



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in



Teachingninja.in

TS Police Constable

**Previous Year Paper
Mains 2018**



Q.B.C. **1 2 3 4 5 1**

Hall Ticket Number

--	--	--	--	--	--	--

(To be filled by the Candidate)

Booklet Code

A

Signature of the Invigilator

INSTRUCTIONS TO THE CANDIDATE

(Read the Instructions Carefully Before Answering)

1. Separate Optical Mark Reader (OMR) Answer Sheet is supplied to you along with Question Paper Booklet. Please read and follow the instructions on the OMR Answer Sheet for marking the responses and the required data.
2. The candidate should ensure that the booklet code printed on OMR sheet and question paper booklet code supplied are same.
3. Immediately on opening the Question Paper Booklet by tearing off the paper seal, please check for (i) The same booklet code (A/B/C/D) on each page, (ii) Serial Number of the questions (1-200), (iii) The number of pages and (iv) Correct Printing. In case of any defect, please report to the invigilator and ask for replacement of booklet with same code within five minutes from the commencement of the test.
4. Electronic gadgets like Cell Phone, Calculator, Watches and Mathematical/Log Tables are not permitted into the examination hall.
5. Darken the appropriate circles of 1, 2, 3, or 4 in the OMR sheet corresponding to correct or the most appropriate answer to the concerned question number in the sheet. Darkening of more than one circle against any question automatically gets invalidated.
6. Rough work should be done only in the space provided in the Question Paper Booklet.
7. Return the OMR Answer Sheet to the invigilator before leaving the examination hall. Failure to return is liable for criminal action. Question paper Booklet can be taken away by the candidate.
8. The Question Paper Booklet is printed in two languages viz. English / Telugu or English / Urdu. In case of any doubt or ambiguity in any question, then the English version is considered to be the correct version.

1. ఈ ప్రత్యుషపత్రమతో పాటుగా (OMR) పేటు వెండిగా ఇప్పుటిను. జవాబును గుర్తించగానికి పరియు అప్పుర్పిన వుర్గాను గురించి, దయచేసి OMR పేటు వీచ ఇస్కూబిచేసి సూచనలు చెప్పుకొని పాటించండి.
2. అభ్యర్థి తనకు ఉచ్చిన OMR పేటు వీచ పుర్తించిన కోడ్ పరియు ప్రత్యుషపత్రమ కోడ్ ఒకటే అయితో లేదో సరి చూసుకొనుటాటు.
3. ప్రత్యుషపత్రమము చేపరు పీటి చించి తెలిచిన పెంటనే పీరు పారి చూసుకొనిసిని : (i) ప్రతి పేజీ మీద ఒక బక్కల కోడ్ (A/B/C/D) (ii) ప్రత్యుష పథము పంచాంగము (1-200), (iii) పేజీల పంచాంగ పురియు (iv) ప్రత్యుష ప్రింటింగ్, ఎట్లొ లోపము ఉన్నాయిటిను, దయచేసి ఎన్నిజీఎట్లు తెలియచుండి. పట్టిక ప్రారంభించిన ఐదు విమిశాల లోపి అట్టే బక్కల కోడ్ గా పుర్కా ప్రత్యుషపత్రమ ఇన్నాలని అందగండి.
4. ఎలక్ట్రానిక్ పరికరాలు - ఫోన్స్, క్యాలిక్యూలేటర్, వాచీలుపరియు వేథమెటిక్/ Log Tables పంచివిప్పిక్ పాలు లోనికి అనుకులించరు.
5. ప్రత్యుషపత్రమలోని సుంబంధిత ప్రత్యుష సంఖ్యకు స్థాన జవాబు లేదా అశ్చింత అచ్చితమైన జవాబుకు అపుగుంగా OMR పేటులోని తగిన 1, 2, 3 లేదా 4 సర్క్రూల్స్ పూర్తిగా స్థానానికి దిర్చాలి. ఒకటి కంటే విక్కువ సర్క్రూల్స్ ని వింపిన యొడల అట్టే ప్రత్యుష నిరాకరించుటను.
6. రఫ్ఫీప్రెస్సును ప్రాచ్యపత్రమలో ప్రత్యేకముగా ఇచ్చిన స్థానమందు ప్రాపుతుచే చేయవలెను.
7. పరిక్రమ పాలు సుంచి బయలుకు వెళ్లిపుట్టును OMR పేటు ఇన్నిజీఎట్లుకు ఇచ్చి వెళ్లాలి. టెనిస్ క్రికెట్ చర్చలకు బాధ్యతగుటారు. ప్రాచ్యపత్రమ అభ్యర్థి తనకో టీటిట్ని వెళ్లిపుట్టును.
8. ప్రాచ్యపత్రమ రెండు భాషలో ప్రాదించబడింది. (ఇంగ్లీష్ / తెలుగు లేదా ఇంగ్లీష్ / కర్ణాటకీ ప్రాచ్యపత్రమ / సందిగ్ధత ఏర్పడిని, ఇంగ్లీష్ యిప్పుబడిన ప్రాచ్యపత్రమ స్వీస్టిగా భావించబడును.

This Booklet consists of 61 Pages for 200 Questions + 02 Pages of Rough Work + 01 Title Page i.e. total 64 Pages.



PPC - GS1

Time : 2 Hours

Marks : 200

Instructions :

(i) Each question carries one mark.
ప్రతి ప్రశ్నకు ఒక మార్కు.

(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 ప్రతి ప్రశ్నకు ఇవ్వబడిన వాటిలో సరియైన సమాధానమును ఎన్నుకోని దానిని సూచించే అంకి 1, 2, 3 లేక 4 వేరుగా ఇచ్చిన OMR సమాధాన పత్రములో ప్రశ్న సంఖ్యకు ఎదురుగా గల సంబంధిత పేటికను బ్లూ/బ్లాక్ బార్ పాయింట్ పేన్సు ఉపయోగించి నింపవలెను.

1. Which of the following statements is incorrect regarding the usage of the article ?
(1) Eight-year-old Roxy Getter is the youngest girl who climbed the Mount Kilimanjaro in 2017.
(2) Raj : Have you got a cold ? Raghu : No, I've got the flu.
(3) What a lovely dress !
(4) Dr. Kalam was elected President in 2002.

2. Fill in the blanks using the correct preposition :
Where did you come _____ ?
(1) for (2) from (3) above (4) into

3. Fill in the blank with the appropriate verb form given below :
Raghu _____ cricket when his friend went home yesterday.
(1) has played (2) is playing (3) is played (4) was playing

4. Fill in the blank with the correct verb form.
I _____ French too well.
(1) am not understanding (2) do not understand
(3) am not understand (4) do not understanding

5. Choose the grammatically correct sentence from the options given below :
(1) Neither the teacher nor the students was present in the class.
(2) Neither the teacher nor the students were present in the class.
(3) Neither the teacher nor the students has present in the class.
(4) Neither the teacher nor the students is present in the class.

6. Which of the following sentences has a subject that does not agree with the verb ?
(1) Every shirt, tie and coat is marked for reduction sale.
(2) Neither our Accounts Department nor our Head Office have a record of the transaction.
(3) Excessive absences were the reason for his failure.
(4) The committee has agreed to submit its report on Friday.

7. Pick the one word that gives the meaning of the following :
A large system consisting of many similar parts that are connected together.
(1) NETWORK (2) DISTRIBUTION
(3) COMPUTER (4) COMMUNICATION

8. Identify the correct passive form of the following sentence from the options given below : 'We would have painted the walls green.'

(1) The walls would have been painted green by us.
(2) The green walls would have been painted by us.
(3) The walls in green would be painted by us.
(4) The green walls will have been painted by us.

9. Pick the option that gives the correct indirect form of the following sentence :
Direct : The politician said, "It gives me great pleasure to be here, this morning."
Indirect :
(1) The politician said that it gave him great pleasure to be there that morning.
(2) The politician said it gives me great pleasure to be there that morning.
(3) The politician said that it gave him great pleasure to be here this morning.
(4) The politician said it gives me great pleasure to be there this morning.

10. The following sentence is in Direct Speech. Choose the correct option which expresses the same sentence in Indirect Speech :
The spectators said, "Bravo ! Well played, Sachin".
(1) The spectators called Sachin, bravo because he had played well.
(2) The spectators said that Sachin has played well.
(3) The spectators encouraged Sachin saying that he played well.
(4) The spectators applauded Sachin saying that he had played well.

11. In the following question, there are six sentences of a paragraph marked S1, S6, P, Q, R, S. The positions of S1 and S6 are fixed. You are required to choose the most logical sequence of the sentences that form the paragraph :
S1 : Proverbs contain homely but universal truths.
P : Some of them point out the incongruities of situations in life.
Q : Naturally, they are translatable from one language to another.
R : Therefore, their appeal is direct to anyone.
S : Many of them had their birth in folk literature.
S6 : They are everyman's philosophy.
(1) QPRS (2) QSPR (3) PSRQ (4) SPQR

12. Choose the correct option which expresses the following sentence in passive voice :
Do you imitate others ?
(1) Are others imitated by you ? (2) Are others being imitated by you ?
(3) Were others imitated by you ? (4) Have others are imitated by you ?

13. In the following question, there are six sentences of a paragraph marked S1, S6, P, Q, R, S. The positions of S1 and S6 are fixed. You are required to choose the most logical sequence of the sentences that form the paragraph :

S1 : There are divergent theories of education.

P: There is still another which holds that education has to be considered rather in relation to community than to the other.

Q : Yet, again some believe that a right proportion of all the theories should go into every system.

R : The other holds that the purpose of education is to impart culture.

S : The first considers that the sole purpose of education is to provide opportunities for growth.

S6 : No actual education proceeds wholly and completely on any one of the theories.

(1) PQRS (2) PQSR (3) RPQ (4) SQPR

Read the following passage and answer the questions (from 14 to 16) that follow :

Insect behaviour generally appears to be explicable in terms of unconscious, inflexible stimulus-response mechanisms. For instance, a female sphex wasp leaves her egg sealed in a burrow alongside a paralyzed grasshopper, which her larvae can eat upon hatching. Before she deposits the grasshopper in the burrow, she inspects the burrow; if the inspection reveals no problems, she drags the grasshopper inside by its antennae. As thoughtful as this behaviour appears, it reveals its mechanistic character upon interference. Darwin discovered that prior removal of the grasshopper's antennae prevents the wasp from depositing the grasshopper, even though the legs or ovipositor could also serve as handles. Likewise, Fabre moved the grasshopper a few centimeters away from the burrow's mouth while the wasp was inside inspecting. The wasp returned the grasshopper to the edge of the burrow and then began a new inspection. Fabre performed this disruptive maneuver forty times; the wasp's response never changed.

14. The author mentions the work of Darwin and Fabre in order to

(1) provide experimental evidence of the inflexibility of one kind of insect behaviour.

(2) contradict the conventional wisdom about "typical" wasp behaviour.

(3) illustrate the strength of the wasp's maternal affection.

(4) explore the logical implications of the thesis articulated earlier.

15. Which of the following statements is not true according to the passage ?

- (1) Darwin restrains the grasshopper while the wasp attempts to drag it by its antennae, which subsequently break off.
- (2) Darwin releases the grasshopper but the wasp ignores it.
- (3) The wasp takes significant time to retrieve the grasshopper, then re-inspects the burrow.
- (4) The wasp instantly brings the grasshopper and moves into the burrow.

16. The primary purpose of the passage is to _____.

- (1) argue that insects are not unique in their dependence on rigid routines.
- (2) argue that insect behaviour relies on rigid routines which appear to be unconscious.
- (3) analyze the maternal behaviour of wasps.
- (4) compare and contrast the work of Darwin and Fabre.

17. Which of the following is the antonym of the underlined word in the sentence 'I made some success, and the students had a predilection for me.' ?

(1) Fondness	(2) Inclination
(3) Disinclination	(4) Predisposition

18. Which of the following words is correctly spelt ?

(1) Liason	(2) Irresistable
(3) Fluorescent	(4) Farenheit

19. What is the best explanation of the expression "It's raining cats and dogs" ?
It means that _____.

- (1) cats and dogs do not enjoy rain.
- (2) it can never rain cats and dogs
- (3) cats and dogs enjoy the rain
- (4) it is raining heavily

20. Choose the correct option that conveys the same meaning as the underlined word in the following sentence :

Many cities were incinerated during the war.

(1) traumatized	(2) burnt	(3) shocked	(4) prohibited
-----------------	-----------	-------------	----------------

21. Consider the following statements :

(A) The number of ordered pairs of positive integers (m, n) such that $m + n = 648$ and g.c.d. of $(m, n) = 27$ is 8.
 (B) If the number x is of the form $x = 48m + 39$ for some positive integer m , then the remainder when x is divided by 8 is 1.

Select the correct option among the following :

(1) Both (A) and (B) are true. (2) Only (A) is true.
 (3) Only (B) is true. (4) Both (A) and (B) are false.

క్రింది ప్రవచనాలను గమనించండి :

(A) $m + n = 648$ మరియు గ.సా.బా $(m, n) = 27$ అయ్యేట్లుండే ధనపూర్ణాంకాల క్రమయుగైలు (m, n) ల సంఖ్య 8.
 (B) ఒక ధనపూర్ణాంకం m కు $x = 48m + 39$ రూపంలో ఉండే x ని 8 చే భాగిస్తే వచ్చే శేషం 1.

క్రింది ఐచ్చికాలలో సరైనది ఎంచుకోండి :

(1) (A), (B) లు రెండూ సత్యం (2) (A) మాత్రమే సత్యం
 (3) (B) మాత్రమే సత్యం (4) (A), (B) లు రెండూ అసత్యం

22. The radius 'r' of a circle and the side 'a' of 'a' square are such that $r : a = 3 : 2\sqrt{p}$. If s is the area of the square then the area of the circle is

ఒక వర్తత వ్యాసార్ధం r , ఒక చతురస్ర భుజం a లు $r : a = 3 : 2\sqrt{p}$ అయ్యేట్లుగా ఉన్నాయి. ఆ చతురస్ర వ్యాసం s అయితే వర్తత వ్యాసం

(1) $2s\sqrt{p}$ (2) $\frac{9}{4}s$ (3) $2s$ (4) $\frac{s}{2}$

23. If $3x = 2y + 5z$ and $3y = 4x + z$, then $x : y : z =$

$3x = 2y + 5z$ మరియు $3y = 4x + z$ అయితే $x : y : z =$

(1) 17 : 13 : 11 (2) 23 : 17 : 1 (3) 11 : 13 : 17 (4) 17 : 23 : 1

24. If 8% of 7% of x is 105 then the value of x in lakhs is

x యొక్క 5% యొక్క 7% యొక్క 8% అనేది 105 అయితే అప్పుడు x విలువ లక్షల్లో

(1) 3.75 (2) 0.375 (3) 0.0375 (4) 0.00375

25. $2 + \sqrt{2} + \frac{1}{2 + \sqrt{2}} + \frac{1}{\sqrt{2} - 2} + \sqrt[3]{4 \frac{12}{125}} =$

(1) 0.36 (2) 3.6 (3) $\frac{28 + 5\sqrt{2}}{5}$ (4) $\frac{18 + 10\sqrt{2}}{5}$

26. The average age of a group of x students is 16 years. If m students each of age 15 years is added to this group then the new average is 15.8 years. Then what percent of x is m ?

x మంది విద్యార్థులు ఒక సమాఖ్య సరాసరి వయస్సు 16 సంవత్సరాలు. ఈ సమాఖ్యంలోకి ప్రతి ఒక్కరూ 15 సంవత్సరాలు వయస్సున్న m మంది విద్యార్థులను చేర్చగా క్రొత్త సరాసరి 15.8 సంవత్సరాలు. అప్పుడు x లో m శాతం ఎంత?

(1) 15 (2) 20 (3) 25 (4) 30

27. The average height of 25 students out of 40 students in a class is 163 cm and the average height of the remaining students is 169 cm. Then the average height of the students in that class, in cm, is

40 మంది విద్యార్థులుగల ఒక తరగతిలో 25 మంది విద్యార్థుల సగటు ఎత్తు 163 సెం.మీ. మరియు మిగిలిన విద్యార్థుల సగటు ఎత్తు 169 సెం.మీ. అప్పుడు ఆ తరగతి లోని విద్యార్థుల సగటు ఎత్తు, సెం.మీ. లలో,

(1) 164.75 (2) 165.25 (3) 165.75 (4) 166.25

28. If a person purchases pens at the rate of 16 pens for ₹ 200 and sells them at the rate of 12 pens for ₹ 160, then the profit/loss percent is

(1) $6\frac{2}{3}\%$ profit (2) $13\frac{1}{3}\%$ profit
 (3) $6\frac{2}{3}\%$ loss (4) $13\frac{1}{3}\%$ loss

�క వ్యక్తి 200 రూపాయలకు 16 పెన్లులు చొప్పున కొని 160 రూపాయలకు 12 పెన్లుల చొప్పున అమ్మితే, అప్పుడు లాభ/నష్ట శాతం

(1) $6\frac{2}{3}\%$ లాభం (2) $13\frac{1}{3}\%$ లాభం
 (3) $6\frac{2}{3}\%$ నష్టం (4) $13\frac{1}{3}\%$ నష్టం

29. The rate of income tax is reduced to $14\frac{1}{2}\%$ from 19%. If a person's taxable income is ₹ 3,20,000, then the tax benefit, in rupees, is

ఆదాయపు పన్ను రేటు 19% నుండి $14\frac{1}{2}\%$ కి తగ్గినది. ఒక వ్యక్తి పన్ను చెల్లించదగ్గ ఆదాయం రూ. 3,20,000 లు అయితే పన్నులో ఆదా రూపాయల్లో

(1) 14,400 (2) 1,440 (3) 16,000 (4) 1,600

30. 10 men and 15 women can complete a work in 6 days. 12 men and 27 women can complete the same work in 4 days. Then the number of days required for 2 men and 12 women to complete the same work is

ఈ పనిని 10 మంది పురుషులు, 15 మంది స్త్రీలు కలిసి 6 రోజుల్లో పూర్తి చేయగలరు. అదే పనిని 12 మంది పురుషులు 27 మంది స్త్రీలు కలిసి 4 రోజుల్లో పూర్తి చేయగలరు. అప్పుడు అదే పనిని ఇఛ్చరు పురుషులు, 12 మంది స్త్రీలు కలిసి పూర్తి చేయడానికి పశ్చిమ రోజుల సంఖ్య

31. 4 men and 5 women in 6 days can earn ₹ 10,650 while 6 men and 4 women in 4 days can earn ₹ 8,200. Then the amount (in rupees) earned by 5 men and 10 women in 3 days, is

4 గురు పురుషులు మరియు 5 గురు స్త్రీలు 6 రోజుల్లో రూ. 10,650 లు సంపాదిస్తారు. అలాగే 6 గురు పురుషులు 4 గురు స్త్రీలు 4 రోజుల్లో రూ. 8,200 లు సంపాదిస్తారు. అప్పుడు 5 గురు పురుషులు మరియు 10 మంది స్త్రీల 3 రోజుల సంపాదన రుపాయల్లో

(1) 8,750 (2) 16,900 (3) 8,625 (4) 16,225

32. Suppose some principal amount P is given at $r\%$ simple interest per annum for a period of 12 years to get an amount A . Match the following :

కొంత సముద్ర P ను సంవత్సరమునకు $r\%$ సామాన్య వడ్డీకి ఇవ్వగా 12 సంవత్సరాలకు వచ్చిన సముద్రమైత్రి 'A' అనుకొండా. కింది వాటిని జతపరచండి.

List - I/ જાબીયા - I

List – II/ ಜಾವಿಕ - II

(Amount) / (మొత్తం) (A)

(Rate of Interest) (వధి రేటు) (%)

i.	2P	a.	$\frac{1}{2}$
ii.	$\frac{5P}{4}$	b.	$\frac{1}{64}$
iii.	$\frac{3P}{2}$	c.	$\frac{1}{83}$
iv.	$\frac{7P}{4}$	d.	$\frac{1}{46}$

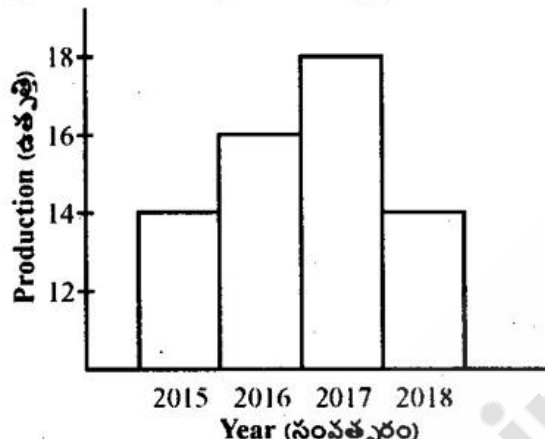
The correct answer is / సరియైన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి

	i	ii	iii	iv
(1)	c	d	b	a
(2)	c	d	a	b
(3)	c	a	d	b
(4)	c	b	d	a

33. The graph given below, shows the production of wheat in different years in millions of tons. The percentage increase of production of wheat in the year 2017 over the year 2015 is

దిగువ ఇచ్చిన రేఖా పటంలో వివిధ సంవత్సరాలలో గోధుమ ఉత్పత్తిని మిలియన్ టన్నులలో ఇచ్చారు.

2015 సంవత్సరం కన్నా 2017 వ సంవత్సరంలో ఉత్పత్తి పెరుగుదల శాతం



(1) $14\frac{2}{7}$ (2) $22\frac{2}{9}$ (3) $28\frac{4}{7}$ (4) $11\frac{1}{9}$

34. If the number 6653A321 is divisible by 11 then A =

11 చే 6653A321 భాగింపబడితే అప్పుడు A =

(1) 1 (2) 0 (3) 2 (4) 4

35. P and Q started a business together with an initial investment in the ratio 3 : 2. P invested for 8 months but Q for less time. They shared their profits in the ratio 2 : 1. Then for how many months did Q invest ?

P మరియు Q కలిసి 3 : 2 నిమ్మత్తిలో పెట్టుబడిపెట్టి ఒక వ్యాపారాన్ని ప్రారంభించారు. ఆ వ్యాపారంలో P, 8 నెలలు ఉండగా, Q అంత కంటే తక్కువ సమయం ఉన్నాడు. వారిరువురు లాభాలను 2 : 1 నిమ్మత్తిలో పంచుకున్నారు. అప్పుడు Q పెట్టుబడిని వ్యాపారంలో కొనసాగించిన కాలం ఎన్ని నెలలు ?

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

36. 5 trains A, B, C, D, E respectively running with speeds 50 kmph, 45 kmph, 40 kmph, 35 kmph, 30 kmph have to travel 120 km, 105 km, 100 km, 85 km, 80 km to reach their destinations respectively. Then the train that takes least time to reach its destination is

వరుసగా గంటకు 50 కి.మీ., 45 కి.మీ., 40 కి.మీ., 35 కి.మీ., 30 కి.మీ. వేగంతో పరుగెడుతున్న ఐదు ట్రేళ్లు A, B, C, D, E లు వాటి గమ్య షౌసాలు చేరుకోవడానికి వరుసగా 120 కి.మీ., 105 కి.మీ., 100 కి.మీ., 85 కి.మీ., 80 కి.మీ. ప్రయాణించాలి. తన గమ్యషౌసం చేరుకోవడానికి అత్యంత తక్కువ సమయం తీసుకునే ట్రేలు

(1) A (2) B (3) C (4) E

37. If $25\% \text{ of } x$ is equal to $15\% \text{ of } y$ as well as $10\% \text{ of } z$ then $x : y : z =$
 $x \text{ లో } 25\%, y \text{ లో } 15\% \text{ కి, ఇంకా } z \text{ లో } 10\% \text{ కి సమానమైతే, } x : y : z =$
 (1) 6 : 10 : 15 (2) 3 : 5 : 15 (3) 12 : 10 : 15 (4) 6 : 10 : 5

38. By selling an article for ₹ 1,403, a trader gets a profit of 15%. The cost price of the article, in rupees, is
 ఒక వస్తువుని రూ. 1,403 కి అమ్మితే ఒక వర్తకునికి 15% లాభం వస్తుంది. ఆ వస్తువు కొన్న వెల
 (1) 1350 (2) 1310 (3) 1270 (4) 1220

39. If the cost price of 24 pens is equal to the selling price of 20 pens of the same kind, then the outcome of this transaction is
 (1) 24% profit (2) 24% loss (3) 20% profit (4) 20% loss
 24 పెన్లు కొన్న ధర, అదే రకం 20 పెన్లు అమ్మకపు ధరకి సమానమైతే, ఈ లావాదేవీలో వచ్చేది
 (1) 24% లాభం (2) 24% నష్టం (3) 20% లాభం (4) 20% నష్టం

40. A person A, can complete a piece of work in x days and another person B requires $2x$ days to finish the same work. If both work together they can finish the work in 14 days, then $x =$
 ఒక పనిని A అనే వ్యక్తి x రోజుల్లో పూర్తి చేయగలదు మరియు మరో వ్యక్తి B దానిని $2x$ రోజుల్లో పూర్తి చేయగలదు. A, B లు ఇరువురు కలిసి పనిచేసి ఆ పనిని 14 రోజుల్లో పూర్తి చేసే, అప్పుడు $x =$
 (1) 18 (2) 20 (3) 21 (4) 24

41. The following table gives the number of students who appeared and qualified in the Mathematics Olympiad in the southern states :

	Appeared	Qualified
Telangana	740	60
Andhra Pradesh	800	65
Karnataka	840	70
Kerala	700	55
Tamil Nadu	775	62

Then the state with the highest percentage of qualified candidates is

(1) Karnataka (2) Telangana (3) Kerala (4) Tamil Nadu
 దక్షిణాది రాష్ట్రాలలో గణిత ఒలింపియాడ్కి పోజరయిన, మరియు ఉత్తీర్ణలయిన విద్యార్థుల సంఖ్యని ఈ క్రింది పట్టికలో ఇచ్చారు.

	పోజరయిన వారు	ఉత్తీర్ణలయిన వారు
తెలంగాణ	740	60
ఆంధ్రప్రదేశ్	800	65
కర్ణాటక	840	70
కేరళ	700	55
తమిళనాడు	775	62

అప్పుడు అత్యధిక శాతం ఉత్తీర్ణలయిన అభ్యర్థులు గల రాష్ట్రం

(1) కర్ణాటక (2) తెలంగాణ (3) కేరళ (4) తమిళనాడు

42. Two numbers when divided by d leave respective remainders 4 and 3. If their sum is divided by d the remainder is 1, then $d =$

రెండు సంఖ్యలను d తో భాగించగా వరుసగా శేషాలు 4, 3 ఇస్తాయి. వాటిమొత్తాన్ని d తో భాగించగా వచ్చే శేషం 1 అయితే, అప్పుడు $d =$

43. In the decimal representation of $\frac{121}{185}$ the digit in 1000th decimal place is

121/185 యొక్క దశాంశ రూపంలో 1000 వ దశాంశ స్థానం లోని అంకాలు

44. If $a = \frac{5}{4}$, $b = \frac{3}{8}$, then match the following :

List – I	List – II
ಜ್ಞಾನಿಯ - I	
A. $\frac{1}{a} + \frac{1}{b} =$	P. $\frac{1744}{225}$
B. $a^2 + b^2 =$	Q. $\frac{52}{15}$
C. $\frac{1}{a^2} + \frac{1}{b^2} =$	R. $\frac{109}{30}$
D. $\frac{a}{b} + \frac{b}{a} =$	S. $\frac{109}{64}$

The correct answer is / ಸದ್ರೋಹ ಸಮಾಧಾನಮ್

	A	B	C	D
(1)	P	S	Q	R
(2)	Q	R	S	P
(3)	P	R	S	Q
(4)	Q	S	P	R

45. If 397246 is divided by K the quotient is 865 and the remainder is 211 then K =

397246 ను K తో భాగించగా విబ్రకము 865, శేషం 211 వసే అప్పగిదు K =

(1) 363 (2) 379 (3) 437 (4) 459

46. Read the following statements :

- a. Biofertilizers synthesize nutrients from environment and soil.
- b. Deep litter is an example of concentrated organic manure.
- c. Application of potassium to crops enhances resistance towards disease causing pests.

Which of the above statements is/are correct ?

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

ఈ క్రింది ప్రపచనాలను చదండి :

- a. జీవన ఎరువులు, పర్యావరణం మరియు నేల నుండి పోషకాలను తయారు చేస్తాయి.
- b. లోతులో ఉండే మొక్క అవశేషాలు అధిక సాందర్భతతో కూడిన సెంద్రియ/కర్పున్ (organic) ఎరువు.
- c. పంటలకు పొటుషాసియం అందచేయడం వల్ల రోగ కారకాల పట్ల వాటి నిరోధకత్వం పెరుగుతుంది.

ఇట్లు ప్రపచనాలలో ఏది/ఏవి సరియైనవి ?

(1) a మరియు b (2) b మరియు c
(3) a మరియు c (4) b మాత్రమే

47. Match the following food materials with the predominant organic acids they contain :

List - I

(Food Material)

- a. Apple fruit
- b. Spinach leaves
- c. Tamarind fruit
- d. Amla fruit

List - II

(Predominant carboxylic acid)

- i. Tartaric acid
- ii. Ascorbic acid
- iii. Malic acid
- iv. oxalic acid

క్రింది ఆహార పూర్ణాలను, అందులో ప్రధానంగా గల కర్పున ఆమ్లములతో జతపరచుము :

జాబితా - I

(ఆహార పదార్థం)

- a. ఆపీల్ పండు
- b. పాలకూర
- c. చింతపండు
- d. ఉసిరి కాయ

జాబితా - II

(ప్రధానమైన కార్బోకార్బిక ఆమ్లం)

- i. టార్టారిక ఆమ్లం
- ii. ఆస్కర్బిక ఆమ్లం
- iii. మాలిక ఆమ్లం
- iv. అక్సాలిక ఆమ్లం

The correct answer is : / సరియైన సమాధానం :

a	b	c	d
(1) iv	iii	i	ii
(2) iii	i	iv	ii
(3) ii	iii	iv	i
(4) iii	iv	i	ii

48. Indicate the alkaloid employed to control high blood pressure :

(1) Quinine	(2) Caffeine
(3) Reserpine	(4) Nicotine

అధిక రక్తపోటును నియంత్రించడానికి ఉపయోగించే అలక్షులాయిద్దను గుర్తించుము.

(1) క్వినైన్	(2) కాఫైన్
(3) రెసెర్పైన్	(4) నికోటైన్

49. Light regulates the pattern of growth in plants. If a potted plant is placed in a window after few days, it exhibits a bending towards the direction where sunlight is present during day. This pattern of growth is called as :

(1) Phototropic movement	(2) Phototactic movement
(3) Photonastic movement	(4) Photoperiodism

కాంతి మొక్కల పెరుగుదల రీతిని నియంత్రిస్తుంది. కుండిలో పెరుగుతున్న మొక్కను ఒక కిటికీలో పెడితే, కొన్ని రేజుల తర్వాత ఆ మొక్క పగటిపూట సూర్యకాంతి ఉండే ప్రదేశం వైపుకు వంగి పెరుగుతుంది. ఈ రకంగా పెరగటాన్ని ఏమంటారు ?

(1) కాంతి అనువర్తన చలనం	(2) కాంతి అనుచలనం
(3) కాంతి అనుకుంచిత చలనం	(4) కాంతి కాలోవధి

50. Name the acid present in vinegar which is widely used as preservative in pickles :

(1) Acetic acid	(2) Lactic acid	(3) Formic acid	(4) Tartaric acid
-----------------	-----------------	-----------------	-------------------

పచ్చళ్ళ (Pickles) నిలవ ఉండుటానికి విరివగా వాడే వినోగరీలో ఉండే ఆమ్లము ఏది ?

(1) ఎసిటిక్ ఆమ్లము	(2) లాక్షిక్ ఆమ్లము
(3) ఫార్టిక్ ఆమ్లము	(4) టార్టారిక్ ఆమ్లము

51. Kidney transplantation is the best solution for acute renal failure. The first kidney transplantation was done in India at which of the following hospitals ?

(1) AIIMS, New Delhi	(2) CMC, Vellore
(3) NIMS, Hyderabad	(4) Jaslok Hospital, Mumbai

మూత్రపీండాలు పూర్తిగా చెడిపోయినప్పుడు, వాటిని మార్పిడి చేయడం సరియైన చికిత్స. ఇందియాలో మొదటిసారిగా మూత్రపీండాల మార్పిడి క్రిందగల ఏ వైద్యకూలలో జరిగింది ?

(1) కొత్త ధిల్లీ (ఎ.ఐ.ఐ.ఎం.ఎస్.)	(2) వెల్లూర్ (సి.ఎం.సి.)
(3) హైదరాబాద్ (నిమ్మి)	(4) జస్ట్ పోన్సిపల్, ముంబై

52. Match the following :

List - I	List - II
a. Shrillness of Sound	i. Intensity
b. Audible limit	ii. Decibel
c. Amplitude	iii. 20 Hz – 20000 Hz
d. Unit of sound energy	iv. Pitch

క్రింది వాటిని జతపరచండి :

జాబితా - I	జాబితా - II
a. ధ్వని కీచుదనము	i. తీవ్రత
b. శ్రవ్య అవధి	ii. డెసిబెల్
c. కంపన పరిమితి	iii. 20 హెర్చ్ - 20000 హెర్చ్
d. ధ్వని శక్తిప్రమాణము	iv. పిచ్

The correct answer is : సరియైన సమాధానం :

	a	b	c	d
(1)	iii	iv	ii	i
(2) ✓	iv	iii	i	ii
(3)	i	ii	iii	iv
(4)	ii	i	iv	iii

53. Assertion (A) : When a carpet is beaten with a stick, dust comes out.

Reason (R) : Inertia is a property of matter that resists changes in its state of motion or rest.

The correct answer is :

- (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 correct but (R) is not correct.
- (4) (A) is not correct but (R) is correct.

ప్రతిపాదన (A) : ఒక కంబళీ (తివాచి)ని కర్రతో కొట్టినపుడు దుమ్ము బయటకు వస్తుంది.

కారణం (R) : గమన స్థితిలో గాని, నిశ్చల స్థితిలో గాని వున్న వస్తువు తన స్థితిలో మార్పును వ్యక్తిగతించే ధర్మాన్ని జడత్వము అంటారు.

సరియైన సమాధానం :

- (1) ✓ (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి, మరియు (A) కు (R) సరియైన వివరణ.
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి, కానీ (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు.
- (3) (A) సరియైనది, కానీ (R) సరియైనది కాదు.
- (4) (A) సరియైనది కాదు, కానీ (R) సరియైనది.

54.

The energy possessed by a body by virtue of motion is

(1) Potential energy	(2) Kinetic energy
(3) Attractive energy	(4) Gravitational energy

వస్తువు చలనము వల్ల కలిగే శక్తిని ఏమని అంటారు ?

(1) స్థితిజ శక్తి	(2) గతిజ శక్తి
(3) ఆకర్షణ శక్తి	(4) గురుత్వాకర్షణ శక్తి

55.

The mirror used by a dentist is :

(1) Plane mirror	(2) Convex mirror
(3) Concave mirror	(4) Cylindrical mirror

దంత వైద్యుడు ఉపయోగించే దర్శణము :

(1) సమతల దర్శణము	(2) కుంభాకార దర్శణము
(3) పుట్టాకార దర్శణము	(4) స్ఫూపాకార దర్శణము

56.

Biodegradable polymer among the following is

(1) Nylon 6	(2) Terylene
(3) Nylon 6, 6	(4) PHBV

కింది వాటిలో జవక్షయాకృత పాలిమర్ ఏది ?

(1) నైలాన్ 6	(2) టెరీలీన్
(3) నైలాన్ 6, 6	(4) పి.పెచ.బి.వి

57.

Mirage is the best example for which of the following phenomenon ?

(1) Reflection	(2) Refraction
(3) Total internal reflection	(4) Multiple reflection

ఈ క్రింది ప్రక్రియలలో ఏది ఎందువికి ఒక మంచి ఉదాహరణ ?

(1) పరావర్తనము	(2) వక్రీభవనము
(3) సంపూర్ణాంతర పరావర్తనము	(4) ఒప్పు పరావర్తనము

58. Which one of the following is used predominantly in making aeroplanes ?

(1) Duralumin	(2) German Silver
(3) Gun metal	(4) Invar

క్రింది వాటిలో దేనిని ప్రధానంగా విమానాల తయారీలో ఉపయోగిస్తారు ?

(1) డూయరాల్యూమిన్	(2) జర్గున్ సిల్వర్
(3) గన్ మెటల్	(4) ఇన్వర్

59. The bulbs used in green houses are made of :

(1) Neon	(2) Nitrogen
(3) Xenon	(4) Krypton

పారిత గృహాలలో వాడే బల్బులను వేటితో తయారు చేస్తారు ?

(1) నియన్	(2) షైట్రోజన్
(3) బ్రిసాన్	(4) క్రీప్లాన్

60. The property of metals by which they can be beaten into thin sheets is called

(1) Malleability	(2) Ductility
(3) Conductivity	(4) Sonorous Property

లోహాలను కంట్టి పలుచటి రేకులుగా మార్చి ధర్మన్ని ఈ విధంగా అంటారు.

(1) మాలీయబలిటీ	(2) డక్టెలిటీ
(3) వాహకత	(4) సోనోర్స్ ధర్మం

61. The gas used as fire extinguisher is

(1) Carbon dioxide	(2) Carbon monoxide
(3) Nitric oxide	(4) Sulphur dioxide

అగ్నిమాపకంగా వాడే వాయువు కింది వాటిలో ఏది ?

(1) కార్బన్ షై ఆక్సైడ్	(2) కార్బన్ మోనాక్సైడ్
(3) షైట్రోక్ ఆక్సైడ్	(4) సల్ఫర్ షై ఆక్సైడ్

62. Due to its very low solubility in blood, which one of the following is mixed with 20% oxygen and supplied to deep sea divers :

(1) nitrogen	(2) helium
(3) hydrogen	(4) argon

రక్తంలో అతి తక్కువ ద్రావణియత కలిగి ఉన్న కారణంగా, కింద వాటిలో దేనిని 20% ఆక్సిజన్తో కలిపి సముద్రపు లోతులకు వెళ్ళ ఈ తగాళ్కు అందిస్తారు :

(1) షైట్రోజన్	(2) పీలియమ్
(3) షైట్రోజన్	(4) ఆర్గాన్

63. Read the following statements :

- a. Membrane bound nucleus is absent in cyanobacteria.
- b. Ribosomes are associated with photorespiration.
- c. Nerve cells do not have the ability to regenerate

Which of the above statements is/are correct ?

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

క్రింది ప్రవచనములను చదువుము :

- a. సయన్ బాస్టీరియాల్ పొరచే కప్పబడిన కెంద్రకం ఉండదు.
- b. రైనోసోమలు కాంతి శ్యాస్క్రియత్ సంబంధం కలిగి ఉంటాయి.
- c. నాడీ కణాలకు పునరుత్పత్తి అయ్యే సామర్థ్యం ఉందదు.

పై ప్రవచనాలలో ఏది/ఏవి సరిథైనవి ?

(1) a మరియు b (2) a మరియు c
(3) b మరియు c (4) c మాత్రమే

64. Read the following statements :

- a. Plants require zinc as micronutrient.
- b. Sunhemp is an example of green manure.
- c. The process in which one crop is followed by another crop on an agricultural field is called 'mixed cropping'.

Which of the above statements is/are correct ?

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

క్రింది ప్రవచనములను చదువుము.

- a. మొక్కలకు జింక్ సూక్ష్మ పోపుకం.
- b. జనుము పచ్చి రోట్లు ఎరువును ఒక ఉదాహరణ.
- c. ఒక పొలంలో ఒక రకమైన పంట సాగు చేసిన తర్వాత వేరే రకమైన పంటను సాగు చేయడాన్ని 'మిశ్రమ పంట' అంటారు.

పై ప్రవచనాలలో ఏది/ఏవి సరిథైనవి ?

(1) a మరియు b (2) b మరియు c
(3) a మరియు c (4) c మాత్రమే

65. A flower having calyx, corolla, androecium and gynoecium is called 'complete flower'. If any of these whorls is missing, then such flower is regarded as 'incomplete flower'. Identify from the following an incomplete flower :

(1) Hibiscus (2) Datura (3) Papaya (4) Cotton

రక్కక పత్రావళి, అకర్డాన పత్రావళి, కేశరావళి, అండ్కోశం కలిగిన పుష్పాన్ని 'సంపూర్ణ పుష్పం' అంటారు. ఏదైనా పైవలయం ఉండకపోతే అటువంటి పుష్పాన్ని 'అసంపూర్ణ పుష్పం' అంటారు. ఈ క్రింది వాటిలో అసంపూర్ణ పుష్పాన్ని గుర్తించండి.

(1) మందార (2) ఉమ్మెత్త (3) బోప్పాయి (4) పత్రి

66. Which movement during freedom struggle came to a sudden end with the Chauri Chaura incident ?

(1) Home Rule Agitation	(2) Non-Co-operation Movement
(3) Salt Satyagraha	(4) Quit India Movement

చౌరి చౌరి ఉదంతముతో స్వాతంత్ర్య సమరంలోని ఏ ఉద్యమం వున్నట్టుండి ఆగిపోయింది ?

(1) స్వాదేశీ ఉద్యమం	(2) సహాయ నిరాకరణ ఉద్యమం
(3) ఉపు సత్యాగ్రహం	(4) క్రీట్ ఇండియా ఉద్యమం

67. Dharmapala, the head of the famous Nalanda University during the period of the Guptas, hailed from which of the following cities ?

(1) Benaras	(2) Mathura
(3) Nasik	(4) Kanchipuram

సుప్తుల పరిపాలనా కాలంలో వెలసిన ప్రభ్యాత నలంద విశ్వ విద్యాలయసికి అధిపతిగా పనిచేసిన ధర్మపాల ఏనగరానికి చెందిన వాడు ?

(1) బెనారస్	(2) మథుర
(3) నాసిక్	(4) కాంచిపురం

68. Match the following ancient scientists with their works :

List-I (Ancient Scientists)		List-II (Works)	
a. Palakarya	i. Brihatsamhita	b. Patanjali	ii. Hastyayurveda
c. Vaghbhatta	iii. Yogasutra	d. Varahamihira	iv. Ashtanga Samgraha

క్రింద ఇవ్వబడిన ప్రాచీన శాస్త్రవేత్తలను వారి రచనలతో జతుపరచుము.

జాబితా-I (ప్రాచీన శాస్త్రవేత్తలు)

a. పలకాప్య	i. బ్రిహత్ సంహిత
b. పతంజలి	ii. హస్తయుర్వేద
c. వాగ్ భట్ట	iii. యోగ సూత్ర
d. వరాహమిహిర	iv. అష్టంగ సంగ్రహం

జాబితా-II (రచనలు)

The correct answer is : / సరియైన సమాధానం :

a	b	c	d	
(1)	iv	ii	i	iii
(2)	ii	iii	i	iv
(3)	ii	iii	iv	i
(4)	iii	iv	i	ii

69.

In which of the following movements, Annie Besant actively participated ?

(1) Non-Co-operation Movement	(2) Salt Satyagraha
(3) Home Rule Agitation	(4) Quit India Movement

అనీబెసంటు క్రింది ఏ ఉద్యమంలో మిక్కలి చురుకుగా పాల్గొనెను ?

(1) సహాయ నిరాకరణ ఉద్యమం	(2) ఉపు సత్యాగ్రహం
(3) హోంరూల్ ఉద్యమం	(4) క్రీట్ ఇండియా ఉద్యమం

A

70. Match the following dynasties with their capitals.

List-I (dynasties)	List-II (Capitals)
a. Imad Shahis	i. Bijapur
b. Adil Shahis	ii. Golconda
c. Barid Shahis	iii. Berar
d. Qutub Shahis	iv. Bidar
e. Nizam Shahis	v. Ahmadnagar

క్రింది రాజవంశాలు వారి రాజధానులతో జతపరచుము.

జావితా-I (వంశాలు)	జావితా-II (రాజధానులు)
a. ఇమద్ శాహీలు	i. బిజాపుర
b. అదిల్ శాహీలు	ii. గోల్కొండ
c. బరీద్ శాహీలు	iii. బీరార్
d. కుతుబ్ శాహీలు	iv. బిదర్
e. నిజాం శాహీలు	v. అహమ్దనగర్

The correct answer is : సరిథైన సమాధానం :

a	b	c	d	e
(1) <input checked="" type="checkbox"/> iii	i	iv	ii	v
(2)	iii	v	i	iv
(3)	v	iii	iv	i
(4)	iii	iv	ii	v

71. Name the Chinese traveller who visited India during the period of Chandra Gupta II.

(1) Huien Tsang	(2) Itsing
(3) Fa Hien	(4) La Ping

రండవ చంద్ర గుట్టని పాలనా కాలంలో భారతదేశాన్ని సందర్శించిన ఛైనా య్యాలికుడు ఎవరు ?

(1) <input checked="" type="checkbox"/> హుయన్ తాంగీ	(2) ఇత్తింగీ
(3) ఫాహియన్	(4) లా పింగీ

72. Who among the following was the founder of the Mohammadan Anglo Oriental College in Aligarh ?

(1) Muhammad Ali Jinnah	(2) Maulvi Chirag Ali
(3) Sir Syed Ahmed Khan	(4) Mirza Ghulam Ahmed

అలిగర్లో మహాముడ్ ను అంగ్లో బరియంటల్ కాలేజీ స్థాపించినది ఎవరు ?

(1) మహాముడ్ అలి జినా	(2) హాల్వి చిరాగ్ అలి
(3) సర్ సయ్యద్ అహముద్ ఖాన్	(4) మిర్జా ఘులామ్ అహముద్

73. Assertion (A) : After the Revolt of 1857 was put down, the British were particularly hard on the Muslims.

Reason (R) : The British came to the conclusion that the Great Revolt was led by Muslims and that they were mainly responsible for it.

Correct answer is :

(1) Both A and R are true and R is the correct explanation for 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) : 1857 తిరుగుబాటును అణేచి వేసిన తర్వాత బ్రిటీషు వారు ముఖ్యంగా ముస్లింల పట్ల కరినంగా ప్రవర్తించిరి.

కారణం (R) : తిరుగుబాటులో ముస్లింలు నాయకత్వం వహించారని, వారు మాత్రమే ప్రధాన కారుకులని బ్రిటీషు వారు నిర్దయానికి వచ్చారు.

సరియైన సమాధానం :

(1) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి, మరియు (A) కు (R) సరియైన వివరణ.
(2) <input checked="" type="checkbox"/> (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి, మరియు (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు.
(3) (A) సరియైనది, కానీ (R) సరియైనది కాదు.
(4) (A) సరియైనది కాదు, కానీ (R) సరియైనది.

74. Name the Governor – General who for the first time introduced Civil Services in India.

(1) Warren Hastings	(2) Lord Cornwallis
(3) Lord Wellesley	(4) Lord Dalhousie

భారతదేశంలో సివిల్ సర్వీస్ ను మొత్తమొదట ప్రవేశపెట్టిన గవర్నర్ జనరల్ ఎవరు ?

(1) వారన్ హెస్టింగ్స్	<input checked="" type="checkbox"/> (2) లార్డ్ కారన్ వాలీస్
(3) లార్డ్ వెల్స్	(4) లార్డ్ డాల్హౌసీ

75. Which among the following animals was not represented in the Ashokan Pillar ?

(1) Horse	(2) Bull
(3) Elephant	(4) Deer

శాక్రింద పేర్కొన్న జంతువులలో ఎది అశోకుని స్ఫూర్పంలో కనిపించదు ?

<input checked="" type="checkbox"/> గుర్రం	(2) ఎద్దు
(3) ఎనుగు	(4) జింక

76. Which Delhi Sultan was the first to participate in the celebrations of Holi Festival ?

(1) Ghiyasuddin Tughlaq	(2) Mohammad Bin Tughlaq
(3) Firoz Shah Tughlaq	(4) Mahmud Tughlaq

పోలి పండుగ వేదుకలలో పాల్గొన్న మొదటి ధీర్ఘ సులాన్ ఎవరు ?

(1) గియసుధిన తుగ్గక	(2) మొహమ్మద్ బిన్ తుగ్గక
(3) ఫిరోజ్ పా తుగ్గక	(4) మహుద్ తుగ్గక

77. Who among the following does not belong to the Bhakti movement ?

(1) Sankaracharya	(2) Ramanujacharya
(3) Vallabhacharya	(4) Srikantacharya

క్రింది వారిలో భక్తి ఉద్యమంలో సంబంధము లేని వారెవరు ?

(1) శంకరాచార్య	(2) రామానుజాచార్య
(3) వల్లభాచార్య	(4) శ్రీకంతాచార్య

78. The famous Sanskrit scholar Max Muller who translated Vedas into English belonged to which country by birth ?

(1) England	(2) Germany
(3) France	(4) United States of America

వేదాలను అంగ్లానికి అనువదించిన ప్రసిద్ధ సంస్కృత పండితుడు మాక్స్ ముల్లర్ జన్మతః ఏ దేశానికి చెందిన వాడు ?

(1) ఇంగ్లాండు	(2) జరూరి
(3) ఫ్రాన్సు	(4) అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రాలు

79.

Who among the following had started 'Sharada Sadan' a school for widows?

(1) Kandukuri Veeresalingam (2) Pandita Rama Bai
(3) D.K. Karve (4) Savitri Bai Phule

ఈ క్రింది వానిలో ఏతంతువుల బడి 'శారదా సదన్' ను ప్రారంభించినదెవరు ?

(1) కందుకూరి వీరేశలింగం (2) పండిత రమా బాబు
 (3) డి.కె.కార్య (4) సాపిత్రి బాబు సుందర్

80. Arrange the following Delhi Sultanate dynasties in their chronological order :

క్రింది ధిల్లీ సుల్తాను వంశాను వాటి పరిపాలనా కాలక్రమంలో అమర్యాము.

a. లోడ్	b. థిల్లీ
c. బాసిను	d. తుఫ్టక్
(1) c, a, b, d	(2) c, b, d, a
(3) a, d, b, c	(4) d, c, a, b

81. Who among the following leaders raised the slogan 'Inquilab Zindabad'?

(1) Chandra Sekhar Azad (2) Bhagat Singh
(3) Subhash Chandra Bose (4) Sukh Dev

‘ఇంక్యూబ్ జిందాబాద్’ అనే నినాదన్ని లేవనెత్తిన నాయకుడు ఎవరు?

82. During whose reign, the Persian envoy Abdur Razak visited Vijayanagar empire ?

పర్మియా రాయబారి అభ్యర్త రజుక్ ఎవరి పరిపాలనా కాలములో విజయనగర సామ్రాజ్యమును సందర్శించేను?

(1) శ్రీకృష్ణ దేవరాయలు (2) రెండువ దేవరాయలు

(3) సాళువ నరసింహ (4) సదాశివ రాయలు

83. Who was designated as Sadr-us-Sudur during Mughal administration ?

మొగలుల పరిపాలనలో 'సాదర్ ఉన్ సుదుర్' అనే అధికారి ఎవరు?

84. Who among the following introduced the Dual government in Bengal?

బెంగాలులో ద్వాంద్వ పరిపాలనను ప్రవేశ చెట్టిన దెవరు ?

85. Name the Delhi sultan who introduced the system of Sijda (prostration) and Paibos (kissing the feet of the monarch).

సిజ్ద (సాషాంగ ప్రథమము) పైబాస్ (రాజు పాదాలను ముద్దించు) వంటి సంప్రదాయాలను ప్రవేశపెట్టిన దిలీ సులాను ఎవరు?

(1) అల్లా ఉధీన ఫిల్టీ (2) మహమృద బీన తుగ్గక
 (3) ఆబ్సం లోడి (4) ప్రైయసుదీన బాలున్

86. The new alluvium soil of the Gangetic Plain is called as :

(1) Tarai	(2) Bhabar
(3) Bhangar	(4) Khadar

గొంగా షైదానంలో కొత్త ఒండ్రు నేలకు పేరు

(1) తేరాయి	(2) బాబర్
(3) బాంగర్	(4) ఖాదర్

87. Which one of the following states has the highest concentration of laterite soils ?

(1) Gujarat	(2) Rajasthan
(3) Odisha	(4) Jammu & Kashmir

క్రింది పేర్లను రాష్ట్రాలలో లాటరిటీ నేలలు అత్యధికంగా కేంద్రీకృతం చెందిన రాష్ట్రం ఏది ?

<input checked="" type="checkbox"/> గుజరాత్	(2) రాజషాంధ్ర
(3) ఒడిషా	(4) జమ్ము మరియు కశ్మీరు

88. The Human Development Index (HDI) rank of India for the year 2016 and 2017 respectively as per UNDP.

(1) 132 and 133	(2) 129 and 130
(3) 132 and 130	(4) 131 and 130

భారతదేశం యొక్క మానవాభివృద్ధి సూచి (HDI) యొక్క శ్రేణి 2016 మరియు 2017 సంవత్సరాల్లో వరుసగా (యు.ఎన్.డి.పి. ద్యూరా) :

(1) 132 మరియు 133	(2) 129 మరియు 130
<input checked="" type="checkbox"/> (3) 132 మరియు 130	(4) 131 మరియు 130

89. Matatilla Project was built on which of the following rivers ?

(1) Mahanadi	(2) Kosi
(3) Betwa	(4) Damodar

మతతిల్ల ప్రాజెక్టు ఏ నదిపై నిర్మించబడినది ?

(1) మహానది	(2) కోసి
(3) బెట్వా	(4) దామోదర్

90. Identify the correct descending order of density of the population of below given states as per 2011 Census.

(1) Bihar, Kerala, West Bengal, U.P. (2) West Bengal, Bihar, Kerala, U.P.
(3) Bihar, Kerala, U.P., West Bengal (4) Bihar, West Bengal, Kerala, U.P.

క్రింది రాష్ట్రాల్లో, 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం ఆయా రాష్ట్రాల జనాభా సాందర్భములను అవరోహణ క్రమంలో గుర్తించండి.

(1) బీహారు, కేరళ, పశ్చిమ బెంగాల్, ఉత్తరప్రదేశ్
(2) పశ్చిమ బెంగాల్, బీహారు, కేరళ, ఉత్తరప్రదేశ్
(3) బీహారు, కేరళ, ఉత్తరప్రదేశ్, పశ్చిమ బెంగాల్
(4) బీహారు, పశ్చిమ బెంగాల్, కేరళ, ఉత్తరప్రదేశ్

91. Which state in India first introduced the Midday Meal Scheme for Government School children ?

(1) Maharashtra (2) Tamil Nadu
(3) Kerala (4) Andhra Pradesh

భారతదేశములో ఏ రాష్ట్రము ప్రభుత్వ పారశాలల్లో చదివే పిల్లలకు మొదటిగా మధ్యాహ్న భోజన పథకమును ప్రారంభించినది ?

(1) మహారాష్ట్ర (2) తమిళనాడు
(3) కేరళ (4) ఆంధ్రప్రదేశ్

92. Which one of the following is not included in the Right to Equality under the constitution ?

(1) Social equality (2) Abolition of titles
(3) Abolition of untouchability (4) Economic equality

రాజ్యాంగ ప్రకారం సమానత్వపు పూర్కులో భాగము కాన్నిది ఏది ?

(1) సామాజిక సమానత్వము (2) బిరుదుల రద్దు
(3) అంటరానిటనము రద్దు (4) ఆర్థిక సమానత్వము

93. Which of the following district falls under Central Telangana Agro-climatic zone ?

(1) Khammam (2) Kamareddy
(3) Vikarabad (4) Yadadri - Bhuvanagiri

క్రింది వాటిలో సెంట్రల్ తెలంగాణ వ్యవసాయ శీతోష్ణస్థితి మండలంలో ఉన్న జిల్లా ఏది ?

(1) ఖమ్మం (2) కామారెడ్డి
(3) వికారాబాద్ (4) యాదాద్రి - భువనగిరి

94. Which one of the following statements is correct ?

- (1) Bihar has 40 Lok Sabha constituencies.
- (2) Goa has one Lok Sabha constituency.
- (3) Madhya Pradesh has twenty eight Lok Sabha constituencies.
- (4) Meghalaya has three Lok Sabha constituencies.

క్రింది ప్రకటనలలో సరియైనది ఏది ?

- (1) బీపోర్ రాష్ట్రములో నల్కు లోకసభ నియోజక వర్గములు కలవు.
- (2) గో రాష్ట్రములో ఒక లోకసభ నియోజకవర్గము కలదు. ✓
- (3) మధ్యప్రదేశ్ రాష్ట్రములో ఇరవై ఎనిమిది లోకసభ నియోజక వర్గములు కలవు.
- (4) మేఘాలయ రాష్ట్రములో మూడు లోకసభ నియోజక వర్గములు కలవు.

95. Which one of the following is not correct statement with regard to Inter-State Council ?

- (1) It's Chairman is Prime Minister.
- (2) All Chief Ministers are it's members.
- (3) It was constituted on the recommendation of Justice J.S. Verma Committee report.
- (4) Administrators of Union Territories not having Legislative Assembly are its members.

అంతర్ రాష్ట్ర మండలికి సంబంధించి సరియైన ప్రకటన కానెడి ఏది ?

- (1) ప్రధాన మంత్రి దీనికి అధ్యక్షుడు ✓
- (2) అన్ని రాష్ట్రాల ముఖ్యమంత్రులు ఇందులో సభ్యులు
- (3) జమీన్ జె.ఎస్. వర్కు కమిటీ సిఫారసు మేరకు ఇది ఏర్పాటుయింది. ✓
- (4) శాసనసభలు లేని కేంద్రపాలిత ప్రాంతాల పాలకులు సభ్యులు.

96. Match the period of the following governments with the number of Lok Sabha concerned :

List - I (Government)

List - II (Lok Sabha)

a. National Front	i. Tenth
b. Janata Party	ii. Ninth
c. United Front	iii. Sixth
d. Congress Party	iv. Eleventh

క్రింది ప్రభుత్వము కాలమును సంబంధింత లోకసభ సంఖ్యలో జతపరచుము :

జాబితా - I (ప్రభుత్వము)

జాబితా - II (లోకసభ)

a. నేపంల్ ప్రంట	i. పదవ 10
b. జనత పార్టీ	ii. తొమ్మిదవ 9
c. యునైటెడ్ ప్రంట	iii. అరవ 6
d. కాంగ్రెస్ పార్టీ	iv. పదకొండవ 11

The correct answer is : సరియైన సమాధానం :

	a	b	c	d
(1)	ii	iii	i	iv
(2)	iii	ii	iv	i
(3)	ii	iii	iv	i
(4)	i	iv	ii	iii

97. Match the following states with their Chief Minister as on 20th Feb, 2019 :

List – I (States)	List – II (Chief Ministers)
a. Uttarakhand	i. Biplob Kumar Deb
b. Himachal Pradesh	ii. Trivendra Singh Rawat
c. Tripura	iii. V. Narayana Swamy
d. Puducherry	iv. Jai Ram Thakur

20 Feb, 2019 నాటిక రాష్ట్రములలో ముఖ్యమంత్రులను జతపరచుము :

జావితా – I (రాష్ట్రాలు)	జావితా – II (ముఖ్యమంత్రులు)
a. ఉత్తరాఖండ	i. బిప్లబ్ కుమార్ దేవ
b. హిమాచల్ ప్రదేశ్	ii. త్రివెంద్రా సింగ్ రావతీ
c. త్రిపుర	iii. వి. నారాయణ స్వామి
d. పుదుచ్చేరి	iv. జై రామ తాకూర్

The correct answer is : సరియైన సమాధానం :

a	b	c	d	
(1)	iii	ii	i	iv
(2)	ii	i	iii	iv
(3)	ii	i	iv	iii
(4)	ii	iv	i	iii

98. 'Casting Vote' to the Speaker of Lok Sabha is given in which Article of the Constitution ?

(1) Article 100 (2) Article 101 (3) Article 102 (4) Article 103

లేకసభ స్పీకరుకు 'కాష్టింగ్ వెటు' కల్పించిన రాజ్యాంగ అధికరణము :

(1) 100 వ అధికరణ (2) 101 వ అధికరణ
(3) 102 వ అధికరణ (4) 103 వ అధికరణ

99. Which of the following statements are true ?

i. The Indian Council Act, of 1909 introduced the principle of election for the first time.
ii. The Government of India Act, 1919 gave separate electorates to Sikhs.
iii. The Government of India Act, 1935 gave separate representation to Indian Christians.
iv. The Indian Councils Act, 1892 decreased the functions of Legislative Council

ఈ క్రింది ప్రవచనములలో సరియైనవి ఏవి ?

i. భారత మందలి చట్టము 1909 మొదటిసారిగా ఎన్నికల సూత్రమును ప్రవేశపెట్టినది.
ii. భారత ప్రభుత్వ చట్టము 1919 సిక్కులకు ప్రత్యేక నియోజక వర్గాలు కేటాయించినది.
iii. భారత ప్రభుత్వ చట్టము 1935 క్రిష్ణయిష్టకు ప్రత్యేక ప్రాతినిధ్యము ఇచ్చినది.
iv. భారత మందలాలు చట్టము 1892 శాసన మందలి ఎధులను తగ్గించినది.

Choose the correct answer: / సరియైన జవాబును సూచింపుము :

(1) i, ii & iv (2) ii & iii (3) i & iv (4) iii & iv

100. Which one of the following statements is not correct with regard to sources of revenue to Municipalities ?

- (1) Grants-in-aid from contingency fund of India.
- (2) Grants-in-aid from consolidated fund of India.
- (3) Taxes collected by Municipalities authorized by the State Legislature by law.
- (4) Taxes collected by state but are assigned to Municipality.

క్రింది వాటిలో మునిసిపాలిటీల నిధుల/వనరులకు సంబంధించి సరియై ప్రవచనము ఇన్నిది ఏది ?

- (1) భారత ఆగంతుక నిధి నుండి గ్రాంట్స్ ఇన్ ఎయిడ్.
- (2) భారత ఎకీకృత నిధుల నుండి గ్రాంట్స్ ఇన్ ఎయిడ్.
- (3) రాష్ట్ర శాసన సభ చట్టముచే ధృవీకరించిన, మునిసిపాలిటీలు వసూలు చేయు పన్నులు.
- (4) రాష్ట్రము వసూలు చేసిన పన్నుల నుండి మునిసిపాలిటీలకు కేంద్రాయించబడినవి.

101. Consider the following statements about price index :

- a. GDP (Gross Domestic Product) deflator measures the price level of a basket of consumer goods.
- b. The Consumer Price Index (CPI) measures the overall price level of goods and services.

The correct answer is :

(1) Both a and b are correct.	(2) Both a and b are not correct.
(3) a only is correct.	(4) b only is correct.

ధర సూచి (price index) కి సంబంధించి క్రింద తెలిపిన వ్యాఖ్యలను పరిశీలించండి :

- a. స్కూల డేశియోత్తుత్తి (Gross Domestic Product) డిఫ్లైటర్ వినియోగ వస్తు సమాచారాల ధరల ఫోయిని కొలుస్తుంది.
- b. వినియోగ వస్తు ధరల సూచి (Consumer Price Index) మొత్తం వస్తు సేవల ధరల ఫోయిని కొలుస్తుంది.

సరైన సమాధానం :

(1) a మరియు b రెండూ సరైనవే.	(2) a మరియు b రెండూ సరైనవి కావు.
(3) a మాత్రమే సరైనది.	(4) b మాత్రమే సరైనది.

102. Who has the power to prescribe the number of judges in Supreme Court ?

- (1) President in consultation with Prime Minister
- (2) President in consultation with Chief Justice of India
- (3) Rajya Sabha by passing a law
- (4) Parliament by passing a law

సుప్రీం కోర్టులో జఫీల సంఖ్యను నిర్ణయించు అధికారం ఎవరికి కలదు ?

- (1) ప్రధాన మంత్రి సంప్రదింపులతో రాష్ట్రపతికి
- (2) భారత ప్రధాన న్యాయమూర్తి సంప్రదింపులతో రాష్ట్రపతికి
- (3) రాజ్యసభకు చట్టము ద్వారా
- (4) పార్ట్రమెంట్సు చట్టము ద్వారా

103. The canon of equality taxation as proposed by Adam Smith, satisfies one of the following :

(1) Lumpsum tax	(2) Regressive taxation
(3) Proportional taxation	(4) Progressive taxation

దిగువ తెలిపిన వాటిలో అదం స్క్రైట్ ప్రతిపాదించిన సమతా సూత్రం (canon of equality) దేనిని సంతృప్తి పరుస్తుంది ?

(1) ఏక మొత్తం పన్ను	(2) తెరోగామి పన్ను
(3) అనుపాతపు పన్ను	(4) పురోగామి పన్ను

104. Read the following statements :

- National Food Security Act came into force with effect from July 5, 2013.
- The Act gives legal entitlement to 50 percent of rural and 50 percent of the urban population.

The correct answer is :

(1) a only is correct.	(2) b only is correct.
(3) Both a and b are correct.	(4) Both a and b are not correct.

క్రింది వ్యాఖ్యలను చదవండి :

- జాతీయ ఆహార భద్రత చట్టం (National Food Security Act) జూలై, 5, 2013 నుంచి అమలులోకి వచ్చింది.
- ఆహార భద్రత చట్టం గ్రామీణ ప్రాంతంలో గల 50 శాతం మరియు పట్టణ ప్రాంతంలో గల 50 శాతం జనాభాకు చట్టపరమైన హక్కు (entitlement) ను కల్పిస్తుంది.

సరైన సమాధానం :

(1) a మాత్రమే సరైనది	(2) b మాత్రమే సరైనది
(3) a మరియు b సరైనవి	(4) a మరియు b రెండూ సరైనవి కాదు

105. In which of the following Five Year Plans, India's growth rate of agriculture exceeded the targeted growth rate ?

(1) Eighth Five Year Plan	(2) Ninth Five Year Plan
(3) Tenth Five Year Plan	(4) Eleventh Five Year Plan

ఈ క్రింద తెలిపిన పంచవర్ష ప్రణాళికలలో ఏ ప్రణాళికా కాలంలో భారతదేశ వ్యవసాయ రంగ వృద్ధి రేటు దాని నిర్దేశిత (targeted) వృద్ధి రేటు కన్నా ఎక్కువగా నమోదుయింది ?

(1) ఎనిమిదవ పంచవర్ష ప్రణాళిక	(2) తొమ్మిదవ పంచవర్ష ప్రణాళిక
(3) పదవ పంచవర్ష ప్రణాళిక	(4) పదకొందవ పంచవర్ష ప్రణాళిక

106. Under full capital account convertibility, if an economy does not perform well :

- a. There will be a massive capital outflows from the economy.
- b. There will be a massive capital inflow into the economy.
- c. Few individual investors lose, the country would gain.
- d. Few individual investors would benefit, the country would lose.

Which of the above statements is/are true ?

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

సంపూర్ణ మూలధన అకోంట్ మార్పిది (Full Capital Account Convertibility) ఉన్నప్పుడు, దేశ ఆర్థిక వ్యవస్థ సరియైన విధంగా పని చేయనిచో :

- a. దేశ ఆర్థిక వ్యవస్థ నుంచి భారీ మొత్తంలో మూలధన తరలింపు ఉంటుంది.
- b. దేశ ఆర్థిక వ్యవస్థలోకి భారీ మొత్తంలో మూలధనం తరలివస్తుంది.
- c. కొంత మంది వ్యక్తిగత పెట్టుబడిదారులు నష్టపోగా, దేశం లభిని పొందుతుంది.
- d. కొంత మంది వ్యక్తిగత పెట్టుబడిదారులు లాభపడగా, దేశం నష్టపోతుంది.

పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనవి ?

- (1) a మరియు b మాత్రమే
- (2) a మరియు c మాత్రమే
- (3) a మరియు d మాత్రమే
- (4) b మరియు d మాత్రమే

107. Compilation of General Agreement on Tariff and Trade (GATT) Uruguay round (Eighth round) negotiations is popularly known as :

- (1) Sutherland Proposals
- (2) Dunkel Proposals
- (3) Mike Moore proposal
- (4) Oliver Long proposal

గాట (జనరల్ అగ్రిమెంట్ అన్ టారిఫ్ అండ్ ట్రేడ్) యొక్క ఉరుగ్గే రోండ్ (ఎనిమిదవ రోండ్) చర్చల సంకలనం ఈ విధంగా ప్రాచుర్యంలో గలదు :

- (1) ✓ సూదరీలాండ్ ప్రపాజల్
- (2) దంకెల్ ప్రపాజల్
- (3) షైకమూర్ ప్రపాజల్
- (4) అలివర్ లాంగ్ ప్రపాజల్

108. Read the following statements :

- a. M. Vishweshwarayya formulated a plan and published it in his book "The Planned Economy of India" in 1934.
- b. Jayaprakash Narayan formulated 'Sarvodaya Plan' in 1950.
- c. Sriman Narayan Agarwal formulated 'The Gandhian Plan' in 1945.
- d. M.N. Roy formulated 'The People's Plan' in 1944.

Which of the statements is/are correct?

క్రింది వ్యాఖ్యలను చదవండి :

- a. ఎం. విశ్వేశ్వరయ్య ఒక ప్రణాళికను రూపొందించి తన పుస్తకమైన “The Planned Economy of India” 1934 లో ప్రచురించాడు.
- b. జయప్రకాశ నారాయణ ‘సర్వేదయ ప్రణాళిక’ ను 1950 లో రూపొందించాడు.
- c. శ్రీమన్ నారాయణ అగర్వాల్ గాంధియన్ ప్రణాళిక’ ను 1945 లో రూపొందించాడు.
- d. ఎం.ఎన్. రాయ్ ‘ది పీపుల్స్ ప్రణాళిక’ ను 1944 లో రూపొందించాడు. —

పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనవి?

109. What is the prime objective of Special Economic Zones (SEZ) in India ?

- (1) To enhance foreign investment and hassle free environment for exports.
- (2) To encourage free capital inflows and hassle free environment for imports.
- (3) To encourage startups for five years.
- (4) To provide employment for rural youth and encourage rural innovations.

ಭಾರತದೇಶಂಲ್ಲಿ ಪತ್ಯೇಕ ಅರ್ಥಿಕ ಮಂಡಳ್ವಿ ಪದಾನ ವಿದಿ ಏಮಿಟಿ ?

- (1) విదేశి పెట్టుబడిని పెంపాందించి ఎగుమతుల కొరకు ఏ సమస్యలు లేని వాతావరణాన్ని కల్పించుట.
- (2) విదేశి మూలధన తరలింపును ప్రోత్సహించి ఏ సమస్యలు లేని దిగుమతి వాతావరణాన్ని కల్పించుట.
- (3) అంకుర సంస్థలను, ఐదు సంవత్సరాల పాటు ప్రోత్సహించుట.
- (4) గ్రామీణ యువతకు ఉద్యోగిత మరియు గ్రామీణ నవకల్పనలను ప్రోత్సహించుట.

110. From which Union Budget onwards, the classification of Plan and Non-Plan expenditures are replaced with Capital and Revenue expenditures ?

(1) 2014-15 Union Budget	(2) 2015-16 Union Budget
(3) 2016-17 Union Budget	(4) 2017-18 Union Budget

కేంద్ర ప్రభుత్వం ఏ బడ్జెట్ నుంచి ప్రటాళికా, ప్రటాళికేతర వ్యయల వర్గికరణ ప్రానంలో మూలధన, రెవెన్యూ వ్యయలుగా మార్పు చేసి ప్రవేశ పెట్టింది? —

(1) 2014-15 కేంద్ర బడ్జెట్ (2) 2015-16 కేంద్ర బడ్జెట్
(3) 2016-17 కేంద్ర బడ్జెట్ (4) 2017-18 కేంద్ర బడ్జెట్

111. **Fiscal Responsibility and Budget Management (FRBM) Review Committee**, appointed by the Government of India in 2016, submitted its report in Jan-2017. Which of the following suggestions of this Committee is/are correct ?

- a. To bring down the debt – GDP ratio to 40 percent by 2023.
- b. The central government should target a fiscal deficit to 2.5 percent of GDP by 2023.
- c. The centre should replace the existing FRBM Act, 2003 with a new law.

The correct answer is :

(1) a only is correct. (2) a and b only are correct.
(3) b and c only are correct. (4) a and c only are correct.

ಭಾರತಪ್ರಭುತ್ವಂಚೇ 2016 ಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿಂಪಬಡಿನ FRBM (Fiscal Responsibility and Budget Management) ಪರಿಶೀಲನ ಕಮಿಟೀ ತನ ನಿವೇದಿಕನು ಜನವರಿ, 2017 ಲ್ಲಿ ಸಮರ್ಪಿಂಚಿನದಿ. ದಿಗುವ ಪ್ರೋನ್ನಾ ಸೂಚನಲ್ಲೋ ಏದಿ/ಎವಿ ಈ ಕಮಿಟೀ ಸೂಚನಲ ಪರಂಗಾ ಸರೈನವಿ?

- a. రుణ - GDP నిష్పత్తిని 2023 నాటికి 40 శాతానికి తగ్గించుట.
- b. 2023 నాటికి కేంద్ర ప్రభుత్వం తన కోశ లోటు లక్ష్యాన్ని GDP లో 2.5 శాతంగా నిర్దేశించు కోవాలి.
- c. కేంద్ర ప్రభుత్వం, ప్రస్తుతం అమలులో ఉన్న FRBM Act, 2003 ను ఒక కొత్త చట్టంలో ప్రతి ప్రాప్తి ప్రాప్తి చేయాలి.

సరైన సమాధానం :

(1) a మాత్రమే సరైనది. (2) a మరియు b మాత్రమే సరైనవి.
 (3) b మరియు c మాత్రమే సరైనవి. (4) a మరియు c మాత్రమే సరైనవి.

112. Which of the following river/s is/are not a tributary of the river Krishna ?

(a) Panchganga	(b) Malaprabha
(c) Purna	(d) Pravara

The correct answer is :

(1) (a) only	(2) (c) only
(3) (c) and (d) only	(4) (c) and (a) only

క్రింది వాటిలో ఏది/ఏవి కృష్ణానది యొక్క ఉపనది/ఉపనదులు కావు ?

(a) పంచగంగ	(b) మలప్రభ
(c) పూర్ణ	(d) ప్రవర

సరియైన జవాబు :

(1) (a) మాత్రమే	(2) (c) మాత్రమే
(3) (c) మరియు (d) మాత్రమే	(4) (c) మరియు (a) మాత్రమే

113. Which one of the following is an Indian Satellite sensor ?

(1) LISS - II	(2) MSS
(3) LANDSAT	(4) Geo Eye

క్రింది వాటిలో భారతీయ ఉపగ్రహ సెన్యార్ ఏది ?

(1) LISS-II	(2) MSS
(3) LANDSAT	(4) Geo Eye

114. Consider the following ranges in Himalayas and find out the correct sequence from North to South :

(a) Zaskar range	(b) Pirpanjal range
(c) Shivalik range	(d) Ladakh range

క్రింది పేర్కొన్న హిమాలయ పర్వత శ్రేణులను, ఉత్తరం నుండి దక్షిణం వైపు సరియైన వరుస క్రమంలో గుర్తింపుము.

a. జస్కర శ్రేణి	b. పీరపంజల శ్రేణి
c. శివాలిక శ్రేణి	d. లడక్ శ్రేణి

The correct answer is : / సరియైన జవాబు :

(1) d - a - b - c	(2) a - d - b - c
(3) b - d - c - a	(4) b - c - a - d

115. Where is the headquarters of the East Central Railways located ?

(1) Kolkata	(2) Hajipur
(3) Allahabad	(4) Bilaspur

ఈశ్వర్ సెంట్రల్ రైల్వేస్ యొక్క ప్రధాన కార్యాలయం ఎక్కడ ఉన్నది ?

(1) కోలకట	(2) హజిపూర్
(3) అలహబాద్	(4) బిలాసపూర్

116. Read the following pairs about the 'International Day of the Girl Child' :

- a. The day is to be celebrated on : October 11
- b. The organisation which declared the day to be celebrated : UNESCO

The correct answer is :

- (1) Both a and b are correct
- (2) Both a and b are not correct
- (3) Only a is correct
- (4) Only b is correct

'ఆడపీల్లల అంతర్భూతీయ దినోత్సవం' కు సంబంధించి కింది జతలను చదవండి :

- a. ఈ దినోత్సవాన్ని జరుపుకునే రోజు : అక్షోబర్ 11
- b. ఈ దినోత్సవాన్ని జరుపుకోవాలని నిర్ద్యయించిన సంఘ : యునెస్కో (UNESCO)

సరిథైన సమాధానం :

- (1) a మరియు b రెండూ సరిథైనవి
- (2) a మరియు b రెండూ సరిథైనవి కావు
- (3) a మాత్రమే సరిథైనది
- (4) b మాత్రమే సరిథైనది

117. The following countries are the major importers of liquified petroleum gas (LPG) during 2018-19 :

- a. Japan
- b. India
- c. China

Choose them in the descending order based on their quantity of imports :

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

ధృవీకరిత పెట్రోలియం వాయివు (LPG) ను కింది దేశాలు ప్రధానంగా దిగుమతి చేసుకుంటున్నాయి :

- a. జపాన్
- b. భారతదేశం
- c. చైనా

వాటి దిగుమతుల ఆధారంగా వాటిని అవరోహణాక్రమంలో అమర్గండి :

- (1) a, b మరియు c
- (2) c, b మరియు a
- (3) b, a మరియు c
- (4) c, a మరియు b

118. Read the following statements about the 'World Sustainable Development Summit 2019' :

- a. The summit was held in February 2019 in New Delhi.
- b. The theme of the 2019 summit was 'Institutional Framework for Sustainable Development'.

Choose the correct answer :

- (1) Only a is correct
- (2) Only b is correct
- (3) Both a and b are correct
- (4) Both a and b are not correct

'ప్రపంచ సుస్థిర అభివృద్ధి సద్గున్లు 2019' కు సంబంధించి కింది వ్యాఖ్యలను చదవండి :

- a. ఈ సద్గున్లు ఫిబ్రవరీ 2019 లో న్యూఫ్యాంట్లో నిర్వహించారు.
- b. 'సుస్థిర అభివృద్ధి కొరకు సంస్థాగత చట్టం (ఫైమ్ వర్క్స్)' అనేది 2019 సద్గున్లు యొక్క ధీమ్.

సరిథైన సమాధానాన్ని ఎంపికచేయండి :

- (1) a మాత్రమే సరిథైనది
- (2) b మాత్రమే సరిథైనది
- (3) a మరియు b రెండూ సరిథైనవి
- (4) a మరియు b రెండూ సరిథైనవి కావు

119. As per the 'World Employment and Social Outlook Trends 2019' report published by the ILO in February 2019, the global unemployment rate in 2018 was :

ఫిబ్రవరి 2019 లో ILO చే ప్రచురించబడిన 'వరల్డ్ ఎంప్లాయ్మెంట్ అండ్ సోపర్ బోర్డులుక్ ప్రైండ్స్ 2019' నివేదిక ప్రకారం, 2018 లో ప్రపంచ ఉపాధి రేటు ఎంత ?

(1) 5.6% (2) 5.0%
(3) 4.6% (4) 4.0%

120. Who among the following was honoured in February 2019 with the 'Freedom of the city of London' award in recognition of contributing to promote bilateral relations ?

(1) Amarthya Sen (2) John Paul Preston
(3) Noel Byrne (4) Sanjiv Chadha

'ఫ్రీడం ఆఫ్ ది సిటీ ఆఫ్ లండన్' అవార్డును ఫిబ్రవరి 2019 లో భైప్పాక్షిక సంబంధాలను ప్రోత్సహించడానికి దోషదం చేసినందుకు గాను కింది వారిలో ఎవరికి ప్రదానం చేసారు ?

(1) ఆమర్ధ్యసేన (2) జాన్-పాల్ ప్రైస్టన్
(3) నోల్ బైర్నె (4) సంజివ్ చాధా

121. Read the following pairs :

Book	Author
a. Changing India	: Dr. Manmohan Singh
b. I Do What I Do	: Dr. Urjit Patel

The correct answer is :

(1) Both a and b are correct (2) Both a and b are not correct
(3) Only a is correct (4) Only b is correct

కింది జతలను చదివండి :

పుస్తకం (అంగ్గంలో)

a. చెంజింగ్ ఇండియా : డా. మన్మహాన్ సింఘ్
b. ఐ దు వాల్ ఐ దు : డా. ఉర్జిత్ పటేల్

రచయిత

డా. మన్మహాన్ సింఘ్

డా. ఉర్జిత్ పటేల్

సరియైన జవాబు :

(1) ✓ a మరియు b రెండూ సరియైనవి (2) a మరియు b రెండూ సరియైనవి కావు
(3) a మాత్రమే సరియైనది (4) b మాత్రమే సరియైనది

122. Read the following statements about the Astronomical Society of India :

- a. Dr. G.C. Anupama became the first female president of Astronomical Society of India.
- b. She was elected to the post for the biennium 2019-21.

Choose the correct answer :

- (1) Both a and b are correct
- (2) Both a and b are not correct
- (3) Only a is correct
- (4) Only b is correct

భారత ఫిగో శాస్త్ర సౌమైట్ కి సంబంధించి కింది వ్యాఖ్యలను చదవండి :

- a. భారత ఫిగో శాస్త్ర సౌమైట్ కి మొదటి మహిళా అధ్యక్షులు డా. జి.సి. అనుపమ.
- b. 2019-21 డైవార్డిక (రెండు సంవత్సరాల) కాలానికి ఆమె అధ్యక్షురాలుగా ఎంపిక కాబడింది.

సరిఘ్నిన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయండి :

- (1) ✓ a మరియు b రెండూ సరిఘ్నినవి
- (2) a మరియు b రెండూ సరిఘ్నినవి కావు
- (3) a మాత్రమే సరిఘ్నినది
- (4) b మాత్రమే సరిఘ్నినది

123. Read the following pairs :

- a. National Girl Child Day : 11th October
- b. Theme of the National Girl Child Day 2019 : Empowering Girls for a Brighter Tomorrow

Choose the correct answer :

- (1) Only a is correct
- (2) Only b is correct
- (3) Both a and b are correct
- (4) Both a and b are not correct

కింది జతలను చదవండి :

- a. నేపసల్ గర్ల్ షైల్డ్ డే : అక్టోబర్ 11
- b. 2019 నేపసల్ గర్ల్ షైల్డ్ డే యొక్క థీమ్ : 'ప్రకాశవంతమైన రేపటి కోరకు బాలికలను సాధికారికం చేయడం'

సరిఘ్నిన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయండి :

- (1) ✓ a మాత్రమే సరిఘ్నినది
- (2) b మాత్రమే సరిఘ్నినది
- (3) ✓ a మరియు b రెండూ సరిఘ్నినవి
- (4) a మరియు b రెండూ సరిఘ్నినవి కావు

124. Assertion (A) : A disaster relief exercise, 'Exercise Rahat' was demonstrated in Rajasthan in February 2019.

Reason (R) : Exercise Rahat was organised to synergise efforts for humanitarian assistance and disaster relief operations.

The correct answer is :

- (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.

త్రతిపాదన (A) : 'ఎక్స్‌రెస్‌జె రహత్' అను విప్తు ఉపశమన చర్య ఎక్స్‌రెస్‌జె ఫెబ్రవరి 2019 లో రాజస్థాన్లో ప్రదర్శించబడింది.

కారణం (R) : మానవత్వ సహాయం మరియు విప్తు ఉపశమన కార్బూకలాపాల కోసం ప్రయత్నాలను సమన్వయ పరచడానికి 'ఎక్స్‌రెస్‌జె రహత్' నిర్వహించబడింది.

సరియైన సమాధానం :

- (1) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి, మరియు (A) కు (R) సరియైన వివరణ అవుతుంది.
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి, కానీ (A) కు (R) సరియైన వివరణ కాదు.
- (3) (A) సరియైనది, కానీ (R) సరియైనది కాదు.
- (4) (A) సరియైనది కాదు, కానీ (R) సరియైనది.

125. Read the following statements :

- a. Abhinandan Varthaman is the Indian Air Force (IAF) Air Commodore.
- b. He is the first recipient of the 'Bhagwan Mahavir Ahimsa Puraskar'.
- c. The award carries a cash prize of ₹ 5 lakh.

Which of the statements is/are not correct ?

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

కింది వ్యాఖ్యలను చదపండి :

- a. భారతీయ వైమానిక దళ (IAF) ఎయిర్ కమోడోర్గా అభినందన వర్ధమాన పనిచేస్తున్నాడు.
- b. 'భగవాన్ మహావీర అహింసా పురస్కారపు' మొదటి గ్రహీత అతడు.
- c. ఈ అవార్డు గ్రహీతకు రూ. 5 లక్షల నగదు బహుమతిని అందిస్తారు.

ఈ వ్యాఖ్యలలో సరి కానీవి ఏవి ?

(1) a, b మరియు c	(2) a మరియు b మాత్రమే
(3) b మాత్రమే	(4) a మరియు c మాత్రమే

126. The government-funded health insurance scheme, the 'Pradhan Mantri Jan Arogya Yojana' was launched in September 2018 by the Prime Minister of India in :

(1) Gandhinagar	(2) Varanasi
(3) Ranchi	(4) Pune

ಪ್ರಭುತ್ವ ನಿಧುಲಚೆ ಏರ್ಪರಚಬಡಿನ 'ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಜನ ಅರ್ಗ್ಯ ಯೋಜನ್' ಅನು ಅರ್ಗ್ಯ ಬೀಮಾ ಪಥಕಾನ್ನು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2018 ಲ್ಲೋ ಭಾರತ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಎಕ್ಕಡ ಪ್ರಾರಂಭಿಂಚಾರು ?

(1) ಗಾಂಥಿನಗರ್	(2) ವಾರಣಾಸಿ
(3) ರಾಂದಿ	(4) ಪುನ್ನೆ

127. Match the following central agencies with their Directors General :

Central Agencies	Directors-General
a. Border Security Force	i. Rajni Kant Mishra
b. Council of Scientific and Industrial Research (CSIR)	ii. S.S. Deswal
c. Indo-Tibetan Border Police	iii. Jalaj Srivastava
	iv. Shekar C. Mande

ಕೆಂದಿ ಕೆಂದ್ರ ಸಂಘಲನು ವಾಟಿ ತ್ವರಿತ ಜನರಲ್‌ನು ಜತಪರಚಂಡಿ :

ಕೆಂದ್ರ ಸಂಘ	ತ್ವರಿತ ಜನರಲ್
a. ಬೋರ್ಡರ್ ಸೆಕ್ಯಾರಿಟಿ ಫೋರ್ಸ್	i. ರಜನೀ ಕಾಂತ ಮಿಶ್ರ
b. ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಮರಿಯು ವಾರಿಕ್ರಾಮಿಕ ಪರಿಶೋಧನಾ ಮಂಡಳಿ (CSIR)	ii. S.S. ದೆಸ್ವಾಲ್
c. ಇಂಡೋ-ಟಿಬೆಟನ್ ಬೋರ್ಡರ್ ಪಾಲ್ಸ್	iii. ಜಲಜ್ ಶ್ರಿವಾಸ್ತವ
	iv. ಶೆಕರ್ ಸಿ. ಮಂಡೆ

Choose the correct pairs : / ಸರಿಯ್ದಿನ ಜತಲನು ಎಂಪಿಕ ಚೆಯಂಡಿ :

	a	b	c
(1)	iii	i	ii
(2)	ii	iv	i
(3)	i	iv	ii
(4)	i	iii	iv

128. Read the following statements about High Courts in India :

- A separate High Court for the state of Andhra Pradesh was constituted by the President of India with effect from January 1, 2019.
- With the creation of this new High Court, India has 27 High Courts as on March 1, 2019.

Choose the correct answer :

(1) Both a and b are correct (2) Both a and b are not correct
(3) Only a is correct (4) Only b is correct

भारतदेशपु ट्रॉक्टर (कन्नूर नायायस्थान) कु संबंधिंची किंदि व्याख्यालनु चदवंदी :

a. 2019 జనవరి 1 నుండి అమలు అయ్యేటట్లుగా భారత రాష్ట్రపతి ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రానికి ప్రత్యేక హైకోర్టును ఏర్పాటు చేసాడు.

b. ఈ కొత్త హైకోర్టు ఏర్పాటుతో భారతదేశంలో మార్చి 1, 2019 నాటికి మొత్తం 27 హైకోర్టులు ఉన్నాయి.

సరియైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయండి :

(1) a మరియు b రెండూ సరియైనవి (2) a మరియు b రెండూ సరియైనవి కావు
 (3) ~~a మాత్రమే సరియైనది~~ (4) b మాత్రమే సరియైనది

129. Match the following :

Award	Awardee
a. Ashok Chakra (2019)	i. Narendra Modi
b. Carnot Prize (2018)	ii. Pranab Mukherjee
c. Padma Bhushan (2019)	iii. Piyush Goyal
d. First-ever Philip Kotler Presidential Award	iv. Nazir Ahmad Wani v. Sukhdev Singh Dhindsa

కింది వాటేని జతపరచంది :

పురస్కారం/అవార్డు

a. అశోక చక్ర (2019)	i. నరేంద్ర మోడి
b. కార్మాట్ ప్రైజ్ (2018)	ii. ప్రణబ్ ముఖర్జీ
c. పద్మ భూషణ (2019)	iii. పియాప్ గోయిల్
d. మొట్టమొదటి ఫిలిప్ కొట్టర్ ప్రైసిడెన్సియల్ అవార్డ్	iv. నజీర్ అహ్మద్ వాణి
	v. పుట్టింక్ పిండ్స్ రియల్

Choose the correct answer : / సరియైన సమాదానాన్ని ఎంపిక చేయండి :

a b c d

(1) iv i iii iii
 (2) ii iii iv v
 (3) v ii iv i
 (4) iv iii v i

130. India's heaviest communication satellite GSAT-11 was launched successfully in December 2018 from :

(1) Sriharikota in AP (2) French Guiana
(3) Devanagere in Karnataka (4) Hasan in Karnataka

భారతదేశపు భారీ కమ్యూనికేషన్ ఆప్రోఫ్యూషన్ జిసాట్ -11 (GSAT-11) ను డిసెంబర్ 2018 లో కింది ప్రదేశాలలో ఎక్కడి నుండి విజవంతంగా ప్రారంభించారు ?

(1) శైల్పికోటు, అంధ్రప్రదేశ్ నుండి (2) ఫ్రెంచ్ గయానా నుండి
(3) దావణగెరి, కర్ణాటక నుండి (4) హసన్, కర్ణాటక నుండి

131. Aero India 2019 was opened in

(1) Hyderabad (2) Chennai
(3) Bengaluru (4) Goa

ఎలో ఇండియా 2019 ఎక్కడ ఆరంభించబడింది ?

(1) హైదరాబాద్ లో (2) చెన్నై లో
(3) బెంగళూరులో (4) గోవాలో

132. The 'Corruption Perceptions Index 2018' of the Transparency International ranked India at

(1) 81 in 180 countries (2) 78 in 180 countries
(3) 79 in 180 countries (4) 80 in 178 countries

ట్రాన్సిపరెన్సీ ఇంటర్న్యూషనల్ (అంతర్జాతీయ పారదర్శకత) వారి 'కర్ఫూన్ పరెషప్సన్ ఇండెక్స్' (అనిసీతి అవగాహనల సూచిక) 2018' లో భారతదేశపు ర్యాంకు ఎంత ?

(1) 180 దేశాలలో 81 (2) 180 దేశాలలో 78
(3) 180 దేశాలలో 79 (4) 178 దేశాలలో 80

133. Read the following pairs :

a. 1st LAWASIA Human Rights Conference 2019 : New Delhi, India
b. World Governments Summit : Hyderabad, India

Choose the correct answer :

(1) Both a and b are correct (2) Both a and b are not correct
(3) Only a is correct (4) Only b is correct

కింది జతలను చదవండి :

a. LAWASIA మానవ వనరుల మొదటి కాన్సరెన్స్ : న్యూఢిల్లీ, భారతదేశం
b. ప్రపంచ ప్రభుత్వాల సదస్యా : హైదరాబాద్, భారతదేశం

సరిశైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయండి :

(1) a మరియు b రెండూ సరిశైనవి (2) a మరియు b రెండూ సరిశైనవి కావు
(3) a మాత్రమే సరిశైనది (4) b మాత్రమే సరిశైనది

134. Read the following statements :

- The Chairman of the Defence Research and Development Organisation (DRDO) is Dr. G. Satheesh Reddy.
- Dr. G. Satheesh Reddy is the secretary of India's Department of Defence R & D.
- One of the winners of the '2019 Missile Systems Award' is Dr. G. Satheesh Reddy.

The correct statements are :

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

కింది వ్యాఖ్యలను చదండి :

- దిఫెన్స్ రిసెర్చ్ అండ్ డెవలప్మెంట్ ఆర్ట్రోజెంస్ (DRDO) కు Dr. G. సతీష్ రెథీ చేర్చున్నది.
- భారతదేశు దిఫెన్స్ రిసెర్చ్ అండ్ డెవలప్మెంట్ (R & D) డిపార్ట్మెంట్ కు డా॥ జి.సతీష్ రెథీ సెక్రటరీ.
- '2019 మిస్ట్రీస్ సిష్టమ్స్ అవార్డు' (క్రిపటి వ్యవస్థల అవార్డు) విజేతల్లో Dr. G. సతీష్ రెథీ ఒకరు.

సరియైన వ్యాఖ్యలు :

(1) a మరియు b మాత్రమే	(2) b మరియు c మాత్రమే
(3) a మరియు c మాత్రమే	(4) a, b మరియు c

135. Read the following statements about the Australian Open Tennis Men's singles final match held in 2019 :

- Novak Djokovic defeated Rafael Nadal in straight sets in the final singles title.
- Novak Djokovic won the men's singles title for a record ninth time.

Choose the correct answer :

(1) Only a is correct	(2) Only b is correct
(3) Both a and b are correct	(4) Both a and b are not correct

2019 లో జరిగిన ఆష్ట్రేలియన్ టెన్నిస్ పురుషుల చెన్నిస్ సింగిల్స్ షైనల్ మ్యాచ్ కు సంబంధించి కింది వ్యాఖ్యలను చదండి :

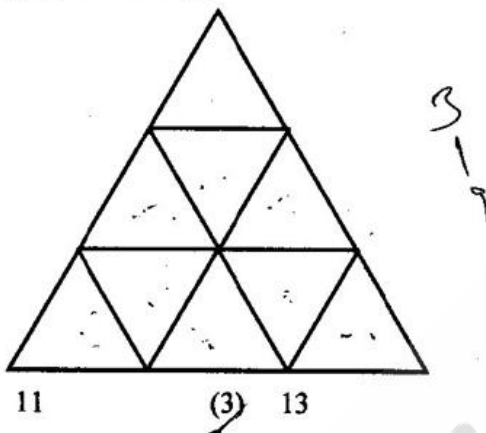
- సింగిల్స్ షైనల్ మ్యాచ్లో రఫాల్ నడాల్ ను వరుస సెట్లలో నోవాక్ జోక్స్ విక్ ఒడించాడు.
- ఆష్ట్రేలియన్ పురుషుల సింగిల్స్ షైటీల్ను గెలుపాందిన నోవాక్ జోక్స్ విక్ రికార్డ్ షాయిల్ మొత్తం తొమ్మిది సార్లు 4: షైటీల్ను సాధించాడు.

సరియైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయండి :

(1) a మాత్రమే సరియైనది	(2) b మాత్రమే సరియైనది
(3) a మరియు b రెండూ సరియైనవి	(4) a మరియు b రెండూ సరియైనవి కావు

136. The number of triangles in the following figure is

ఈ క్రింద ఇచ్చిన పటంలోని త్రిభుజాల సంఖ్య



(1) 9 (2) 11 (3) 13 (4) 15

137. Observe the following sequence and find the missing term among the given options.

క్రింది అనుక్రమాన్ని పరిశీలించి, ఇచ్చిన బహుళాచ్చికము నుంచి లోపించిన పదాన్ని కనుగొనండి.

$0, 3, 6, 15, 24, \underline{\hspace{2cm}}, 54$

(1) 29 (2) 30 (3) 39 (4) 41

138. Observe the following sequence and find the missing term among the given options :

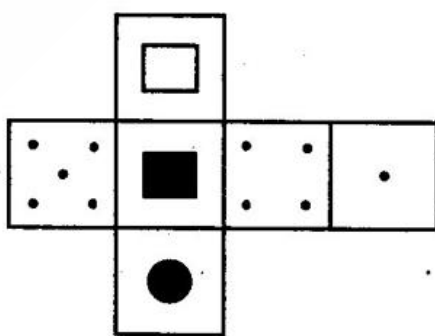
క్రింది అనుక్రమాన్ని పరిశీలించి, ఇచ్చిన బహుళాచ్చికము నుంచి లోపించిన పదాన్ని కనుగొనండి.

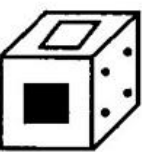
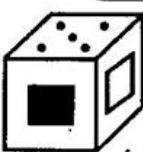
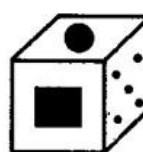
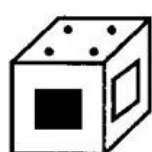
$8, 12, 24, \underline{\hspace{2cm}}, 60$

(1) 23 (2) 29 (3) 31 (4) 36

139. Select the cube among options (1), (2), (3), (4) that cannot be made by folding the following unfolded cube :

దిగువ నిచ్చిన మదత పెట్టని ఫునాన్ని మదత పెట్టడం ద్వారా ఇచ్చిన పచ్చికాలు (1), (2), (3), (4) లలో రానిది :



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

140. Match the following : / జతపరచుము :

List – I (Sequence)		List – II (Missing term)	
జాబితా – I (ప్రేక్షి)		జాబితా – II (లోపించిన పదము)	
a. 0, 7, 26, 63		i. 2	
b. 1, 9, 25, 49, 81, _____		ii. 50	
c. 14, 20, 28, 38, _____		iii. 121	
d. 3840, 384, 48, 8, _____		iv. 124	

The correct answer is : / సరైన సమాధానము :

	a	b	c	d
(1)	iv	iii	i	ii
(2)	iv	iii	ii	i
(3)	iii	iv	ii	i
(4)	iii	iv	i	ii

141. Read the following statements :

If the radius of base of a cylinder is 5 cm and its height is 6 cm then its

- Total surface area is 110π sq.cm
- Curved surface area is 25π sq.cm
- Volume is 150π cu.cm

The correct answer is :

- Then a and b are true
- b and c are true
- a and c are true
- a, b and c are true

క్రింది ప్రశ్నలను చదవండి :

ఒక స్ఫూర్పం భూ వ్యాసార్ధం 5 సెం.మీ., ఎత్తు 6 సెం.మీ. అయితే దాని

- సంపూర్ణతల వైశాల్యం 110π చ.సెం.మీ.
- వక్రతల వైశాల్యం 25π చ.సెం.మీ.
- ఘనపరిమాణం 150π ఘ.సెం.మీ.

సరియైన సమాధానం :

- a మరియు b లు సత్యం
- b మరియు c లు సత్యం
- a మరియు c లు సత్యం
- a, b మరియు c లు సత్యం

142. Observe the following sequence and find the missing term among the given options.

క్రింది అనుక్రమాన్ని పరిశీలించి, ఇచ్చిన బహుళైచికము నుంచి లోపించిన పదాన్ని కనుగొనండి.

~~5, 6, 6, 8, 16, 19, 57, _____, 244, 249~~

- 154
- 121
- 91
- 61

143. The length (in meters) of a rectangular canvas of 2 m width required to cover a conical tent of base radius 14 meters and height 48 meters is (in meters)

2 మీటర్లు వెదలుగు కలిగిన ఒక దీర్ఘ చతురస్ర కాన్యాస్ భూ వ్యాసార్థం 14 మీటర్లు మరియు ఎత్తు 48 మీటర్లు కలిగిన ఒక శంఖు ఆకార గూడారాన్ని కప్పడానికి కావలసిన కాన్యాస్ యొక్క పొదవు (మీటర్లో)

(1) 1100 (2) 1060
(3) 960 (4) 880

144. The area of a field in the shape of a trapezium is 7200 square meters. If the length of one of the parallel sides is 80 meters and the distance between the parallel sides is 60 meters, then the length (in meters) of the other parallel side is

సమాంతర చతుర్మింగు ఆకారములో ఉన్న ఒక పొలము యొక్క వైశాల్యము 7200 చదరపు మీటర్లు. సమాంతర భుజములలో ఒక భుజము పొదవు 80 మీటర్లు మరియు సమాంతర భుజాల మధ్య దూరము 60 మీటర్లు అయితే, రెండవ సమాంతర భుజము యొక్క పొదవు (మీటర్లో)

(1) 240 (2) 200
(3) 160 (4) 150

In questions numbered 145 to 147 you find on the left two terms / group of letters which have a relation between them. Fill the blank on the right with one of the options given so that the terms/group of letters on the right have the same relation as the first two.

145 నుండి 147 వరకు గల ప్రశ్నలలో ఎదుమ వైపున ఒక సంబంధం కల రెండుపదాలు/అక్షర సముదాయంను చూడవచ్చు. అదే సంబంధం ఉండేట్లుగా కుడి వైపున ఉన్న పదాలు/అక్షర సముదాయంలో ఉన్న భాళీని ఇచ్చిన పచ్చికాల నుండి ఒకదాన్ని ఎంపిక చేయండి.

145. $49 : 121 :: 169 : \underline{\hspace{2cm}}$

(1) 225 (2) 256
(3) 289 (4) 324

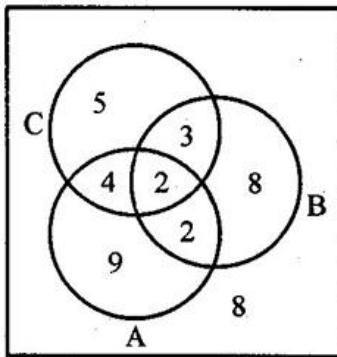
146. LOSE : NRWJ :: GAIN :

(1) IDLP (2) HCLP
(3) IDMS (4) HCMS

147. $9 : 343 :: 12 : \underline{\hspace{2cm}}$

(1) 512 (2) 1331
(3) 729 (4) 1000

Based on the information given in the Venn diagram below, answers questions 148 and 149 :
దిగువ ఇచ్చిన వెన్ చిత్రంలోని సమాచారం ఆధారంగా 148, 149 ప్రశ్నలకు సమాచారమియండి :



148. The number of elements in the set $(A \cap B') \cup (A' \cap C)$ is, where A' and B' denote the complements of A and B respectively

సమితి $(A \cap B')$ $\cup (A' \cap C)$ లోని మూలకాల సంఖ్య, ఇచ్చట A' మరియు B' లు వరుసగా A మరియు B ల యొక్క పూరకములను సూచిస్తాయి.

(1) 16 (2) 20 (3) 21 (4) 14

149. The number of elements in the set $A \cap (B \cup C)$ is

సమితి $A \cap (B \cup C)$ లోని మూలకాల సంఖ్య

(1) 7 (2) 8 (3) 9 (4) 10

150. Pick the odd thing :

(1) Goat (2) Hen (3) Cow (4) Horse

సరిపోలనిది గుర్తించండి.

(1) మేక (2) కెదీ (3) ఆవు (4) గుర్రం

151. Choose the odd thing :

(1) Arithmetic Mean (2) Variance

(3) Mode (4) Median

సరిపోలనిది గుర్తించండి.

(1) అంకమధ్యమం (2) విస్తుతి

(3) బాహుళకం (4) మధ్యగతం

152. A committee of 4 girls and 3 boys is to be selected out of 6 girls and 5 boys. The number of ways of forming the committee if two particular boys refuse to be in the same committee is

ఆరుగురు బాలికలు, ఐదుగురు బాలురు నుండి నలుగురు బాలికలు, ముగ్గురు బాలురు గల కమిటీని ఎంచుకోవాలి. ఏరిలో నిర్దేశించిన ఇద్దరు బాలురు ఒకే కమిటీలో ఉండటానికి నిరాకరిస్తే, ఆ కమిటీని తయారు చేసే విధానాల సంఖ్య

(1) 150 (2) 135 (3) 120 (4) 105

Data Sufficiency :

In each of the following questions from 153 to 155, each question is followed by two statements labelled I and II. You have to decide whether these statements answer the question given. Mark your option as

- (1) If the statement I alone answers the question.
- (2) If the statement II alone answers the question.
- (3) If the statements I and II together only answers the question
- (4) If the statements I and II together also can't answer the question.

దత్తాంశపర్యాప్తత :

క్రింద పేర్కొన్న ప్రశ్నలు 153 నుండి 155 వరకు గల ప్రతి ప్రశ్న క్రింద రెండు ప్రపంచాలు I, II ఇవ్వదమయినది. ఇచ్చిన ప్రశ్నకు ఈ ప్రపంచాలు జవాబు నివ్యగలవో, లేదో నీవు నిర్ణయించాల్సి ఉంది. ప్రశ్నకు సమాధానాన్నివ్యాపిసి

- (1) ప్రపంచం I మాత్రమే సరిపోతే నీ సమాధానం (1) అనీ,
- (2) ప్రపంచం II మాత్రమే సరిపోతే నీ సమాధానం (2) అనీ,
- (3) ప్రపంచాలు I, II లనుపయోగించి మాత్రమే సమాధానమివ్యగదితే నీ సమాధానం (3) అనీ,
- (4) ప్రపంచాలు I, II రెంటినీ ఉపయోగించి కూడా సమాధాన మివ్య లేనిచో నీ సమాధానం (4) అనీ గుర్తించుమ్ము.

153. What is the average of a, b and c ?

- I. a, b and c are in an arithmetic progression.
- II. a, b and c are in a geometric progression.

a, b, c లు సురాసరి ఎంత ?

- I. a, b, c లు ఒక అంకశ్రేధిలో ఉన్నాయి.
- II. a, b, c లు ఒక గుణశ్రేధిలో ఉన్నాయి.

154. Is a > b ?

a > b అవుతుందా ?

- I. $a^2 > b^2$
- II. $|a| > |b|$

155. Is the quadrilateral ABCD cyclic ?

చతుర్భుజం ABCD చక్కియమా ?

- I. AB is parallel to CD
CD \parallel AB సమంతరం
- II. $\angle ABC + \angle ADC = 180^\circ$

156. In a certain coding process, the word TIGER is coded as TIJOW and the word BLIND is coded as GQOND, then the code for the word SWING in the same code is
 ఒక సంకేత పద్ధతిలో, TIGER అనే పదాన్ని TIJOW గా నూ మరియు BLIND అనే పదాన్ని GQOND గా నూ కోడ్ చేస్తే, అదే సంకేత పద్ధతిలో SWING పదాన్నికి సంకేతం

(1) SWOYV (2) JQOYV
 (3) JQONG (4) SWONV

157. P, Q, R, S, T are five persons sitting at a round table facing its centre. P sits between T and Q. S sits at immediate left of R. If Q sits between P and S, then the person sitting immediate left to T is

అయిదుగురు వ్యక్తులు P, Q, R, S, T లు ఒక గుండ్రని బల్ల చుట్టూ కేంద్రాభిముఖంగా కూర్చున్నారు. T మరియు Q ల మధ్య P కూర్చున్నారు. R కి తక్కణ ఎడమపక్క S కూర్చున్నారు. P మరియు S ల మధ్య Q ఉంటే అప్పుడు T కు తక్కణ ఎడమవైపు కూర్చున్న వ్యక్తి

(1) P (2) Q
 (3) R (4) S

158. 40 boys are seated in 40 chairs arranged in a row. Ravi is seated in the 8th chair from left. Raju is seated in the 19th chair from the right. Ram is seated exactly in the middle chair between Ravi and Raju. Then from left the number of the chair that Ram is sitting, is

ఒక వరసలో అమరిగున 40 కుర్చులలో 40 బాలురు కూర్చున్నారు. ఎదమ ప్రక్క నుండి 8 వ కుర్చుపై రవి కూర్చున్నాడు. కుడి ప్రక్క నుండి 19 వ కుర్చుపై రాజు కూర్చున్నాడు. రవి, రాజులు కూర్చున్న కుర్చులకు ఖచ్చితంగా మధ్య కుర్చుపై రాము కూర్చున్నాడు. అప్పుడు ఎదమ ప్రక్కల నుండి రాము కూర్చున్న కుర్చు సంఖ్య

(1) 15 (2) 16
 (3) 17 (4) 18

159. If A is son of husband of daughter of husband of B, then B is A's _____

(1) Grandfather (2) Grandmother
 (3) Great grandfather (4) Great grandmother

B యొక్క భర్త యొక్క కూతురి యొక్క భర్త యొక్క కుమారుడు A అయితే B అను వ్యక్తి A యొక్క

(1) తాత (2) అమృమృ/నానమృ
 (3) ముత్తాత (4) ముత్తమృ

160. In a code language SMILE is written as UKKJG. Then in the same code language FRUIT is coded as

ఒక సంకేత భాషలో SMILE ని UKKJG గా ప్రాశారు. అప్పుడు అదే సంకేత భాషలో FRUIT పదానికి సంకేతం

(1) HKVHW (2) HPWGV
 (3) GRIUW (4) FLWKV

161. Read the following statements :

- a. Values do not guide us to live ethically.
- b. Good values help us in feeling at peace from within.
- c. Values and beliefs do not have any bearing on our attitudes.
- d. Values guide us to take the right directions and act appropriately.

Which of the above statement(s) is/are correct ?

- (1) a, b and c
- (2) b and c
- (3) c and d
- (4) b and d

ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను చదివండి :

- a. శైతికంగా బతకడానికి విలువలు మార్ధదర్శకం కానేకావు.
- b. మంచి విలువలు అంతర్భుతంగా ప్రశాంతంగా ఉండటానికి మనకు సహాయ పడతాయి.
- c. విలువలు, నమ్మకాలు మన వైభాగ్యాల మీద ఎతువంటి ప్రభావం చూపవు.
- d. మనం సరియైన మార్ధాలు, చర్యలు తీసుకోవడంలో విలువలు మార్ధదర్శకంగా ఉంటాయి.

పైన ఉన్న ఏ వ్యాఖ్యలు సరియైనవి ?

- (1) a, b మరియు c
- (2) b మరియు c
- (3) c మరియు d
- (4) b మరియు d

162. Read the following statements :

- a. Openness is a desirable virtue in professionals.
- b. One can take unfair advantage of the situation in work place.
- c. One should develop a sense of belongingness with the organization where he/she works.
- d. One should avoid situations that might lead to conflicts.

Which of the above statements are ethically correct ?

- (1) a and c
- (2) a, c and d
- (3) b and d
- (4) a, b and c

ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను చదువుము :

- a. ఉద్యోగులలో విశాల దృక్పథం అనేది కావలసిన గుణం.
- b. ఉద్యోగ ష్టలంలో పరిస్థితులను స్వప్రయోజనం కోసం మీకు అనుకూలంగా ఏ పద్ధతిలోనైనా మార్పుకోవచ్చు.
- c. మనము పనిచేసే సంస్థలో మానసిక అనుబంధాన్ని పెంపాందించుకోవాలి.
- d. సంఘర్షణలకు దారితీసే పరిస్థితుల నుండి తప్పించుకోవాలి.

పైన ఉన్న ఏ వ్యాఖ్యలు సరియైనవి ?

- (1) a మరియు c
- (2) a, c మరియు d
- (3) b మరియు d
- (4) a, b మరియు c

163. Who among the following National Leaders opined that women should be treated equally and should get equal remuneration for equal work ?

స్తులు సమానులుగా పరిగణంచబడాలని, శ్రమకు తగ్గ సమాన ప్రతిఫలము పొందాలని అభిప్రాయపడ్డ జాతీయ నాయకుడు ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు?

(1) ಬಾಲ ಗಂಗಾರ್ಥ ತಿಲಕ	(2) ಲಾಲ ಲಜಪತಿ ರಾಯ್
(3) ಮಹಿಳೆಗಾಂಡಿ	(4) ಮೌತೀಲಾಲ್ ನೆಹ್ರೂ

164. In India, women, particularly lower class and lower caste, have been suffering due to many reasons because "women's problems" are not treated as

(1) "Family problems"	(2) "Political party problems"
(3) "Societal problems"	(4) "Nature problems"

భారతదేశంలో స్నేలు, ముఖ్యంగా వెనుకబడిన కులాలకు మరియు పేద కుటుంబాలకు చెందిన వారు రకాల కారణాల వల్ల కష్టాలు పడుతున్నారు. ఎందుకంటే, స్నేల సమస్యలను క్రింది వాటిలో ఏ సమస్యగా పరిగణించడము లేదు.

(1) “కుటుంబ సమస్యలుగా” (2) “రాజకీయ పార్టీ సమస్యలుగా”
 (3) “సమాజము యొక్క సమస్యలుగా” (4) “పుక్కాతి సమస్యలుగా”

165. Who made this statement, "One is not born, but rather becomes a woman"?

(1) Simone de Beauvoir	(2) B.R. Ambedkar
(3) John Keats	(4) Flora Nwapa

“ఏ ఒక్కరూ జన్మితి: జన్మించరు; క్రమేణ స్త్రీ గా మారుతుంది (One is not born, but rather becomes a woman) అని ఎవరు వ్యాఖ్యానించారు”?

(1) ಸಿಮಾನ್ ದಿ ಬುವಾರ್
 (2) ಬಿ.ಆರ್.ಆಂಬೆದ್ಕರ್
 (3) ಜಾನ್ ಕೀಲ್
 (4) ಪೋರ್ ನ್ಯಾಪ್

166. Who among the following is reported to have said : "The country and that nation which did not respect women have never become great nor will ever in future" ?

(1) Swami Vivekananda	(2) Saint Paul
(3) George Bush	(4) Sarvepalli Radhakrishnan

కీంది వాళ్లను ఎవరు చేసినట్టుగా చెప్పబడినది ?

“ఏ దేశము గాని, దాని యొక్క ప్రజలు గాని మహిళలను గౌరవించ లేదో, ఆ దేశము ఎప్పటికీ గొప్ప దేశము కాదు కాబోదు”.

(1) స్వామి వివేకానంద	(2) సెయింట్ పాల్
(3) జారి గుండ్ర	(4) పరేషలి రాదాకుప్పన్

167. Read the following statements :

- a. Tribals are very commonly referred to as "Adivasis".
- b. M.K. Gandhiji popularized the word "Girijans".
- c. Tribes are also known as "Dalits" in India.
- d. International Labour Organization (ILO) used the expression "Indigenous people" to refer to upper castes.

Which of the above statement(s) is/are correct ?

- (1) b, c and d
- (2) a, b and d
- (3) a and b
- (4) a and d

ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను చదండి :

- a. గిరిజనులను సాధారణంగా "ఆదివాసీలు" అని పిలుస్తారు.
- b. ఎమ్. కె. గాంధీజీ "గిరిజన" అనే పదాన్ని వ్యాప్తి (ప్రాచుర్యం) చేసారు.
- c. భారతదేశంలో గిరిజనులను దళితులుగా కూడా పేర్కొంటారు.
- d. అంతర్జాతీయ శామిక సంష్ఠ (ఐ.యిల్.బి) ఉన్నత కులం వాళ్ళను ఉటంకించడానికి మూల వాసులు (దేశీయవాసులు) అనే పదాన్ని వాడారు.

సరిధైన వ్యాఖ్య(లు) :

- (1) b, c మరియు d
- (2) a, b మరియు d
- (3) a మరియు b
- (4) a మరియు d

168. Who is remembered as the person who started Telangana Armed Struggle between 1946 and 1951 ?

- (1) Shanthi Soundarajan
- (2) Chityala Ailamma
- (3) Varala Pochamma
- (4) Devaki Yashoda

1946 – 1951 మధ్యన తెలంగాణ సాయిధ పోరాటం ప్రారంభించిన వ్యక్తిగా ఎవరిని అందరూ గుర్తు పెట్టుకుంటారు ?

- (1) శాంతి సాందర్భాజన
- (2) చిట్టాల ఐలమ్మ
- (3) వారాల పోచమ్మ
- (4) దేవకీ యశోద

169. Reservations as per 73rd and 74th Constitutional Amendment have facilitated

- (1) Women's appointments in all top positions
- (2) Women entering Gram Panchayats and Municipalities
- (3) Establishing small shops by many women
- (4) Increasing women labour in Agriculture

భారత రాజ్యంలో 73 వ, 74 వ సప్పరణల ద్వారా ఈ క్రిందిది సాధ్యమైనది.

- (1) అన్ని ఉన్నత ప్రాసాలలో మహిళల నియమకాలు.
- (2) గ్రామపంచాయితీలు, పురపాలక సంఘాలలో మహిళల ప్రవేశం.
- (3) చాల మంది స్త్రీలు చిన్న దుకాణాలు ప్రారంభించటం.
- (4) వ్యవసాయ రంగంలో మహిళా కూలీల సంఖ్యను పెంచటం.

170. Sampurnanand Committee (1961) suggested Reorganization of curriculum at various levels – Primary, Secondary, College and University level to promote

- (1) Language skills
- (2) Employment
- (3) Good impression
- (4) National Integration

సంపూర్ణానంద కమీటీ (1961) సూచించిన ప్రైమరీ, సెంకడరీ, కాలేజీ మరియు యూనివెర్సిటీ ప్రాయిలలో, పాఠ్యాంశాలు పునర్వ్యవస్థీకరణ చేయటం లోని ఉద్దేశము :

- (1) భాషా నైపుణ్యము
- (2) ఉపాధి
- (3) మంచి అభిప్రాయము
- (4) జాతీయ సమగ్రత

171. India's National Anthem is an expression of

- (1) Unity of India
- (2) the integration of rivers
- (3) diversity in the implementation of rules
- (4) Geographical Description

భారతదేశ జాతీయ గీతం ఈ భావాన్ని వ్యక్తికరించుతుంది :

- (1) భారతదేశం యొక్క సమైక్యత
- (2) నదుల అనుసంధానం
- (3) నిబంధనలను అమలు చేయటంలో వైవిధ్యం
- (4) భౌగోళిక వర్ణన

172. Who argued that Dalits were Mool Bharatis (Original inhabitants of India) and builders of the Harappan civilization ?

- (1) B. Shyam Sunder
- (2) A. Yellaiah Goud
- (3) C. Jagannatham
- (4) M. Krishnaiah

దాలితులు మూల భారతీయులు అనీ, హరప్పా నాగరికతను రూపొందించిన వారని గట్టిగా వాదించినది ఎవరు ?

- (1) బి. శ్యామ సుందర్
- (2) ఎ. ఎల్లయ్య గౌడ
- (3) సి. జగన్నాధమ్
- (4) ఎమ్. క్రిష్ణయ్య

173.

Match the following Environment Movements in India with their objectives :

List-A

a. Chipko Movement

b. Narmada Bachao Andolan

c. Balyapal Movement

d. Protest against Cogentrix company

List-B

- i. It is a fight against establishing a Hundred Mega Watt Thermal Power Project in Nadikoor village near Mangalore.
- ii. Struggle against deforestation in 1973 at Mandal Village, Chemeli District, U.P.
- iii. It was against taking over of the thickly populated land for testing missiles.
- iv. It was led by Baba Amte and Medha Patkar.

భారతేడేశంలో జరిగిన ఈ క్రింది ప్రావరణ ఉద్యమాలను వాటి యొక్క ఉఛేశాలతో జతపర్చండి.

జాబితా-A

a. చిప్కో ఉద్యమం

b. నర్మదా బచావో అందోళన

c. బలియాపాల్ ఉద్యమం

d. కాజెన్ట్రిక్స్ కంపెనీకి వ్యతిరేకంగా నిరసన

జాబితా-B

- i. మంగళూరు దగ్గర నందికూర్ గ్రాంలో వంద మోవాల్ ధర్మల పవర్ ప్రాజెక్ట్ ప్రాపనకు వ్యతిరేకంగా జరుపబడిన పోరాటం.
- ii. ఉత్తరప్రదేశ్లో చమేలి జిల్లాలోని మండల గ్రామంలో అటవీ నిర్మాలనుకు వ్యతిరేకంగా 1973 లో జరిగిన పోరాటం.
- iii. దట్టమైన అడవులను క్రీపణులను పరీక్షంచటనికి ఉపయోగించటంపై వ్యతిరేకంగా చేసిన ఉద్యమం.
- iv. బాబాఅమ్మచే మరియు మేధాపాట్కర్ ఈ ఉద్యమాన్ని నడిపారు.

The correct answer is : సరియైన సమాధానం :

	a	b	c	d
(1)	ii	iv	iii	i
(2)	ii	iii	iv	i
(3)	i	iv	iii	ii
(4)	ii	iv	i	iii

174. Who is the author of the book, "Emotional Intelligence : Why it Can Matter More Than IQ" ?

(1) George Mayer	(2) Guilford
(3) Daniel Goleman	(4) Spearman

"ఎమోషనల్ ఇంటిలిజన్స్: వై ఇట్ కెన్ మేటర్ మోర్ దెన్ ఐక్య్" అనే పుస్తక రచయిత ఎవరు ?

(1) జార్జ్ మేయర్	(2) గిల్ఫర్డ్
(3) డెనియల్ గోలెమన్	(4) స్పేర్మాన్

175. Who among the following quoted this statement : "It is not the strongest of the species that survives, or the most intelligent, but the one most responsive/adaptive to change" ?

(1) Ronald Coase	(2) M.A. Levy
(3) Charles Darwin	(4) John Miller

ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు ఈ వ్యాఖ్యను చేసారు. "ఎవరైతే మార్పునకు ప్రతిస్పందిస్తారే/అలవాటు పదగలరో వారికి మాత్రమే మనుగడకలదు, అంతేగాని జాతిలో అత్యంత బలమైన వారోగాని లేక తెలివైన వారో కాదు." ?

(1) రోనాల్డ్ కోస్	(2) ఎం.ఎ. లెవీ
(3) చార్లెస్ డార్విన్	(4) జాన్ మిలర్

176. American Sociologist P.A. Sorokin distinguishes between two types of social mobility. They are :

- (1) Equal Social Mobility and Cultural Social Mobility.
- (2) Developed Social Mobility and Underdeveloped Social Mobility.
- (3) Vertical Social Mobility and Horizontal Social Mobility.
- (4) Parallel Social Mobility and Rectangular Social Mobility.

పి.ఎ. సోరోకిన్ అనే అమెరికన్ సామాజిక వేత్త రెండు రకాల సాంఘిక చలనాలను గుర్తించారు. అవి ఏవి అనగా :

- (1) సమాన సాంఘిక చలనం, సాంస్కృతిక సాంఘిక చలనం.
- (2) వికసించిన సాంఘిక చలనం, వికసించని సాంఘిక చలనం.
- (3) సిలువుగా ఉండే సాంఘిక చలనం, క్లీతిజ సమాంతరంగా ఉండే సాంఘిక చలనం.
- (4) సమాంతర సాంఘిక చలనం, దీర్ఘచతురస్ర చలనం.

177. What are the six universal emotions ?

- (1) painting, dancing, singing, drawing, writing and teaching
- (2) anger, happiness, surprise, sadness, disgust and fear
- (3) hunger, love, hate, contentment, powerless and powerful
- (4) greediness, jealousy, astonishment, enthusiasm, disinterest and courage

ఆరు సర్వ సాధారణమైన భావాలు ఏవి ?

- (1) పెయింటింగ్, నాట్యం చేయడం, పాడటం, చిత్రలేఖన, రాయడం, భోదన.
- (2) కోపం, సంతోషం, ఆశ్చర్యం, విచారం, చీరర, భయం.
- (3) అకలి, ప్రేమ, అసహాయం సంతృప్తి, శక్తిలేఖి, శక్తివంతమైన.
- (4) అత్యాశ, అసూయ, ఆశ్చర్యం, ఉత్సాహం, అనాసక్తి, ఘైర్యము.

178. Read the following statements :

- (a) I get severely offended when people criticize my actions.
- (b) I have inferiority complex and no belief in myself.
- (c) I am very sensitive in nature.
- (d) I can continue to do what I believe in even under severe criticism.

Which of the above statements is/are related to having 'Emotional Intelligence' ?

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

ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను చదివండి :

- (a) ఇతరులు నా చర్యలను విమర్శించినప్పుడు నేను చాలా తీవ్రంగా బాధపడతాను.
- (b) నాకు ఆత్మన్యానతా భావన ఉండటం వలన, నా మీద నాకు నమ్మకం లేదు.
- (c) స్వీతపోగా నేను చాలా సున్నితంగా ఉంటాను.
- (d) అత్యంత విమర్శాపరమైన పరిస్థితుల్లో కూడా నేను నమ్మినదే చేసుకుంటూ వెళతాను.

పైన చెప్పిన వ్యాఖ్యలలో ఎది/ఎవి 'భావాలు' ప్రభుత్వం కల్గి ఉండటానికి సంబంధించనవి ?

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

179. "Ignorance of what is the correct thing to do in a given situation" is generally referred to as :

(1) Humility	(2) Uncompromising nature
(3) Stubbornness	(4) Moral Dilemma

సందర్భాన్ని బట్టి పనిని సరైన రీతిలో ఎలా చేయడమో తెలియకపోవటం ఈ క్రింది వానిలో ఏది ?

(1) వినయము	(2) రాజీపడని తత్వము
(3) మొండితనము	(4) నైతిక సందర్భము

180. Match the words in List – A with their definitions given in List – B.

List-A

a. Competition	i. It works on the basis of collective wisdom.
b. Accountability	ii. It disintegrates the work force.
c. Adaptability	iii. Living at the same time.
d. Co-operation	iv. A finished product which is objectively verifiable.
	v. Changing myself to suit new environments and needs.

జాబితా - A లోని పదాలను జాబితా - B లో ఇవ్వబడిన నిర్వచనములతో జతపర్చండి.

జాబితా -A

a. పోటీ	i. సామూహిక భూనం ఆధారంగా పనిచేసేది.
b. జావాబుదారీతనం	ii. క్రామిక పద్ధాన్ని విచ్చిన్నం చేస్తుంది.
c. స్వీకృతి	iii. ఒకే సమయంలో జీవించటం.
d. సహకారం	iv. నిష్పత్తపాతంగా పరిశీలించబడే పూర్తి చేయబడిన ఉత్పత్తి.
	v. క్రొత్త వాతావరణానికి మరియు అవసరాలకు అనుకూలంగా తనను తాను మార్చుకోవటం.

The correct answer is : సరిధైన సమాధానం :

a	b	c	d
(1)	ii	v	iii
(2)	iii	iv	v
(3)	i	ii	iii
(4)	ii	iv	v

181. Which among the following land tenure was introduced by Salar Jung – I ?

(1) Sarbasta	(2) Shikimdari
(3) Watandari	(4) Ijara

ఈ క్రింది వాటిలో సాలార్ జంగ్-I ప్రవేశపెట్టిన భూమి కొలు పద్ధతి ఏది ?

(1) సర్ బాస్తా	(2) శికిందారీ
(3) వతన్దారి	(4) ఇజార

182. By what name the High Court was called during the Asaf Jahi period ?

(1) Majlis-i-Murafa	(2) Buzung
(3) Mahakama-i-Sadar	(4) Diwan-i-Adalat

అసఫ్ రుహీల కాలంలో ఉన్నత న్యాయఫోనాన్ని ఏమని పిలిచేవారు ?

(1) మజీల్-ఇ-మురఫ	(2) బుజంగ్
(3) మహాకము-ఇ-సదర్	(4) దివాన్-ఇ-అదాలత్

183. When the Indian Army entered Hyderabad under Major General J.N. Choudhary in September 1948, who among the following was the General Officer commanding of Southern command ?

(1) Lieutenant General Maharaj Singh	(2) Major General Rudra
(3) Lieutenant General Rajendra Singh	(4) Agent General K.M. Munshi

1948 సెప్టెంబర్లో మేజర్ జనరల్ జె.ఎన్.చోదరీ నాయకత్వంలో భారత సైన్యం ప్రైదరాబాద్లో ప్రవేశించినప్పుడు, ఈ క్రింద పేర్కొన్న వారిలో దక్కించి భారత కమాండ్కు జనరల్ ఆఫీసర్ కమాండింగ్ ఎవరు ?

(1) లెఫ్టైనాంట్ జనరల్ మహారాజ్ సింగ్	(2) మేజర్ జనరల్ రుద్ర
(3) లెఫ్టైనాంట్ జనరల్ రాజేంద్ర సింగ్	(4) ఎజెంట్ జనరల్ కె.ఎం. ముణ్ణి

184. The warrior who tried to liberate Telangana from the Mughal rule after the defeat of Golconda by making Khilaspur as the centre of activities was :

(1) Rustum dil Khan	(2) Sarvai Papanna
(3) Addanki Rajanna	(4) Soma Gauda

గోల్కూండ ఒడించబడిన తర్వాత భిలాసపూర్ ను తన కార్యక్రమాలకు, కేంద్రంగా చేసుకొని తెలంగాణాను ముగలాయిల పాలన నుండి విముక్తి చేయడానికి ప్రయత్నించిన యోధుని పేరేమి ?

(1) రుస్తం దిల్ ఖాన్	(2) సర్వాయి పాపన్న
(3) అధ్వంకి రాజన్న	(4) సోమ గౌడ

185. Assertion (A) : The relationship of the students and the Telangana agitation has been inseparable.

Reason (R) : On 28 November 2009, the police officials reached North Telangana Bhavan in Karimnagar to arrest K.C.R.

The correct answer is :

- (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) : విద్యార్థులు - తెలంగాణ ఉద్యమం ఎల్లప్పుడూ విడదీయలేనివి.

కారణం (R) : 2009 నవంబరు, 28 వ తేదీన పోలీసు అధికార్లు కె.సి. ఆర్. ను అర్స్ చేయడానికి కరీంనగర్ లోని ఉత్తర తెలంగాణ భవనానికి చేరుకొనిరి.

సరిథైన సమాధానం :

- (1) (A) మరియు (R) రెండూ సరిథైనవి, మరియు (R) కు (A) సరిథైన వివరణ.
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ సరిథైనవి, మరియు (R) కు (A) సరిథైన వివరణ కాదు.
- (3) (A) సరిథైనది, కానీ (R) సరిథైనది కాదు.
- (4) (A) సరిథైనది కాదు, కానీ (R) సరిథైనది.

186. After Operation Polo, Hyderabad armies surrendered to the Indian Union on 17 September, 1948.

Who among the following was the Chief of Nizam's forces at that time ?

(1) General J.N. Choudhuri	(2) Osman Ali Khan
(3) El. Edroos	(4) Philip M. Taylor

ఆపరేషన్ పోలో తర్వాత హైదరాబాదు సైన్యం 17 సెప్టెంబరు 1948 న భారత సైన్యానికి లొంగిపోయిన సమయంలో నిజాం సైన్యానికి ఈ క్రింద పేర్కొన్న వారిలో నాయకత్వం వహించినదేవరు ?

(1) జనరల్ జె.ఎన్. చౌదరి	(2) ఉస్మాన్ ఆలి ఖాన్
(3) ఎల్. ఎడ్రూస్	(4) ఫిలిప్. ఎం. టెలర్

187. Who among the following was not connected with Telangana peasants armed struggle ?

(1) Arutla Ramacandra Reddy	(2) Chandra Rajeswara Rao
(3) Konda Venkat Ranga Reddy	(4) Devulapalli Venkateswara Rao

క్రింది వారిలో తెలంగాణ రైతుంగ సాయిధ పోరాటంలో సంబంధము లేని వారెవరు ?

(1) ఆరుట్ల రామచంద్ర రెడ్డి	(2) చంద్ర రాజేశ్వర రావు
(3) కొండా వెంకటరంగా రెడ్డి	(4) దేవులపల్లి వెంకటేశ్వరరావు

188. As there was a great demand from the Legislative Assembly of Telangana region for the implementation of G.O. 610, the government under Chief Minister Chandra Babu Naidu appointed a commission in 2001. What was this commission known as ?

(1) Justice Bhargava Commission (2) J.P.L. Gwin Commission
(3) Girglani Commission (4) K. Achyut Reddy Commission

శాసనసభలో తెలంగాణకు చెందిన సభ్యుల తీవ్ర కోరికమేరకు జి.ఓ. నెం. 610 అమలు విషయంపై 2001లో అప్పటి ముఖ్యమంత్రి చంద్రబాబు నాయుడు ఒక కమీషన్‌ను నియమించారు. ఆ కమీషన్ పేరేమి ?

(1) జస్టిస్ భార్వ కమీషన్ (2) జె.పి.ఎల్. గ్రీన్ కమీషన్
(3) గిర్గ్లాని కమీషన్ (4) కె. అచ్యుత రెథ్టి కమీషన్

189. In April 1969 the government appointed a committee to make suitable recommendations for constitutional amendments to continue Mulki rules. Who was the Chairman of that committee ?

(1) Pingali Jaganmohan Reddy (2) Kumar Lalith
(3) G.N. Waghre (4) K.N. Wanchoo

1969 ఏప్రిల్ లో ముల్కి నిబంధన కొన్సాగడానికి తగు రాజ్యాంగ సవరణలను సిఫారుసు చేయడానికిని ప్రభుత్వం ఒక కమిటీని నియమించింది. ఆ కమిటీ అధ్యక్షదేవరు ?

(1) పింగలి జగన్ మోహన్ రెథ్టి (2) కుమార్ లలిత
(3) జి.ఎన్. వాఘ్రె (4) కె.ఎన్. వాంచు

190. Who among the following Telangana leaders undertook Satyagraha at Jantar Mantar in Delhi in 2012 ?

(1) K. Chandra Sekhar Rao (2) Kishan Reddy
(3) Konda Laxman Bapuji (4) Kodanda Ram

2012 లో ధిల్లీ లోని జంతర్ మంతర్ వద్ద సత్యాగ్రహం చేపట్టిన తెలంగాణ నాయకుడు ఎవరు ?

(1) కె. చంద్రశేఖర రావు (2) కిషన్ రెథ్టి
(3) కొడాలక్ష్మీ బాపూజి (4) కోదండ రాము

191. **Assertion (A) :** The seeds of the Telangana movement were sown at the time of the formation of Andhra Pradesh in 1956 itself.

Reason (R) : The political domination of Andhra ruling class gradually reduced the people of Telangana to passive recipients.

The correct answer is :

- (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) : తెలంగాణ ఉద్యమానికి 1956 లో ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర అవిర్మానం తోనే బీజాలు వేయబడింది.

కారణం (R) : ఆంధ్ర రాజకీయ నాయకులు ఆధిక్యత క్రమేణ తెలంగాణ ప్రజలను కేవలం ప్రేక్షకుల మాత్రంగా మార్పివేసింది.

సరియైన సమాధానం :

- (1) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి, మరియు (R) కు (A) సరియైన వివరణ.
- (2) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి, కానీ (R) కు (A) సరియైన వివరణ కాదు.
- (3) (A) సరియైనది, కానీ (R) సరియైనది కాదు.
- (4) (A) సరియైనది కాదు, కానీ (R) సరియైనది.

192. Telangana poets, artists, teachers and journalists formed the "Sahithi Mitra Mandali" (SMM) and conducted a huge meeting in March 1997. Where was this meeting held ?

(1) Warangal	(2) Karimnagar
(3) Bhuvanagiri	(4) Khammam

తెలంగాణకు చెందిన కవులు, కళాకారులు, అధ్యాపకులు పత్రికా రచయితలు కలిసి "సాహితి మిత్ర మండలి" (SMM) అనే సంస్థను ఏర్పరచి 1997 మార్చిలో గొప్ప సభ జరిపారు. ఆ సభ ఎక్కడ జరిగింది ?

(1) వరంగల్	(2) కరీంనగర్
(3) భువనగిరి	(4) ఖమ్మం

193. Match the following famous tanks with those who built them during the Kakatiya period.

List-I (Tanks)	List-II (Builders)
a. Kesamudram	i. Mailamba
b. Ramappa Cheruvu	ii. Prolaraju I
c. Ghanapur tank	iii. Ganapathi Deva
d. Bayyaram tank	iv. Recherla Rudra

కాకతీయుల కాలం నాటి క్రింది ప్రసిద్ధ చెరువులు, వాటిని నిర్మించిన వారి పేర్లతో జతపరచుము.

జాబితా-I (చెరువులు)	జాబితా-II (నిర్మించినవారు)
a. కె సముద్రము	i. మైలంబ
b. రామపు చెరువు	ii. ప్రోలరాజు I
c. ఘనపూర్ చెరువు	iii. గణపతి దేవ
d. బయ్యారం చెరువు	iv. రేచర్ల రుద్ర

The correct answer is : సరియైన సమాధానం :

	a	b	c	d
(1)	ii	iv	i	iii
(2)	ii	i	iv	iii
(3) X	i	ii	iv	iii
(4) ✓	ii	iv	iii	i

194. Which of the following was not a part of the six point formula that was signed in September 1973 ?

- (1) A state level Planning Board to be constituted.
- (2) A Central University to be established in Hyderabad.
- (3) Two separate High Courts to be established, one for Andhra another for Telangana.
- (4) Local candidates to be given preference in appointments and promotions.

ఈ క్రింది వాటిలో ఏది 6 సూత్రాల పథకాలలో లేదు ?

- (1) ఒక ప్రత్యేక రాష్ట్ర ప్రణాళికా సంఘన్ని ఏర్పాటు చేయడం.
- (2) ఒక కేంద్రీయ విశ్వవిద్యాలయాన్ని ప్రౌదరాబాదులో స్థాపించడం.
- (3) ✓ రెండు ప్రౌక్షులు ఒకటి ఆంధ్రాకు, మరొకటి తెలంగాణకు ఏర్పాటు చేయడం.
- (4) ఉద్యోగ నియమకాలకు, ప్రమోషన్లకు స్థానికులకు ప్రాధాన్యత నివ్వడం.

195. Match the following organisations with the names of the founders.

List-I (Organisations)	List-II (Founders)
a. Telangana NGO	i. Akula Bhumaiah
b. Telangana Study Circle	ii. Ale Narendra
c. Telangana Ikya Vedika	iii. Gade Innaiah
d. Telangana Sadhana Samithi	iv. Amos K.R.

క్రింది సంఘాలు, వాటిని ప్రాపించిన వారితో జతపరచుము.

జావితా-I (సంఘాలు)	జావితా-II (ప్రాపకులు)
a. తెలంగాణ ఎన్.జి.ఎ.	i. ఆకుల భూమయ్
b. తెలంగాణ ష్టడీ సరిక్సెల్	ii. ఆలె నరెంద్ర
c. తెలంగాణ ఐక్య వేదిక	iii. గాదె ఇన్నుయ్
d. తెలంగాణ సాధన సమితి	iv. కె.ఆర్. అమోన్

The correct answer is : సరిదైన సమాధానం :

a	b	c	d
(1) i	iii	iv	ii
(2) iv	iii	i	ii
(3) iii	iv	ii	i
(4) iv	i	iii	ii

196. Match the following Jataras with their places.

List-I (Jataras)	List-II (Place)
a. Nagoba Jatara	i. Mutyampeta
b. Edupayala Jatara	ii. Kesalapur
c. Sammakka, Saralakka Jatara	iii. Medaram
d. Kondagattu Anjanna Jatara	iv. Nagasanipalle

క్రింది తెలంగాణ జాతరలను అవి జరుగు ప్రదేశాలతో జతపరచుము.

జావితా-I (జాతర)	జావితా-II (ప్రాప)
a. నాగోబా జాతర	i. ముత్యం పేట
b. ఎదుపాయల జాతర	ii. కేస్లాపూరు
c. సమ్మక్క, సారలక్క జాతర	iii. మేడారం
d. కొండగట్టు అంజన్న జాతర	iv. నాగసాని పల్లె

The correct answer is : సరిదైన సమాధానం :

a	b	c	d
(1) iv	iii	ii	i
(2) ii	iv	iii	i
(3) iii	ii	i	iv
(4) iv	i	ii	iii

197. Who is the presiding deity in the thousand pillar temple at Hanumakonda ?

(1) Nameswara	(2) Someswara
(3) Rudreswara	(4) Bhimeswara

హనుమకొండ లోని వేయి స్తంభాల గుడిలో గల మూల విరాట్లు ఎవరు ?

(1) నామేశ్వరుడు	(2) సోమేశ్వరుడు
(3) రుద్రేశ్వరుడు	(4) భీమేశ్వరుడు

198. During the Kakatiya period, lands were of several divisions. What were the 'Acchu Kattu lands' ?

(1) Dry lands	(2) Irrigated lands
(3) Garden lands	(4) Pasture lands

కాకతీయుల కాలంలో భూములు అనేక విభాగాల వుండేవి. 'అక్కు కట్టు భూములు' అనగా నేమి ?

(1) మెట్ల భూములు	(2) నీటిపారుదల గల భూములు
(3) తేట భూములు	(4) మేత భూములు

199. Which among the following places was famous for diamond polishing during the Qutub Shahi period ?

(1) Karwan	(2) Kurnool
(3) Guntur	(4) Masulipatnam

కుతుబ్ షాహీల కాలంలో వజ్రాలు సానబెట్టడానికి (వజ్రాల నగిషికి) ఈ క్రింది ప్రదేశాలలో ఏది ప్రసిద్ధి చెందింది ?

(1) కార్వాన్	(2) కర్నూల్
(3) గుంటూరు	(4) మసులిపట్నం

200. The inscriptions issued by Naganika speak of the Aswamedha and Rajasuya sacrifices conducted by a Sathavahana king. Who among the following was that king ?

(1) Simukha	(2) Sathakarni I
(3) Apilaka	(4) Hala

నాగనిక ఇచ్చిన శాసనాలలో శాతవాహన రాజు అశ్వమేధ, రాజసూయ యజ్ఞాలు చేసినట్లు తెల్పుబడివుంది. ఆ శాతవాహన రాజు ఎవరు ?

(1) సిముఖ	(2) ఒకటవ శాతకర్ణి
(3) అపిలక	(4) హాల

TSLPRBT – 2018 – SCT PC CIVIL – FWE
GENERAL STUDIES – FINAL KEY

Question Paper Booklet Codewise Correct Answer				
Q No.	A	B	C	D
1	1	1	2	2
2	2	1	2	D
3	4	4	D	3
4	2	4	4	2
5	2	3	3	2
6	2	1	D	3
7	1	3	2	3
8	1	D	3	4
9	1	4	3	4
10	4	3	4	1
11	4	D	4	2
12	1	1	1	2
13	D	4	1	2
14	1	2	4	1
15	D	3	3	3
16	2	4	3	3
17	3	4	3	3
18	3	1	2	1
19	4	1	4	D
20	2	2	4	1
21	2	1	1	4
22	D	4	4	2
23	4	4	1	2
24	1	2	4	1
25	2	2	1	4
26	3	2	1	1
27	2	4	3	3
28	1	1	3	1
29	1	2	2	1
30	1	1	2	2
31	3	2	2	3
32	3	3	4	3
33	3	2	2	D
34	2	2	2	1

Question Paper Booklet Codewise Correct Answer				
Q No.	A	B	C	D
35	3	4	3	2
36	2	4	4	4
37	1	3	4	3
38	4	3	D	2
39	3	3	3	2
40	3	1	3	4
41	1	D	1	4
42	2	3	4	3
43	4	4	1	4
44	4	1	3	3
45	4	1	1	4
46	3	4	2	2
47	4	4	1	D
48	3	D	4	2
49	1	2	1	2
50	1	4	3	2
51	D	1	3	3
52	2	2	D	2
53	1	3	3	4
54	2	2	3	1
55	3	1	1	4
56	4	4	4	D
57	3	4	3	4
58	1	4	1	2
59	1	D	2	2
60	1	4	3	2
61	1	4	D	3
62	D	2	1	4
63	2	1	3	3
64	1	3	4	4
65	3	2	3	1
66	2	4	2	3
67	4	4	4	3
68	3	2	2	3

Question Paper Booklet Codewise Correct Answer				
Q No.	A	B	C	D
69	3	1	4	1
70	1	3	4	3
71	3	1	4	4
72	3	3	4	3
73	1	1	4	4
74	1	1	2	3
75	4	1	4	1
76	2	2	1	4
77	4	1	1	4
78	2	3	1	2
79	2	1	4	4
80	2	3	2	2
81	2	2	3	2
82	2	2	1	3
83	3	1	3	1
84	2	2	1	3
85	4	4	3	1
86	4	2	2	2
87	3	2	3	2
88	4	4	4	4
89	3	4	3	1
90	4	1	2	3
91	2	3	3	4
92	4	1	1	2
93	1	3	4	2
94	1	4	3	4
95	3	4	3	1
96	3	4	2	4
97	4	3	1	1
98	1	1	3	2
99	2	2	4	1
100	1	4	1	3
101	2	4	3	1
102	4	2	2	2



TSLPRBT – 2018 – SCT PC CIVIL – FWE
GENERAL STUDIES – FINAL KEY

Question Paper Booklet Codewise Correct Answer				
Q No.	A	B	C	D
103	4	3	1	4
104	1	4	2	4
105	1	4	1	1
106	3	1	2	2
107	2	2	3	3
108	1	2	2	2
109	1	3	4	3
110	4	2	1	1
111	3	3	3	1
112	3	1	1	2
113	1	3	4	2
114	1	4	2	3
115	2	3	3	4
116	3	1	1	4
117	2	2	1	3
118	1	3	1	4
119	2	4	2	3
120	4	2	4	2
121	3	2	1	1
122	3	3	4	4
123	2	2	1	3
124	1	2	2	2
125	4	1	3	3
126	3	2	3	1
127	3	1	1	4
128	3	4	4	3
129	4	3	1	4
130	2	1	4	1
131	3	4	2	2
132	2	2	1	4
133	3	3	4	4
134	4	2	3	1
135	1	1	2	4
136	3	2	1	1

Question Paper Booklet Codewise Correct Answer				
Q No.	A	B	C	D
137	3	3	4	4
138	4	1	2	2
139	4	2	4	3
140	2	4	4	3
141	3	2	2	3
142	4	3	1	4
143	1	2	4	2
144	3	1	3	1
145	3	2	4	4
146	3	1	4	4
147	4	3	4	1
148	3	1	1	3
149	2	4	2	4
150	2	2	2	1
151	2	1	1	4
152	4	2	1	2
153	1	4	2	4
154	4	1	4	4
155	2	1	1	1
156	2	1	3	3
157	3	2	1	4
158	1	3	2	3
159	2	3	1	3
160	2	2	1	1
161	4	1	3	1
162	2	D	1	3
163	3	3	1	1
164	3	4	1	1
165	1	4	4	3
166	1	1	2	1
167	D	4	2	2
168	2	2	2	4
169	2	2	2	4
170	4	2	4	2

Question Paper Booklet Codewise Correct Answer				
Q No.	A	B	C	D
171	1	3	3	3
172	1	1	3	D
173	1	3	1	2
174	3	3	1	3
175	3	1	D	1
176	3	3	4	2
177	2	2	3	2
178	4	4	3	4
179	4	4	4	4
180	4	2	2	4
181	4	2	4	3
182	3	2	1	D
183	D	1	2	3
184	2	3	1	4
185	2	D	D	3
186	3	2	4	2
187	3	2	3	3
188	3	1	4	1
189	4	2	1	4
190	D	3	4	D
191	2	1	D	3
192	3	D	4	4
193	4	1	2	4
194	3	4	1	4
195	D	1	1	1
196	2	2	4	D
197	3	2	1	4
198	2	D	D	3
199	1	1	1	4
200	2	3	2	1

D = Deleted Questions – All the Candidates will be awarded Marks