TSPSC GROUP - 2 EXAM

Held on 11-11-2016

262015

Booklet No.

1802691

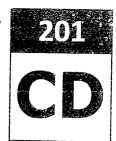
GENERAL STUDIES AND

GENERAL ABILITIES

Paper-1

Paper Code

Series



Duration: 150 Minutes

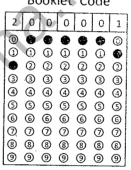
Max. Marks: 150

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- Please check the Test Booklet immediately on opening and ensure that it contains all the 150 multiple choice questions printed on it.
- 2. Separate Optical Mark Reader (OMR) Answer Sheet is supplied to you along with the Question Paper Booklet. The OMR Answer Sheet consists of two copies i.e., the Original Copy (Top Sheet) and Duplicate Copy (Bottom Sheet). The OMR sheet contains Registered Number/Hall Ticket Number, Paper Code, Booklet Series, Booklet No., Venue Code, Signature of the Candidate and Invigilator etc.
- 3. If there is any defect in the Question Paper Booklet or OMR Answer Sheet, please ask the invigilator for replacement.
- 4. Since the answer sheets are to be scanned (valued) with Optical Mark Scanner system, the candidates have to USE BALL POINT PEN (BLUE/BLACK) ONLY for filling the relevant blocks in the OMR Sheet including bubbling the answers. Bubbling with Pencil/Ink Pen/ Gel Pen is not permitted in the examination.
- 5. The Test Booklet is printed in four (4) Series, viz. AB or BC or CD or DA. The Series AB or BC or CD or DA is printed on the right-hand corner of the cover page of the Test Booklet. Mark your Test Booklet Series on side 1 of the OMR Answer Sheet by darkening the appropriate circles with Blue/Black Ball Point Pen.

Example to fill up the Booklet Series:
If your Test Booklet Series is AB and Booklet
Code is 2000001, please fill as shown below:
Test Booklet Series
Booklet Code





If you have not marked the Test Booklet Series at side 1 of the OMR Answer Sheet or marked in a way that it leads to discrepancy in determining the exact Test Booklet Series, then, in all such cases, your Answer Sheet will be invalidated without any further notice.

- 5. Each question is followed by 4 answer choices. Of these, you have to select one correct answer and mark it on the Answer Sheet by darkening the appropriate circle for the question. If more than one circle is darkened, that answer will not be valued at all. Use Blue/Black Ball Point Pen to make heavy black marks to fill the circle completely. Make **no** other stray marks.
 - e.g.: If the answer for Question No. 1 is Answer choice (2), it should be marked as follows:

1. (1)









(Continued on back cover page.)

SPACE FOR ROUGH WORK

www.eenaduprailbha.nei

Series-CD

2

PAPER - 1

GENERAL STUDIES AND GENERAL ABILITIES

- 1. Using a rocket engine made through indigenous technology, ISRO placed 2211 kg INSAT-3DR satellite in orbit in September 2016. The name of the engine is:
 - (1) PYROGENIC
- (2) AEROGENIC
- (3) HYDROGENIC
- (4) CRYOGENIC న్వదేశ్ పొంకేత్క పరిజ్ఞానం ద్వారా తయారు చేసిన రాకెట్ ఇంజన్ ద్వారా 2211 కిల్బాముల బరువు గల INSAT-3DR ఉప్పగహాన్ని ఇస్ట్రో సెప్టెంబర్ 2016లో కక్ష్యరోక స్రవశ పెట్టింది. ఆ ఇంజన్ పేరు
- (1) పరిజెనిక్
- (2) ఏరోజేనిక్
- హాడోజాసిక
- (4), _|కయాజెనిక్
- 2 The supersonic cruise missile produced with collaboration of Russia is named by combining names of rivers in India and Russia. The name of the missile is:
 - (1) BRAHMOS
- (2) BRAHMOSTAVA
- (3) BRAHMASTRA (4) BRAHMANDA రష్యా సహకారంతో తయారు చేసిన సూపర్ సోనిక్ ్రకూయిజ్ క్షిప్టణిక్ భారత్, రష్యా దేశాలలోని రెండు నదుల పేర్లు కలిపి పెట్టిన పేరు
- (1) బ్రహ్హాస్
- (2) బ్రహ్హాస్త్రవ
- (3) ုဃဆံ 5 ည်၅
- (4) బ్రహ్మండ
- 3. Who is called as the father of Indian Space Programme?
 - (1) Vikram Sarabhai
- (2) A.P.J. Abdul Kalam
 - (3) Homi J. Bhabha (4) Dr. A.S. Rao భారత అంతరిక్ష కార్యక్రమ పితామహుడిగా ఎవరిని పటస్తారు ?
 - . (1) చ్కకం సాంరాభాయి
- (2) ఎ.పి.జె. అబ్దుల్ కలాం
- (3) హోమీ జె. బాబా
- The name of the indigenous Light Combat Aircraft built by HAL is
 - (1) AKASH
- (2) TEJAS
- (3) GARUDA
- (4) SURYA
- స్వదేశ్ పరిజ్ఞానంతో HAL చూపొందించిన తేలికపాటి యుద్ద విమాసం పేరు
- (1) ఆకాష్
- ్(2) తేజన్
- (3) గరుడ

- The Council for Scientific and Industrial Research (CSIR) recently launched Ayurvedic Drug by name BGR-34. It is designed to control
 - (1) Diabetes
- (2) Thyroid
- (3) Blood Pressure
- (4) Cancer
- ఈ మధ్య కాలంలో కౌన్పిల్ ఫర్ సైంటిఫిక్ అండ్ ఇండస్ట్రియల్ రిసర్స్ (సి.ఎస్.ఐ.ఆర్.) బి.జి.ఆర్-34 పేరుతో కొత్త ఆయార్వేద బౌషధాన్ని స్ట్రవేశ పెట్టింది. ఇది దేనిని నియం(తిస్తుంది ?
- (1). රෙගනස්රි
- థెరాయిడ్ (2)
- (3) රජ කීසා
- Though officially not recognised at first, Subash Mukhopadhyaya created India's first and world's second Test Tube baby on 3rd October, 1978. What is the name of the baby?
 - (1) Maya
- (2) Lakshmi
- (3) Durga
- (4) Indira

మొదట అధికారిక గురింపు రాకపోయినా, సుభాష్ ముఖోపాధ్యాయ 3 అక్టోబర్. 1978న భారతదేశపు మొదటి మరియు స్థపంచపు రెండవ టెస్ట్ ట్యూబ్ బేబినీ సృష్టించాడు. ఆ బేబి పేరు :

- (1) మాయ.
- (2)
- (3)
- ఇందిర
- Who is the woman of Indian origin that established a record of spending 195 days on a space shuttle launched by NASA in 2006?
 - (1) Neerja Bhanot
- (2) Vinita Kaur
- (3) Kalpana Chawla (4) Sunita Williams 2006 సంవత్సరంలో నాసా ప్రయోగించిన అంతరిక్ష నౌకలో 195 రోజులు గడిపి రికార్డ్ సృష్టించిన భారతీయ సంతతికి చెందిన మహిళ
- (1) నీర్హా భానోట్
- (2) వినితా కౌర్
- (3) కల్పనా చావ్రా
- (4) సునీతా విలియమ్స్
- HIB vaccine was prepared by Serum Institute of India. Where is it located?
 - (1) Mumbai
- (2) Pune
- (3) Chennai
- (4) Bengaluru
- HIB వ్యాక్సిన్ సు సీరం ఇన్స్ట్రిట్యూట్ ఆఫ్ ఇండియా తయారు చేసింది. అది ఎక్కడ ఉంది ?
- (1) ముంబై.
- (2) పూనే
- (3) చెన్న
- (4) బెంగళూరు

Post-Independent India achieved success in several fields. These are named revolutions. Match the following revolutions corresponding field:

Revolution

Area / Field

- 1. Oil Seeds a. Silver Revolution production
- b. Yellow Revolution 2. Fisheries
- c. Blue Revolution
- 3. Potato production
- d. Round Revolution 4. Egg production స్వాతంత్ర్యం పచ్చిన తర్వాత ఇండియా రంగాలలో విజయాలు సాధించింది. వీటికి విప్లవాలుగా నామకరణం చేశారు. ఈ కింది విష్ణవాలను వాటి సంబంధిత రంగాలతో జతపరచండి.

విష్టపం

∣పదేశం/రంగం

- a. వెండి విప్పుం
- 1. సుంనె పిత్రనాల ఉత్పత్తి
- b. పసుపు పచ్చ విప్లవం 2. మత్స్య సంపద
- c. నీలి విప్లవం
- 3. బంగాళాదుంపల ఉత్పత్తి
- d. గుండటి విప్లవం
- 4. గుడ్డ ఉత్పత్తి

Codes/కోడులు :

- (1) a-4, b-3, c-2, d-1 (2) a-4, b-1, c-2, d-3
- (3) a-3, b-2, c-1, d-4 (4)
 - a-2, b-3, c-1, d-4
- The following table lists the names of missiles 10. with indigenous technology along with their objectives. Match each missile with its objective.

Missile

Objective

- 1. Surface to Surface a. Pruthvi-1
- 2. Ocean to Earth or Earth to b. Akash Ocean
- c. Agni-3
- 3. Ocean to Surface
- d. Dhanush
- 4. Surface to Air
- కింది పట్టిక స్వదేశీ సాంకేతికతతో తయారుచేయబడిన క్షిపణులు, వాటి లక్ష్యాలసు సూచిస్తుంది. క్షిపణితో దాని ఆనుబంధ లక్ష్యాన్ని జతపరచండి

క్షిపణి

లక్ష్యం

- a. పృథ్వి-1
- 1. భూతలం నుండి భూతలంకు
- 2. సముద్రం నుండి భూతలం లేదా. భూతలం నుండి సమ్ముదం
- c. ლჩე-3
- 3. సమ్ముదం నుండి భూతలానికి
- d. ద్గనుష్
- 4. భూతలం మండి గగనానికి

Codes/కోడులు :

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

- Summits of Western Ghats are covered with 11.
 - (1) Forest soils
- (2) Red soils
- (3) Mountain soils
- (4) Laterite soils పశ్చిమ కనుమల శిఖరాలు ఈ రకపు మృత్తికలతో
- ఆపరింపబడి ఉన్నాయి (1) అటవీ మృత్తికలు
- (2) බැර කාුම්ඡභ
- (3) పర్వతీయ మృత్తికలు (4). లేటరైట్ మృత్తికలు
- 12. Kanniyakumari is located
 - (1) South of the Capricorn
 - (2) North of the Equator
 - (3) North of Tropic of Cancer
 - (4) South of the Equator కన్యా కుమారి ఎక్కడ ఉన్నది ?
 - (1) మకర రేఖకు దక్షిణంగా
 - (2). భూమధ్య రేఖకు ఉత్తరంగా
 - కర్కాటక రేఖకు ఉత్తరంగా
 - భూమధ్య రేఖకు దక్షిణంగా (4)
- Which of the following two districts are not covered by Pranahita - Chevella lift irrigation scheme?
 - (1)Naigonda - Rangareddy
 - Khammam Karimnagar
 - Khammam Mahbubnagar
 - Mahbubnagar Medak
 - ఈ కింది వానిలో ఏ రెండు జిల్లాలు పాణహిత చేవెళ్ళ ఎత్రిపోతల పథకం కిందకు రావు ?
 - (1) సల్గొండ రంగారెడ్డి
 - . (2) ఖమ్మం కరీంనగర్
 - (3) ఖమ్మం మహబూబ్ సగర్
 - (4) మహబూబ్నగర్ మెదక్
- Alisagar Deer Park is located in the district of 14.
 - (1) Medak
- (2) Adilabad
- (3) Nizamabad అలీసాగర్ జింకల పార్కు ఉన్న జిల్లా
- (4) Karimnagar
- (2) ఆదిలాబాద్
- (3)k నిజామాబాద్
- (4) కరీంసగర్
- The most extensive soil cover of Telangana 15. state
 - (1) Red soil
- (2) Marshy soil
- (3) Alluvial soil
- (4) Black soil
- తెలంగాణ రాష్ట్రంలో అత్యంత విస్తృతంగా ఉన్న నేలలు
- (1). ్ష్మర నేలలు
- (2) చిత్రడి నేలలు
- (3) ఒండుమట్టి నేలలు
- (4) సల్రేగడి నేలలు

- 16. According to the 2011 Census data, the most literate state after Kerala is
 - (1) Delhi
- (2) Tripura
- (4) Goa
- (3) Lakshadweep 2011ప జనాభా లెక్కల ప్రకారం కేరళ రాష్ట్రం తర్వాత అత్యధిక అక్షరాస్యత సాధించిన రాష్ట్రం ఏది ?
- ్రతిప్పర
- (3). లక్షద్వీప్
- (4) గ్⁸వా
- Recently the Union Government has decided 17. to merge Railway budget with General Budget with effect from 2017-18. It will end the old tradition of presenting separate budgets which was followed for ఇటీపల కేంద్ర ప్రభుత్వం రైల్వే బడ్జెట్సు సాధారణ బడ్జెట్తో కలిపి 2017-2018వ సంవత్సరం నుండి ఒకే బడ్జెట్ ను రూపొందించాలని నిర్ణయించింది. ఇది గత ఎన్ని సంవత్సరాలుగా వస్తున్న సాంబ్రామాయానికి ముగింపు ?
 - (1) 97 years/సం రాలు (2) 98 years/సం.రాలు
 - (3) 92 years/సం రాలు (4) 94 years/సం రాలు
- 18. Nick name of the Jamaican sprinter Usain Bolt who created an unprecedented record in Rio Olympics 2016 is
 - (1) Hurricane of Africa (2) Golden Bolt
 - (3) Thunder Bolt (4) Lightning Bolt 2016 రియో ఒలంపిక్ క్రీడల్లో ముందెన్నడూ లేనప్పటి రికార్జును నెలకొల్పిన క్రీడాకారుడు ఉసేన్ బోల్డ్ యొక్క నిక్ నేమ్ ఏది ?
 - (1) ఆఫ్రికా హరికేన్
- (3). థండర్ బోల్ట్
- లెటెనింగ్ భోల్ట్
- The Hydel Power Project with the highest 19. installed capacity in Telangana
- (1) Sriram Sagar(2) Jurala Project(3) Srisailam Left Bank (4) Nagarjuna Sagar తెలంగాణలో అత్యంత జల విద్యుత్ సామర్ధ్యం గల ్రపాజెక్టు
- (1) ぱつっ かんり
- ్శ్మీకెలం విడ్డమ్ల గట్టు
- (4) నాగార్జున సాగర్
- 20. Which of the following rivers is the tributary of the Cauvery river?
 - (1) Amaravathi
- (2) Indra
- (3) Hemavathi
- (4) Shimsha
- ఈ కింది వాటిలో ఏది కావేరీ నది యొక్క ఉపనది ?
- (1) అమరావతి
- (2) ಇဝုద
- హేమవతి

- Legendary Boxer Muhammad Ali, considered as the greatest of all time passed away recently. He was a national of
 - (1) India
- (2) Pakistan
- (3) South Africa
- (4) USA

ముంచంలోనే అత్యత్తమ బాక్సర్గా పేరు పొందిస మహమ్మద్ అల్ ఇటీవల మరణించారు. ఆయన ఏ దేశ జాతీయుడు ?

- (1) భారతదేశం
- (3) దక్షిణ ఆభ్రికా
- (4) యు.ఎస్.ఎ
- 22. Who is the recently elected Prime Minister of Nepal?
 - (1) Baburam Bhattarai
 - (2) K.P. Sharma Oli
 - (3) Girija Prasad Koirala
 - (4) Pushpakumar Dahal Prachanda ఇటీవల నేపాల్ ప్రధానమంత్రిగా ఎన్నిక కాబడిన వారు ఎవరు ?
 - (1) ဃာဃာတည်း భုံမ္လာတယ်
 - కె.పి. శర్మ ఓలి
 - గిరిజా ప్రసాద్ కోయిరాలా
 - పుష్ప కుమార్ దహల్ స్టుచండ
- 23. Which of the following States became the First State in India to launch DNA Index System (DIS) for DNA profiling of criminals?
 - (1) Chandigarh
- (2) Telangana
- (3) Bihar
- (4) Andhra Pradesh

భారతదేశంలోని ఏ రాష్ట్రం నేరస్తుల DNA సూచిక వ్యవస్థను మొట్టమొదట్కపవేశ పెట్టింది ?

- చండీఘర్

- (4) မဝုန ုည်င်္ခန်
- 24. India has successfully test-fired the surface to air missile Barak-8 recently. This missile has been developed in collaboration with
 - (1) USA
- (2) Russia
- (3) Iran
- (4) Israel

ఇటీపల భారతదేశం బరాక్-8 అనే ఉపరితలం నుండి ఆకాశంలోకి మ్రామాగించే క్షిపణిని విజయపంతంగా పరీక్షించింది. దీనిని ఏ దేశ సహకారంతో రూపొందించారు ?

- (1) USA
- (2) ರಷ್ಯಾ
- ఇరాన్
- 1(4) කැස ගාර්

25.	Which of the following is the nearest meaning of the word 'IMMINENT'? (1) Being important for a long time (2) Likely to happen very soon. (3) Intermediary (4) Immediately	36. New Zealand cricketer Martin Crowe passed away fighting a long battle cancer. (1) after, due to. (2) for, with (3) with, about (4) after, with 37. A study carried by the All India Institute
26.	Identify the word that is not close to the meaning of 'LETHARGY'. (1) Weariness (2) Lassitude (3) Vivacious (4) Inactivity.	of Medical Sciences pegs the number of neo- natal deaths 58,000 in 2013. (1) about, nearly (2). regarding, at (3) out, at (4) in, about
27.	Fill the blanks in the following sentence with appropriate articles. European Union has passed irrevocable bill during emergency session. (1) The, an, an (2) The, a, a (3) A, a, an (4) An, an, an	38. If I you, I would have grabbed the opportunity. (1) were (2) being (3) am (4) are 39. Directions: Read the following sentence to
28.	Identify the grammatically incorrect sentence. (1) The earth move around the sun. (2) The earth has been moving around the sun. (3) The earth moves around the sun. (4) The earth is moving around the sun.	find out whether there is any grammatical error in it or not. The error, if any is in one part of the sentence. The number of that part is the answer. If there is no error, the answer is (4), i.e. 'No Error'. (Ignore the errors of punctuation, if any).
29.	Identify the grammatically incorrect sentence. (1) I am not seeing Prasad this week. (2) I hadn't seen Prasad this week. (3) I haven't seen Prasad this week. (4) I didn't see Prasad last week.	Never I have listened (1) / to such beautiful music as the piece we heard (2) / in the concert last night. (3) / No error (4) (1) 4 (2) 2 (3) 3 (4) 1
30.	I should not get up early tomorrow, ? (1) Could I (2) Shouldn't I (3) Should I (4) May I	40. Directions: Look at the underlined part of the sentence. Below the sentence there are three possible substitutions for the underlined part.
31.	 Identify the grammatically correct sentence. (1) I have been waiting at the bus stop since two hours. (2) I drank tea just now. (3) We are going to watch 'Kshanam' movie on coming Friday. (4) They went to Medaram by walk. 	If one of them is better than the underlined part, indicate your response against the corresponding number. If none of the substitutions improves the sentence, indicate "No improvement" as your response. Mallesh's father wrote to him, "It is high time you start preparing for the forthcoming public
32.	 Identify the grammatically incorrect sentence. (1) One must have keen observation for drawing a cartoon. (2) I cannot go on doing nothing. (3) Read novels is my hobby. (4) Walking on the grass is prohibited. 	service commission's examination." (1) started (2) No improvement (3) have started (4) to start 41. Select the sentence that is grammatically correct. (1) I have to reach the office by 9.30 usually.
33.	Identify the pair in which the verb and its past form are not correctly matched. (1) Bring – Brought (2) Throw – Throwed (3) Catch – Caught (4) Choose - Chose	 (2) I usually have to reach the office by 9.30. (3) I have to usually reach the office by 9.30. (4) Usually I have to reach the office by 9.30. 42. Shakespeare, (a/an) writer, entertained
34.	Identify the correctly spelt word/words. A. Governance B. Envyronment C. Manoeuvre (1) A & C only (2) B & C only (3) A & B only (4) A only	audiences by writing many tragic and comic plays. (1) dutiful (2) prolific (3) numeric (4) obstinate. 43. Actress Shruti Haasan come with
35.	What is the meaning of the idiom 'burn the midnight oil'? (1) To study or work until late night	a new single album 'My Day In The Sun'. (1) has, up (2) has, in (3) has, out (4) will, out.
٠	 (2) Stealing something during night (3) Extracting oil during night from oil wells. (4) Using kerosene for lighting the lamps 	44. The story revolves Shiva and Deepa who are not interested getting married. (1) about, for (2) around, in (3) around, for (4) about, in

- 45. In the following question a number series is given. After the series a number (25) is given followed by (A), (B), (C), (D) and (E). You have to complete the series starting with the given number following the sequence of original series and answer the question.
 - 10, 15, 30, 75, 225, 787.5
 - 25, (A), (B), (C), (D), (E)

Which of the following is not correct? ఈ స్ట్రవ్నలో ఒక నంబర్ సిరీస్ ఇవ్వబడింది. ఈ నంబర్ సిరీస్ ను అనుసరిస్టూ ఇంకో నంబర్ సిరీస్ (25), (A), (B), (C), (D) మరియు (E) ఇవ్వబడింది.

- 10, 15, 30, 75, 225, 787.5
- 25, (A), (B), (C), (D), (E)
- ఈ క్రింది వాటిలో ఏది సరైనది కాదు ?
- (1) D = 562.5

3575

- (2) C = 187.5
- านร
- (3) E = 1869.75
- (4) A = 37.5
- 46. A wooden cube of side 4 cm has been painted with different colours. The two opposite surfaces are painted red, the other two opposite surfaces are painted with green and the remaining two opposite surfaces are painted with blue. Now the cube is cut into 64 equal cubes of side 1 cm. How many small cubes will not have any colour?

4 సె.మీ పార్యా్టెన్ని కలిగి ఉన్న ఒక కొయ్య ఘనానికి వివిధ రంగులు అద్దారు. ఒక వ్యతిరేక ఉపరితల జతకు ఆకుపచ్చ రంగును. మిగిలిన వ్యతిరేక ఉపరితల జతకు ఆకుపచ్చ రంగును. మిగిలిన వ్యతిరేక ఉపరితల జతకు నీలం రంగును అద్దారు. ఇప్పుడు ఈ ఘనాన్ని 64 సమాన 1 సె.మీ పార్యా్టెన్ని కలిగి ఉన్న చిన్నఘనాలుగా కోస్తే ఎన్ని చిన్న ఘనాలకు ఏ రంగూ ఉండదు ?

- (1) 12
- (2) Cannot be determined/నిర్ణయించలేము
- (3) 4
- (4) 8

47. Which letter will occupy the 100th position in the following series?

AABABCABCDABCDEABCDEF...... కొంది సిరీస్ లో 100ప స్థానంలో ఏ అక్షరం వస్తుంది ?

AABABCABCDABCDEABCDEF......

- (1) P
- (2) Q
- (3) 1
- (4)

48. The numbers in the following table are arranged by following a particular logic. Study the numbers given in the table and find out what should come in the place of question mark (?):

క్రింది పట్టిక లోని సంఖ్యలు ఒక పద్ధతిలో ఉన్నాయి. వాటిని పరిశీలించి, ప్రశ్నార్ధక (?) స్థానంలో ఏ సంఖ్యలు వస్తాయో కనుక్కొండి.

7	14	42
14	28	84
28	56	168
?	?.	Ş

SIFL

- (1) 56, 112, 336
- (2) 56, 102, 204
- (3) 168, 336, 504
- (4) 56, 112, 168
- 49. Three of the following four are alike in a certain way and so form a group. Which one does not belong to the group?

Sky, Fire, Wind, Water

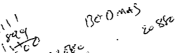
- (1) Sky
- (2) Wind
- (3) Fire
- (4) Water

క్రింది నాలుగింటిలో మూడు ఒక సమూహంగా ఉన్నాయి. ఆ సమూహానికి చెందనది ఏది ?

ఆకాశము, నిప్పు, గాల్, నీరు

- (1) ఆకాశము
- (2) గాలి
- (3) $\Im i \Im j$
- (4) నీరు

Series-CD



50. What should come in place of question mark (?) [పశ్చార్థక స్థానంలో ఏమి వస్తుంది ?

 $(899 + 1111 \times 11 - 2120) \div 11 = 10^{?} \div 100$

- (1) 4
- (2) 5
- (3) 100000
- (4)
- 51. In a particular code language 'FTPDAQYRCX' is written as 'EQUGCOWBQX', then how 'HANAMKONDA' is written in that language ? ఒక కోడ్ భాషలో 'FTPDAQYRCX' సు 'EQUGCOWBQX' గా సూచిస్తే. 'HANAMKONDA' ను ఆ కోడ్ భాషలో ఎలా సూచించాల్ ? A B C D E F G H I S K L

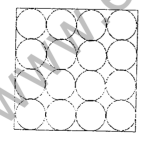
-1-3 +5+3

(1) BOBIOIZCMN

645

- (2) BOBIOHACMN
- . (3) GYPIGFRIMA
- (4) GYBIOZCIMA
- 52. If the diameter of each circle is 20 cm, then what is the area of the square ?

ప్రతి పృత్తానికి వ్యాసం 20 సెమీ ఉందే. చతుర్మసం ఎంత వైశాల్యాన్ని కలిగి ఉంది ?



16×16

- (1) 6400 sq. cm π 1600 sq. cm
- (2) 6400 sq.cm
- (3) 640 sq. cm
- (4) π 1600 sq. cm

statements. You have to decide whether the information provided in the statements (A & B) is sufficient to answer the question. Read both the statements carefully and then decide the answer.

In a row of five children P, Q, R, S and T, who is standing in the middle?

- A. S is to the immediate right of T and Q is to the immediate left of T.
- B. Q is to the extreme left of the row.
- (1) Both A and B together are sufficient.
- (2) Neither A nor B is sufficient.
- (3) Only A is sufficient.
- (4) Only B is sufficient.

ఒక స్ట్రహ్మ మరియు రెండు స్ట్రకటనలు ఉన్నాయి. ఇచ్చిన స్ట్రహ్మకు సరైన సమాధానాన్ని రాబట్టడంలో ఉపయోగపడే స్ట్రకటసలను గుర్తించండి. వాటివి జాగ్రత్తగా చదివి సమాధానాన్ని నిర్ణయించండి.

ఒక పరుసలో ఐదుగురు పిల్లలు P, Q, R, S పురియు T ఉన్నారు. మధ్యలో ఎవరు ఉన్నారు ?

- A. T కి కుడి స్ట్రుక్కు వెంటనే S ఉన్నాడు మరియు T కి ఎడమస్టుక్కు వెంటనే Q ఉన్నాడు.
- B. పరసలో ఎడమ వైపుచివరన Q ఉన్నాడు.⊀

PagesT

- (1) A & B రెండూ అవసరమే. 😯
- , (2) A, B రెండూ సరిపోవు. x
 - (3) A మాత్రమే సరిపోతుంది.
- (4) B మ్మాతమే సరిపోతుంది.
- If 'A > B > C = D ≤ E > F' is true, then which of the following conclusions is definitely true?
 'A > B > C = D ≤ E > F' సత్యమైతే. ఈ క్రింది వాటిలో ఏది ఖచ్చితంగా సత్యమవ్వారి ?
 - (1) D > A
- (2) A > F
- (3) C < A
- -(4) F = D

55. Directions: In the following question, there exists a relationship between the number inside the circle and the numbers outside. Find out the number that should come in place of "?".

> సూచనలు : ఈ స్థ్రుక్స్త్ పృత్తంలో ఉన్న సంఖ్యకు దాని చుట్లూ ఉన్న అంకెలకు ఒక సంబంధం ఉంది. స్రహ్నార్థక

(?) స్థానంలో ఏ అంకె వస్తుంది ?







- (1)
- (3)1
- (2) (4)
- 56. A cube is having the numbers from 1 to 6, one on each of its surface. 1 is having 5 and 3 as adjacent numbers. 5 is having 1, 2 and 4 as adjacent numbers. 6 is having 2, 1, 3 and 4 as adjacent numbers. 3 is having 1 and 4 as adjacent numbers. Then identify the wrong pair of numbers on opposite surfaces.

ఒక ఘనానికి ఆరు పార్న్యాలకు 1 నుంచి 6 పరకు పార్స్యానికి ఒక అంకె చొప్పన ఉన్నాయి. 1 కి 5 మరియు 3 స్థ్రుప్రస్థ ఉన్నాయి. 5 కి 1, 2, మరియు 4 ప్రక్నన ఉన్నాయి. 6 కి 2, 1, 3 ఘరియు 4 ప్రక్నన ఉన్నాయి. 3 కి 1 మరియు 4 మక్కన ఉన్నాయి. కింది వాటిలో ఏది వ్యతిరేక పార్స్య జత కాదు ?

- (1) 5 & 6
- 2 & 1 (2)
- (3) 1 & 4
- 3 & 2
- In a certain code language "PNT" means " You 57. are Smart", "QPT" means " You look smart", and "PYQ" means "I look smart". Which of the following is the code for "Smart"? ఒక కోడ్ భాష లో "PNT" అనగా "You are Smart" "QPT" ఆనగా "You look smart", మరియు "PYQ" ಆನಗ್ "I look smart". ಈ ಕ್ರಿಂದಿ ವಾಟಿಲ್ "Smart" ను సూచించే కోడ్ ఏది ?
 - (1) T
- (3) N

201

- Directions: Six families (Shah, Verma, Mishra, 58. Krishnan, Iyangar & Patel) stay on six different floors (1st to 6th) of a multi-storeyed building. Read the following information carefully and answer the question.
 - (A) Ivengar stays on 3rd floor, just above Verma.
 - (B) Shah & Mishra are at extreme ends.
 - (C) There is a gap of one floor between Shah & Krishnan.

On which of the following floors does Patel stay?

- (1) 4th
- (3)

సూచనలు : ఒక బహుళ అంతస్ముల భవనంలో ఆరు కుటుంబాలు (షా. పర్మ, మ్మిశా, కృష్ణన్, అయ్యంగార్ మరియు పటేల్, ఆరు వివిధ అంతస్తులో (1 నుండి 6) అసగా ఒక్కొకరు ఒక్కొక్క అంతస్తులో నివసిస్తున్నారు. క్రింది ఇవ్వబడిన సూచనలను జ్మాగత్తగా చదివి ప్రశ్నకు సమాధానాన్ని ఇవ్వండి.

- (A) అయ్యంగార్ కుటుంబం 3 ప అంతస్తులో, పర్మ కుటుంబానికి పైన ఉన్నారు.
- షా మరియు మ్మిశా కుటుంబాలు అందరికన్నా కింద కాని లేదా అందరికన్నా పైన కాని ఉన్నాయి
- (C) షా మరియు కృష్ణన్ల్ మధ్య అంతస్తులో ఇంక్ కరు ఉన్నారు

పటేల్ కుటుంబం ఏ అంతస్తులో ఉంది?

- (1) 4వ
- (2)
- (3) 6ప
- (4) 5వ
- 59. **Directions**: In a certain code language (A) "M + N" means "M is father of N"; (B) "M - N" means "M is mother of N"; (C) "M ÷ N" means "M is brother of N" and (D) "M x N" means "M is sister of N". Then, which of the following represents "M is the paternal uncle of N"?

సూచనలు : ఒక కోడ్ బ్రాషలో (A) "M + N" అనగా "M, N కు తండ్రి"; (B) "M - N" అనగా "M, N కు తల్లి";

- (C) "M ÷ N" అనగా "M, N కు సోదరుడు" ఘరియు
- "M x N" అనగా "M, N కి పోదర్". అయితే, "M, N కు చిన్నాన్స/పెద్దనాన్న " అని నిరూపించేది ఏది ?
- (1) $M \div Q N$
- (2) $M \times Q N$
- (3) $M \div Q + N$
- (4) M + Q ÷ N

Series-CD

60. Directions: In the following question there are two statements followed by four conclusions. You have to take the two given statements to be true, even if they seem to be at variance from commonly known facts and then decide which of the given conclusion/conclusions logically follow/follows from the two given statements, disregarding commonly known facts.

Statements: (A) All lions are dogs.

(B) Some dogs are tigers.

Conclusions: (I) Some lions are tigers.

(II) Some dogs are lions.

(III) No lion is a tiger.

(IV) All dogs are lions.

- (1) Only (II) and either (I) or (III) follow.
- (2) All follow.
- (3) Only (I) and (II) follow.
- (4) Only (II) and (IV) follow.

(పశ్చలో సూచసలు ပဴး రెండు ్రపకటనలు (Statements) ఘరియు నిర్ణయాలు (Conclusions) ఇవ్వబడ్డాయి. ఇచ్చిన ప్రకటసలు వాస్త్రప విరుద్ధంగా ఉప్పప్పటికీ ఆ స్ట్రపీకటసలను పూర్తి నిజంగా భావిస్తూ ఏ నిర్ణయాలు స్థాపకటన ఆధారంగా మరియు తర్శబద్ధంగా చేయబడిసవో గుర్తించండి

ప్రకటసల: (A) అన్ని సింహాలు కుక్కలు

(B) కొన్ని కుక్కలు పులులు.

నిర్ణయాలు : (1) కొన్ని సింహాలు పులులు.

- (II) కొన్ని కుక్కలు సింహాలు.
- (III) ఏ సింహం కూడా ఫులి కాదు.
- (IV) అన్ని కుక్కలు సింహాలు
- (1) నిర్ణయం (II) మరియు (I) లేదా (III) మ్మాతమే.
- (2) అన్ని నిర్ణయాలు.
- నిర్ణయం (1) మరియు (11) మాతమే.
- నిర్ణయం (II) మరియు (IV) మ్మాతమే.
- Three of the following four are alike in a 61. certain way and so form a group. Which is the one that does not belong to that group? ్రకింది నాలుగింటిలో మూడు ఒక సమూహంగా ఉన్నాయి. ఆ సమూహానికి చెందనది ఏది ?
 - (1) SVX
- (2) LOQ
- (3) GJL
- (4) MPS

Series-CD

- 52. Directions: Six friends, Ginkar, Prakash, Qureshi, Rajan, Shroff and Sunil are seated around a circular table. Read the information below and answer the question that follows:
 - (A) Prakash & Rajan are not sitting opposite to each other.
 - (B) Qureshi & Sunil are not sitting opposite to each other.
 - (C) Sunil is to the left of Prakash.
 - (D) Qureshi is to the right of Rajan.
 - Omkar & Shroff are sitting opposite to each other.
 - (F) One person is sitting between Omkar and Qureshi.

Who among the following is sitting opposite Prakash?

- (1) Rajan
- (2) Sunil
- Shroff
- (4) Qureshi

సూచసలు : ఓంకార్, ప్రకాష్, కురేషి, రాజన్, ష్రాఫ్, సునీల్ అనే ఆరుగురు స్పేహితులు ఒక పృత్తాకార టేబుల్ చుట్లూ కూర్చొన్నారు. క్రింది సూచసలను జ్నాగత్తగా చదివి సమాధానాన్ని ఇస్వండి.

- (A) మ్రకాష్ మరియు రాజన్ ఒకరికి ఎదురుగా ఇంకొకరు లేరు.
- (B) కురేషి మరియు సునీల్ ఒకరికి ఎదురుగా ఇంకొకరు
- (C) ప్రకాష్ కు ఎడమ వైపు సునీల్ ఉన్నాడు.
- (D) రాజన్ కు కుడి వెప్ప కురేషి ఉన్నాడు.
- (E) ఓంకార్, మ్హాఫ్ లు ఎదురెదురుగా కూర్చొన్నారు.
- (F) ఓంకార్, కురేషి ల మధ్య ఒకరు ఉన్నారు. ్రపకాష్ కు ఎదురుగా ఉప్పది ఎపరు ?
- (1) రాజన్
- (2) సునీల్
- (3) (షాఫ్
- (4) కురేషి
- 63. Study the following number series and find out how many numbers can be accommodated in the series if the series begins with 111 and ends at 201.

111, 114, 117, 120,201. ్రకింద ఇచ్చిన సంబర్ సిరీస్ ను పరిశీలించండి. 111 తో ప్రారంభమై 201 తో అంతపుయ్యే ఈ సిరీస్ లో మొత్తం ఎన్ని సంఖ్యలు ఉంటాయి ?

111, 114, 117, 120,201.

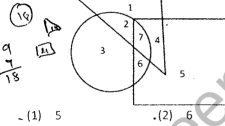
- (1)2)
- (2) 33
- (3)

In the following sequence of alphabets, which 64. letter would be tenth to the left of the letter which is fifteenth from the right? **ABCDEFGHUKLMNOPQRSTUVWXYZ** ్రకింద ఇచ్చిన అక్షరాల అరమరికలో కుడి నుంచి 15 వ అక్షరానికి ఎడమ వైపున ఉన్న 10 వ అక్షరం ఏది?

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

- (1) Y
- (2) \vee
- (3) B
- (4) U
- 65. In a span of 24 hours, how many times would the two hands (Hour and Minute) of a clock point exactly in opposite directions? ఒక గడియారంలో 24 గంటల సమయంలో ఎన్నిసార్లు గంటల ముల్లు మరియు నిమిషాల ముల్లు ఒకదానికి మరొకటి వ్యతిరేక దిశలో ఉంటాయి ?
 - (1) 24
- (2) 23
- (3) 21
- (4)22
- 66. If Tall is equivalent to Circle, Advocates to Triangle and Strong is Square, then, indicate which number will represent strong advocates only ?

పొడుగును వృత్తంతోనూ, అడ్వకేట్లను త్రిభుజంతోనూ, బలాన్ని చతుర్మసంతోనూ సూచిస్తే ఏ సంఖ్య బలంగా ఉన్న అడ్వకేట్లను మాత్రమే సూచిస్తుంది ?



- (3)
- Asha remembers that her sister Nisha's 67. birthday is after nineteenth but before twentysecond of April, whereas her father remembers that Nisha's birthday is after twentieth but before twenty-fourth of April. On which day of April does Nisha's birthday fall? తస సోదరి నిషా పుట్టినరోజు ఏ పియల్ నెలలో 19

తరువాత, 22 కు ముందు అని ఆషాకు గుర్తు. కానీ ఆషా తండ్రికి నిషా పుట్టిన రోజు ఏబ్రియల్ నెలలో 20 తరువాత. 24 కు ముందు అని గుర్తు. నిషా పుట్టినరోజు ఏ|పియల్ నెలలో ఏతేదిన ?

- (1) 21st
- (2) 22nd
- $(3) 20^{th}$
- 23rd (4)

Refer to the pie chart and answer the 68. following question:

> Sales of 'X' brand leans by different stores in 2015

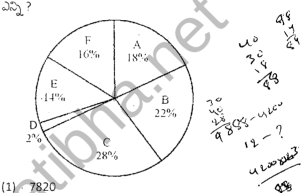
Total number of items sold = 42000

What was the average number of sales by stores A, B, C and F together?

్రకింద ఇచ్చిన పై చార్ట్ ను పరిశీలించి ప్రశ్నకు సమాధానాన్ని ఇవ్వండి.

2015లో 'X' బాండ్ జీన్స్ వివిధ దుకాణాలలో అమ్మకాలు పూర్తిగా అమ్ముడయిన సంఖ్య = 42000

A, B, C మరియు F దుకాణాలలో సరాసరిగా అమ్ముడైనవి



- (2) Cannot be determined/నిర్ణయం కాలేదు
- (3) 8820 -
- 8520
- 69. Meena walks 25 metres westwards. She then turns to her left and walks 20 metres and then turns to her right and walks 10 metres. She again turns to her right and walk 20 metres.

What is the distance walked by her and in which direction is she facing now?

- (1) 75 metres, South
- (2) 65 metres, West
- (3) 65 metres, East
- (4) 75 metres, North

మీనా పడమర వైపు 25 మీటర్లు నడిచింది. ఆ తరువాత తన ఎడమవైపుకు తిరిగి 20 మీటర్లు నడిచింది. ఆ తరువాత తన కుడివైపుకు తిరిగి 10 మీటర్లు సడిచింది. మళ్ళీ తన కుడి వైపుకు తిరిగి 20 మీటర్లు నడిచింది. మీనా మొత్తం ఎన్ని మీటర్లు నడిచింది మరియు చిపరగా ఏ దిక్కును చూస్తున్నది ?

- (1) 75 మీటర్లు, దక్షిణం
- 65 మీటరు. పడమర
- 65 మీటర్లు. తూర్పు
- (4) 75 మీటర్లు ఉత్తరం



Series-CD

201







- **70.** Mirja Ghalib, a famous Urdu and Persian poet was a contemporary of
 - (1) Jahangir
 - (2) Akbar
 - (3) Bahadur Shah Zafar
 - (4) Aurangazeb

టసిద్ధ ఉర్దూ **మరియు పర్షియ**న్ కవి అయిన మీర్డ్లా గాలిబ్ ఎవరికి సమకాలికుడు ?

- (1) జహంగీర్
- (2) అక్సర్
- (3) బహదూర్ షా జఫర్ (4) ఔరంగజేబ్
- **71.** Which one of the following song was not associated with the Telangana poet Guda Anjaiah who died on 21st June, 2016?
 - (1) Ayyoniva Nuvvu Ammoniva
 - (2) Veerulara Vandanam
 - (3) Bhadram Koduko Jara Pailam Koduko
 - (4) Vuru Manadira, Palle Manadira 2016, జూన్ 21న మరణించిన తెలంగాణ కవి గూడ అంజయ్యకు సంబంధం లేని పాట ఏది ?
 - (1) అయ్యోనివా నువ్వు అమ్మోనివా
 - (2) వీరులారా పందనం.
 - (3) భ్వదం కొడుకో, జరపయిలం కొడుకో
 - (4) ఊరు మనదిరా, పలె మనదిరా
- **72.** The Harappa people had their maritime contacts with :
 - (1) Mesopotamia
- (2) Malaya
- (3) Samarkhand (4) Sri Lanka హరప్పా ప్రజలు సముద్రాంతర వ్యాపార సంబంధాలు కలిగి ఉన్న దేశం
- (1) మెసపొటేమియా
- (2) మలయా
- (3) సమర్థండ్
- (4) [ঠ্বত ১
- **73.** Taxila, the famous educational centre in ancient India is presently located in
 - (1) Uttar Pradesh, India
 - (2) Kathmandu, Nepai
 - (3) Bihar, India
 - (4) Rawalpindi, Pakistan
 - ్రపాచీస భారతదేశంలో స్ట్రపిస్ధ విద్యాకేంద్రంగా వెలసిల్లిన తక్షశిల మస్తుతం ఎక్కడ ఉంది ?
 - 🗸 (1) ఉత్తర[పదేశ్, ఇండియా
 - (2) ఖాట్మండు, నేపాల్
 - (3) బీహార్, ఇండియా
 - (4) రాపల్సిండి, పాకిస్తాన్

74. Match the personalities given in the List -A with the movements that they have been associated with, which are given in List-B.

List - A

List - B

- a. Kanneganti Hanumanthu
- Quit India Movement
- b. C. Rajagopalachari
- 2. Boycott of Simon Commission
- c. Aruna Asaf Ali
- 3. Palnadu Forest Satyagraha
- d. Tanguturi Prakasham
- Civil Disobedience Movement

జాబితా – Aలో ఇచ్చిన వ్యక్తులను జాబితా – Bలో ఇచ్చిన ఉద్యమాలతో జతపరచండి.

జూబితా – A

జాబితా – B

- a. కన్నెగంటి హనుమంతు 1. క్విట్ ఇండియా ఉద్యమం
- b. సి. రాజగోపాలాచారి 2. సైమన్ కమిషన్ బహిష్కరణ
- c. అరుణా ఆసఫ్ అలీ
- పల్నాడు అటవీ సత్యాగ్రహం
- d. టంగుటూరి స్థుకాశం
- 4. శాసనోల్లంఘనోద్యమం

Codes/కోడులు :

- 1) a-3,b-4,c-1,d-2
- .(2) a-1,b-3,c-2,d-4
- (3) a-2,b-1,c-4,d-3
- (4) a-4,b-2,c-3,d-1
- 75. The Delhi Sultan who constructed canals to the Yamuna and Sutlej rivers for irrigation purpose was
 - (1) Balban
 - (2) Muhammad Bin Tughlaq
 - (3) Iltutmish
 - (4) Firoz Shah Tughlaq
 - వ్యవసాయానికి సేద్యపు నీటిని అందించే నిమిత్తం యమునా, సట్లెజ్ సదులకు కాలువలను నిర్మించిన ఢిల్లీ సుల్తాన్ ఎవరు ?
 - (1) బాల్స్మన్
- (2) మొహమ్మద్ బిన్ తుగ్లక్
- (3) ຊල්టుట్మిష్
- (4) ఫిరోజ్ పా తుగ్లక్
- **76.** Who happened to be a poet as well as a musician during the period of Delhi Sultanate?
 - (1) Barani
- (2) Amir Khusro
- (3) Alberuni
- (4) Ibnbatuta
- ఢిల్లీ సుల్తానుల కాలంలో కవి, సంగీతకారుడిగా ఉన్న వ్యక్తి
- (1) బర్గాని
- (2) မင်္သာင် နားုလ်က
- (3) అల్బెరూనీ.
- (4) ಇಬ್ಬಬతూతా

Match the items given in List-A with those 77. given in List-B.

List - A

List - B

- a. Members of Legislature gained 1. 1909 Act the right of discussing about budget and questioning on administrative matters.
- b. Religious groups interests 2. 1919 Act were given excessive importance.
- c. Established dual government 3. 1935 Act in the states.
- d. Established dual government 4. Indian at the Centre. Councils Act, 1892

కింద జాబితా – A లో ఇచ్చిన వాటిని జాబితా – B లో ఉన్న వాటితో జతపరచండి

ಜಾಬಿತ್ – A

ಜಾಬಿತ್ – B

- a. బడ్జెట్ పై చర్చించేందుకు, 1. 1909 చట్టం పాలనా విషయాలసు ప్రస్తించేందుకు శాసన సభ్యులకు హక్కు ఇవ్వబడింది.
- b. మత వర్గాల ప్రయోజనాలకు 2. 1919 చట్టం ఎసలేని మాధాన్యత ఇవ్వబడింది.
- c. రాష్ట్రాల్లో ద్వంద్వ ప్రభుత్వం 3. 1935 చట్టం ఏర్పాటు చేయబడింది.
- d. కేంద్రంలో ద్వంద్వ ప్రభుత్వం 4. భారత ఏర్పాటు చేయబడింది. కౌన్సిళ్ళ చట్టం 1892

Codes/కోడులు :

- (1) a-4,b-1,c-2,d-3
- (2) a-3,b-4,c-1,d-2
- a-1,b-3,c-4,d-2
- a-2,b-3,c-1,d-4
- 78. For the propagation of armed rebellion, 'Vandemataram' paper was started by:
 - (1) Veerendranath Chattopadhyaya
 - Madam Cama
 - (3) Obaidulla
 - Lala Hardayal సాయుధ తిరుగుబాటును ప్రబోధిస్తూ దాని ప్రచారానికె 'పందేమాతరం' అనే ప్రతికను మ్రారంభించింది
 - (1) వీరేంద్రనాథ్ చట్లోపాధ్యాయ
 - మాడం కామా
 - ఒబెదుల్లా ,
 - లాలా హర్దయాళ్

- The first State in India which provided welfare measures such as pension, housing and food grains to transgenders
 - (1) Odisha
- (2) Manipur
- (4) Tamil Nadu (3) Kerala టాన్స్ జెండర్లకు పెన్షన్, గృహ పసతి, తిండి గింజలు వంటి సంక్షేమ బ్రయోజనాలు కల్పించిన మొదటి రాష్ట్రం
- (1) ಒಡಿಫಾ
- (2) කාස්දාලාර්
- (3) కేరళ
- (4) తమిళనాడు
- "India versus Pakistan: Why can't we just be friend" is a book written by
 - (1) Khushwant Singh (2) Husain Haggani
 - (4) Akhil Sharma (3) M.J. Akbar ''ఇండియా వర్సెస్ పాకిస్తాన్. వై కాంట్ వుయ్ జస్ట్ బి ైఫెండ్" పుస్తక రచయిత ఎవరు ?
 - (1) కుష్వంత్ సింగ్
- (2)
- (3) ఎం.జె. అక్బర్
- 81. The Muslim festival Eid-ul-Azha is known as
 - Bakrid
 - (2) Prophet Muhammed's Birthday
 - Ramzan (3)
 - Moharram

ముస్లింల ఈద్-ఉల్-ఆజా పండుగను ఏమని పిలుస్తారు ?

- , (1) ಬ|ද්ධි
- మహమ్మద్ బ్రపక్త జన్మదినం
- (3) రంజాన్
- (4) మొహ్మరం
- 82. All India Harijan Society was started by
 - (1) M.K. Gandhi
 - (2) Jyotiba Phule
 - (3) Babu Jagjivan Ram
 - (4) Dr. B.R. Ambedkar
 - అఖిల భారత హరిజన సంఘాన్ని (పారంభించింది
 - (1) ఎ၀.కె.గాంధీ
 - జ్యోతిబా ఫూలే
 - బాబు జగ్దీవన్ రామ్
 - డా. బి. ఆర్. అంబేద్కర్.
- 83. In ancient period the northern Telangana District, Nizamabad was included in which Maha Janapath?
 - (1) Asmaka
- (2) Panchala
- Anga
- (4) Kuru

్రపాచీన కాలంలో ఉత్తర తెలంగాణ మ్రాంతంలోని నిజామాబాద్ జిల్లా ఏ మహా జనపథంలో ఉంది ?

- -(1) ఆస్మక
- (2) పాంచాల
- (3) అంగ
- (4) కురు

- 84. Who is the author of the book, 'Nela, Nagali, Mudeddulu'?
 - (1) Bojja Tarakam
 - (2) Kaloji Narayana Rao
 - (3) Suddala Hanmanthu
 - (4) Varavara Rao

"నేల, నాగల్, మూడెద్దులు" పుస్తక రచయిత ఎవరు ?

- (1) బొజ్జా తారకం
- (2) కాళోజీ నారాయణ రావు
- (3) సుద్దాల హనుమంతు . (4) వరవర రావు
- **85.** WHO, recently certified that India is free from Yaws, a Maternal and Neonatal Tetanus. Yaws is caused by which of the following?
 - (1) Virus
- (2) Protozoa
- (3) Bacteria
- (4) Fungi

డబ్లు హెచ్ఓ ఈ మధ్య భారతదేశాన్ని "యాస్", మాటర్నల్ మరియు నియోనాటల్ టెటనస్ రహితంగా ప్రకటించింది. ఈ కింది వాటిలో దేని వల్ల "యాస్" మస్తుంది?

- (1) వైరస్
- (2) | බ්ජේසීක
- (3) బ్యాక్టీరియా
- (4) ఫంగి
- 86. In agricultural operations, 'Kallam' is
 - (1) a place where water is stored.
 - (2) a Grassland.
 - (3) a place where grains are separated from hav.
 - (4) a place where the grain is stored. వ్యవసాయ పనులలో 'కళ్ళం' ఆనగా
 - (1) నీటిని నిలుప ఉంచే స్థలం
 - (2) గడ్డి భూమి
 - (3) గడ్డి నుండి ధాన్యాన్ని వేరుచేసే స్థలం
 - (4) ధాన్యాన్ని నిలుప ఉంచే స్థలం
- 87. 'Naropa', the festival of Buddhist Culture and Traditions is celebrated in the state of
 - (1) Jammu & Kashmir
 - (2) Maharashtra
 - (3) Gujarat
 - (4) Odisha

బుద్దిస్ట్ సంస్కృతి, సంప్రదాయాల పండుగ ''నరోపా'' ఈ కింది రాష్ట్రాలలో దేనికి చెందుతుంది ?

- జమ్మూ, కాశ్మీర్.
- (2) మహారాష్ట్ర
- (3) గుజరాత్
- (4) ಒಡಿಫ್

- **88.** The 'Mesram' clan is found among which one of the following tribes?
 - (1) Gonds
- (2) Kondareddis
- 3) Koyas
- (4) Chenchus
- ఈ కింది వారిలో 'మెగ్గుం' తెగ ఏ ఆదివాసీ సమూహంలో ఉంది?
- (1) గోండులు
- (2) కొండ రెడ్డు
- (3) కోయలు
- (4) చెంచులు.
- **89.** Which one of the following Castes is the weavers of Gongadi?
 - (1) Kurmas
- (2) Meras
- (3) Yadavas
- (4) Padmashalis
- ఈ కింది కులాలలో ఎవరు గొంగడి నేస్తారు ?
- (1) కురుమలు.
- (2) మేరలు
- (3) యాదవులు
- (4) పద్మశాలీలు
- 90. Consider the following statements regarding the "Pradhan Mantri Jan Aushadhi Yojana (PMJAY)":
 - a. "Pradhan Mantri Jan Aushadhi Yojana (PMJAY)" launched in 2008, envisages key initiative of opening of dedicated outlets of generic medicine.
 - b. One of the major objectives of Government of India is to ensure availability of quality medicines at affordable prices for all, especially for the poor and the disadvantaged.
 - Recently, 437 Pradhan Mantri Jan Aushadhi Kendras spread over 26 States / UTs were made operational across the country.

''ప్రధానమం[తి జన ఔషధి యోజన (పి.ఎం.జె.ఎ.మై.)'' కు సంబంధించి ఈ కింది వ్యాఖ్యలను పరిశీలించుము :

- a. 2008లో ప్రారంభించిన ఈ పథకం, జెనెరిక్ మందుల జౌట్లెట్లను ప్రారంభించాలని చెపుతుంది.
- b. బారత ప్రభుత్వ ప్రధాన ఆశయం పేదలకు. బలహీస పర్గాలకు తక్కువ ధరలో నాణ్యమైన మందులను అందజేయడం.
- c. ఈ మధ్యకాలంలో 26 రాష్ట్రాలు/కేంద్రపాలిత మైంతాల్లో 437 ప్రధానమంత్రి జన ఔషధి కేంద్రాలను ప్రారంభించింది.

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

పైన పేర్కొన్న వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి నిజం ?

- (1) a & c
- •(2) a, b & c
- (3) a only/మ్మాతమే
- (4) a & b

- 91. At a character is liant to a vertex to publish a thesis on "Front and a Vangmaya Vikasam"?
 - (1) Palla Durgalah
 - (2) Samai i Sadasiya
 - (3) Kaloji Harayana Rao
 - (4) Sheva Cremaigh
 - ఈ కింది బార్లు "మెడ్డ్ "ప్ర**భంద వాబ్మయ వికాసం" పై** సిబ్హాంత గ్రంథాన్ని స్టర్లుకుంటా**రు** ?
 - (1) పల్లా మర్గయ్య
 - (2) సానుల దర్శకు
 - (3) ေနာက်ဆိုသင္းယံကေတြသွဲ
 - (4) $\varphi'(x) = \varphi_{0}(x)$
- 92. In which year the historical 'Golkonda Kavula Sanchika' was published by Suravaram Pratapa Reddy?

ానరసరం (పతాప రెడ్డి లేన చారి(తాత్మక "గోల్కొండ కపుల సంచకగాను ఏ సంపత్సరంలో (పచురించారు ?

- (1) 1930
- (2) 1934
- (3) 1910
- (4), 1925
- 93. Who is the author of the Book 'Kotha Vantena'?
 - (1) K. Srimivas
 - (2) Sangisetty Srinivas
 - (3) Allam Narayana
 - (4) Sunkireddi Narayana Reddy "కొత్త పంతెస్" పుస్తక రచయిత ఎపరు ?
 - (1) පී. [ව්ඨ්‍ය ්ට්
 - (2) సంగిశెట్టి (శీనివాస్
 - (3) පළුව බව ජාණ්ෂ
 - (4) කිරපිරයි සංපරාක වි්ී
- 94. Who among the following published the Nilagiri Patrika from Nalgonda during the Nizam period
 - (1) Mandumula Narsinga Rao
 - (2) Madapati Hanumantha Rao
 - (3) Suravaram Pratapa Reddy
 - (4) Shabnavees Venkata Rama Narsimha Rao
 - ర. కింది వారిలో ఎపరు నిజాల కాలంలో నల్లగొండ మండి మీలగికి పృతికమృపచురించారు ?
 - (1) మందుమల సరసింగ రావు
 - (2) మాడపాటి హనుమంత రామ
 - (3) పుర్మరం చ్రతాపరెడ్డి
 - ె (4) శబ్బవీస్ ఎంకవరాడు సరసింహా రావు .

- 95. Who is the author of the book 'Half Lion' released on the life of the former Prime Minister P.V. Narasimha Rao ?
 - (1) Manmohan Singh (2) Aravind Adiga
 - (3) Jairam Ramesh (4) Vinay Sithapathi మాజీ బ్రధాన్ పి.వి. నరసింహా రావు జీవితంపై ఇటీవల విడుదలైన ''హాఫ్ లయన్'' పుస్తక రచయిత ఎవరు ?
 - మన్మోహన్ సింగ్
- (2) అరవింద్ అడిగా
- (3) జైరాం రమేష్-
- (4) విసయ్ సీతాపతి
- **96.** 'Uppudu Pindi' a Telangana traditional dish is similar form of
 - (1) Pongal
- (2) Kudumulu
- (3) Upma
- (4) Utappa

తెలంగాణ సాల్మప్రదాయ పంటకం "ఉప్పుడు బండి" చేనిని పోల్తి ఉంటుంది ?

- (1) పొంగల్
- (2) కుడుములు
- (3) ఉపా
- (4) ఊతప్ప
- **97.** The first e-court in the country was inaugurated in the High Court of
 - (1) Karnataka
 - (2) Gujarat
 - (3) Andhra Pradesh and Telangana
 - (4) Tamil Nadu భారతదేశంలో ప్రబ్రష్టమంగా ఎలక్ట్రానిక్ న్యాయస్థానాన్ని (e-court)ను ఏ హైకోర్టులో మారంభించారు ?
 - (1) కర్నాటక 🗸
 - (2) గుజరాత్
 - (3) ఆంధ్ర ప్రదేశ్ మరియు తెలంగాణ
 - (4) తమిళనాడు
- 98. In which place of Telangaria, Central Government allotted funds to establish Metal (Copper) Cluster?
 - (1) Pembarthi
- (2) Nirmal
- (3) Rangapur
- (4) Bidri

ఇత్తడి కళాకండాలకు పేరొందిన తెలంగాణలోని ఏ ప్రాంతంలో మెటల్ (కాపర్) క్లస్టర్ను ఏర్పాటు చేయడానికి కేంద్ర స్థ్రభుత్వం నిధులు మంజూరు చేసింది ?

- (1) Would.
- (2) నిర్మాల్
- (3) **ざ**orrをある
- (4) වැධ

- **99.** Bezawada Wilson was given the Raman Magsaysay award in recognition of his work in the area of
 - (1) Rescuing the trafficked women
 - (2) Environmental Protection
 - (3) Eradication of child labour
 - (4) Elimination of Manual Scavenging బెజవాడ విల్సన్ కు రామన్ మెగసెసె అవార్డు ఈ కింది రంగంలో చేసిన కృషికి లభించింది.
 - (1) మహిళలను అ్వకమ రవాణా నుండి రక్షించడం.
 - (2) పర్యాపరణ పరిరక్షణ.
 - (3) బాలకార్మిక వ్యవస్థ నిర్మూలన
 - (4) చేతుల ద్వారా మనుషుల మల విసర్జనను శుభంచేసే పుక్రియను అంతమొందించడం.
- **100.** 'Sakinalu / Chakinalu' is a deep fried snack made of rice flour and
 - (1) Fenugreek seeds (2) Ragi seeds
 - (3) Sesame seeds (4) Mustard seeds తెలంగాణలో బ్రసిద్ధమైన పిండి పంటకాల్లో ఒకటైన ''సికినాలు/చాకినాలు'' తయారీలో బియ్యపు పిండితో పాటు ఈ కింది వాటిలో దేనిని ఉపయోగిస్తారు ?
 - (1) మెంతులు
- (2) రాగులు
- (3) నువ్వులు.
- (4) ఆవాలు
- 101. Sri Chandala Keshavadasu's 140th Birth Anniversary was celebrated in Telangana state recently. He was
 - (1) the first lyricist in Telugu films.
 - (2) the first short story writer from Telangana.
 - (3) the first performer of Perini Shivatandavam.
 - (4) the first Telugu film actor from Telangana.
 - ఈ మధ్యకాలంలో తెలంగాణ ప్రభుత్వం చందాల కేశవదాసు 140వ జన్మదినాస్స్ జరుపుకుంది. ఆయన :
 - (1) మొదటి తెలుగు సినిమా గేయ రచయిత
 - (2) తెలంగాణ మొట్టమొదటి లఘు కథా రచయిత. /
 - (3) మొట్టమొదటి పేరిణీ శివతాండప సృత్యకారుడు.
 - (4) తెలంగాణ నుండి మొట్టమొదటి సినిమా కళాకారుడు.

- 102. The Chairman of the 21st Law Commission of India is
 - (1) Justice D.K. Jain
 - (2) Justice Madan B. Lokur
 - (3) Justice B.S. Chowhan
 - (4) Justice A.P. Shah

21వ భారత లా కమిషన్ అధ్యక్షులు ఎవరు ?

- (1) జస్టిస్ డి కె.జెన్
- (2) జస్టిస్ మదన్ బి.లోకుర్
- (3) జస్టిస్ బి.ఎస్.చౌహాన్స్ (4) జస్టిస్ ఎ.పి.పా
- 103. The Global Gender Gap Report 2015 ranks India highly in terms of
 - (1) Access to health
 - (2) Access to education
 - (3) Work participation
 - (4) Political participation "గ్లోబల్ జెండర్ గ్యాప్ రిపోర్ట్ – 2015", భారతదేశానికి ఈ కింది అంశంలో అధిక స్థానాన్ని ఇచ్చింది ?
 - (1) అందుబాటులో ఆరోగ్యం
 - (2) అందుబాటులో విద్య
 - 📢) పనిలో భాగస్వామ్యం
 - (4) రాజకీయాల్లో భాగస్వామ్యం
- 104. The Child Labour (Prohibition and Regulation) Act was amended in 2016 to abolish child labour in all occupations and processes except in
 - (1) domestic work.
 - (2) brick kiln industry.
 - (3) where the child helps his family or family enterprises other than hazardous occupations or processes.
 - (4) construction industry.
 - బాల కార్మిక (నిషేధ మరియు నియంత్రణ) చట్టాన్ని 2016వ సంవత్సరంలో సవరించి బాల కార్మిక వ్యవస్థసు ఈ కింది వృత్తులలో తప్ప అన్నింటిలోనూ రద్దు చేసారు.
 - (1) గృహ అవసరాలకు సంబంధించిన పని
 - (2) ఇటుక బట్టిలలో పని చేయడం
 - (3) బాలురు తమ కుటుంబానికి/కుటుంబ వ్యాపారానికి సంబంధించి ప్రమాదకరమైన పనుల్లో తప్ప ఇతర పనులలో సహాయం చేయడం.
 - (4) నిర్మాణ రంగం.

- 105. The Talangana Irrigation Department signed a Memorandum of Understanding with the Indian Space Research Organisation (ISRO) over sharing of satellite data related to
 - (1) identify water bodies in Telangana.
 - (2) access the accurate reserves of water in Tanks and Reservoirs.
 - (3) finding out accurate location of irrigation Tanks of Kakatiya period.
 - (4) gauge the water levels of projects on Krishna river.

తెలంగాణ నీటి పారుదల శాఖ, భారత అంతరిక్ష పరిశోధనా సంస్థ (ISRO)తో చేసుకున్న అవగాహనా ఒప్పందం దేనికి సంబంధించినది ?

- (1) తెలంగాణలో నీటి ప్రదేశాలను గురించడానికి.
- (2) చెరుపులు మరియు రిజర్వాయర్లలో ఉన్న ఖచ్చితమైన నీటి నిలువలను గుర్మించడానికి.
- (3) కాకతీయుల కాలంలో నీటి చెరుపుల చిరునామాను ఖచ్చితంగా కనుగొనడం.
- (4) కృష్ణి సదిపైన నిర్మితమైన ప్రాజెక్టులలో నీటి నిలుపలను తెలుసుకోవడానికి.
- The Persons With Disabilities (Equal Opportunities, Protection of Rights and Full Participation) Act, 1995 provides 3% reservation for disabled persons in
 - (1) lower level and entry level jobs only
 - (2) desk jobs only
 - (3) all posts and services under the Government of India
 - (4) posts identified as suitable వికలాంగుల (సమాన అవకాశాలు, హక్కుల పర్షిరక్షణ మరియు పంపూర్ణ భాగస్వామ్యం) చట్టం 1995, వారికి ఈ కింది రంగంలో 3% రిజర్వేషన్ కల్పించింది.
 - (1) చిన్న స్థాయి ఘరియు డ్రవేశ స్థాయి ఉద్యోగాలలో మాత్రమే
 - (2) డెస్క్ ఉద్యోగాలలో మాత్రమే
 - (3) కేంద్ర ప్రభుత్వంలోని అన్ని ఉద్యోగాలు మరియు సర్వీసులు
 - (4) వారికి తగిసవి అని గుర్తించిన ఉద్యోగాలలో మాత్రమే
- 107. The first Indian woman player who belongs to Telangana to receive the prestigious Arjuna award for Volleyball is
 - (1) G. Mulini Reddy (2) Jareena Begum
 - (3) M. Sujatha Reddy (4) U. Madhavi Reddy తెలంగాణకు సంబంధించి మొట్టమొదటగా వాలీబాల్ [కీడలో స్రతిష్టాత్మక అర్జున అవార్డును పొందిన మహిళా [కీడాకారిణి
 - జి. ముళినీ రెడ్డి
- (2) జరీనా బేగం
- (3) ఎం. సుజాత రెడ్డి
- (4) ಯು. ಮಾಧವಿ ರಡ್ಡಿ

- 108. National Disaster Response Force (NDRF) works under which ministry in the Central Government?
 - (1) Defence Ministry
 - (2) Environmental Ministry
 - (3) Finance Ministry
 - (4) Home Ministry

నేషనల్ డిసాస్టర్ రెస్పాన్స్ ఫోర్స్ (NDRF) కేంద్ర ప్రభుత్వంలో ఏ మంత్రిత్వ శాఖ అధీనంలో పని చేస్తుంది ?

- (1) రక్షణ మంత్రతిత్వ శాఖ
- (2) పర్యాపరణ మంత్రిత్వ శాఖ.
- (3) ఆర్థిక మంత్రిత్వ శాఖ
- (4) హోం మంత్రిత్వ శాఖ
- **109.** The second phase of Haritaharam programme was launched by the Chief Minister of Telangana state in the village of
 - (1) Errapalli, Medak district
 - (2) Polepalli, Mahbubnagar district
 - (3) Chilukuru; Rangareddy district
 - (4) Gundrampalli, Nalgonda district హరితహారం యొక్క రెండవ దశను తెలంగాణ ముఖ్యమంత్రి గారు ఏ గ్రామం నుండి ప్రారంభించారు ?
 - (1) ఎబ్రక్టుల్లే, మెదక్ జిల్లా
 - (2) పోలేపల్లి, మహబూబ్ నగర్ జిలా
 - (3) ವಿಲುಕ್ತು ರಂಗಾರಡ್ಡಿ ಜಿಲ್ಲಾ.
 - (4) గుండాంపల్లి, సల్గాండ జిల్లా
- 110. Ozone layer protects earth from ultraviolet rays. Which of the following harms the ozone layer?
 - (1) Urea used as fertiliser
 - (2) Chloro Fluoro Carbon used in Air-Conditioners
 - (3) Burning of wood for cooking
 - (4) CO₂ used in soda water bottle ఓజోన్ పోర అతినీల లోహిత కిరణాలను భూమికి రాకుండా కాపాడుతుంది. ఈ కింది వాటిలో ఏది ఓజోన్ పౌరకు హాని కలిగిస్తుంది ?
 - (1) ఎరుపుగా వాడే యూరియా
 - (2) ఎయిర్ కండిషనర్లలో వాడే క్లోరో ఫ్లోరో కార్బన్ .
 - (3) పంట చేసేందుకు కబ్బెలను కాల్చడం
 - (4) సోడా వాటర్ సీసాలలో వాడే CO,

- 111. The cause of the Bhopal disaster that affected 5 lakhs of people in December 1984 is caused by:
 - (1) Industrial accident (2) Tsunami
 - (4) Floods (3) Earthquake డిసెంబర్ 1984లో సుమారు 5 లక్షల మందికి హాని కలిగించిన భోపాల్ విపత్తుకు కారణం
 - (1) పార్మిశామిక బ్రామాదం (2) సునామి
 - (3) భూకంపం
- వరదలు
- 112. It is argued that development programmes enhanced disaster risks; one of the ways to counter this is
 - (1) Use traditional practices in agriculture and industry
 - Generate a campaign that development is important in spite of disaster risks
 - Reduce development oriented activities
 - (4) Mainstreaming Disaster Risk Reduction Strategies

అభివృద్ధి కార్యక్రమాలు విపత్తు ముప్సునకు దోహదం చేస్తాయనే వాదాన్ని ఎదుర్కొనేందుకు ఒక పద్ధతి :

- (1) వ్యవసాయ, పార్మిశామిక రంగాలలో సాంప్రదాయ పదతులను ఉపయోగించడం.
- (2) విపత్తు ముప్పు ఉన్నప్పటికీ అభివృద్ధి అనేది ముఖ్యమని ప్రచారం చేయడం.
- (3) అభివృద్ధికారక కార్యక్రమాలను తగ్గించడం.
- (4) విపత్తు తీమ్రవతా తగ్గింపు చర్యలను స్థపంతితో జతపరచడం.
- Unlike earthquakes which are sudden, drought hazard is slow to occur. One of the mitigation strategies to deal with this hazard is
 - provide wage earning capacity to people dependent on agriculture.
 - supply water through trains and trucks.
 - long range plan for water conservation using new technologies.
 - (4) move people away from drought prone areas.

భూకంపాలవలె హటాత్తుగా కాకుండా, కరువు నెమ్మదిగా వచ్చే స్రమాదం. దీన్ని ఎదుర్కునేందుకు ఒక చర్య

- (1) వ్యవసాయం మీద ఆధారపడిన వారికి జీత భత్యాల సంపాదనా సామర్థ్యం పెంపు.
- (2) ట్రక్కుల ద్వారా, రైళ్ళ ద్వారా నీటినీ సరఫరా చేయడం.
- (3) దీర్ఘకాలిక ప్రణాళిక ద్వారా ఆధునిక సాంకేతికత ద్వారా సేద్య జలాల వినియోగం.
- (4) మజలను కరుపు పాంతాల నుండి తరలించడం.

- Consider the following statements about NPT 114
 - India has neither signed NPT and CTBT nor ratified them.
 - India has signed NPT but not CTBT and ratified none.

Which statement/s given above is/are correct?

- (1) both a & b
- (2) neither a nor b
- (3) a only
- (4) bonly
- ఎన్.పి.టి., సి.టి.బి.టి.లకు సంబంధించి ఈ కింది అంశాలను గమనించుము.
- భారతదేశం ఎన్.పి.టి., సి.టి.బి.టి.లపై సంతకం చేయలేదు, ఆమోదించనూ లేదు.
- భారతదేశం ఎన్.పి.టి. పై సంతకం చేసింది కానీ సి.టి.బి.టి. పై చేయలేదు మరియు రెండింటినీ ఆమోదించలేదు

పెన ఇవ్వబడిన అంశాలలో ఏది/ఏవి సరైనది(వి) ?

- a, b రెండూ
- (2). a కాదు b కాదు
- (3) a మాత్రమే
- (4) b మ్మాతమే
- Which of the following countries is/are member(s) of the Nuclear Supplier Group?
 - a. China.
- b. India
- d. Pakistan
- e. Israel (1) a only
 - (2) c and e only
- (4) a, c, d and e (3) a, b, c and d కింద పేర్కొన్న దేశాలలో ఏ దేశానికి/దేశాలకు అణు ఇంధన సరఫరా కూటమి (న్యూక్లియర్ సప్లయర్ (గూప్)లో సభ్యత్వం ఉంది ?
- a. ವೆನ್
- b. අංශීಯా
- c. ఇరాన్
- d. పాకిస్తాన్ (1)~ a කාුඡක්
- e. නැසංගාල්
 - (2) c කරීරා e කාුඡක්

- Under the Indus Water Treaty (IWT) India had 116. been given the exclusive rights over the rivers of
 - a. Chenab
- b. Ravi
- c. Beas

- d. Indus
- e. Sutlei
- f. Jhelum
- Choose the correct answer from the codes given below: (2) a, b and f only
- (1) b, c and e only
- (4) a, c and d only (3) a, b and conly సింధూ నదీ జలాల ఒప్పందం (IWT) ప్రకారం భారతదేశానికి ఈ కింది నదులపై పూర్తి హక్కులు ఇచ్చినారు.
- a. చీనాబ్
 - b. రావి
- c. బియాస్

- d. సిందు
- e. సబెజ్
- f. జీల౦
- ఈ కింది కోడ్ ల ద్వారా సరైన జవాబును ఎంచుకొనుము.
- (1) b, c మరియు e మాత్రమే (2) a, b మరియు f మాత్రమే
- (3) a, b మరియు c మాత్రమే (4) a, c ఘరియు d మాత్రమే

- 117. What was the theme of the Olympics 2016 which were held in Rio De Janerio, Brazil?
 - (1) Social Justice
 - (2) Peace and Environment
 - (3) Unity and Enlightenment
 - (4) Equality and Equity

2016ಲ್ ಟಾಜಿಲ್ಲ್ ನಿ ರಿಯ್ ಡಿ ಜನೆರ್ಲ್ ఒలంపిక్ |కీడల థీమ్ ఏమిటి ?

- (1) సామాజిక న్యాయం
- (2) శాంతి మరియు పర్యాపరణం
- ఐక్యత మరియు విజ్ఞానం?
- (4) సమానత్వం మరియు సమానత
- Kaladan Multi-Model Transport Transit Project by India and Myanmar consists of which of the following modes of transport?
 - Roads
 - b. Railways
 - C. Shipping
 - Inland Water Transport

Select the correct answer using the codes given below:

- (1) b, c and d only
- (2) a, b, c, d
- (3) a, b and c only (4) a, c and d only భారత్ మరియు మయన్మార్ల సంయుక్త "కాలదాన్ మల్లి మోడల్ (టాన్స్పోర్డ్ (టాన్సిట్ (పాజెక్ట్'' లో ఈ కింది వానిలో ఏ రవాణా సౌకర్యాలు ఉన్నాయి ?
- రోడ్డు
- b. ್ರಶಶ್ವ
- నౌకాయానం
- అంతర్గత నీటి రవాణా
- ఈ కింది కోడ్ల ద్వారా సరైన జవాబును ఎంచుకొనుము :
- b, c, d మాత్రమే
- a, b, c, d
- a, b, c మ్మాతమే
- (4) . a, c, d మ్మాతమే
- Which country is the Chairman of the BRICS 119. group of nations during the year 2016?
 - (1) South Africa
- (2) Brazil
- (3) India
- (4) China
- (బిక్స్ (BRICS) దేశాల సమూహానికి 2016ప సంపత్సరానికి అధ్యక్షత పహించే దేశం
- (1) దక్షిణ ఆఫ్రికా
- (2) |ಬිಜಿಲ್
- (3) భారతదేశం
- ವಿನಾ

- 120. The Union Minister Ms. Maneka Gandhi launched an online complaint management system called 'POCSO e-box' recently. It is an easy and direct reporting system against the offence of
 - (1) Sexual offence against children
 - (2) Sexual offence under the Nirbhaya Act
 - (3) Abusing the Pets
 - (4) Abusing the Environment కేంద్ర మంత్రి మేనకా గాంధీ చేతుల మీదుగా ఇటీవల 'POCSO ఈ - బాక్స్' అనే ఆన్లైన్ ఫిర్యాదు వ్యవస్థ ్రపారంభించబడింది. దీని స్థ్రిపకారం కింది నేరాలను చేసిన వారిపై సుళుపుగా మరియు ప్రత్యక్షంగా ఫిర్యాదు చేయపచ్చు.
 - (1) బాలలపట్ట లైంగిక నేరాలు
 - (2) నిర్బయ చట్టం ప్రకారం లెంగిక నేరాలు .
 - ెఎంపుడు జంతువులను భాదించడం
 - పర్యావరణాన్ని భాదించడం
- On Independence day, 2016 the Indian Prime 121. Minister Narendra Modi promised to build museums dedicated to which of the following?
 - (1) Tribal freedom fighters
 - (2) Indian National Army
 - Mughals
 - Rajputs

2016లో జరిగిన స్వాతంత్ర్య దినోత్సపంలో నరేంద్ర మోడీ ఈ కింది వారిలో ఎవరి జ్ఞాపకార్థం మ్యూజియం నిర్మించి అంకితమిస్తానని వాగ్దానం చేసాడు ?

- (1) గిరిజన స్వాతంత్ర్య యోధులు
- ఇండియన్ నేషసల్ ఆర్బీ
- మొఘలులు
- (4) రాజప్పుతులు
- Pravara is one of the tributaries of
 - (1) Cauvery River
- (2) Sthapathi River
- (3) Godavari River
- (4) Krishna River ప్రవర అనునది ఈ కింది నది యొక్క ఉపనది
- (2)
- గోదాపరి

- 123. The Union Cabinet has given its approval for introduction of the Surrogacy (Regulation) Bill, 2016 to ban commercial surrogacy in the country. Consider the following statements regarding the Bill. Which of the following statement(s) is/are correct?
 - It prohibits the surrogacy services in the country.
 - b. It bans un-ethical commercial surrogacy, and also sale and purchase of human embryo and gametes.
 - It allows ethical surrogacy (i.e. altruistic surrogacy) to needy infertile couples on fulfilment of certain conditions.
 - d. It bans foreigners, homosexual couples, people in live-in relationships and single individuals to have babies through surrogacy.

Codes:

- (1) Only c
- (2) Both c and d
- (3) Onlý a
- (4) Only b

వ్యాపారాత్మకంగా గర్భాన్ని అద్దెకివ్వడాన్ని నిరోధించడానికి ఈ మధ్య కేంద్ర మంత్రివర్గం స్వరోగసీ నియంత్రణ బిల్లు-2016కు ఆమోదం తెలిపింది. ఈ బిల్లుకు సంబంధించి కింది వాటిలో ఏది/ఏవి సరైనది(వి) ?

- a. ఇది మన దేశంలో స్మరోగసీని నిషేద్రిసుంది.
- b. ఇది వ్యాపారాత్మక స్మరోగసీని, దానికి సంబంధించిన మానప పిండాలను అమ్మడం మరియు కొనడాన్ని నిషేధిస్తుంది.
- c. కొన్ని నిబంధసలకు లోబడి ఇది నైతికపరమైన సగ్రోగసీని పిల్లలు లేని తెల్లిదంగ్రడుల కొరకు అనుమతి ఇస్తుంది.
- d. ఇది విదేశీయులు, స్వలింగ సంపర్క జంటలు, పెల్లి కాకుండా సహజీవనం చేస్తున్న జంటలు మరియు ఒంటరిగా ఉంటున్న వ్యక్తులు సుర్రోగసీ ద్వారా పిల్లల్ని కనడాన్ని నిషేదిస్తుంది.

కోడులు

- (1) c మ్మాతమే
- (3) a మా₍తమే
- (4) b మాత్రమే
- **124.** Ground water utilisation is the highest in the state of
 - (1) Jammu and Kashmir(2) Maharashtra
 - (3) Gujarat
- (4) Punjab

భూగర్భజల అభివృద్ధి స్థాయి అధికముగా గల రాష్ట్రం

- (1) జమ్మూ & కాశ్మీర్
- (2) మహారాష్ట్ర
- (3) గుజరాత్
- (4) పంజాబ్

- **125.** The Brahmaputra is a trans-boundary river in Asia that cuts through the following countries:
 - (1) China, India, Bhutan and Bangladesh
 - (2) Tibet, China, India and Bangladesh
 - (3) Nepal, Bhutan, India and China
 - (4) Tibet, China, Bhutan and India ఆసియా ఖండంలో బ్రహ్మప్పుత్ర నది వివిధ దేశాలలో ట్రపహిస్తుంది. ఆ దేశాలు ఏపి ?
 - (1) చైనా, భారత్, భూటాన్ మరియు బంగ్లాదేశ్
 - (2) టిబెట్, చైనా, భారత్ మరియు బంగ్రాదేశ్.
 - (3) నేపాల్, భూటాన్, భారత్ మరియు చెనా
 - (4) టిబెట్, చెనా, భూటాన్ మరియు భారత్
- **126.** India has only three working gold mines. One among them is
 - (1) Singra, West Bengal
 - (2) Sangli, Maharashtra
 - (3) Hirabuddin, Jharkhand
 - (4) Kolar, Karnataka భారతదేశంలో ద్రస్తుతం మూడు బంగారు గనులు పని చేస్తున్నాయి. వాటిలో ఒకటి
 - (1) సింగ్రా. పశ్చిమ బెంగాల్
 - (2) సాంగ్లి, మహారాష్ట్ర
 - 3) హీరాబుద్దిని, జార్హండ్
 - (4) కోలార్, కార్డాటక,
- **127.** Which one of the following games was newly NOT introduced at the Rio Olympics 2016?
 - (1) Sevens Rugby
- (2) Golf
- (3) Water Polo
- (4) Kite surfing
- 2016 రియో ఒలంపిక్స్ లో నూతనంగా ప్రవేశపెట్టబడని ఆట ఏది ?
- (1) సెపన్స్ రగ్స్
- (2) గోల్స్
- (3) వాటర్పోలో
- (4) కైట్ సర్పింగ్ .
- **128.** The pass located at the southern end of the Nilgiri Hills in South India is called
 - (1) the Udaka gap
- (2) the Coorg pass
- (3) the Palghat gap (4) the Bhorghat pass దక్షిణ భారతదేశంలోని నీలగిరి కొండలకు దక్షిణ చివరస ఉన్న కనుమ ఏది ?
- (1) ఉదక సందు
- (2) కూర్డ్ కనుమ
- (3) పాల్ఘాట్సందు.
- (4) భోర్జాట్ కనుమ

- 129. Karakoram (the Black Mountains) a complex of mountain range is a part of
 - (1) Nilguis
 - (2) Range between India and Pakistan
 - (3) Himalayas
 - (4) Vindhya and Satpura Range కారాకోరం నల్లటి పర్వతాలు) ఈ కింది వాటిలో భాగం
 - (1) నీలగెరులు-
 - (2) భారత్ మరియు పాకిస్తాన్ మధ్య (శేణులు
 - (3) హిమాలయాలు
 - (4) వింధ్య మరియు సాత్పురా పర్వత శ్రేణులు
- **130.** Which of the following is the tallest and gallant mountain peak of South West India?
 - (1) Doddabetta peak, Tamil Nadu
 - (2) Anaimudi peak, Kerala
 - (3) Kalsubai peak, Maharashtra
 - (4) Sonsogor peak, Goa భారత్ వైరుతి ప్రాంతంలో ఉన్న అత్యంత ఎత్తైన పర్వత శిఖరం ఏది ?
 - (1) దొడ్డబెట్ట శిఖరం, తమిళనాడు
 - (2) ఆనైముడి శిఖరం, కేరళ
 - (3) కల్పుబాయి శిఖరం, మహారాష్ట్ర
 - (4) సోన్సోగర్ శిఖరం, గోవా
- 131. The Himalayas cross five countries:
 - (1) Bhutan, India, Nepal, Indonesia and Pakistan
 - (2) Australia, India, Nepal, China and Pakistan
 - (3) Bhutan, India, Nepal, China and Pakistan
 - (4) Bhutan, India, Afghanistan, China and Pakistan

హిమాలయ పర్వతాలు ఈ కింది ఐదు దేశాలలో వ్యాపించి ఉన్నాయి.

- (1) భూటాన్ ఇండియా, నేపాల్. ఇండోనేషియా పురియు పాకిస్తాన్
- ్గ (2) ఆస్ట్రేలియా. ఇండియా. నేపాల్, చైనా మరియు పాకిస్తాన్
- (3) భూటాన్, ఇండియా, నేపాల్, చైనా మరియు మాకిస్తాన్
- (4) భూటాన్, ఇండియా, ఆఫ్గనిస్తాన్, చైనా ఘరియు పాకిస్తాన్

- 132. Jim Corbett National Park, located in Uttarakhand is related to
 - (1) Wildlife
- (2) Butterflies
- (3) Medicinal plants (4) Birds ఉత్తరాఖండ్లోని జిమ్ కార్బెట్ జాతీయ ఉద్యానపనం దేనితో సంబందం కలిగి ఉంది ?
- (1) వన్య ప్రాణులు
- (2) సీతాకోక చ్లుకలు
- (3) ఔషధ మొక్కలు
- (4) పక్షులు
- 133. Sargasso sea lies in
 - (1) North Pacific
- (2) South Pacific
- (3) North Atlantic (4) South Atlantic సరాస్థా సమ్ముదం గల మహాసమ్ముదం
- (1) ఉత్తర పసిఫ్టిక్
- (2) దక్షిణ పనిఫిక్
- (3) ఉత్తర అట్లాంటిక్
- (4) దక్షిణ అట్టా౦టిక్
- 134. Which among the following is/are the major factor/factors responsible for the monsoon type of climate in India?
 - I. Location
 - II. Thermal contrast
 - III. Upper air circulation
 - IV. Inter-tropical convergence zone - భారతదేశంలో ఋతుపవన వాతాపరణానికి కారణాలు ఏమిటి ?
 - ।. (పదేశం
 - 11. ఉష్ణోగ్రతా భేదాలు
 - III. ఊర్ల్య వాయు ప్రసరణం
 - IV. అంతర ఉష్ణ ప్రాంతాల సమ్మేళసం

Codes/కోడులు :

- (1) II, III & IV only/మాత్రమే
- (2) 1, II, III & IV
- (3) l only/మాత్రమే
- (4) II, III only/කෟ(ඡಮ්
- **135.** The India's highest annual rainfall is reported recently at
 - (1) Chamba, Himachal Pradesh
 - (2) Cherrapunjee, West Bengal
 - (3) Namchi, Sikkim
 - (4) Mawsynram, Meghalaya
 - ఈ మధ్య భారతదేశంలో అత్యధిక వార్షిక వర్షపొతం ఎక్కడ సమోదు అయ్యింది ?
 - (1) చంబా. హిమాచల్ బ్రోడేశ్
 - (2) చిరపుంజి, పశ్చిమ బెంగాల్
 - (3) నామ్స్, సిక్కిం
 - (4) మాస్కనాం మేఘాలయ.

- 136. Tamil Film industry is known as Kollywood and Malayalam Film Industry is known as Mollywood. How is the Bengali Film Industry popular as?
 - (1) Jollywood
- (2) Dhaliywood
- (3) Bollywood (4) Tollywood తమిళ సినిమా పర్మిశమను కోలీపుడ్ అనీ, మళయాళ సినిమా పర్మిశమను మోలీవుడ్ అని పిలుస్తారు. బెంగాలీ, సినిమా పర్మికమ ఏ పేరుత్ స్ట్రబస్థమైసది ?
- జాలీపుడ్
- (3) బాలీపుడ్.
- (4) టాలీపుడ్
- 137. In the recent block-buster movie 'Kabali', the opening shot shows the book titled - "My Father Balaiah". In what way the book is related to Telangana?
 - (1) It depicts the life of a Karimnagar Dalit family migrated to Hyderabad.
 - (2) It depicts the life of a Karimnagar Dalit family migrated to Malaysia.
 - (3) It highlights the plight of Telangana migrant workers in Dubai.
 - (4) It depicts the struggle for Telangana. ఇటీవల విడుదలైన బ్లాక్ బస్టర్ సినిమా కబాల్, ఆ సినిమా హీరో `మె ఫాదర్ బాలయ్య` అనే పుస్తుకాన్ని చదివే బ్రారంభ సన్పివేశంతో మొదలపుతుంది. ఈ పుస్తకానికి తెలంగాణతో ఉన్న సంబంధం ఏమిటి ?
 - (1) దీనిలో ఒక కరీంసగర్ దళిత కుటుంబం హైదరాబాదుకు పలస వెళ్ళినప్పటి జీవిత కథను విపరించడం జరిగింది
 - (2) దీనిలో ఒక కరీంసగర్ దలిత మలేషియాకు పలస వెళ్ళినప్పటి జీవిత కథను విపరించడం జరిగింది.
 - (3) దీనిలో తెలంగాణకు సంబంధించిన కార్మికులు దుబాయిలో ఎదుర్కొంటున్ను కష్టాలను వివరించడం జరిగింది.
 - (4) ఇది తెలంగాణ కొరకు జరిగిన ఉద్యమాలను మురిస్తుంది
- Sushanth Singh Rajputh played the character of the cricketer Mahendra Singh Dhoni in the movie "M.S.Dhoni: The Untold Story". Who directed this movie?
 - (1) Neeraj Pandey
 - (2) Tinu Suresh Desai
 - (3) Anirudha Roy Chowdhury
 - (4) Gauri Shinde
 - "ఎం.ఎస్.ధోనీ : ద అన్ట్ ట్ర్ స్ట్రారీ" సినిమాలో క్రకెటర్ మహేంద్ర సింగ్ ధోని ప్రాతను సూశాంత్ సింగ్ రాజ్పుత్ పోషించారు. ఈ సినిమాకు దర్శకుడు ఎవరు ?
 - నీరజ్ పాండే -
- (2) టీను సురేష్ దేశాయ్
- (3) అనిరుద్ద రాయ్ చౌదరి (4) గౌరీ షిండే

- 139. In the 4G cell phones, LTE technology is used What does LTE indicate ?
 - (1) Local Telecom Evolution
 - (2) Liberal Tuning Evolution
 - (3) Long Term Evolution
 - (4) Lightening Technology Engineering
 - 4G పెల్ ఫోన్లలో LTE టెక్సాలజేని ఉపయోగిస్తారు. LTE అసగా
 - (1) లోకల్జౌలికాం ఎమడ్యుషన
 - (2) లిబరల్ ట్యూనింగ్ ఎఫబ్యాషన్
 - (3) లాంగ్ టర్మ్ ఎపట్యాక్షన్
 - (4) లైటెనింగ్ టెక్సాలజీ ఇంజనీరింగ
- The Ministry of Science and Technology has 140. recently launched a new plagramme called "SATYAM". Its main object is to
 - (1) protect the intellectual property rights in
 - (2) strengthen research in the areas of yoga and meditation.
 - (3) conduct lie detector tests in all the courts in India.
 - (4) link ancient wisdom to modern knowledge

ఇటీవల శాస్త్ర సాంకేతిక మంత్రిత్వ రాఖ్ సుత్యం (SATYAM)" అనే సూతస కార్యక్రమాన్ని ప్రారంభించింది దీని ముఖ్య ఉద్దేశ్యం ఏమిటి ?

- భారతదేశంలో మేదోసంపత్తి హక్కులను పరిరక్షించడం.
- (2) యోగ మరియు ధ్యాసంలకు సంబంధించిన పరిశోధనలను బలోపేతం చేయడం.
- అన్ని న్యాయస్రానాలలో సత్యశోధక పరీక్షలసు నిర్వహించడం.
- (4) [పాచీన ఆధునిక జ్ఞూనాన్ని విజ్రాసంతో అసుసంధించడం.
- Chanaka Korata villages are on the bank of
 - Pranahita river
- (2) Maneru river
- (3) Penganga river (4) Godavari river చనఖా - కొరటా గ్రామాలు ఏ నదీ తీరంలో ఉన్నాయి ?
- (1) మైాణహిత నచ్
- (2) మానేరు సది
- (3) పెన్ గంగా సది
- (4) గోదాపరి నట
- Which of the following Asian Countries is declared as 'Malaria Free' by WHO recently?
 - (1) Nepal
- (2) Bangladesh
- (3) Sri Lanka
- (4) Pakistan మ్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ ఈ కింది ఆసియా దేశాన్ని
- మలేరియా రహిత దేశంగా ఇదోపల ప్రకటించింది ?
- (1) నేపాల్
- (2) သင်ဂျာငါ်န်
- (3). శ్రీలంక
- (4) **බං**සීබුංගි

- 143. The name of the first Nuclear Reactor built with indigenous technology:
 - (1) KAMINI
- (2) ROHINI
- (3) APSARA
- (4) MENAKA

స్వడెగీ సాంకేతిక పరిజ్ఞానంతో తయారు చేసిన మొదటి అణు రియాక్టర్ పేరు

- (1) కామిని
- (2) රීනීස්
- (3) ఆప్పర.
- (4) మేసక
- 144. First Nuclear Test under the code name 'Smiling Buddha' was conducted in Rajasthan in the year:

ెస్మెలింగ్ బుద్దా` అనే కోడ్ పేరుతో మొదటి అణు పరీక్త రాజస్థాన్లో జరిగిన సంవత్సరం

- (1) 1982
- (2) 1995
- (3) 1968
- 1974
- 145. The particle BOSON is named after two scientists. One of them is Einstein. The name of the other Indian Scientist is
 - (1) Sarathchandra Bose
 - (2) Jagadish Chandra Bose
 - (3) Satyendranath Bose
 - (4) Lokendranath Bose

ఇద్దరు శాస్త్రవేత్తల పేర్లను కలిపి నామకరణం చేసిన అణువు బోసన్ (BOSON). వీరిలో ఒకరు ఐన్స్టేన్. రెండవ భారతీయ శాస్త్రవేత్త పేరు ?

- (1) శరత్ చంద్ర బోస్
- (2) జగదీశ్ చంద్రద బోస్
- (3) సత్యేంద్రనాథ్ బోస్ (4) లోకేంద్రనాథ్ బోస్
- Several scientists of Indian origin are recipients of Nobel Prize. Who among the following is not a Nobel Prize winner?
 - (1) Srinivasa Ramanujan
 - (2) Venkata Raman Ramakrishnan
 - (3) Subramanyam Chandra Sekhar
 - (4) Har Gobind Khurana భారతీయ సంతతికి చెందిన పలువురు నోబెల్ బహుమతి గ్రహీతలన్నారు. ఈ కింది వారిలో ఎవరు నోబెల్ బహుమతి ¦గహీత కాదు ?
 - (1) ్గేనివాస రామాసుజన్.
 - (2) వెంకటరామన్ రామకృష్ణన్
 - (3) సుబ్రహ్మణ్యం చంద్రశేఖర్
 - (4) హరగోబింద్ ఖురానా

- Where is the plant that prepares Heavy Water used in Nuclear Reactors located in Telangana?
 - (1) Mahbubnagar
- (2) Manuguru
- Nalgonda
- (4) Nirmal

రియాక్టర్లలో ఉపయోగించే భారజలాన్ని తయారుచేసే ప్లాంటు తెలంగాణలో ఎక్కడ ఉంది ?

- మహబూబ్నగర్
- (2) කකුණුරා ු
- (3) సల్గొండ
- (4) నిర్మల్
- The name of the first satellite launched by India in 1975 from USSR using Cosmos launch vehicle:
 - (1) Rohini
- (2) Aryabhatta
- (3) Bhaskara (4) Varahamihira భారతదేశం 1975లో కాస్సోస్ ద్వారా రష్యా సుండి రోదసీలోకి బ్రామాగించిన కృతిమ ఉప్పగహం పేరు
- (1) ර්නීස්
- (2) မင္သူဆုံမွာ -
- భాస్కర
- Who is called as the father of Indian Nuclear Programme ?
 - (1) Homi J. Bhabha
- (2) U.R. Rao
- (3) A.P.J. Abdul Kalam (4) Vikram Sarabhai భారతీయ అణు కార్య్మకమ పితామహుడిగా ఎవరిని పిలుస్తారు ?
- (1) హోమీ జె. బాబా 🗸
- (2) యు.ఆర్. రావు
- (3) ఎ.పి.జె. అబ్లుల్ కలాం (4) చ్వికం సారాభాయ్
- 150. The Nuclear Power Plant that was started in 2002 with Russian Collaboration and inaugurated by Indian Prime Minister and Russian President in July 2016 is located in :
 - (1) Balsapur, Odisha
 - (2) Jaisalmer, Rajasthan
 - (3) Tarapur, Maharashtra
 - (4) Kudankulam, Tamil Nadu
 - రష్యా సహకారంతో 2002లో మొదలు పెట్టి జూలై 2016లో బారత ప్రధాని మరియు రష్యా దేశ అధ్యక్షుడి చే జాతికి అంకితం చేయబడిన అణుశక్తి తయారీ ప్లాంట్ ఎక్కడ ఉంది ?
 - (1) బల్పాపూర్, ఒడిపా (2) జైనల్మేర్, రాజస్త్రాన్
 - (3) తారాపూర్, మహారాష్ట్ర (4) కుడంకులం, తమిళనాడు

7. Mark Paper Code and Roll No. as given in the Hall Ticket with Blue/Black Ball Point Pen by darkening appropriate circles in side 1 of the OMR Answer Sheet. Incorrect/not encoding will lead to *invalidation* of your Answer Sheet.

Example: If the Paper Code is 201 and Roll No. is 1309102001, fill as shown below:

Paper Code Registered Number/Hall Ticket Number

2	0	1		1	3	0	9	1	0	2	0	0	1
0	•	0		0	(0	0		0	•		0
0	Θ			•	0	0	\odot		\odot	0	\odot	①	
	0	2		2	2	2	2	2	@	•	2	2	0
3	3	3		3	•	3	3	3	3	3	③	3	3
4	4	4		<u>(4)</u>	4	4	4	4	4	4	4	4	4
(3)	(3)	<u> </u>		(3)	③	③	③	<u>③</u>	③	<u>③</u>	<u>③</u>	③	<u> </u>
(6)	©	6		0	0	©	©	©	©	0	<u></u>	0	0
7	7	0		0	7	7	0	7	7	0	7	7	0
8	8	\otimes	I	8	8	8	8	8	\otimes	8	8	8	8
0	0	0		<u> </u>	0	0	•	0	<u></u>	9	<u> </u>	9	0

- 8. Please get the signature of the Invigilator affixed in the space provided in the Answer Sheet. An Answer Sheet without the signature of the Invigilator is liable for invalidation. Candidate should sign in the space provided on the OMR Answer Sheet.
- Rough work should be done only in the space provided for that purpose in the Question Paper Booklet. No loose sheet of paper will be allowed into the Examination hall.
- Do not mark answer choices on the Question Booklet. Violation of this will be viewed seriously.
- 11. In case of any discrepancy between English and Telugu Versions of the questions, English Version of the question shall be treated as final.
- 12. Use of Calculators, Mathematical Tables, Log Books, Pagers, Cell Phones or any other electronic gadgets is strictly prohibited.

- 13. The candidate should write the Question Paper Booklet No., Booklet Series & OMR. Answer Sheet No. and Sign in the space provided in the Nominal Rolls while ensuring the Bio-data printed against his/her name is correct.
- 14. No candidate should leave the examination hall until completion of examination time.
- 15. Before leaving the examination hall, the candidate should handover the original OMR Answer Sheet (top sheet) to the Invigilator and carry the bottom sheet of OMR (duplicate) for his/her record, failing which action will be taken for malpractice.
- 16. Candidates are permitted to take away the Question Paper with them after completion of the exam.
- 17. The script will not be valued if the candidate :
 - (i) Writes the Hall Ticket No. in any other place of OMR sheet, except in the space provided for the purpose.
 - (ii) Writes irrelevant matter, including the religious symbols, words, prayers or any communication whatsoever, in any place of the OMR Answer Sheet.
 - (iii) Uses other than Blue/Black Ball Point Pen to darken the circles.
 - (iv) Forgetting to bubble the Test Booklet series or bubbling the other Test Booklet Series code than supplied to him/her.
 - (v) · Bubbling the circles incompletely or using ✓ or × in the circles.
 - (vi) Using of whitener on the Answer Sheet.
 - (vii) If attempts any type of tampering (rubbing the circles with chalk powder/scratching the circles with razors etc.) on the OMR Answer Sheet.
 - (viii) Adopts any method of malpractice.
- 18. No correspondence will be entertained in this matter by the Commission, if the Answer Sheet of the candidate is invalidated/rejected due to the above reasons.