

Roll No.										
----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Serial No. of  
G. C. A. B.

ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 63 ]

Total No. of Questions : 63 ]

[ ಒಟ್ಟು ಮುದ್ರಿತ ಪುಟಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 24

[ Total No. of Printed Pages : 24

ಸಂಕೇತ ಸಂಖ್ಯೆ : **04-L**

Code No. : **04-L**

ವಿಷಯ : ಪ್ರಥಮ ಭಾಷೆ — ತೆಲುಗು

Subject : First Language — TELUGU

ದಿನಾಂಕ : 17. 06. 2014 ]

ಸಮಯ : ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9-30 ರಿಂದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 12-45 ರವರೆಗೆ ]

ಪರಮಾವಧಿ ಅಂಕಗಳು : 125 ]

[ Date : 17. 06. 2014

[ Time : 9-30 A.M. to 12-45 P.M.

[ Max. Marks : 125

**FOR OFFICE USE ONLY**

G. No.	Marks	G. No.	Marks	G. No.	Marks	G. No.	Marks	G. No.	Marks		
1.		14.		27.		40.		53.			
2.		15.		28.		41.		54.			
3.		16.		29.		42.		55.			
4.		17.		30.		43.		56.			
5.		18.		31.		44.		57.			
6.		19.		32.		45.		58.			
7.		20.		33.		46.		59.			
8.		21.		34.		47.		60.			
9.		22.		35.		48.		61.			
10.		23.		36.		49.		62.			
11.		24.		37.		50.		63.			
12.		25.		38.		51.		×			
13.		26.		39.		52.		×			
<b>Total Marks</b>											
<b>Total Marks in words</b>					<b>Grand Total</b>						
1. ✓											
2. ✓				✓		✓					
Signature of Evaluators			Registration No.			Signature of the Deputy Chief			Signature of the Room Invigilator		

[ Turn over

సామాన్య గణనికలు :

- i) ఈ ప్రశ్నతో కూడిన ప్రస్తావనలో లక్ష్యాధారిత మరియు విషయాధారిత నూదిరి గల మొత్తము 63 ప్రశ్నలున్నవి.
- ii) ప్రతియొక్క లక్ష్యాధారిత నూదిరి ప్రశ్నలకు జవాబులను రాయుటకు స్థలము నివ్వబడినది. సరియైన జవాబును ఎన్నుకొని ఇచ్చిన స్థలములో క్రమక్షరము తోక పూర్త జవాబులను రాయవలెను.
- iii) విషయాధారిత నూదిరి ప్రశ్నల జవాబులకు తగినంత ఖాళీ స్థలము నివ్వబడినది. జవాబులను తగిన స్థలములలోనే రాయవలెను.
- iv) లక్ష్యాధారిత నూదిరి మరియు విషయాధారిత నూదిరి ప్రశ్నలకు ఇచ్చిన సూచనలను అనుసరించవలెను.
- v) విద్యార్థులు ఫెన్సిల్ తో జవాబులను రాయరాదు. ఫెన్సిల్ తో రాసిన జవాబులను మూల్యాంకనమునకు సరిగణించబడదు (గ్రాఫులు, రేఖాపటములు మరియు కూపటములను సడలి).
- vi) ఒకసారి-ఎన్నిక ఖాళీ స్థలములను పూరించునది. ఇతరమే ప్రశ్నల విషయములో తుడిచి రాయునది/దిద్ది రాయునది/గుర్తుపెట్టునది చేసినచో మూల్యాంకనమునకు అనర్హులుగును.
- vii) ప్రశ్న సత్రికను చదువుట కోసం 15 నిమిషాల కాలావకాశము ఇవ్వబడినది.

ఈ కింది ప్రశ్నలకు నాలుగు సర్వాయ జవాబులను ఇవ్వబడినది. నాటిలో అతి సూక్ష్మమైన పూర్త జవాబును ఎన్నుకొని, ఇచ్చిన స్థలములోనే క్రమక్షరము తోక పూర్త జవాబును రాయుము :

15 × 1 = 15

1. నాలుగోజాలు — ఇది ఏ సమాసము ?

- |               |              |
|---------------|--------------|
| (ఎ) ద్వంద్వ   | (బి) ద్విగు  |
| (సి) కర్మదారయ | (డి) తత్పరుష |

జవాబు : \_\_\_\_\_

2. విద్యాలయము — ఇది ఏ పండి ?

- |               |           |
|---------------|-----------|
| (ఎ) త్రిక     | (బి) అకార |
| (సి) పద్యద్వి | (డి) గుణ  |

జవాబు : \_\_\_\_\_

3. 'యాత్ర' — ఈ పదానికి వికృతి పదమేది ?

- |           |             |
|-----------|-------------|
| (ఎ) జాత్ర | (బి) యంత్రం |
| (సి) యాగం | (డి) విహారం |

జవాబు : \_\_\_\_\_

4. 'కాస్మరుకు' — ఈ సదానికె ప్ర్యుత్పత్త్యర్థాలు రాయుఱు

- (ఎ) చల్లదనఱుగలఱాకు (చంద్రుకు)                      (బి) ప్రకాశించు కెరణఱులు (సూర్యుకు)  
 (సి) కారం ఱుంఱనరి (కుూమి)                              (డి) వికాలంగా ఉన్నరి (అకాశం)

జఱాలు : \_\_\_\_\_

5. ఱుకరం - ఱుంఱరి 'ఱుస్తకం' — ఈ సదానికె సంఱంఱార్థాన్ని రాయుఱు

- (ఎ) ఱుంఱరి    (బి) ఱుంఱరి  
 (సి) వెయ్యి    (డి) కల

జఱాలు : \_\_\_\_\_

6. రాఱుయణఱునందరి కారణఱులఱేఱుంఱురు ?

- (ఎ) సర్వఱులు    (బి) కాలఱులు  
 (సి) పృంఱఱులు    (డి) పర్ణలు

జఱాలు : \_\_\_\_\_

7. 'లంఱఱు' — ఈ సదానికె అర్థఱేరి ?

- (ఎ) లంఱఱు    (బి) లాకఱు  
 (సి) గురుఱు    (డి) గుర్తు

జఱాలు : \_\_\_\_\_

8. 'సరణు' — ఈ సరణుఱు గణవికఱన ఱేఱిన సఱు గణం ?

- (ఎ) నగణం    (బి) కగణం  
 (సి) రగణం    (డి) అగణం

జఱాలు : \_\_\_\_\_

9. ఱున్నదానికదా ఎఱ్ఱుసగా సర్పించి ఱెఱ్ఱిరి ఏ అలంకారం ?

- (ఎ) రూఱకా    (బి) స్వకాశోక్తి  
 (సి) అఱిశయోక్తి    (డి) ఉపఱు

జఱాలు : \_\_\_\_\_

**04-L**

4

10. 'సర్వము' — నానార్థమిచ్చు సదశేషి ?

- |                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| (ఎ) లేఖ బహు విధము | (బి) సర్వ సర్వ సర్వ      |
| (సి) సందర్భ పరిచయ | (డి) సర్వసాను రెక్క వైపు |

బహులు : \_\_\_\_\_

11. సూత్ర, స్రవ్యం, సర్వం, కుసుమం — ఇందులో గుంపుకు చెందని సదాన్ని గుర్తించండి ?

- |            |              |
|------------|--------------|
| (ఎ) సూత్ర  | (బి) స్రవ్యం |
| (సి) సర్వం | (డి) కుసుమం  |

బహులు : \_\_\_\_\_

12. కే-కే- యొక్క లో-లోపల — ఏ వికృతి ప్రత్యయములగును ?

- |              |            |
|--------------|------------|
| (ఎ) పక్షి    | (బి) పక్షి |
| (సి) వతుర్తి | (డి) సంచు  |

బహులు : \_\_\_\_\_

13. 'ఉపయోగం' — ఈ సదానికి స్యుజితక సదశేషి ?

- |               |                |
|---------------|----------------|
| (ఎ) దురుపయోగం | (బి) నిరుపయోగం |
| (సి) ప్రయోగం  | (డి) యోగం      |

బహులు : \_\_\_\_\_

14. 'సరియాచకం' — ఈ సదానికి రూపాంతర సదశేషి ?

- |               |               |
|---------------|---------------|
| (ఎ) సరిసోపం   | (బి) సరియాసనం |
| (సి) సరియాసకం | (డి) సరితాసం  |

బహులు : \_\_\_\_\_

15. ప్రజ + ఉపయోగం = ప్రజోపయోగం - ఇది ఏ పంథి ?

- |           |           |
|-----------|-----------|
| (ఎ) అకార  | (బి) అకార |
| (సి) ప్రక | (డి) గుణ  |

బహులు : \_\_\_\_\_

తెలిసి భావించును పరిష్కరించును పద్యములతో ప్రార్థన చేయుము :

5 × 1 = 5

16. పొట్ట కన్నులు కట్ట .....
17. నూటరాని నువలి అస్వయంబోలు ..... పోసినారు.
18. నురజ తయంబు నాళు ..... లేదు.
19. జైలులో నూళు ..... కళ్ళిచ్చేనాళ్ళు.
20. నేం అంకగా నీ తెందుకీ .....
21. 'అ' విభాగమునకు పరిపకే పనూధానములను 'ఆ' విభాగము నుండి గ్రహించి జతపరచి వ్రాయుము :

5 × 1 = 5

- | అ విభాగ                | ఆ విభాగ          |
|------------------------|------------------|
| i) క - వ - ల - త - సలు | a) జౌళ వికృతములు |
| ii) య - న - ర లు       | b) స్మృతులు      |
| iii) జ - జౌ లు         | c) గుణములు       |
| iv) ఏ - ఓ - అర్        | d) యజ్ఞాలు       |
| v) ఇ - ట - తి          | e) సరుషములు      |

- జనాబులు :
- i) \_\_\_\_\_
  - ii) \_\_\_\_\_
  - iii) \_\_\_\_\_
  - iv) \_\_\_\_\_
  - v) \_\_\_\_\_

[ Turn over

04-L

6

ఈ క్రింది ప్రశ్నలకు ఒక శాక్యములో సమాధానాలు రాయండి :

10 × 1 = 10

22. పరమ నీచుడు ఎవరు ?

---

---

23. జేగడేన్ని తరుముకొని వచ్చింది ?

---

---

24. సూర్యోదయాన్ని అతికట్టింది ఎవరు ?

---

---

25. గోనబుద్ధాశ్శి రచించిన గ్రంథం ఏది ?

---

---

26. యుగములు ఎన్ని ? అవి ఏవి ?

---

---

27. జోగయ్యసూనుకు అన్నం తెచ్చిందెవరు ?

---

---

28. శ్యామశోభిత ఖాషానాదాన్ని ఎవరు స్థాపించారు ?

---

---

29. ఏ యుగం సామెతలకు స్వర్ణయుగం లాంటిది ?

---

---

30. భరతుడు చిరకాలంగా ఎక్కడ ఉండేవాడు ?

---

---

31. తెలుగు భాషలో మొదటి మూకీ సినిమా ఏది ?

---

---

కింది ప్రశ్నలకు రెండు లేక మూడు వాక్యములలో పదాధారములు రాయుము :  $15 \times 2 = 30$

32. విచ్చగత్తెకు ఏమైంది ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

33. ఆంధ్ర ప్రదేశ్ ప్రభులు ఎప్పుడు కాంతిని పొందగలరు ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

[ Turn over



























61. శ్రోణి న గంటలు పాఠ్య పాఠాంశమును మీ పాఠశాలలో రాయండి.



63. ఈ కింది శానితో ఏదేని ఒక విషయమును గూర్చి ఒక శ్లోకమును రాయుము :

1 × 5 = 5

- శ్లోకాశ్రికలు
- దూరదర్శిని ( T.V.) - లాభ-నష్టాలు
- వృటుంఁ నియంఢ్రణ లాభ-నష్టాలు

[ Turn over

[www.careerindia.com](http://www.careerindia.com)