

SL. No. : DD

బట్టు ప్రశ్నల సంఖ్య : 50]

CCE RR

[బట్టు ముద్రిత పుటల సంఖ్య : 8

Total No. of Questions : 50]

[Total No. of Printed Pages : 8

ఇందు కత్తరిసి

సంకేత సంఖ్య : **04-L**

Code No. : 04-L

విషయ : ప్రథమ భాష — తేలుగు

Subject : First Language — TELUGU

(ఝెస పఠ్యక్రమ / New Syllabus)

(పునరావఠిత ఖాలా అభ్యుఢి / Regular Repeater)

ఢినాంక : 15. 06. 2017]

[Date : 15. 06. 2017

సమయ : బీళిగ్గే 9-30 రింఢ మఢ్యాక్ష 12-30 రవఠిగే]

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

గరిష్ఠ అంకగళు : 100]

[Max. Marks : 100

విఢ్యాఢ్ఢులకు సాఢారణ సూఢనలు :

1. ఊ ప్రశ్నపఠ్రిక 50 లక్షా ఢ్యత్రక మఠియు విషయాత్రక ప్రశ్నలు కల్లియున్నవి.
2. ఊ ప్రశ్నపఠ్రికను రివర్స్ జాకెట్లో సీల్ ఢేయఢమెనఢి. పఠ్రిక్ష ప్రారంభ సమయం కాగానే ప్రశ్నపఠ్రిక కుఢివెపున ఢింపి ఠెఠువవలెను. ప్రశ్నపఠ్రికలోని పుటలన్నియూ సఠిగ్గాపున్నాయూ అని పఠ్రిక్షించఢి.
3. లక్షా ఢ్యత్రక మఠియు విషయాత్రక విఢానపు ప్రశ్నలకు ఎఢుఠుగా ఇవ్వబఢిన సూఢనలను అనుసఠించఢి.
4. కుఢివెపు మార్జిన్లో ఇవ్వబఢిన అంకెలు ప్రశ్నలకు కేటాయింఢబఢిన గఠిష్ఠ అంకములు / మార్కులను సూఢించును.
5. ప్రశ్నపఠ్రికకు జవాబు ఠాయుటకు కేటాయింఢిన గఠిష్ఠ సమయాన్ని ప్రశ్నపఠ్రిక పెభాగంలో సూఢించఢమెనఢి. అంఢులో ప్రశ్నపఠ్రిక ఢఢవటానికి కేటాయింఢిన 15 నిమిషాల సమయం కూఢా కల్లియున్నఢి.

TEAR HERE TO OPEN THE QUESTION PAPER

ప్రశ్నపఠ్రికేయన్ను ఠేఠేయలు ఇల్లి కత్తరిసి

RR-XXI-8002

[Turn over

Tear here

04-L

2

CCE RR

భాగం - ఎ
(గద్యము, పద్యము)

ఈ కింది ప్రశ్నలకు ఒక వాక్యములో జవాబులు రాయండి :

11 × 1 = 11

1. బ్రహ్మపుత్రి ఎవరు ?
2. మధుమాసం ఎక్కడ అవతరిస్తుంది ?
3. కుంతీదేవి ఎలాంటి పుత్రులను కన్నది ?
4. ఇంద్రుడు ఎవరితో మొరపెట్టుకొన్నాడు ?
5. శకుంతల పెంపుడు తండ్రి ఎవరు ?
6. కణ్వుడు ఏ పాశాన్ని తెంచుకోలేక పోయాడు ?
7. కల్పన తల్లిదండ్రులెవరు ?
8. రాము పరిస్థితి ఎలాంటిది ?
9. రేపుమీద చూపున్నది ఎవరికి ?
10. సామెతలను ఎన్నివిధాలుగా వర్గీకరింపవచ్చును ?
11. కంభారగారికి జ్ఞానపీఠ ప్రశస్తి దేనికి లభించినది ?

కింది ప్రశ్నలకు మూడు లేదా నాలుగు వాక్యాలలో జవాబులు రాయండి :

9 × 2 = 18

12. కల్పనాచార్యులు ఎక్కడ, ఏ సంస్థలో అంతరిక్షయాత్రకు శిక్షణ పొందింది ?
13. 'ఆదాయ సేకరణ' అనగా ఏమిటి ?
14. కవులు కళాకారులు దేనిని ప్రతిఘటించాలి ?
15. అరిస్టాటిల్ దేనికి ప్రఖ్యాతి చెందాడు ?
16. కంభారగారి రచనలు ఏయే భాషలలోనికి అనువదించబడ్డాయి ?
17. వృద్ధమాతాపితల పరిస్థితి ఎలాంటిది ?
18. కుంతీదేవిగా గుర్తించిన కర్ణుడు ఆమెతో ఏమన్నాడు ?
19. గంగాతుంగలు ఏ విధంగా సమానగౌరవాన్ని పొందాయి ?
20. చీకట్లులోకానికి ఏవిధంగా అందాన్ని గూర్చాయి ?

RR-XXI-8002

CCE RR

3

04-L

కింది వానికి సందర్భములను వివరించండి :

 $4 \times 3 = 12$

21. శరీరమాద్యంబులు ధర్మ సాధనమ్.
22. ప్రభువులు గోరంతలు కొండంతలు చేయుచున్నారు.
23. మాటలాడ పనికలిగి వచ్చితిని.
24. హృదయమున పాండవాంగన మెరియ వలదె.

కింది కవుల కాలము, బిరుదము మరియు రచనలను తెల్పండి :

 $2 \times 3 = 6$

25. గోనబుద్ధారెడ్డి
26. శ్రీ దేవులపల్లి రామానుజరావు

27. కింది పద్యమును పాదభంగం లేకుండా రాయండి :

 $1 \times 4 = 4$

చదువదియెంతగల్గిన

.....

.....

..... రుచిపుట్టగనేర్చునటయ్య భాస్కరా!

లేదా

ఆకాశంబును భూమియున్పుటలు

.....

.....

..... యనంతా భక్తచింతామణి!

28. కింది పద్యాన్ని చదివి సారాంశమును రాయండి :

 $1 \times 4 = 4$

“చేయను ‘తల్లీ! నీవెట

పోయెద’ వనునన్నుడించిపులివాతబడన్

బోయెదవే ? ‘యను జెల్లం

బో” ? యను నింకేటి బ్రతుకు పోనాకు’ ననున్.

RR-XXI-8002

[Turn over

04-L

4

CCE RR

కింది ప్రశ్నలలో ఏవేని రెండు ప్రశ్నలకు ఎనిమిది లేదా పది వాక్యములలో జవాబులు రాయండి :

 $2 \times 4 = 8$

29. కృషీవలుడు పద్య సారాంశమును వివరించి రాయండి.

లేదా

రెతు శ్రమించే విధాన్ని వివరంగా తెల్పండి.

30. దుర్యోధనుని దుష్టస్వభావన్ని గురించి తెల్పండి.

లేదా

కౌరవ పాండవుల నడుమ కలహానికి దారితీసిన పరిస్థితుల్ని వివరించండి.

31. ఈ కింది గద్యాన్ని చదివి దిగువన యిచ్చిన ప్రశ్నలకు సరియైన జవాబులు రాయండి : $4 \times 1 = 4$

శ్రీ మోక్షగుండం విశ్వేశ్వరయ్య తల్లిదండ్రులు చిక్కబళ్ళాపుర సమీపంలోని ముద్దెనహళ్ళి గ్రామంలో స్థిరపడివారు. ఈయన తండ్రి శ్రీనివాసశాస్త్రి, తల్లి వెంకటలక్ష్మి. ఈ పుణ్యదంపతులకు విశ్వేశ్వరయ్య 1861 సెప్టెంబరు 15న జన్మించారు. విశ్వేశ్వరయ్య చిన్నతనంలోనే తండ్రి మరణించారు. ఆయన మేనమామ రామయ్య బాలుడెన విశ్వేశ్వరయ్యను బెంగళూరు సెంట్రల్ కాలేజీలో చదువుకునే ఏర్పాటు చేశారు.

ప్రశ్నలు :

అ) విశ్వేశ్వరయ్య తల్లిదండ్రులు ఎక్కడ స్థిరపడ్డారు ?

ఆ) విశ్వేశ్వరయ్య తల్లిదండ్రుల పేర్లేమి ?

ఇ) విశ్వేశ్వరయ్య ఎప్పుడు జన్మించారు ?

ఈ) విశ్వేశ్వరయ్య ఎక్కడ ఏ కాలేజీలో చదువుకున్నారు ?

RR-XXI-8002

భాగం - బి

(వ్యాకరణం, అలంకారం, ఛందస్సు)

ఈ కింది ప్రశ్నలకు దిగువన నాలుగు జవాబులు ఇవ్వబడినవి. వాటిలో సరియైన జవాబును క్రమాక్షరముతో పాటు రాయండి :

 $10 \times 1 = 10$

32. 'పసిడి' — ఈ పదానికి అర్థం

- | | |
|-----------|-------------|
| (ఎ) రాగి | (బి) ఇత్తడి |
| (సి) కంచు | (డి) బంగారం |

33. విష్ణువు, పాము, కోతి ఈ పదాలకు నానార్థము నిచ్చు పదం ?

- | | |
|---------------|---------------|
| (ఎ) బ్రహ్మ | (బి) హరి |
| (సి) ఈశ్వరుడు | (డి) ఇంద్రుడు |

34. లేఖ, జవాబు — అను పదాలకు పర్యాయ పదం

- | | |
|-------------|--------------|
| (ఎ) తూర్పు | (బి) పడమర |
| (సి) ఉత్తరం | (డి) దక్షిణం |

35. 'పురము' — పదమునకు వికృతి పదం

- | | |
|------------|-------------|
| (ఎ) ప్రోలు | (బి) వ్రాలు |
| (సి) పోలు | (డి) ప్రేలు |

36. దేవ + ఆలయం = దేవాలయం — ఇది ఈ సంధియగును

- | | |
|---------------|---------------------|
| (ఎ) ఇకార సంధి | (బి) త్రిక సంధి |
| (సి) గుణ సంధి | (డి) సరవర్ణద్విసంధి |

37. వాగ్దేవి-వాక్కు-కుదేవి — దీనికి వ్యుత్పత్తి అర్థమునిచ్చుపదం

- | | |
|--------------|--------------|
| (ఎ) లక్షి | (బి) సరస్వతి |
| (సి) పార్వతి | (డి) సుమతి |

38. 'బల పరాక్రమములు' — ఇది ఈ సమాసం

- (ఎ) ద్విగు సమాసం (బి) ద్వంద్వ సమాసం
 (సి) రూపక సమాసం (డి) షష్ఠీ తత్పురుష సమాసం

39. నిన్, నున్, అన్ గూర్చి గురించి — ఇది ఈ విభక్తి ప్రత్యయం

- (ఎ) ప్రథమా విభక్తి (బి) ద్వితీయా విభక్తి
 (సి) చతుర్థి విభక్తి (డి) పంచమీ విభక్తి

40. చంపకమాల వృత్తములో — ఈ గణములు వచ్చును

- (ఎ) న, జ, భ, జ, జ, జ, ర (బి) భ, ర, న, భ, భ, ర, వ
 (సి) మ, స, జ, స, త, త, గ (డి) స, భ, ర, న, మ, య, వ

41. ఉన్నది ఉన్నట్లుగా వర్ణించు అలంకారాన్ని ఇలా అంటారు

- (ఎ) ఉపమాలంకారం (బి) అతిశయోక్తి
 (సి) స్వభావోక్తి (డి) రూపకాలంకారం

కింది వాటికి పద సంబంధాలను రాయండి :

4 × 1 = 4

42. ఏ, ఓ, ఆర్ లు : గుణములు :: ఆ, ఈ, ఏ లు :

43. వన్నె : వన్నియ :: కన్య :

44. పేరుకు బదలుగా వాడునది : సర్వనామం :: పనిని తెలిపేది :

45. క, చ, ట, త, ప - లు : పరుషములు :: గ, జ, డ, ద, బ - లు :

46. ఈ కింది పద్య పాదమునకు గణవిభజన చేసి, యతిని గుర్తించి, ఏ పద్య పాదమో తెలుపుము :

1 × 3 = 3

ఇరులు నిశాసతీభుజము లెక్కి శిరమ్మున నిక్కి తారకా

47. ఈ కింది వాక్యము నందలి అలంకారమును వివరించండి :

1 × 3 = 3

ఇది నీరజోత్కర కాంతిన్మృదురత్నపు కంబళమ్ము మెయిగన్వట్టున్.

భాగం - సి

(సామెత, లేఖ మరియు వ్యాసం)

48. కింది సామెతలలో ఒక దానిని వివరించండి :

1 × 3 = 3

పెదవానికోసం పెదవికి చేటు.

లేదా

అనువుగాని చోట అధికుల మనరాదు.

49. ఈ కింది వానిలో ఒకదానికే లేఖ రాయండి :

1 × 5 = 5

మీ పాఠశాలలో జరుపుకొన్న గణతంత్ర దినోత్సవమును గూర్చి మిత్రునికి లేఖ రాయండి.

లేదా

విహారయాత్ర గడిపిన విధమును గురించి మిత్రునికి లేఖ రాయండి.

50. ఈ కింది వానిలో ఏదేని ఒక వ్యాసమును రాయండి :

1 × 5 = 5

* గ్రంథాలయములు - ప్రయోజనాలు

* క్రీడలు - ప్రయోజనాలు

* విద్యార్థులు - క్రమశిక్షణ

=====

www.careerindia.com