

Time: 3 Hours Marks: 200

Instructions:

(i) Each question carries *one* mark.

ప్రతి ప్రశ్నకు ఒక మార్కు కలదు.

(ii) 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 |పశ్చకు ఇవ్వబడిన వాటిలో సరియైన సమాధానమును ఎన్నుకొని దానిని సూచించే అంకె 1, 2, 3 లేక 4 వేరుగా ఇచ్చిన OMR సమాధాన పృతములో స్థానకు సంబంధించిన సంఖ్య గల పేటికను బ్లూ/బ్లాక్ బాల్ పాయింట్ పెన్సు ఉపయోగించి నింపవలెను.

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

Find the correct order of the words to form a sentence.

together Satish

(1) bceda

- (2) ecbad
- (3) ecbda
- (4) bcead

- To "take a leaf out of someone's book" is to
 - (1) Steal something
 - (3) Cheat someone

- (2) Damage something
- (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
 - (3) Hang someone

- (2) Show someone how powerful you are
- (4) Show someone what to do
- From the following pairs of words, select the one which is synonymous:
 - (1) Colloquial grammatical
 - (3) Fair strong

- (2) Excess surplus
- (4) Alert inactive
- 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
 - (ii) a person who writes articles in newspapers and magazines
 - (iii) a newspaper you can buy every day after about 5 p.m.
 - (iv) a magazine that children read, with cartoon pictures
 - (v) a programme on TV about animals, birds etc.
 - (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)

- (A) A nature programme
- (B) A Comic
- (C) An evening (news) paper
- (D) A journalist
- (E) A reporter



8.	Replace the underlined phrase by the correct alternative. They left no stone unturned to trace the culprits.						
	(1) Combed the whole area (3) Ransacked the place	(2) Used all available means (4) Searched every corner					
9.	The festival is a three-day-long celebration the	ake the following sentence a meaningful one. hat combines feasts as well as					
	fasting. (1) unornamented, resolute (3) scanty, parsimonious	(2) paltry, obstinate(4) sumptuous, rigid					
10.	Choose the right rearrangement of the following sentences into a meaningful paragraph. (A) We have ten percent growth rate in most areas. Our Poverty levels are falling. (B) For fifty years, we have been a developing nation. (C) We are among top 5 nations of the world in terms of GDP (D) My second vision is for India's development. (E) It is time we see overselves as a developed nation. (1) (D), (B), (E), (C), (A) (2) (B), (A), (D), (E), (C) (3) (D), (E), (B), (A), (C) (4) (E), (C), (A), (D)						
11.	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, the (4) the, the, article not required, the						
12.	Choose the right alternative to make it a more Tea may be used to Coffee. (1) Compliment (3) Complement	eaningful sentence. (2) Complementation (4) Complementary					
13.	What is the antonym of the word 'pious' in (1) Sweet (2) Famed	'She is a pious woman'. (3) Ungodly (4) Cruel					

Read the following Passage carefully and answer the questions given below (Q. 14 to 16):

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,

CP 2015 D 2 X



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 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.

- 14. 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.
- 15. 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
- 16. 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
- 17. 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)
- **18.** 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



19.	Fill in the blanks with right v	verb forms to make i	t a meaning	ful sentence.
	If you hard in your	r school days, you _		this examination today.
	(1) Studied, will clear	(2)	Study, will	l clear
	(3) Had studied, would have	cleared (4)	Had studie	ed, cleared
20.	Identify the part of the senter	nce which has an err	or in the fol	lowing statements.
	Children washed (A)/their har	nds (B)/after they pla	ayed (C)/wit	h a new born puppy (D).
	(1) (A) (2)	(B) (3)	(C)	(4) (D)
21.	The sum of K numbers is 200	0 and their average i	s 50. If 91 is	s included into the list, then
	the new average is			
	K సంఖ్యల మొత్తం 2000 మం	రియు వాటి సగటు 50	O. မ స ့ သွ	లకు 91 కూడా జోడిస్తే కొత్త
	సగటు		Ö	
	(1) 51 (2)	49 (3)	52	(4) 53
22.	The average age of a family	of 3 members was 29	9 years six y	vears ago. After that a child
	was born. Today, the average	age of the family is	25 years. Th	e present age of the child is
	ఆరు సంవత్సరముల పూర్వమ	ు, ముగ్గురు సభ్యుల	కుటు౦బవు	ు యొక్క సగటు వయస్సు
	29 సంవత్సరములు. దీని తరుక	రాత ఆ కుటు౦బములో	ఒక బిడ్డ పు	బైను. ఈ రోజున (ఇప్పుడు),
	ఆ కుటుంబము యొక్క సగటు	వయస్సు 25 సంవత	క్సరములు. ఈ	ఈ రోజున, ఆ బిడ్డ వయస్సు
	(1) 6 (2)	5 (3)	4	(4) 3
23.	The cost price of a TV set for	or a shopkeeper is R	As. 22,000/	The shopkeeper increased
	its price by 15%. Then he so	ld the TV set at a di	scount of 20	0%. The actual loss for the
	shopkeeper in percentage is			
	shopkeeper in percentage is ఒక దుకాణదారునికి ఒక TV రావు	బుక్క కొనుగోలు ధర ర	రూ. 22,000/-	అతను ఆ TV ధరను 15%
	ఒక దుకాణదారునికి ఒక TV యె.	· ·		
		· ·		

CP 2015 D 4 X



24.	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

25. 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) 3

(4) 4

26. 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, చ్రకవడ్డీ, సాధారణ (సరళ) వడ్డీల మధ్య వ్యత్యాసము రూ. 800/-. అప్పుడు, సొమ్ము A (రూపాయులలో)

(1) 60,000/-

(2) 80,000/-

(3) 1,00,000/-

(4) 1,25,000/-

27. 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



28. 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

 ${
m A}$ అను వ్యక్తి ఒక పనిని 20 రోజులలో పూర్తి చేయగలడు. ఆ పనిని అతను 5 రోజులు చేసి మానివేశాడు. మిగతా పనిని B అను రెండవ వ్యక్తి 9 రోజులలో పూర్తి చేశాడు. A మరియు Bకరిసి పనిచేస్తే, ఎంత కాలంలో పనిపూర్తి చేస్తారు?

(1) 9 రోజులు

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

29. 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

(2) 10

(3) 8

(4) 7

30. 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 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

31. 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 స్త్రీల నుండి, 6 గురు సభ్యులు గల ఒక సంఘాన్ని ఏర్పాటు చేయాలి. కనీసం ఒక స్త్రీ ఉండేటట్లు ఏర్పడే సంఘాల సంఖ్య

(1) 83

(2) 63

(3) 38

(4) 65



Using the following, answer questions 32 to 34

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 32 నుండి 34 వరకు ఉన్న ప్రశ్నలకు 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 రోజుకాదు. శనివారము (Saturday) రోజున EVS పరీక్ష పెట్టకూడదు.

Answer the following questions:

క్రింది ప్రశ్నలకు జవాబులు ఇవ్వండి :

32. Which examination is to be conducted on Monday? సోమవారము (Monday) రోజున జరిగే పరీక్ష ఏది?

- (1) Mathematics
- (2) Drawing
- (3) EVS
- (4) Physics
- **33.** 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
- **34.** 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) బుధవారము మరియు గురువారము
- (2) సోమవారము మరియు మంగళవారము
- (3) బుధవారము మరియు శనివారము
- (4) మంగళవారము మరియు బుధవారము

CP 2015 D 7 X



35.	The ratios of surface are	eas of 2 cubes are	given in List-I. In L	ist-II, the ratios of their
	volumes are given. Matc	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 ఘనమ	ుల వుకతనీయావరం	` '	ఎస్పతులు ఇవలబడినవి
	పట్టిక IIలో వాటి ఘన ప	ഠണ്ടണെ പ്രച <u>്</u> ച		ನ ಜಅವರದರಡ .
	æాబితా-I		æాబితా-II	
	(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			
	సరియైన జోడి			
	$(1) (a) \to (iv), \ (b) \to (iv)$		$(2) (a) \rightarrow (iii), (b)$	
	(3) (a) \to (iv), (b) \to (i), (c) \rightarrow (111)	(4) (a) \to (ii), (b)	$)\rightarrow (1V), (c)\rightarrow (111)$
36	The rational number with	h recurring decima	l expansion o 12 is	
50.		_	_	
	పునరావృత దశాంశ విస్తార	ణ 0.12 కోల్గిన ఆక	రణియ సంఖ్య	
	3	4	6	7
	(1) $\frac{3}{22}$	(2) $\frac{4}{33}$	(3) $\frac{6}{43}$	$(4) \frac{7}{53}$
37.	The average of four con-	secutive numbers A	A, B, C and D is 35.5	. Then, the product of B
	and C is			
	నాలుగు వరుస సంఖ్యలు 🛭	A B C మరియు Do	ల పగటు 35.5. అప్పుడ	ు. B మరియు Cల లబము
	(1) 1260	(2) 960	(3) 650	(4) 240
	(1) 1200	(2) 700	(3) 030	(4) 240
38	The smallest positive nu	mher which is exa	ctly divisible by 450	600 and 900 is
•••	_			
	450, 600 మరియు 900	•		•
	(1) 1800	(2) 3600	(3) 5400	(4) 2100
39.	Two numbers v and v ar	e such that $y : y =$	2 · 3 and their higher	et common factor is 000
37.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	e such that x . y –	2. 3 and then higher	st common factor is 300
	Then xy =	2 2 :		,, ,, ,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	రెండు సంఖ్యలు x, y లు	x : y = 2 : 3 అవు	తూ వాటి గరిష్ట సామా	న్య గుణకం 900 అయితే:
	xy =			
	(1) 6000	(2) 3600	(3) 5400	(4) 6300



40. 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 ರಾ. 8750/- ಏಂచవలెను. P ಮರಿಯು R ಇದ್ದರಿಕಿ పంచబడిన మొత్తానికి $\frac{1}{4}$ భాగం Qకి పంచబడినది. Q మరియు R ఇద్దరికి పంచబడిన మొత్తానికి

2/5 భాగం Pకి పంచబడినది. అప్పుడు Pకి పంచబడిన మొత్తం (రూపాయలలో)

- (1) 2500
- (2) 2400
- (3) 2300
- (4) 2200
- **41.** 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

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

- (1) 1680
- (2) 2240
- (3) 2660
- (4) 3240
- **42.** 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 దీర్ఘచతుర[సము యొక్క పొడవు 10% తగ్గించినారు, కాని దాని వైశాల్యము మారలేదు. అప్పుడు ఆ దీర్హ చతుర(సము యొక్క వెడలు్పలో పెరుగుదల శాతము

- (1) $11\frac{1}{9}\%$
- (2) $12\frac{1}{3}\%$ (3) $13\frac{1}{9}\%$ (4) $14\frac{1}{9}\%$
- 43. 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% పెరుగును. స్రస్తుతము, ఆ గ్రామము యొక్క జనాభా సంఖ్య 23328 అయితే, 2 సంవత్సరముల క్రిందట ఆ గ్రామము యొక్క జనాభా

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



44. A and B started a business investing Rs. 3.5 lakhs and 6.5 lakhs respectively. After six months, A left the business and C joined B with an investment of Rs. 7.5 lakhs. The share of C (in lakhs of rupees) in the year-end profit of Rs. 2.4 lakhs is

 ${
m A, B}$ లు వరుసగా రూ. ${
m 3.5}$ లక్షలు, రూ. ${
m 6.5}$ లక్షలు పెట్టుబడులతో వ్యాపారం ప్రారంభించారు. ఆరు నెలల తరువాత A వ్యాపారం నుండి తప్పుకోగా, రూ. 7.5 లక్షలు పెట్టుబడితో C అనే వ్యక్తి ${f B}$ ರ್ ಕರಿಸ್ಡು. సంవత్సరాంత లాభం రూ. 2.4 లక్ష్మ్లో ${f C}$ వాటా (లక్ష్మ్ల రూపాయలలో)

- (1) 0.35
- (2) 0.45
- (3) 0.55
- (4) 0.75

45. Three individuals A, B, C start a company and contribute a total of Rs. 5,20,000/-. A contributes Rs. 40,000/- more than B and B contributes Rs. 60,000/- more than C. If the company earns a profit of Rs. 1,95,000/-, the share of C is (in rupees)

A, B, C అనే ముగ్గురు వ్యక్తులు కలిసి ఒక కంపెనీని ప్రారంభించినారు. ముగ్గురు కలిసి కంపెనీలో ెపెట్టిన మొత్తం రూ. 5,20,000/-. B కంటే రూ. 40,000/- ఎక్కువ A; C కంటే రూ. 60,000/-ఎక్కువ B, కంపెనీకి ఇచ్చారు. కంపెనీకి రూ. 1,95,000/- లాభం వేస్త Cకి వచ్చే వాటా (ರುವಾಯಲಲ್)

- (1) 56,000/-
- (2) 52,000/-
- (3) 50,000/-
- (4) 45,000/-

46. Match the following

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 జతపర్సండి
- వివిధ దృక్సాధనాలు ఏర్పరిచే అంతిమ (పతిబింబము

జాబితా-I

- (a) సరళ సూక్ష్ణ 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) ఆవర్థనము చెందిన, మిథ్య మరియు తల్మకిందులైన

10 X **CP 2015 D**



47.	Match	the	foll	lowing
	ITIMEGII	CIIC	101	C ** ****

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 జతపర్సండి.

జాబితా-I

- (A) ఓజోన్ క్షిణత
- (B) హరిత గృహ స్థావం
- (C) అమెరికాలోని త్రీ మైల్ ద్వీపం
- (D) ಪುರರ್ ಆಫ್ ಪಂಗಾಲ್
- (E) పక్షులలోని కాల్పియం జీవ క్రియ ైపె 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

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

జాబితా-II

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

48. A man with Antigen 'A' and 'B' without antibodies belongs to which type of blood group?

'A' మరియు 'B' ప్రతి జనకాలను కలెగి ఎటువ౦టి ప్రతి రక్షకాలు లేనటువ౦టి వ్యక్తి ఏ రకమైన రక్త వర్గానికి చెందుతాడు

- (1) AB
- (2)
- (3) B
- (4) O

49. Skin colour in man is an example for

- (1) Multiple allelism
- (3) Pleotropism
- మానవునిలో చర్మపు రంగు దీనికి ఉదాహరణ

(1) బహుళయుగ్మ వికల్పకత

(3) బహుళ స్థ్రిపభావకత

- (2) Polygenic inheritance
- (4) Sex-linked inheritance

(2) బహుజన్య అనువంశికత

- (4) లింగ సహలగ్న అనువంశికత



50.	Arrange the following blood cells in ascending or present in the blood	following blood cells in ascending order of their number per cubic millimeter					
	-	Lymphocytes					
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Neutro	•				
	(E) Monocytes	. /		r			
	రక్తపు (పతి ఘన మిల్లిమీటర్లో ఉండే రక్త కణాల	సం	ుఖ్యను	ఆరోహ	∘ణ (కవువు	ುಲ್ ತ	శలుపుము
	(A) బేసోఫ్ల్స్ (B)	లింఫో	సెట్స్			
	(C) ఇస్నోఫ్ల్స్ (D)	న్యూట	ే ఫిల్స్			
	(E) మోనోసెట్లు						
	(1) $(A) - (C) - (B) - (D) - (E)$	2)	(A) -	(C) –	(E) - (B) -	- (D)	
	(3) $(C) - (A) - (D) - (E) - (B)$	4)	(C) –	(A) –	(D) - (B)	– (E)	
51.	With reference to Noise pollution, what is the the Ear ?	hres	shold li	mit fo	r sensation	of pa	in in the
	శబ్ద కాలుష్యం ప్రకారం, మానవుని చెవిలో నొప్పి (1) 40 dB (2) 80 dB (ಗಿಂವೆ 100 dl	•	కు [ేపరణ (4) 12	w	ఎంత
52.	Match the following						
	List–I				List-II		
	(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	t		(IV)	1980		
				(V)	1981		
	జత పరుచుము						
	జာಬಿతా-I				జాబితా-II		
	(A) గంగా కార్యాచరణ ప్రజాళిక			(I)	1986		
	(B) వాయు (కాలుష్య నివారణ మరియు నియంత్ర	ක)	చట్టం	(II)	1974		
	(C) పర్యావరణ (సంరక్షణ) చట్టం			(III)	1985		
	(D) జల (కాలుష్య నివారణ మరియు నియం(తణ)	చ	ట్టం	(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))					



53. Match the following

List-I

List-II

(A) CO₂

(I) Accelerated corrosion of building and monuments

(B) SO_2

(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

ಜಾಬಿತ್-I

జాబితా-II

(A) CO,

(I) భవనాలు, చార్మతక కట్టడాలు త్వరగా శిథిలమగుట (corrosion)

(B) SO,

(II) ఆకులపై భాగంలో కణజాలక్షయ మచ్చలు ఏర్పడుట

(C) NO

(III) తలనొప్పి, మసక బారిన దృష్టిని కలిగించుట

(D) CO

- (IV) హరిత గృహ స్థావం
- (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)
- **54.** 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 |కింది |పవచనములను అధ్యయనం చేయండి
 - (A) అరణ్య ఆవరణ వ్యవస్థ యొక్క సంఖ్యాపర పిరమిడ్ నిటారుగా ఉంటుంది
 - (B) ఆహారపు గొలుసులో [పాథమిక వినియోగదారులు శాకాహారులు
 - (C) పరానృజీవుల ఆహార గొలుసులో సంఖ్యా పిరమిడ్ తల క్రిందులుగా ఉంటుంది
 - (D) శక్తి పిరమిడ్ ఎప్పుడూ తల్మకిందులుగా ఉంటుంది

Choose the correct statements

సరియైన స్థాపచనములు గుర్తించుము

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

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

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

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



55. Read the following	ing 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 అవుతాయి
- (B) U.V.-A కిరణాలు DNAని దెబ్బతీస్, ఉత్పరివర్తనాలను [ేపరేప్రస్తాయి
- $(C)\ U.V.-B$ కిరణాలవల్ల చర్మం ముడుతలు పడటం, చర్మ కణాలు దెబ్బతినడం జరుగుతుంది
- (D) U.V. C కిరణాలవల్ల కార్నియా దెబ్బతిని 'స్పోబ్లైండ్నెస్' వచ్చును సర్యాన స్థాపచనములను గుర్తించుము :
- (1) (A), (B) మరియు (C)

(2) (B) మరియు (D)

(3) (A) మరియు (C)

(4) (B), (C) మరియు (D)

56. 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

ಜಾವಿತ್-I

జాబితా-II

(a) రేడియో స్థారాలు

- (i) LF ဃာဝြ
- (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

సరియైన 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)



57. 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 వ్రామాగాల ద్వారా దానిని నిర్ధారించవచ్చు.
- (c) ఖగోళ మరియు భౌగోళిక ప్రదేశములలో ఒకే గమన మరియు గురుత్వ సూత్రాలను అనువర్తించలేమని సర్ ఐజాక్ న్యూటను నిరూపించాడు.

సరియెన సమాధానము :

- (1) (a) సరైనది కాని (b) మరియు (c) లు తప్పు
- (2) (a) తప్పు కాని (b) మరియు (c) లు సరైనవి
- (3) (a) మరియు (b) లు స్రైవవి కాని (c) తప్పు
- (4) (a) మరియు (c) లు సరైనవి కాని (b) తప్పు
- **58.** 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 సూత్రంపై విద్యుత్ మోటారు పనిచేస్తుంది.

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

CP 2015 D 15 X



		_							
59.	A closed vessel is half filled with water. There 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	20.1							
	(b) The pressure at the surface of the water								
	(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 నింపబడింది. దానిైపై భాగంలో ఒక రంద్రము ఉంది								
	మరియు ఈ రంద్రము ద్వారా గాలిని బయటకు	తో డేసారు. అప్పుడు							
	(a) ద్రవం యొక్క సాంద్రత తగ్గుతుంది								
	 (b) నీటి తలం వద్ద ప్రీతనం తగ్గుతుంది								
	(c) పాత్రలో నీటి మట్టము పెరుగుతుంది								
	(d) పాత్ర అడుగున నీరు కలిగించే బలం తగ్గుతుంది								
	ైపెన ఇచ్చిన ₍ పవచనములలో ఏవి సరైనవి?								
		(2) (b), (c) మరియు (d) లు స ై నవి							
		(4) (a) మరియు (b) లు సరైనవి							
60.	When light travels from air to water, which of	one of the following does not change?							
	(1) Velocity only	(2) Wavelength							
	(3) Frequency only	(4) Velocity and frequency							
	కాంతి గాల్ నుండి నీటిలోకి (పయాణించినపుడు								
	(1) వేగం ఒక్కటే	(2) తరంగ దైర్జ్యము							
	(3) పౌనఃపున్యము ఒక్కటే	(4) వేగం మరియు పౌనఃపున్యము							
61.	The elements which show ferromagnetism at	room temperature are							
	గది ఉష్ణోగ్రత వద్ద ఫెర్లో అయస్కాంత ధర్మాన్ని	-							
		(3) Fe, Co, Ni (4) Ca, Fe, Zn							
	(1) 144, 16, 60 (2) 144, 16, 141	(3) 10, 00, 111 (4) 04, 10, 211							
62.	Which one of the following is used in the pr	eparation of plexiglass ?							
	(1) Methyl methacrylate (2) Methanol	(3) Acetic acid (4) Ethyl alcohol							
	క్రింది వాటిలో ప్లెక్సిగాజు తయారీలో ఉపయోగిం								
	(1) మిథైల్ మిథాక్రిలేట్ (2) మిథనోల్								
	(1) ယမ္မာ	(၁) သလယဒ မသင္တပ (4) ဆမ္မာမ မမဥ္မသူမ							



10	3.6 (1	.1	C 11	
6.5.	Match	the	toll	lowing
	IVIACOII	tiic	101	10 11 1115

List-I

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

క్రింది వాటిని జతపరుచుము

ಜಾಬಿತ್-I

- (A) కాలుష్యరహిత వాన నీటి pH
- (B) బెఫ్టాన్
- (C) బ్యున-N
- (D) పాలెస్టరీన్

List-II

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

ಜಾಬಿತ್-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)

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

బెరిబెరి అను వ్యాధి ఈ విటమిన్ లోపం వల్ల వస్తుంది :

(1) C

- (2) D
- (3) B_1
- (4) B_5

65. 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) ဆွဲ့စုံပြွန်္ခြင့်

(3) ඕ ඉඹව් ఈරුර්

(4) క్లోరోఫారమ్



List-II

(I) Insect resistant

(III) Vitamin-A-rich

జాబితా-II

(I) కిటకాల \పతిరోధకత

(III) ఎక్కువ విటమిన్-A(IV) పక్వతలో ఆలస్యము

(II) గుల్మనాశకుల ప్రతిరోధకత

(IV) Delayed ripening

(II) Herbicide resistant

//	3	. 1	0 11	
66.	Match	the	tol	lowing

List-I

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

క్రింది వాటిని జతపరుచుము

ಜಾಬಿತ್-I

- (A) ప్లావర్-ేసవర్ టొమేటో
- (B) ಗ್ಶೃನ್ ನಾನ್
- (C) రౌండ్ అప్ రెడి సోయా చిక్కుడు
- (D) Bt-పత్

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)
- 67. An example of tranquiliser is
 - (1) Aspirin
- (2) Diazepam
- (3) Ibuprofen
- (4) Phenacetin

టాంక్యలైజర్కు ఉదాహరణ

- (1) မေး ၁၅ 5
- (2) డయజీపామ్
- (4) ఫ్రినాసిటిన్

- **68.** 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 ਰੁਜੇ &

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



69. 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 సరియొనవి మరియు (A) కు (R) సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండు సర్థియెనవి, కాని (A) కు (R) సర్థియెన వివరణ కాదు
- (3) (A) సరియైనది, కాని (R) సరియైనది కాదు
- (4) (A) సరియైనది కాదు, కాని (R) సరియైనది
- **70.** 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 సరియొనవి మరియు (A) కు (R) సరియొన వివరణ
- (2) (A) మరియు (R) రెండు సర్థియెనవి, కాని (A) కు (R) సర్థియెన వివరణ కాదు
- (3) (A) సరియైనది, కానీ (R) సరియైనది కాదు
- (4) (A) సరియైనది కాదు, కాని (R) సరియైనది

CP 2015 D 19 X



71.	What	was	the	Agrahara	?

(1) A grant to Temple

- (2) A grant to Educational Institution
- (3) A land grant to Brahmins
- (4) A land grant to Military Officer

అగ్రహారమనగా నేమి?

- (1) దేవాలయమునకు ఇచ్చు దానము
- (3) [u = v] u = v u =
- (2) విద్యా సంస్థకు ఇచ్చు దానము
- (4) ైననిక అధికారికి ఇచ్చు భూదానము
- 72. 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

డ్రుతిపాదన (A) : సముద్ర గుప్పడు వీణ వాయిస్తున్నట్లుగా కొన్ని బంగారు నాణెముల్లై 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) సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం కాని (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం
- **73.** 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 జతపరుచుము

ಜಾವಿತ್-I

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)



- 74. 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 అమర్పండి

- (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)
- 75. 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 కాని (R) (A) కు సరియైన వివరణ కాదు
- (3) (A) నిజం మరియు (R) తప్పు
- (4) (A) తప్పు కాని (R) నిజం.
- **76.** 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 క్రింది వానిలో ఏ వాక్యం సరి అయింది కాదు
 - (1) అక్బర్ మన్సబ్దారి విధానమును ప్రవేశపెట్టెను
 - (2) అబుల్ ఫజల్ను జహంగీర్ చంపెను
 - (3) ఖుస్తూ, నూర్జహాన్ జుంటాలో సభ్యుడు
 - (4) ఔరంగజేబు కాలంలో కాఫ్షీఖాన్ చర్మితకారుడు

CP 2015 D 21 X



77. Match the following

List-I

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

ಜಾಬಿತ್-I

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

List-II

- (I) Sakinat-ul-Auliya
- (II) Humayun Nama
- (III) Tabaqat-i-Akbari
- (IV) Ain-i-Akbar

జాబితా-II

- (I) సాకినాథ్-ఉల్-ఔలియా
- (II) హుమాయూన్ నామా
- (III) తబాకత్-ఇ-అక్సరీ
- (IV) ఐన్-ఇ-అక్సర్
- (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)
- **78.** 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. యోగం పెరియర్ రామస్వామి నాయకర్
 - (3) బహిష్కృత్ భారత్ B.R. అంబేద్కర్
 - (4) సాధారణ బ్రహ్మ సమాజ్ పండిత శివనాథ శాస్త్రి
- **79.** 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 ఆక్రమించెను
- (1) దత్త స్వీకార పద్ధతి

(2) పైన్య సహకార పద్ధతి

(3) ఆర్థిక కారణములు

(4) దుష్పరిపాలన



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

Rule

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

- (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 ಕಾರಣಂ (\mathbf{R}) : ಆಮ ಭಾರತಿಯುಲಂದರಿನಿ ಒಕೆ ಭುರಂ (ಕಿಂದಕಿ ವೆರ್ಬ್ರಾಲನಿ ಆಕಾಂಕ್ಷಿಂವಿಂದಿ

(1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కి (R) సరియోన వివరణ

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

81. 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

82. 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

(2) ಸಿಪ್ಲಾ ತಿರುಗುಬ್ಟ

-1857

(3) ರಾಯಲ್ ಇಂಡಿಯನ್ ನೆವಿ මಿರುಗುಬಾಟು -1946

(4) సంథాల్ తిరుగుబాటు

-1855

CP 2015 D



- **83.** 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 ప్రకటన

- 1917

(3) గాంధీ-ఇర్విన్ సంధి

- 1931

(4) (కిప్ప్ రాయబారం

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

(2) Madras Mail

(3) Madras Herald

(4) Madras Chronicle

మ్మదాసు నుండి స్థామారింపబడిన మొదటి సాయంత్రపు ఆంగ్ల దినప్రతిక

(1) ముద్రాస్ స్టాండర్డ్

(2) ముదాస్ మెయిల్

(3) ముద్రాస్ హెరాల్డ్

(4) ముదాస్ క్రానికల్

85. Match the following

List-I

- (a) History of India
- (4) 11100019 01 111414
- (b) History of Medieval India(c) History of Modern India
- (d) History of South India
- ఈ క్రింది వానిని 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 చంద



86. Match the following

List-I

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

ಜಾವಿತ್-I

- (a) మృచ్చకటిక
- (b) ముద్రారాక్ష సము
- (c) అవురకోశము
- (d) బృహత్పంహిత
- (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) శ్వూదకుడు
- (iii) వరాహమిహరుడు
- (iv) అవురసింహుడు

87. 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 హర్షవర్థనుని ఓడించాడు.

နာဗ်ಣဿ (\mathbf{R}) : ఉత్తర భారతదేశంలో తన సామాజ్యాన్ని 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 D



88.	Wh	ich of the following p	erso	ns were allowed	to b	econ	ne membe	er of Buddhist Sangha?
	(A)	Female above fifteer	ı yea	rs	(B)	Pers	son in the	e service of King
		Persons free from le	prosy	/	` ′		sons in d	ebts
		(B) and (D)					and (C)	
		(A) and (B)			` ′	` ′	and (D)	
		ది వారిలో ఎవరు బౌద్ధ						
		15 సంవత్సరాలు పై	బడిన	స్త్రిలు			ేసవలో ఇ	55
		కుష్టువ్యాధి లేనివారు				,	్రులో ఉన	~
		(B) మరియు (D)					మరియు	
	(3)	(A) మరియు (B)			(4)	(C)	మరియు	(D)
89.	Ider	ntify the correct pair						
	(1)	"Give me blood, I w	ill g	ive you freedom	ı''			Mahatma Gandhi
	(2)	"Do or Die"						Subhash Chandra Bose
	(3)	"Independence through	non-v	voilence must be o	ur Aiı	m"		Jawaharlal Nehru
	(4)	"Swaraj is my birth	right	,,,				Gopalakrishna Gokhale
	సరికై	యొన జతను గుర్తించం	යී					
	(1)	మీరు రక్తాన్ని ఇవ్వండి,	. నేన	ు మీకు స్వాతంతా	్ర్యాన్స్) කෙට්	్డాను —	మహాత్మా గాంధీ
		సాధించు లేదా మరణ		-				సుభాష్ చం దబోస్
	(3)	అహింస ద్వారా స్వాత	క ంత్య	్యము మన లక్ష్య	രന	ದೆ೦ದ	ಕಾಲಿ —	జవహర్ లాల్ నె[హూ
		స్వాతంత్ర్యము నాజ		-	,			గోపాల కృష్ణ గోఖలే
90	Mat	ch the following						
<i>7</i> 0.	iviat	List-I		List-II				
	(a)	Adichanallur	(I)	Rock Art				
		Harappa		Roman Trade				
		Arikamedu		Megalithic				
	1	Bhimbetka	` ′	Chalcolithic				
	` ′		, ,	Charcontine				
	(SO	ది వానిని జతపరుచువు జాబితా-▼		ഷരിക്ക II				
	(-)							
		()		တစီညဲ ညီစျားလ				
		~		రోమ్తో వ్యాపార				
	` ′		1 1	బృహత్ శిలాయు)		
	` ′			తామ్రాతి యుగ	ము			
		(a) - (IV), (b) - (III)						
	` '	(a) - (III), (b) - (IV)						
		(a) - (II), (b) - (IV)						
	(4)	(a) - (III), (b) - (IV)), (c)	-(I), (d) - (II)				



91. 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

ಜಾಬಿತಾ-I

- (a) సామాజిక స్థానతి సూచిక
- (b) స్థూల జాతీయ సంతోష సూచిక
- (c) మానవ అభివృద్ధి సూచిక
- (d) భాతిక 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

ಜಾವಿತ್-II

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

92. Match the following

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) స్థ్రాజ్ స్థ్రాఖ్క, 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) పార్మశామిక వేత్తలు
- (ii) శ్రీమన్నరాయణ్ అగర్వాల్
- (iii) జయుప్రకాశ్ నారాయణ
- (iv) ఎమ్.ఎన్. రాయ్



- **93.** 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 స్థాపానములలో ఏది తప్పు

- (1) కేంద్ర బడ్జెట్ను ప్రపేశపెట్టిన మొదటి ప్రధాని మన్మోహన్ సింగ్
- (2) కేంద్ర బడ్జెట్ను స్ట్రాప్షేశ పెట్టిన మొదటి స్ట్రాఫ్ జవహర్లాల్ నెస్ట్రాన్లు
- (3) కేంద్ర బడ్జెట్మ్ తుది నిర్ణయము లోక్సభదే
- (4) ರಾಯಿತಲು ಅಭಿವೃದ್ಧೆ ತರ ವ್ಯಯಮುಲ್ ಭಾಗಮು
- **94.** 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
- **95.** 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
- డ్రుతిపాదన (A) : జనాభాలో పనిచేయగల వయస్సు ఉన్నవారి వాటా పెరగటం మూలంగా ఆర్థిక వృద్ధి రేటు పెరగటాన్ని ''జనాభా సంబంధ డ్రుయోజనం'' అంటారు

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

- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (A) కు (R) సరియైన 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 D 28 X



	<u>/D</u> \						
96.	Consider the following statements	•					
	(a) The first State to levy pollution cess is D	elhi					
	(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 co	orrect?					
	(1) (a) and (c) (2) (c) and (b)	(3) (a) ar	d (b)	(4) (a) only			
	క్రింది (పవచనములను పరిగణింపుము						
	(a) కాలుష్య రుసుమును విధించిన మొదటి రాష్ట్రము ఢిల్లీ						
	(b) కేంద్ర ప్రభుత్వ అభివృద్ధి వ్యయములో రక్షణ వ్యయం ఒక భాగం						
	(c) వస్తువుల ఉత్పత్తిైపై విధించే పన్నును ఎక్సైజ్ సుంకము అంటారు						
	వీటిలో ఏ పవచనం/ పవచనాలు ఒప్పు?						
	(1) (a) మరియు (c) (2) (c) మరియు (b)	(3) (a) మర	యు (b) (4) (a) మాత్ర మే			
97.	Match the following:						
	List–I			List-II			
	(a) First Finance Commission Chairman		(i)	H.J. Kania			
	(b) First Chief Election Commissioner		(ii)	Jawaharlal Nehru			
	(c) First Chief Justice of India		(iii)	K.C. Neogy			
	(d) First Chairman of Planning Commission of	of India	(iv)	Sukumar Sen			
	్రకింది వాటిని జతపరుచుము :						
	- జాబితా-I			జాబితా-II			
	(a) మొదటి ఆర్థిక సంఘము ఛైర్మన్		(i)	హెచ్.జె. కానియ			
	్ (b) మొదటి ప్రధాన ఎన్సికల కమీషనర్		(ii)	జవహర్లాల్ నె హూ			
	(c) మొదటి భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి		(iii)	ತ.ಸಿ. ನಿಮಾಗಿ			
	(d) భారత ప్రణాళికా సంఘము మొదటి అధ్యక్షుడు		(iv)	సుకుమార్ సేన్			
	(1) (a) $-$ (iv), (b) $-$ (ii), (c) $-$ (iii), (d) $-$ (i)	(2) $(a) -$	(iii), (b	(iv) - (iv), (c) - (i), (d) - (ii)			
	(3) (a) $-$ (ii), (b) $-$ (iv), (c) $-$ (iii), (d) $-$ (i)	(4) $(a) -$	(i), (b)	- (ii), (c) $-$ (iv), (d) $-$ (iii)			
98.	The formation of Council of Ministers Starts v	with					
	(1) The ordering of General Elections		ppoint	tment of Prime Minister			
	(3) The formal notification of the President	(4) The c	onven	ing of Parliament session			

- (3) The formal notification of the President (4) The convening of Parliament session మండ్రి మండరి ఏర్పాటు దీనితో ఆరంభం అవుతుంది
- (1) సాధారణ ఎన్నికల నిర్వహణ ఉత్తర్వు జారీతో (2) ప్రధానమంత్రి నియామకముతో
- (3) రాష్ట్రపతి యొక్క లాంచన ప్రకటనతో (4) పార్లమెంట్ సమావేశము నిర్వహణతో

CP 2015 D 29 X



- **99.** Assertion (A): Money bill cannot be returned by the President to the Parliament
 - **Reason (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

డ్రుతిపాదన (A) : విత్త బిల్లును రాష్ట్రపతి తిరిగి పార్లమొంటుకు పంపించలేడు

కారణం (\mathbf{R}) : రాష్ట్రపతి అనుమతితో విత్త బిల్లు లో \mathbb{E} సభలో \mathbb{E} పవేశ పెట్టబడును

- (1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (A) కు (R) సరియైన 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
- **100. 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 యొక్క పై పొర కొట్టుకుపోవటాన్ని భూక్రమక్షయం అంటారు.
- కారణం (R) : ఒండు మట్టి నేలలు సారవంతంగా ఉండి అన్ని రకాల పంటల సేద్యానికి అనువుగా ఉంటాయి.
- (1) (A) మరియు (R) వైయక్తికంగా ఒప్పు, మరియు (R), (A) కు సరియోన 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.
- 101. Consider the following statements:
 - (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 స్థాప్తమచనములను పరిగణించుము :

- (a) ైవా కోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తిని రాష్ట్రపతి నియమించును
- (b) m్రమ సభ రాజ్యాంగ్ సంస్థ
- (c) న్యాయశాఖ నుండి కార్యనిర్వాహకశాఖ వేరు చేయడము ప్రభుత్వ రాజ్యతంత్రంలో ఒక ఆదేశిక స్పూతము
- ైపె |పవచనములలో ఏది/ఏవి సరియైనవి
- (1) (a) మరియు (b)

(2) (c) మరియు (b)

(3) (a) మ్మాతమే

(4) (a), (b) మరియు (c)



102. Match the following

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

ಜಾಬಿತ್-I

- (a) వెనుకబడిన తరగతుల జాతీయ కమిషన్
- (b) నియోజక వర్గాల పునర్విభజన కమిషన్
- (c) జాతీయ షెడ్యూల్డ్ తెగల్ కమిషన్
- (d) జాత్య మహిళ కొమిషన్
- (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

- (I) జస్టిస్ కులదీప్ సింగ్
- (II) జస్టిస్ వి. ఈశ్వరయ్య
- (III) డాక్టర్ రామేశ్వర ఒరాన్
- (IV) లల్త కుమార్మంగళం

103. 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 కింది ప్రవచనములను చదవండి
- (a) పంచాయతీ రాజ్ వ్యవస్థలో మహిళలకు 50% రిజర్వేషన్ కల్పించిన మొదటి రాష్ట్రము బీహార్
- (b) లోక్సభలో షెడ్యూల్డ్ కుల సభ్యులకు రిజర్వేషన్ చేయబడిన స్థానాలు 84
- (c) లో క్సభలో 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, కాని (c) తప్పు (4) (a), (b) మరియు (c)లు అన్నీ తప్పు

104. 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 చతుర్భుజ జాతీయ రహదారి మార్గము క్రింది నగరాలను కలుపును
- (1) ಸಾದರಾಬಾದ್, ಪಂಗಳುರು. ವೃನ್ಸ್ಯ ಕೇಲ್ ಕತ
- (2) తిరువనంతపురము, బెంగళూరు, ముంబై, కోల్కత
- (3) చెన్నై, కోల్కత్త, ఢిల్లీ, ముంబె
- (4) ఢిల్లీ, ముంబై, భోపాల్, నాగపూర్



105. 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 |పకటనలు 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, కానీ (a) తప్పు

106. Match the following:

List-I

(a) Siachen glacier

(b) Bundi hills

(c) Highest point of Satpura hills

(d) Shivalik Range

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

ಜಾವಿತ್-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) ಕಾರಕ್ ರಂ । त्रं ಣುಲು

(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)



107. 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) కి (R) సరియైన వివరణ కాదు

(3) (A) ఒప్పు కాని (R) తప్పు

(4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు

108. Match the following

List-I

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

ಜಾಬಿತಾ-I

- (a) ఆరావళి పర్వతములు
- (b) నీలగెరి పర్వతాలలో ఎత్తైన 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

ಜಾಬಿತ್-II

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

CP 2015 D 33 X



109. 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

్రకింది వానిలో సర్థియెన స్థ్రామనము 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

110. 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 [పదేశ్
- (c) లోక్టాక్ సరస్సు మేఘాలయలో ఉన్నది

సరియెన సమాధానము :

- (1) (c) మరియు (b) సరియైనవి, కాని (a) తప్పు
- (2) (a) సరియొనది, కాని (b) మరియు (c) తప్పు
- (3) (c) సరియొనది, కాని (a) మరియు (b) తప్పు
- (4) (c) తప్పు కాని (a) మరియు (b) సరియైనవి

CP 2015 D 34 X



111. 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 స్థాప్తనములు ఏది/ఏపి సరియైనవి

- (A) ఐక్యరాజ్య సమితి సుస్థిర అభివృద్ధి లక్ష్యములను ఆమోదించినది (B) బాస్కి మూన్, ఐక్యరాజ్య సమితి సెక్రటరీ జనరల్గా రెండవసారి పదవిలో ఉన్నారు
- (C) ఐక్యరాజ్య సమితి స్పేకటరీ జనరల్గా రెండుసార్లు పదవి నిర్వహించినది కేవలము బాన్కీ మూన్ మాత్రవేస

Author

- (1) (A), (B) మరియు (C)
- (2) (A) మ్మాతమే

(3) (A) మరియు (B)

(4) (B) మరియు (C)

112. 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) විසတා శేషాద్రి మరియు సిద్ధార్థ ముఖర్లీ
- (2) సిద్ధార్థ ముఖర్జ్ మరియు చేతన్ భగత్ (3) చేతన్ భగత్ మరియు శోభా డే
- (4) కుష్యంత్ సింగ్ మరియు కులదీప్ నయ్యర్

113. Which of the following pairs are correct?

Book

(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) ్రకింది పేర్కొన్న జతలలో సరియైనవి ఏపి? రచయిత పుస్తకము (A) డా విన్సి కోడ్ డాన్ బ్రౌన్ (B) ది లో లాండ్ - చేతన్[`]భగత్ (C) వైన్ గాడ్ ఈజ్ ఎ ట్రావెలర్ - అర్పంధతి స్టుబ్బహ్మణియమ్ (D) స్పీడ్ పోస్ట్ తస్లీమా న్రసిన్ (1) (A) మరియు (B) (2) (B) మరియు (C) (3) (D) మరియు (A)

35 X **CP 2015 D**



114.	114. 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			
	(ဒီဝင်	ింది (పవచనములలో ఏది/ఏవి సరియొనది/వి కావు?					
	(A) జాతీయ వెనుకబడిన తరగతుల కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ						
	(B)	(B) జాతీయ మైనారిటి కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ					
	(C)	(C) జాతీయ మహిళ కమీషన్ చట్టబద్ద సంస్థ					
	(D) జాతీయ షెడ్యూల్ తెగల కమీషన్ రాజ్యాంగ సంస్థ						
	(1)	(A), (C) మరియు (D)	(2)	(A) మరియు (B)			
	(3)	(A), (D) మరియు (C)	(4)	(B) మాత్ర మే			
115. Which of the following statement is/are correct?							
	(A) Arab Spring originated in Tunisia						
	(B)	Arab Spring was led by Saudi Arabia					
	(C)	(C) Arab Spring spread to Afghanistan, Iraq and Iran					
	(D) Arab Spring is a floricultural movement						
	(1)	(A) and (D)	(2)	(B) and (C)			
	(3)	(A) only	(4)	(D) only			
	క్రింది [పవచనములలో సరియొనది/వి ఏపి?						
	(A)	అరబ్ వసంత ఉద్యమము టునీష్యాలో	మొద	වුනයි			
	(B)	అరబ్ వసంత ఉద్యమమునకు సౌదీ అరేబియా నాయకత్వము వహించినది					
	(C)	అరబ్ వసంత ఉద్యమము ఆఫ్ఘనిస్తాన్, ఇం	ూక్ చ	ురియు ఇరాన్లలో వ్యాప్తి చెందినది			
	(D) అరబ్ వసంత ఉద్యమము ఒక పుష్పసాగు ఉద్యమము						
	(1)	(A) మరియు (D)	(2)	(B) మరియు (C)			

(4) (D) మాత్రమే

CP 2015 D 36 X

(3) (A) మాత్రమే



116.	Read	the	following	statements

- (a) Andhra Pradesh and Gujarat have equal number of seats in Rajya Sabha
- (b) Rajasthan and Odisha have equal number of seats in Lok Sabha
- (c) Deputy Speaker of Lok Sabha is appointed by the Speaker

The correct answer is

- (1) (a) is correct but (b) and (c) are wrong (2) (c) and (a) are correct but (b) is wrong
- (3) (a), (b) and (c) are correct
- (4) (a), (b) and (c) are wrong

క్రింది స్థాప్తమనములను చదువుము

- (a) ఆంధ్ర ప్రదేశ్ మరియు గుజరాత్ రాష్ట్రాలు సమాన సంఖ్యలో రాజ్య సభ స్థానములు కలిగియున్నవి
- (b) రాజస్థాన్ మరియు ఒడిపా రాష్ట్రాలు సమాన సంఖ్యలో లోక్ సభ స్థానములు కలిగియున్నవి
- (c) లోక్ సభ ఉప సభాపతిని సభాపతి నియుమించును

సరియెన సమాధానము

- (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

117. Who among the following participated in the Republic Day parade, 2016?

(1) French soldiers

(2) American soldiers

(3) Japanese soldiers

(4) British soldiers

్రకింది వాటిలో గణతంతత దినోత్సవం 2016 కవాతులో పాల్గొన్నవారు ఎవరు?

(1)) ఫాన్<math>) సెనికులు

(2) అమెరికన్ సెనికులు

(3) జపాన్ సైనికులు

(1) (a) మరియు (b)

(4) [బిటిష్ సెనికులు

(2) (b) మరియు (c) (3) (c) మరియు (d) (4) (a) మరియు (c)

118. Which among the following pairs are correct?

Book Author (a) The Imam and the Indian Amitav Ghosh (b) The Shadow Lines Chetan Bhagat (c) 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) ్రకింది వానిలో సరియైన జతలు ఏపి? రచయిత పుస్తకము – అమితావ్ గోష్ (a) ది ఇమామ్ మరియు ది ఇండియన్ చేతన్ భగత్ (b) ది షాడో లైన్స్ వ్మికమ్ సేథ్ (c) టు లెప్స్ (d) వార్ టాక్ అమితాబ్ భట్టాచార్య

CP 2015 D 37 X



119. 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	(3) The Vice Chairman of NITI Aayog is Arvind Panagariya(4) The Chairman of NITI Aayog is Prime Minister						
(4) The Chairman of NITI Aayog is Prin							
క్రింది (పవచనములలో సరియైనది కానిది ఏ)ඛ ?						
(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 ఉపాధ్యక్షుం	డు అరవింద్ పానగారియా						
(4) నీతి (NITI) ఆయోగ్ సంస్థ అధ్యక్షుడు	(పధానమం(తి						
120. Who among the following headed the Cor	nstitutional Bench that invalidated NJAC Act?						
(1) Justice Madan B. Lokur	(2) Justice Kurien Joseph						
(3) Justice A.K. Goel	(4) Justice J.S. Kehar						
	చట్టము చెల్లదని తీర్పునిచ్చిన రాజ్యాంగ ధర్మాసనము						
అధ్య క్షుడు	(2)						
	(2) జస్ట్రిస్ కురియన్ జోసెఫ్						
(3) జస్టిస్ ఎ.కె. గోయెల్	(4) జస్టిస్ జె.ఎస్. కెహర్						
121. Who among the following are nominated	members of Rajya Sabha?						
(1) K.T. Tulsi, K. Parasaran	(2) Smt. B. Jayashree, Smt. Smriti Irani						
(3) M. Venkaiah Naidu, Javed Akhtar	(4) P. Goverdhan Reddy, Sachin Tendulkar						
క్రింది వారిలో రాజ్య సభ సభ్యులుగా నియకి	మించబడినవారు ఎవరు?						
(1) కె.టి. తుల్స్, కె. పరాశరన్	(2) శ్రీమతి బి. జయశ్రీ, శ్రీమతి స్మృతి ఇరాని						
(3) ఎమ్. వెంకయ్య నాయుడు, జావేద్ అక్తర్	(4) పి. గోవర్ధన్ రెడ్డి, సచిన్ తెండూల్కర్						
122. Read the following statements							
(A) Speaker appoints the leader of Oppos	sition						
(B) Speaker nominates two members to I	Lok Sabha						
(C) Speaker submits his resignation to Pr	resident						
Which of the statements given above is/an	re not correct ?						
(1) (A) and (B) (2) (A) and (C)	(3) (B) and (C) (4) (A) only						
క్రింది (పవచనములను చదవండి							
(A) [పతిపక్ష నాయకుడిని స్పీకర్ నియమింశ	చును						
(B) లోక్ సభలో ఇద్దరు సభ్యులను స్పీకర్							
ైప పవచనాలలో ఏది/ఏవి తప్పు	અ						
<u> </u>	(2) (D) < 8 < 5 (C) (A) (A) < 5						
(1) (A) woom (D) (2) (A) woom (C)	(3) (B) మరియు (C) (4) (A) మాత్రమే						

CP 2015 D 38 X



123. Match the following

List-I

Union Ministers (Feb. 2016)

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

ಜಾವಿತಾ-I

కేంద్ర మంత్రులు (2016, ఫ్టిబ్రవరి)

- (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 స్థానారము
- (iv) రసాయనాలు మరియు ఎరువులు

124. Match the following :

List-I

(State)

- (a) Goa
- (b) Nagaland
- (c) Mizoram
- (d) Uttarakhand
- ్రకింది వానిని జతపరుచుము :

ಜಾವಿತ್-I

(ဇာష္က၅၀)

- (b) ನಾಗಾಲಾಂಡ್
- (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)

List-II (Chief Minister)

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

జాబితా-II

(ဿఖ္య သဝ၉ြ)

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



<u>/1</u>	Δ				
125. Who 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 K	umar, Shivaraj Patil				
(D) Balram Jakhar, Jairam Ramesh, K.S. l	Hegde				
(1) (A) and (C)	(2) (D) and (A)				
(3) (B) and (C)	(4) (C) only				
క్రింది వారిలో లోక్సభ స్ప్రీకర్గా ఉన్నవారు/ఉం	ుటున్నవారు				
(A) సోమనాథ్ ఛటర్జీ, రబీరే, మనోహర్ జోకి	Q				
(B) పి.ఎ. సంగ్మ, మురళీ మనోహర్ జోషి,	అర్జున్ సింగ్				
(C) శ్రీమతి సుమ్మిత మహాజన్, శ్రీమతి మీరా	**				
(D) బలరాంజాకర్, జైరాం రమేష్, కె.ఎస్. కె	ਹਾ ਨੂੰ				
(1) (A) మరియు (C)	(2) (D) మరియు (A)				
(3) (B) మరియు (C)	(4) (C) మాత్రమే				
126. Read the following statements					
(a) The present Attorney General is Mukul	Rohatgi				
(b) The Attorney General is appointed by C	_				
(c) The tenure of office of Attorney Genera	l is six years				
Which of the statement given above is/are co	orrect?				
(1) (a) and (c) (2) (b) and (c)	(3) (b) and (a)	(4) (a) only			
క్రింది [పవచనములను చదవండి					
(a) స్ప్రుత అటార్ప్ జనరల్ ముకుల్ రోహ్మ్	}				
(b) అటార్ని జనరల్ను భారత ప్రధాన న్యాం	రుమూర్తి నియమించును				
(c) అటార్ని జనరల్ పదవి కాలము ఆరు స	-				
ైపన ఇవ్వబడిన (ప్రవచనములలో ఏది/ఏపి స					
(1) (a) మరియు (c) (2) (b) మరియు (c)		(4) (a) పూత్రమే			
127. Who are the member nations in BRICS 6 th	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
- బ్రిక్స్ (BRICS) ఆరవ శిఖరాగ్ర సమావేశంలో సభ్య దేశాలు ఏవి?
- (1) బ్రిటన్, చిల్, ఇండోనేషియా, రష్యా, స్కాట్లాండ్
- (2) బంగ్లాదేశ్, కాంగో, ఇరాన్, రోడిషియా, స్పెయిన్
- (3) ರಷ್ಯಾ, ಸೌಹ್ ಆರ್ಥಿಕ್, ಇಂಡಿಯಾ, ವಾನಾ ಮರಿಯು [ಔಜಿಲ್
- (4) భూటాన్, రష్యా, ఇండియా, చైనా, దక్షిణ అమెరికా

CP 2015 D 40 X



128. 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 స్థాపార్లు స్టాప్ స్టాస్ స్టాస్ స్టాప్ స్టాప్ స్టాస్ స్టాస్ స్టా

- (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 మంత్రి నియమించును
- (1) (A) మరియు (C)

(2) (A) మరియు (B)

(3) (B) మరియు (C)

(4) (A) మ్మాతమే

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

CP 2015 D 41 X



130.	After which incident, Nirbhaya Act was passed by the Parliament of India ?				
	(1) Aruna Shanbaug Case				
	(2) Mathura Rape incident				
	(3) Priyadarshini Mattoo Rape and Murder Case				
	(4) Female Physiotherapist gang rape incident in Delhi				
	ఏ సంఘటన తర్వాత భారత పార్లమొంట్ నిర్భయ చట్టాన్ని ఆమోదించింది?				
	(1) అరుణా పాన్బాగ్ కేసు				
	(2) పుథుర మానభంగ సంఘటన				
	(3) ప్రియదర్శిని మట్టూ మానభంగం కేసు				
	(4) మహిళా ఫిజియోథెరపిస్ట్ను ఢిల్లీలో సామూహిక మానభంగం సంఘటన				
131.	At which city's railway station, the first free public Wi-Fi service was launched by Rail Tel in partnership with Google ? (1) Jaipur (2) Pune (3) Mumbai (4) Ahmedabad				
	గూగుల్ భాగస్వామ్యముతో రైల్ టెల్ వారు ఉచిత వై-మై సేవలను మొట్టమొదటి సారిగా ప్రవేశపెట్టిన				
	రైల్వేస్టేషన్ ఎక్కడ ఉంది?				
	(1) \mathbb{Z} పూర్ (2) పూజె (3) သာဝ \mathbb{Z} (4) అహ్మదాబాద్				
132.	India has purchased Pilatus PC-7 trainer aircraft from				
	(1) United States of America (2) France (3) Germany (4) Switzerland				
	పిలాటస్ పిసి-7 శిక్షణ విమానాన్ని భారతదేశము ఏ దేశం నుంచి కొన్నది				
	(1) అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రాలు (2) ఫ్రాన్స్ (3) జర్మని (4) స్విట్జర్లాండ్				
133.	Which country won 2014 Men's Football World Cup?				
	(1) Germany (2) Spain (3) Argentina (4) Brazil				
	2014 ప్రపంచ పురుషుల ఫుట్బాల్ కప్ను గెలుచుకున్న దేశం?				
	(1) జర్మని (2) స్పెయిన్ (3) అర్జెంటీనా (4) బౌజిల్				

CP 2015 D 42 X



134. The	largest Parliam	entary c	constituency in t	erms (of number of voter	rs is	in
	_	_	-		Andhra Pradesh		
అత్య	ధిక ఓటర్ల స౦ఖ	ာ့ ఉన <u>ე</u>	లోక్సభ నియో	జకవర్గ	్ ము ఉన్న రాష్ట్రమ	٥ .	•
•		-			ఆంధ్ర ప్రదేశ్		మధ్య స్థ్ర ప్రదేశ్
135. Which	ch country won	the FII	FA Women's Wo	orld C	up, 2015 ?		
(1)	Australia	(2) N	ew Zealand	(3)	Canada	(4)	USA
2015	5 ఫిఫా మహిళా	ပြသ်သိဝ	వ కప్ను గెలుపొ	°ందిన	దేశము		
(1)	ఆస్ట్రేలియా	(2) న	గ్యాజిలాండ్	(3)	కెనడా	(4)	ಅಮಾರಿಕ್ (USA)
136. If 1s	t February in a	non-lea	ap year is a Sun	ıday, t	hen 31st May is a		
(1)	Thursday	(2) Fr	riday	(3)	Saturday	(4)	Sunday
లీ ప్ :	సంవత్సరం కాని	ఫ్మబ్దవరి	(February) 1వ	ತೆದಿ ಅ	ఆదివారము (Sunday) မ၀	ಬಾತೆ 31 ಮೆ (May)
(1)	గురువారము	(2) శు	[కవారము	(3)	శనివారము	(4)	ఆదివారము
137. If 26	oth January of a	ı leap y	ear is a Sunday	then	15th August of tha	ıt yea	nr will be a
(1)	Friday	(2) Tl	nursday	(3)	Wednesday	(4)	Saturday
ఒక	లీపు సంవత్సర	ములో	జనవరి 26 ఆర	పెరమై	బతే ఆ సంవత్సరం	္ မ	గష్టు 15వ తేదీన
వచ్చే	ృవారం						
(1)	శుక్రవారం	(2) K	రువారం	(3)	బుధవారం	(4)	శనివారం
138. A m	eeting of a com	mittee i	s being held. On	ie men	nber reached the ve	enue	20 minutes before
9.35	A.M. Second n	nember (came half an hou	r later	than the first memb	er. T	he second member
was	late by 40 minu	tes. The	scheduled time	of the	e meeting was		
ఒక స	సంఘము యొక్క	. సమావే	శ్వమ జరుగుతోం	ది. ఒక	్ సభ్యుడు సమావేశ	ము ౭	ంరిగే (పదేశమునకు
					, రెండవ సభ్యుడు		•
అర్ధగ	ంట లేటుగా వచ	్చడు. రె	ండవ సభ్యుడు న	మావే.	శమునకు 40 నిమిష	ములు	లేటుగా వచ్చినచో
			యిన సమయము				
(1)	8.45 A.M.	(2) 9.	00 A.M.	(3)	9.05 A.M.	(4)	9.15 A.M.

CP 2015 D 43 X



139. 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.

క్రింద ఇచ్చిన స్థపచనములు చూడండి :

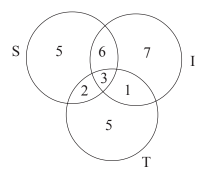
- (I) A మరియు B కలసి 20 రోజులలో పని పూర్తి చేయగలరు
- (II) B మరియు C కలసి 16 రోజులలో పని పూర్తి చేయుగలరు
- (III) A మరియు C కలసి 15 రోజులలో పని పూర్తి చేయగలరు అప్పుడు
- (1) ప్రవచనములు (I), (II), (III) లో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (2) ప్రవచనములు (I) మరియు (II) లో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (3) ప్రవచనములు (II)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

CP 2015 D 44 X



Observe the following information carefully and answer the Questions 140 and 141:

క్రింద ఇచ్చిన సమాచారము జాగ్రత్తగా పరిశీలించి, ప్రశ్నలు 140 మరియు 141లకు సమాధానము ఇవ్వండి :



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

వృత్తం S అనేది నిక్కచ్చియైన అధికారులను, T అనేది పొడగరియైన అధికారులను, I అనేది IAS అధికారులను సూచిస్తుంది.

140. 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

141. 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

142. 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) ¡పవచనము Iలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (2) స్థాప్ (2) స్థాప్
- (3) ప్రవచనములు I మరియు IIలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలు
- (4) ప్రవచనములు I మరియు IIలో ఇచ్చిన సమాచారము చాలదు

CP 2015 D 45 X



	E and C, D are on eith the order in which they ఐదుగురు వ్యక్తులు A, B	er side of A. If the y sit is s, C, D, E ఒక బల్ల o లు Aకి ఇరు[పక్కల	re is only one person మట్టూ కూర్చున్నారు. ఆ	diametrically opposite to D to the right of A, then ందులో A, E ఒక వ్యాసపు వక్కన ఉన్న ఒకే వ్యక్తి D
	(1) ADEBC	(2) ACEBD	(3) ABEDC	(4) AEDBC
144	region between the circ	cles is (in square cn	1)	pectively. The area of the మరియు 16ె సెం.మీ. ఆ
	వృత్తముల మధ్య (పదేశ	•		wo com 10 (00.ws. 0
	(1) 39 π	_ •	(3) 49 π	(4) 36 π
145	the other his loss was (1) gain 4% (3) loss 6% ఒక కంటాక్టరు రెండు ఇ	20%. The gain or lo ఇళ్ళను, ఒక్కొక్కటి ర రము మరియు రెండ	oss percentage in the (2) loss 4% (4) no loss or no హ. 20,00,000/- చోప్ప వ ఇంటి మీద అతనికి	
	(3) నష్టము 6%		(2) నట్టెము 470(4) లాభము లేదు	, నష్టము లేదు
146		ు MAY కోడ్ (Cod	e)లో 8243, 6517 వ	n RAILWAY is coded as : మరియు 729గా బ్రాస్నచో, (4) 5214829
147	. If SURESH is coded a		INCE is coded as : సినచో కోడ్లో PRINC	



		code for HOCKEY, th		
		OX ಅನದಿ HOCKEY	అనే పదాన్ని సూచికే	స్తే అదే కోడ్లో BQHBJDS
సూశీ	ఎంచే పదం :			
(1)	BATSMEN	(2) KABADDI	(3) CRICKET	(4) BASKETS
149. In a	code POLICE	is coded as SROLFH.	The code word for	STATION in that code is:
ఒక	కోడ్లో POLIC	E ని SROLFH గా రాక్ష	್ತ ಅದೆ ಕ್ಡೆಲ್ STATI	IONని రాేస పదం :
(1)	VWDWLRQ	(2) VXDXLQR	(3) VYDYLRQ	(4) UWDWLRQ
	ne sequence 2, 1 tion (?).	1, 53, 209, 623, (?), fin	d the correct number	which comes in the marked
[ર્જે ઢ઼ૈ	2, 11, 53, 209	9, 623, (?) లో, గుర్తు (?) లో వచ్చే సరియైన	సంఖ్యను ఎంచండి.
(1)	936	(2) 1061	(3) 1241	(4) 1439
151. Fill	in the blank gi	ven below with a suita	able number.	
(ဒီဝင်	ి ఖాళీని సరి <u></u> యె	ున స౦ఖ్యతో పూరి౦చ౦	ండి.	
		0, 20790; 6, 7, 15, 42		
		(2) 210, 106		(4) 210, 144
	suitable number 45, 66, 91 is	s that fits in the blank is	n the sequence 1, 7, 2	5, 79,, 727 and 1, 6, 15,
అను	కమము 1, 7, 2	5, 79,, 727 మరియ	o 1, 6, 15,, 45, 66	5,91 లోని ఖాళ్లలో సరిపోయే
సంఖ				
(1)	26, 239	(2) 240, 28	(3) 241, 28	(4) 28, 241
153. The	suitable numbe	er that fits the blank in	n the sequence 3, 7,	13, 21, 31,, 57 is :
అను	_[కమము 3, 7,	13, 21, 31,, 57	7 లోని ఖాళ్లో సరిపో	్యే సంఖ్య :
(1)		(2) 37	(3) 43	(4) 49

CP 2015 D



Using the following data, answer the Questions (154 to 157):

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 154 నుంచి 157 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 :

154. 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 క్రమంలో విద్యార్థుల ఎత్తులు :

- (1) A > C > B > D > F ਰੱਖ A > C > B > E > F
- (2) C > A > B > D > F වේජ C > A > B > E > F
- (3) A > B > C > D > F ව් A > B > C > E > F
- (4) F > D > B > C > A ਰੱਖ F > E > D > C > A

155. What does D play?

- D ఏ ఆట ఆడుతాడు?
- (1) Football

(2) Volleyball

(3) Tennis

(4) Either Basketball or Cricket Basketball ਹੱ៩ Cricket

156.	Who	plays	Volley	/ball	?

Volleyball ఎవరు ఆడుతారు?

(1) A

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



157. What does E play?

E ఏ ఆట ఆడుతాడు?

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

(2) Football

(4) Tennis

158. 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)

159. Observe the following figures carefully. Fill in the blank with appropriate choice.

క్రింది పటాలను జాగ్రత్తగా గమనించండి. ఖాళీని సరియైన ఎంపికతో పూరించండి.









- (1) 5
- (2) 4

(3) 3

(4) 9

160. Observe the figures given below. Fill the gap with suitable number.

క్రింది పటాలను పరిశీలించండి. ఖాళీని సరియైన సంఖ్యతో పూరించండి.

-1	3
10	2

3	5
3 4	8

2	5
29	7

-3	-2
	-5

The correct number is

సర్థియొన సంఖ్య

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



161	. Who was the first President of Telangana Reg	gional Committee ?								
	(1) Hayagreeva Chary	(2) Chokka Rao								
	(3) Achyutha Reddy	(4) Kodati Rajamallu								
	తెలంగాణ రీజనల్ కమ్టి తొలి అధ్యక్షుడు ఎవరు?									
	(1) ဘာလာကြီဆာဆာဝိ	(2) చొక్కారావు								
	(3) అచ్యుత రెడ్డి	(4) కోదాటి రాజమల్లు								
162	. What is the name of the Act meant for safeg	uarding tribal lands ?								
	(1) 1 of 68 (2) 1 of 70	(3) 1 of 56 (4) 1 of 64								
	గిరిజనుల భూముల రక్షణకై చేయబడిన చట్టాని	్న ఏ ేపరుతో వ్యవహరిస్తున్నారు								
	(1) 1 ఆఫ్ 68 (2) 1 ఆఫ్ 70	(3) 1 ఆఫ్ 56 (4) 1 ఆఫ్ 64								
163	On which river is the 'Rajoli Banda Diversion	1 Scheme' built ?								
	(1) Krishna (2) Musi 'రాజోలి బండ డైవర్షన్ స్క్రీమ్' ఏ నదిపై నిర్మిం	(3) Manjeera (4) Tungabhadra								
	్రాజోల్ బండ డైవర్షన్ స్క్రీమ్' ఏ నదిమై నిర్మిం	ంచారు? - (2) × . క (4) ×								
		(3) మంజీర (4) తుంగభ్రద								
164	I. Identify the wrong pair.									
	 (1) Komuravelli Jatara – Warangal (2) Bejjanki Jatara – Karimnaga 	r								
	(3) Mannemkonda Jatara – Mahabubn	agar								
	(4) Peddagollagattu Jatara – Adılabad									
	సరి కాని జతను గుర్తించుము :									
	(1) కోపురవెల్లి జాతర — వరంగల్									
	(2) బెజ్జంకి జాతర — కరీంనగర్									
	(1) కోమరవెల్లి జాతర — వరంగల్ (2) బెజ్జంకి జాతర — కరీంనగర్ (3) మన్నెంకొండ జాతర — మహబూబ్ (4) పెద్ద గొల్లగట్టు జాతర — ఆదిలాబాదు	δ κ δ								
	(4) పెద్ద గొల్లగట్టు జాతర — ఆదిలాబాదు									
165	6. Who is the Director of the Movie "Jai Bolo"									
	(1) Vamshi Paidipally	(2) R. Narayana Murthy								
	(3) N. Shankar	(4) Allani Sridhar								
	"జై బోలో తెలంగాణ" సినిమా దర్శకుని పేరు?									
	(1) သဝစ် ညာမိသည် (2) No. x x E	(2) R. నారాయణమూర్తి								
	(3) N. శంకర్	(4) అల్లాణి శ్రీధర్								
166	6. Who among the following was not a member									
		(1) Horrandon Voran								
	(1) Vinod Duggal (3) Chinmaya Gasyamy	(2) Ravinder Kaur								
	(3) Chinmaya Goswamy	(4) Ranabeer Singh								
	` '	(4) Ranabeer Singh								



167. Assertion (A): Number of Newspapers were started in Hyderabad State in the first Quarter

of 20th Century.

Reason (R) : Press played active role in the awakening of the people in Hyderabad

State.

(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) : మైదరాబాద్ రాష్ట్రంలో 20వ శతాబ్దం తొలి పాదంలో అనేక పత్రికలు ప్రారంభమైనాయి.

కారణం (R) : హైదరాబాద్ రాష్ట్రంలో (పజలను చైతన్య పర్చడంలో (పెస్ క్రియాశీలక

ప్పాతను పోషించింది.

(1) (A) మరియు (R) నీజం 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

168. 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

సైనెన జతను గుర్తించండి :

(1) సి. నారాయణ రెడ్డి - మానవాళి

(2) సామల సదాశివ – ఉర్దు సాహిత్య చర్మిత

(3) బోయ జంగయ్య - ఉర్పు

(4) అల్లం రాజయ్య - గోండుల చర్మిత

169. 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 :

ಜಾಬಿತಾ–I

- (A) తెలంగాణ ఇన్ఫర్మేషన్ ట్ర్మ్
- (B) తెలంగాణ స్టూడెంట్స్ లిబరేషన్ ఆర్గైజేషన్
- (C) ెనెంటర్ ఫర్ దళిత్ స్టడీస్
- (D) తెలంగాణ |పగతి 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

జాబితా–II

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

CP 2015 D



170. Which one of the following political parties w Committee ?	as not associated with Telangana Joint Action
(1) Indian Muslim League	(2) Bharatiya Janata Party
(3) Telangana Rashtra Samithi	(4) Communist Party of India
'తెలంగాణ జాయింట్ యాక్షన్ కమిటీతో' భాగసా	•
(1) ఇండియన్ ముస్లిమ్ లీగ్	(2) భారత్య జనతా పార్ట్
(3) తెలంగాణ రాష్ట్ర సమితి	(4) కమ్యూనిస్టు పార్టీ ఆఫ్ ఇండియా
171. Assertion (A): In 1868, Salarjung I ordere	
Reason (R) : Due to the employment of	
(1) Both (A) and (R) are true and (R) is the	* '
(2) Both (A) and (R) are true but (R) is not(3) (A) is true but (R) is false	the correct explanation of (A)
(4) (A) is false but (R) is true	
స్థతిపాదన (A) : మొదటి సాలార్జంగ్ 1868ల	్ ముల్ప్లకి ఉదోఁగాలలో 1పాథానఁత ఇవాఁలన్
ఆదేశాలు ఇచ్చెను.	
కారణం (R) : స్థాని కేతరులను ఉద్యోగముల	లో నియమించటం వల ముల్పీలలో అసంతృపి
పబలింది.	
(1) (A) మరియు (R) ఒప్పు మరియు (R) ేవాత	ువు (A) కు సరియొన వివరణ
(2) (A) మరియు (R) ఒప్పు, కాని (R) హేతువు (A	
(3) (A) a a b a b (B) a a a b	
(4) (A) తప్పు కాని (R) ఒప్పు	
172. Nanaghat Inscription was issued by	
(1) Balasri (2) Devi Naganika	(4) Shantisri
నానాఘట్ శాసనాన్ని వేయించింది	
(1) బాలశ్రీ ్ (2) దేవి నాగానిక	(3) వేదశ్రీ (4) శాంతిశ్రీ
173. 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 (1) బారీగాజా (2) నాసిక్	రేవు పట్టణం ప్రపముఖమైనది
(1) బారీగాజా (2) నాసిక్	(3) ధరోణికోట (4) కళ్యాణ్
174. Identify the wrong pair :	
(1) Hala — Gatha Saptha S	Shati
(2) Gunadya – Brihathkatha	
(3) Balasri – Nasik Inscripti	
(4) Naganika – Ellora Inscripti	
ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా ఉన్న జతను గుర్తిం (1) హాలుడు - గాథాసప్రశతి	പ്രദ :
(1) వాలుడు - గాథానవ్వాత (2) గుణాఢ్య - బృహత్కథ	
(3) బాలశ్రీ - నాసిక్ శాసనము	
(4) నాగానిక - ఎల్లోరా శాసనమ	

CP 2015 D



175. Match the following:

- (A) Nelakondapally
- (B) Kolanupaka
- (C) Alampur
- (D) Kanheri
- ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి :
- (A) నేలకొండపల్లి
- (B) కొలనుపాక
- (C) అలంపూర్
- (D) కన్హేరి

(i) జైన కేంద్రం

Jain Centre

(ii) Buddhist Stupa

(iii) Hindu Temples

(iv) Buddhist Chaitya

- (ii) బౌద్ద స్థూపము
- (iii) హిందూ దేవాలయములు
- (iv) బౌద్ధ చైత్యము
- (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)

176. 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 (\mathbf{R}) : శాతవాహనుల కాలంనాటి చిత్ర లేఖనాలు అజంతా గుహలలో కలవు.

- (1) (A) మరియు (R) నిజం మరియు (A) కు (R) సరియైన 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

177. Which one of the following statements 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.

్రకింది వాటిలో ఏ వివరణ సరైనది కాదు?

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



178	Which	dance	form	originated	during	the	Kakatiya	Period	9
1/0.	VV IIICII	uance	101111	ongmated	uurmg	uie	Nakatiya	renou	

(1) Bharata Natyam

(2) Perini dance

(3) Kuchipudi dance

(4) Kathakali dance

కాకతీయుల కాలంలో రూపుదిద్దుకున్న నృత్యం ఏది?

భరతనాట్యం

(2) పేరిణి నృత్యం

(3) కూచిపూడి నృత్యం

(4) కథక్కలి నృత్యం

179. Identify the wrong pair :

- (1) Hanumakonda Inscription
- Rudradeva
- (2) Bayyaram Tank Inscription
- Medamba

(3) Palampet Inscription

- Recharla Rudra Ganapatideva
- (4) Motupalli Inscription
- ఈ క్రింది వాటిలో తప్పుగా ఉన్న జతను గుర్తించండి :
- (1) హనువుకొండ శాసనము
- ర్కుదదేవ
- (2) బయ్యారం చెరువు శాసనము
- ಮೆಡಾಂಬ

(3) పాలంపేంట శాసనము

ਰੇਂచర్ల ర్ముదుడు

(4) మోటుపల్లి శాసనము

- గణపతి దేవుడు
- **180.** Sammakka-Sarakka lost their lives fighting against which one of the following rulers?
 - (1) Rudradeva
- (2) Ganapatideva
- (3) Rudramadevi
- (4) Pratapa Rudra

- රා| ර ධින් න්
- సమ్మక్క-సారక్కలు క్రింద పేర్కొన్న ఏ రాజుతో పోరాడుతూ ప్రాణాలు కోల్పోయినారు? (2) గణపతి చేవుడు (3) రుబ్రమచేవి
- (4) | ప్రతాపర్కుదుడు

181. Match the following:

List-I

- (A) Thousand Pillar Temple
- (i) Nrityaratnavali

List-II

(B) Rudramadevi

(ii) First sovereign ruler of Kakatiya dynasty

(C) Rudradeva

(iii) Nayankara system

(D) Jayapa

- ఈ క్రింది వానిని జతపరుచుము :
- (iv) Hanumakonda

ಜಾಬಿತ್-I

జాబితా-II

(A) వేయి స్థంబాలగుడి

(i) నృత్య రత్నావళి

(B) ರುದ್ರವವಿ

(ii) మొట్టమొదటి సార్వభౌవు కాకతీయ రాజు

(C) రుద్దేవుడు

(iii) నాయంకర విధానం

(D) జాయప

- (iv) హనువుకొండ
- (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)



182. 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 అమల	သူ၏ ఉင	దని" పేర్కొన్న	್ರವಿದೆಣಿ	రు యాత్రికుడు
(1) టావెర్నియర్	(2) మెథోల్డ్	(3)	బెర్నియర్	(4)	థామస్ బౌరీ
183. Match the following:					
List-I			List-II		
(A) Mohd. Quli		(i)	1612		
(B) Jamsheed		(ii)	1550		
(C) Ibrahim Qutubshah		(iii)	1543		
(D) Mohd. Qutubshah		(iv)	1518		
ఈ క్రింది వాటిని జతపర	ుచుము :				
జాబితా-I			జాబితా-II		
(A) మహ్మద్ కులీ		(i)	1612		
(B) జంష్ద్		(ii)	1550		
(C) ఇబ్బహిం కుతుబ్షా		(iii)	1543		
(D) మహమ్మద్ కుతుబ్) o	(iv)	1518		
(1) (A) – (i), (B) – (iii	i), (C) – (iv), (D) –	(ii)			
(2) $(A) - (iv), (B) - (iv)$	ii), (C) – (ii), (D) -	- (i)			
(3) $(A) - (ii), (B) - (ii)$), (C) – (iv), (D) –	(iii)			
(4) $(A) - (iii), (B) - (iii)$	ii), (C) – (iv), (D) –	- (i)			
184. To which tribe Qutubsh	ahis belonged ?				
(1) Black Sheep	(2) White Sheep	(3)	Spotted Deer	(4)	Yellow Tiger
కుతుబ్షాహీలు ఏ తెగకు	చెందినవారు?				
(1) නපූ	(2) මවූ	(3)	చుక్కల జింక	(4)	పసుపుపచ్చ పులి
185. Mohd. Quli Qutubshah's	s writings were con	npiled u	nder the name	of	
(1) Qabuliyat	(2) Dilkush	(3)	Pyarageet	(4)	Quliyat
వుహ్మాద్ కులీ కుతుబ్షా	రచనలు ఏ పేరుతో	ము్దదిం	చబడినవి		
	(2) దిల్ఖుష్			(4)	ఖ ာ లియత్
CP 2015 D		55 X			



186. Assertion (A)	:	There was	all-around	economic	develo	pment	in the	Qutubshah	i kingd	lom.
--------------------	---	-----------	------------	----------	--------	-------	--------	-----------	---------	------

Reason (R): The diamond mining yielded good income to the Qutubshahis.

- (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) : కుతుబ్పాహీ రాజ్యం అన్ని రంగాలలో ఆర్థికంగా అభివృద్ధి చెందింది.

కారణం (R) 👤 : వౖజపు గనులు కుతుబ్షాహీలకు వుంచి ఆదాయాన్ని ఇచ్చాయి.

- (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

187. 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

188. 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

్షపతిపాదన (A) : మీర్ మహబూబ్ అలీ ఖాన్ వ్రజారంజక పాలకుడు.

ទာဝိက**ေ (R)** : ည်ာဂ် သဘာဃာဃ် မေစီ စားဂ် ဇာဇဝေဇာ် ညာထံတဃာင် တာဆွေဝေဇာ် ဝွဲစ်္ခလာ စီးသုံးဝကာ မေဆိုသျှင္ထဲ သြင္မာလာ.

- (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

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

హైదరాబాద్ రాష్ట్రంలో ఏ సంవత్సరంలో పర్షియన్ స్థానంలో ఉర్దూ అధికార భాషగా ప్రవేశపెట్టబడింది?

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



190. Match the following:

List-I

- (A) Sri Krishnadevaraya Andhra Basha Nilayam
- (B) Sri Raja Raja Narendra Andhra Basha Nilayam
- (C) Andhra Samvardhini Grandhalayamu
- (D) Vignana Chandrika Grandha Mandali

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

ಜಾಬಿತಾ–I

- (A) శ్రీకృష్ణ దేవరాయ ఆంద్ర భాషా నిలయము
- (B) శ్రీరాజరాజ నరేంద్ర ఆంధ్ర భాషా నిలయము
- (C) ఆంగ్ర సంవర్ధిని |గంథాలయము
- (D) విజ్ఞాన చందిక 1గంథ మండలి

Correct match is:

సర్యొన 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)

- **191.** 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)

(iii) 1905 (iv) 1906

List-II

జాబితా $-{
m II}$

(i) 1901

(i) 1901

(ii) 1904

- (ii) 1904
- (iii) 1905
- (iv) 1906

CP 2015 D 57 X

List-II

- (i) Rai Bal Mukund
- (ii) Raja Murali Manohar
- (iii) Ravi Narayan Reddy
- (iv) B.S. Venkat Rao

జాబితా–II

- (i) రాయ్ బాల్ ముకుంద్
- (ii) రాజా మురళివునోహర్
- (iii) రావి నారాయణ రెడ్డి
- (iv) B.S. వెంకట్రావు



- (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

క్రింది ప్రవచనములలో ఏది సరైనది కాదు

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

193. 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) కొమరం బ్రీమ్

(4) హాజీ గోండ్

194. Who introduced 'Halisicca rupee' in Nizam State?

(1) Salarjung I

(2) Salarjung II

(3) Salarjung III

(4) Salarjung IV

నిజాం రాజ్యంలో 'హాలిసిక్కా రూపాయి'ని ఎవరు [పవేశెపెట్టినారు?

(1) మొదటి సాలార్జంగ్

(2) రెండవ సాలార్జంగ్

(3) మూడవ సాలార్జంగ్

(4) నాల్గవ సాలార్జంగ్

195. Name the Chief Engineer who designed many projects in Hyderabad State in 20th Century?

(1) Nawab Ali Yayar Jung

(2) Nawab Ali Nawaz Jung

(3) Nawab Mirza Nawaz Jung

(4) Nawab Mirza Moin Jung

20వ శతాబ్దములో మైదరాబాద్ రాష్ట్రములో అనేక ప్రాజెక్టులకు రూపకల్పన చేసిన చీఫ్ ఇంజినీర్ ఎవరు?

(1) నవాబ్ అలీ యావర్ జంగ్

(2) నవాబ్ అలీ నవాజ్ జంగ్

(3) నవాబ్ మీర్హా నవాజ్ జంగ్

(4) నవాబ్ మీర్హా మొయిన్ జంగ్

CP 2015 D 58 X



196. 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 షాజహాన్కు బహుకరించారు.
- (1) హుసేన్ షా వాలి

- (2) మహ్మద్ సయీద్ (మీర్ జుమ్లా)
- (3) ేఒక్ మహ్మద్ (ఇబన్ ఖాతూన్)
- (4) ఖైరత్ ఖాన్

197. Identify the Birthplace of Komuram Bheem.

- (1) Bade Ghat
- (2) Indravelly
- (3) Jodeghat
- (4) Utnoor

కొమరం భీమ్ ఎక్కడ జన్మించాడు?

- (1) బಡేఘాట్
- (2) අගැස්බිවූ
- (3) జో డేఘాట్
- (4) ఉట్నూర్

198. Match the following

List-I

- (A) Raghunath Rao
- (B) Bhargava Commission
- (C) Aravamudi Ayyangar Committee
- (D) Keshava Ayyangar Committee
- ఈ క్రింది వాటిని జతపరుచుము

ಜಾಬಿತ್−I

- (A) రఘునాథరావు
- (B) భార్గవ కమీషన్
- (C) అరువముడి అయ్యంగార్ కమిటి
- (D) కేశవ అయ్యంగార్ కమిటి
- (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)

List-II

- (i) Encounter deaths
- (ii) Problems of Jogins
- (iii) Investigation of Financial affairs
- (iv) Political reforms

ಜಾಬಿತಾ–II

- (i) ఎదురు కాల్పుల మరణాలు
- (ii) జోగిని సమస్యలు
- (iii) ఆర్థిక వ్యవహారములైప విచారణ
- (iv) రాజకీయ సంస్కరణములు



199. Match the following:

List-I

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

క్రింది వాటిని జతపరుచుము :

ಜಾಬಿತಾ–I

- (A) నీలగెరి పృతిక
- (B) రయ్యత్
- (C) జనధరృ
- (D) గోల్కొండ పత్రిక
- (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)

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

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

List-II

- (i) Suvavaram Pratapa Reddy
- (ii) Shabnavis Narasimha Rao
- (iii) Mandumula Narsinga Rao
- (iv) M. Srinivasacharya

ಜಾಬಿತಾ–II

- (i) సురవరం ప్రతాప రెడ్డి
- (ii) షబ్పవీస్ నరసింహా రావు
- (iii) మందుముల నరసింగ రావు
- (iv) M. శ్రీనివాసాచార్య

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