Telangana Police Constables (Civil)

Question Paper

| | e : 3 Hours Marks : 200 |
|------|--|
| | ructions: |
| (i) | • |
| (ii) | (పతి (పశ్వకు ఒక మార్కు కలదు. Choose the correct or most appropriate answer from the given options to the following questions and darken, with blue/black ball point pen the corresponding digit 1, 2, 3 or 4 in the circle pertaining to the question number concerned in the OMR Answer Sheet, separately supplied to you. |
| | దిగువ ఇచ్చిన [పతి [పశ్నకు ఇవ్వబడిన వాటిలో సరియైన సమాధానమును ఎన్నుకొని దానిని |
| | సూచించే అంకె 1, 2, 3 లేక 4 వేరుగా ఇచ్చిన OMR సమాధాన పత్రములో ప్రశ్నకు సంబంధించిన |
| | సంఖ్య గల పేటికను బ్లూ/బ్లాక్ బాల్ పాయింట్ పెన్ను ఉపయోగించి నింపవలెను. |
| 1. | Choose the right matching of one word substitutes with their description. (i) Congestion (A) An accident in which two vehicles hit each other (ii) Collision (B) Situation in which roads are full of traffic (iii) Bottleneck (C) Occasion when a vehicle stops working (iv) Breakdown (D) Place in a road where the traffic cannot pass (1) (i) - (C), (ii) - (B), (iii) - (A), (iv) - (D) (2) (i) - (A), (ii) - (D), (iii) - (B), (iv) - (C) (3) (i) - (D), (ii) - (C), (iii) - (A), (iv) - (B) (4) (i) - (B), (ii) - (A), (iii) - (D), (iv) - (C) |
| 2. | Choose the right rearrangement of the following sentences into a meaningful paragraph. A. They are broken into small pieces called "places". B. A painter once discovered something possible and valuable about this street. C. One street goes across itself one or two times. D. They turn in different directions. E. In a small part of the city west of Washington Square, the streets have gone wild. (1) EDACB (2) BACDE (3) DBACE (4) CBAED |
| 3. | Fill in the blanks with right verb forms to make it a meaningful sentence. If you hard in your school days, you this examination today. (1) Studied, will clear (2) Study, will clear (3) Had studied, would have cleared (4) Had studied, cleared |
| 4. | Identify the part of the sentence which has an error in the following statements. Children washed (A)/their hands (B)/after they played (C)/with a new born puppy (D). (1) (A) (2) (B) (3) (C) (4) (D) |
| 5. | Choose the correct meaning of the italicized idiomatic expression in the following sentences. You cannot have your cake and eat it too. (1) Enjoy forever (2) Enjoy without payment (3) Have it both ways (4) Forgive yourself of guilt |

CP 2015 A 1 X



| _ | | | | | | | | | | |
|----|------|-----|---------|-------|--------|-------|----|------|---|-----------|
| 6. | Find | the | correct | order | of the | words | to | form | а | sentence. |

| travel | ·I | and | together | Satish |
|--------|----|-----|----------|--------|
| a | b | c | d | e |

(1) bceda

(2) ecbad

(3) ecbda

(4) bcead

To "take a leaf out of someone's book" is to

(1) Steal something

(2) Damage something

(3) Cheat someone

(4) Imitate somebody in a particular way

What is the meaning of the word 'Kudos' in 'Kudos to the crumbs of entrance test'?

(1) Reputation

(2) Decoration

(3) Confirmation

(4) Notability

To 'show someone the ropes' is to

(1) Influence someone

(2) Show someone how powerful you are

(3) Hang someone

(4) Show someone what to do

10. From the following pairs of words, select the one which is synonymous:

(1) Colloquial — grammatical

(2) Excess — surplus

(3) Fair — strong

(4) Alert — inactive

11. Match the left-hand column with the right-hand column with the help of the codes given below:

(i) a person who goes out and gets stories for newspapers

(A) A nature programme

(ii) a person who writes articles in newspapers and magazines

(B) A Comic

(iii) a newspaper you can buy every day after about 5 p.m.

(C) An evening (news) paper

(iv) a magazine that children read, with cartoon pictures

(D) A journalist

(v) a programme on TV about animals, birds etc.

(E) A reporter

(1) (i)-(E), (ii)-(D), (iii)-(C), (iv)-(B), (v)-(A)

(2) (i)-(B), (ii)-(A), (iii)-(C), (iv)-(D), (v)-(E)

(3) (i)-(A), (ii)-(B), (iii)-(C), (iv)-(D), (v)-(E)

(4) (i)-(C), (ii)-(D), (iii)-(A), (iv)-(B), (v)-(E)

12. Replace the underlined phrase by the correct alternative.

They left <u>no stone unturned</u> to trace the culprits.

(1) Combed the whole area

(2) Used all available means

(3) Ransacked the place

(4) Searched every corner

CP 2015 A 2 X



| 13. | The festival is a three-day-long celebration | nake the following sentence a meaningful one. that combines feasts as well as |
|-----|--|---|
| | fasting. (1) unornamented, resolute (3) scanty, parsimonious | (2) paltry, obstinate(4) sumptuous, rigid |
| 14. | Choose the right rearrangement of the following (A) We have ten percent growth rate in model (B) For fifty years, we have been a develope (C) We are among top 5 nations of the work (D) My second vision is for India's develope (E) It is time we see overselves as a develope (1) (D), (B), (E), (C), (A) (3) (D), (E), (B), (A), (C) | oping nation. orld in terms of GDP opment. |
| 15. | uranium is toxic metal world's known uranium ore reserves. (1) article not required, a, the, the (2) the, a, the, article not required (3) article not required, a, article not required (4) the, the, article not required, the | uranium in Australia covers 31% of |
| 16. | Choose the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative to make it a recommon team of the right alternative t | (2) Complementation (4) Complementary |
| 17. | What is the antonym of the word 'pious' is (1) Sweet (2) Famed | in 'She is a pious woman'. (3) Ungodly (4) Cruel |

Read the following Passage carefully and answer the questions given below (Q. 18 to 20):

When we are suddenly confronted with any terrible danger, the change of nature we undergo is equally great. In some cases fear paralyses us. Like animals we stand still, powerless to move a step in fright, or to lift a hand in defence of our lives, and sometimes we are seized with panic, and again, act more like the inferior animals than rational beings. On the other hand, frequently in cases of sudden extreme peril, which cannot be escaped by flight, and must be instantly faced, even the most timid men at once, as if by miracle, become possessed of the necessary courage, sharp quick apprehension, and swift decision. This is a miracle very common in nature. Man and the inferior animals alike, when confronted with almost certain death 'gather resolution from despair', but there can really be no trace of so debilitating a feeling in the person fighting, or

CP 2015 A 3 X



prepared to fight, for dear life. At such times the mind is clearer than it has ever been; the nerves are steel; there is nothing felt but a wonderful strength and fury and daring. Looking back at certain perilous moments in my own life, I remember them with a kind of joy; not that there was any joyful excitement then, but because they brought me a new experience—a new nature, as it were—and lifted me for a time above myself.

- 18. The author names three different ways in which a man may react to sudden danger. What are they?
 - (1) He may be paralysed with fear, seized with panic or act like an inferior animal.
 - (2) He may be paralysed with fear, run away or fight.
 - (3) He may flee in panic, or fight back or stand still.
 - (4) He may be paralysed with fear or seized with panic, or as if by miracle become possessed of the necessary courage, and face the danger.
- 19. Why does the author feel happy in the recollection of dangers faced and overcome?
 - (1) Because they brought him a new experience and lifted him above himself for a time
 - (2) Because he was lucky to be alive
 - (3) Because they brought him a new experience
 - (4) Because he survived his ordeal
- 20. Select an appropriate title for the passage.
 - (1) The Miracle of Danger

(2) Courage and Panic

(3) The Will to Fight

- (4) The Change of Nature
- 21. The rational number with recurring decimal expansion $0.\overline{12}$ is

పునరావృత దశాంశ విస్తారణ $0.\overline{12}$ కల్పిన ఆకరణీయ సంఖ్య

 $(1) \frac{3}{22}$

- $(2) \frac{4}{33}$
- (3) $\frac{6}{43}$
- $(4) \quad \frac{7}{53}$
- **22.** The average of four consecutive numbers A, B, C and D is 35.5. Then, the product of B and C is

నాలుగు వరుస సంఖ్యలు A,B,C మరియు Dల సగటు 35.5. అప్పుడు, B మరియు Cల లబ్దము

- (1) 1260
- (2) 960
- (3) 650
- (4) 240
- 23. The smallest positive number which is exactly divisible by 450, 600 and 900 is

450, 600 మరియు 900 చే నిశ్శేషంగా భాగింపబడే అతి చిన్న ధన సంఖ్య

- (1) 1800
- (2) 3600
- (3) 5400
- (4) 2100
- **24.** Two numbers x and y are such that x : y = 2 : 3 and their highest common factor is 900. Then xy =

రెండు సంఖ్యలు $x,\,y$ లు x:y=2:3 అవుతూ వాటి గరిష్ట సామాన్య గుణకం 900 అయితే, xy=

- (1) 6000
- (2) 3600
- (3) 5400
- (4) 6300



25. Rs. 8750/- is to be distributed to three persons P, Q and R. Q receives $\frac{1}{4}$ of what P and

R receive together and P receives $\frac{2}{5}$ of what Q and R receive together. Then, P receives the amount (in rupees)

P, Q ಮರಿಯು R ಅನೆ ಮುಗ್ಗುರು ವ್ಯಕ್ತುಲಕು ರು. 8750/- ಏಂచవలెను. P ಮರಿಯು R ಇದ್ದರಿಕಿ పంచబడిన మొత్తానికి $\frac{1}{4}$ భాగం Qకి పంచబడినది. Q మరియు R ఇద్దరికి పంచబడిన మొత్తానికి

 $rac{2}{5}$ భాగం $ext{P}$ కి పంచబడినది. అప్పుడు $ext{P}$ కి పంచబడిన మొత్తం (**రూపాయులలో**)

- (1) 2500
- (2) 2400
- (3) 2300
- (4) 2200
- **26.** Two numbers are in the ratio 5: 7. If 8 is subtracted from each number, then the ratio becomes 2:3. The product of the numbers is $\sqrt{}$

రెండు సంఖ్యలు 5 : 7 నిష్పత్తిలో ఉన్నవి. ప్రతి సంఖ్య నుండి 8 తీసివేస్తే వాటి నిష్పత్తి 2 : 3 అవుతుంది. ఆ రెండు సంఖ్యల లబ్దం

- (1) 1680
- (2) 2240
- (3) 2660
- (4) 3240
- 27. The length of a rectangle is decreased by 10% but the area remains the same. Then, percentage increase in the breadth of the rectangle is

ఒక దీర్ఘచతుర్మపు యొక్క పొడవు 10% తగ్గించినారు, కాని దాని వైశాల్యము మారలేదు. అప్పుడు ఆ దీర్హ చతుర్సము యొక్క వెడల్పులో పెరుగుదల శాతము

- (2) $12\frac{1}{3}\%$ (3) $13\frac{1}{9}\%$ (4) $14\frac{1}{9}\%$
- 28. The population of a small village increases by 8% annually. If its present population is 23328, then the population 2 years ago was

ఒక చిన్న గ్రామము యొక్క జనాభా సంవత్సరమునకు 8% ెఎరుగును. (పస్తుతము, ఆ గ్రామము యొక్క జనాభా సంఖ్య 23328 అయితే, 2 సంవత్సరముల క్రిందట ఆ గ్రామము యొక్క జనాభా

- (1) 18900
- (2) 19880
- (3) 20000
- (4) 21268



| 2). | months, A left the b of C (in lakhs of r A, B లు వరుసగా ర ఆరు నెలల తరువాత | ousiness and C joined B upees) in the year-end p రూ. 3.5 లక్షలు, రూ. 6.3 | with an investme profit of Rs. 2.4 la 5 లక్షలు పెట్టుబడు పుకోగా, రూ. 7.5 ఆ | లతో వ్యాపారం ప్రారంభించారు. ఎక్కలు పెట్టుబడితో C అనే వ్యక్తి |
|-----|--|--|---|---|
| | (1) 0.35 | (2) 0.45 | (3) 0.55 | (4) 0.75 |
| 30. | Rs. 40,000/- more the profit of Rs. 1,95,00 A, B, C అనే ముగ్గుర పెట్టిన మొత్తం రూ. | nan B and B contributes 20/-, the share of C is (ను వ్యక్తులు కలెసి ఒక కం 5,20,000/ B కంటే ద | Rs. 60,000/- more t in rupees) పెనీని [పారంభించి: రా. 40,000/- ఎక్కు | of Rs. 5,20,000/ A contributes than C. If the company earns a వారు. ముగ్గురు కలిసి కంపెనీలో .వ A; C కంటే రూ. 60,000/-లాభం వేస్తే Cకి వచ్చే వాటా |
| | (1) 56,000/- | (2) 52,000/- | (3) 50,000/- | (4) 45,000/- |
| 31. | the new average is | 21 | | is included into the list, then ర్యలకు 91 కూడా జోడిస్తే కొత్త (4) 53 |
| 32. | was born. Today, th ఆరు సంవత్సరముల సంవత్సరములు. దీని | le average age of the far పూర్వము, ముగ్గురు స ఎ తరువాత ఆ కుటుంబవ | mily is 25 years. T భ్యుల కుటుంబము బులో ఒక బిడ్డ పుశ్జె | years ago. After that a child the present age of the child is యొక్క సగటు వయస్సు 29 కైను. ఈ రోజున (ఇప్పుడు), ఆ రోజున, ఆ బిడ్డ వయస్సు (4) 3 |
| 33. | its price by 15%. T shopkeeper in perc ఒక దుకాణదారునికి బ | Then he sold the TV se centage is ఒక TV యొక్క కొనుగోల | t at a discount of ు ధర రూ. 22,000 | / The shopkeeper increased 20%. The actual loss for the // అతను ఆ TV ధరను 15% డు. ఆ దుకాణదారునికి వచ్చిన |

CP 2015 A 6 X



34. A shopkeeper sold a mobile at a profit of 8% to a second shopkeeper. The second shopkeeper sold it to a third shopkeeper at a profit of 6%. If the third shopkeeper paid Rs. 2862/-, the cost price of the mobile for the first shopkeeper is (in rupees) ఒక దుకాణదారుడు ఒక మొబైల్ను 8% లాభముతో రెండవ దుకాణదారునికి అమ్మినాడు. రెండవ దుకాణదారుడు 6% లాభముతో మూడవ దుకాణదారునికి అమ్మినాడు. మూడవ దుకాణదారుడు రూ. 2862/-లకు ఈ మొబైల్ను కొంటే, మొదటి దుకాణదారునికి ఈ మొబైల్ యొక్క అసలు ధర (రూపాయలలో)

- (1) 2600
- (2) 2550
- (3) 2500
- (4) 2400

35. A sum of Rs. 12,000/- given at simple interest rate of 12% per annum becomes Rs. 16,320/- in T years. The value of T is (in years)

రూ. 12,000/-లను సంవత్సరానికి 12% సాధారణ (సరళ) వడ్డీకి ఇచ్చిన, T సంవత్సరాలలో అది రూ. 16,320/-అయితే, T విలువ (సంవత్సరాలలో)

(1) 2

- (2) $2\frac{1}{2}$
- (3)
- (4) 4

36. The difference between compound interest and simple interest on an amount of Rs. A at 8% per annum for 2 years is Rs. 800/-. Then, the amount A is (in rupees)

సంవత్సరమునకు 8% వడ్డీతో 2 సంవత్సరములలో సొమ్ము రూ. Aకి, చ్మకవడ్డీ, సాధారణ (సరళ) వడ్డీల మధ్య వ్యత్యాసము రూ. 800/-. అప్పుడు, సొమ్ము A (రూపాయలలో)

- (1) 60,000/-
- (2) 80,000/-
- (3) 1,00,000/-
- (4) 1,25,000/-

37. Mohan can repair an Instrument in 40 hours. Ram can repair the same instrument in 30 hours. Mohan and Ram work together to repair the same instrument for 8 hours. Then, Mohan goes away. The number of hours that Ram takes to complete the work is (in hours) మోహన్ ఒక పరికరమును 40 గంటలలో బాగుచేయగలడు. రామ్ అదే పరికరమును 30 గంటలలో బాగుచేయగలడు. మోహన్ మరియు రామ్ కలిసి ఆ పరికరముమై 8 గంటల సేపు పని చేసిన తరువాత, మోహన్ పని వదలి వెళ్ళిపోయాడు. మిగిలిన పనిని పూర్తి చేయుటకు రామ్ తీసుకొనే సమయము (గంటలలో)

(1) 16

- (2) 15
- (3) 14
- (4) 10



38. A person A can do a work in 20 days. He works for 5 days and stops doing the work. Then, a second person B completes the remaining work in 9 days. If A and B work together, how long will they take to complete the work?

(1) 9 days

(2) $8\frac{1}{2}$ days (3) 8 days (4) $7\frac{1}{2}$ days

A అను వ్యక్తి ఒక పనిని 20 రోజులలో పూర్తి చేయుగలడు. ఆ పనిని అతను 5 రోజులు చేసి మానివేశాడు. మిగతా పనిని B అను రెండవ వ్యక్తి 9 రోజులలో పూర్తి చేశాడు. A మరియు Bకలిసి పనిచేస్తే, ఎంత కాలంలో పనిపూర్తి చేస్తారు?

(2) $8\frac{1}{2}$ δ^6 జులు (3) 8 δ^6 జులు (4) $7\frac{1}{2}$ δ^6 జులు

39. A train 80 meters long is running at 108 km/hr. The time that the train will take to pass a platform of 130 meters long is (in seconds)

80 మీటర్లు పొడవు గల ఒక రైలు 108 km/hr (గంటకు కిలోమీటర్లలో) వేగంతో వెళ్ళుచున్నది. 130 మీటర్లు పొడవు గల ఒక ప్లాట్ఫాంను దాటి వెళ్ళుటకు ఆ రైలు తీసుకొనే సమయము (ెనకండులలో)

(1) 12

(4) 7

40. Two trains of lengths 100 meters and 80 meters are moving in the same direction at speeds of 80 km/hr. and 60 km/hr. respectively. The time taken by the first train to cross the second train is (in seconds)

100 మీటర్లు మరియు 80 మీటర్లు పొడవు గల రెండు రైళ్ళు ఒకే వైపు వరుసగా 80 km/hr (గంటకు కిలోమీటర్లలో) మరియు $60 \; \mathrm{km/hr}$ వేగంతో వెళ్ళుచున్నవి. మొదటి రైలు రెండో రైలును దాటి వెళ్ళుటకు కావలసిన సమయము (సెకండులలో)

(1) 16.2

(2) 28.2

(3) 32.4

(4) 40.8

41. A committee of 6 members is to be formed out of 6 men and 3 women. The number of committees that can be formed in which at least one woman is included is

6 గురు పురుషులు, ముగ్గురు స్ప్రీల నుండి, 6 గురు సభ్యులు గల ఒక సంఘాన్ని ఏర్పాటు చేయాలి. కనీసం ఒక స్ప్రీ ఉండేటట్లు ఏర్పడే సంఘాల సంఖ్య

(1) 83

(2) 63

(3) 38

(4) 65



Using the following, answer questions 42 to 44

In a college, examinations are to be conducted in Mathematics, Physics, Chemistry, English, Environmental Science (EVS) and Drawing, from Monday to Saturday. Mathematics examination is to be conducted one day before EVS examination. Chemistry examination is not to be conducted on Tuesday. Physics examination is to be conducted on a day after Drawing examination is conducted. English examination is to be conducted on Friday but not immediately after Physics examination. EVS examination should not be conducted on Saturday.

క్రింద ఇవ్వబడిన సమాచారము ఉపయోగించి 42 నుండి 44 వరకు ఉన్న ద్రశ్నలకు సమాధానము ఇవ్వండి ఒక కాలేజిలో Mathematics, Physics, Chemistry, English, Environmental Science (EVS) మరియు Drawingలలో సోమవారము (Monday) నుండి శనివారము (Saturday) వరకు పరీక్షలు పెట్టాలి. EVS పరీక్ష పెట్టిన రోజు ముందు రోజున Mathematics పరీక్ష పెట్టాలి. మంగళవారం (Tuesday) రోజున Chemistry పరీక్ష పెట్టరాదు. Drawing పరీక్ష పెట్టిన రోజు తరువాత రోజున Physics పరీక్ష పెట్టాలి. శుక్రవారం (Friday) రోజున English పరీక్ష పెట్టాలి, కానీ Physics పరీక్ష పెట్టిన రోజు తరువాతి రోజు కాదు. శనివారము (Saturday) రోజున EVS పరీక్ష పెట్టకూడదు.

Answer the following questions:

క్రింది ప్రశ్నలకు జవాబులు ఇవ్వండి :

42. Which examination is to be conducted on Monday?

సోమవారము (Monday) రోజున జరిగే పరీక్ష ఏది?

(1) Mathematics

- (2) Drawing
- (3) EVS
- (4) Physics
- **43.** English examination is to be conducted between the examinations
 - (1) Physics and EVS

- (2) Drawing and Mathematics
- (3) Mathematics and Chemistry
- (4) EVS and Chemistry

ఏయే పరీక్షలకు మధ్యన English పరీక్ష జరుగుతుంది?

(1) Physics మరియు EVS

- (2) Drawing మరియు Mathematics
- (3) Mathematics మరియు Chemistry
- (4) EVS మరియు Chemistry
- 44. When are Mathematics and EVS examinations to be conducted?
 - (1) Wednesday and Thursday
 - (2) Monday and Tuesday
 - (3) Wednesday and Saturday
 - (4) Tuesday and Wednesday

Mathematics మరియు EVS పరీక్షలు ఏయే రోజులలో జరుగుతాయి?

- (1) ಬುಧವಾರಮು ಮಠಿಯು ಗುರುವಾರಮು
- (2) సోమవారము మరియు మంగళవారము
- (3) ಬುಧವಾರಮು ಮರಿಯು 4ನಿವಾರಮು
- (4) మంగళవారము మరియు బుధవారము

CP 2015 A 9 X



45. The ratios of surface areas of 2 cubes are given in List-I. In List-II, the ratios of their volumes are given. Match them:

| | List-I | | List-II |
|-----|--------|-------|---------|
| (a) | 1:16 | (i) | 1:125 |
| (b) | 1:25 | (ii) | 1:27 |
| (c) | 1:9 | (iii) | 1:36 |

(iv) 1:64

పట్టిక Iలో రెండు ఘనముల వ|కతలీయావరణముల (Surface areas) నిష్పత్తులు పట్టిక IIలో వాటి ఘన పరిమాణముల నిష్పత్తులు ఇవ్వబడినవి. వాటిని జతపరచండి :

జాబితా-II

ಜಾಬಿತ್-I

(a) 1:16 (i) 1:125 (b) 1:25 (ii) 1: 27

(c) 1:9 (iii) 1:36 (iv) 1:64

The correct match is

సరియొన జోడి

(1) (a) \rightarrow (iv), (b) \rightarrow (i), (c) \rightarrow (ii)

(3) (a) \rightarrow (iv), (b) \rightarrow (i), (c) \rightarrow (iii)

(2) (a) \rightarrow (iii), (b) \rightarrow (i), (c) \rightarrow (ii)

(4) (a) \rightarrow (ii), (b) \rightarrow (iv), (c) \rightarrow (iii)

46. Match the following

List-I

List-II (a) Radio Broadcasting

(i) LF Band (b) Marine and Navigational aids (ii) HF Band

(c) T.V. Broadcasting (iii) SHF Band

(d) Satellite Communication (iv) VHF Band

ఈ క్రింది వానిని జతపరచండి

ಜಾಬಿತಾ-I జాబితా-II

(a) రేడియో స్థానాలు (i) LF బాండ్

(b) సమ్ముద మరియు సంచార సాధనాలు (ii) HF బాండ్

(c) టి.వి. స్థారాలు (iii) SHF బాండ్

(d) ఉప్పగహ సమాచారం (iv) VHF బాండ్

The correct match is

సర్యైన జోడి

(1) (a) \rightarrow (i), (b) \rightarrow (iii), (c) \rightarrow (iv), (d) \rightarrow (ii)

(2) (a) \rightarrow (iv), (b) \rightarrow (i), (c) \rightarrow (ii), (d) \rightarrow (iii)

(3) (a) \rightarrow (ii), (b) \rightarrow (i), (c) \rightarrow (iv), (d) \rightarrow (iii)

(4) (a) \rightarrow (ii), (b) \rightarrow (iv), (c) \rightarrow (i), (d) \rightarrow (iii)



47. Read the following statements :

- (a) The Raman effect deals with scattering of light by the molecules of a medium when they are excited to vibrational energy levels.
- (b) A conservation law is a hypothesis and cannot be proved but it can be verified by experiments.
- (c) Sir Issac Newton showed that the same laws of motion and gravitation cannot be applied to celestial and terrestrial domains.

The correct answer is

- (1) (a) is correct but (b) and (c) are wrong
- (2) (a) is wrong but (b) and (c) are correct
- (3) (a) and (b) are correct but (c) is wrong
- (4) (a) and (c) are correct but (b) is wrong
- ఈ క్రింది ప్రవచనములు చదవండి
- (a) కంపన శక్తి స్థాయిల్ని ఉత్తేజపరిచి యానకములోని అణువులు కాంతిని పరిక్షేపణము చెందించడాన్ని రామన్ [పభావము వివరిస్తుంది.
- (b) ఒక నిత్యత్వ నియమము అనునది ఒక పరికల్పన (వాదన) మరియు నిరూపించబడలేనిది, కాని ప్రయోగాల ద్వారా దానిని నిర్ధారించవచ్చు.
- (c) ఖగోళ మరియు భౌగోళిక ప్రదేశములలో ఒకే గమన మరియు గురుత్వ సూత్రాలను అనువర్తించలేమని సర్ ఐజాక్ న్యూటను నిరూపించాడు.

సర్యైన సమాధానము :

- (1) (a) సైనెనద్ కాని (b) మరియు (c) లు తప్పు
- (2) (a) తప్పు కాని (b) మరియు (c) లు సరైనవి
- (3) (a) మరియు (b) లు సైనవి కాని (c) తప్పు
- (4) (a) మరియు (c) లు సైనెనవి కాని (b) తప్పు
- **48.** Assertion (A): An electrical motor converts mechanical energy into electrical energy.

Reason (R): An electrical motor works on the principle of mutual induction.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) Both (A) and (R) are false
- (4) (A) is true but (R) is false

ప్రతిపాదన (A) : విద్యుత్ మోటరు యాంత్రిక శక్తిని విద్యుత్ శక్తిగా మారుస్తుంది.

కారణము (R) : అన్యోన్య ్పేరకత్వము స్కూతంైప విద్యుత్ మోటారు పనిచేస్తుంది.

- (1) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము మరియు (A) కు (R) సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము కాని (A) కు (R) సరియెన వివరణ కాదు
- (3) (A) మరియు (R) లు రెండు తప్పు
- (4) (A) నిజము కాని (R) తప్పు

CP 2015 A 11 X



| | /A | \ | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 49. | A closed vessel is half filled with water. Then | re is a hole at the top of the vessel and air is | | | | | | | |
| | pumped out from this hole. Then | | | | | | | | |
| | (a) The density of the liquid will decrease | | | | | | | | |
| | (b) The pressure at the surface of the water will decrease | | | | | | | | |
| | (c) The water level will rise up in the vessel | | | | | | | | |
| | (d) The force by the water on the bottom of the vessel will decrease | | | | | | | | |
| | Which of the above statements are correct? | × | | | | | | | |
| | (1) (b) and (c) are correct | (2) (b), (c) and (d) are correct | | | | | | | |
| | (3) (b) and (d) are correct | (4) (a) and (b) are correct | | | | | | | |
| | మూసివేసిన ఒక పాత్ర సగము వరకు నీటితో నిం | పబడింది. దానిపై భా గంలో ఒక రం ద్రము ఉంది | | | | | | | |
| | మరియు ఈ రంద్రము ద్వారా గాలిని బయటకు | తో డేసారు. అప్పుడు | | | | | | | |
| | (a) ద్రవం యొక్క సాంద్రత తగ్గుతుంది | | | | | | | | |
| | (b) నీటి తలం వద్ద ప్రీడనం తగ్గుతుంది | .0 | | | | | | | |
| | (c) పాత్రలో నీటి మట్టము పెరుగుతుంది | | | | | | | | |
| | (d) పాత్ర అడుగున నీరు కలిగించే బలం తగ్గుతుంది | | | | | | | | |
| | ైపెన ఇచ్చిన (పవచనములలో ఏవి సరైనవి? | 4.0 | | | | | | | |
| | (1) (b) మరియు (c) లు సరైనవి | (2) (b), (c) మరియు (d) లు సృధౌనవి | | | | | | | |
| | (3) (b) మరియు (d) లు సరైనవి | (4) (a) మరియు (b) లు సృకెనవి | | | | | | | |
| | (3) (3) 200 200 (2) 20 10 200 | (1) (1) (1) 300 300 (2) 30 (2) 30 | | | | | | | |
| 50. | When light travels from air to water, which | one of the following does not change? | | | | | | | |
| | (1) Velocity only | (2) Wavelength | | | | | | | |
| | (3) Frequency only | (4) Velocity and frequency | | | | | | | |
| | కాంతి గాలి నుండి నీటిలోకి ప్రయాణించినపుడు | | | | | | | | |
| | (1) వేగం ఒక్కటే | (2) తరంగ దైర్జ్యము | | | | | | | |
| | (3) పౌనఃపున్యము ఒక్కటే | (4) వేగం మరియు పౌనఃపున్యము | | | | | | | |
| | | (4) 2110 250 255 2 8.20 8.30 | | | | | | | |
| 51 | The elements which show ferromagnetism at | room tamparatura ara | | | | | | | |
| 31. | | _ | | | | | | | |
| | గది ఉష్ణోగత వద్ద ఫెట్రో అయస్కాంత ధర్మాన్ని | | | | | | | | |
| | (1) Na, Fe, Co (2) Na, Fe, Ni | (3) Fe, Co, N1 (4) Ca, Fe, Zn | | | | | | | |
| 52. | Which one of the following is used in the pr | reparation of plexiglass ? | | | | | | | |
| | (1) Methyl methacrylate (2) Methanol | | | | | | | | |
| | క్రింది వాటిలో ప్లైక్సిగాజు తయారీలో ఉపయోగి | 1.7 | | | | | | | |
| | (1) మిథైల్ మిథాక్రోట్ (2) మిథనోల్ | | | | | | | | |
| | (1) www ww-1500 (2) www | (3) 2005 920 (4) 840 90,200 | | | | | | | |

CP 2015 A 12 X



List-I

- (A) pH of unpolluted rain water
- (B) Teflon
- (C) Buna-N
- (D) Polystyrene

List-II

- (I) Moulded Containers
- (II) Hose pipe
- (III) 5.6
- (IV) Paints
- (V) Lubricant

క్రింది వాటిని జతపరుచుము

జాబితా-I

- (A) కాలుష్యరహీత వాన నీటి pH
- (B) బెఫ్లాన్
- (C) బ్యున-N
- (D) పాలెస్టరీన్

జాబితా-II

- (I) అచ్చుపోసిన పాత్రలు
- (II) హోస్పెప్
- (III) 5.6
- (IV) రంగులు
- (V) కందెన పదార్థం

The correct answer is

సరియైన సమాధానము

- (1) (A) (III), (B) (V), (C) (II), (D) (I)
- (2) (A) (II), (B) (IV), (C) (III), (D) (V)
- (3) (A) (IV), (B) (II), (C) (III), (D) (I)
- $(4)\ \ (A)-(V),\,(B)-(II),\,(C)-(III),\,(D)-(I)$

54. Beriberi disease is due to the deficiency of vitamin:

బెరిబెరి ఆను వ్యాధి ఈ విటమిన్ లోపం వల్ల వస్తుంది :

(1) C

- (2) I
- $(3) B_1$
- (4) B_5

55. The compound used for curing meat and fish is

(1) Acetic acid

(2) Ethyl chloride

(3) Diethyl ether

(4) Chloroform

మాంసం మరియు చేపలను శుద్ధి చేయటానికి (curing) వాడే సమ్మేళనము

(1) ఎసిటిక్ ఆమ్లం

(2) ဆွောပ် ေနွ်ာ်ဂွာမ်

(3) ඕ ඉඹව් ఈරුර්

(4) క్లోరోఫారమ్



List-II

(I) Insect resistant

(III) Vitamin-A-rich

ಜಾವಿತ್-II

(I) కిటకాల \పతిరోధకత

(III) ఎక్కువ విటమిన్-A

(IV) పక్వతలో ఆలస్యము

(II) గుల్మనాశకుల ప్రతిరోధకత

(IV) Delayed ripening

(II) Herbicide resistant

56. Match the following

List-I

- (A) Flavr-Savr tomato
- (B) Golden rice
- (C) Round up ready soybean
- (D) Bt-Cotton

క్రంది వాటిని జతపరుచుము

జాబితా-I

- (A) ప్లావర్-ేసవర్ టొమేటో
- (B) గోలైన్ ైస్
- (C) రౌండ్ అప్ రెడి సోయా చిక్కుడు
- (D) Bt-పම

Correct match is

సరియొన జత

- (1) (A) (IV), (B) (III), (C) (I), (D) (II)
- (2) (A) (II), (B) (IV), (C) (III), (D) (I)
- (3) (A) (IV), (B) (III), (C) (II), (D) (I)
- (4) (A) (II), (B) (IV), (C) (I), (D) (III)

57. An example of tranquiliser is

- (1) Aspirin
- (2) Diazepam
- (3) Ibuprofen
- (4) Phenacetin

టాంక్సిలెజర్కు ఉదాహరణ

- (1) မေးသျှောင်
- (2) డయజీపామ్
- (4) ఫ్రినాసిటిన్

58. The enzyme referred to as 'Molecular scissors' is

(1) DNA Ligase

(2) DNA Polymerase

(3) Restriction Endonuclease

(4) Reverse transcriptase

'అణు కతెరలు'గా అభివర్ణించబడే ఎన్జౌమ్ ఏది?

(1) DNA তুর্নিছি

- (2) DNA పాలిమరేజ్
- (3) రిస్ట్రిక్షన్ ఎండోన్యూక్లియేజ్
- (4) రివర్స్ ట్రాన్స్ట్రకేప్లేజ్

CP 2015 A



59. Assertion (A): Water at the foot of a water fall is always at different temperature from that at the top.

Reason (R): The potential energy of water at the top is converted into heat energy during the fall.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : జలపాతం యొక్క పాదం వద్ద ఉన్న నీరు శిఖరం వద్ద ఉన్న నీటి ఉష్ణో (గతలు ఎల్లప్పుడు వేరుగా ఉంటాయి.

కారణం (R) : కిందికి పడుతున్నప్పుడు శిఖరం వద్ద గల నీటి స్థితిజ శక్తి, ఉష్ణ శక్తిగా రూపాంతరం చెందుతుంది.

- (1) (A) మరియు (R) రెండు సర్యైనవి మరియు (A) కు (R) సర్యైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండు సరియైనవి, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) సర్థియైనది, కానీ (R) సర్థియైనది కాదు
- (4) (A) సరియైనది కాదు, కాని (R) సరియైనది
- **60.** Assertion (A) : The rate of photosynthesis is more in red light than in blue light.

Reason (R): The energy content of red photon is more than blue photon.

- (1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation to (A)
- (2) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation to (A)
- (3) (A) is correct but (R) is wrong
- (4) (A) is wrong but (R) is correct

ప్రతిపాదన (A) : నీలి కాంతిలో కంటే ఎరుపు కాంతిలో కిరణజన్య సంయోగ క్రియరేటు ఎక్కువ

కారణం (R) : ఎరుపు ఫోటాన్ శక్తి, నీలి ఫోటాన్ శక్తి కంటే ఎక్కువ

- (1) (A) మరియు (R) రెండు సరియైనవి మరియు (A) కు (R) సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండు సర్థియెనవి, కాని (A) కు (R) సర్థియెన వివరణ కాదు
- (3) (A) సరియెనది, కాని (R) సరియెనది కాదు
- (4) (A) సరియెనది కాదు, కాని (R) సరియెనది

CP 2015 A 15 X



The final image formed by different optical instruments

List-I

- (a) Simple Microscope
- (b) Terrestrial telescope
- (c) Compound Microscope
- (d) Astronomical telescope
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్చండి

వివిధ దృక్సాధనాలు ఏర్పరిచే అంతిమ (పతిబింబము

ಜಾವಿತ್-I

- (a) సరళ సూక్ష్మ దర్శిని
- (b) భాగోళిక దూరదర్నిని
- (c) సంయుక్త సూక్ష్మ దర్శిని
- (d) ఖగోళ దూరదర్నిని
- (1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (3) (a)-(iii), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(i)
- (4) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(ii), (d)-(iii)

List-II

- (i) virtual, erect and small
- (ii) virtual, inverted and small
- (iii) virtual and enlarged
- (iv) magnified, virtual and inverted

జాబితా-II

- (i) మిథ్య, నిటారు, చిన్నది
- (ii) మిథ్య, తలకిందులైన, చిన్నది
- (iii) మిథ్య మరియు పెరిగిన
- (iv) ఆవర్ధనము చెందిన, మిథ్య మరియు తల్మకిందులైన

62. Match the following

List-I

- (A) Ozone depletion
- (B) Greenhouse effect
- (C) Three mile Island (USA)
- (D) Terror of Bengal
- (E) Calcium metabolism in birds
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్బండి.

ಜಾಬಿತ್-I

- (A) ఓజోన్ క్ష్మీణత
- (B) హరిత గృహ ప్రభావం
- (C) అమెరికాలోని \తీ మైల్ ద్వీపం
- (D) ಪುರರ್ ಆಫ್ ಪಂಗಾಲ್
- (E) పక్షులలోని కాల్షియం జీవ క్రియ పై ప్రభావం
- (1) (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(V), (D)-(I), (E)-(III)
- (2) (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(V), (E)-(I)
- (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III), (E)-(V)
- (4) (A)-(IV), (B)-(V), (C)-(I), (D)-(II), (E)-(III)

List-II

- (I) Radioactive wastes
- (II) Water hyacinth
- (III) High concentration of DDT
- (IV) Chloroflurocarbons
- (V) CO₂ and methane

జాబితా-II

- (I) రేడియో ధార్మిక వ్యర్థాలు
- (II) గుర్తపు డెక్క ఆకు మొక్క
- (III) అధిక గాఢత డిడిటి వల్ల.
- (IV) క్లోరోఫ్లోరోకార్సన్లు.
- (V) CO_2 మరియు మిథేన్.

CP 2015 A 16 X



- 63. A man with Antigen 'A' and 'B' without antibodies belongs to which type of blood group ? 'A' మరియు 'B' [పతి జనకాలను కలెగి ఎటువ౦టి [పతి రక్షకాలు లేనటువ౦టి వ్యక్తి ఏ రకమైన రక్ష వర్గానికి చె౦దుతాడు
 - (1) AB
- (2) A
- (3) B
- (4) O

- 64. Skin colour in man is an example for
 - (1) Multiple allelism

(2) Polygenic inheritance

(3) Pleotropism

(4) Sex-linked inheritance

మానవునిలో చర్మపు రంగు దీనికి ఉదాహరణ

(1) బహుళయుగ్మ వికల్పకత

(2) బహుజన్య అనువంశికత

(3) బహుళ స్థ్రావకత

- (4) లింగ సహలగ్న అనువంశికత
- **65.** Arrange the following blood cells in ascending order of their number per cubic millimeter present in the blood
 - (A) Basophils

(B) Lymphocytes

(C) Eosinophils

(D) Neutrophils

(E) Monocytes

రక్తపు ప్రతి ఘన మిల్లిమీటర్లో ఉండే రక్త కణాల సంఖ్యను ఆరోహణ క్రమములో తెలుపుము

(A) బేసోఫ్ల్స్

(B) రింఫోసైట్స్

(C) ఇస్నోఫ్ల్స్

(D) న్యూటోఫిల్స్

- (E) మోనోసైట్లు
- (1) (A) (C) (B) (D) (E)
- (2) (A) (C) (E) (B) (D)
- (3) (C) (A) (D) (E) (B)
- (4) (C) (A) (D) (B) (E)
- **66.** With reference to Noise pollution, what is the threshold limit for sensation of pain in the Ear ?

శబ్ద కాలుష్యం (పకారం, మానవుని చెవిలో నొప్పి కలిగించే స్పర్శకు (పేరణ హద్దు ఎంత

- (1) 40 dB
- (2) 80 dB
- (3) 100 dB
- (4) 120 dB



List-II List-I (A) Ganga Action plan (I) 1986 (B) Air (Prevention and Control of Pollution) Act (II)1974 (C) Environment (Protection) Act (III)1985 (D) Water (Prevention and Control of Pollution) Act (IV) 1980 (V) 1981

జత పరుచుము

ຂານິອາ-II ຂານິອາ-II

- (A) గంగా కార్యాచరణ ప్రణాళిక (I) 1986
- (B) వాయు (కాలుష్య నివారణ మరియు నియం(తణ) చట్టం (II) 1974
- (C) పర్యావరణ (సంరక్షణ) చట్టం (III) 1985
- (D) జల (కాలుష్య నివారణ మరియు నియం(తణ) చట్టం (IV) 1980 (V) 1981
- (1) (A) (II), (B) (I), (C) (V), (D) (III)
- (2) (A) (II), (B) (III), (C) (V), (D) (I)
- (3) (A) (III), (B) (V), (C) (I), (D) (II)
- (4) (A) (III), (B) (IV), (C) (I), (D) (V)

68. Match the following

List-II List-II

- (A) CO₂ (I) Accelerated corrosion of building and monuments
- (B) SO₂ (II) Formation of Necrotic spots on the surface of Leaves
- (C) NO (III) Headache and blurred vision
- (D) CO (IV) Greenhouse effect
- ఈ క్రింది వాటిని జతపరుచుము

සැඩම-II සැඩම-II

- (A) CO, (I) భవనాలు, చార్మితక కట్టడాలు త్వరగా శిథిలమగుట (corrosion)
- (B) SO_2 (II) ఆకులపై భాగంలో కణజాలక్షయ మచ్చలు ఏర్పడుట
- (C) NO (III) తలనొప్పి, మసక బారిన దృష్టిని కలిగించుట
- (D) CO (IV) హరిత గృహ ప్రభావం
- (1) (A) (II), (B) (I), (C) (IV), (D) (III) (2) (A) – (II), (B) – (IV), (C) – (III), (D) – (I)
- (3) (A) (IV), (B) (II), (C) (III), (D) (I)
- $(4) \ \ (A)-(IV), \ (B)-(I), \ (C)-(II), \ (D)-(III)$



- **69.** Read the following statements.
 - (A) Pyramid of number of forest ecosystem is upright
 - (B) Primary consumers in food chain are herbivores
 - (C) In case of a parasitic food chain, the pyramid of number is inverted
 - (D) Pyramid of energy is always inverted
 - ఈ క్రింది స్థాప్తములను అధ్యయనం చేయండి
 - (A) అరణ్య ఆవరణ వ్యవస్థ యొక్క సంఖ్యాపర పిరమిడ్ నిటారుగా ఉంటుంది
 - (B) ఆహారపు గొలుసులో స్థాథమిక వినియోగదారులు శాకాహారులు
 - (C) పరాన్నజీవుల ఆహార గొలుసులో సంఖ్యా పిరమిడ్ తల క్రిందులుగా ఉంటుంది
 - (D) శక్తి ప్రమిడ్ ఎప్పుడూ తల్మకిందులుగా ఉంటుంది

Choose the correct statements

సరియైన ప్రవచనములు గుర్తించుము

(1) (A), (B), (D)

(2) (B), (C), (D)

(3) (A), (B), (C)

(4) (A), (C), (D)

70. Read the following statements

- (A) In stratosphere Cl atoms are released from CFC molecules by the action of U.V. rays
- (B) U.V.—A rays damage DNA and induce mutations
- (C) U.V.—B rays cause ageing of skin and damage skin cells
- (D) U.V.—C rays cause inflammation of cornea called Snow blindness

Correct statements are

(1) (A), (B) and (C)

(2) (B) and (D)

(3) (A) and (C)

(4) (B), (C) and (D)

క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిశీలించండి

- (A) స్ట్రాటోస్పియర్లో U.V. కిరణాల చర్యల వల్ల CFC అణువుల నుంచి క్లోరిన్ పరమాణువులు విడుదల అవృతాయి
- (B) U.V.-A కిరణాలు DNAని దెబ్బతీసి, ఉత్పరివర్తనాలను [పేరేపిస్తాయి
- $(C)\ U.V.-B$ కిరణాలవల్ల చర్మం ముడుతలు పడటం, చర్మ కణాలు దెబ్బతినడం జరుగుతుంది
- (D) U.V. C కిరణాలవల్ల కార్నియా దెబ్బతిని 'స్పోబ్లైండ్నెస్' వచ్చును సరియైన స్థువచనములను గుర్తించుము :

(1) (A), (B) మరియు (C)

(2) (B) మరియు (D)

(3) (A) మరియు (C)

(4) (B), (C) మరియు (D)



List-I

- (a) Mruchakatika
- (b) Mudraraksasa
- (c) Amarakosa
- (d) Brihat Samhita
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్చండి

ಜಾಬಿತಾ-I

- (a) మృచ్చకటిక
- (b) ముబ్రారాక్ష సము
- (c) అవురకోశము
- (d) బృహతృంహిత
- (1) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (2) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)
- (3) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (4) (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(iv)

List-II

- (i) Vishakadatta
- (ii) Sudraka
- (iii) Varahamihara
- (iv) Amarasihma

జాబితా-II

- (i) ವಿಕಾಖದತ್ತುಡು
- (ii) శూద్రకుడు
- (iii) వరాహామిహరుడు
- (iv) అమరసింహుడు

72. Assertion (A): Pulakeshin-II defeated Harshavardhana.

Reason (R): He wanted to expand his empire in North-India.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : రెండవ పులకేశి హర్తవర్థనుని ఓడించాడు.

 \mathbf{srom} \mathbf{R} : ఉత్తర భారతదేశంలో తన సాముజ్యాన్ని విస్తరించాలనుకున్నాడు.

- (1) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము మరియు (R) (A) కు సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము కాని (R) (A) కు సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం మరియు (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం.

CP 2015 A 20 X



| 73. | Wh | ich of the following p | persons were allowed | l to b | econ | ne men | ibe | r of Buddhist Sangha? |
|----------------|-------|----------------------------|--|----------|-------------|---------------|------------|--------------------------------|
| | (A) | Female above fifteen | n years | (B) | Pers | son in | the | service of King |
| | (C) | Persons free from le | prosy | (D) | Pers | sons in | de | bts |
| | (1) | (B) and (D) | | (2) | (B) | and (C | C) | |
| | (3) | (A) and (B) | | (4) | (C) | and $(\Gamma$ |)) | |
| | | ది వారిలో ఎవరు బౌడ్ధ | | ಲು ಕ್ | ·వడా: | రికి అర్హ | ြဲ့ | ? |
| | (A) | 15 సంవత్సరాలు పై | బడిన స్త్రీలు | | | | | న్నవారు |
| | (C) | కుష్టువ్యాధి లేనివారు | | | | స్టులో ఉ | _ | |
| | (1) | (B) మరియు (D) | | (2) | (B) | మరియ | သ (| C) |
| | (3) | (A) మరియు (B) | | (4) | (C) | మరియ | <u>်</u> သ | (D) |
| 74. | Ider | ntify the correct pair | | | | | | |
| | (1) | "Give me blood, I v | vill give you freedom | 1" | | _ | | Mahatma Gandhi |
| | (2) | "Do or Die" | | | | | - ` | Subhash Chandra Bose |
| | (3) | "Independence through | non-voilence must be o | our Ai | m" 🌘 | M- | - | Jawaharlal Nehru |
| | (4) | "Swaraj is my birth | right" | | 30 | | | Gopalakrishna Gokhale |
| | సరికై | యైన జతను గుర్తించం |) යී | | | | | |
| | (1) | మీరు రక్తాన్ని ఇవ్వండి | , నేను మీకు స్వాతంత | ్ర్యాని: | ွ အင်္ | ్తాను – | _ | మహాత్మా గాంధీ |
| | (2) | సాధించు లేదా మరణ | ించు | | | _ | _ | సుభాష్ చంద్రబోస్ |
| | (3) | అహింస ద్వారా స్వాత | తంత్ర్యము మన లక్ష్మ | ുഠന | ⇔ ೦೦ | ಕಾಲಿ – | _ | జవహర్ లాల్ నె _{ట్} హూ |
| | | స్వాతంత్ర్యము నా జ | | ~ | | _ | _ | గోపాల కృష్ణ గోఖలే |
| 75. | Mat | ch the following | | | | | | |
| | | List-I | List-II | | | | | |
| | (a) | Adichanallur | (I) Rock Art | | | | | |
| | (b) | Harappa | (II) Roman Trade | | | | | |
| | (c) | Arikamedu | (III) Megalithic | | | | | |
| | (d) | Bhimbetka | (IV) Chalcolithic | | | | | |
| | 1800 | ది వానిని జతపరుచువ | 33 | | | | | |
| | | æාඩමਾ−I | జాబితా-II | | | | | |
| | (a) | అదిచనల్లూర్ | (I) | | | | | |
| | | హరప్పా | (II) があいが あっぱい こうこう こうこう こうこう こうこう こうこう こうこう こうこう こう | າ | | | | |
| | | అరికెమీడు | (III) బృహత్ శిలాయ | |) | | | |
| | ` ′ | | (IV) e_1 a_2 e_3 e_4 e_5 e_6 | | | | | |
| | ` ′ | (a) $-$ (IV), (b) $-$ (III | ` / C | | | | | |
| | | (a) $=$ (IV), (b) $=$ (IV) | | | | | | |
| | | (a) $=$ (II), (b) $=$ (IV) | | | | | | |
| | | (a) $-$ (III), (b) $-$ (IV | | | | | | |
| | \ / | | ·· 、 | | | | | |

CP 2015 A 21 X



| 76. | What | was | the | Agrahara | ? |
|------------|------|-----|-----|----------|---|
|------------|------|-----|-----|----------|---|

- (1) A grant to Temple
- (3) A land grant to Brahmins

అ|గహారమనగా నేమి?

- (1) దేవాలయమునకు ఇచ్చు దానము
- (3) బ్రహ్మణులకిచ్చు భూ దానము

- (2) A grant to Educational Institution
- (4) A land grant to Military Officer
- (2) విద్యా సంస్థకు ఇచ్చు దానము
- (4) ైననిక అధికారికి ఇచ్చు భూదానము
- 77. Assertion (A): Samudragupta has been shown playing Veena on some gold coins.

Reason (R): He was an expert in Music.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true, but (R) is false
- (4) (A) is false, but (R) is true

డ్రపతిపాదన (A) : సముద్ర గుప్పడు వీణ వాయిస్తున్నట్లుగా కొన్ని బంగారు నాణెములైప ముద్రించారు

కారణం (R) : ఆయన సంగీతంలో నిపుణుడు

- (1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కి (R) సరియోన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కి (R) సరియెన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం
- **78.** Match the following

List-I

List-II

- (a) Paramaras
- (I) Jayasihma Siddaraja
- (b) Solankis
- (II) Boja
- (c) Chandellas
- (III) Gangayadeva
- (d) Kalachuirs
- (IV) Yashovarman

క్రింది వానిని జతప**రుచు**ము

ಜಾವಿತಾ-1

జాబితా-II

- (a) పారమారులు
- (I) జయసింహ సిద్ధరాజు
- (b) సోలంకిలు
- (II) భోజుడు
- (c) చంದೆಲುಲು
- (III) గంగయదేవుడు
- (d) కాలచూరిలు
- (IV) యశోవర్మ
- (1) (a) (II), (b) (I), (c) (IV), (d) (III)
- (2) (a) (I), (b) (II), (c) (IV), (d) (III)
- (3) (a) (IV), (b) (III), (c) (II), (d) (I)
- (4) (a) (III), (b) (II), (c) (IV), (d) (I)



- 79. Arrange the following administrative units of the Chola period in the descending order:
 - (A) Valanadus
- (B) Nadus
- (C) Mandalams
- (D) Kurrams

ఈ క్రింద ఇవ్వబడిన చోళుల కాలంనాటి పాలనా భాగములను అవరోహణా క్రమంలో అవుర్పండి

- (A) వలనాడులు
- (B) నాడులు
- (C) మండలములు
- (D) క్కురమ్లు

(1) (A), (C), (B), (D)

(2) (C), (A), (B), (D)

(3) (B), (D), (A), (C)

- (4) (D), (A), (B), (C)
- 80. Assertion (A): The British India Government could not abolish the untouchability.

Reason (R): It was afraid of arousing the hostility of orthodox sections of Indian society.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true, but (R) is false
- (4) (A) is false, but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : భారతదేశంలో బ్రిటీషు ప్రభుత్వం అంటరానితనాన్ని నిషేధించలేకపోయింది.

కారణము (R) : భారతీయ సమాజంలోని సనాతన వర్గాలలో వ్యతిరేకత పెరుగుతుందని భయపడింది.

- (1) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము మరియు (R) (A) కు సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ నిజము కానీ (R) (A) కు సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం మరియు (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం.
- **81.** Which one of the following statements is not correct?
 - (1) Mansabdari system was introduced by Akbar
 - (2) Abul Fazl was killed by Jahangir
 - (3) Khusru was a member of Nurjahan Junta
 - (4) Kafikhan was a historian at the time of Aurangzeb
 - ఈ |కింది వానిలో ఏ వాక్యం సరి అయింది కాదు
 - (1) అక్బర్ మన్సబ్దారి విధానమును ప్రపేశెపెట్టెను
 - (2) అబుల్ ఫజల్ను జహంగీర్ చంపెను
 - (3) ఖుస్తూ, నూర్జహాన్ జుంటాలో సభ్యుడు
 - (4) ఔరంగజేబు కాలంలో కాఫ్ఖాన్ చరిత్రకారుడు

CP 2015 A 23 X



List-I

- (a) Gulbadan Begum
- (b) Abul Fazl
- (c) Nizamuddin Ahmad
- (d) Dara Shikoh
- ເకింది వానిని జతపరుచుము

ಜಾಬಿತಾ-I

- (a) గుల్బధన్ బేగమ్
- (b) అబుల్ ఫజల్
- (c) నిజాముద్దీన్ అహ్మద్
- (d) ದಾರಾ ೩ ಕ್

జాబితా-II

(IV) Ain-i-Akbar

(II) Humayun Nama

(III) Tabaqat-i-Akbari

List-II

(I) ನಾಕಿನಾಥ್-ఉల్-ఔರಿಯಾ

Sakinat-ul-Auliya

- (II) హుమాయూన్ నామా
- (III) తబాకత్-ఇ-అక్సరీ
- (IV) ఐన్-ఇ-అక్బర్
- (1) (a) (I), (b) (II), (c) (III), (d) (IV)
- (2) (a) (II), (b) (IV), (c) (III), (d) (I)
- (3) (a) (III), (b) (II), (c) (I), (d) (IV)
- (4) (a) (II), (b) (IV), (c) (I), (d) (III)
- 83. Which of the following is incorrectly matched?
 - (1) Satyasodhak Samaj Jyotiba Phule
 - (2) S.N.D.P. Yogam Periyar Ramaswamy Naikar
 - (3) Bahishkrit Bharat B.R. Ambedkar
 - (4) Sadharana Brahmosamaj Pandit Shivanata Shastry
 - ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా జతపరచింది
 - (1) సత్యశోధక సమాజ్ జ్యోతిబా పూలె
 - (2) S.N.D.P. ಹಾಗಂ పెరియర్ రామస్వామి నాయకర్
 - (3) బహిష్కృత్ భారత్ B.R. అంబేద్కర్
 - (4) సాధారణ బ్రహ్మ సమాజ్ పండిత శివనాథ శాస్త్రి
- 84. On what ground, Lord Dalhousie annexed the State of Oudh in 1856?
 - (1) Doctrine of Lapse

(2) Subsidiary Alliance

(3) Financial Reasons

- (4) Maladministration
- 1856లో ఏ కారణముైప లార్డ్ డల్హూసీ ఔద్ (Oudh) సంస్థానమును ఆ(కమించెను
- (1) దత్త స్వీకార పద్ధతి

(2) ైనన్య సహకార పద్ధతి

(3) ఆర్థిక కారణములు

(4) దుష్పరిపాలన



85. Assertion (A) : Annie Besant organised the Home Rule movement against the British

Rule

Reason (R) : She wanted to bring all sections of the Indians into one fold

(1) Both (A) and (R) are correct and (R) is the correct explanation of (A)

(2) Both (A) and (R) are correct but (R) is not the correct explanation of (A)

(3) (A) is true but (R) is false

(4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : బ్రిటిషు పాలనకు వ్యతిరేకంగా అనిబిసెంట్ హోమ్ రూలు ఉద్యమాన్ని నడిపారు కారణం (R) : ఆమె భారతీయులందరిని ఒకే ఛత్రం క్రిందకి చేర్చాలని ఆకాంక్షించింది

(1) (A) သေးဝီတား (R) သီၕဝ သေးဝီတား (A) နီ (R) స်ဝီတားသ သီဆိပ်က

(2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కి (R) సరియైన వివరణ కాదు

(3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు

(4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం

86. Who opened a widow home at Pune and married a widow in 1893?

(1) Gopalakrishana Gokhale

(2) M.G. Ranade

(3) Bal Gangadhar Tilak

(4) D.K. Karve

పుణేలో ఒక వింతతు శరణాలయాన్ని స్థాపించి, 1893లో ఒక వితంతువును వివాహమాడినదెవరు

(1) గోపాలకృష్ణ గోఖలే

(2) M.G. రావడే

(3) బాలగంగాధర తిలక్

(4) D.K. కార్వే

87. Which of the following is wrongly matched?

(1) Vellore mutiny

- 1802

(2) Sepoy mutiny

- 1857

(3) Royal Indian Navy mutiny

- 1946

(4) Santhal mutiny

-1855

క్రింది వాటిలో తప్పుగా జతపరిచింది ఏది?

(1) ವಲ್ಲಾರು ತಿರುಗುಬಾಟು

-1802

-1857

(3) రాయల్ ఇండియన్ నేవి తిరుగుబాటు

- 1946

(4) సంథాల్ తిరుగుబాటు

- 1855

CP 2015 A 25 X



- 88. Which of the following is wrongly matched?
 - (1) Minto-Morley Reforms
- -1909
- (2) Montague declaration

- 1917

(3) Gandhi-Irwin Pact

1931

(4) Cripps Mission

- 1940
- ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా జతపరిచింది ఏది?
- (1) మింటో-మార్లే సంస్కరణలు
- -1909

(2) మాంటేగ్ స్థకటన

- 1917

(3) గాంధీ-ఇర్విన్ సంధి

- 1931

(4) (కిప్ప్ రాయబారం

- 1940
- 89. The first English Evening Daily Newspaper from Madras was
 - (1) Madras Standard

(2) Madras Mail

(3) Madras Herald

- (4) Madras Chronicle
- ముదాసు నుండి |పచురింపబడిన మొదటి సాయం|తపు ఆంగ్ల దినప[తిక
- (1) ముద్రాస్ స్టాండర్డ్

(2) ముదాస్ మెయిల్

(3) ముద్రాస్ హెరాల్డ్

(4) ముద్రాస్ క్రానికల్

90. Match the following

List-I

- (a) History of India
- (b) History of Medieval India
- (c) History of Modern India
- (d) History of South India
- ఈ క్రింద్ వాన్ని జతపర్సండి.

ಜಾಬಿತಾ-I

- (a) హిస్టరీ ఆఫ్ ఇండియా
- (b) హిస్టరీ ఆఫ్ మిడీవల్ ఇండియా
- (c) హిస్టరీ ఆఫ్ మాడ్షన్ ఇండియా
- (d) హిస్టరీ ఆఫ్ సౌత్ ఇండియా
- (1) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (2) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)
- (3) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)

List-II

- (i) K.A. Nilkantha Sastry
- (ii) Bipan Chandra
- (iii) Romila Thaper
- (iv) Satish Chandra

జాబితా-II

- (i) కె.ఎ. నీలకంఠ శాస్త్రి
- (ii) బిపన్ చంద్రద
- (iii) రొమిల థాపర్
- (iv) సతీష్ చంద్రద



91. Read the following statements:

- (a) The concentration of Nitrogen gas is highest in our environment
- (b) Madhya Pradesh is the top producer of pulses
- (c) Lok tak lake is in Meghalaya

The correct answer is:

- (1) (c) and (b) are correct but (a) is wrong
- (2) (a) is correct but (b) and (c) are wrong
- (3) (c) is correct, but (a) and (b) are wrong
- (4) (c) is wrong, but (a) and (b) are correct
- ఈ క్రింది ప్రవచనములను చదువుము
- (a) మన పర్యావరణములో న[తజని వాయువు గాఢత అత్యధికంగా ఉన్నది
- (b) పప్పు ధాన్యాలను అధికముగా ఉత్పత్తి చేయు రాష్ట్రం మధ్య ప్రదేశ్
- (c) లోక్టాక్ సరస్సు మేఘాలయలో ఉన్నది సరియైన సమాధానము :
- (1) (c) మరియు (b) సరియొనవి, కాని (a) తప్పు
- (2) (a) సరియైనది, కాని (b) మరియు (c) తప్పు
- (3) (c) పరియైనది, కాని (a) మరియు (b) తప్పు
- (4) (c) తప్పు కాని (a) మరియు (b) సరియైనవి

92. Which one of the following statement is correct?

- (1) West Bengal shares border with Bhutan and Myanmar
- (2) Sikkim shares border with China and Nepal
- (3) Tripura shares border with Bangladesh and Bhutan
- (4) Arunachal Pradesh shares border with China and Nepal

క్రింది వానిలో సర్యైన స్థాపచనము ఏది?

- (1) భూటాన్ మరియు మయన్మార్లతో పశ్చిమ బెంగాల్ సరిహద్దులు కలిగియున్నది
- (2) చైనా మరియు నేపాల్లతో సిక్కిం సరిహద్దులు కలిగియున్నది
- (3) బంగ్లాదేశ్ మరియు భూటాన్లతో త్రిపుర సరిహద్దులు కలిగియున్నది
- (4) చైనా మరియు నేపాల్తో అరుణాచల్ ప్రదేశ్ సరిహద్దులు కలిగియున్నది

CP 2015 A 27 X



List-I

- (a) Aravali Hills
- (b) Highest Peak of Nilgiris
- (c) Mahendragiri Hills
- (d) Western Ghats
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్చండి.

జాబితా-I

- (a) ఆరావళి పర్వతములు
- (b) నీలగెరి పర్వతాలలో ఎత్తెన శిఖరం
- (c) మేహెంద్ర గిరి పర్వతములు
- (d) పశ్చిమ కనుమలు
- (1) (a)-(i), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(iii), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(i)
- (3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(ii)

List-II

- (i) Eastern Ghats
- (ii) Kondesh Hills
- (iii) Dodda Betta
- (iv) Malwa plateau

జాబితా-II

- (i) తూర్పు కనుమలు
- (ii) కందేశ్ పర్వతములు
- (iii) ជាផ្ទាល់
- (iv) మాల్వా పీఠభూమి

94. Match the following:

Assertion (A): The population of India has been increasing since 1991 and reached approximately to 125 crores by the year 2011

Reason (R): There has been a sharp decline in death rate due to improvement in health care delivery in India since 1991

- (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

ప్రతిపాదన (A): 1991 నుండి భారతదేశ జనాభా పెరుగుతూ 2011 సంవత్సరం నాటికి సుమారుగా 125 కోట్లకు చేరింది

కారణం (R) : 1991 నుండి భారతదేశంలో ఆరోగ్య సౌకర్యాలు మెరుగుపడుటవలన మరణాల రేటు బాగా తగ్గిపోయింది

- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (A) కి (R) సరియోన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) ఒప్పు, కానీ (A) \$ (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు

CP 2015 A 28 X



List-I

- (a) Siachen glacier
- (b) Bundi hills
- (c) Highest point of Satpura hills
- (d) Shivalik Range

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

ಜಾವಿತಾ-I

- (a) సియాచిన్ హిమనది
- (b) బుండి హిల్స్
- (c) సత్పుర పర్వతములలో ఎత్తైన బిందువు
- (d) శివాలిక్ పర్వత [శేణి

List-II

- (I) Malwa plateau
- (II) Mishmi Hills
- (III) Karakoram Range
- (IV) Mahadeo Hills

జాబితా-II

- (I) మాల్వా పీఠభూమి
- (II) మిషిమి పర్వతములు
- (III) కారకోరం (त्रैकाలు
- (IV) మహదేవో పర్వతములు
- (1) (a) (I), (b) (II), (c) (III), (d) (IV)
- (2) (a) (II), (b) (I), (c) (III), (d) (IV)
- (3) (a) (III), (b) (I), (c) (IV), (d) (II)
- (4) (a)–(III), (b) (IV), (c) (I), (d) (II)

96. Read the following statements

- (a) In Arunachal Pradesh, the Siwalik range of hills are called Mishimi hills.
- (b) Minicoy islands are located in the Arabian Sea.
- (c) Conifer wood is used as raw material to manufacture paper.

The correct answer is

- (1) (a) is correct, but (b) and (c) are wrong (2) All (a), (b) and (c) are correct
- (3) (a) and (b) are correct, but (c) is wrong (4) (b), (c) are correct, but (a) is wrong [కింది ప్రకటనలు చదువుము
- (a) అరుణాచల్ |పదేశ్లో శివాలిక్ పర్వత |శేణులను మిషిమి కొండలు అంటారు.
- (b) మినికాయ్ ద్వీపాలు అరేబియా సముద్రంలో ఉన్నవి.
- (c) కొనిఫర్ కలపను కాగితపు తయారీలో ముడి పదార్థంగా ఉపయోగిస్తారు.

సరియైన సమాధానం

- (1) (a) ఒప్పు కానీ (b) మరియు (c) తప్పు (2) (a), (b) మరియు (c) ఒప్పు
- (3) (a) మరియు (b) ఒప్పు, కానీ (c) తప్పు (4) (b) మరియు (c) ఒప్పు, కాని (a) తప్పు



- 97. The Golden Quadrilateral National Highway network connects the following cities:
 - (1) Hyderabad, Bengaluru, Chennai, Kolkata
 - (2) Thiruvananthapuram, Bengaluru, Mumbai, Kolkata
 - (3) Chennai, Kolkata, Delhi, Mumbai
 - (4) Delhi, Mumbai, Bhopal, Nagpur
 - స్వర్ణ చతుర్బుజ జాతీయ రహదారి మార్గము క్రింది నగరాలను కలుపును
 - (1) ್ರಾದರಾಭಾದ್, ಪಂಗಳುರು. ವುನ್ಸು, ಕೇಲ್ಮತ
 - (2) తిరువనంతపురము, బెంగళూరు, ముంబై, కోల్కత
 - (3) చెన్నై, కోల్కత్త, ఢిల్లీ, ముంబై
 - (4) ఢిల్లీ, ముంబె, భోపాల్, నాగపూర్
- **98.** Read the following statements :
 - (a) First State to offer 50% reservation for women in Panchayati Raj Institutions is Bihar
 - (b) The number of seats reserved for scheduled caste members in Lok Sabha is 84
 - (c) The number of seats reserved for scheduled tribe members in Lok Sabha is 41 The correct answer is
 - (1) (c) is correct but (a) and (b) are wrong (2) (c) and (a) are correct, but (b) is wrong
 - (3) (a) and (b) are correct, but (c) is wrong (4) All (a), (b) and (c) are wrong క్రింది స్థాప్తమచనములను చదవండి
 - (a) పంచాయతీ రాజ్ వ్యవస్థలో మహిళలకు 50% రిజర్వేషన్ కల్పించిన మొదటి రాష్ట్రము

 - (b) లోక్సభలో షెడ్యూల్డ్ కుల సభ్యులకు రిజర్వేషన్ చేయబడిన స్థానాలు 84 (c) లోక్సభలో షెడ్యూల్డ్ తెగల సభ్యులకు రిజర్వేషన్ చేయబడిన స్థానాలు 41 సరియైన సమాధానము :
 - (1) (c) ఒప్పు, కాని (a) మరియు (b) తప్పు (2) (c) మరియు (a) ఒప్పు, కాని (b) తప్పు
 - (3) (a) మరియు (b) ఒప్పు, కానీ (c) తప్పు (4) (a), (b) మరియు (c)లు అన్నీ తప్పు

List-I

- (a) National Commission for Backward Classes
- (b) Delimitation Commission
- (c) National Commission for Scheduled Tribes
- (d) National Commission for Women
- |కింది వాటిని జతపరుచుము

ಜಾವಿತಾ-I

- (a) వెనుకబడిన తరగతుల జాతీయ కమిషన్
- (b) నియోజక వర్గాల పునర్విభజన కమిషన్
- (c) జాతీయ షెడ్యూల్డ్ తెగల కమిషన్
- (d) జాత్య మహిళ కమిషన్
- (1) (a) (I), (b) (IV), (c) (III), (d) (II)
- (2) (a) (I), (b) (II), (c) (III), (d) (IV)
- (3) (a) (IV), (b) (III), (c) (I), (d) (II)
- (4) (a) (II), (b) (I), (c) (III), (d) (IV)

List-II

- (I) Justice Kuldip Singh
- (II) Justice V. Eswaraiah
- (III) Dr. Rameshwar Oraon
- (IV) Lalitha Kumaramangalam

జాబితా-II

- జస్టిస్ కులదీప్ సింగ్
- (II) జస్ట్ర్ వి. ఈశ్వరయ్య
- (III) డాక్టర్ రామేశ్వర ఒరాన్
- (IV) లల్త కుమార మంగళం



| 100. Consider the following statemer | its | |
|---|-----|--|
|---|-----|--|

- (a) The Chief Justice of High Court is appointed by the President of India
- (b) Grama Sabha is a constitutional body
- (c) Separation of executive from judiciary is a Directive Principle of State Policy Which of the statements given above are correct?
- (1) (a) and (b)

(2) (c) and (b)

(3) (a) only

(4) (a), (b) and (c)

్రకింది స్థాపవచనములను పరిగణించుము :

- (a) ైవా కోర్టు |పధాన న్యాయమూర్తిని రాష్ట్రపతి నియమించును
- (b) గ్రామ సభ రాజ్యాంగ సంస్థ
- (c) $\bar{\sigma}_{s}$ တ္သံအားစု လ္ဝန္ထီ ေနာက္ခန္ဆီတ္ခုဆုံးေနာ့စု ဆီလ ဆီလာနည္သာ ျပည္ခံတန္က တည္တေနတြင္း ఆదేశిక స్కూతము
- ైపె |పవచనములలో ఏది/ఏవి సరియైనవి
- (1) (a) మరియు (b)

(2) (c) మరియు (b)

(3) (a) మ్మాతమే

(4) (a), (b) మరియు (c)

101. Assertion (A) : Washing away of the top most layer of the soil cover by running water and wind is called soil erosion.

Reason (R) : Alluvial soils are fertile and suitable for cultivation of all crops.

- (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : పారే నీళ్లు మరియు పవనాల మూలంగా భూమి యొక్కైపె పొర కొట్టుకుపోవటాన్ని భూక్రమక్షయం అంటారు.

: ఒండు మట్టి నేలలు సారవంతంగా ఉండి అన్ని రకాల పంటల సేద్యానికి కారణం (R) అనువుగా ఉంటాయి.

- (1) (A) మరియు (R) వైయక్తికంగా ఒప్పు, మరియు (R), (A) కు సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) వైయక్తికంగా ఒప్పు , కాని (R), (A) కి సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు.

102. Assertion (A): Money bill cannot be returned by the President to the ParliamentReason (R): Money bill is presented in the Lok Sabha with the permission of the President

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

: విత్త బిల్లును రాష్ట్రపతి తిరిగి పార్లమెంటుకు పంపించలేడు |పతిపాదన (A)

: రాష్ట్రపతి అనుమతితో విత్త బిల్లు లో క్సభలో |పవేశెపెట్టబడును

- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (A) కు (R) సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) ఒప్పు, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు

CP 2015 A 31 X



| 103. The formation of Council of Ministers Starts w |
|--|
|--|

- (1) The ordering of General Elections
- (2) The appointment of Prime Minister
- (3) The formal notification of the President (4) The convening of Parliament session
- మండ్రి మండలి ఏర్పాటు దీనితో ఆరంభం అవుతుంది
- (1) సాధారణ ఎన్నికల నిర్వహణ ఉత్తర్వు జారీతో (2) [పధానమం[తి నియామకముతో
- (3) రాష్ట్రపతి యొక్క లాంచన ప్రకటనతో
- (4) పార్లమెంట్ సమావేశము నిర్వహణతో

List-I

- (a) First Finance Commission Chairman
- (b) First Chief Election Commissioner
- (c) First Chief Justice of India
- (d) First Chairman of Planning Commission of India ్రకింది వాటిని జతపరుచుము :

List-II

- (i) H.J. Kania
- Jawaharlal Nehru (11)

జాబితా-II

హెచ్.జె. కానియ

జవహర్లాల్ న్రెహూ

- (iii) K.C. Neogy
- Sukumar Sen (iv)

ಜಾವಿತ್-I

- (a) మొదటి ఆర్థిక సంఘము చైర్మన్
- (b) మొదటి ప్రధాన ఎన్నికల కమీషనర్
- (c) మొదటి భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి
- (d) భారత ప్రణాళికా సంఘము మొదటి అధ్యక్షుడు
- (1) (a) (iv), (b) (ii), (c) (iii), (d) (i)

(ii)

- (3) (a) (ii), (b) (iv), (c) (iii), (d) (i)
- (iv) సుకుమార్ సేన్ (2) (a) - (iii), (b) - (iv), (c) - (i), (d) - (ii)

(iii) ತ.ಸಿ. ನಿಮಾಗಿ

(4) (a) - (i), (b) - (ii), (c) - (iv), (d) - (iii)

105. Consider the following statements

- (a) The first State to levy pollution cess is Delhi
- (b) Development expenditure of Union Government includes defence expenditure
- (c) Excise duty is the tax levied on the production of goods

Which of the statements given above is/are correct?

- (1) (a) and (c)
- (2) (c) and (b)
- (3) (a) and (b)
- (4) (a) only

క్రింది ప్రవచనములను పరిగణింపుము

- (a) కాలుష్య రుసుమును విధించిన మొదటి రాష్ట్రము ఢిల్లీ
- (b) కేంద్ర ప్రభుత్వ అభివృద్ధి వ్యయములో రక్షణ వ్యయం ఒక భాగం
- (c) వస్తువుల ఉత్పత్తిపై విధించే పన్నును ఎక్సైజ్ సుంకము అంటారు వీటిలో ఏ స్థపచనం/స్థపచనాలు ఒప్పు?
- (1) (a) かるのか (c)
- (2) (c) మరియు (b) (3) (a) మరియు (b) (4) (a) మాత్రమే



106. Assertion (A): Rise in the rate of economic growth due to rising share of working age people in the population is called 'demographic dividend'

Reason (R) : Jobless Economic growth leads to social unrest

(1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)

(2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)

(3) (A) is true but (R) is false

(4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : జనాభాలో పనిచేయగల వయస్సు ఉన్నవారి వాటా పెరగటం మూలంగా ఆర్థిక వృద్ధి రేటు పెరగటాన్ని ''జనాభా సంబంధ ప్రయోజనం'' అంటారు

కారణం (R) : ఉపాధి కల్పించని ఆర్థిక వృద్ధి సామాజిక అశాంతికి దారితీస్తుంది

(2) (A) మరియు (R) ఒప్పం, కానీ (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు

(3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు

(4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు

107. Assertion (A): In general, citizens in a federal country have dual citizenship. Though India is a federal country, Indian citizens have single citizenship.

Reason (R): India has been following the policy of single citizenship with a view to safeguard national integrity by curbing disruptive forces.

(1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)

(2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)

(3) (A) is true but (R) is false

(4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : సమాఖ్య దేశంలో పౌరులు సాధారణంగా ద్వంద్వ పౌరసత్వమును కలిగి ఉంటారు. భారతదేశం ఒక సమాఖ్య దేశమయినప్పటికి. భారత పౌరులు ఏక పౌరసత్వం కలిగి ఉంటారు.

కారణం (R) : విచ్ఛిన్నకర శక్తులను అణచివేసి జాతీయ సమైక్యతను కాపాడే లక్ష్యంలో భారతదేశం ఏక పౌరసత్వ విధానాన్ని అనుసరిస్తుంది.

(1) (A) ಮರಿಯು (R) ವಹುತ್ತಿಕಂಗ್ ಒಪ್ಪು ಮರಿಯು (R) (A) ಕು ಸರಿಹುನ ವಿವರಣ

(2) (A) మరియు (R) వైయక్తికంగా ఒప్పు, కాని (R) (A) కు సరియైన వివరణ కాదు

(3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు

(4) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు

108. Which one of the following statements is not correct?

- (1) Manmohan Singh was the first Prime Minister to present the Union Budget
- (2) Jawaharlal Nehru was the first Prime Minister to present the Union Budget
- (3) Lok Sabha has the final decision on the Union Budget
- (4) Subsidies are part of non development expenditure

క్రింది (పవచనములలో ఏది తప్పు

- (1) కేంద్ర బడ్జెట్ను ప్రవేశపెట్టిన మొదటి ప్రధాని మన్మోహన్ సింగ్
- (2) కేంద్ర బడ్జెట్ను స్ట్రాప్ శెపెట్టిన మొదటి స్ట్రాఫ్ జవహర్లాల్ నెస్ట్రాస్
- (3) కేంద్ర బడ్జెట్పై తుది నిర్ణయము లోక్సభదే
- (4) రాయితీలు అభివృద్ధేతర వ్యయములో భాగము

CP 2015 A 33 X



List-I

- (a) Sarvodaya Plan, 1950
- (b) Bombay Plan, 1944
- (c) People's Plan, 1944
- (d) Gandhian Plan, 1944
- క్రింది వాటిని జతపరుచుము

ಜಾಬಿತ್-I

- (a) సర్వోదయు ప్రణాళిక, 1950
- (b) బొంబాయి ప్రణాళిక, 1944
- (c) ప్రజాప్రణాళిక, 1944
- (d) గాంధీయుత ప్రణాళిక, 1944
- (1) (a) (ii), (b) (iv), (c) (iii), (d) (i)
- (2) (a) (iii), (b) (i), (c) (iv), (d) (ii)
- (3) (a) (iii), (b) (ii), (c) (iv), (d) (i)
- (4) (a) (i), (b) (iv), (c) (iii), (d) (ii)

List-II

- (i) Industrialists
- (ii) Shrimannarayan Agarwal
- (iii) Jayaprakash Narayan
- (iv) M.N. Roy

జాబితా-II

- (i) ಪಾರೀಸಾಮಿಕ ವೆತ್ತಲು
- (ii) శ్రీమన్నరాయణ్ అగర్వాల్
- (iii) జయుపకాశ్ నారాయణ
- (iv) ఎమ్.ఎస్. రాయ్

110. Match the following

List-I

- (a) Social progress index
- (b) Gross national happiness index
- (c) Human development index
- (d) Physical quality of life index
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్చండి జాబితా-I
- (a) సామాజిక స్థానితి సూచిక
- (b) స్టూల జాతీయ సంతోష సూచిక
- (c) మానవ అభివృద్ధి సూచిక
- (d) భౌతిక మన్నిక జీవన సూచిక
- (1) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)
- (2) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(iv)
- (3) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)

List-II

- (i) Per capita GDP
- (ii) Infant mortality rate
- (iii) Basic human needs
- (iv) Spiritual and cultural aspects

జాబితా-II

- (i) తలసరి స్థూల దేశీయోత్పత్తి
- (ii) శిశు మరణాల రేటు
- (iii) మానవ |పాథమిక అవసరాలు
- (iv) ఆథ్మాత్మిక మరియు సాంస్క్రతిక అంశాలు

CP 2015 A 34 X



| 111. | | d the following statements Andhra Pradesh and Gujarat have equ | al nur | nber of seats in Rajya Sabha |
|------|--------|---|--------|--|
| | (c) | Rajasthan and Odisha have equal num Deputy Speaker of Lok Sabha is appo correct answer is | | |
| | (1) | | | (c) and (a) are correct but (b) is wrong (a), (b) and (c) are wrong |
| | (ဒီဝင် | ది (పవచనములను చదువువుు | | |
| | | | | సంఖ్యలో రాజ్య సభ స్థానములు కలిగియున్నవి ఎఖ్యలో లోక్ సభ స్థానములు కలిగియున్నవి |
| | (c) | లోక్ సభ ఉప సభాపతిని సభాపతి నియ | ుమించ | సును |
| | సరికై | యైన సమాధానము | | 1 00 |
| | (1) | (a) ఒప్పు కాని (b) మరియు (c) తప్పు | (2 |) (c) మరియు (a) ఒప్పు, కాని (b) తప్పు |
| | (3) | (a), (b) మరియు (c) అన్నీ ఒప్పు | (4 |) (a), (b) మరియు (c) అన్నీ తప్పు |
| 112. | | o among the following participated in t | | |
| | ` ′ | French soldiers Japanese soldiers | (2 |) American soldiers) British soldiers |
| | (ဒီဝင် | ది వాటిలో గణతం[త దినోత్సవం 2016 క | కవాతు | లో పాల్గొన్నవారు ఎవరు? |
| | (1) | (ఫాన్స్ సైనికులు | (2 |) అమెరికన్ సైనికులు |
| | (3) | జపాన్ సైనికులు | (4 |) బ్రిటిష్ సైనికులు |
| 113. | . Whi | ch among the following pairs are corre | ect ? | |
| | (.) | Book | | Author |
| | ` ′ | The Imam and the Indian The Shadow Lines - | - | Amitav Ghosh Chetan Bhagat |
| | | Two Lives - | - | Vikram Seth |
| | (d) | War Talk | _ | Amitabh Bhattacharya |
| | (1) | (a) and (b) (2) (b) and (c) | (3 | (c) and (d) (4) (a) and (c) |
| | ုဒီဝ | వి వానిలో సరియైన జతలు ఏపి? | | |
| | | పుస్తకము | | రచయిత |
| | (a) | ది ఇమామ్ మరియు ది ఇండియన్ - | _ | అమితావ్ గోష్ |
| | (b) | ది షాడో లైన్స్ - | - | చేతన్ భగత్ |
| | (c) | టు లైప్స్ | - | విక్రమ్ ేపథ్ |
| | (d) | వార్ టాక్ - | _ | అమితాబ్ భట్టాచార్య |
| | (1) | (a) మరియు (b) (2) (b) మరియు | (c) (3 |) (c) మరియు (d) (4) (a) మరియు (c) |

CP 2015 A 35 X



| 114. Which one of the following statements is not correct? | |
|--|------|
| (1) NITI Aayog is established through an act of Parliament | |
| (2) NITI Aayog is established through a Cabinet resolution | |
| (3) The Vice Chairman of NITI Aayog is Arvind Panagariya | |
| (4) The Chairman of NITI Aayog is Prime Minister | |
| క్రింది (పవచనములలో సరియొనది కానిది ఏది? | |
| (1) పార్లమెంట్ చట్టము ద్వారా నీతి (NITI) అయోగ్ సంస్థ ఏర్పాటు చేయబడినది | |
| (2) కేబినెట్ తీర్మానము ద్వారా నీతి (NITI) ఆయోగ్ సంస్థ ఏర్పాటు చేయబడినది | |
| (3) నీతి (NITI) ఆయోగ్ సంస్థ ఉపాధ్యక్షుడు అరవింద్ పానగారియా | |
| (4) నీతి (NITI) ఆయోగ్ సంస్థ అధ్యక్షుడు ప్రధానమంత్రి | |
| | |
| 115. Who among the following headed the Constitutional Bench that invalidated NJAC A | ct? |
| (1) Justice Madan B. Lokur (2) Justice Kurien Joseph | |
| (3) Justice A.K. Goel (4) Justice J.S. Kehar | |
| జాతీయ న్యాయ నియామకాల కమిషన్ (NJAC) చట్టము చెల్లదని తీర్పునిచ్చిన రాజ్యాంగ ధర్మాస | సము |
| అధ్యక్షుడు (1) జస్టిస్ మదన్ బి. లోకూర్ (2) జస్టిస్ కురియన్ జోసెఫ్ | |
| (1) జస్టిస్ మదన్ బి. లోకూర్ | |
| (3) & & & & & & & & & & & & & & & & & & & | |
| 116. Who among the following are nominated members of Rajya Sabha? | |
| (1) K.T. Tulsi, K. Parasaran (2) Smt. B. Jayashree, Smt. Smriti Irar | |
| (3) M. Venkaiah Naidu, Javed Akhtar (4) P. Goverdhan Reddy, Sachin Tendu | lkar |
| క్రింది వారిలో రాజ్య సభ సభ్యులుగా నియుమించబడినవారు ఎవరు? | |
| (1) కె.టి. తుల్స్, కె. పరాశరన్ (2) శ్రీమతి బి. జయశ్రీ, శ్రీమతి స్మృతి ఇ | ೩೦್ಬ |
| (3) ఎమ్. వెంకయ్య నాయుడు, జూవేద్ అక్తర్ (4) పి. గోవర్ధన్ రెడ్డి, సచిన్ తెండూల్కర్ | 5 |
| 117. Read the following statements | |
| (A) Speaker appoints the leader of Opposition | |
| (B) Speaker nominates two members to Lok Sabha | |
| (C) Speaker submits his resignation to President | |
| Which of the statements given above is/are not correct? | |
| (1) (A) and (B) (2) (A) and (C) (3) (B) and (C) (4) (A) only | |
| క్రింది (ప్రవాదనములను చదవండి | |
| (A) పతిపక్ష నాయకుడిని స్పీకర్ నియమించును | |
| (B) లోక్ సభలో ఇద్దరు సభ్యులను స్ప్రీకర్ నియమించును | |
| (C) స్పీకర్ తన రాజీనామాను రాష్ట్రపతికి సమర్పించును | |
| ైపు (పవచనాలలో ఏది/ఏవి తప్పు | |
| | |
| (1) (A) သ်ဝိတ်ယ် (B) (2) (A) သ်ဝိတ်ယ် (C) (3) (B) သ်ဝိတ်ယ် (C) (4) (A) သားဖြစ်သီ | |

CP 2015 A 36 X



118. Match the following

List-I

Union Ministers (Feb. 2016)

- (a) Arun Jaitley
- (b) Anantha Kumar
- (c) Chaudhary Birendra Singh
- (d) Thawar Chand Gehlot
- ఈ క్రింది వానిని జతపర్సండి.

ಜಾವಿತ್-I

కేంద్ర మంత్రులు (2016, ఫిబ్రవరి)

- (a) මරාස් <u>ඔ</u>ඩ්
- (b) అనంత కుమార్
- (c) చౌదరి బీరేంద్ర సింగ్
- (d) థావర్ చాంద్ గెహ్లాట్
- (1) (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (2) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)
- (3) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)

List-II **Portfolios**

- Panchayati Raj
- (ii) Social Justice and Empowerment
- (iii) Information and Broadcasting
- (iv) Chemicals and Fertilizers

జాబితా-II

<u>ಸಾಖಲು</u>

- (i) పంచాయితీ రాజ్
- (ii) సామాజిక న్యాయము మరియు సాథికారత
- (iii) సమాచార మరియు స్థారము
- (iv) రసాయనాలు మరియు ఎరువులు

119. Match the following:

List-I (State)

(a) Goa

- (b) Nagaland
- (c) Mizoram
- (d) Uttarakhand
- క్రింది వానిని జతప**రుచుము** :

- (a) గోవా
- (b) నాగాలాండ్
- (c) మిజోరం
- (d) ఉత్రాఖండ్
- (1) (a) (ii), (b) (iv), (c) (iii), (d) (i)
- (2) (a) (iii), (b) (iv), (c) (ii), (d) (i)
- (3) (a) (iv), (b) (ii), (c) (iii), (d) (i)
- (4) (a) (i), (b) (iii), (c) (iv), (d) (ii)

List-II (Chief Minister)

- Harish Rawat
- (ii) Lal Thanhawla
- (iii) Lakshmikant Parsekar
- (iv) T.R. Zeliang

జాబితా-II

(ဿఖ္య သဝုမြ)

- (i) హరీష్ రావత్
- (ii) లాల్ తన్హావాలా
- (iii) లక్ష్మీకాంత్ పర్సేకర్
- (iv) టి.ఆర్. జెలాంగ్



| 120. V | Vho | among | the | following | were/are | speakers | of | Lok | Sabha | ? |
|--------|-----|-------|-----|-----------|----------|----------|----|-----|-------|---|
|--------|-----|-------|-----|-----------|----------|----------|----|-----|-------|---|

- (A) Somnath Chatterjee, Rabi Ray, Manohar Joshi
- (B) P.A. Sangma, Murali Manohar Joshi, Arjun Singh
- (C) Smt. Sumitra Mahajan, Smt. Meera Kumar, Shivaraj Patil
- (D) Balram Jakhar, Jairam Ramesh, K.S. Hegde
- (1) (A) and (C)

(D) and (A)

(3) (B) and (C)

(4) (C) only

్రకింది వారిలో లోక్సభ స్పీకర్గా ఉన్నవారు∕ఉంటున్నవారు

- (A) సోమనాథ్ ఛటర్టీ, రబీరే, మనోహర్ జోషి
- (B) పి.ఎ. సంగ్మ, మురళీ మనోహర్ జోషి, అర్జున్ సింగ్
- (C) శ్రీమతి సుమ్మత మహాజన్, శ్రీమతి మీరాకుమార్, శివరాజ్ పాటిల్
- (D) బలరాంజాకర్, జైరాం రమేష్, కె.ఎస్. హెగ్డే
- (1) (A) మరియు (C)

(2) (D) మరియు (A)

(3) (B) మరియు (C)

(4) (C) మాత్ర మే

121. Read the following statements

- (a) The present Attorney General is Mukul Rohatgi
- (b) The Attorney General is appointed by Chief Justice of India
- (c) The tenure of office of Attorney General is six years

Which of the statement given above is/are correct?

(1) (a) and (c)

(2) (b) and (c)

(3) (b) and (a)

(4) (a) only

క్రింది స్థాప్తమచనములను చదవండి

- (a) ప్రస్తుత అటార్పి జనరల్ ముకుల్ రోహత్తి
- (b) అటార్ని జనరల్ను భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి నియమించును
- (c) అటార్పి జనరల్ పదవి కాలము ఆరు సంవత్సరములు

ైపన ఇవ్వబడిన స్థాపచనములలో ఏది/ఏవి స్థానవి.

- (1) (a) သဝိ ∞ (c) (2) (b) သဝိ ∞ (c) (3) (b) သဝိ ∞ (a) (4) (a) သာမြိဆိ

122. Who are the member nations in BRICS 6th Summit?

- (1) Britain, Chile, Indonesia, Russia, Scotland
- (2) Bangladesh, Congo, Iran, Rhodesia, Spain
- (3) Russia, South Africa, India, China and Brazil
- (4) Bhutan, Russia, India, China, South America
- [బిక్స్ (BRICS) ఆరవ శిఖరాగ్ర సమావేశంలో సభ్య దేశాలు ఏవి?
- (1) బ్రిటన్, చిల్, ఇండోనేషియా, రష్యా, స్కాట్లాండ్
- (2) బంగ్లాదేశ్, కాంగో, ఇరాన్, రోడిషియా, స్పెయిన్
- (3) ರಷ್ಯಾ, ಸಾಹ್ ಆೃಫಿಕಾ, ಇಂಡಿಯಾ, ವಾನಾ ಮರಿಯು [ಔಜಿಲ್
- (4) భూటాన్, రష్యా, ఇండియా, చైనా, దక్షిణ అమెరికా



123. Which among the following is/are correct statements?

- (A) The 14th Finance Commission was headed by Dr. Y.V. Reddy
- (B) The 14th Finance Commission recommended devolution of 42% of funds to State Governments
- (C) Finance Commission is appointed by Union Finance Minister
- (1) (A) and (C)

(2) (A) and (B)

(3) (B) and (C)

(4) (A) only

క్రింది (పవచనములలో ఏది/ఏపి ఒప్పు?

- (A) 14వ ఆర్థిక సంఘము అధ్యక్షుడు డాక్టర్ వై.వి. రెడ్డి
- (B) 14వ ఆర్థిక సంఘము రాష్ట్రాలకు 42% నిధులు కేటాయింపును సిఫారస్సు చేసినది
- (C) ఆర్థిక సంఘమును కేంద్ర ఆర్థిక శాఖ వుంత్రి నియమించును
- (1) (A) మరియు (C)

(3) (B) మరియు (C)

(4) (A) කාම්ක්

124. Assertion (A): Public Interest Litigation protects peoples' cause.

Reason (R) : Higher Courts have the discretion to admit Public Interest Litigations.

- (1) Both (A) and (R) are individually true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are individually true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : ప్రజా ప్రయోజనాల వ్యాజ్యము ప్రజల ప్రయోజనాలను పరిరక్షించును.

కారణం (R) : ప్రజా ప్రయోజనాల వ్యాజ్యములను అనుమతించుటకు ఉన్నత న్యాయ స్థానములకు విచక్షణ అధికారము కలదు.

- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (A) కు (R) సరి $\overline{\mathbb{Q}}$ ున వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) లు ఒప్పు, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని <math>(R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు

CP 2015 A 39 X



| 125. A | fter which incident, Nirbhaya Act was pas | sed b | y the Parliament | of In | dia ? |
|----------------|---|------------|--------------------|--------|----------------------|
| (| 1) Aruna Shanbaug Case | | | | |
| (2 | 2) Mathura Rape incident | | | | |
| (. | 3) Priyadarshini Mattoo Rape and Murder | Case | 2 | | |
| (4 | 4) Female Physiotherapist gang rape incid- | ent ii | n Delhi | | |
| 2 | సంఘటన తర్వాత భారత పార్లమెంట్ నిర్భయ | ు చట్ట | ాన్ని ఆమోదించింది | ? | × |
| (| 1) అరుణా షాన్బాగ్ కేసు | | | | |
| (2 | 2) మథుర మానభంగ సంఘటన | | | | |
| (. | 3) ట్రాయదర్శిని మట్టూ మానభంగం కేసు | | | | |
| (4 | 4) మహిళా ఫిజియోథెరపిస్ట్ను ఢిల్లీలో సామ | ಶ್ ಜಿ ಇ | క మానభంగం సం | ఘటన | 5 |
| 126. A | at which city's railway station, the first free | publi | c Wi-Fi service wa | ıs lau | ınched by Rail Tel |
| iı | n partnership with Google ? | | X | | |
| (| 1) Jaipur (2) Pune | (3) | Mumbai | (4) | Ahmedabad |
| గ | ూగుల్ భాగస్వామ్యముతో రైల్ టెల్ వారు ఉచిత | ವ್-ಾ | ు సేవలను మొట్టము | దటి | సారిగా ప్రవేశపెట్టిన |
| 2 | ైల్వేస్టేషన్ ఎక్కడ ఉంది? | \bigcirc | | | |
| (| 1) జైపూర్ (2) పూణె | (3) | ముం బై | (4) | అహ్మదాబాద్ |
| 127. In | ndia has purchased Pilatus PC-7 trainer airc | craft | from | | |
| (| 1) United States of America (2) France | ee | (3) Germany | (4) \$ | Switzerland |
| 9. | ంలాటస్ పిస్-7 శిక్షణ విమానాన్ని భారతదేశవ | ుు ఏ | దేశం నుంచి కొన | ွူင် | |
| | 1) అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రాలు (2) (ఫాన్స్ | | | | స్విట్జర్లాండ్ |
| 128. V | Which country won 2014 Men's Football W | orld | Cup ? | | |
| (| 1) Germany (2) Spain | (3) | Argentina | (4) | Brazil |
| 2 | 014 స్థపంచ పురుషుల ఫుట్బాల్ కప్ను గె | లుచు | కున్న దేశం? | | |
| | 1) జర్మని (2) స్పెయిన్ | | | (4) | [బెజిల్ |
| 129. T | The largest Parliamentary constituency in te | rms (| of number of vote | rs is | in |
| (| 1) Uttar Pradesh (2) Telangana | (3) | Andhra Pradesh | (4) | Madhya Pradesh |
| ಆ | అత్యధిక ఓటర్ల సంఖ్య ఉన్న లోక్సభ నియోజ | కవర్గ | ము ఉన్న రాష్ట్రమ | ٥ | |
| | • | • • • | ఆంధ్ర ప్రదేశ్ | | మధ్య [పదేశ్ |
| | | | | | |

CP 2015 A 40 X



| 130. Which country won the FIFA Women's World Cup, 2015 ? | 130. | Which | country w | von the | FIFA | Women's | World | Cup, | 2015 | ? |
|--|------|-------|-----------|---------|-------------|---------|-------|------|------|---|
|--|------|-------|-----------|---------|-------------|---------|-------|------|------|---|

- (1) Australia
- (2) New Zealand
- (3) Canada
- (4) USA

2015 ఫిఫా మహిళా స్థపంచ కప్ను గెలుపొందిన దేశము

- (1) ಆ್ಬ್ರೈಾರಿಯಾ
- (2) న్యూజిలాండ్
- (3) కెనడా
- (4) ಅಮರಿಕ್ (USA)

131. Which one of the following statement/s is/are correct?

- (A) Sustainable development goals are adopted by United Nations.
- (B) Ban-Ki-Moon, Secretary General of UNO is serving second term in the office.
- (C) Ban-Ki-Moon alone became UN Secretary General twice.
- (1) (A), (B) and (C)

(2) (A) only

(3) (A) and (B)

(4) (B) and (C)

క్రింది స్థాప్త చనములు ఏది/ఏపి సరియైనవి

- (A) ఐక్యరాజ్య సమీతి సుస్థిర అభివృద్ధి లక్ష్యములను ఆమోదించినది
- (B) బాన్కి మూన్, ఐక్యరాజ్య సమితి స్మెకటరీ జనరల్గా రెండవసారి పదవిలో ఉన్నారు
- (C) ఐక్యరాజ్య సమితి సెక్రటరీ జనరల్**గా రెండుసార్లు** పదవి నిర్వహించినది కేవలము బాన్కీ మూన్ మాత్రమే
- (1) (A), (B) మరియు (C)

(2) (A) మాత్ర మే

(3) (A) మరియు (B)

(4) (B) మరియు (C)

132. Indians who won the Pulitzer prize are:

- (1) Vijay Seshadri and Siddhartha Mukherjee
- (2) Siddhartha Mukherjee and Chetan Bhagat
- (3) Chetan Bhagat and Shoba De
- (4) Kushwant Singh and Kuldip Nayyar

పులిట్టర్ బహుమతి పొందిన భారతీయులు

- (1) ವಿಜಯ ಸೆಫ್ಪಾದಿ ಮರಿಯು ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ ಮುಖ್ಣರ್ಜಿ
- (2) సిద్ధార్థ ముఖర్జీ మరియు చేతన్ భగత్
- (3) ವೆತನ್ ಭಗತ್ ಮರಿಯು ಕ್ಭಾ ಡೆ
- (4) కుష్వంత్ సింగ్ మరియు కులదీప్ నయ్యర్

CP 2015 A 41 X



133. Which of the following pairs are correct?

Book

Author

- (A) Da Vinci Code
- Dan Brown

(B) The Low Land

- Chetan Bhagat
- (C) When God is a Traveller
- Arundhati Subramaniam

(D) Speed Post

Taslima Nasreen

(1) (A) and (B)

(2) (B) and (C)

(3) (D) and (A)

(4) (A) and (C)

క్రింది పేర్కొన్న జతలలో సరియైనవి ఏపి?

పుస్తకము

రచయిత

(A) డా విన్సి కోడ్

- డాన్ బౌన్

(B) ది లో లాండ్

- చేతన్ భగత్
- (C) ವెన్ గాడ్ ఈజ్ ఎ ట్రావెలర్
- అరుంధతి సుబ్రహ్మణియమ్

(D) స్పీడ్ పోస్ట్

- తస్లీమా న్మసీన్
- (1) (A) మరియు (B)

(2) (B) మరియు (C)

(3) (D) మరియు (A)

(4) (A) మరియు (C)

134. Which of the following statement/s is/are not correct?

- (A) National Commission for Backward Classes is a Constitutional body
- (B) National Commission for Minorities is a Constitutional body
- (C) National Commission for women is a Statutory body
- (D) National Commission for Scheduled Tribes is a Constitutional body
- (1) (A) (C) and (D)

(2) (A) and (B)

(3) (A), (D), and (C)

(4) (B) only

్రకింది స్థాపచనములలో ఏది/ఏపి సర్మెనది/పి కావు?

- (A) జాతీయ వెనుకబడిన తరగతుల కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ
- (B) జాతీయ మైనారిటి కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ
- (C) జాతీయ మహిళ కమీషన్ చట్టబద్ద సంస్థ
- (D) జాతీయ షెడ్యూల్ తెగల కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ
- (1) (A), (C) మరియు (D)

(2) (A) మరియు (B)

(4) (B) మ్మాతమే

CP 2015 A 42 X



| | ich of the following statement is/are corre | ct ? |
|----------------|--|--|
| | Arab Spring was led by Saudi Arabia | |
| | Arab Spring was led by Saudi Arabia Arab Spring spread to Afghanistan, Iraq | and Iran |
| | Arab Spring spread to Afghamstan, fraq | and Iran |
| | | 2) (B) and (C) |
| | | 4) (D) only |
| ုဒိ | ది (పవచనములలో సరియైనది/వి ఏవి? | |
| (/ | అరబ్ వసంత ఉద్యమము టునీషియాలో వె | ಮುದ್ದಾನದಿ |
| (E | అరబ్ వసంత ఉద్యమమునకు సౌదీ అరేబిం | యా నాయకత్వము వ హించి నది |
| ((| అరబ్ వసంత ఉద్యమము ఆఫ్ఘనిస్తాన్, ఇరా | క్ మరియు ఇరాన్లలో వ్యాప్తి చెందినది |
| (I | అరబ్ వసంత ఉద్యమము ఒక పుష్పసాగు | ఉద్యమము |
| (1 | (A) మరియు (D) | 2) (B) మరియు (C) |
| (3 | (A) మాత్రమే (e | 4) (D) మాత్ర మే |
| § ⁵ | లో RAILWAY : | రో 8243, 6517 మరియు 729గా వ్రాసినచో, 3) 3214829 (4) 5214829 |
| 137. If | URESH is coded as TWSGTJ then PRING | CE is coded as : |
| S | RESH కోడ్ (Code)లో TWSGTJగా వ్రాసిన | చో కోడ్లో PRINCE : |
| | | 3) OQHMBD (4) QTLOEH |
| 138. If | SNBJDX is the code for HOCKEY, then the | he word coded as BQHBJDS is: |
| ఒ | కోడ్లో GNBJDX అవేది HOCKEY అనే | ే పదాన్ని సూచిేస్త అదే కోడ్లో BQHBJDS |
| స | చించే పదం : | |
| (1 | BATSMEN (2) KABADDI (2) | 3) CRICKET (4) BASKETS |
| 139. In | code POLICE is coded as SROLFH. The | e code word for STATION in that code is : |
| ఒ | కోడ్లో POLICE ని SROLFH గా రాన్స్ అ | దే కోడ్లో STATIONని రాసే పదం : |
| | VWDWLRQ (2) VXDXLQR (2) | |
| | he sequence 2, 11, 53, 209, 623, (?), find the ition (?). | e correct number which comes in the marked |
| | 2, 11, 53, 209, 623, (?) లో, గుర్తు (?) ల 936 (2) 1061 (| ే వచ్చే సరియైన సంఖ్యను ఎంచండి. 3) 1241 (4) 1439 |
| | | |

CP 2015 A 43 X



141. Fill in the blank given below with a suitable number.

్రకింది ఖాళీని సర్థియెన సంఖ్యతో పూరించండి.

- 2, 6, 30, ____, 1890, 20790; 6, 7, 15, 42, ____, 231.
- (1) 208, 122
- (2) 210, 106
- (3) 216, 106
- (4) 210, 144

142. The suitable numbers that fits in the blank in the sequence 1, 7, 25, 79, ___, 727 and 1, 6, 15, ___, 45, 66, 91 is

— సుక్రమము 1, 7, 25, 79, ___, 727 మరియు 1, 6, 15, ___, 45, 66, 91 లోని ఖాళీలలో సరిపోయే సంఖ్య

- (1) 26, 239
- (2) 240, 28
- (3) 241, 28
- (4) 28, 241

143. The suitable number that fits the blank in the sequence 3, 7, 13, 21, 31, ____, 57 is :

- అను[కమము 3, 7, 13, 21, 31, ____, 57 లోని ఖాళీలో సరిపోయే సంఖ్య :
- (1) 33
- (2) 37

- (3) 43
- (4) 49

Using the following data, answer the Questions (144 to 147):

Six students A, B, C, D, E, F in a class are of heights A, B, C, D, E, F respectively. They play different games—Badminton, Basketball, Cricket, Football, Tennis and Volleyball. B is taller than D and E. C is the tallest and F is the shortest student. The height of B is between D and A. A plays Badminton. F plays Tennis and B plays Football. Tallest of the students plays Volleyball.

క్రింది ఇవ్వబడిన సమాచారము ఉపయోగించి 144 నుంచి 147 వరకు ఉన్న ప్రశ్నలకు సమాధానము ఇవ్వండి : ఒక తరగతిలో 6 గురు విద్యార్థులు A, B, C, D, E, F ల ఎత్తులు వరుసగా A, B, C, D, E, F వారు వేరే వేరే ఆటలు ఆడుతారు - Badminton, Basketball, Cricket, Football, Tennis మరియు Volleyball. D మరియు E కన్నా B పొడుగుగా ఉంటాడు. C అందరి కన్నా ఎత్తుగా ఉంటాడు మరియు F అందరి కన్నా పొట్టిగా ఉంటాడు. D యొక్క ఎత్తు మరియు A యొక్క ఎత్తుల మధ్య B యొక్క ఎత్తు ఉంటుంది. A Badminton ఆడుతాడు. F Tennis ఆడుతాడు. B Football ఆడుతాడు. అందరి కన్నా ఎత్తు ఉన్న విద్యార్థి Volleyball ఆడుతాడు.

Answer the following questions:

క్రింది ప్రశ్నలకు జవాబులు ఇవ్వండి :

144. The descending order of their heights is:

- (1) A > C > B > D > F or A > C > B > E > F
- (2) C > A > B > D > F or C > A > B > E > F
- (3) A > B > C > D > F or A > B > C > E > F
- (4) F > D > B > C > A or F > E > D > C > A

అవరోహణ (కమంలో విద్యార్థుల ఎత్తులు :

- (1) $A > C > B > D > F \ \vec{b} \le A > C > B > E > F$
- (2) C > A > B > D > F 헌 C > A > B > E > F
- (4) F > D > B > C > A ව් f F > E > D > C > A



- 145. What does D play?
 - D ఏ ఆట ఆడుతాడు?
 - (1) Football
 - (3) Tennis

- (2) Volleyball
- (4) Either Basketball or Cricket Basketball ਹੱ៩ Cricket

146. Who plays Volleyball?

Volleyball ఎవరు ఆడుతారు?

(1) A

- (2) B
- (3) C
- (4) D

147. What does E play?

E ఏ ఆట ఆడుతాడు?

- (1) Either Basketball or Cricket Basketball ਹੱ៩ Cricket
- (3) Volleyball

- (2) Football
- (4) Tennis
- **148.** Observe the following figures:

క్రింది పటాలను గమనించండి :









Then, (A, B) =

అప్పుడు, (A, B) =

- (1) (-2, 15)
- (2) (-2, 13.5)
- (3) (-3, 13)
- (4) (-3, 13.5)
- 149. Observe the following figures carefully. Fill in the blank with appropriate choice.

్రకింది పటాలను జాగ్రత్తగా గమనించండి. ఖాళీని సరియైన ఎంపికతో పూరించండి.









- (1) 5
- (2) 4

(3) 3

(4) 9



150. Observe the figures given below. Fill the gap with suitable number. క్రింది పటాలను పరిశీలించండి. ఖాళీని సరియొన సంఖ్యతో పూరించండి.

| -1 | 3 |
|----|---|
| 10 | 2 |

| 3 | 5 |
|-----|---|
| 3 4 | 8 |

| 2 | 5 |
|----|---|
| 29 | 7 |

| -3 | -2 |
|----|----|
| | -5 |
| | |

The correct number is

సరియైన సంఖ్య

- (1) 13
- (2) 14
- (3) 12
- (4) 11

151. If 1st February in a non-leap year is a Sunday, then 31st May is a

- (1) Thursday
- (2) Friday
- (3) Saturday
- (4) Sunday

లీప్ సంవత్సరం కాని ఫిబ్రవరి (February) 1వ తేదీ ఆదివారము (Sunday) అయితే 31 మే (May)

- (1) గురువారము
- (2) శుక్రవారము
- (3) శనివారము
- (4) ఆదివారము

152. If 26th January of a leap year is a Sunday then 15th August of that year will be a

- (1) Friday
- (2) Thursday
- (3) Wednesday
- (4) Saturday

ఒక లీపు సంవత్సరములో జనవరి 26 ఆదివారమైతే ఆ సంవత్సరం ఆగష్టు 15వ తేదీన వచ్చేవారం

- (1) శుక్రవారం
- (2) గురువారం
- (3) బుధవారం
- (4) శనివారం

153. A meeting of a committee is being held. One member reached the venue 20 minutes before 9.35 A.M. Second member came half an hour later than the first member. The second member was late by 40 minutes. The scheduled time of the meeting was

ఒక సంఘము యొక్క సమావేశము జరుగుతోంది. ఒక సభ్యుడు సమావేశము జరిగే (పదేశమునకు 9.35 A.Ms) 20 నిమిషములు ముందుగా చేరినాడు, రెండవ సభ్యుడు మొదటి సభ్యుడి కంటే అర్ధగంట లేటుగా వచ్చాడు. రెండవ సభ్యుడు సమావేశమునకు 40 నిమిషములు లేటుగా వచ్చినచో సమావేశము (పారంభము అయిన సమయము

- (1) 8.45 A.M.
- (2) 9.00 A.M.
- (3) 9.05 A.M.
- (4) 9.15 A.M.

CP 2015 A



154. Three workers A, B and C paint a house. We want to find in how many days the work can be completed by A, B and C working together.

Observe the following statements:

- (I) A and B can complete the work in 20 days
- (II) B and C can complete the work in 16 days
- (III) A and C can complete the work in 15 days

Then

- (1) Data in all the three statements (I), (II), (III) is sufficient
- (2) Data in statements (I) and (II) is sufficient
- (3) Data in statements (II) and (III) is sufficient
- (4) Data in all the three statements is not sufficient

ముగ్గురు పనివాళ్లు A,B మరియు C ఒక ఇంటికి రంగు వేస్తున్నారు. A,B మరియు C ముగ్గురు కలిసి ఆ పనిని పూర్తిచేయడానికి ఎన్ని రోజులు కావాలో కనుక్కోవాలి.

క్రంద ఇచ్చిన ప్రపచనములు చూడండి :

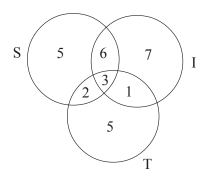
- (I) A మరియు B కలసి 20 రోజులలో పని పూర్తి చేయగలరు
- $(II)\ B$ మరియు C కలసి 16 రోజులలో పని పూర్తి చేయగలరు
- (III) A మరియు C కలిసి 15 రోజులలో పని పూర్తి చేయుగలరు అప్పుడు
- (1) ప్రవచనములు (I), (II), (III) లో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (2) ప్రవచనములు (I) మరియు (II) లో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (3) ప్రవచనములు (II) మరియు (III) లో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (4) మూడు ప్రపచనములలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలదు

CP 2015 A 47 X



Observe the following information carefully and answer the Questions 155 and 156:

క్రింద ఇచ్చిన సమాచారము జాగ్రత్తగా పరిశీలించి, ప్రశ్నలు 155 మరియు 156లకు సమాధానము ఇవ్వండి :



The circle S indicates strict officers, T indicates tall officers and I indicates IAS officers.

వృత్తం S అనేది నిక్కచ్చియైన అధికారులను, T అనేది పొడగ**రియైన అధి**కారులను, I అనేది IAS అధికారులను సూచిస్తుంది.

155. The number of strict IAS officers who are not tall is

పొడగరి కాని నిక్కచ్చియైన IAS అధికారుల సంఖ్య

(1) 4

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

156. The number of strict and tall but not IAS officers is

IAS అధికారులు కాని, పొడగరి మరియు నిక్కచ్చియైన అధికారుల సంఖ్య

(1) 1

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

157. We want to find the heaviest of the four objects P, Q, R, S. Observe the following statements:

- I. Q is heavier than P, but lighter than S.
- II. R is heavier than Q.

Then

- (1) Data in statement I is sufficient
- (2) Data in statement II is sufficient
- (3) Data in statements I and II is sufficient
- (4) Data in statements I and II is not sufficient

P, Q, R, S అనే నాలుగు వస్తువులలో అతి బరువైన వస్తువును కనుక్కోవాలి. క్రింద ఇచ్చిన ప్రవచనములు చూడండి

- I. P కన్నా Q బరువు ఎక్కువ ఉంది, కాని Q బరువు S బరువు కన్నా తక్కువ ఉంది
- II. Q కన్నా R బరువు ఎక్కువ ఉంది అప్పుడు
- (1) ప్రవచనము Iలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (2) స్థాప్ ఆమ్పైన సమాచారము చాలు
- (3) ప్రవచనములు I మరియు IIలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (4) ప్రవచనములు I మరియు IIలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలదు

CP 2015 A 48 X



| 158 | Five persons A, B, C, D and E sit around a table such that A is diametrically opposite to E and C, D are on either side of A. If there is only one person D to the right of A, then the order in which they sit is అదుగురు వ్యక్తులు A, B, C, D, E ఒక బల్ల చుట్టూ కూర్చున్నారు. అందులో A, E ఒక వ్యాసపు అంచుల్లో ఉండగా, C, D లు Aకి ఇరు[పక్కల ఉన్నారు. Aకి కుడి [పక్కన ఉన్న ఒకే వ్యక్తి D అయితే వాళ్లు కూర్చున్న [కమం |
|------|--|
| | (1) ADEBC (2) ACEBD (3) ABEDC (4) AEDBC |
| 159 | The diameters of two concentric circles are 10 cm and 16 cm respectively. The area of the region between the circles is (in square cm) రెండు ఏక కేంద్రీయ వృత్తముల వ్యాసములు వరుసగా 10 ెనెం.మీ మరియు 16 ెనెం.మీ. ఆ వృత్తముల మధ్య స్థాదేశ వైశాల్యము (చదరపు ెనెం.మీలలో) |
| | (1) 39π (2) 156π (3) 49π (4) 36π |
| 160 | A contractor sold two houses for Rs. 20,00,000/- each. On one his profit was 20% and on the other his loss was 20%. The gain or loss percentage in the sale was (1) gain 4% (2) loss 4% (3) loss 6% (4) no loss or no gain ఒక కంట్రాక్టరు రెండు ఇళ్ళను, ఒక్కొక్కటి రూ. 20,00,000/- చెప్పున అమ్మినాడు. ఒక ఇంటి మీద అతనికి 20% రాభము మరియు రెండవ ఇంటి మీద అతనికి 20% నష్టము వచ్చినది. అమ్మకములో అతనికి వచ్చిన లాభ శాతము లేక నష్ట శాతము (1) లాభము 4% (2) నష్టము 4% (3) నష్టము 6% (4) లాభము లేదు, నష్టము లేదు |
| 161 | Nanaghat Inscription was issued by |
| | (1) Balasri (2) Devi Naganika (3) Vedasri (4) Shantisri నానాఫుట్ శాసనాన్ని వేయించింది (1) బాలశ్రీ (2) దేవి నాగానిక (3) వేదశ్రీ (4) శాంతిశ్రీ |
| 162. | Which of the following was the leading port town during Satavahana Period ? (1) Barygaza (2) Nasik (3) Daranikota (4) Kalyan శాతవాహనుల కాలంలో ఈ క్రింద పేర్కొన్న ఏ రేవు పట్టణం ప్రముఖమైనది (1) బారీగాజా (2) నాసిక్ (3) ధరణికోట (4) కళ్యాణ్ |



Jain Centre

(ii) Buddhist Stupa

(iii) Hindu Temples

(iv) Buddhist Chaitya

జైన కేంద్రం

(iv) బౌద్ధ చెత్యము

(iii) హిందూ దేవాలయములు

(i)

163. Identify the wrong pair :

- (1) Hala Gatha Saptha Shati
- (2) Gunadya Brihathkatha
- (3) Balasri Nasik Inscription
- (4) Naganika Ellora Inscription
- ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా ఉన్న జతను గుర్తించండి :
- (1) హాలుడు గాథాసప్తశతి
- (3) బాలశ్రీ నాసిక్ శాసనము
- (4) నాగానిక ఎల్లోరా శాసనము

164. Match the following:

- (A) Nelakondapally
- (B) Kolanupaka
- (C) Alampur
- (D) Kanheri
- ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి :
- (A) నేలకొండపల్లి
- (B) కొలనుపాక
- (C) అలంపూర్
- (D) కన్హేరి
- (1) (A) (ii), (B) (i), (C) (iii), (D) (iv)
- (2) (A) (ii), (B) (iv), (C) (iii), (D) (i)
- (3) (A) (i), (B) (ii), (C) (iv), (D) (iii)
- (4) (A) (iv), (B) (ii), (C) (iii), (D) (i)

165. Assertion (A): Buddhism reached its peak during Satavahana rule.

Reason (R): Satavahana paintings are found in Ajanta caves.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : శాతవాహనుల కాలంలో బౌద్ధమతం ఉచ్చ దశకు చేరింది.

కారణం (R) : శాతవాహనుల కాలంనాటి చిత్రేఖనాలు అజంతా గుహలలో కలవు.

- (1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కు (R) సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం



| 166. Which one of the | following sta | atements is not | correct? |
|------------------------------|---------------|-----------------|----------|
|------------------------------|---------------|-----------------|----------|

- (1) Kakatiyas were subordinate chiefs of Rashtrakutas.
- (2) Yadavas invaded Kakatiya Kingdom.
- (3) Entire telugu speaking regions were under Kakatiyas.
- (4) Kakatiyas fought with Pandyans.

్రింది వాటిలో ఏ వివరణ సరైనది కాదు?

- (1) కాకతీయులు, రాష్ట్ర కూటులకు సామంతులు.
- (2) యాదవులు కాకతీయ రాజ్యంపై దండయాత్ర చేసారు.
- (3) తెలుగు భాష మాట్లాడే ప్రాంతాలన్నీ కాకతీయుల ఆధీనంలో ఉండేవి.
- (4) కాకతీయులు పాండ్యులతో పోరాడారు.

167. Which dance form originated during the Kakatiya Period?

(1) Bharata Natyam

(2) Perini dance

(3) Kuchipudi dance

(4) Kathakali dance

కాకతీయుల కాలంలో రూపుదిద్దుకున్న నృత్యం ఏది?

(1) భరతనాట్యం

(2) పేరిణి నృత్యం

(3) కూచిపూడి నృత్యం

168. Identify the wrong pair:

- (1) Hanumakonda Inscription
- Rudradeva
- (2) Bayyaram Tank Inscription
- Medamba Recharla Rudra
- (3) Palampet Inscription (4) Motupalli Inscription
- Ganapatideva
- ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా ఉన్న జతను గుర్తించండి :
- (1) హనుమకొండ శాసనము
- ర్కుదదేవ
- (2) బయ్యారం చెరువు శాసనము
- ಮೆಡಾಂಬ

(3) పాలంపేట శాసనము

రేచర్ల ర్ముదుడు

(4) మోటుపల్లి శాసనము

గణపతి దేవుడు

169. Sammakka-Sarakka lost their lives fighting against which one of the following rulers?

- (1) Rudradeva
- (2) Ganapatideva
- (3) Rudramadevi
- (4) Pratapa Rudra
- సమ్మక్క-సారక్కలు క్రింద పేర్కొన్న ఏ రాజుతో పోరాడుతూ ప్రాణాలు కోల్పోయినారు?

- (1) ర్భుదదేవుడు
- (2) గణపతి చేవుడు (3) రుద్రమచేవి
- (4) | ప్రతాపర్కుదుడు



170. Match the following:

List-I

- (A) Thousand Pillar Temple
- (B) Rudramadevi
- (C) Rudradeva
- (D) Jayapa
- ఈ క్రింది వానిని జతపరుచుము :

ಜಾವಿತ್-I

- (A) వేయి సంబాలగుడి
- (B) රා Δ රාත්ධ
- (C) රා $\Delta \vec{a}$ නුයා
- (D) జాయప
- (1) (A) (iv), (B) (iii), (C) (ii), (D) (i)
- (2) (A) (iii), (B) (ii), (C) (i), (D) (iv)
- (3) (A) (ii), (B) (iii), (C) (i), (D) (iv)
- (4) (A) (i), (B) (ii), (C) (iii), (D) (iv)

List-II

- (i) Nrityaratnavali
- (ii) First sovereign ruler of Kakatiya dynasty
- (iii) Nayankara system
- (iv) Hanumakonda

ಜಾಬಿತ್-II

- (i) నృత్య రత్నావళి
- (ii) మొట్టమొదటి సార్వభ కాకతీయ రాజు
- (iii) నాయంకర విధానం
- (iv) హనువుకొండ
- 171. According to which of the foreign visitors "Practice of Sati was in vogue in Qutub Shahi Period"?
 - (1) Tavernier
- (2) Methwold
- (3) Bernier
- (4) Thomas Bowery

- ''కుతుబ్షాహీల కాలంలో సతి ఆచారం అమలులో
 - (2) మెథోల్డ్
- ఉందని" పేర్కొన్న విదేశీయ యాత్రికుడు (3) ab_{1} ab_{2} ab_{3}
 - (4) థామస్ బౌరీ

172. Match the following:

(1) టావెర్నియర్

List-I

- (A) Mohd. Quli
- (B) Jamsheed
- (C) Ibrahim Qutubshah
- (D) Mohd. Qutubshah
- ఈ క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

List-II

- (i) 1612
- (ii) 1550
- (iii) 1543
- (iv) 1518

ಜಾಬಿತ್-I

- (A) మహ్మద్ కులీ
- (B) జంషీద్
- (C) ಇျပညာဝ కుతుబ్షా
- (D) మహమ్మద్ కుతుబ్షా

- జాబితా-II
- (i) 1612
- (ii) 1550
- (iii) 1543
- (iv) 1518
- (1) (A) (i), (B) (iii), (C) (iv), (D) (ii)
- (2) (A) (iv), (B) (iii), (C) (ii), (D) (i)
- (3) (A) (ii), (B) (i), (C) (iv), (D) (iii)
- (4) (A) (iii), (B) (ii), (C) (iv), (D) (i)



| 173. To which tribe Qutubshahis belonged? | |
|---|--|
| (1) Black Sheep (2) White Sheep | p (3) Spotted Deer (4) Yellow Tiger |
| కుతుబ్షాహీలు ఏ తెగకు చెందినవారు? | |
| (1) නමූ rලි (2) මමූ rලි | (3) చుక్కల జింక (4) పసుపుపచ్చ పుర్ |
| 174. Mohd. Quli Qutubshah's writings were con | mpiled under the name of |
| (1) Qabuliyat (2) Dilkush | (3) Pyarageet (4) Quliyat |
| మహ్మాద్ కులీ కుతుబ్షా రచనలు ఏ పేరుత | ే ము[ది౦చబడినవి |
| (1) ఖబులియత్ (2) దిల్ఖుష్ | (3) ప్యారాగీత్ (4) ఖులియత్ |
| 175. Assertion (A) : There was all-around eco | |
| Reason (R) : The diamond mining yi | |
| (1) Both (A) and (R) are true and (R) is | the correct explanation of (A) |
| (2) Both (A) and (R) are true but (R) is | not the correct explanation of (A) |
| (3) (A) is true but (R) is false | |
| (4) (A) is false but (R) is true | |
| ప్రతిపాదన (A) : కుతుబ్షాహీ రాజ్యం అని | ై రంగాలలో ఆర్థికంగా అభివృద్ధిచెందింది. |
| కారణం (R) : వ్యజపు గనులు కుతుబ్షా | హీలకు వుంచి ఆదాయాన్ని ఇచ్చాయి. |
| (1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కు | (R) సరియైన వివరణ |
| (2) (A) మరియు (R) నిజం, కాని (A) కు (R) స | రియైన వివరణ కాదు |
| (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు | |
| (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం | |
| 176. The original name of Nizam-ul-mulk was | : |
| (1) Mir Qamruddin | (2) Chin Qilich Khan |
| (3) Fateh Jung | (4) Asaf Jah |
| నిజాం-ఉల్-ముల్క్ అసలు పేరు : | |
| (1) మీర్ క్రముద్దీన్ | (2) చిన్ కిలీఛ్ ఖాన్ |
| (3) ఫతెజంగ్ | (4) ఆసఫ్జా |

CP 2015 A 53 X



177. Assertion (A) : Mir Mahabub Ali Khan was a benevolent ruler.

Reason (R) : Railways made rapid progress in Hyderabad State during Mir Mahabub Ali Khan's time.

(1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)

(2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)

(3) (A) is true but (R) is false

(4) (A) is false but (R) is true

ప్రతిపాదన (A) : మీర్ మహబూబ్ అలీ ఖాన్ స్థాబారంజక పాలకుడు.

(3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు

(4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం

178. In which year Urdu replaced Persian as official language in Hyderabad State?

మైదరాబాద్ రాష్ట్రంలో ఏ సంవత్సరంలో పర్షియన్ స్థానంలో ఉర్దూ అధికార భాషగా ప్రవేశపెట్టబడింది?

- (1) 1882
- (2) 1883
- (3) 1884
- (4) 1885

1901

179. Match the following:

| List-I List-I |
|---------------|
|---------------|

- (A) Sri Krishnadevaraya Andhra Basha Nilayam (i)
- (B) Sri Raja Raja Narendra Andhra Basha Nilayam (ii) 1904
- (C) Andhra Samvardhini Grandhalayamu (iii) 1905
- (D) Vignana Chandrika Grandha Mandali (iv) 1906

|కింది వాటిని జతప**రుచుము** :

æතිම−I జాතිම−II

- (A) శ్రీకృష్ణ చేవరాయ ఆంగ్ర భాషా నిలయము (i) 1901
- (B) శ్రీరాజరాజ నరేంద్ర ఆంధ్ర భాషా నిలయము (ii) 1904
- (C) ఆంగ్రాధ సంవర్ధి గ్రంథాలయము (iii) 1905
- (D) విజ్ఞాన చందిక గ్రంథ మండలి (iv) 1906

Correct match is:

సరియొన జత :

(1)
$$(A) - (i), (B) - (ii), (C) - (iii), (D) - (iv)$$

(2)
$$(A) - (ii), (B) - (i), (C) - (iv), (D) - (iii)$$

(3)
$$(A) - (iii), (B) - (i), (C) - (ii), (D) - (iv)$$

(4)
$$(A) - (iv), (B) - (iii), (C) - (i), (D) - (ii)$$



List-II

(i) Rai Bal Mukund

(iv) B.S. Venkat Rao

జాబితా–II

(ii) Raja Murali Manohar

(iii) Ravi Narayan Reddy

(i) రాయ్ బాల్ ముకుంద్

(ii) రాజా మురళిమనోహర్

(iii) రావి నారాయణ రెడ్డి (iv) B.S. వెంక్కటావు

180. Match the following:

List-I

- (A) Hindu Social Club
- (B) Humanitarian League
- (C) Adi-Hindu Library
- (D) Raitu Granthalayamu క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

ಜಾವಿತಾ–I

- (A) హిందూ సోషల్ క్షబ్
- (B) హుమానిటేరియన్ లీగ్
- (C) ఆది-హిందూ లెబ్రరీ
- (D) రైతు 1గంథాలయము
- (1) (A) (iii), (B) (ii), (C) (i), (D) (iv)
- (2) (A) (ii), (B) (i), (C) (iv), (D) (iii)
- (3) (A) (iv), (B) (iii), (C) (ii), (D) (i)
- (4) (A) (i), (B) (iv), (C) (iii), (D) (ii)

181. Which of the following statement is not correct?

- (1) Nizam Ali Khan signed the subsidiary alliance treaty with the English East India Company
- (2) Wahabi conspiracy was hatched in Hyderabad State in 1839
- (3) Treaty of Berar was signed between Nizam and English East India Company in 1854
- (4) Col. Davidson was the resident at Hyderabad during the 1857 Mutiny

క్రింద్ స్థాప్తములలో ఏద్ స్థానద్ కాదు

- (1) నిజాం అలీ ఖాన్ ఇంగ్లీషు ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీతో సైనిక సహకార ఒప్పందం చేసుకున్నాడు
- (2) 1839లో మైదరాబాదులో వహాబీ కుట్ట జరిగింది
- (3) 1854లో నిజాం మరియు ఇంగ్లీషు ఈస్టిండియా కంపెనీ, బిరార్ ఒప్పందంపై సంతకాలు చేసారు
- (4) 1857 సిపాయి తిరుగుబాటు సమయంలో మోదరాబాద్ రెసిడెంట్గా కల్పల్ డేవిడ్సన్ ఉన్నాడు

55 X

- **182.** Who among the following gave the Jal, Jungle, Jameen slogan?
 - (1) Ramji Gond

(2) Birsa Munda

(3) Komaram Bheem

(4) Haji Gond

జల్, జంగల్, జమీన్ నినాదాన్ని ఇచ్చింది ఎవరు?

(1) రాంజీ గోండ్

(2) బిర్సాముండా

(3) కొవురం బ్రీమ్

(4) హాజీ గోండ్

CP 2015 A



| 183. Who introduced 'Halisicca rupee' in Nizam St | ate ? | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|
| (1) Salarjung I | (2) Salarjung II | | | | | | |
| (3) Salarjung III | (4) Salarjung IV | | | | | | |
| నిజాం రాజ్యంలో 'హాలిసిక్కా రూపాయి'ని ఎవరు | | | | | | | |
| (1) మొదటి సాలార్జంగ్ | (2) రెండవ సాలార్జంగ్ | | | | | | |
| (3) మూడవ సాలార్జంగ్ | (4) నాల్గవ సాలార్జంగ్ | | | | | | |
| 184. Name the Chief Engineer who designed many p(1) Nawab Ali Yayar Jung(3) Nawab Mirza Nawaz Jung | projects in Hyderabad State in 20th Century? (2) Nawab Ali Nawaz Jung (4) Nawab Mirza Moin Jung | | | | | | |
| 20వ శతాబ్దములో హైదరాబాద్ రాష్ట్రములో అనేక ఎవరు? | ్రపాజెక్టులకు రూపకల్పన చేసిన చీఫ్ ఇంజినీర్ | | | | | | |
| (1) నవాబ్ అలీ యావర్ జంగ్ | (2) నవాబ్ అలీ నవాజ్ జంగ్ | | | | | | |
| (3) నవాబ్ మీర్జా నవాజ్ జంగ్ | (4) నవాబ్ మీర్జూ మొయిన్ జంగ్ | | | | | | |
| 185. Which one of the following presented Koh-i-noor diamond to Shah-jahan? | | | | | | | |
| (1) Hussain Shah Wali | (2) Muhammad Sayeed (Mir Jumla) | | | | | | |
| (3) Shaikh Muhammad (Ibne-Khatoon) | (4) Khairat Khan | | | | | | |
| ఈ క్రింది వానిలో ఎవరు కోహినూరు వ్రజాన్ని వే | సౌజహాన్కు బహుకరించారు. | | | | | | |
| (1) హునేనన్ షా వాలి | (2) మహ్మద్ సయీద్ (మీర్ జుమ్హా) | | | | | | |
| (3) ేషక్ మహ్మద్ (ఇబన్ ఖాతూన్) | (4) ఖైరత్ ఖాన్ | | | | | | |
| 186. Identify the Birthplace of Komuram Bheem. | | | | | | | |
| (1) Bade Ghat (2) Indravelly | (3) Jodeghat (4) Utnoor | | | | | | |
| కొవురం బీమ్ ఎక్కడ జన్మించాడు? | | | | | | | |
| (1) బడేఘాట్ (2) ఇం(దవెల్లి | (3) జోడేఘాట్ (4) ఉట్నూర్ | | | | | | |
| 187. Match the following | | | | | | | |
| List-I | List-II | | | | | | |
| (A) Raghunath Rao | (i) Encounter deaths | | | | | | |
| (B) Bhargava Commission | (ii) Problems of Jogins | | | | | | |
| (C) Aravamudi Ayyangar Committee(D) Keshava Ayyangar Committee | (iii) Investigation of Financial affairs(iv) Political reforms | | | | | | |
| ఈ క్రింది వాటిని జతపరుచుము | (iv) Tommen Teronins | | | | | | |
| æ කඩ ම | æಾඩමு−II | | | | | | |
| (A) రఘునాథరావు | (i) ఎదురు కాల్పుల మరణాలు | | | | | | |
| (B) భార్థవ కమీషన్ | (ii) జోగిని సమస్యలు | | | | | | |
| (C) అరువముడి అయ్యంగార్ కమిటి | (iii) ఆర్థిక వ్యవహారములైప విచారణ | | | | | | |
| (D) కేశవ అయ్యంగార్ కమిటి | (iv) రాజకీయ సంస్కరణములు | | | | | | |
| (1) $(A) - (ii), (B) - (i), (C) - (iii), (D) - (iv)$ | | | | | | | |
| (2) $(A) - (i), (B) - (ii), (C) - (iv), (D) - (iii)$ | | | | | | | |
| (3) $(A) - (iii), (B) - (iv), (C) - (i), (D) - (ii)$ | | | | | | | |
| (4) $(A) - (ii), (B) - (i), (C) - (iv), (D) - (iii)$ |) | | | | | | |



| 122 | Match | the | folion 11 | owing | |
|------|-------|-----|-----------|--------|--|
| 100. | Match | uie | 101 | lowing | |

List-I

- (A) Neelagiri Patrika
- (B) Rayyat
- (C) Janadharma
- (D) Golconda Patrika

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

ಜಾಬಿತ್–I

- (A) నీలగెరి పృతిక
- (B) రయ్యత్
- (C) జనధర్మ
- (D) గోల్కొండ పుతిక
- (1) (A) (ii), (B) (iii), (C) (iv), (D) (i)
- (2) (A) (iii), (B) (ii), (C) (i), (D) (iv)
- $(3) \ \ (A)-(iv), \ (B)-(i), \ (C)-(iii), \ (D)-(ii)$
- (4) (A) (i), (B) (ii), (C) (iii), (D) (iv)

189. The founder of 'Vishwa Gruha Paricharika Sammelanam':

- (1) Padmaja Naidu
- (3) Bhagya Reddy Varma
- 'విశ్వగృహ పరిచారిక సమ్మేళనం' స్థాపించింది
- (1) పద్మజా నాయుడు
- (3) భాగ్యరెడ్డి వర్మ

(2) Pandit Narendraji

List-II

(i) Suvavaram Pratapa Reddy

(ii) Shabnavis Narasimha Rao

(iii) Mandumula Narsinga Rao

(iv) M. Srinivasacharya

(i) సురవరం ప్రతాప రెడ్డి

(iv) M. శ్రీనివాసాచార్య

(ii) షబ్పవీస్ నరసింహా రావు

(iii) మందుముల నరసింగ రావు

ಜಾಬಿತಾ–II

- (4) Madapati Hanumanth Rao
- (2) పండిత నరేంద్రజీ
- (4) మాడపాటి హనుమంతరావు

190. Who was the first President of Telangana Regional Committee?

(1) Hayagreeva Chary

(2) Chokka Rao

(3) Achyutha Reddy

(4) Kodati Rajamallu

తెలంగాణ రీజనల్ కమిటి తొలి అధ్యక్షుడు ఎవరు?

(1) ဘတ္တုဂ်ဴဆာဆာဝိ

(2) చొక్కారావు

(3) ಅಮ್ಯುತ ರಡ್ಡಿ

(4) కోదాటి రాజవులు

191. What is the name of the Act meant for safeguarding tribal lands?

- (1) 1 of 68
- (2) 1 of 70
- (3) 1 of 56
- (4) 1 of 64
- గిరిజనుల భూముల రక్షణకై చేయబడిన చెట్టాన్ని ఏ పేరుతో వ్యవహరిస్తున్నారు
- (1) 1 ఆఫ్ 68
- (2) 1 ఆఫ్ 70
- (3) 1 ఆఫ్ 56
- (4) 1 ఆఫ్ 64



| 192. | (1) | Krishna | ı | (2) | Musi | | (3) | eme' built ? Manjeera | (4) | Tungabhadra |
|------|---------------------------------|---|---|--|------------------------------------|-----------------------|---------------------------|--|-------------------------|-----------------------------|
| | 'రాజ | ోలి బం | మ డైవర్షన్ | స్కీమ్' | ఏ నది | పై నిర్మి | ు చారు | ? | | |
| | (1) | కృష్ణ | | (2) | మూసీ | | (3) | వుంజీర | (4) | తుంగభ(ద |
| | (1) (2) (3) (4) సరి | Komura Bejjank Manner Peddag spå æg | wrong pa avelli Jata i Jatara nkonda Ja ollagattu J తను గుర్తిం కల్లి జాతర జాతర కొండ జాత రిల్లగట్టు జా | ra tara atara చుము : | – A | dilabad | | ·:\\ | 0 | Ce, |
| 194. | (1) (3) " <u>æ</u> (1) | Vamshi N. Shar | తెలంగాణ" పడిపల్లి | ý | | ని పేరు? | (2) (4) ? | gana" ? R. Narayana Allani Sridh R. నారాయణ అల్లాణి శ్రీధర్ | ar మూరి | 7 |
| 195. | (1) (3) (\$00 (1) | Vinod l Chinma వేపర్కొ వినోద్ | Duggal iya Goswa న్నబడినవా | my రిలో ఎం | ~(0) | | (2) (4) සේ ර (2) | ne Srikrishna Ravinder Ka Ranabeer Si భ్యులు కారు రవీందర్ కౌరీ రణబీర్ సింగ్ | nur ngh | ttee ? |
| 196. | | ertion (A | of : | 20th Cer ss playe | itury. | | | | | in the first Quarter |
| | (2) (3) (4) ජූම්බ | Both (A (A) is t (A) is t పాదన (A | A) and (R) A) and (R) True but (F) False but (F) True but (F) True but (F) | are tru are tru R) is fals R) is tru దరాబాద్ | e but (F se ie రాష్ట్రంలో | R) is not ీ 20వ శల | the c ాబ్దం త | | iation of ාබේక ప[මුප | ్ (A) కలు ప్రారంభమైనాయి. |
| | | (A) × | పార్ట | తను పో | షించింద | <i>3</i> . | | _ • | ్పడంలో | ైపెస్ క్రియాశీలక |
| | | | | | | | | మొన వివరణ - *** —** | | |
| | | | యు (R) ని - కాని (R) | | (A) SO (| (κ) გგ <u>დ</u> | ນ බ | ಎ೦ಣ ಕ್ರಾದು | | |
| | | | ం కాని (R) స్థ్రు కాని (R) | ω | | | | | | |
| | (4) | (A) es | ည ၁-∾ (IC) | ∾ಹ∪ | | | | | | |



197. Identify the correct pair.

- (1) C. Narayan Reddy Maanavali
- (2) Samala Sadasiva Urdu Sahitya Charitra
- (3) Boya Jangaiah Ursu
- (4) Allam Rajaiah Gond's History

స్థౌన జతను గుర్తించండి :

- (1) సి. నారాయణ రెడ్డి మానవాళి
- (2) సామల సదాశివ ఉర్దు సాహిత్య చరిత్ర
- (3) బోయ జంగయ్య ఉర్పు
- (4) అల్లం రాజయ్య గోండుల చరిత్ర

198. Match the following:

List-I

- (A) Telangana Information Trust
- (B) Telangana Students Liberation Organisation
- (C) Centre for Dalit Studies
- (D) Telangana Pragativedika
- ఈ క్రింది వానిని జతపరుచుము :

ಜಾಬಿತ್–I

- (A) తెలంగాణ ఇన్ఫర్మేషన్ ట్ర్మ్
- (B) తెలంగాణ స్టూడెంట్స్ లెబరేషన్ ఆర్గనైజేషన్
- (C) పెంటర్ ఫర్ దళిత్ స్టడీస్
- (D) తెలంగాణ ప్రగతి వేదిక
- (1) (A) (iii), (B) (ii), (C) (i), (D) (iv)
- (2) (A) (ii), (B) (iii), (C) (iv), (D) (i)
- (3) (A) (i), (B) (iv), (C) (ii), (D) (iii)
- (4) (A) (iv), (B) (i), (C) (iii), (D) (ii)

List-II

- (i) Rapolu Ananda Bhaskar
- (ii) Telangana Prabhakar
- (iii) K. Manohar Reddy
- (iv) Mallepally Laxmaiah

ಜಾಬಿತಾ–II

- (i) రాపోలు ఆనంద భాస్కర్
- (ii) తెలంగాణ ప్రభాకర్
- (iii) K. మనోహర్ రెడ్డి
- (iv) మల్లేపల్లి లక్ష్మయ్య



- **199.** Which one of the following political parties was not associated with Telangana Joint Action Committee ?
 - (1) Indian Muslim League

(2) Bharatiya Janata Party

(3) Telangana Rashtra Samithi

(4) Communist Party of India

'తెలంగాణ జాయింట్ యాక్షన్ కమిటీతో' భాగస్వామ్యము కాని రాజకీయ పార్టీ ఏది?

(1) ఇండియన్ ముస్లిమ్ లీగ్

(2) భారత్య జనతా పార్జ్

(3) తెలంగాణ రాష్ట్ర సమీతి

(4) కమ్యూనిస్టు పార్టీ ఆఫ్ ఇండియా

200. Assertion (A): In 1868, Salarjung I ordered that mulkis should be given priority in jobs.

Reason (R): Due to the employment of Non-mulkis discontentment among mulkis.

- (1) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
- (2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A)
- (3) (A) is true but (R) is false
- (4) (A) is false but (R) is true
- ప్రతిపాదన (A) : మొదటి సాలార్జంగ్ 1868లో ముర్కీలకి ఉద్యోగాలలో ప్రాథాన్యత ఇవ్వాలని ఆదేశాలు ఇచ్చెను.
- కారణం (R) : స్థానికేతరులను ఉద్యోగములలో నియమించటం వల్ల ముల్కీలలో అసంతృప్తి స్థాబిలింది.
- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (R) హేతువు (A) కు సరియైన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) ఒప్పు, కాని (R) హేతువు (A) కు సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు

MMM.

CP 2015 A 60 X