

**DEECET-2019**  
**Social Studies – TM**

1. First Education Minister of Independent India

1. Maulana Abul Kalam Azad
2. M.C. Chagla
3. Lal Bhadur Sastry
4. T.T. Krishnamachari

స్వతంత్ర్య భారతదేశపు మొదటి విద్యాశాఖామంత్రి

1. మౌలానా అబుల్ కలాం అజాద్
2. ఎం.సి. చాగ్లా
3. లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి
4. టి.టి. కృష్ణమాచారి

2. One important examination reform in announcing SSC examination results

1. Jumbling System of students
2. Awarding Ranks
3. Awarding Grades
4. Jumbling system of teachers

ఎస్.ఎస్.సి. పరీక్షా ఫలితాల ప్రకటనలోని ఒక ముఖ్యమైన పరీక్షల సంస్కరణ

1. విద్యార్థుల జంబ్లింగ్ విధానం
2. ర్యాంకులు ఇచ్చుట
3. గ్రేడులు ఇచ్చుట
4. ఉపాధ్యాయుల జంబ్లింగ్ విధానం

3. International Teachers Day will be celebrated on

1. 5<sup>th</sup> September
2. 5<sup>th</sup> October
3. 15<sup>th</sup> October
4. 15<sup>th</sup> September

అంతర్జాతీయ ఉపాధ్యాయ దినోత్సవం జరుపుకొను తేది

1. సెప్టెంబరు 5
2. అక్టోబరు 5
3. అక్టోబరు 15
4. సెప్టెంబరు 15

4. Which of these characters is not required for a teacher?

1. Dedication
2. Sympathy
3. Patience
4. Prejudice

కింది వానిలో ఉపాధ్యాయునికి ఉండకూడని లక్షణం

1. అంకితభావం
2. సానుభూతి
3. సహనం
4. పక్షపాతం

5. At secondary level the third language to be learnt by students in A.P

1. Hindi
2. Telugu
3. English
4. Urdu

సెకండరీ స్థాయిలో మూడవ భాషగా ఎ.పి.లో విద్యార్థులు నేర్చుకొనేది

1. హిందీ
2. తెలుగు
3. ఇంగ్లీషు
4. ఉర్దూ

6. The Sun Temple in Odisha is located at

1. Konark
2. Puri
3. Sakshigopal
4. Bhuvaneswar

ఒడిశాలో సూర్య దేవాలయం ఉన్న పట్టణం

1. కోణార్క్
2. పూరి
3. సాక్షిగోపాల్
4. భువనేశ్వర్

7. Shah Jahan built Taj Mahal in memory of

1. Bhagamathi
2. Noorjahan Begum
3. Mumtaj Begum
4. Rani Padmini

షాజహాన్ తాజ్‌మహల్‌ను వీరి జ్ఞాపకార్థం నిర్మించాడు

1. భాగమతి
2. నూర్జహాన్ బేగం
3. ముంతాజ్ బేగం
4. రాణి పద్మిని

8. Thyagaraja composed devotional songs praising this Lord

1. Chennakesava Swamy
2. Venkateswara Swamy
3. Ranganatha Swamy
4. Sri Rama

త్యాగరాజు ఈ దేవుణ్ణి స్తుతిస్తూ భక్తిగీతాలను రచించాడు

1. చెన్నకేశవ స్వామి
2. వెంకటేశ్వర స్వామి
3. రంగనాథ స్వామి
4. శ్రీరాముడు

9. Recently Andhra Pradesh High Court building was inaugurated at this place.

1. Nelapadu
2. Nellore
3. Nijampatnam
4. Nidadavolu

ఆంధ్రప్రదేశ్‌లో హైకోర్టు భవనం ఇటీవలి కాలంలో ఈ ప్రదేశంలో ప్రారంభించబడింది.

1. నేలపాడు
2. నెల్లూరు
3. నిజాంపట్నం
4. నిడదవోలు

10. The present Vice President of India

1. Mohammad Hidayatullah
2. M. Venkayya Naidu
3. R. Venkat Raman
4. V.V. Giri

ప్రస్తుత భారత ఉప రాష్ట్రపతి

1. మహమ్మద్ హిదయతుల్లా
2. ఎమ్. వెంకయ్యనాయుడు
3. ఆర్. వెంకట రామన్
4. వి. వి. గిరి

11. The girl looked so 'puny'.

The meaning of 'puny' in the above context is :

1. small and weak
2. strong and hard
3. curious and healthy
4. active and healthy

12. The dog may attack you if you ran.

This sentence indicates.

1. taking permission
2. giving permission
3. expressing possibility
4. expressing wish

13. Choose the expression that means 'sadness'.

1. take to heart
2. a heart of stone
3. have a heart
4. heavy heart

14. No sooner had I put the phone down than it rang again.  
Choose the correct expression or conjunction that can be used to rewrite the sentence above without changing the meaning.
1. and ..... therefore
  2. scarcely ..... when
  3. neither ..... nor
  4. either ..... or
15. His path-breaking work opened up a new area in cancer research.  
In the above sentence, 'path-breaking' means
1. totally new
  2. threadbare
  3. cobwebby
  4. obligatory
16. “హృదయం” ఈ పదానికి వికృతి
1. హృది
  2. మది
  3. ఎద
  4. వృధ
17. “నయనం” ఈ పదానికి పర్యాయపదాలు
1. నేత్రం, కన్ను
  2. నాసిక, ముక్కు
  3. శ్రవణం, చెవి
  4. నేత్రం, బండిచక్రం

18. “అనారోగ్యం వలన అనేక ఇబ్బందులు ఎదురౌతాయి” ఈ వాక్యంలో ఉన్న పంచమీ విభక్తి ప్రత్యయం

1. అనా
2. వలన
3. అనేక
4. లు

19. బద్దైన రచించిన శతకం

1. కుమార శతకం
2. సుభాషిత రత్నావళి
3. దాశరథీ శతకం
4. సుమతీ శతకం

20. “ప్రకృతి సౌందర్యం” ఈ పదానికి సరైన విగ్రహవాక్యం గుర్తించండి

1. ప్రకృతి యొక్క సౌందర్యం
2. ప్రకృతి కొరకు సౌందర్యం
3. ప్రకృతి చేత సౌందర్యం
4. ప్రకృతి తోడ సౌందర్యం

21. “వర్షం” ఈ పదానికి నానార్థాలు

1. వాన, సోన
2. వాన, సంవత్సరం
3. సంవత్సరం, ఏడాది
4. వాన, జల్లు



22. కింది వారిలో త్రిశంకు నందనుడు

1. హరిశ్చంద్రుడు
2. విశ్వామిత్రుడు
3. వశిష్ఠుడు
4. ఇంద్రుడు

23. “పాలేరు” నాటకంతో సంఘాన్ని ప్రభావితం చేసిన రచయిత

1. బోయి జంగయ్య
2. బోయి భీమన్న
3. బోయి రామన్న
4. బోయి సుబ్బన్న

24. “అమరులు” ఈ పదానికి వ్యుత్పత్త్యర్థం

1. దక్షప్రజాపతి పుత్రులు
2. మరుని కుమారులు
3. మరణము లేనివారు
4. అమర అను స్త్రీకి జన్మించినవారు

25. “గుర్వాజ్ఞ” ఈ పదంలోని సంధి

1. సవర్ణదీర్ఘసంధి
2. గుణసంధి
3. వృద్ధిసంధి
4. యణాదేశసంధి

26. “పురాణపండ సూర్యప్రకాశ దీక్షితులు” గారి కలం పేరు
1. ఆరుద్ర
  2. ఆత్రేయ
  3. ఉషశ్రీ
  4. కరుణశ్రీ
27. “వాడు తాడిచెట్టంత పొడవున్నాడు”. ఈ వాక్యంలోని అలంకారం
1. అతిశయోక్తి అలంకారం
  2. స్వభావోక్తి అలంకారం
  3. అర్ధాంతరన్యాసాలంకారం
  4. ఉపమాలంకారం
28. మాత్రాఛందస్సును అనుసరించి, లయాత్మకంగా పాడుకోవడానికి వీలైనది
1. భూమిక
  2. గేయకవిత
  3. ఇతిహాసం
  4. పీఠిక
29. “ఇల” ఈ పదానికి అర్థం
1. కోరిక
  2. అసూయ
  3. పుట్టి
  4. భూమి

30. “భూమీస్థలం” - ఈ పదానికి గురు లఘువులు గుర్తించండి.

1. UUUU

2. IUII

3. UUIU

4. UIUU

31. One of the exterior angles of a triangle is  $120^\circ$  and the interior opposite angles are in the ratio on 7 : 8. Then the smallest angle is \_\_\_\_\_

ఒక త్రిభుజములో బాహ్యకోణము  $120^\circ$  మరియు దీని అంతరాభిముఖ కోణాలు

7 : 8 నిష్పత్తిలో వున్న త్రిభుజములోని చిన్నకోణం \_\_\_\_\_

1.  $64^\circ$

2.  $56^\circ$

3.  $60^\circ$

4.  $54^\circ$

32. When  $\left(\frac{1}{2}-\frac{1}{4}+\frac{1}{5}+\frac{1}{6}\right)$  is divided by  $\left(\frac{2}{5}-\frac{5}{9}+\frac{3}{5}-\frac{7}{18}\right)$  the result is

$\left(\frac{1}{2}-\frac{1}{4}+\frac{1}{5}+\frac{1}{6}\right)$  దీనిని  $\left(\frac{2}{5}-\frac{5}{9}+\frac{3}{5}-\frac{7}{18}\right)$  దీనిచే భాగించగా లభించెడి

విలువ \_\_\_\_\_

1.  $2\frac{1}{18}$

2.  $3\frac{1}{6}$

3.  $3\frac{3}{10}$

4.  $11\frac{1}{10}$

33. In a triangle the height is three times the base and the area is  $2400 \text{ cm}^2$ . Find the height of the triangle

ఒక త్రిభుజం ఎత్తు దాని భూమికి 3 రెట్లు ఉంది. త్రిభుజ వైశాల్యం  $2400 \text{ సెం.మీ}^2$  అయిన త్రిభుజ ఎత్తును కనుగొనండి.

1. 120 cm

2. 40 cm

3. 80 cm

4. 20 cm

34. Eight times of a number reduced by 10 is equal to the sum of six times the number and 4. Find the number \_\_\_\_\_

ఒక సంఖ్య యొక్క 8 రెట్లు నుంచి 10 ని తగ్గించిన వచ్చే విలువ, అదే సంఖ్య యొక్క 6 రెట్లు మరియు 4 ల మొత్తం విలువకు సమానము. అయిన ఆ సంఖ్యను కనుగొనుము \_\_\_\_\_

1. 17
2. 24
3. 7
4. 5

35. If A679B is a 5-digit number divisible by 72, find  $A - B =$  \_\_\_\_\_

A679B అను 5 అంకెల సంఖ్యను 72 తో నిశ్చేషముగా భాగింపబడిన  $A - B$  విలువ \_\_\_\_\_

1. 5
2. 1
3. 3
4. 0

36. If 'a' and 'b' are rational numbers, find the value of b – a when

$$\frac{\sqrt{5} + \sqrt{3}}{2\sqrt{5} - 3\sqrt{3}} = a - b\sqrt{15}$$

'a' మరియు 'b' లు ఏవైనా అకరణీయ సంఖ్యలు అయితే

$$\frac{\sqrt{5} + \sqrt{3}}{2\sqrt{5} - 3\sqrt{3}} = a - b\sqrt{15} \text{ సమీకరణంలో } b - a \text{ విలువ } \underline{\hspace{2cm}}$$

1.  $\frac{23}{7}$

2.  $\frac{-24}{7}$

3.  $\frac{24}{7}$

4. 2

37. The angle of elevation of the top of a building from the foot of the tower is  $30^\circ$  and the angle of elevation of the top of the tower from the foot of the building is  $60^\circ$ , if the tower is 30 mt high, find the height of the building \_\_\_\_\_

ఒక టవర్ అడుగుభాగం నుండి భవనం పైభాగం  $30^\circ$  ఊర్ధ్వకోణం చేస్తుంది.

భవనం అడుగుభాగం నుండి టవర్ పైభాగం  $60^\circ$  ఊర్ధ్వకోణం చేస్తుంది. టవర్

ఎత్తు 30 మీటర్లు అయిన భవనం ఎత్తు \_\_\_\_\_

1. 10 mt

2. 30 mt

3. 15 mt

4.  $10\sqrt{3}$  mt

38. When the points (7, 8) (1, 6) (-1, 0) (5, 2) taken in order, then they form a

1. Parallelogram
2. Rectangle
3. Rhombus
4. Square

(7, 8) (1, 6) (-1, 0) (5, 2) అను నాలుగు బిందువులను వరుసగా కలిపినచో ఏర్పడునది

1. సమాంతర చతుర్భుజము
2. దీర్ఘచతురస్రము
3. సమలంబ చతుర్భుజము
4. చతురస్రము

39. The mean of weights of three students is 40kg.  
One of the student 'x' weight 46 kg. The other two students y and z have the same weight. Find the weight of y \_\_\_\_\_

ముగ్గురు విద్యార్థుల సగటు బరువు 40 కి.గ్రా. వారిలో 'x' బరువు 46 కి.గ్రా మరియు ఇద్దరు విద్యార్థుల y మరియు z బరువులు సమానం అయిన y బరువు \_\_\_\_\_

1. 37 kg
2. 36 kg
3. 43 kg
4. 40 kg

40. Two cubes each of volume  $64 \text{ cm}^3$  are joined end to end together.  
Find the total surface area of the resulting cuboid \_\_\_\_\_

64 ఘనపు సెం.మీ ఘనపరిమాణము గల రెండు సమఘనములు కలుపబడినవి.  
అయిన ఏర్పడిన క్రొత్త ఘనము యొక్క ఉపరితల వైశాల్యము \_\_\_\_\_

1. 150 sq. cm
2. 160 sq. cm
3. 80 sq. cm
4. 192 sq. cm

41. Rate of change of velocity is known as

1. Acceleration
2. Motion
3. Speed
4. Movement

వేగంలో మార్పు రేటును ఇలా అంటారు

1. త్వరణం
2. చలనము
3. వడి
4. కదలిక



42. Unit of work

1. Newton
2. Newton - meter
3. Gram
4. Meter

పనికి ప్రమాణము

1. న్యూటన్
2. న్యూటన్ - మీటర్
3. గ్రాము
4. మీటరు

43. The sound intensity of normal conversation

సాధారణ సంభాషణ ధ్వని తీవ్రత

1. 15 dB
2. 90 dB
3. 60 dB
4. 140 dB

44. The electronic configuration of Scandium

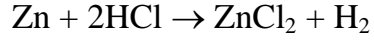
స్కాండియమ్ ఎలక్ట్రాన్ విన్యాసము

1.  $1s^2, 2s^2, 2p^6, 3s^2, 3p^6$
2.  $1s^2, 2s^2, 2p^6, 3s^2, 3p^6, 4s^2$
3.  $1s^2, 2s^2, 2p^6, 3s^2$
4.  $1s^2, 2s^2, 2p^6, 3s^2, 3p^6, 4s^2, 3d^1$



This reaction is a

1. displacement reaction
2. double decomposition reaction
3. decomposition reaction
4. chemical combination reaction



ఈ సమీకరణము సూచించు చర్య

1. స్థానభ్రంశము
2. ద్వంద్వవియోగము
3. వియోగము
4. రసాయన సంయోగము

46. The food material that turns into violet colour when 10% Sodium Hydroxide and 2% Copper Sulphate are added

1. Proteins
2. Vitamins
3. Fats
4. Carbohydrates / Starch

10% సోడియం హైడ్రాక్సైడ్, 2% కాపర్ సల్ఫేట్లను ఉపయోగించినప్పుడు

వంకాయ రంగుకు మారు ఆహారపదార్థము

1. మాంసకృత్తులు
2. విటమినులు
3. క్రొవ్వులు
4. పిండిపదార్థాలు

47. 'Montreal protocol' refers to

1. Oxygen demand
2. Carbon cycle
3. Natural disasters
4. Ozone layer protection

'మాంట్రియల్ ప్రోటోకాల్' దీనికి సంబంధించినది

1. ఆక్సిజన్ డిమాండ్
2. కార్బన్ వలయం
3. ప్రకృతి వైపరీత్యాలు
4. ఓజోన్ పొర సంరక్షణ

48. Mosaic disease is caused by the microorganism in Tobacco

1. Bacteria
2. Virus
3. Protozoa
4. Fungi

పొగాకులో మోసాయిక్ వ్యాధిని కలుగజేసే సూక్ష్మజీవి

1. బాక్టీరియా
2. వైరస్
3. ప్రోటోజోవా
4. శిలీంధ్రం

49. To get 'Honeydew' ants keep a type of insects called

1. Soldier ants
2. Honeybees
3. Aphids
4. Drones

'హనీడ్యూ' అనే పదార్థం కోసం చీమలు పెంచుకొనే కీటకములు

1. సైనిక చీమలు
2. తేనెటీగలు
3. ఎఫిడ్స్
4. డ్రోనులు / మగ తేనెటీగలు

50. A person is suffering from fatigue, mental depression and muscle pains. The symptoms may be caused due to the deficiency of this vitamin.

1. Biotin
2. Niacin
3. Thiamin
4. Riboflavin

ఒక వ్యక్తి అలసట, మానసిక వ్యాకులత, కండరాల నొప్పులుతో బాధపడుతున్నాడు. దీనికి కారణం ఈ విటమిన్ లోపం కావచ్చు.

1. బయోటిన్
2. నియాటిన్
3. థయామిన్
4. రైబోఫ్లేవిన్

51. The oldest Municipality in Andhra Pradesh

1. Bheemunipatnam
2. Bhujabalapatnam
3. Krishnapatnam
4. Visakhapatnam

ఆంధ్రప్రదేశ్‌లోని అత్యంత పురాతన పురపాలకసంఘం

1. భీమునిపట్నం
2. భుజబలపట్నం
3. కృష్ణపట్నం
4. విశాఖపట్నం

52. A famous scholar who studied the tribes of Andhra Pradesh in 1940's

1. James Munroe
2. C.P. Brown
3. Sir Arthur Cotton
4. Furer Haimendorf

1940వ దశకంలో ఆంధ్రప్రదేశ్‌లోని గిరిజన తెగల గురించి అధ్యయనం గావించిన ప్రముఖ పరిశోధకుడు

1. జేమ్స్ మన్రో
2. సి. పి. బ్రౌన్
3. సర్ ఆర్థర్ కాటన్
4. ఫ్యూరర్ హైమెన్‌డాఫ్

53. Road Safety Week in India is celebrated in the
1. Second week of first month of every year
  2. Third week of first month of every year
  3. Fourth week of first month of every year
  4. First Week of first month of every year

భారతదేశంలో రోడ్డు భద్రతా వారోత్సవాన్ని ఈ వారంలో జరుపుకుంటారు

1. ప్రతి సంవత్సరం మొదటి నెల రెండో వారం
2. ప్రతి సంవత్సరం మొదటి నెల మూడో వారం
3. ప్రతి సంవత్సరం మొదటి నెల నాల్గవ వారం
4. ప్రతి సంవత్సరం మొదటి నెల ఒకటవ వారం

54. The most impressive construction of Vijayanagara Kings

1. Vijaya Dasami Dibba
2. Durgastami Dibba
3. Mahanavami Dibba
4. Ekadasi Dibba

విజయనగర రాజుల గొప్ప కట్టడాల్లో చెప్పుకోదగినది

1. విజయ దశమి దిబ్బ
2. దుర్గాష్టమి దిబ్బ
3. మహానవమి దిబ్బ
4. ఏకాదశి దిబ్బ

55. ASHA at the village level denotes

1. Accredited Social Educational Worker
2. Accredited Social Health Worker
3. Accredited Social Agricultural Worker
4. Accredited Spiritual Worker

గ్రామస్థాయిలో 'అశ' (ASHA) వీరిని సూచిస్తుంది.

1. గుర్తింపు పొందిన సామాజిక విద్యా కార్యకర్త
2. గుర్తింపు పొందిన సామాజిక ఆరోగ్య కార్యకర్త
3. గుర్తింపు పొందిన సామాజిక వ్యవసాయ కార్యకర్త
4. గుర్తింపు పొందిన ఆధ్యాత్మిక కార్యకర్త

56. Raja Ram Mohan Roy was the founder of

1. Prarthana Samaj
2. Dravida Samaj
3. Arya Samaj
4. Brahma Samaj

రాజా రామ మోహన్ రాయ్ స్థాపించిన సంస్థ

1. ప్రార్థనా సమాజం
2. ద్రావిడ సమాజం
3. ఆర్య సమాజం
4. బ్రహ్మ సమాజం

57. A prominent proponent of protestant reformation

1. Thomas More
2. Erasmus
3. Martin Luther
4. William Harvey

ప్రోటెస్టెంట్ సంస్కరణ యొక్క ప్రముఖ ప్రచారకుడు

1. థామస్ మోర్
2. ఎరాస్మస్
3. మార్టిన్ లూథర్
4. విలియమ్ హార్వే

58. Bloodless Revolution took place in 17<sup>th</sup> century in this country

1. England
2. United States
3. Germany
4. Italy

17వ శతాబ్దంలో రక్తరహిత విప్లవం ఈ దేశంలో సంభవించింది.

1. ఇంగ్లండ్
2. యునైటెడ్ స్టేట్స్
3. జర్మనీ
4. ఇటలీ



59. Water, forests and minerals are some examples of

1. Financial Resources
2. Natural Resources
3. Invisible Resources
4. Secondary Resources

నీరు, అడవులు మరియు ఖనిజాలు అనేవి వీటికి కొన్ని ఉదాహరణలు

1. ఆర్థిక వనరులు
2. సహజ వనరులు
3. అగోచర వనరులు
4. ద్వితీయ వనరులు

60. The first Non Congress Prime Minister of India

1. A.B. Vajpayee
2. H.D. Deve Gowda
3. Morarji Desai
4. Narendra Modi

భారతదేశపు మొదటి కాంగ్రెసేతర ప్రధానమంత్రి

1. ఎ.బి. వాజ్‌పేయి
2. హెచ్.డి. దేవెగౌడ
3. మొరార్జీ దేశాయ్
4. నరేంద్ర మోడీ

61. Thucydides is a

1. Greek historian
2. French historian
3. British historian
4. American historian

థూసిడెడ్స్ ఒక

1. గ్రీకు చరిత్రకారుడు
2. ఫ్రెంచ్ చరిత్రకారుడు
3. బ్రిటీష్ చరిత్రకారుడు
4. అమెరికన్ చరిత్రకారుడు

62. These explain the hymns of Vedas in an orthodox manner

1. Novels
2. Kavyas
3. Brahmanas
4. Stories

ఇవి వేదాల్లోని మంత్రాలను సంప్రదాయబద్ధంగా వివరిస్తాయి

1. నవలలు
2. కావ్యాలు
3. బ్రాహ్మణాలు
4. కథలు

63. Emergence of these institutions is an important political feature of 6<sup>th</sup> century B.C.

1. City States
2. 16 Mahajanapadas
3. Village administrative bodies
4. Democratic institutions

క్రీ.పూ. 6వ శతాబ్దంలో ఈ సంస్థల ఆవిర్భావం ఒక ముఖ్యమైన రాజకీయ లక్షణం

1. నగర రాజ్యాలు
2. 16 మహాజనపదాలు
3. గ్రామీణ పాలనాసంస్థలు
4. ప్రజాస్వామ్య సంస్థలు

64. The name of the 24<sup>th</sup> Thirthankara was

1. Anjaneya bhakta
2. Krishna bhakta
3. Rama bhakta
4. Vardamana Mahavira

24వ తీర్థంకరుని పేరు

1. అంజనేయ భక్త
2. కృష్ణ భక్త
3. రామ భక్త
4. వర్ధమాన మహావీరుడు

65. Hieun Tsang was a student of this University

1. Gayatri
2. Nalanda
3. Madras
4. Banaras

హుయాన్‌త్సాంగ్ ఈ విశ్వవిద్యాలయ విద్యార్థి

1. గాయత్రి
2. నలంద
3. మద్రాసు
4. బనారస్

66. Rudramadevi was the daughter of

1. Ganapatideva
2. Asoka
3. Samudragupta
4. Harsha

రుద్రమదేవి ఇతని కుమార్తె

1. గణపతిదేవుడు
2. అశోకుడు
3. సముద్రగుప్తుడు
4. హర్షుడు

67. "Amuktamalyada" was written by

1. Babar
2. Akbar
3. Krishnadevaraya
4. Shajahan

“అముక్తమాల్యద”ను రచించినవారు

1. బాబర్
2. అక్బర్
3. కృష్ణదేవరాయలు
4. షాజహాన్

68. The pilgrimage to the holy city of Mecca is known as

1. Hajj
2. Sabarimala Yatra
3. Kumbhmela
4. Kasi Yatra

మక్కాలోని పవిత్ర స్థలాన్ని దర్శించే తీర్థయాత్రను ఇలా అంటారు.

1. హజ్
2. శబరిమల యాత్ర
3. కుంభమేళా
4. కాశీయాత్ర

69. The prominent German who made the first printing press

1. John Colet
2. Johnson
3. Johannes Gutenberg
4. Joseph

ప్రప్రథమంగా ముద్రణాయంత్రాన్ని తయారుచేసిన ప్రముఖ జర్మన్ దేశస్థుడు

1. జాన్ కోలెట్
2. జాన్సన్
3. జోహాన్స్ గూటెన్బర్గ్
4. జోసెఫ్

70. The writer of “The Divine Comedy”

1. Vatsayana
2. Vyasa
3. Valmiki
4. Dante

“ది డివైన్ కామెడి” రచయిత

1. వాత్సాయనుడు
2. వ్యాసుడు
3. వాల్మీకి
4. డాంటే

71. George Stephenson constructed a locomotive with this name

1. The Blutcher
2. The Blugger
3. The Butcher
4. The Bowler

జార్జి స్టీఫెన్సన్ తయారుచేసిన లోకోమోటివ్ యంత్రం పేరు

1. ద బ్లచర్
2. ద బ్లగర్
3. ద బుచ్చర్
4. ద బౌలర్

72. In order to achieve German unity, Bismark carried out this policy of

1. blood and iron
2. carrot and stick
3. give and take
4. sweet and hot

జర్మనీ ఏకీకరణకు బిస్మార్క్ ఈ విధానాన్ని అనుసరించాడు

1. రక్తపాత విధానం
2. కేరట్ మరియు స్టిక్
3. ఇచ్చి, పుచ్చుకొనుట
4. స్వీటు మరియు హోటు

73. Expand U.N.O.

1. Union Nations Organization
2. United Nations Organization
3. United Nations Office
4. United Natives Office

U.N.O. - విస్తరించండి

1. యూనియన్ నేషన్స్ ఆర్గనైజేషన్
2. యునైటెడ్ నేషన్స్ ఆర్గనైజేషన్
3. యునైటెడ్ నేషన్స్ ఆఫీస్
4. యునైటెడ్ నేటివ్స్ ఆఫీస్

74. The addition made to the total utility by consuming one more unit of the commodity is

1. Marginal utility
2. Total utility
3. Ordinal utility
4. Cardinal utility

వస్తువు యొక్క ఒక అదనపు యూనిట్‌ను వినియోగించినప్పుడు మొత్తం ప్రయోజనానికి కలుపబడే దానిని ఇలా అంటారు.

1. ఉపాంత ప్రయోజనం
2. మొత్తం ప్రయోజనం
3. ఆర్డినల్ ప్రయోజనం
4. కార్డినల్ ప్రయోజనం



75. Zero Elastic Demand is known as

1. Unitary Elastic Demand
2. Relatively Elastic Demand
3. Perfectly Inelastic Demand
4. Relatively Inelastic Demand

సున్నా వ్యాకోచ డిమాండ్‌ను ఇలా పిలుస్తారు

1. ఏకత్వ వ్యాకోచ డిమాండ్
2. సాపేక్ష వ్యాకోచ డిమాండ్
3. పూర్తి అవ్యాకోచ డిమాండ్
4. సాపేక్ష అవ్యాకోచ డిమాండ్

76. The revenue that can be obtained by dividing the total revenue by number of units of output is called

1. Average Revenue
2. Marginal Revenue
3. Total Revenue
4. Additional Revenue

మొత్తం రాబడిని ఉత్పత్తి చేయబడిన వస్తువుల సంఖ్యచే భాగిస్తే వచ్చు ఆదాయాన్ని ఇలా పిలుస్తారు

1. సగటు రాబడి
2. ఉపాంత రాబడి
3. మొత్తం రాబడి
4. అదనపు రాబడి

77. A single producer whose product does not have any close substitutes is called

1. Monopolistic Competition
2. Duopoly
3. Monopoly
4. Oligopoly

ఒకే ఒక ఉత్పత్తిదారు ఉండి అతడి ఉత్పత్తికి సమీప ప్రత్యామ్నాయాలు లేని దానిని ఇలా పిలుస్తారు

1. ఏకస్వామ్య పోటీ
2. ద్వీదాధిపత్యం
3. ఏకస్వామ్యం
4. పరిమితస్వామ్యం

78. The surplus earned by manmade appliances and instruments of production in the short period is called

1. Economic rent
2. Contract rent
3. Quasi rent
4. Scarcity rent

స్వల్పకాలంలో మానవ నిర్మిత సాధనములు మరియు యంత్రపరికరాలు ఆర్జించే మిగులును ఇలా అంటారు

1. ఆర్థిక భాటకం
2. ఒప్పందపు భాటకం
3. కృత్రిమ భాటకం
4. కొరత భాటకం

79. Depreciation is also called

1. User cost
2. Marginal cost
3. Total cost
4. Average cost

మూలధనం తరుగుదలను ఇలా కూడా పిలువవచ్చును

1. యూజర్ కాస్ట్
2. ఉపాంత వ్యయం
3. మొత్తం వ్యయం
4. సగటు వ్యయం

80. The quotient of the sum of all the items divided by the number of items is defined as

1. Pie diagram
2. Arithmetic mean
3. Mode
4. Median

శ్రేణులలో ఉన్న అంశాల మొత్తాన్ని అంశాల సంఖ్యతో భాగిస్తే ఉత్పన్నమయ్యే సంఖ్య

1. పై (Pie) చిత్రపటం
2. అంకమధ్యమం
3. బాహుళకం
4. మధ్యగతం

81. When birth rate exceeds death rate during a particular period of time, it is called

1. Population explosion
2. Density of population
3. Literacy rate
4. Total Fertility rate

ఒక నిర్దిష్ట కాలంలో జననాల రేటు, మరణాల రేటు కంటే అధికంగా వుంటే దానిని ఇలా పిలుస్తారు

1. జనాభా విస్ఫోటన
2. జనసాంద్రత
3. అక్షరాస్యతా రేటు
4. మొత్తం ప్రత్యుత్పత్తి రేటు

82. This is obtained by dividing National income with population

1. Per capita income
2. National income
3. State income
4. District income

జాతీయ ఆదాయాన్ని దేశ జనాభాతో భాగిస్తే ఇది వస్తుంది.

1. తలసరి ఆదాయం
2. జాతీయ ఆదాయం
3. రాష్ట్ర ఆదాయం
4. జిల్లా ఆదాయం

83. The farming which uses natural fertilizers and pesticides is called

1. Organic farming
2. Cooperative farming
3. Capitalist farming
4. Cropping pattern

ప్రకృతిసిద్ధంగా లభించే ఎరువులు, క్రిమిసంహారక మందులను ఉపయోగించి చేసే వ్యవసాయం

1. సేంద్రీయ వ్యవసాయం
2. సహకార వ్యవసాయం
3. పెట్టుబడిదారీ వ్యవసాయం
4. పంటల తీరు

84. The surplus available for marketing after meeting all the requirements of the farmers is known as

1. Rythu Bazar
2. Productivity
3. Food Security
4. Marketable surplus

రైతు అవసరాలకు పోగా అమ్మకానికి సిద్ధంగా ఉన్న మిగులు ఉత్పత్తి పరిమాణాన్ని ఇలా పిలుస్తారు.

1. రైతు బజార్
2. ఉత్పాదకత
3. ఆహార భద్రత
4. విక్రయంకాగల మిగులు

85. The provision of finance on a small scale to the rural and urban poor at low interest rate is called as

1. Macro finance
2. Personal finance
3. Micro finance
4. Cooperative finance

గ్రామీణ, పట్టణ ప్రాంతపు పేదలకు స్వల్ప మొత్తంలో పరపతిని తక్కువ వడ్డీకి అందించడాన్ని ఇలా అంటారు.

1. స్థూల విత్తం
2. వ్యక్తిగత విత్తం
3. సూక్ష్మ విత్తం
4. సహకార విత్తం

86. Coexistence of public and private sectors is a feature of

1. Capitalist economy
2. Mixed economy
3. Socialist economy
4. Co-operative economy

ప్రభుత్వ మరియు ప్రైవేటు రంగాలు కలిసి వున్న ఆర్థిక వ్యవస్థ

1. పెట్టుబడిదారీ ఆర్థికవ్యవస్థ
2. మిశ్రమ ఆర్థికవ్యవస్థ
3. సామ్యవాద ఆర్థికవ్యవస్థ
4. సహకార ఆర్థికవ్యవస్థ

87 Planning Commission was replaced by

1. NITI Aayog
2. National Development Council
3. Finance Commission
4. Reserve Bank of India

ప్రణాళికా సంఘం స్థానంలో ఇది ఏర్పాటయింది

1. నీతి ఆయోగ్
2. జాతీయ అభివృద్ధి మండలి
3. ఆర్థికసంఘం
4. రిజర్వ్ బ్యాంక్ ఆఫ్ ఇండియా

88. An example of ancient City State

1. Babylonia
2. Cairo
3. Athens
4. Milan

ప్రాచీన నగర రాజ్యానికి ఒక ఉదాహరణ

1. బాబిలోనియా
2. కైరో
3. ఏథేన్స్
4. మిలాన్

89. Government comprises these organs

1. State, Population and Territory
2. Sovereignty, Law and Justice
3. Democracy, Parliament and Panchayats
4. Legislature, Executive and Judiciary

ప్రభుత్వంలో క్రింది అంగాలు ఉంటాయి

1. రాజ్యం, జనాభా మరియు ప్రదేశం
2. సార్వభౌమాధికారం, చట్టం మరియు న్యాయం
3. ప్రజాస్వామ్యం, పార్లమెంట్ మరియు పంచాయతీలు
4. శాసన నిర్మాణ శాఖ, కార్యనిర్వాహక శాఖ మరియు న్యాయశాఖ

90. Expand the abbreviation P.L.O.

1. Palestine Liberation Organization
2. Palestine Life Organization
3. Popular Liberty Organization
4. Peculiar Liberty Order

P.L.O. ను విస్తరించండి

1. పాలస్తీనా విమోచనా సంస్థ
2. పాలస్తీనా జీవ సంస్థ
3. పాపులర్ లిబర్టీ సంస్థ
4. పెక్యూలియర్ లిబర్టీ ఆర్డర్



91. The Philosopher who described political liberty as constitutional liberty

1. Gilchrist
2. Leacock
3. Laski
4. Green

రాజకీయ స్వేచ్ఛను రాజ్యాంగ స్వేచ్ఛగా వర్ణించిన తత్వవేత్త

1. గిల్క్రెస్ట్
2. లీకాక్
3. లాస్కీ
4. గ్రీన్

92. Britain is an example of this type of constitution

1. Unwritten
2. Written
3. Rigid
4. Quasi Rigid

బ్రిటన్ ఈ రకమైన రాజ్యాంగానికి ఉదాహరణ

1. అలిఖిత
2. లిఖిత
3. ధృఢ
4. పాక్షిక ధృఢ

93. A Unique feature of Presidential Government

1. Investigation process
2. Impeachment process
3. Integration process
4. Felicitation process

అధ్యక్ష ప్రభుత్వ ముఖ్య లక్షణం

1. పరిశోధన ప్రక్రియ
2. అభిశంసన ప్రక్రియ
3. ఇంటిగ్రేషన్ ప్రక్రియ
4. అభినందన ప్రక్రియ

94. The main purpose of the Indian Constituent Assembly is

1. Drawing a Constitution for India
2. Conducting elections to provincial legislatures in India
3. Electing the President of India
4. Nominating the Chief Justice of Supreme Court

భారత రాజ్యాంగ పరిషత్ ముఖ్య ఉద్దేశ్యం

1. భారతదేశానికి రాజ్యాంగాన్ని రూపొందించడం
2. భారతదేశంలో ప్రాంతీయ శాసన సభలకు ఎన్నికలు నిర్వహించడం
3. భారత రాష్ట్రపతిని ఎన్నుకోవడం
4. సుప్రీం కోర్టు న్యాయమూర్తిని నామినేట్ చేయడం

95. Which fundamental right was considered as the soul and heart of the constitution by Dr. B. R. Ambedkar?

1. Right to Equality
2. Right to Constitutional Remedies
3. Right to Property
4. Right to Freedom

ప్రాథమిక హక్కులలో ఏ హక్కును రాజ్యాంగానికి హృదయం మరియు ఆత్మగా డా. బి. ఆర్. అంబేద్కర్ వర్ణించారు?

1. సమానత్వపు హక్కు
2. రాజ్యాంగ పరిహారపు హక్కు
3. ఆస్తి హక్కు
4. స్వాతంత్ర్యపు హక్కు

96. The first President of India

1. Rajendra Prasad
2. S. Radha Krishnan
3. V.V. Giri
4. N. Sanjeeva Reddy

భారతదేశపు మొదటి రాష్ట్రపతి

1. రాజేంద్ర ప్రసాద్
2. ఎస్. రాధాకృష్ణన్
3. వి.వి. గిరి
4. ఎన్. సంజీవరెడ్డి

97. The Vice President of India is the ex-officio Chairman of

1. Lok Sabha
2. Rajya Sabha
3. Grama Sabha
4. Udyoga Sabha

భారత ఉపరాష్ట్రపతి దీనికి పదవి రీత్యా చైర్మన్‌గా ఉంటారు

1. లోక్‌సభ
2. రాజ్యసభ
3. గ్రామసభ
4. ఉద్యోగసభ

98. Money bills shall be introduced only in

1. Rajya Sabha
2. Legislative Council
3. Lok Sabha
4. Supreme Court

ఆర్థిక బిల్లులను దీనిలో మాత్రమే ప్రవేశపెట్టాల్సి వుంటుంది.

1. రాజ్యసభ
2. విధాన పరిషత్
3. లోక్‌సభ
4. సుప్రీమ్ కోర్టు

99. The leader of the State Council of Ministers is

1. Chief Justice of High Court
2. Governor
3. Speaker
4. Chief Minister

రాష్ట్ర మంత్రిమండలి నాయకుడు

1. హైకోర్ట్ ప్రధాన న్యాయమూర్తి
2. గవర్నర్
3. స్పీకర్
4. ముఖ్యమంత్రి

100. At present Amit Shah is the president of this Party

1. Bharatiya Lok Dal
2. Bharatiya Janata Party
3. Bharatiya Janata Dal
4. Bharatiya Janasena

ప్రస్తుతం ఆమిత్ షా ఈ పార్టీ అధ్యక్షుడు

1. భారతీయ లోక్ దళ్
2. భారతీయ జనతాపార్టీ
3. భారతీయ జనతాదళ్
4. భారతీయ జనసేన