A (b) B (c) E
(d) Cannot be determined (e) None of these

87. Which of the following combinations of person – vehicle – subject is correct?

- (a) Ford Fiesta – G – Marketing (b) Ciaz – D – Microbiology
(c) WagonR – E – Anthropology (d) Ford Fiesta – G – Biochemistry
(e) None of these

(88 – 90): In a row of children facing North, Tagore is fifth to the right of Amar who is twentieth from the right end of the row. Pavan is tenth to the left of Tagore and is twenty sixth from the left end.

88. How many children are there in the row?

- (a) 49 (b) 50 (c) 51
(d) Cannot be determined (e) None of these

89. What is Amar's rank from the left end of the row?

- (a) 29th (b) 30th (c) 31st
(d) Cannot be determined (e) None of these

90. How many children are there in the row between Amar and Pavan?
- (a) 4 (b) 5 (c) 3 (d) 6 (e) None of these

(91 – 95): Study the given information carefully and answer the given questions.

A musical loving club has conducted seven musical programs in seven different cities of India – Chennai, Bangalore, Cochin, Mumbai, Delhi, Bhopal and Hyderabad – not necessarily in the same order during the first seven months of the year (starting in January and ending in July). Each program was held only in one city during a month. There are exactly four programs held in four cities between the Hyderabad program and the Nagpur program. The Hyderabad program was not held in June. Only one program was held between the Hyderabad program and the Chennai program. The Mumbai program was held immediately after the Hyderabad program. The Delhi program was held immediately before the Bhopal program. The Bhopal program was not held in May.

91. How many programs were held between the Mumbai program and the Delhi program?
- (a) One (b) Two (c) Three (d) None (e) More than three
92. Which of the following statements is true according to the given sequence?
- (a) Mumbai program was held in July
(b) Delhi program was held in April
(c) Nagpur program was held before May
(d) Hyderabad program was held in January
(e) None of these
93. Four of the following five are alike in a certain way based on the given sequence and hence form a group.
Which does not belong to the group?
- (a) January – Hyderabad (b) March – Chennai
(c) June – Nagpur (d) May – Bhopal
(e) February – Chennai
94. During March, the program was held in which of the following cities?
- (a) Chennai (b) Hyderabad (c) Mumbai
(d) Chennai (e) None of these
95. The program in Bangalore was held in which of the following months?
- (a) July (b) May (c) February
(d) March (e) January
96. He _____ selfish views to me.
- (a) guard (b) imputes (c) defend
(d) protect (e) none these

97. Many artists continued to churn out _____ works.
- (a) exciting (b) exhilarating (c) inclination
(d) insipid (e) none of these
98. She was pale, _____, and weak, as if she had delivered a child
- (a) languid (b) alert (c) energetic
(d) vivacious (e) none of these
99. The courts may be more _____ with female offenders
- (a) rigorous (b) lenient (c) severe
(d) intolerant (e) none of these
100. His _____ reply suggested a lack of interest in the topic.
- (a) bombastic (b) tautological (c) laconic
(d) circumlocutory (e) none of these