

B
SL. No. : XX

ఒట్టు ప్రశ్నల సంఖ్య : 50]

Total No. of Questions : 50]

 సంకేత సంఖ్య : **04-L**
CCE RF
CCE RR
 Revised & Un-Revised

[ఒట్టు ముద్రిత పుటల సంఖ్య : 8

[Total No. of Printed Pages : 8

Code No. : 04-L

ఇల్లం ద కత్తరిసి

విషయ : ప్రథమ భాష — తేలుగు
Subject : First Language — TELUGU
(శాలా అభ్యర్థి & పునరావర్తిత శాలా అభ్యర్థి / Regular Fresh & Regular Repeater)

దినాంక : 21. 03. 2019]

[Date : 21. 03. 2019

సమయ : బీళ్గే 9-30 రింద మధ్యాహ్న 12-30 రవరేగే]

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

గరిష్ఠ అంకగళు : 100]

[Max. Marks : 100

విద్యార్థులకు సాధారణ సూచనలు :

1. ఈ ప్రశ్నపత్రక 50 లక్ష్యాత్మక మరియు విషయాత్మక ప్రశ్నలు కల్లియున్నవి.
2. ఈ ప్రశ్నపత్రకను రివర్స్ జాకెట్తో సీల్ చేయడమెనది. పరీక్ష ప్రారంభ సమయం కాగానే ప్రశ్నపత్రక కుడివెపున చింపి తెరువవలెను. ప్రశ్నపత్రకలోని పుటలన్నియూ సరిగ్గావున్నాయా అని పరీక్షించండి.
3. లక్ష్యాత్మక మరియు విషయాత్మక విధానపు ప్రశ్నలకు విదురుగా ఇవ్వబడిన సూచనలను అనుసరించండి.
4. కుడివెపు మార్జిన్లో ఇవ్వబడిన అంకెలు ప్రశ్నలకు కేటాయించబడిన గరిష్ఠ అంకములు / మార్కులను సూచించును.
5. ప్రశ్నపత్రకకు జవాబు రాయుటకు కేటాయించిన గరిష్ఠ సమయాన్ని ప్రశ్నపత్రక పెభాగంలో సూచించడమెనది. అందులో ప్రశ్నపత్రక చదవటానికి కేటాయించిన 15 నిమిషాల సమయం కూడా కల్లియున్నది.

TEAR HERE TO OPEN THE QUESTION PAPER

ప్రశ్నపత్రకేయన్ను తేరియలు ఇల్లి కత్తరిసి

Tear here
RF & RR (B) - 8001

[Turn over

04-L

2

CCE RF & RR

భాగం - ఎ

(గద్యము, పద్యము)

కింది ప్రశ్నలకు ఒక వాక్యములో జవాబులు రాయండి :

11 × 1 = 11

1. కల్పన తల్లిదండ్రులు ఎవరు ?
2. వాణిజ్యవేత్త ఎలాంటి వాడు ?
3. యువకులు ఏ లక్షణాలకు ప్రతీకలు ?
4. వాతావరణానికి సంబంధించిన ఒక సామెతను తెల్పండి.
5. త్రిమూర్తుల రూపం ఎవరిలో దాగి ఉంది ?
6. మృగనేత్ర బంగారు చెక్కిలిపె చీకటి ఏమి చేసింది ?
7. కంభారగారికి జ్ఞానపీఠ ప్రశస్తి దేనికి లభించినది ?
8. ఈర్ష్య ఎలా పుడుతుందని కర్ణుడు అన్నాడు ?
9. 'వాణి నా రాణి' అని సగర్వంగా చెప్పుకున్న కవి ఎవరు ?
10. గోవులకు సుఖవాసమెన ప్రాంతమేది ?
11. కణ్వుడు ఎలాంటి తపస్వి ?

కింది ప్రశ్నలకు మూడు లేదా నాలుగు వాక్యాలలో జవాబులు రాయండి :

9 × 2 = 18

12. కల్పనా చావ్లా ఎక్కడ, ఏ సంస్థలో అంతరిక్షయాత్రకు శిక్షణ పొందింది ?
13. ఉద్యోగానికి, స్వయం ఉపాధికి మధ్య తేడాలను నాల్గింటిని తెల్పండి.
14. ఉత్తరోత్తరం బలీయాలేవి ?
15. కంభారగారు ఏ, యే ఊళ్ళలో ఉపన్యాసక వృత్తిని చేశారు ?
16. అరిస్టాటిల్ దేనికి ప్రఖ్యాతి చెందాడు ?
17. వృద్ధ మాతాపితలున్న ఇల్లు ఎలా ఉంటుంది ?
18. కర్ణుడు ఎలాంటి అనుభూతిని పొందాడు ?
19. మట్టి దివ్యె ఎందుకు నిలవదు ?
20. ధన, ధాన్య, పుత్ర, బాంధవ జనలాభంబులు దేనితో సరికావు ?

RF & RR (B) - 8001

కింది వానికి సందర్భములను వివరించండి :

4 × 3 = 12

21. ప్రకటించి చెప్పేద బాటించి వినుడు.
22. కొలికి పూస యగుచు హంపి కొమరు మిగులు.
23. తెలుగు సీమలోని రెతు జీవితం విశిష్టమైనది.
24. గుణములే పూజా స్థానములు ప్రభూ!

కింది కవుల కాలము, బిరుదము మరియు రచనలను తెల్పండి :

2 × 3 = 6

25. డా|| బోయి భీమన్న
26. శ్రీ పి.వి. చలపతిరావు

27. కింది పద్యమును పాదభంగం లేకుండా రాయండి :

1 × 4 = 4

భూషలుగావు మర్త్యులకు

.....

.....

..... నశియించునన్నియున్.

లేదా

ఆకాశంబును భూమియున్

.....

.....

..... భక్తచింతామణి!

28. కింది పద్యాన్ని చదివి సారాంశమును రాయండి :

1 × 4 = 4

చులకన జలరుహ తంతువు
 చులకన తృణ కణము దూది చుల్కన సుమ్మీ
 యిల నెగయు ధూళి చుల్కన
 చులకన మఱితల్లి లేని సుతుడు కుమారా!

లేదా

నిన్ను గని యిన్ని దినములు
 చన్నిచ్చితి నేను ఋణ వశంబున నిక నీ
 వెన్నడు నన్ను తలంపకు
 మన్న! మమత్వమ్ము విడువుమన్న! మనమునన్

04-L

4

CCE RF & RR

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

 $2 \times 4 = 8$

29. కశ్యపుడు ఇంద్రుని ఆపద నుంచి ఎలాగట్టెక్కించాడు ?

లేదా

ఇంద్రుడు కృష్ణునితో వజ్రనాభుని గురించి ఏమని చెప్పాడు ?

30. నాగలోకంలో భీమునికి కల్గిన సత్కారాన్ని వివరించండి.

లేదా

అదృష్టవంతులకాపదలు సంపదలుగనే పరిణమించును గదా - దీనిని వివరించండి.

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

తెలుగు భాషలో మొదటి మూకీ సినిమా 'భీష్మ ప్రతిజ్ఞను' 1922 లో ఆర్.ఎస్. ప్రకాశ్ నిర్మించారు. ఆంధ్రప్రదేశ్ లోనే నిర్మించిన తొలి మూకీచిత్రం భక్త మార్కండేయ. 1926 లో పుల్లయ్య కాకినాడలో ఈ చిత్రాన్ని నిర్మించారు. తొలి తెలుగు టాకీ భక్తప్రహ్లాదను హెచ్.ఎం. రెడ్డి నిర్మించారు. 1960 నుంచి తెలుగు చలనచిత్ర పరిశ్రమ వ్యాపారస్థాయిని అందుకుంది. మద్రాసు నుంచి చలనచిత్ర పరిశ్రమ, స్టూడియోలు హైదరాబాద్ కు తరలిరావడంతో ఈ పరిశ్రమ మరింత అభివృద్ధిచెందింది. ఇటీవలే. హైదరాబాద్ లో నిర్మించిన రామోజీ ఫిల్మ్ సిటీ అంతర్జాతీయ ప్రమాణాలతో దేశ విదేశీ దర్శకులను, నిర్మాతలను సెతం ఆకట్టుకుంటోంది.

ప్రశ్నలు :

అ) రామోజీ ఫిల్మ్ సిటీని ఎక్కడ నిర్మించారు ?

ఆ) మొదటి మూకీ సినిమా ఏది ?

ఇ) భక్త ప్రహ్లాదను ఎవరు నిర్మించారు ?

ఈ) తెలుగు చలనచిత్ర పరిశ్రమ ఎక్కడ నుండి ఎక్కడికి తరలి వచ్చెను ?

RF & RR (B) - 8001

భాగం - బి

(వ్యాకరణం, అలంకారం, ఛందస్సు)

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

 $10 \times 1 = 10$

32. సమర + అంగణ = సమరాంగణ — ఇది ఈ సంధియగును.

- | | |
|---------------------|------------------|
| (ఎ) సవర్ణదీర్ఘ సంధి | (బి) గుణ సంధి |
| (సి) వృద్ధి సంధి | (డి) యణాదేశ సంధి |

33. 'గజం' — దీనికి నానార్థములు

- | | |
|-----------------------|--------------------|
| (ఎ) కరి, ఇభం | (బి) ఐరావతం, ఏనుగు |
| (సి) ఏనుగు, మూడడుగులు | (డి) ఏనుగు, కరి |

34. 'అవని' — దీనికి పర్యాయ పదములు

- | | |
|----------------|--------------------|
| (ఎ) నభం, పుడమి | (బి) ధరణి, ధరిత్రి |
| (సి) ధర, నగం | (డి) గగనం, భూమి |

35. వలనన్, కంబెన్, పట్టెన్ — ఈ విభక్తికి ప్రత్యయాలు

- | | |
|----------------------|---------------------|
| (ఎ) ద్వితీయా విభక్తి | (బి) తృతీయా విభక్తి |
| (సి) చతుర్థి విభక్తి | (డి) పంచమీ విభక్తి |

36. రామాయణ భారతములు — ఇది ఈ సమాసమగును

- | | |
|---------------------|---------------------|
| (ఎ) ద్వంద్వ సమాసం | (బి) ద్విగు సమాసం |
| (సి) తత్పురుష సమాసం | (డి) కర్మధారయ సమాసం |

37. ఆ, ఈ, ఏ అను ఇలా పిలుస్తారు

- | | |
|--------------|----------------|
| (ఎ) వృద్ధులు | (బి) పరుషములు |
| (సి) గుణములు | (డి) త్రికములు |

04-L

6

CCE RF & RR

38. 'చంపకమాల' వృత్తములో — ఈ గణములు వచ్చును
- (ఎ) భ, ర, న, భ, భ, ర, వ (బి) స, భ, ర, న, మ, య, వ
- (సి) న, జ, భ, జ, జ, జ, ర (డి) మ, స, జ, స, త, త, గ
39. భారతమునందలి భాగములను ఇలా పిలుస్తారు
- (ఎ) స్కంధములు (బి) పర్వములు
- (సి) కాండలు (డి) సర్గలు
40. జాతి, గుణ, క్రియాదులందు ఉన్నది ఉన్నట్లు వర్ణించి చెప్పే అలంకారం
- (ఎ) ఉపమా (బి) ఉత్పేక్ష
- (సి) అతిశయోక్తి (డి) స్వభావోక్తి
41. పురము, పట్టణం, విమానం, నగరం — ఇందులో గుంపుకు చెందని పదం
- (ఎ) పురం (బి) పట్టణం
- (సి) విమానం (డి) నగరం

కింది వాటికి పద సంబంధాలను రాయండి :

 $4 \times 1 = 4$

42. జ, ఇ, ణ, న, మలు : అనునాసకములు :: ఇ, టి, తి లు :

43. క్రేపు : దూడ :: పాషాణం :

44. మునిగి : ముల్లి :: నీరము :

45. దిశ - దెస :: రాక్షసులు - :

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

 $1 \times 3 = 3$

ఎక్కడి మంత్రతంత్రముల వెక్కడి చక్రములేడపాచికల్.

47. కింది వాక్యము నందలి అలంకారమును వివరించండి :

 $1 \times 3 = 3$

నల్ల కల్వల వోలె ఉల్లసీల్లెడునిరుల్

కాసారములలోన గ్రాలుగాత

RF & RR (B) - 8001

భాగం - సి
(సామెత, లేఖ మరియు వ్యాసం)

48. కింది సామెతలలో ఒక దానిని వివరించండి : 1 × 3 = 3

సాధనమున పనులు సమకూరు ధరలోన.

లేదా

దాసుని తప్పు దండముతో సరి.

49. కింది వానిలో ఒకదానికి లేఖ రాయండి : 1 × 5 = 5

నీ ఉన్నత విద్యాభ్యాసం కోసం బదలీ పత్రం కోరుతూ ముఖ్యోపాధ్యాయునికి లేఖ.

లేదా

నీవు చూసిన విహార యాత్రా విశేషాలను వివరిస్తూ మిత్రునికి లేఖ.

50. కింది వానిలో ఏదేని ఒక వ్యాసమును రాయండి : 1 × 5 = 5

* విద్యార్థులు - క్రమశిక్షణ

* బాలకార్మిక వ్యవస్థ - నిర్మూలన

* కంప్యూటర్

www.careerindia.com