

Code No. **05**

Total No. of Questions : 48 ]

[ Total No. of Printed Pages : 4

**March, 2009**

**TELUGU**

Time : 3 Hours 15 Minutes ]

[ Max. Marks : 100

I. ఈ క్రింది ప్రశ్నలకు ఒక్కొక్క వాక్యములో సమాధానములు వ్రాయునది :  $5 \times 1 = 5$

- 1) తిక్కన ఏ కాలంవాడు ?
- 2) శ్రీనాథుని బిరుదమేమి ?
- 3) రఘునాథుడు ఎవరికి స్వర్ణాభిషేకం చేశాడు ?
- 4) స్వాతంత్ర్యం వ్రాసినదెవరు ?
- 5) ఖడ్గ తిక్కన తండ్రి పేరేమి ?

II. ఈ క్రింది ప్రశ్నలకు ఒక్కొక్క వాక్యములో సమాధానములు వ్రాయునది :  $5 \times 1 = 5$

- 6) లోకంలో ముగ్గురే హితులెవ్వరు ?
- 7) రామరాజు భూషణుడు ఏ ఫ్యాషను తెచ్చాడు ?
- 8) తెలుగులో తొలి ప్రధాన రచన ఏది ?
- 9) మతి మరుపులో పేరు పొందినవారెవరు ?
- 10) రక్తదానం వల్ల ఎయిడ్స్ వస్తుందా ?

III. ఈ క్రింది పద్యాలలో ఒకదానిని పాదభంగము లేకుండా పూరించునది :  $1 \times 4 = 4$

- 11) వరమున( బుట్టితిన్ ..... నెంతయున్.
- 12) ఎంతటి మాట ..... తారలు పుల్కరించుచున్.

[ Turn over

Code No. 05

2

IV. ఈ క్రింది పద్యములలో ఒకదానితో భావము వ్రాయునది : 1 × 5 = 5

- 13) అజినాషాధ ధరుండు ప్రౌఢతర భాషాతి ప్రగల్భుండు నీ  
రజ బండు ప్రతిమాన తేజుడు జటా రాజచ్చటా తామ్ర మూ  
ర్జజు (డేకాకి, వటుండు బ్రాహ్మణుడు విశ్రమార్థముం బోలెనా  
త్రిజగనోహన మూర్తి సన్నిధికి నేతెంచెన్ వనాంతంబునన్.
- 14) స్వాగతమో స్వయంవర సమాగత రాజకుమారులార ! మీ  
యాగ మనమ్ముచే హృదిప్రహర్ష పరిష్కృతమయ్యె ఈ ధను  
ర్యాగమునందు శంకర శరాసన మెక్కిడునెవ్వడా మహా  
భాగు వరించు నాయనుగు పట్టి సమస్త సభా ముఖమ్మునన్.

V. ఈ క్రింది వానిలో రెండింటితో సమాధానాలు వ్రాయునది : 2 × 5 = 10

- 15) కపట వటుడు పార్వతి నడిగిన ప్రశ్నలేవి ?
- 16) శ్రీరాముడు శివుని విల్లును విరిచిన తీరును వ్రాయుము.
- 17) సిద్ధన మంత్రి కుమారుని ఏమని తూలనాడాడు ?

VI. ఈ క్రింది ప్రశ్నలలో రెండింటితో సమాధానములు వ్రాయునది : 2 × 5 = 10

- 18) పాంథుడు క్రూర జంతువును నమ్మి ప్రాణాలు పోగొట్టుకొన్న విధమేది ?
- 19) అభిరుచికి మరపు మీద గల ప్రభావం ఎలాంటిది ?
- 20) ఎయిడ్స్ వ్యాధి వ్యాప్తి, కారణాలు, నివారణ సూచనలను గురించి వ్రాయుము.

VII. ఈ క్రింది వానిలో మూడింటితో సందర్భసహిత వ్యాఖ్యలు వ్రాయునది : 3 × 3 = 9

- 21) బకండిది తీర్పగావలెన్.
- 22) ఆ మహాభాగు వరించు నాయనుగు పట్టి.
- 23) తెలుగు భాష వారి కృషికి ఎంతైనా రుణపడి వుంది.
- 24) ఆయన కవిత్వం మాసికలు వేసిన అతుకుల బొంత కాదు.
- 25) గురువు పేరు నిలుపువారు శిష్యులే గదా !
- 26) రాజ్యము వీరభోజ్యమని కదా !

VIII. ఈ క్రింది వానిలో ఒకదానిని గురించి వ్రాయునది :

1 × 10 = 10

27) నాగమ నాయకుని రాజ ధీక్కారం

28) విశ్వనాథ నాయకుని రాజభక్తి

29) చంద్రమౌళిపాత్రచిత్రణం

IX. ఈ క్రింది వానిలో మూడింటిని విడదీసి సంధి పేరు, సూత్రం వ్రాయునది : 3 × 2 = 6

30) కులాంగన

31) ధరేశుడు

32) అత్యధికము

33) సన్నానితుడు

34) రసైక

35) మనశ్శాంతి

X. ఈ క్రింది వానిలో నాల్గింటికి విగ్రహవాక్యములు వ్రాసి, సమాసములను పేర్కొనునది :

4 × 1 = 4

36) వెలుగు నీడలు

37) దశావతారములు

38) ధర్మనందనుడు

39) చతురోపాయములు

40) యథార్థం

41) గడ్గడ కంఠి

XI. ఈ క్రింది వానిని గణవిభజన చేసి, యతిని గుర్తించి, అది ఏ పద్యపాదమో తెలుపునది :

4

42) కనులు గుట్టిన తెల్ల మొగాల వారు.

XII. ఈ క్రింది వానిలో అలంకారాన్ని వివరించుము :

4

43) కొమ్ము పేనుగులవంటి రాచ వస్త్రాదులెందరో లేచినారు.

[ Turn over

Code No. 05

4

XIII. ఈ క్రింది వానిలో ఒకదానిని గురించి వ్రాయునది :

1 × 10 = 10

44) పర్యావరణ సంరక్షణ

45) మత సామరస్యం

46) వరకట్న సమస్య

XIV. 47) ఈ క్రింది వానిని సంక్షిప్తీకరించండి :

7

అభ్యుదయ కవితా యుగం నిజానికి భావ కవితా యుగం మీద ప్రబంధ యుగం మీద ఒక పెద్ద తిరుగుబాటు. భావ కవులు చేయదలచుకొని కూడా అది చేయలేక పోయారు. వారు ఎన్నుకొన్న కావ్య వస్తువులు, రచనా రీతి, కవి సమయాలు మొదలగునవన్నీ ప్రబంధ యుగానికి చాల దగ్గర చుట్టాలే. అనుకొన్నంత కొత్తగా ఏమీ లేకపోవటంచేత అభ్యుదయ వాదం విజృంభించింది. అభ్యుదయ వాదం విజృంభించటానికి ప్రథమ కారణం మార్కిస్టు దృక్పథం. రష్యాలో వచ్చిన విప్లవం ప్రపంచములో అన్ని దేశాల్లోని అన్ని వర్గాల ప్రజలనూ ఒక ఊపు ఊపిందంటే అతిశయోక్తి కాదు. అప్పటికి ఉన్న సాంఘిక వ్యవస్థలోని లోపాలతో విసుగెత్తి ఉన్న ప్రజలకు ఒక కొత్త సాంఘిక వ్యవస్థను ఆచరణలో చూపించింది. ఇదీ మన గమ్యం అని అందరిచేత అనిపించుకుంది. దీనివల్ల అసలు మార్కిస్టు దృక్పథానికే ప్రపంచంలో అంతకు ముందు లేని గౌరవ మర్యాదలు లభించాయి.

XV. 48) ఈ క్రింది విషయమును తెలుగునకు అనువదించునది :

7

Agriculture is the backbone of our country and so it has to be developed intensively. Since land cannot be expanded, the available land has to be put to maximum use. We have to grow up two crops, now we were growing only one. Modern methods of cultivation and the use of chemical fertilizers should be more extensively used. Pest control cannot be forgotten.

---