

సామాన్య గ్రహనికలు :

- ఈ ప్రశ్నలో క్షాతిన ప్రస్తావనలో లక్ష్యాధారిత మరియు విషయాధారిత సూచి గల మొత్తము 63 ప్రశ్నలున్నవి.
- ప్రతియొక్క లక్ష్యాధారిత సూచి ప్రశ్నకు జవాబులను రాయుటకు స్థలము నివ్వబడినది. పరియైన జవాబును ఎన్నుకొని ఇచ్చిన స్థలములో క్రమాక్షరము తోక పూర్త జవాబులను రాయవలెను.
- విషయాధారిత సూచి ప్రశ్నల జవాబులకు తగినంత ఖాళీ స్థలము నివ్వబడినది. జవాబులను తగిన స్థలములలోనే రాయవలెను.
- లక్ష్యాధారిత సూచి మరియు విషయాధారిత సూచి ప్రశ్నలకు ఇచ్చిన సూచనలను అనుసరించవలెను.
- విద్యార్థులు ఫెన్సిల్ తో జవాబులను రాయరాదు. ఫెన్సిల్ తో రాసిన జవాబులను మూల్యాంకనమునకు సరిగజించబడదు (గ్రాపులు, రేఖాఫలములు మరియు కూఫలములను వదలి).
- జవాబు-ఎన్నిక ఖాళీ స్థలములను పూరించునది. జతపరచు ప్రశ్నల విషయములో తుడిచి రాయునది/దిద్ది రాయునది/గుర్తు పెట్టునది చేసినచో మూల్యాంకనమునకు అనర్హునిగును.
- ప్రశ్న ప్రతికను వదులుట తోపాటు 15 నిమిషాల తాలాఫతాళము ఇవ్వబడినది.

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

15 × 1 = 15

1. నాలుగోజాలు — ఇది ఏ సమాసము ?

(ఎ) ద్వంద్వ

(బి) ద్విగు

(సి) కర్మధారయ

(డి) తత్పరుష

జవాబు : _____

2. విద్యాలయము — ఇది ఏ సంది ?

(ఎ) త్రిక

(బి) అశార

(సి) పవర్తదీర్ఘ

(డి) గుణ

జవాబు : _____

3. 'యాత్ర' — ఈ సదానికె వికృతి సదశేది ?

(ఎ) జాత్ర

(బి) యంత్రం

(సి) యాగం

(డి) విహారం

జవాబు : _____

4. 'కాస్కరుకు' — ఈ సదానికె ప్ర్యత్వత్వర్కాలు రాయును

- (ఎ) వల్లదనముగలనాకు (వంద్రుకు) (బి) ప్రకాశించు కేరణములు (సూర్యుకు)
 (సి) కారం నొంబనది (కూమి) (డి) వికాలంగా ఉన్నది (అకాశం)

జనాబు : _____

5. సుకరం - నొంపలి 'సంస్తకం' — ఈ సదానికె సంబంధార్కాన్ని రాయును

- (ఎ) నొంపలి (బి) నొంక
 (సి) వెయ్యి (డి) తల

జనాబు : _____

6. రానూయణమునందలి కారణములనేనుండురు ?

- (ఎ) సర్వములు (బి) కాంకములు
 (సి) స్కందములు (డి) సర్గలు

జనాబు : _____

7. 'లాంచనము' — ఈ సదానికె అర్థనేది ?

- (ఎ) లంచము (బి) లాకము
 (సి) గురుప్ర (డి) గుర్తు

జనాబు : _____

8. 'సరము' — ఈ సరమును గణవికజన చేసిన సచ్చు గణం ?

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

జనాబు : _____

9. సున్నదానికన్నా ఎక్కువగా సక్తింది చెప్పేది ఏ అలంకారం ?

- (ఎ) రూపకా (బి) స్వకాశోక్తి
 (సి) అపిశయోక్తి (డి) ఉపమా

జనాబు : _____

10. 'సర్వము' — నానార్థమిచ్చు సదశేషి ?

(ఎ) లేఖ బహులు దిక్కు

(బి) సక్తి సక్తి సది

(సి) సందిరి పలం ననం

(డి) సదిశాను రెక్క శైశు

బహులు : _____

11. పూస, పుష్పం, సర్పం, కుసుమం — బందులో గుంపుకు చెందని సదాన్ని గుర్తించండి ?

(ఎ) పూస

(బి) పుష్పం

(సి) సర్పం

(డి) కుసుమం

బహులు : _____

12. కి-కు- యొక్క లో-లోపల — ఏ వికృతి ప్రత్యయములగును ?

(ఎ) పక్షి

(బి) వక్షమి

(సి) వతుక్తి

(డి) సంచమి

బహులు : _____

13. 'ఉపయోగం' — ఈ సదానికి స్యుతిరేక సదశేషి ?

(ఎ) దురుపయోగం

(బి) నిరుపయోగం

(సి) ప్రయోగం

(డి) యోగం

బహులు : _____

14. 'సరియావకం' — ఈ సదానికి రూపాంతర సదశేషి ?

(ఎ) సరిశోసం

(బి) సరియావనం

(సి) సరియావకం

(డి) సరితాసం

బహులు : _____

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

(ఎ) అతార

(బి) బతార

(సి) ప్రిక

(డి) గుజ

బహులు : _____

తెలిసి ఖాళీలను పరిష్కరించే సరళములతో ప్రాక్తి చేయుము :

5 × 1 = 5

16. పొట్ల కన్నులు కట్ట
 17. నూటరాని నుపతి అన్వయనోట పోసినారు.
 18. సురజా కయంబు నాళ్ల లేరు.
 19. జైలులో నూళ్ల కనగిచ్చేనాళ్లు.
 20. పేం ఉండగా నీ తెందుకీ
 21. 'అ' విభాగమునకు పరిపజే పనూధానములను 'ఆ' విభాగము నుండి గ్రహించి జతపరచి వ్రాయుము :

5 × 1 = 5

అ విభాగ	ఆ విభాగ
i) క - చ - ట - త - ఫలు	a) బౌధ వికృతకములు
ii) య - న - ర లు	b) స్మర్తులు
iii) జ - బౌ లు	c) గుణములు
iv) ఏ - ఓ - ఆర్	d) యజ్ఞులు
v) ఇ - ట - ఠి	e) సరుషములు

- జనాబులు : i) _____
 ii) _____
 iii) _____
 iv) _____
 v) _____

[Turn over

ఈ కింది ప్రశ్నలకు ఒక శాక్యములో సమాధానాలు రాయండి :

10 × 1 = 10

22. ఫరణు నీచుకు ఎవరు ?

23. జేగదేన్ని తరుణుకొని నచ్చింది ?

24. సూర్యోదయాన్ని అరికట్టింది ఎవరు ?

25. గోనబుద్ధాశ్చి రచించిన గ్రంథం ఏది ?

26. యుగములు ఎన్ని ? అవి ఏవి ?

27. జోగయ్యనామకు అన్నం తెచ్చిందెవరు ?

28. శ్యామశోక భాషానాదాన్ని ఎవరు స్థాపించారు ?

29. ఏ యుగం సౌమతలకు స్వర్ణయుగం లాంటిది ?

30. కరతుకు చిరకాలంగా ఎక్కడ ఉంచేవాడు ?

31. తెలుగు భాషలో మొదటి మూకే సినిమా ఏది ?

కెంది ప్రశ్నలకు రెండు లేక మూడు వాక్యములలో సమాధానములు రాయుము :

15 × 2 = 30

32. విచ్చగత్తెకు ఏమైంది ?

33. ఆంధ్ర ప్రదేశ్ ప్రభులు ఎప్పుడు కాంచీని పొందగలరు ?

[Turn over

34. విశేష కేత్రం విస్తార కవి ఏమి తెలుసుకున్నాడు ?

35. సోదకేత్రం విస్తార కవి ఏమి తెలుసుకున్నాడు ?

36. అర్జునుని గురించి సుభద్ర కథలు వనాశ్రమిని వీసుని అతిగింది ?

37. కలియుగంలో పక్షుల స్థితిని ఎలా ఉంటుంది ?

[Turn over

38. విగ్రహశర్మ అక్క. తమ్ముడికి ఎలా సేవ చేసింది ?

39. సుబ్బన్నగారు ఎందుకు ఒంగోలు వెళ్ళారు ?

40. జోగయ్యనూఢు కార్య అనసౌనరశను రాయుణు.

41. సులభ గ్రాంతికం అంకే ఏమిటి ?

[Turn over

42. నేర్యానికె తనిన కూమి ఎలా ఉంకాలి ?

43. తెలుగు దినస్త్రికలను గురించి వాయండి.

44. గురుస్థలేశుని ఆదేశించారు ?

45. శ్రీస్వామి అంటే ఏమిటి ?

[Turn over

46. పోపోప్లియం యొక్క జీగురును దేనికే శాకుతారు ?

ఈ క్రింది సందర్భములను వివరించండి :

6 × 3 = 18

47. కనవి తల్లిగానిన్ను గారవింతు.

54. _____

55. ఈ కింది శాక్యమునందలి అలంకారమును వివరింపుము : 3
 స్పృహతి సీనులైన ప్రజలు కాశరులులేని గోవులవలె విలయము పొందుదురు.

56. ఈ కింది సర్వపౌరమునకు గణవిభజన చేసి, యిదిని గుర్తించి, ఏ సర్వపౌరమో తెలుపుము : 3
 సకలక శారుమన్ సకళు సజ్జిన తల్లిని తండ్రి వేలలో

57. ఈ కింది పద్యమునకు సారాంశము రాయుము :

4

ప్రారంభించిన నేర పాపమునకున్ ప్రత్యక్షా నానామనో
యేరా తస్మిన్మా! నన్ను మాక వనుచే నెన్నాళ్ళున్ యుంతి వ
క్షారా జీవ యుగంబు నాచె నిను కనొక్కన్కి మీ జానయన్
నీ రాకల్ మదికేరు వంద్రు పొకవున్ నీరాకంబుంబలెన్.

58. ఈ కింది పద్యమును పాదభంగము లేకుండా రాయుము :

4

కరమున నిత్యదానము

శూరులకున్ నీరీలేని యప్పుకున్.

లేదా

అంతము లేనియీ కునననుంతయు

సెఱ్ఱారికి జోతాసంగుచున్.

[Turn over

61. హైదరాబాద్ గంగలు పాద్య సౌకర్యమును మీ సొంతపాద్యముతో రాయండి.

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

1 × 5 = 5

- శ్లోకాశ్రికలు
- దూరదర్శిని (T.V.) - లాభ-నష్టాలు
- కుటుంబ నియంత్రణ లాభ-నష్టాలు

[Turn over

