

# SRI KRISHNAVENI COACHING CENTRE

YEMMIGANUR .Cell: 9885303408

BOOKLET CODE: B

DIET CET MODEL PAPER -2

TIME : 2 HOURS

## G.K

1. క్రింది వానిలో తప్పుగా ఉన్నది.
  1. జనవరి 12 జాతీయ యువజన దినం
  2. ఆగస్టు 12 ప్రపంచ యువజన దినం
  3. డిసెంబర్ 10 మానవ హక్కుల దినం
  4. ఏప్రిల్ 6 ప్రపంచ ఆరోగ్య దినం
2. విమానాల ఎత్తును కొలవే సాధనం
  1. ప్లానీ మీటర్
  2. సిక్స్ మీటర్
  3. ఆల్టిమీటర్
  4. యానిమా మీటర్
3. 2015 ప్రపంచవ్యాప్త క్రీడలకు అతిథ్యం ఇచ్చినది.
  1. ఇంగ్లాండ్
  2. ఆస్ట్రేలియా, న్యూజీలాండ్
  3. దక్షిణాఫ్రికా
  4. వెస్టిండీస్
4. భారత రత్న అవార్డు పొందిన వారి పేర్లు.
  1. బాలా రాజేంద్ర ప్రసాద్
  2. సి.రాజగోపాలాచారి
  3. ఇందిరాగాంధీ
  4. లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి
5. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం అంతర్జాతీయ జనసాంద్రత చ.కి. మీ కు ఎంత ఉంది.
  1. 305
  2. 307
  3. 308
  4. 312

## Teaching aptitude

6. మొట్టమొదటి విద్యా చట్టము (1813) ఏది.
  1. లార్డ్ మికలే
  2. చార్లర్
  3. ఉడ్స్
  4. థామస్ రూబీ
7. ఆపరేషన్ బ్లాక్ బోర్డు ( OBB ), నవోదయ పాఠశాలలు, DIET లు దీనిలో భాగంగా ఏర్పాటు చేశారు
  1. ఆచార్య రామూర్తి కమిటీ (1986)
  2. యు.ఎ.ఎ. కమిటీ (1992)
  3. జాతీయ విద్యా విధానం (1986)
  4. అంతర్జాతీయ విద్యా చట్టం (1988)
8. బోధనలో పురాతన పద్ధతి.
  1. ప్రదర్శన పద్ధతి
  2. చాక్లెట్ సహాయంతో బోధించే పద్ధతి
  3. ప్రాజెక్ట్ పద్ధతి
  4. హ్యూరిస్టిక్ పద్ధతి
9. ప్రాథమిక విద్య ప్రధాన లక్ష్యము.
  1. కారీరక ఆరోగ్యం
  2. అక్షరాస్యత
  3. వృత్తి సామర్థ్యము
  4. నైతిక వికాసం
10. ఉపాధ్యాయుడు ఇట్టి విద్యార్థిని క్షమించడు.
  1. తెలివి లేనివాడు, పిరికివాడు
  2. పరిశ్రమలో తప్పుడు పద్ధతులను అనుసరించే వాడు
  3. మూర్ఖుడు
  4. గరిష్టము

## English

Mahatma Gandhi freed India from the British Empire. He did not fight the British with guns, because he loved all people. But he wanted the British to leave India. Whenever the British did wrong, Gandhiji did not take food for days. He asked the people not to work for the British.

The British put him in jail. Thousands of Indians followed Gandhiji's words. The British arrested them and put them in Jail. But still thousands more were ready to go the Jail. The British could do nothing except leave India. We won Independence in 1947.

11. Who led India to Independence?
  1. The British people.
  2. Mahatma Gandhi
  3. The British Empire.
  4. The Indian people.
12. Gandhiji ate nothing when ---
  1. He went to jail
  2. He did not work.
  3. The British did wrong
  4. Indian won freedom.
13. What did the British finally do?
  1. They left India
  2. They arrested thousand of people
  3. They put Gandhiji in Jail
  4. They did nothing.
14. Your friend is going on an excursion. What Would you say to him?
  1. It's a pity
  2. Good luck
  3. Thank you
  4. Have a good time.
15. Mallika is arriving by ---charminar Express.
  1. a
  2. an
  3. The
  4. No article
16. a) Mohan drew a Knife  
b) Murali drew out a knife.  
Who made a picture of the knife?
  1. Mohan
  2. Murali
  3. Mohan or Murali
  4. Both
17. Match the following.  
Set -A  
  1. He ran so fast
  2. If you eat with dirty hands
  3. He won't meet you
  4. As there was little rain this Year
  5. You ought to know  
Set -B  
  - a) you will fall sick
  - b) what to say and how to say.
  - c) the crops had dried up
  - d) that are could not catch him.
  - e) will he?  
  1. 1-a,2-b,3-c,4-d,5-e
  2. 1-a,2-b,3-e,4-c,5-d
  3. 1-d,2-e,3-a,4-b,5-c
  4. 1-d,2-a,3-e,4-c,5-b

18. We are studying English.  
Write the passive form of above sentence?
  1. English was studied by us
  2. English was being studied
  3. English is being studied by us
  4. English studied by us

19. He said to her, "Are you a painter?".  
Reported speech of above is ----
  1. He asked her whether she was a painter.
  2. He asked her that she was a painter.
  3. He asked her she was a painter.
  4. He said to her it she was a painter.

20. I am right, -----?
  1. Aren't I?
  2. Don't I?
  3. Isn't I
  4. Wasn't I?

## Telugu

21. వాడుక భాష తెలుగు వికాసంపై దానికీ వెలుగు లాగు చేసిన కవి.
  1. గురజాడ అప్పారావు
  2. పాద మణిమణి శాస్త్రి
  3. వేదల సత్యనారాయణ శాస్త్రి
  4. రామమోహన్ రావ్
22. బెజ్జ మహాదేవి గోడుగుంచి పాత్రలు ఎందులోనవి.
  1. వృషాదిప శతకం
  2. బసవరగడ

3. బసవ పురాణం 4. బసవోదాహరణం
23. శతక పద్యాలలో ఎన్ని పద్యాలుంటాయి.
1. 100 2. 101 3. 108 4. 1 మరియు 3
24. జాషువ రచించిన ఏ రచనకు కేంద్ర సాహిత్య అకాడమి అవార్డు లభించింది.
1. స్వప్నకథ 2. క్రీస్తు చరిత్ర  
3. గద్దెలం 4. ముంతాజ్ మహల్
25. 'తినగలడు' అనునది ఏ సమాసక క్రియ
1. భూతకాల క్రియ 2. వర్తమానకాల క్రియ  
3. భవిష్యత్కాలక్రియ 4. వ్యతిరేకార్థక క్రియ
26. అష్టాదశాంశంలో కఠినమైనది.
1. అశాశపురాణం 2. లోకాభిరామాయణం  
3. వ్యష్టికథి 4. పుష్పగణన
27. పేరడి లక్షణాలేవి?
1. వెక్కిరింప 2. చోస్యం 3. చమత్కారం 4. పైవన్నీ
28. ఎర్రన రచనలు ఎవరికీ ఆదర్శం అయ్యాయి.
1. అష్టదిగ్గజ కవులను 2. ప్రబంధ కవులకు  
3. నవ్య కవులకు 4. పైవన్నీ
29. "చందగణాలు" అనేది ఏ సమాసం
1. ద్విగు సమాసం 2. ద్వంద్వ సమాసం  
3. రూపక సమాసం 4. నాకత్పరప సమాసం
30. 'స్నానము' కు వికృతి తెల్పండి.
1. సానము 2. స్నానం 3. తానము 4. తనము
31. 'అవదానం' ఏ రంగంకు చెందింది
1. సాహిత్యం 2. గణితం 3. సైన్స్ 4. సోషియల్
32. అంధ్ర కవిశాసితామహుడు
1. గిడుగు రామ మూర్తి 2. అల్ల సాని పెద్దన  
3. అన్నమయ్య 4. పాతన
33. పిమ తల్లి విశ్వాసం పాత్యభాగకర్త
1. టి.శాంతదేవి 2. కొడవ గంటి కుటుంబ రావు  
3. రామారావు 4. భరద్వాజ్
34. మత్తేభంలో యతిస్థానం
1. 20 2. 12 3. 14 4. 19
35. గుణములని వేటిని అంటారు.
1. 'యవర' లు 2. ఏ, ఓ, అర్లు  
3. అ, ఇ, ఊ, ఋ 4. ఇ, ఊ, లు
36. అర్థభేదం లేక తాత్పర్యభేదము కల్గినట్లు ఒక పదము రెండు సార్లు ప్రయోగించబడిన
1. యమకము 2. వ్యత్యానుప్రాసము  
3. లాటానుప్రాసము 4. అంత్యానుప్రాసము
37. నన్నయ కాలం
1. 1.13 2. 1.2 3. 1.11 4. 1.14
38. 'కులాయము' అనగా అర్థం
1. గూడు 2. పక్షి 3. జంతువు 4. వెమలి
39. 'పిత్రంశ' ఏ సంధి
1. వృద్ధి సంధి 2. విసర్గసంధి  
3. యజాదీత సంధి 4. జత్వసంధి
40. 'నవ్యసాహిత్యమాల' సంపాదకత్వం వేపట్టింది.
1. చిన్నయసూరి 2. విద్యానీవిశ్వం  
3. ఎన్.రామారావు 4. శ్రీశ్రీ

### Maths

41. ఒక మనిషి బరువు 20% పెరిగి, తరువాత 20% తగ్గినా అతని బరువులో తేడా శాతం ఎంత?
1. 3 % తగ్గను. 2. 2 % పెరుగును.  
3. 4 % తగ్గను 4. ఏదీకాదు

42. మూడు సంఖ్యలు 3:2:1 నిష్పత్తిలో కలవు. వాటి లబ్ధము 1296 అయిన ఆ సంఖ్యల మొత్తమెంత?
1. 3 2. 12 3. 24 4. 36
43. ఒక వస్తువును రూ. 88 కి అమ్మడం వల్ల 20% నష్టం వచ్చిన ఆ వస్తువు కొన్నదేల ఎంత?
1. రూ.108 2. రూ. 73 3. రూ. 100 4. రూ. 110
44. ఎంత కాలంలో కొంత సొమ్ము 25% రేటుతో అంతే బాహుదణ్ణి వచ్చును.
1. 3 సంవత్సరాలు 2. 4 సంవత్సరాలు  
3. 5 సంవత్సరాలు 4. 6 సంవత్సరాలు
45. వినయ్ 3 రోజుల్లో 5/6 వ భాగం పనిని చేశాడు. ఆ పని పూర్తి చేయడానికి అతనికి ఎన్ని రోజులు పడుతుంది.
1. 2 1/2 2. 3 3/5 3. 4 4. 4 2/5
46. ఒక దీర్ఘచతురస్రం వెడల్పు, పొడవులో 3/4 ఉంటుంది. వైశాల్యం 432 చ.మీ అయిన దాని పొడవు ఎంత?
1. 576 మీ 2. 24 మీ 3. 18 మీ 4. 42 మీ
47. ఒక రాంబస్ మట్టుకొలత 20 సెం.మీ. ఒక కర్ణం పొడవు 8 మీ అయిన రెండవ కర్ణం పొడవు ఎంత?
1. 3 సెం.మీ 2. 6 సెం.మీ 3. 9 సెం.మీ 4. 12 సెం.మీ
- 48.

$$\lim_{n \rightarrow \infty} \left( \frac{1+2+3+\dots+n}{n^2} \right) =$$

1. 0 2. 1/2 3. 1 4. 2
49. a, b మరియు 'c' లు అంకశ్రీధిలో ఉంటే C+a = ----
1. b 2. b/2 3. 2b 4. 3b
50.  $\sum n = 10$  అయిన  $\sum n^3$  విలువ ఎంత?
1. 2525 2. 1000 3. 100 4. 1
51.  $c=20x+25y$  అయిన c ని కనిష్టం చేయు బిందువు.
1. (60,60) 2. (10,20) 3. (100,0) 4. (0,100)
52.  $f(x)=4x+3/5x-2$  అయిన  $f^{-1}(x) =$  \_\_\_\_\_
1.  $2x-3/5x-4$  2.  $2x+3/5x+4$   
3.  $2x+3/5x-4$  4.  $2x-3/5x+4$
53. ఒక వృత్తకేంద్రం వద్ద చేయు కోణం --
1.  $80^\circ$   
2.  $360^\circ$   
3.  $160^\circ$   
4. ఏదీకాదు
54.  $(3x - 5/x^2)^9$  ద్వీపద విస్తరణలో స్థిర పదం ---
1.  $9 {}_4C^5 3^5 5^4$  2.  $-9 {}_4C^3 3^6 5^3$   
3.  $9 {}_4C^7 3^7 5^2$  4.  $-9 {}_4C^5 3^4$
55. లంబ రేఖల జత -----
1.  $y=3x, x=3y$  2.  $y=3x, x=-1/3y$   
3.  $y=8, x=4$  4.  $y=8, y=4$
56.  $\sim [p \wedge (\sim q)] =$  ----
1.  $\sim p \wedge \sim q$  2.  $\sim p \vee \sim q$  3.  $\sim p \vee q$  4.  $\sim p \wedge q$
57. మధ్యగతం 70, సగటు 71 అయిన బాహుళకం -----
1. 68 2. 70.5 3. 71 4. 73
58. ఒక సమస్యను సాధించే విధానాన్ని క్లుప్తంగా చూపించే విశ్ర పటం
1. కార్యక్రమం 2. గణం 3. ఆన్ గ్రామ్ 4. క్రమ విశ్రం
59.  $\sin 110^\circ =$  ----
1.  $\sin 20^\circ$  2.  $\sin (-20^\circ)$  3.  $\sin 70^\circ$  4.  $\cos 70^\circ$

60.  $\begin{bmatrix} 3 & 2 \\ 1 & 4 \end{bmatrix}$  యొక్క నిర్ణాకం  
 1. 10 2. 12 3. 14 4. 24

**Science**

61. గ్లూకోస్ పైరూవిక్ ఆమ్లంగా మారినపుడు ఏర్పడిన వికర ATP ల సంఖ్య  
 1. 4 2. 2 3. 8 4. 10

62. కణజాల వద్దన ప్రయోగంలో వీరు పెరుగుదలకు ఉపయోగించే హార్మోన్  
 1. సైటోకైనిక్ 2. ABA 3. ఆక్సీన్ 4. జిబ్బెరిలిన్

63. శుక్ర కణంలో శుక్ర కణం కదలికలకు ఉపయోగపడి శక్తిని ఇచ్చేది మైట్రోకాండ్రీయాలు గల భాగం  
 1. తోక 2. మధ్య 3. తల 4. పాపలు

64. చిన్న పిల్లల్లో సాధారణంగా కళ్ళి ఎముక విరుపు  
 1. లేత 2. జటిల 3. సాధారణ 4. వీలంబిత

65. కోడి పిండాభివృద్ధి గురించి తెలియజేసిన శాస్త్రవేత్త  
 1. అరిస్టాటిల్ 2. విలియం హార్వీ  
 3. లూయి పాశ్చర్ 4. రాస్

66. వేరు మొగ్గలు గల మొక్క  
 1. వేప 2. అరటి 3. క్షిప్రాంధిమం 4. జనుము

67. నెరియ వేయ అంటు కట్టుటలో అంటు కోసం చేసే గాటు ఆకారం  
 1. V 2. నాలుక 3. మొగ్గ 4. F

68. మొదటి భూమి ఏర్పడినపుడు లోపించిన వాయువు.  
 1. O<sub>2</sub> 2. Cl<sub>2</sub> 3. N<sub>2</sub> 4. CO<sub>2</sub>

69. HIV సంక్రామ్యతలో వివరి దశ  
 1. HIV దశ 2. HIV<sup>+</sup> దశ - లక్షణాల చూపి  
 3. HIV<sup>+</sup> లక్షణాలు చూపి 4. విండోపిరియడ్ కల్గిన దశ

70. కేరళ సముద్ర తీరంలోని సముద్ర జీవులను గురించి పరిశోధించే సంస్థ గల ప్రదేశం  
 1. త్రివేండ్రం 2. ముంబాయి 3. లక్నో 4. గోవా

71. గాలిలో శబ్ద తరంగాలు.  
 1. విద్యుదయస్కాంత తరంగాలు 2. తీర్చక తరంగాలు  
 3. అనుచ్ఛేద్య తరంగాలు 4. గురుత్వ తరంగాలు

72. క్రింది వాటిలో తరిగిపోయే శక్తి వనరు కానిది  
 1. బొగ్గ 2. పెట్రోలియం 3. గాలి 4. సహజవాయువు

73. ఒక బావిలో మునిగిన బెట్ నీటిలో వున్నప్పుడు తేలికగా కనిపించడానికి కారణం  
 1. నీటి ఊర్ధ్వ పీడన ఫలితం 2. నీటి ఆధోపీడన ఫలితం  
 3. నీటి ఊర్ధ్వ ఆధోపీడన ఫలితం 4. నీటి పార్శ్వ పీడన ఫలితం

74. రెండు సమతల దర్పణాలను 72° కోణంలో ఉంచినపుడు ఏర్పడి ప్రతిబింబాల సంఖ్య  
 1. 5 2. 4 3. 6 4. అనంతం

75. విద్యుత్ పాల్వియల్ తగ్గించడానికి లేదా పెంచడానికి ఉపయోగించే "ట్రాన్స్ఫార్మర్" పనిచేసే సూత్రం  
 1. హుక్ సూత్రం 2. మరసూత్రం  
 3. స్వయం ప్రీరణ 4. అన్యోన్య ప్రీరణ

76. బ్లైస్ బ్రావణాన్ని విద్యుద్విశ్లేషణం చేయగా ఏర్పడి పదార్థాలు  
 1. సోడియం హైడ్రాక్సైడ్ 2. హైడ్రోజన్ 3. క్లోరిన్ 4. హైడ్రజిన్

77. క్రింది వానిలో సరియైన జత ఏది?  
 1. కార్బిక్ సోడా ఎ) సోడియం కార్బోనేట్  
 2. వాషింగ్ సోడా బ) సోడియం బై కార్బోనేట్

3. కుకింగ్ సోడా ఏ) సోడియం హైడ్రాక్సైడ్  
 1. 1-ఎ, 2-బి, 3-సి 2. 1-బి, 2-సి, 3-ఎ  
 3. 1-సి, 2-ఎ, 3-బి 4. 1-సి, 2-బి, 3-ఎ

78. ఎవగాడ్రో సంఖ్య  
 1.  $6.625 \times 10^{-27}$  2.  $1.609 \times 10^{-31}$   
 3.  $6.023 \times 10^{23}$  4.  $1.609 \times 10^{-28}$

79. ఏ రెండు ఎలక్ట్రాన్లకు నాలుగు క్వాంటం సంఖ్యలు సమానం కావు. ఇది ఏ నియమం  
 1. శాలివర్డన్ నియమం 2. ఆఫ్ బే నియమం  
 3. హుండ్స్ నియమం 4. బాబర్ నిర్ నియమం
80. ప్రవృత్త పెట్రోలియం వాయువు (LPG) లోని ప్రధాన వాయువు.  
 1. ప్రొపేన్ 2. బ్యూటీన్ 3. హెక్సేన్ 4. మీథేన్

**Social**

81. బెంగాల్ లో బ్రిటిషు వారి అధికార స్థాపనకు కారణమైన యుద్ధం  
 1. ప్లాసీ యుద్ధం (1757)  
 2. బాక్సార్ యుద్ధం (1764)  
 3. మూడవ కర్ణాటక యుద్ధం (1756-1763)  
 4. మూడవ మైసూర్ యుద్ధం (1790-1792)

82. ఈ దేశాన్ని ప్రపంచపు కర్మాగారము (Work shop of the world) అన్నారు.  
 1. ఇరాన్ 2. ఇంగ్లాండ్ 3. అమెరికా 4. రష్యా

83. మానవులకు సహజ హక్కులు ఉన్నాయనే సిద్ధాంతాన్ని సమర్థించినవాడు.  
 1. డాంటి 2. జాన్ లాక్ 3. మాకియావెల్లి 4. మాజిలాన్

84. నల్లమందు యుద్ధాలు ఈ రెండు దేశాల మధ్య జరిగాయి.  
 1. చైనా, జపాన్ 2. చైనా, భారతదేశం  
 3. చైనా, కాంగో 4. చైనా, ఇంగ్లాండు

85. భారతదేశంలో మొదటి సైల్వెస్ట్రీ బైను బొంబాయి, ధానీల మధ్య ఏ సంవత్సరములో చేయబడింది.  
 1. 1853 2. 1857 3. 1885 4. 1953

86. భారతదేశపు గ్రామాలలోని బీదరికాన్ని సీమ్లండు తన రచనలను ఏ భాషలో వర్ణించాడు.  
 1. తెలుగు 2. హిందీ 3. బెంగాలీ 4. హైన్స్

87. ఉత్పత్తి సాధనాలు పై యాజమాన్యాన్ని, నియంత్రణను సమాజపరం చేయడం, దీనిని సమాజ క్రియస్సుత్తి వినియోగించడంను ఏమందురు.  
 1. ప్రజాస్వామ్యం 2. లౌకికత్వం 3. సామ్యవాదం 4. గణతంత్ర్య రాజ్యం

88. లోకసభ, రాష్ట్ర విధాన సభకు వయోజన ఓటు హక్కు ప్రాతిపదికన ప్రతినిధుల ఎన్నిక జరగాలని నోక్స్, వెస్లింగ్ అధికరణం  
 1. 313 వ అధికరణం 2. 326 వ అధికరణం  
 3. 318 వ అధికరణం 4. 328 వ అధికరణం

89. లోకసభ సభాసత్తికి  
 1. ఓటు వేసే అధికారం ఉంది. 2. ఓటు వేసే అధికారం లేదు  
 3. నిర్ణయకపు ఓటు మాత్రం ఉంటుంది. 4. ఏవీ లేవు

90. వరకట్టు విషయ చట్టం చేసిన సంవత్సరము  
 1. 1953 2. 1961 3. 1988 4. 1990

91. క్రింది వానిలో సరికానిది ఏది?  
 1. గోదావరి నది - మహారాష్ట్రలోని నాసిక్  
 2. కృష్ణానది మహారాష్ట్రలోని - మహాబలేశ్వరం  
 3. పన్నా నది - కర్ణాటకలోని నంది దుర్గ కొండలు  
 4. తుంగభద్రానది - కర్ణాటకలోని బాలాఘాట్ పర్వతాలు

92. ఆంధ్రప్రదేశ్ కు సంబంధించి సరికానిది ఏది?  
 1. కాగితపు పరిశ్రమ - 1924 రాజమండ్రి (తూర్పుగోదావరి)  
 2. పంచదార పరిశ్రమ - 1933, విశాఖ పట్టణంలోని ఏటికొప్పాక  
 3. ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని అతిపెద్ద పంచదార పరిశ్రమ - బోధన్ లో ఉంది.  
 4. అంతరిక్ష విమానాలకు అవరమయ్యే ఇంధనాన్ని విశాఖపట్టణం లోని "పందలపాక" లో తయారు చేస్తున్నారు.

93. క్రింది వానిలో సరికానిది ఏది.

1. అంటార్కిటికా ఎత్తైన శిఖరం విల్సన్ మాసీస్ ( 5140మీ)
2. పడమర నుండి తూర్పుకు తిరగని గ్రహాలు శుక్రడు యురేనస్
3. అడవులు ఎక్కువ గల జిల్లా ఖమ్మం
4. ఆంధ్రప్రదేశ్ లో స్త్రీల - అక్షరాస్యత ఎక్కువ గల జిల్లా విశాఖ పట్నం

94. ఆంధ్రప్రదేశ్ పంట - స్థానాలకు సంబంధించి సరియైనది ఏది.

- |                        |                             |
|------------------------|-----------------------------|
| ఎ. నూనె గింజలు -2      | బి. ఆహార పంటలు -7           |
| సి. పత్తి -8           | డి. నూపులు -4               |
| ఎఫ్. మిరప -1           | జి. ఆముదాలు -1              |
| 1. ఎ,బి,సి,ఎఫ్,జి,హెచ్ | 2. బి,సి,డి,ఎఫ్,జి,హెచ్     |
| 3. ఎ,బి,సి,జి,హెచ్     | 4. ఎ,బి,సి,డి,ఇ,ఎఫ్,జి,హెచ్ |

95. సరికానిది ఏది.

1. మార్చి 21, సెప్టెంబరు 23 - భూ మధ్యరేఖ సూర్య కిరణాలు నిట్టనిలువుగా పడి రోజులు
2. జూన్ 21, కర్కట రేఖ మీద సూర్యకిరణాలు నిట్ట నిలువుగా పడి రోజు.
3. డిసెంబర్ 22, మకర రేఖ మీద సూర్యకిరణాలు నిట్టనిలువుగా పడి రోజు
4. సూర్యకిరణాలు భూమిని చేరుటకు పట్టుకాలం 4 నిమిషములు

96. మొదటి పంచవర్ష ప్రణాళిక(1951-56) దీనికి ప్రాధాన్యత ఇవ్వడం

జరిగింది?

- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| 1. వ్యవసాయం        | 2. భారీ పరిశ్రమలు |
| 3. పేదరిక నిర్మూలన | 4. సామాజిక న్యాయం |

97. కార్మికునికి ప్రతిఫలం

- |          |         |          |          |
|----------|---------|----------|----------|
| 1. వేతనం | 2. లాభం | 3. వడ్డీ | 4. బాటకం |
|----------|---------|----------|----------|

98. ఆర్థికాభివృద్ధిని సూచించే ఆర్థిక సూచికలు కానిది.

1. తలసరి ఆదాయంలో పెరుగుదల
2. వాస్తవ ఆదాయంలో నిలకడగల పెరుగుదల
3. పేదరికం స్థాయిలో తగ్గుదల
4. ఉపాధిలో తగ్గుదల

99. బడ్జెట్ విషయంలో ఈ రంగానికి ప్రత్యేక బడ్జెట్ కలదు.

- |             |              |             |                     |
|-------------|--------------|-------------|---------------------|
| 1. రైల్వేలు | 2. తంతి తపాల | 3. వ్యవసాయం | 4. పారిశ్రామిక రంగం |
|-------------|--------------|-------------|---------------------|

100. క్రింది వానిలో సరికానిది.

1. ఆర్థిక వస్తువులు - బియ్యం, సబ్బులు
2. ఉచిత వస్తువులు - గాలి, నీరు, నది ఒడ్డున నీరు
3. సాంఘిక వస్తువులు - వీధి దీపాలు, ఉద్యానవనాలు, రక్షణ దళాలు
4. ప్రవేటు వస్తువులు - తంతి తపాలు, బ్యాంకులు

KRISHNA VENI