

Roll  
No.

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

Serial No. of  
Q. C. A. B.

ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 63 ]

[ ಒಟ್ಟು ಮುದ್ರಿತ ಪುಟಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ : 24

Total No. of Questions : 63 ]

[ Total No. of Printed Pages : 24

ಸಂಕೇತ ಸಂಖ್ಯೆ : **04-L**

ವಿಷಯ : ಪ್ರಥಮ ಭಾಷೆ — ತೆಲುಗು

Code No. : **04-L**

Subject : **First Language — TELUGU**

ದಿನಾಂಕ : 02. 04. 2012 ]

[ Date : 02. 04. 2012

ಸಮಯ : ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10-30 ರಿಂದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 1-45 ರವರೆಗೆ ]

[ Time : 10-30 A.M. to 1-45 P.M.

ಪರಮಾವಧಿ ಅಂಕಗಳು : 125 ]

[ Max. Marks : 125

**FOR OFFICE USE ONLY**

Q. No.	Marks	Q. No.	Marks	Q. No.	Marks	Q. No.	Marks	Q. 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 గమనికలు :

- ఈ ప్రశ్నలో కూడిన ప్రస్తావనలలో నస్తునిష్ఠ మరియు విషయనిష్ఠ నూదిరి గల యొక్క 63 ప్రశ్నలున్నవి.
- ప్రతియొక్క నస్తునిష్ఠ నూదిరి ప్రశ్నలకు జవాబులను వ్రాయుటకు స్థలముల నిష్పాకనది. పరిష్కరించిన జవాబును ఎన్నుకొని ఇచ్చిన స్థలములో క్రమాక్షరము తోక పూర్ణ జవాబులను వ్రాయవలెను.
- విషయనిష్ఠ నూదిరి ప్రశ్నల జవాబులకు తగినంత ఖాళీ స్థలముల నిష్పాకనది. జవాబులను తగిన స్థలములలోనే వ్రాయవలెను.
- నస్తునిష్ఠ నూదిరి మరియు విషయనిష్ఠ నూదిరి ప్రశ్నలకు ఇచ్చిన సూచనలను అనుసరించవలెను.
- విద్యార్థులు ఫెన్సిల్ నుండి జవాబులను వ్రాయరాదు. ఫెన్సిల్ నుండి వ్రాసిన జవాబులను మూల్యాంకనమునకు సరిగజించుటకు (గ్రాపులు, రేఖాపటములు మరియు కూపటములను వదలి).
- జవాబు-ఎన్నిక ఖాళీ స్థలములను కుదించునది. జతపరచిన ప్రశ్నల విషయములో తుదివి వ్రాయునది/దిద్ది వ్రాయునది/గుర్తుపెట్టునది చేసినచో మూల్యాంకనమునకు అర్హునిగును.
- ప్రశ్న సత్రికను చదువుట తోసం 15 నిమిషాల వారానాకములను నిష్పాకనది.

ఈ క్రింది ప్రశ్నలకు వాల్సే సర్వాయ జవాబులను నిష్పాకనది. వాటిలో అతి సూక్ష్మమైన పూర్ణ జవాబును ఎన్నుకొని. ఇచ్చిన స్థలములోనే క్రమాక్షరము తోక పూర్ణ జవాబును వ్రాయుము :

15 × 1 = 15

- “జననీ జన్మకూమిశ్చ స్వర్గాదసి గతీయసి” అది ఎవరి మాట ?
 

(ఎ) తల్లి మాట	(బి) పేర్లల మాట
(సి) స్వర్గుల మాట	(డి) అవార్థులు మాట

జవాబు : \_\_\_\_\_

- ‘ఓ-ఓయి-ఓరి-ఓసి’ ఏ వికృత ప్రత్యయం అగును ?
 

(ఎ) సంభోధనా	(బి) పక్షి
(సి) ప్రతనా	(డి) ద్వితీయా

జవాబు : \_\_\_\_\_

- ‘లాంచనం’కు సర్వాయ సదాలు రాయంకి.
 

(ఎ) చిహ్నం-చిహ్న	(బి) చిహ్నం-గుర్తు
(సి) చిహ్న-సహ్న	(డి) సహ్న-సహ్నల

జవాబు : \_\_\_\_\_

4. శైల-కూమి అను నానార్థమిచ్చు పదశేరి ?

(ఎ) శుభ

(బి) చర

(సి) తెర

(డి) ధర

జవాబు : \_\_\_\_\_

5. 'నిజము' - వికృతి పదశేరి ?

(ఎ) సత్యము

(బి) నిత్యము

(సి) నికృతము

(డి) సత్యము

జవాబు : \_\_\_\_\_

6. నాథు + ఏమి = నాకేమి — ఏ సంది అగును ?

(ఎ) అతార

(బి) జతార

(సి) యతార

(డి) సన్మర్తీర్థ సంది

జవాబు : \_\_\_\_\_

7. సుక్తేకం పద్యగణములు ఏవి ?

(ఎ) స క ర న సు య స

(బి) న జ క జ జ జ ర

(సి) క ర న క క ర స

(డి) సు స జ స త త గ

జవాబు : \_\_\_\_\_

8. 'రావసాతి' ఏ పహాపముగును ?

(ఎ) విశేషణ సూర్యసదం

(బి) కర్మదారయం

(సి) సప్తమీ

(డి) వషీ తత్పరుష

జవాబు : \_\_\_\_\_

9. 'సన్మసాచి' స్రుతవైత్త్యర్థాన్ని వ్రాయండి.

(ఎ) అర్జునుకు

(బి) శీఘ్రుకు

(సి) వక్రముకు

(డి) సహాదేవుకు

జవాబు : \_\_\_\_\_

10. 'విశేషం' పదమునకు స్యుతిరేక పదం వ్రాయండి.

(ఎ) అపిశేగం

(బి) అవిశేషం

(సి) అపిసర్తనం

(డి) వినాశనం

జవాబు : \_\_\_\_\_

11. 'కత' పదమునకు వికృతి వ్రాయండి.

(ఎ) కతలు

(బి) గాతలు

(సి) గాదెలు

(డి) కత

జవాబు : \_\_\_\_\_

12. 'కులాయము' పదమునకు అర్థం వ్రాయండి.

(ఎ) కాకు

(బి) వీకు

(సి) గూకు

(డి) గొకుగు

జవాబు : \_\_\_\_\_

13. 'కౌటి విద్యలు' ఏ సమాసం ?

(ఎ) ద్వంద్వ సమాసం

(బి) రూపక సమాసం

(సి) తత్పరుష సమాసం

(డి) ద్విగు సమాసం

జవాబు : \_\_\_\_\_

14. సెండ్లి - రూపాంతరమేది ?

(ఎ) విభాసం

(బి) సెంటిలి

(సి) కల్యాణం

(డి) ఉర్వాసా

జవాబు : \_\_\_\_\_

15. ఉన్నదాని కన్న ఎక్కువగా సర్వించు అలంకారము నేనుంటుంది ?

(ఎ) స్వకాశోక్తి

(బి) రూపక

(సి) అపిశయోక్తి

(డి) ఉపమా

జవాబు : \_\_\_\_\_

క్రింది ఖాళీలను పరిష్కరించే సరళములతో ప్రతి ప్రశ్నకు వేయి స్థానాలు :

5 × 1 = 5

16. అందాకలేరు ..... సునకు.
17. సురజ కయంబు నాథుడు ..... లేరు.
18. పొలాన్ని ..... కాపాడుతాడు.
19. కొంతకాలంబునకు ..... గర్భంబుదాల్చి.
20. అనధానమునకు ఆయువుపట్టు .....
21. 'అ' విభాగమునకు పరిసరే సమాధానములను 'ఆ' విభాగము నుండి గ్రహించి జతపరచి వ్రాయుము :

5 × 1 = 5

- | అ                      | ఆ                |
|------------------------|------------------|
| 1) గ-జ-క-ర-ఱ లు        | a) చతుర్థి       |
| 2) నానునాచకమునకు ఒరులు | b) జౌష వికృతములు |
| 3) కొరకున్ - కై        | c) ం. ం. ం       |
| 4) చాకయాక్షరములు       | d) పర్వనానుములు  |
| 5) ఞ-ట-ఠ లు            | e) సరళములు       |

- జనాబు : 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_
- 3) \_\_\_\_\_
- 4) \_\_\_\_\_
- 5) \_\_\_\_\_

ఈ క్రింది ప్రశ్నలకు ఒక శాత్యములో సమాధానాలు వ్రాయండి :

10 × 1 = 10

22. పరమ నీచుకు ఎవరు ?

---



---

23. శాలువాది ఎవరు సతిపోయారు ?

---



---

24. కవితకు ఎక్కడ శాశ్వతంబిచ్చు ?

---



---

25. సూర్యోదయాన్ని అరికట్టించి ఎవరు ?

---



---

26. సుకుటుం అంటే ఏమిటి ?

---



---

27. లక్ష్మీబాయి తండ్రి ఎటువంటివాడు ?

---



---

28. నీనీ నతి సూర్యకుమారి ఎవరి కూతురు ?

---



---

29. జోగయ్యనూను ఎన్ని ఎకరాలు పొలం సంపాదించాడు ?

---



---

30. సామెత అంటే ఏమిటి ?

---



---

31. మొట్ట మొదట టాకీ చిత్రాన్ని ఎవరు నిర్మించారు ?

---



---

క్రింది ప్రశ్నలకు నూను లేక నాలుగు శాక్యములలో సమాధానములు వ్రాయుము : 15 × 2 = 30

32. లక్ష్మణులు కారదానికీతనంలో ఎలా చేరింది ?

---



---



---



---



---



---



---



---

33. జోగయ్యనూనుకు అస్తియుండు తక్కిన బంధువులన్నీ ఎందుకు వ్రల్లంగా కనిపిస్తాయి ?

---



---



---



---



---



---



---



---

34. సుబ్బస్మగారం ఎందుకు ఒంగోలు శ్శారం ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

35. సులభ గ్రాంతికం అంకే ఏమిటి ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



36. నుంచి కైతు లక్షణాలేమిటి ?

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

37. గురువులేనుని ఆదేశించారు ?

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

38. అనధికార సమితి ఏమిటి ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

39. తేయాభు అక్షణాలేమిటి ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

40. నూనెల కనక కుర్రాడు ఎలాంటిది ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

41. బద్దరు బాలికలు ఏమి చేశారు ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

42. ఆంధ్రుల స్వభావాల చరిత్ర ఎలాంటిది ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

43. యశవంతాచల కృత్తితో చూచి శివారీతి ఏనున్నాడు ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

44. శివ ఎవరికి తన శరీరాన్ని కోసే బిచ్చాడు ? ఎందుకు ?

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

45. నిగళుశర్మ అక్క తమ్ముడికి ఎలా సేవ చేసింది ?

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

46. కలియుగంలో గురుశిష్యుల సంబంధం ఎలా ఉంటుంది ?

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

ఈ క్రింది సందర్భములను విశదీంచండి :

6 × 3 = 18

47. స్మారకములు చిత్తి వదులుతో సరయులార.

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

48. “నీయాయు హృత్సయ శీఘ్ర క్రమమిత్యేవేతి” ?

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

49. “మనీయార తిజ్జివి మాఘలఘునఘం.”

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

50. ఇప్పుడేగా రోరా వూతి కౌచ్చింది.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

51. నూయింట నెలుకల రాయితి నెండు.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



52. తలనని తలంపుగా నాకే సుఖోయదృష్టము ప్రాప్తించినది.

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

ఈ క్రింది కవులయందు ఇద్దరిని సూత్రమే దేశ, కాల, గ్రంథ, విరుదాదులను వివరింపుము :  $2 \times 3 = 6$

- దుష్కూరి రామిరెడి
- జానకుడి సానుసువాస్తీ
- కాకోజీ నారాయణరావు

53. \_\_\_\_\_

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

54.

55. ఈ క్రింది శాక్యులునందలి అలంకారమును వివరింపుము :

3

శ్రీమ దుర్వోధనులు మరపు కేనుగుల వలె కయంకరముగా పోరాడుచుండిరి.

56. ఈ క్రింది పద్యమునకు సారాంశము వ్రాయుము :

4

యవన పుష్కాంగనానుజీ నగదుగాక  
 కైందలపూజ తల్లి యట్లందరాదె !  
 నీదు రూపము నాయందు లేరమైన  
 గనని తల్లివిగా నిన్ను గారవించు.

57. ఈ క్రింది సద్యపౌదసమునకు గణవివరణ చేసి, యిదిని గుర్తించి, ఏ సద్యపౌదసా తెలుపుము : 3

సురణ కాయంబు నాకు అణుసూత్రము లేదు, సురీయ జీవనం

58. ఈ క్రింది సద్యమును పౌదకంగము లేకుండా వ్రాయుము : 4

కరమున నితదానము \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ కూరులకున్ సిరిలేని యప్పుకున్.

లేదా

బలవరరంగ ముందు \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ నగారపహుధి సేతికన్.

క్రమి ప్రశ్నలకు 10 లేక 12 శాత్యములలో జనాలుల డ్రాయుము :

3 x 4 = 12

59. శిఖాజీ శీలం పారంలోని సారాంశాన్ని డ్రాయుము.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

60. కుంగలు అపాయాన్ని ఎలా కోరి తెచ్చుకున్నాయి ?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

61. భరతుడు తన తల్లి నెలా నిందించాడు ?



63. ఈ క్రింది శానితో ఏదేని ఒక విషయమును గూర్చి ఒక శాస్త్రపమును వ్రాయుము :

1 × 5 = 5

- గ్రంథాలయములు
- దూరదర్శనము - ప్రయోజనాలు
- జనాభా సేరుగుదల

