

Name

No.:

# PRAGATHI EDUCATIONAL INSTITUTIONS

EASY TEST

(28.04.2015)

(SGT)

AVANIGADDA

Ph : 08671-272474

1. 'జనగణమన' ను స్వరపర్చడంలో రవీంద్రనాథ్ ఠాగూర్ కి సహకరించిన వ్యక్తి.

- 1. అబద్ ఆలీ
- 2. అరవిందోఘోష్
- 3. మార్గరేట్ కజన్
- 4. జామానాథ్ భట్టాచార్య

2. 2015, జనవరి 26న భారత గణతంత్రదినోత్సవాలకు ముఖ్య అతిథి?

- 1. బరాక్ ఒబామా
- 2. ఫ్రాంకోయిన్ హోలాండ్
- 3. టోనీ అబాట్
- 4. డేవిడ్ కెమెరాన్

3. 2014 జూన్ 12 - జూలై 13 వరకు బ్రెజిల్ లో జరిగిన 20వ ఫుట్ బాల్ ప్రపంచకప్ లో రన్నరప్?

- 1. బ్రెజిల్
- 2. జర్మనీ
- 3. అర్జెంటీనా
- 4. నెదర్లాండ్స్

4. భారతీయ మహిళా బ్యాంకు ప్రధాన కార్యాలయం ఎక్కడ ఉంది.

- 1. ముంబాయి
- 2. న్యూఢిల్లీ
- 3. చెన్నై
- 4. కోల్ కత్తా

5. "గద్దుతిక్కన" అనేది ఎవరి బిరుదు?

- 1. గురజాడ అప్పారావు
- 2. శ్రీశ్రీ
- 3. కందుకూరి వీరేశలింగం
- 4. జాషువా

6. 2014 లో విశాఖపట్టణంలో సంభవించిన తుఫాను పేరు.....

- 1. ఫైలాన్
- 2. టిగ్రి
- 3. హుద్ హుద్
- 4. నర్గిస్

7. National Institution for Nutrition ఎక్కడ ఉంది?

- 1. హైదరాబాద్
- 2. ముంబాయి
- 3. బెంగుళూరు
- 4. చెన్నై

8. 2013 నవంబర్ 5న భారత్ "మంగళయాన్" అనే అంతరిక్ష ప్రయోగాన్ని ఏ గ్రహంపైకి ప్రయోగించింది.

- 1. గురుడు
- 2. శని
- 3. శుక్రుడు
- 4. కుజుడు

9. అంతర్జాతీయ పర్యావరణ దినోత్సవం.

- 1. జూలై 11
- 2. జూన్ 5
- 3. మార్చి 22
- 4. ఏప్రిల్ 24

10. "చైత్రభూమి" ఎవరి సమాధి?

- 1. ఇందిరాగాంధీ
- 2. పి.వి.నరసింహారావు
- 3. మొరార్జీ దేశాయ్
- 4. బి.ఆర్.అంబేద్కర్

11. అత్యంత విశ్వసనీయతకల మనోవిజ్ఞానశాస్త్ర అధ్యయన పద్ధతి.

- 1. వ్యక్తి అధ్యయన
- 2. పరిశీలన
- 3. ప్రయోగాత్మక
- 4. పరిష్కృత

12. మానవునిలోకల క్రోమోజోముల సంఖ్య.

- 1. 23 జతలు
- 2. 22 జతలు
- 3. 46 జతలు
- 4. 1 జత

13. మెండల్ అనువంశిక నియమానికి చెందునుది కానిది.

- 1. వైవిధ్య నియమము
- 2. ప్రతిగమన నియమం
- 3. సారూప్యత నియమం
- 4. ఫలితనియమం

14. పాలదంతాలు ఏర్పడటము ఈ దశలోనుండి ఏర్పడును.

- 1. శైశవదశ
- 2. పూర్వబాల్యదశ
- 3. ఉత్తరబాల్యదశ
- 4. కౌమారదశ

15. ముఠాదశ అని ఈ దశను పిలుస్తారు.

- 1. శైశవదశ
- 2. పూర్వబాల్యదశ
- 3. ఉత్తరబాల్యదశ
- 4. కౌమారదశ

16. సందిగ్ధ వయసు అని ఈదశకు పేరు.

- 1. కౌమారదశ
- 2. పూర్వబాల్యదశ
- 3. ఉత్తరబాల్యదశ
- 4. శైశవదశ

17. సంజ్ఞానాత్మక వికాస సిద్ధాంతమును ప్రతిపాదించినది.

- 1. పియాజె
- 2. వైగోట్స్కీ
- 3. కోల్ బర్గ్
- 4. చోమ్స్కీ

18. నైతిక వికాస సిద్ధాంతమును ప్రతిపాదించినది.

- 1. పియాజె
- 2. రోజర్స్
- 3. కోల్ బర్గ్
- 4. చోమ్స్కీ

19. సగటు ప్రజ్ఞావంతుల ప్రజ్ఞాలబ్ధి

- 1. 90-110
- 2. 50-70
- 3. 110-119
- 4. 120-130

20. రావన్స్ స్టాండర్డ్ ప్రోగ్రెసివ్ మాట్రిసిస్ ఒక .

- 1. ప్రజ్ఞాపరీక్ష
- 2. మూర్తిమత్స్య పరీక్ష
- 3. వైఖరి పరీక్ష
- 4. అభిరుచి పరీక్ష

21. ప్రస్తుత నిష్ఠాదన ఆధారంగా భవిష్యత్తు సామర్థ్యాన్ని సూచించునది.

- 1. ప్రజ్ఞ
- 2. అభిరుచి
- 3. వైఖరి
- 4. సహజసామర్థ్యం

22. అమూర్తంగా ఆలోచించగల సామర్థ్యం.

- 1. ప్రజ్ఞ
- 2. అభిరుచి
- 3. వైఖరి
- 4. సహజసామర్థ్యం

23. ఆర్.టి.ఇ.ఎ ఎప్పటినుండి అమలులోనికి వచ్చినది.

- 1. ఏప్రిల్ 1-2009
- 2. ఏప్రిల్ 1-2010
- 3. జూన్ 1 -2009
- 4. జూన్ 1 - 2010

24. మూర్తిమత్వం లక్షణం కానిది.

1. నిర్భయమైనది & ప్రత్యేకమైనది
2. అనువంశికత్వపరిసరాల ఫలితము
3. జీవులన్నింటికి చెందును
4. ఆత్మచేతనత్వకలం

25. ముందునుయ్యి వెనుక గొయ్యి అనునది ఈ సంఘర్షణ.

1. ఉపగమ, ఉపగమ
2. పరిహార-పరిహార
3. ఉపగమ-పరిహార
4. ద్విఉపగమ-పరిహార

26. పరిక్షలలో ఫెయిలైన విద్యార్థి స్టేట్‌ర్యాంక్ సాధించినట్లు కలలుగనటము.

1. ప్రతిగమనం
2. పరిహారం
3. హేతుకీకరణ
4. స్వైరకల్పన

27. విషమయోజనకు గురైన వ్యక్తి లక్షణం కానిది.

1. పగటికలలు కనటం
2. శాలీరక, మానసిక అనారోగ్యం
3. ఉద్వేగఅస్థిరత
4. ఆలోచించే సామర్థ్య అభివృద్ధి చెందడం

28. అనుభవ ఫలితంగా వ్యక్తికి ప్రవర్తనలో కలిగే దాదాపుశ్వావత మార్పు.

1. అభ్యసనం
2. మూర్తిమత్వం
3. వికాసం
4. సర్దుబాటు

29. పావ్‌లోప్ ప్రయోగంలో అసహజ ఉద్భవం.

1. దీపం
2. గంట
3. ఆహారం
4. మీట

30. కార్యక్రమయూత అభ్యసనం ఈ సిద్ధాంతం ఆధారంగా వెలుగులోనికి వచ్చినది.

1. శాస్త్రీయ నిబంధనం
2. కార్యసాధక నిబంధనం
3. యత్నదోష సిద్ధాంతం
4. అంతరదృష్టి

31. వృద్ధ ప్రతిస్పందనాలను తొలగించుటకు ప్రాధాన్యతనిచ్చిన సిద్ధాంతము.

1. శాస్త్రీయ నిబంధనం
2. కార్యసాధక నిబంధనం
3. యత్నదోష సిద్ధాంతం
4. అంతరదృష్టి

32. ప్రత్యక్షవ్యవస్థాపనము ఈ అభ్యసన సిద్ధాంతానికి చెందినది.

1. శాస్త్రీయ నిబంధనం
2. కార్యసాధక నిబంధనం
3. యత్నదోష సిద్ధాంతం
4. అంతరదృష్టి

33. స్మృతి & విస్మృతులపైన మొదటిసారిగా శాస్త్రీయంగా పరిశోధనలు చేసినది.

1. ఎజింగ్‌హాస్
2. హామిల్టన్
3. బార్ట్‌లెట్
4. గాల్జన్

34. ఉపాధ్యాయుడు శిక్షిస్తాడని భయపడి పాఠశాలకు వెళ్ళడంలో గల ప్రేరణ.

1. బహిర్గత ప్రేరణ
2. అంతర్గత
3. సాధన
4. పరిహార

35. పాఠ్యాంశాలను గుర్తుపెట్టుకోవటంలో ఇబ్బందులు ఎదుర్కొంటున్న విద్యార్థికి ఇవ్వవలసిన మార్గదర్శకతము.

1. వ్యక్తిగత
2. విద్యావిషయక
3. వృత్తిపర
4. విషయగత

36. తెలుగుభాష సంస్కృత భాషను నేర్చుకోవటానికి తోడ్పడటంలో కల బదలాయింపు.

1. అనుకూల
2. ప్రతికూల
3. శూన్య
4. ద్విపార్శ్వ

37. ఎన్.సి.ఎఫ్ - 2005 ని దీని ఆధ్వర్యంలో రూపొందించారు.

1. ఎన్.సి.టి.ఇ.
2. ఎన్.సి.ఇ.ఆర్.టి.
3. ఎన్.సి.ఇ.ఆర్.టి.
4. సి.బి.ఎస్.ఇ

38. డిస్‌ఫేసియా అనునది ఈ రకమైన అభ్యసన వైకల్యము.

1. శ్రవణము
2. భాషణము
3. పఠనం
4. లేఖనము

39. ఎవరికి వారే యమునాతీరే అను నాయకత్వము.

1. అనుజ్ఞ
2. నిర్దేశక
3. ప్రణాస్వామిక
4. వ్యక్తిగత

40. వైఖరులలో మార్పు తేవటము ఈ అభ్యసన పరంగా చెందింది.

1. భావావేశ
2. చలనాత్మక
3. మానసికచలనాత్మక
4. జ్ఞానాత్మక

41. గీజగాడు పాఠ్యాంశ రచయిత?

1. గుర్రంజాషువా
2. శ్రీశ్రీ
3. సి.నారె.
4. ఆరుద్ర

42. భాస్కర శతకం రాసినవారు?

1. గోపన్న
2. మారద వెంకయ్య
3. వేమన
4. బద్దెన

43. పంచలక్షణ సమస్యిత సాహితీ ప్రక్రియ?

1. నాటకం
2. కావ్యం
3. పురాణం
4. శతకం

44. 'చదువు' నవలా రచయిత?

1. కొడవటి గంటి కుటుంబరావు
2. చాగంటి సోమయాజులు
3. నండూరి రామమోహన్‌రావు
4. నార్లవెంకటేశ్వరరావు

45. తొలి తెలుగు కథానిక.

1. గులాబీ అత్తరు
2. టీకప్పలో తుఫాను
3. బండపాటు
4. దిద్దుబాటు

46. గురజాడ రాసిన నాటకం.

1. కన్యాశుల్కం
2. వరవిక్రయం
3. చింతామణి
4. సత్యహరిశ్చంద్ర

47. విశ్వంభర కావ్యమునకు జ్ఞాన పీఠ పురస్కారం అందుకున్న వారు?

1. దాశరథి
2. శ్రీశ్రీ
3. చలం
4. సి.నారె

48. వదరుబోతు వ్యాసాలకు పీఠిక రాసినవారు.

1. దేవులపల్లి
2. రాళ్ళపల్లి
3. చేకూరి
4. కాటూరి

49. చానో రాసిన బొండు మల్లెలు.

1. కథానిక
2. గల్లక
3. వ్యాసం
4. నాటిక

50. ఆంధ్రకవితా పితామహుడు ఎవరు?

1. పెద్దన      2. నన్నయ      3. తిక్కన      4. ఎర్రన

51. పెన్నేటి పాట ఎవరిది?

1. పులికంటి కృష్ణారెడ్డి      2. రాళ్లపల్లి అనంతకృష్ణశర్మ  
3. విద్యాన్ విశ్వం      4. ఎవరూకాదు

52. అనంతం ఆత్మకథరాసుకున్న వారు?

1. కొడవటి గంటి      2. రావి శాస్త్రి  
3. సి.నారె      4. శ్రీశ్రీ

53. 'వాణి నా రాణి' అని ఆత్మవిశ్వాసం ప్రకటించినకవి?

1. తెనాలి రామకృష్ణుడు      2. దేవుపల్లి కృష్ణశాస్త్రి  
3. విశ్వనాథ సత్యనారాయణ      4. పిల్లలమర్రి పినవీరభద్రుడు

54. రాధ అన్నం తిని బడికి వెళ్ళింది. ఈ వాక్యము.

1. సామాన్య      2. సంయుక్త      3. సంక్లిష్ట      4. ఏదీకాదు

55. వాన కురుస్తుంది. ఈ వాక్యము...

1. అకర్తకం      2. సకర్తకం      3. పై రెండూ      4. ఏదీకాదు

56. మాధవి తినగానే నిద్రపోతుంది. ఇందలి అసమాపక క్రియ.

1. చేదర్థకం      2. అవ్యర్థకం      3. అనంతర్థకం      4. తుమున్నర్థకం

57. నారదుడు, కమ్మిలు, తైలం, చెంబు పదాలలో జరిగిన అర్థ పరిణామం.

1. అర్థ వ్యాకోచం      2. అర్థ సంకోచం      3. అర్థాపకర్ష      4. అర్థోత్కర్ష

58. పావురాలు కావ్య రచయిత?

1. బోయీ భీమన్న      2. బోయీ విజయభారతి  
3. బోయీ జంగయ్య      4. ఎవరూకాదు

59. కాశ్మీర్‌లోని దాల్ సరస్సు అందాలను వర్ణించిన రచయిత్రి.

1. ఓల్గా      2. మహాజబీన్  
3. శారదాదేవి      4. నాయనికృష్ణకుమారి

**అవలిచిత వద్యం**

శ్రీ భామినీ మనోహరు  
సౌభాగ్య దయా స్వభావు సారసనాభున్  
లో భావించెద; నీకున్  
వైభవము లొసగుచుండ వసుధ కుమారా!

60. 'శ్రీ' కి నానార్థాలు.

1. మారేడు, లక్ష్మీ      2. విషం, మారేడు      3. సాలెపురుగు, విషం      4. పైవన్నీ

61. భామిని అనగా.

1. లక్ష్మి      2. పార్వతి      3. సరస్వతి      4. వాగ్దేవి

62. వసుధకు పర్యాయ పదాలు.

1. పుడమి, ధరణి, వసుంధర      2. అనలం, వస్తి  
3. అనిలం, సలిలం      4. జలధి, అంబుధి

63. ఈ పద్య రచయిత?

1. వేమన      2. బద్దెన  
3. మారద వెంకయ్య      4. పక్కె అప్పల నరసయ్య

64. సారసనాబుడు ఎవరు?

1. శివుడు      2. బ్రహ      3. విష్ణువు      4. ఆంజనేయుడు

అపలిచిత గద్యం:

కామసముద్రం అష్టలాచార్యులు (18వ శ.)

కామసముద్రం అష్టలాచార్యులు 'చతుర్విధకవితా నిర్వాహకుడు'. సంస్కృత, ఆంధ్ర, మాగధ, మాలవ, భండీర భాషలలో కవిత్యం చెప్పగలదిట్ట. యథాశ్లోక రామాయణం అవతారికతో పాటు కిష్కింధకాండ (3 అశ్వా) ఇతడే రచించాడు. నామభూషాలుని కోరికపై జయదేవుని 'గీత గోవిందం' 24 అష్ట పదులను, నారాయణ తీర్థుల 'శ్రీకృష్ణ లీలా తరంగణి' ని అనువదించాడు. ఇవి రాగయుక్తమై కవికి గల సంగీత పరిజ్ఞానాన్ని చాటుతున్నాయి. 'విద్యత్యవి కుంజర' బిరుదు పొందాడు.

పై అస్థాన కవులేకాక నరసింగమయ్య (నరసింహ విలాసం), ధర్మవరం రామకవి (ముకుంద విలాసం), నామనాథ శాస్త్రి, కాణాదం నామాయాజ బావ అయిన దూర్వాసి నాగార్జుడు మున్నగువారు కూడా చిన నామభూషాలుని ఆస్థానాన్ని అలంకరించారు. నాగార్జుడు 'బాహుటం' అనే వైద్యం గ్రంథాన్ని అనువదించాడు. ఇది ముద్రితం. గద్యాల సంస్థాన కవి అయిన వాడాల శేషాచార్యులు వచన కావ్యం. 'మైథిలీ పరిణయం' అలభ్యం.

65. కామ సముద్రం అష్టలాచార్యులు ఎన్నిభాషలలో కవిత్యం చెప్పగల దిట్ట?

1. 2      2. 3      3. 4      4. 5

66. అష్టలా చార్యులు ఎవరి కోరికమేరకు అష్టపదులను అనువదించెను?

1. నరసింగమయ్య      2. నామనాథుడు  
3. నామభూషాలుడు      4. నాగార్జుడు

67. అష్టలాచార్యుల బిరుదు?

1. కుంజర కవి      2. కవికుంజర      3. విద్యత్యవి      4. విద్యత్యవికుంజర

68. గద్యాల సంస్థాన కవి?

1. శేషాచార్యులు      2. నాగార్జుడు      3. రామకవి      4. నరసింగమయ్య

69. XCIV విలువ.

1. 114      2. 94      3. 104      4. 96

70. సుబ్బరాజు ఒక ఆవును రూ. 2,250 కి కొనెను. దానిని అతను 25 శాతం లాభానికి అమ్మదలిస్తే ఎంతకు అమ్మవలెను.

1. రు. 2812.50      2. 2687.50  
3. రు. 2562.50      4. రు. 2954.50

71.  $\frac{p}{q} = \left(\frac{2}{3}\right)^3 \div \left(\frac{3}{2}\right)^{-3}$  అయితే  $\left(\frac{p}{q}\right)^{-10}$  విలువ.

1. 2/3      2. 0      3. 1      4. 3/2

72.  $n = 4$  అయితే  $\frac{n^4}{4} + \frac{n^3}{4} + \frac{n^2}{4}$  విలువ.

1. 100      2. 84      3. 50      4. 40

73. 405.507 విలువ.

1. 405 + 5/10000 + 7/100      2. 405 + 5/10 + 7/100  
3. 405 + 5/10 + 7/1000      4. ఏదీకాదు

74. రెండు అకరణీయ సంఖ్యల మొత్తం  $15/16$  అందులో ఒకటి  $-1/7$  అయిన రెండవ సంఖ్య  
 1.  $-1/112$     2.  $121/112$     3.  $89/112$     4.  $-121/112$
75.  $\sqrt{2.88 \times 4.50}$  విలువ.  
 1. 3.6    2. 3    3. 36    4. 12
76. ఒక రైలు 3 గంటలలో 91 కి.మీ. దూరం, 2 గంటలలో 74 కి.మీ. దూరం పోయెను. ఆ రైలు గంటకు ఎంత దూరం పోయెను?  
 1. 55 కి.మీ.    2. 33 కి.మీ.    3. 67 కి.మీ.    4. 165 కి.మీ.
77. ఒకవస్తువు కొన్నవెల 'C' నష్టశాతము '2' అయిన అమ్మినవెల  $S = \left(\frac{100-2}{100}\right)C$  దీనిలో '2' కర్తగా రాయగా.  
 1.  $(100 \times S)/C$     2.  $(100 \times S)/100$   
 3.  $100(C-S)/C$     4. ఏదీకాదు
78.  $9a^2 - k + 4b^2$  ఒక ఖచ్చిత వర్గమైతే k విలువ.  
 1. 6ab    2.  $\sqrt{12ab}$     3. -12ab    4. 12ab
79. రాముడు ఇంటినుండి బడికి పోవుటకు పట్టణ కాలము 5 రో., లలో వరుసగా 21 ని, 18 ని, 24 ని, 23 ని, 19ని అతడు బడికి పోవుటకు పట్టణ సరాసరి కాలము.  
 1. 20ని.    2. 21 ని.    3. 19 ని.    4. 24 ని.
80.  $PQ \perp RP$  కోణం సమద్విభుండన రేఖ  $\angle RPQ = 80^\circ$  అయిన  $\angle RPS$   
 1.  $40^\circ$     2.  $80^\circ$     3.  $160^\circ$     4.  $120^\circ$
81. ఒక సమతలంలోని 4 బిందువుల ద్వారా గీయగల రేఖల సంఖ్య.  
 1. 2    2. 4    3. 6    4. 8
82.  $(3x+5)(4x-6) = 12x^2 + 2x + y$  అయితే y =  
 1. 30    2. -30    3. 11    4. -12
83. ఒక క్రమ స్థూపము సంపూర్ణతల వైశాల్యం  $S = 2\pi r(r+h)$  అనే సూత్రంలో  $S = 220$  చపు  $r = 3.5$  ప్ర.అయిన  $h = \dots\dots\dots$   
 1.  $13/5$     2.  $13/2$     3.  $2/13$     4.  $5/13$
84. P S క్షేత్రం సహజ సంఖ్యా సమితి అయితే  $P + 1 = 0$  సమీకరణానికి మూలం.  
 1. 0    2. +1  
 3. మూలం లేదు    4. సహజ సంఖ్య సమితిలోని అన్ని సంఖ్యలు
85. ఒక పనిని 36 మంది కూలీలు 12 రోజులు. చేసిన 9 మంది ఎన్ని రోజులలో చేస్తారు.  
 1. 40    2. 48    3. 25    4. 89
86. మూడు వరుస సహజ సంఖ్యల మొత్తం 30 అయితే ఆ సంఖ్యలు.  
 1. 8, 10, 12    2. 7, 10, 13  
 3. 9, 10, 11    4. 12, 13, 14
87. ఒక సరళఖండై ఆసన్నకోణాలు  $(3x + 20)^\circ$ ,  $(5x - 40)^\circ$  అయిన వాటి విలువలు.  
 1.  $75^\circ$ ,  $95^\circ$     2.  $95^\circ$ ,  $85^\circ$   
 3.  $100^\circ$ ,  $80^\circ$     4.  $90^\circ$ ,  $90^\circ$

88. ఒక గ్రోసు పెన్సిళ్లు ధర రూ. 54 అయిన 8 డజన్ల పెన్సిళ్లు ధర ఎంత?  
 1. 36    2. 40    3. 88    4. 45
89. 2 లీటర్ల పాలను 20 గిన్నెలలో సమానంగా పోసిన ప్రతి గిన్నెలో వున్న పాలెంత?  
 1. 10 మి.లీ.    2. 100 మి.లీ.    3. 200 మి.లీ.    4. 20 మి.లీ
90. ఒక వృత్త పరిధి C అయిన దాని వైశాల్యం?  
 1.  $C^2/2\pi$     2.  $C/\pi$     3.  $C^2/4\pi$     4.  $C^2/16\pi^2$
91. ఒక సమాంతర చతుర్భుజమును గీయుటకు ఎన్ని స్వతంత్ర కొలతలు చాలు  
 1. 2    2. 3    3. 4    4. 1
92.  $(x+4)^2 + (x+2)^2 = \dots\dots\dots$   
 1.  $2x^2 + 12x + 20$     2.  $2x^2 + 8x + 16$     3.  $2x^2 + 4x + 4$     4. None
93. సూర్యుడు, గ్రహాలలో జరిగే చర్చలు.  
 1. కేంద్రక సంలీనం    2. కేంద్రక విచ్ఛిత్తి  
 3. నియంత్రక కేంద్రక విచ్ఛిత్తి    4. పైవన్నీ
94. పదార్థం యొక్క సాంద్రత, సాపేక్ష సాంద్రత, కనుగొనుటకు నియమం ప్రతిపాదించినది.  
 1. పాస్కల్    2. ఆల్బిమెడిన్    3. బెర్నోలీ    4. బాయిల్
95. రాకెట్ పనిచేసే సూత్రం.  
 1. న్యూటన్ 3వ గమన నియమం    2. బెర్నోలీ సూత్రం  
 3. పాస్కల్ సూత్రం    4. బాయిల్
96. రెండు వరుస అస్పందన, ప్రస్పందన బిందువుల మధ్యదూరం 10 సెం.మీ. అయితే తరంగ దైర్ఘ్యంలో సగం.  
 1. 40 సెం.మీ.    2. 20 సెం.మీ.    3. 10 సెం.మీ.    4. 5 సెం.మీ.
97. కంపించే వస్తువునుండి ధ్వని పుడుతుంది. చెవులకు ఇంపుగా ఉండే ధ్వనులను.....అంటారు.  
 1. కరోరధ్వనులు    2. సంగీతధ్వనులు  
 3. అతిధ్వనులు    4. ప్రతిధ్వనులు
98. పాదరసాన్ని ఆంధ్రంలో మెర్క్యూరి అని అంటారు. అయితే నోడియం యొక్క లాటిన్ పేరు.  
 1. హైడ్రజియం    2. ఫ్లంబం    3. క్యూప్రమ్    4. నేట్రియం
99. ఏ నియమం ప్రకారం "ద్రవ్యరాశిని సృష్టించలేము మరియు నాశనం చేయలేము".  
 1. ద్రవ్యనిత్యత్వ నియమం    2. శక్తినిత్యత్వ నియమం  
 3. స్థిరానుపాత నియమం    4. పైవన్నీ
100. గాలికంటే తేలికైన నీటిలో కరగని వాయువులను వాయువు .....ముఖస్థాన చలనముల ద్వారా సంగ్రహిస్తారు.  
 1. అధో    2. ఊర్ధ్వ    3. 1 మరియు 2    4. పార్శ్వ
101. మానవదేహంలో అతిపెద్ద అవయవం.  
 1. చర్మం    2. ఫీమర్    3. కాలేయం    4. తొడకండరం

102. మానవుని యొక్క దంతసూత్రం ఏది?  
 1. 2123 /2013                      2. 2123/2123  
 3. 2013/2103                      4. 2130/2120
103. చిన్నపిల్లల్లో కలిగే సామాన్య చర్మవ్యాధి.  
 1. తామర      2. గజ్జి      3. ఎక్సిమా      4. మొటిమలు
104. తెలివితేటలకు మూలస్థానం అయిన మెదడు భాగం ఏది?  
 1. అనుమస్తిష్కం   2. మస్తిష్కం   3. మజ్జాముఖం   4. కాలేయం
105. పుష్పంలో పురుష ప్రత్యుత్పత్తి అవయవం ఏది?  
 1. రక్షక పత్రావళి   2. కేసరావళి   3. అండకోశం   4. ఆకర్షణ పత్రావళి
106. మానవ అస్థిపంజరం ఎముకలు అయిన పత్రపు అస్థిపంజరం ఏది?  
 1. ఎముకలు      2. ఈనెలు      3. కాండం      4. పత్రాంతరం
107. జంతురాజ్యంలో అతిపెద్ద వర్గం ఏది.  
 1. అనెలిడా      2. మొలస్కా      3. ఆర్థోపోడా      4. ప్రోటోజువా
108. ఫాదర్ ఆఫ్ ఆర్కిడాలజి ఎవరు?  
 1. డాల్బిన్                      2. యం.ఎన్.స్వామినాధన్  
 3. సలీమ్ ఆలీ                      4. లిన్నేయస్
109. ప్రస్తుతం భారతదేశంలో కేంద్రపాలిత ప్రాంతాలు ఎన్ని...  
 1. 5                      2. 7                      3. 6                      4. 8
110. విజయవాడ దగ్గర కృష్ణానదిపై నిర్మించిన ఆనకట్టను ఈ విధంగా పిలుస్తారు.  
 1. ఆర్థర్ కాటన్ బ్యారేజ్                      2. టంగుటూరి ప్రకాశం బ్యారేజ్  
 3. ఇందిరాసాగర్                      4. బి.ఆర్.అబేద్కర్ ప్రాజెక్ట్
111. ఈ క్రింది వాటిలో స్వయం ప్రకాశకం.  
 1. సూర్యుడు      2. భూమి      3. చంద్రుడు      4. పైవన్నీ
112. ప్రపంచంలో విస్తీర్ణపరంగా అతిపెద్ద ఖండం?  
 1. ఆస్ట్రేలియా      2. ఆఫ్రికా      3. ఆసియా      4. ఉత్తర అమెరికా
113. ధారీ ఎడారి భారతదేశంలో ఏ మూలగా విస్తరించి ఉన్నది.  
 1. ఈశాన్యం      2. నైరుతి      3. ఆగ్నేయం      4. వాయువ్యం
114. మొగల్ చక్రవర్తులలో ఎవరు ఆగ్రాలో తాజ్ మహల్ కట్టించారు.  
 1. బాబర్      2. అక్బర్      3. షాజహాన్      4. ఔరంగజేబు
115. భారత జాతీయ కాంగ్రెస్ వ్యవస్థాపకులు?  
 1. ఎ.ఓ.హమ్మమ్                      2. డ.బ్ల్యూ.సి.బెనర్జీ  
 3. దాదాభాయ్ నౌరోజీ                      4. మహాత్మాగాంధీ
116. వేదాలలో తొలి వేదం.  
 1. సామవేదం      2. యజుర్వేదం      3. ఋగ్వేదం      4. అధర్వణ వేదం
117. 24 వ జైన తీర్థంకరుడు?  
 1. వర్ధమాన మహావీరుడు                      2. గౌతమ బుద్ధుడు  
 3. అశోకుడు                      4. ఆచార్య నాగార్జునుడు

118. ఆముక్త మాల్యద గ్రంథకర్త.  
 1. శ్రీకృష్ణదేవరాయలు                      2. బుక్కరాయలు  
 3. అబ్దుల్ రజాక్                      4. సదాశివరాయలు
119. భారతదేశానికి ప్రథమ పౌరుడు.  
 1. ప్రధానమంత్రి                      2. రాష్ట్రపతి  
 3. సుప్రీంకోర్ట్ ప్రధానన్యాయమూర్తి      4. ఉపరాష్ట్రపతి
120. గ్రామ సర్పంచ్ గా పోటీచేయడానికి కనీస వయస్సు  
 1. 35 సం॥      2. 30 సం॥      3. 25 సం॥      4. 21 సం॥
121. భద్రతా మండలిలో శాశ్వత సభ్యుల సంఖ్య  
 1. 10                      2. 193                      3. 5                      4. 15
122. ఈ క్రింది వాటిలో ప్రాథమిక రంగం కు చెందిన అంశం.  
 1. వ్యవసాయం      2. విద్యుత్      3. బ్యాంకింగ్      4. పైవన్నీ
123. భారతదేశంలో పంచవర్ష ప్రణాళికలను ప్రారంభించిన ప్రధానమంత్రి.  
 1. ఇందిరాగాంధీ                      2. జవహర్ లాల్ నెహ్రూ  
 3. లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి                      4. పి.వి.నరసింహారావు
124. ఉద్యమదారుని వ్యవస్థాపనాకృషికి చెల్లించే ప్రతిఫలం.  
 1. వడ్డీ      2. భాటకం      3. లాభాలు      4. శ్రమకు చెల్లించే వేతనం
125. Choose the article for "I eat ..... banana"  
 1. a                      2. an                      3. the                      4. none
126. Identify the suitable preposition for .....  
 I am suffering ..... fever  
 1. of                      2. from                      3. one                      4. with
127. Identify the suitable verb (Tense) form for  
 The sun ..... in the east  
 1. Rise                      2. Rose                      3. Rises                      4. Rison
128. Identify the parts of speech for underlined part  
 Ravi is a tall boy  
 1. Noun                      2. Verb                      3. Adjervb                      4. Adjective
129. The underlined clause in, "If it rains, we stay indoor" is  
 1. principle clause                      2. main clause  
 3. independent clause                      4. subordinate clause
130. The underlined phrase in "we enjoy playing cricket" is  
 1. noun phrase                      2. adverb phrase  
 3. adjective phrase                      4. none
131. Identify the parts of speech for the following .  
 He loves music  
 1. noun                      2. verb                      3. adjective                      4. adverb
132. "Inspite of his hard work he failed" is a  
 1. simple sentence                      2. compound sentence  
 3. complex sentence                      4. all
133. You work hard or you will fail  
 Choose the 'if clause' for the above sentence.  
 1. If you work hard, you will fail  
 2. If you work hard you would fail  
 3. If you work hard, you will not fail                      4. None

134. He is poor ..... he is honest  
Choose the word to fill in the blank  
1. and      2. or      3. but      4. nor
135. "He finished his exercises and put away his books"  
is a  
1. simple sentence      2. compound sentence  
3. complex sentence      4. none
136. Choose the correct tense (verb) form for the  
following  
I ..... a movie yesterday  
1. watch      2. watches  
3. have watched      4. watched
137. "If you work hard; you will not fail" is a  
1. simple sentence      2. compound sentence  
3. complex sentence      4. none
138. Choose the suitable indirect speech for .....  
She said, "I am unwell"  
1. she said that I was unwell  
2. she said that I am unwell  
3. she said that she was well  
4. she said that she was unwell
139. She likes bananas.  
Choose suitable voice for the above sentence  
1. Bananas are liked by her  
2. Banana is liked by her  
3. Bananas are liked by she  
4. Bananas were liked by her
140. "She is as strong as He."  
Choose the suitable comparative  
1. He is stronger than she  
2. He is not stronger than she  
3. She is not stronger than he  
4. All
141. The letter to a friend is a/an  
1. formal letter      2. informal letter  
3. both 1 & 2      4. none
142. Choose the suitable opposite for "Friend"  
1. enemy      2. dued      3. classmate      4. neighbour
143. Choose the suitable Question Tag for.....  
She is a girl, .....?  
1. is she      2. is he      3. isn't she      4. do she
144. Subject+Verb+Object  
Choose suitable sentence that fits into the above  
structure  
1. She plays in a garden      2. Ravi sits in the carner  
3. They run in a ground      4. Roopa likes bananas
145. You must cut down your expenditure.  
Choose the suitable meaning for underlined idiom.  
1. reduce      2. meet      3. run      4. eat
146. Identify the suitable question form for .....  
"I am thirty years old."  
1. How are old you?      2. How old are you?  
3. How you are old?      4. How you old are?

147. Choose the incorrect (wrong) sentence  
1. Bread and butter is his only food  
2. The novelist and poet is dead  
3. Honour and glory is his reward  
4. The Rise and fall of the tide are due to lunar  
influence
148. Father: Are you going to school ?  
Son:.....  
Choose the suitable response  
1. Yes, I am not      2. No, I am  
3. Yes, I am      4. None
- 149-153. Read the following passage**  
The Emperor gave the men a lot of money. "Starting  
weaving at once", he told them. They set up two  
looms and pretended to be very busy, though they had  
nothing at all on the looms. They asked for the finest  
silk and the purest gold thread. They put these in their  
own bags, and they worked at the empty looms until  
late at night.
- Answer the following questions
149. What did the emperor give for emperors?  
1. Two looms      2. A lot of money  
3. Pure gold      4. Pure silver
150. Who pretended to be very busy ?  
1. weavers      2. emperor      3. people      4. ministers
151. Weavers asked for .....  
1. Pure gold      2. Bags      3. Fine silk      4. looms
152. How many looms were there ?  
1. 4      2. 5      3. 3      4. 2
153. Radio is a/an  
1. Audio aid      2. Visual aid  
3. Audio-visual aid      4. none
154. Role-Play is a/an  
1. method      2. technique  
3. approach      4. all
155. The teacher teaches English language only in  
English in  
1. Grammar translation method  
2. Direct method  
3. Reading method  
4. Bilingual method
156. Which of the following is a guide to the teacher?  
1. News paper      2. Head master  
3. Text book      4. none
157. TOEFL is a/an  
1. Evaluation      2. Examination  
3. Measurment      4. Test
158. Choose the correct order of language skills.  
1. Listening speaking reading writing  
2. Speaking reading writing listening  
3. Reading writing speaking listening  
4. Writing listening reading speaking

159. The full form of CCE

1. Confuse Comprehensive Evaluation
2. Continuous Complicate Evaluation
3. Continuous comprehensive Evaluation
4. Confuse Complicate Examination

160. డింగ్ డాంగ్ వాదం ప్రతిపాదించిన వారు.

1. లిబ్జెక్ 2. మాక్స్ ముల్లర్ 3. సైమన్ పాటర్ 4. హకెట్

161. ఒక విద్యా సంవత్సరంలో పాఠశాల పనిదినాలు?

1. 180 2. 200 3. 220 4. 260

162. బోధనలో ప్రశంసలను, బహుమతులను ప్రవేశపెట్టినవి.

1. మాంటిసోరి 2. జాన్ డ్యూయూ 3. ప్రోబెల్ 4. స్టాన్లీ హోల్

163. వేదం వేంకటరాయశాస్త్రి మొదటసారిగా పాత్రోచిత భాషను ప్రవేశపెట్టిన గ్రంథం.

1. మాలపల్లి 2. భావానందం 3. నాగానందం 4. వాగానందం

164. భాషకు మూలం.

1. వాక్యం 2. అర్థం 3. పదం 4. ధ్వని

165. వ్యాసం అనే పదాన్ని ప్రయోగించినవారు...

1. గురజాడ 2. సామినేని 3. కందుకూరి 4. పరమస్థు

166. అంతర్గత మూల్యాంకనం చేయాల్సినవారు?

1. బోధించిన ఉపాధ్యాయులు
2. మరో పాఠశాల ఉపాధ్యాయులు
3. ప్రధానోపాధ్యాయుడు
4. సహవిద్యార్థులు

167. విద్యార్థి ఇచ్చిన విలువలను సూత్రాల్లో ప్రతిక్షేపించిన అతడు సాధించిన లక్ష్యం.

1. జ్ఞానం 2. అవగాహన 3. వినియోగం 4. నైపుణ్యం

168. జ్ఞానం, నైపుణ్యాలు ఏ విలువలను సూచిస్తాయి.

1. ప్రయోజన విలువ 2. క్రమశిక్షణ విలువ
3. సాంస్కృతిక విలువ 4. సన్నాహ విలువ

169. గణితానికి ముఖ్యమైన భాగం, జ్ఞాన విలువలుగా పరిగణింపబడుతుందనే గుణంగల బోధనా పద్ధతి.

1. ఆగమనపద్ధతి 2. విశ్లేషణ పద్ధతి 3. సంశ్లేషణ పద్ధతి 4. నిగమన పద్ధతి

170. FA<sub>n</sub> నమోదు చేసే సమయం.

1. ఏప్రిల్ 2. జనవరి 3. ఫిబ్రవరి 4. మార్చి

171. త్రిభుజాలు రకాలను ఏర్పాటు చేయుటకు ఉపయోగపడు బోధనోపకరణం.

1. డామినోలు 2. ఘనాకార కడ్డీలు
3. పూసల చట్టం 4. క్యూసినేయర్ పట్టీలు

172. సమాజ అవసరాలకు, మార్పులకు అనుగుణమైన అంశం.

1. విద్యాప్రణాళిక 2. విషయ ప్రణాళిక
3. పరిటస్వభావం 4. విద్యావిషయసూచిక

173. సంస్థాగత ప్రణాళికలో భాగమైన రూపొందించుకొనే అంశం.

1. వైజ్ఞానిక ప్రదర్శనలు 2. వైజ్ఞానిక కేంద్రాలు
3. వైజ్ఞానికవస్తు ప్రదర్శన శాలలు 4. వైజ్ఞానిక సంఘాలు

174. సమగ్రవిజ్ఞాన శాస్త్ర బోధనా పేటికను సరఫరా చేసినది.

1. కేంద్రప్రభుత్వం O.B.B లో భాగంగా 2. NCERT
3. MHRD 4. SCERT

175. జ్ఞానేంద్రియాలు ఎన్ని అవి ఏవి? వాటి సంరక్షణకు తీసుకోవాల్సిన జాగ్రత్తలు శాస్త్రాన్ని పరించక ముందు విద్యార్థికి తెలియవు. శాస్త్రాన్ని పరించిన తర్వాత జ్ఞానేంద్రియాలు 5 వాటి సంరక్షణకు తీసుకోవాల్సిన జాగ్రత్తలను తెలుసుకొన్నాడు అయితే విద్యార్థిలో పెంపొందింపబడిన శాస్త్రవిలువ.

1. ఉపయోగితా విలువ 2. బౌద్ధిక విలువ
3. వివరణాత్మక విలువ 4. వృత్తివిలువ

176. నిర్మాణాత్మక మదింపులో భాగంగా నిర్వహించిన లఘు పరీక్ష (Sliptest) కు విద్యార్థి సాధించిన మార్కులు 20 అయిన అతని గ్రేడు.

1. A<sup>+</sup> 2. A 3. B<sup>+</sup> 4. B

177. ఉల్కలు భూమి ఆవరణలోకి రాగానే మండిపోవడానికి గల కారణాలను తెలిపిన విద్యార్థి సాధించిన లక్ష్యం.

1. జ్ఞానం 2. అవగాహన 3. వినియోగం 4. నైపుణ్యం

178. సాంఘిక అధ్యయనాల్లో మూర్త, ప్రత్యక్ష అనుభవాన్ని కల్గిస్తుందనే గుణం గల బోధనా పద్ధతి.

1. చర్చాపద్ధతి 2. సాంఘిక ఉద్ఘాట పద్ధతి
3. ఉపన్యాసపద్ధతి 4. చనరుల పద్ధతి

179. ఒక వస్తువు దాని ముడి పదార్థం నుండి తయారగుట వివరించుటకు ఉపయోగపడు చార్టు.

1. కార్యకరణ చార్టు 2. ఫ్లిప్ చార్టు
3. కాలరీతి చార్టు 4. టేబుల్ చార్టు

180. విద్యాహక్కు చట్టం - 2009, అధ్యాయం - 5, సెక్షన్ 29(2) ప్రకారం ప్రస్తుతం పాఠశాలల్లో సమగ్రాభివృద్ధి కొరకు నిర్వహించబడుతున్న పాఠ్య సహపాఠ్యకార్యమాల సంఖ్య వరుసగా?

1. 4, 4 2. 4, 5 3. 5, 6 4. 4, 3

*All the Best*

**SGT ANSWER SHEET**  
**EASY TEST. (28.04.2015)**

Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans	Q.No	Ans
1	3	46	1	91	3	136	4
2	1	47	4	92	1	137	3
3	3	48	2	93	1	138	4
4	2	49	1	94	2	139	1
5	3	50	1	95	1	140	2
6	3	51	3	96	2	141	2
7	1	52	4	97	2	142	1
8	4	53	4	98	4	143	3
9	2	54	3	99	1	144	4
10	4	55	1	100	2	145	1
11	3	56	3	101	1	146	2
12	1	57	1	102	2	147	4
13	4	58	3	103	2	148	3
14	1	59	4	104	2	149	2
15	3	60	4	105	2	150	1
16	1	61	1	106	2	151	3
17	1	62	1	107	3	152	4
18	3	63	4	108	3	153	1
19	1	64	3	109	2	154	2
20	1	65	4	110	2	155	2
21	4	66	3	111	1	156	3
22	1	67	4	112	3	157	4
23	2	68	1	113	4	158	1
24	3	69	2	114	3	159	3
25	2	70	1	115	1	160	2
26	4	71	3	116	3	161	3
27	4	72	2	117	1	162	3
28	1	73	3	118	1	163	3
29	2	74	2	119	2	164	4
30	2	75	1	120	4	165	1
31	3	76	2	121	3	166	1
32	4	77	3	122	1	167	2
33	1	78	4	123	2	168	1
34	1	79	2	124	3	169	4
35	2	80	3	125	1	170	3
36	1	81	3	126	2	171	2
37	2	82	2	127	3	172	1
38	2	83	2	128	4	173	4
39	1	84	3	129	4	174	3
40	1	85	2	130	1	175	2
41	1	86	3	131	2	176	2
42	2	87	2	132	1	177	3
43	3	88	1	133	3	178	4
44	1	89	2	134	3	179	1
45	4	90	3	135	2	180	1