

ఎస్ఐ ఆఫ్ పోలీస్ పేపర్-4 జనరల్ స్టడీస్

1. 2012 నోబెల్ శాంతి బహుమతి పొందిన అంతర్జాతీయ సంస్థ?

- 1) UNO 2) SAARC 3) రెడ్ క్రాస్ 4) యూరోపియన్ యూనియన్

2. కింది వాటిని జత పర్చండి?

- 1) 2014 ప్రపంచ కప్ ఫుట్ బాల్ ఎ) ఇంగ్లండ్
2) 2018 కామన్వెల్త్ క్రీడలు బి) సోచి
3) 2019 ప్రపంచ కప్ క్రికెట్ సి) గోల్డ్ కోస్ట్
4) 2014 శీతాకాల ఒలింపిక్ క్రీడలు డి) బ్రెజిల్

- 1) 1ఎ, 2బి, 3సి, 4డి 2) 1డి, 2సి, 3ఎ, 4బి
3) 1డి, 2సి, 3బి, 4ఎ 4) 1డి, 2ఎ, 3బి, 4సి

3. PSLV-C 21 ద్వారా సెప్టెంబర్ 9, 2012న ప్రయోగించిన ప్రాన్స్ ఉపగ్రహం?

- 1) X-శాట్ 2) ప్రాయిటెరస్ 3) స్పాట్-6 4) వెస్పెల్స్ శాట్-1

4. ఫోర్బ్స్ పత్రిక ప్రకారం ప్రపంచంలోని అత్యంత శక్తిమంతమైన మహిళల్లో సోనియాగాంధీ స్థానం?

- 1) 5వ 2) 6వ 3) 7వ 4) 8వ

5. 2011-12లో భారత్ సాధించిన స్థూల దేశీయోత్పత్తి వృద్ధిరేటు (GDP) ఎంత?

- 1) 6.5% 2) 6.7% 3) 7.7% 4) 6.9%

6. ఇటీవల మరణించిన లక్ష్మీసెహగల్ ఎవరి ప్రత్యర్థిగా రాష్ట్రపతి ఎన్నికల్లో పోటీ చేసి ఓడిపోయారు?

- 1) కె.ఆర్. నారాయణన్
2) ఎ.పి.జె. అబ్దుల్ కలాం
3) ప్రతిభా పాటిల్
4) ప్రణబ్ ముఖర్జీ

7. కింది వాటిని జతపరచండి?

అణు విద్యుత్ కర్మాగారాలు	రాష్ట్రం
ఎ) తారాపూర్	1) ఉత్తరప్రదేశ్
బి) కైగా	2) మహారాష్ట్ర
సి) కుడంకుళం	3) కర్ణాటక
డి) నరోరా	4) తమిళనాడు

- 1) ఎ-4, బి-2, సి-1, డి-3 2) ఎ-2, బి-3, సి-4, డి-1
3) ఎ-3, బి-2, సి-4, డి-1 4) ఎ-1, బి-3, సి-4, డి-2

8. 2013 జనవరిలో 100 జాతీయ సైన్స్ కాంగ్రెస్ ఏ నగరంలో నిర్వహించనున్నారు?

- 1) భువనేశ్వర్ 2) న్యూఢిల్లీ 3) ముంబై 4) కోల్కతా

9. కింది వాటిలో సరికానిది?

- ఎ) దేశంలో మొదటిసారిగా ద్రోణాచార్య అవార్డు పొందిన విదేశీ కోచ్ - ఫెర్నాండెజ్
బి) ఈ సంవత్సరం అర్జున అవార్డు పొందిన హాకీ క్రీడాకారుడు - సర్దార్ సింగ్
సి) ఈ సంవత్సరం రాజీవ్ ఖేల్ రత్న అవార్డు పొందిన క్రీడాకారుడు - గగన్ నారంగ్
డి) ఈ సంవత్సరం రంజీ ట్రోఫీ విజేత - రాజస్థాన్ జట్టు

- 1) సి 2) ఎ,సి,డి 3) సి,డి 4) పైవన్నీ

10. యూఎస్ ఓపెన్ పురుషుల సింగిల్స్ 2012 టైటిల్ ను ఆండి ముర్రే ఎవరిని ఓడించి గెలుపొందారు?

- 1) రఫెల్ నాదల్ 2) రోజర్ ఫెదరర్ 3) పీటర్ సోంగా 4) నోవాక్ జకోవిచ్

11. ఈ ఏడాది ఏప్రిల్ లో చాందీపూర్ నుంచి ప్రయోగించిన అగ్ని-5 క్షిపణి పరిధి?

- 1) 4000 కి.మీ. 2) 5000 కి.మీ. 3) 3500 కి.మీ. 4) 6000 కి.మీ.

12. కింది వాటిని జతపరచండి?

- ఎ) G-8 దేశాల 38వ సదస్సు 1) మాలే (మాల్దీవులు)

బి) G-20 దేశాల 7వ సదస్సు 2) క్యాంప్ డేవిడ్ (USA)

సి) సార్క్ 17వ సదస్సు 3) న్యూఢిల్లీ (ఇండియా)

డి) EU-ఇండియా 12వ సదస్సు 4) చికాగో (అమెరికా)

5) లాస్ కాబోస్ (మెక్సికో)

1) ఎ-5, బి-4, సి-1, డి-3 2) ఎ-5, బి-2, సి-1, డి-3

3) ఎ-1, బి-2, సి-3, డి-4 4) ఎ-2, బి-5, సి-1, డి-

13. 2012కు సామాజిక నాయకత్వంలో రామన్ మెగసెసే అవార్డు పొందిన కులండ్లె ప్రాన్సిస్ ఏ రాష్ట్రానికి చెందిన వ్యక్తి?

1) కేరళ 2) కర్ణాటక 3) తమిళనాడు 4) మహారాష్ట్ర

14. ప్రస్తుతం భారత ప్రభుత్వానికి అధిక ఆదాయం తెస్తోన్న పన్ను?

1) కార్పోరేట్ 2) ఆదాయ 3) కేంద్ర ఎక్సైజ్ 4) సేవా

15. కింది వాటిలో సరికానిది?

1) హిల్లరీ మాంటెల్ - Bringup the Bodies

2) జీత్ తాహిల్ - నార్కోపోలిస్

3) మోయాన్ - ప్రాగ్

4) సల్మాన్ రష్దీ - ఏక్ జివానీ

16. ఇటీవల మరణించిన వెంపటి చినసత్యం ఏ నాట్యంలో ప్రసిద్ధి?

1) భరతనాట్యం 2) కూచిపూడి 3) కథక్ 4) కూచిపూడి, భరతనాట్యం

17. ప్రస్తుత యూపీఏ-2 ప్రభుత్వంలో భాగస్వామ్యం కాని పార్టీలు?

ఎ) నేషనలిస్ట్ కాంగ్రెస్ పార్టీ బి) రాష్ట్రీయ లోక్ దళ్

సి) తృణమూల్ కాంగ్రెస్ డి) బిజూ జనతాదళ్

1) బి, సి 2) సి, డి 3) ఎ, సి, డి 4) ఎ, బి, సి, డి

18. ఇటీవల ఆ రాష్ట్ర ప్రజలందరికీ ఉచిత ఆరోగ్య బీమా సదుపాయం కల్పించిన రాష్ట్రం?

1) సిక్కిం 2) అసోం 3) గోవా 4) పంజాబ్

19. 2011-20ను ఐక్యరాజ్యసమితి ఏ దశాబ్దంగా ప్రకటించింది?

1) జీవవైవిధ్య 2) సహకార 3) బాలికా 4) పేదరిక నిర్మూలన

20. ఇటీవల దేశంలో ఏ నది ప్రక్షాళన కోసం ప్రపంచ బ్యాంక్ రూ.4500 కోట్ల సహాయాన్ని ప్రకటించింది?

- 1) బ్రహ్మపుత్ర 2) యమున 3) నర్మద 4) గంగ

21. అర్థశాస్త్రానికి కొత్త నిర్వచనం ఇచ్చినవారు?

- 1) ఆడమ్స్మిత్ 2) మార్షల్ 3) రాబిన్స్ 4) రాబిన్సన్

22. 'The planned Economy for India' గ్రంథ రచయిత?

- 1) ఎం. విశ్వేశ్వరయ్య 2) మహాలనోబిస్ 3) పి.ఎస్. లోక్నాథ్ 4) డి.ఆర్.గాడ్గిల్

23. పేదరిక విస్తృతిని ఏ పద్ధతిలో వ్యక్తపరుస్తారు?

- 1) సాపేక్ష 2) నిరపేక్ష 3) మదింపు 4) సాపేక్ష లేదా నిరపేక్ష

24. NSSOను ఏర్పరచిన సంవత్సరం?

- 1) 1950 2) 1990 3) 1961 4) 1971

25. 'సమాజాభివృద్ధి పథకం' ఏర్పాటు చేసిన సంవత్సరం?

- 1) 1952 2) 1962 3) 1972 4) 1982

26. NREGS పథకం మొదట ఏ రాష్ట్రంలో ప్రారంభించారు?

- 1) కర్ణాటక 2) ఆంధ్రప్రదేశ్ 3) మధ్యప్రదేశ్ 4) రాజస్థాన్

27. జాతీయాదాయాన్ని అంచనా వేసేవారు?

- 1) NSSO 2) RBI 3) CSO 4) పైవన్నీ

28. ద్రవ్యోల్బణాన్ని అంచనా వేయడానికి ప్రస్తుత ఆధార సంవత్సరం?

- 1) 1980-1981 2) 1993-1994 3) 1999-2000 4) 2004-2005

29. పూర్వ ఇంపీరియల్ బ్యాంక్ ప్రస్తుత పేరు?

- 1) RBI 2) SBI 3) NABARD 4) RRB

30. 'రూపాయి నోటు' ముద్రించేవారు?

- 1) ఆర్బీఐ 2) కేంద్ర ఆర్థిక కార్యదర్శి 3) ఎస్బీఐ 4) ఏదైనా వాణిజ్య బ్యాంకు

31. భారత రాజ్యాంగ రూపశిల్పి?

- 1) నెహ్రూ 2) బి.ఆర్. అంబేద్కర్ 3) బి.ఎన్.రావు 4) రాజేంద్రప్రసాద్

32. పౌరసత్వం పొందడానికి కావల్సిన అర్హతలను నిర్ణయించేది?

- 1) ఎన్నికల సంఘం 2) పార్లమెంట్ 3) రాష్ట్రపతి 4) పార్లమెంట్, శాసనసభలు

33. భారత పౌరుల ప్రాథమిక హక్కులు?

1) జాతీయ అత్యవసర పరిస్థితి సమయంలో రాష్ట్రపతి ద్వారా రద్దవుతాయి

2) అన్ని రకాల అత్యవసర పరిస్థితుల్లో రాష్ట్రపతి ద్వారా రద్దవుతాయి

3) సుప్రీంకోర్టు ముందస్తు అనుమతితో ఏ సందర్భంలోనైనా రాష్ట్రపతి రద్దు చేయొచ్చు

4) ఏ సందర్భంలోనూ రద్దు చేయడానికి వీలు లేదు

34. కింది వాటిలో సరికానిది?

1) ఆర్టికల్ 14 : చట్ట సమానత్వం

2) ఆర్టికల్ 16 : సమాన అవకాశాలు

3) ఆర్టికల్ 17 : బిరుదులు రద్దు

4) ఆర్టికల్ 24 : బాలకార్మిక వ్యవస్థ నిషేధం

35. కింది వాటిలో సరికానిది?

1) దేశభక్త - కొండా వెంకటప్పయ్య

2) ఆంధ్రరత్న - దుగ్గిరాల గోపాలకృష్ణయ్య

3) ఆంధ్రకేశరి - టంగుటూరి ప్రకాశం

4) దేశోద్ధారక - భోగరాజు పట్టాభి సీతారామయ్య

36. 'హెబియస్ కార్పస్' ఎప్పుడు జారీ చేస్తారు?

1) కింది స్థాయి కోర్టు విచారిస్తున్న కేసును తనకు బదిలీ చేయమని ఉన్నత స్థాయి కోర్టు ఆదేశించడం

2) అరెస్టు చేసిన వ్యక్తిని కోర్టు ముందు హాజరుపర్చమని, విచారణ లేకుండా ఏ వ్యక్తినీ నిర్బంధంలో ఉంచరాదని

3) విధిని నిర్వర్తించమని ఉన్నత స్థాయి కోర్టు కింది స్థాయి కోర్టుకు ఆదేశించడం

4) కొన్ని కేసుల్లో విచారణ నిలిపివేయమని ఆదేశించడం

37. భారత రాష్ట్రపతి?

1) ప్రజలే ప్రత్యక్షంగా ఎన్నుకుంటారు

2) ఉభయ సభల సంయుక్త సమావేశం ద్వారా ఎన్నికవుతారు

3) పార్లమెంట్కు ఎన్నికైన సభ్యులు, రాష్ట్ర శాసనసభ సభ్యులతో కూడిన ఎలక్టోరల్ కాలేజ్ ద్వారా ఎన్నికవుతారు

4) రాజ్యసభకు ఎన్నికైన సభ్యులే ఎన్నుకుంటారు

38. కింది వారిలో రాష్ట్రపతి ద్వారా ఎంపిక కానివారు?

1) ఉపరాష్ట్రపతి

2) హైకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తి, ఇతర న్యాయమూర్తులు

3) రాష్ట్ర గవర్నర్లు

4) సుప్రీంకోర్టు ప్రధాన న్యాయమూర్తి, ఇతర న్యాయమూర్తులు

39. కింది వాటిలో సరైన ప్రకటన?

1) భారత ప్రధానమంత్రి పార్లమెంట్ సభ్యుల నుంచి మంత్రులను ఎన్నుకుంటారు

2) ప్రధానమంత్రి మంత్రి మండలి సభ్యులను రాష్ట్రపతి అనుమతితో ఎన్నుకుంటారు

3) ప్రధానమంత్రి మంత్రిమండలి సభ్యులను నియమించుకోవడానికి సర్వాధికారాలు కలిగి ఉన్నారు

4) మంత్రుల నియామకంలో ప్రధాని అధికారాలు పరిమితం. ఎందుకంటే రాష్ట్రపతికి నిర్ణయాధికారాలు ఉంటాయి కాబట్టి

40. వాజ్‌పేయి నాయకత్వంలో ఏర్పడిన తొలి ప్రభుత్వం అధికారంలో ఉన్న వ్యవధి?

- 1) 10 రోజులు 2) 13 రోజులు 3) ఒక నెల 4) 40 రోజులు

41. లోక్‌సభలో వివిధ రాష్ట్రాలకు ఏ ప్రాతిపదికన స్థానాలు కేటాయిస్తారు?

- 1) రాష్ట్రాల పరిమాణం, వనరుల 2) రాష్ట్రాల జనాభా
3) రాష్ట్రాల పరిమాణం, వనరులు, జనాభా 4) పైవాటిలో ఏదీ కాదు

42. స్పీకర్, డిప్యూటీ స్పీకర్ అందుబాటులో లేనప్పుడు లోక్‌సభ సమావేశాలకు అధ్యక్షత వహించేవారు?

- 1) రాష్ట్రపతి ద్వారా నామినేటైన సభ్యుడు 2) మంత్రిమండలి ఎంపిక చేసిన సభ్యుడు
3) స్పీకర్ ఎంపికచేసిన ప్యానల్ సభ్యుల చైర్మన్ 4) లోక్‌సభ సీనియర్ సభ్యుడు

43. వీటిలో 'హంగ్ పార్లమెంట్'కు సంబంధించి సరైంది?

- 1) పార్లమెంట్‌లో ఏ పార్టీకీ పూర్తి మెజార్టీ రాకపోవడం
2) ప్రధాని రాజీనామా చేస్తే పార్లమెంట్ రద్దు కాదు
3) వ్యవహారాలు నిర్వహించడానికి కావల్సిన కోరమ్‌ను పార్లమెంటు కోల్పోవడం
4) పార్లమెంట్ సరిగా పనిచేయకపోవడం

44. రాజ్యసభ కంటే లోక్‌సభ అత్యున్నతమైంది. ఎందుకంటే?

- 1) సభ్యులు ప్రత్యక్షంగా ఎన్నికవుతారు 2) ఆర్థిక విషయాలు నియంత్రణ చేయడం
3) అవిశ్వాస తీర్మానం ద్వారా మంత్రిమండలిని నియంత్రించడం 4) పై కారణాలన్నీ

45. భారతదేశంలో కొత్త రాష్ట్రం ఎలా ఏర్పాటువుతుంది?

- 1) పార్లమెంట్ సాధారణ మెజార్టీతో
2) పార్లమెంట్ సాధారణ మెజార్టీ, మెజార్టీ రాష్ట్ర శాసనసభల ఆమోదం
3) పార్లమెంట్ 2/3వ వంతు మెజార్టీతో
4) పార్లమెంట్ ఉభయసభల్లో 2/3వ వంతు, మెజార్టీ రాష్ట్రాల ఆమోదం

46. జ్ఞానపీఠ్ అవార్డు పొందిన తొలి తెలుగు సాహితీవేత్త?

- 1) విశ్వనాథ సత్యనారాయణ 2) దేవులపల్లి కృష్ణశాస్త్రి
3) పానుగంటి లక్ష్మీనరసింహారావు 4) కట్టమంచి రామలింగారెడ్డి

47. 'మల్కిభరాముడు'గా పేరొందిన కుతుబ్‌షాహీ పాలకుడు?

- 1) సుల్తాన్ కుతుబ్ షా 2) సుల్తాన్ మహమ్మద్ కుతుబ్ షా
3) ఇబ్రహీం కుతుబ్ షా 4) అబ్దుల్లా కుతుబ్ షా

48. సహాయ నిరాకరణోద్యమ కాలంలో 'మాకొద్దీ తెల్లదొరతనం' గేయం రచించినవారు?

- 1) కల్లూరి సుబ్బారావు 2) గరిమెళ్ల సత్యనారాయణ 3) గాడిచర్ల 4) వెంకటరమణ శాస్త్రి

49. రాష్ట్రాలు- అవి ఏర్పాటైన సంవత్సరాల జత?

- | | |
|---------------------|----------|
| 1) త్రిపుర | ఎ) 1987 |
| 2) హిమాచల్ ప్రదేశ్ | బి) 1972 |
| 3) హర్యానా | సి) 1966 |
| 4) అరుణాచల్ ప్రదేశ్ | డి) 1971 |
- 1) 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి 2) 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
3) 1-బి, 2-డి, 3-ఎ, 4-సి 4) 1-బి, 2-డి, 3-సి, 4-ఎ

50. ఉపరాష్ట్రపతులు వరుస క్రమంలో?

- | | | |
|---------------------------|---------------------|------------------|
| 1) సర్వేపల్లి రాధాకృష్ణన్ | 2) శంకర్ దయాళ్ శర్మ | 3) జి.ఎస్. పాఠక్ |
| 4) హమీద్ అన్సారీ | 5) కృష్ణకాంత్ | 6) హిదయతుల్లా |
- 1) 3,2,5,6,1,4 2) 6,1,4,5,2,3 3) 1,3,6,2,5,4 4) 1,3,2,5,6,4

51. లోక్ సభ, రాజ్యసభల్లో ఒకే స్థానం ఉన్న రాష్ట్రాలు?

- | | |
|---------------------------------------|-------------------------------|
| 1) సిక్కిం, అరుణాచల్ ప్రదేశ్, మణిపూర్ | 2) సిక్కిం, నాగాలాండ్, మేఘాలయ |
| 3) సిక్కిం, నాగాలాండ్, మిజోరం | 4) సిక్కిం, నాగాలాండ్, గోవా |

52. కింది వాటిని జతపర్చండి.

- | | |
|---------------------------------------|---------------------|
| 1) లోక్ సభ ఏర్పాటు | ఎ) 1951 జూన్ 18 |
| 2) రాజ్యసభ ఏర్పాటు | బి) 1952 మే 13 |
| 3) పార్లమెంట్ తొలి సమావేశం | సి) 1952 ఏప్రిల్ 13 |
| 4) మొదటి రాజ్యాంగ సవరణ చేసిన సంవత్సరం | డి) 1952 ఏప్రిల్ 17 |

	ఎ	బి	సి	డి
1)	4	3	2	1
2)	1	2	3	4
3)	3	2	1	4
4)	2	1	3	4

53. కింది వాటిలో సరి కానిది గుర్తించండి?

- విధాన పరిషత్ లోని 1/3వ వంతు సభ్యులను గవర్నర్ నామినేట్ చేస్తారు
- విధాన పరిషత్ లోని 1/3వ వంతు సభ్యులను విధానసభ సభ్యులు ఎన్నుకుంటారు
- విధాన పరిషత్ లోని 1/12వ వంతు సభ్యులను రాష్ట్రంలోని ఉపాధ్యాయులు ఎన్నుకుంటారు
- విధాన పరిషత్ లోని 1/12వ వంతు సభ్యులను రాష్ట్రంలోని పట్టణద్రులు ఎన్నుకుంటారు

54. కింది వాటిని జతపర్చండి?

- | | |
|----------------|-------------------|
| 1) 76వ ప్రకరణ | ఎ) ఎలక్షన్ కమిషన్ |
| 2) 148వ ప్రకరణ | బి) యూపీఎస్సీ |
| 3) 315వ ప్రకరణ | సి) కాగ్ |
| 4) 324వ ప్రకరణ | డి) అటార్నీ జనరల్ |

- | | ఎ | బి | సి | డి |
|----|---|----|----|----|
| 1) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| 2) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 3) | 3 | 1 | 2 | 4 |
| 4) | 3 | 4 | 2 | 1 |

55. కింది వాటిని జతపర్చండి?

- | | |
|-----------------------------|---------------------------------------------------|
| 1) బల్వంత్ రాయ్ మెహతా కమిటీ | ఎ) రెండంచెల పంచాయతీరాజ్ వ్యవస్థ |
| 2) అశోక్ మెహతా కమిటీ | బి) పంచాయతీరాజ్ వ్యవస్థకు రాజ్యాంగ హోదా కల్పించడం |
| 3) జి.వి.కె. రావు కమిటీ | సి) మూడంచెల పంచాయతీరాజ్ వ్యవస్థ |
| 4) ఎం.ఎల్. సింఘ్ కమిటీ | డి) గడువు ప్రకారం పంచాయతీరాజ్ కు ఎన్నికల నిర్వహణ |

- | | ఎ | బి | సి | డి |
|----|---|----|----|----|
| 1) | 1 | 3 | 2 | 4 |
| 2) | 4 | 3 | 1 | 2 |
| 3) | 2 | 4 | 1 | 3 |
| 4) | 1 | 2 | 3 | 4 |

56. 73వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం-1993 వర్తించని రాష్ట్రాలు?

- 1) నాగాలాండ్, మేఘాలయ, మణిపూర్, సిక్కిం
- 2) సిక్కిం, పశ్చిమబెంగాల్, నాగాలాండ్, గోవా
- 3) నాగాలాండ్, మేఘాలయ, మిజోరం, జమ్ము-కాశ్మీర్
- 4) మిజోరం, మణిపూర్, ఒరిస్సా, జార్ఖండ్

57. దక్షిణ భారతదేశంలో హిందూ దేవాలయాన్ని కట్టించిన తొలి రాజు?

- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| 1) రుద్ర పురుషదత్తుడు | 2) ఎహువల శాంతమూలుడు |
| 3) మొదటి వీర పురుషదత్తుడు | 4) వాసిష్ఠీ పుత్ర శాంతమూలుడు |

58. పాలెగాళ్లను అణచివేసి, రైత్వారీ విధానాన్ని దత్తమండలంలో ప్రవేశపెట్టిన బ్రిటిష్ కలెక్టర్ ?

- 1) క్యాంప్ బెల్ 2) మన్రో 3) సి.పి. బ్రౌన్ 4) సర్ ఆర్థర్ కాటన్

59. ఆంధ్రలో హోంరూల్ ఉద్యమానికి నాయకుడు?

- 1) బి.ఎన్. శర్మ 2) న్యాపతి సుబ్బారావు 3) హరిసర్వోత్తమరావు 4) కాశేశ్వరరావు

60. శ్రీభాగ్ ఒప్పందం ఎవరి మధ్య జరిగింది?

- 1) ఆంధ్ర-తమిళ 2) ఆంధ్ర-రాయలసీమ
3) రాయలసీమ-కోస్తా 4) రాయలసీమ-తెలంగాణ

61. ఆర్డికల్ 352 ప్రకారం రాష్ట్రపతి జాతీయ అత్యవసర పరిస్థితులు ఎప్పుడు విధించారు?

- ఎ) 1962 బి) 1965 సి) 1971 డి) 1975
1) ఎ, బి, డి 2) ఎ, బి, సి 3) ఎ, సి, డి 4) ఎ, బి, సి, డి

62. లోక్ సభలో అవిశ్వాస తీర్మానానికి సంబంధించి సరైనది?

- ఎ) అవిశ్వాస తీర్మానం గురించి రాజ్యాంగంలో ప్రస్తావన లేదు.
బి) రెండు వరుస అవిశ్వాస తీర్మానాల మధ్య కనీసం 6 నెలలు వ్యవధి అవసరం.
సి) సభలో ప్రవేశపెట్టడానికి ముందు కనీసం 100 మంది సభ్యుల ఆమోదం పొందాలి
డి) తీర్మాన ప్రతిపాదనను కేవలం లోక్ సభలో మాత్రమే ప్రవేశపెట్టాలి.
1) ఎ, బి, సి, డి 2) ఎ, సి 3) బి, డి 4) ఎ, బి, డి

63. చంద్రుడి కాంతి భూమిని చేరడానికి పట్టే వ్యవధి

- 1) 8 నిమిషాలు 2) 8 సెకన్లు 3) 1.3 నిమిషాలు 4) 1.3 సెకన్లు

64. ఆక్టోపస్ కు సంబంధించి సరైన వివరణ?

- 1) ఆర్డర్ ఫర్ కౌంటర్ టెర్రరిస్ట్ ఆపరేషన్స్
2) అకౌంట్ ఫర్ కౌంటర్ టెర్రరిస్ట్ ఆపరేషన్స్
3) అక్యూమ్యులేషన్ ఫర్ కౌంటర్ టెర్రరిస్ట్ ఆపరేషన్స్
4) ఆర్గనైజేషన్ ఫర్ కౌంటర్ టెర్రరిస్ట్ ఆపరేషన్స్

65. 'థింసా' నృత్యం ఏ జిల్లాలోని గిరిజనులది?

- 1) శ్రీకాకుళం 2) విశాఖపట్నం 3) విజయనగరం 4) తూర్పుగోదావరి

66. విశ్వంలో రెండు నక్షత్రాల దగ్గరికి రావడం వల్ల కొంత పదార్థం బయటకొచ్చి గ్రహాలు ఏర్పడాయని తెలిపే సిద్ధాంతం?

- 1) నెబ్యూలార్ 2) నిహారిక 3) గ్రహకాల పరికల్పన 4) ద్విసక్షత్ర పరికల్పన

67. భారత్ లో తొలిసారిగా వర్షం పొందే ప్రాంతం

- 1) పశ్చిమ కనుమలు 2) తూర్పుకనుమలు
3) కర్ణాటక తీరప్రాంతం 4) అండమాన్, నికోబార్

68. అండమాన్ నికోబార్ దీవుల పిన్ కోడ్?

- 1) 5 2) 6 3) 7 4) 8

69. కింది జల సంధుల్లో సరికానిది?

- 1) సూయజ్ కాలువ - మధ్యధరా, ఎర్ర సముద్రాలను కలుపుతుంది.
2) జీబ్రాల్టర్ - మధ్యధరా, అట్లాంటిక్ లను కలుపుతుంది.
3) మొజాంబిక్ కాలువ - మడగాస్కర్, ఆఫ్రికాలను వేరు చేస్తుంది.
4) బాస్ జలసంధి - ఆస్ట్రేలియా, న్యూగినియాలను వేరు చేస్తుంది.

70. 2011 జనగణన ప్రకారం వీటిలో ఆంధ్రప్రదేశ్ కంటే తక్కువ అక్షరాస్యత ఉన్న రాష్ట్రం?

- 1) రాజస్థాన్ 2) అరుణాచల్ ప్రదేశ్ 3) బీహార్ 4) పైవన్నీ

71. భారత్ లో సైబర్ సిటీ, ఇన్ఫోసిస్ సిటీగా పిలిచే నగరం?

- 1) ఢిల్లీ 2) కలకత్తా 3) హైదరాబాద్ 4) బెంగళూరు

72. వీటిలో సముద్ర కలుపు నుంచి లభించేది?

- 1) సల్ఫర్ 2) పాస్ఫరస్ 3) అయోడిన్ 4) బెరీలియం

73. పుట్టబోయే బిడ్డ లింగాన్ని నిర్ధారించేవి?

- 1) తండ్రి క్రోమోజోములు 2) తల్లి క్రోమోజోములు
3) తల్లిదండ్రుల Rh కారకాలు 4) తండ్రి రక్త గ్రూపు

74. ఆకుపచ్చని ఆకు భారం ఏ సమయంలో ఎక్కువగా ఉంటుంది?

- 1) సాయంత్రం 2) మధ్యాహ్నం 3) అర్ధరాత్రి 4) ఉదయం

75. లోహాన్ని కలిగిన విటమిన్?

- 1) A 2) D 3) B₁₂ 4) C

76. కింది వాటిని జతపర్చండి?

- i) పొడవు a) ఆంపియర్
ii) ద్రవ్యరాశి b) మీటరు
iii) కాలం c) కిలోగ్రాం
iv) విద్యుత్ ప్రవాహం d) సెకను

- | | i) | ii) | iii) | iv) |
|----|----|-----|------|-----|
| 1) | a | b | c | d |
| 2) | b | c | d | a |
| 3) | b | c | a | d |
| 4) | d | a | b | c |

77. హెచ్ఐవీ వైరస్ నాశనం చేసే కణాలు?

- 1) ఎర్రరక్త 2) రక్త ఫలకీకలు 3) టి-లింఫోసైటులు 4) కాలేయం

78. హైటెక్ మోసగాళ్లను పట్టుకోవడానికి అమెరికాలోని వర్జీనియా లేదా మెయిబైల్ అండ్ పోర్ట్ లాండ్ రేడియో రీసెర్చ్ గ్రూప్ తయారు చేసిన వైరెస్ పరికరం పేరు?

- 1) కంప్యూటర్ స్కాన్ 2) స్పైస్కోప్ 3) సెల్స్కోప్ 4) పైవేవీ కాదు

79. జీవుల సరైన వర్గీకరణ స్థాయి క్రమం?

- 1) జాతి-ప్రజాతి-క్రమం- విభాగం-వర్గం 2) ప్రజాతి- జాతి- క్రమం-వర్గం-విభాగం
3) జాతి-ప్రజాతి-వర్గం-క్రమం-విభాగం 4) వర్గం- విభాగం- క్రమం-ప్రజాతి- జాతి

80. అథ్లెట్ ఫుట్ వ్యాధిని కలుగజేసే పరాన్న జీవి?

- 1) వైరస్ 2) బ్యాక్టీరియా 3) శిలీంధ్రం 4) శైవలం

81. రక్తం pH విలువ?

- 1) 6.5 2) 7.4 3) 8.0 4) 8.5

82. 'Green Gold of India' అని దేన్నంటారు?

- 1) టేకు 2) చందనం 3) వెదురు 4) ఏవీ కావు

83. హమీద్ అన్సారీతో పాటు రెండుసార్లు ఉపరాష్ట్రపతి పదవి చేపట్టినవారు?

- 1) సర్వేపల్లి రాధాకృష్ణన్ 2) జాకీర్ హుస్సేన్ 3) ఆర్. వెంకట్రామన్ 4) కృష్ణకాంత్

84. భారత రాష్ట్రపతిగా ప్రణబ్ ముఖర్జీ ప్రమాణ స్వీకారం చేసిన తేదీ?

- 1) జూలై 25, 2012 2) జూలై 26, 2012 3) జూలై 27, 2012 4) జూలై 28, 2012

85. రొట్టెల తయారీలో వాడే గోధుమల శాస్త్రీయ నామం?

- 1) ట్రీటికం మొనొకోకం 2) ట్రీటికం ఎస్టివం
3) ట్రీటికం డైకోకం 4) పెన్నిసిటం టైఫాయిడం

86. ఎంజైములు లేని జీర్ణరసం?

- 1) పైత్య రసం 2) ఆంత్ర రసం 3) క్లోమరసం 4) లాలాజలం

87. ఆకులు, ఫలాలు రాలడంలో ప్రభావం చూపే హార్మోన్ పేరు?

- 1) ఇండోల్ అసిటిక్ ఆమ్లం 2) నాఫ్తలీన్ అసిటికామ్లం
3) జిబ్బరెల్లిన్లు 4) అబ్సైసిక్ ఆమ్లం

88. కవిత్వం మొదలైనవి ఆనందించే సౌందర్యోపాసన శక్తి ఉన్నది?

- 1) హృదయం 2) మూత్రపిండం 3) మెదడు 4) పీయూష గ్రంథి

89. హైడ్రోఫోనిక్స్ అంటే?

- 1) మొక్కలను నీటిలో పెంచడం 2) నీటి మొక్కల పెంపకం
3) నీటిపై స్వేచ్ఛగా తేలే మొక్కల పెంపకం 4) పోషక పదార్థాలున్న ద్రావణంలో మొక్కల పెంపకం

90. ఏ పారిశ్రామిక తీర్మానాన్ని భారత ఆర్థిక రాజ్యాంగంగా వర్ణిస్తారు?

- 1) 1948 2) 1956 3) 1973 4) 1991

91. నూతన ఆర్థిక సంస్కరణల్లో లేని అంశం?

- 1) సరళీకరణ 2) ప్రైవేటీకరణ 3) పారిశ్రామికీకరణ 4) ప్రపంచీకరణ

92. ప్రస్తుతం చిల్లర వర్తకంలో మల్టీబ్రాండ్ కంపెనీల ఎఫ్డీఐలను ఎంత వరకు ఆమోదించాలని క్యాబినెట్ నిర్ణయించింది?

- 1) 51% 2) 71% 3) 49% 4) 100%

93. ప్రధానమంత్రి ఆర్థిక సలహాదారు?

- 1) కస్తూరిరంగన్ 2) రంగరాజన్ 3) సురేష్ టెండూల్కర్ 4) నందన్ నీలేకని

94. బీమా రంగ సంస్కరణల కోసం ఏర్పాటైన కమిటీ?

- 1) శ్రీకృష్ణ 2) నరసింహం 3) మల్హోత్ర 4) రంగరాజన్

95. నాబార్డ్ ఏర్పడిన సంవత్సరం?

- 1) 1980 2) 1981 3) 1982 4) 1983

96. SEBI ని విస్తృతపరచండి?

- 1) Stock Exchange Board of India 2) Securities Exchange Board of India
3) State Exchange Board of India 4) Stock Exchange Bank of India

97. 2012 ఒలింపిక్స్ లో భారత్ సాధించిన పతకాలు?

- 1) 3 రజతం, 2 కాంస్యం 2) 4 రజతం, 2 కాంస్యం
3) 2 రజతం, 4 కాంస్యం 4) 1 రజతం, 5 కాంస్యం

98. 2012 ప్రపంచ సుందరిగా ఎంపికైనవారు?

- 1) వెన్ జియాయూ 2) సోఫీ వకాల్డ్స్ 3) జెస్సికా కహావటి 4) జాంగ్ జిలిన్

99. 'వందేమాతరం' గేయాన్ని తొలిసారిగా ఎప్పుడు, ఏ సమావేశంలో ఆలపించారు?

- 1) 1929లో లాహోర్లో జరిగిన భారత జాతీయ కాంగ్రెస్
- 2) 1904లో లాహోర్లో జరిగిన యంగ్‌మెన్స్ ఇండియన్ అసోసియేషన్
- 3) 1942లో బొంబాయిలో జరిగిన భారత జాతీయ కాంగ్రెస్
- 4) 1896లో కలకత్తాలో జరిగిన భారత జాతీయ కాంగ్రెస్

100. 'హిందువులు, ముస్లింలు భారతదేశానికి రెండు కళ్లు వంటివారు' అని పేర్కొన్నది?

- 1) మహాత్మా గాంధీ
- 2) జవహర్‌లాల్ నెహ్రూ
- 3) మౌలానా అబుల్ కలామ్ ఆజాద్
- 4) సర్ సయ్యద్ అహ్మద్ ఖాన్

101. INTERPOL ను విస్తరించండి?

- 1) International Crime Purity Organisation
- 2) International Crime Police Commission
- 3) International Crime Association of Police Officers
- 4) International Crime Political Conference

102. 'బ్రహ్మాస్' అనే సూపర్‌సోనిక్ యుద్ధ క్షిపణిని సంయుక్తంగా రూపొందించిన దేశాలు?

- 1) భారత్-జర్మనీ
- 2) భారత్-అమెరికా
- 3) భారత్-రష్యా
- 4) అమెరికా-రష్యా

103. రెండు గోడల మధ్య ఉన్న మనిషికి, తన ముందున్న గోడకి ఎంత పరిమాణం ఉన్న దర్పణాన్ని తగిలిస్తే, ఆ దర్పణంలో తన వెనక ఉన్న గోడ మొత్తం ప్రతిబింబం కనిపిస్తుంది

- 1) 1/4
- 2) 2/3
- 3) 1/2
- 4) 1/3

104. కింది వాటిలో సరికాని ప్రకటన?

- 1) థియన్ అనే ఆల్కలాయిడ్ థియాసైనెన్సిస్ (తేయాకు) నుంచి లభిస్తుంది
- 2) నింబిడిన్, నింబిన్ అనే ఆల్కలాయిడ్ అజాడిరక్టా ఇండికా (వేప) నుంచి లభించి చర్మ వ్యాధులను నివారిస్తుంది
- 3) మార్చిన్ (Brown sugar) - పెపావర్ సోమ్మిఫెరం నుంచి లభించి ఉత్తేజాన్నిస్తుంది
- 4) రిసర్పిన్ అనే ఆల్కలాయిడ్ డిజిటాలిస్ నుంచి లభించి బీపీని నియంత్రిస్తుంది.

105. శరీరంలో ఉండే 639 కండరాలకు సక్రమంగా (O₂) అందనప్పుడు అంటే శరీరం ఎక్కువగా పని చేసినప్పుడు కండరాలు అవాయు శ్వాసక్రియను జరుపుకొని ఏ ఆమ్లాన్ని ఉత్పత్తి చేస్తాయి?

- 1) లాక్టిక్
- 2) సిట్రిక్
- 3) ఫార్మిక్
- 4) ఎసిటిక్

106. కింది వాటిలో సరైంది?

- i) దూరానికి పరిమాణం మాత్రమే ఉంది

- ii) స్థానభ్రంశానికి పరిమాణమే ఉంది
- iii) దూరానికి పరిమాణం, దిశ రెండూ ఉంటాయి
- iv) స్థానభ్రంశానికి పరిమాణం, దిశ రెండూ ఉంటాయి

- 1) (i), (ii) 2) (iii), (iv) 3) (i), (iii) 4) ఏదీ కాదు

107. మనం పైకి ఎగరాలంటే భూమి పైన ఏ బలాన్ని ప్రయోగించాలి?

- 1) ఊర్ధ్వ 2) అథో 3) ముందువైపు 4) వెనుకవైపు

108. ఒక బంతిని నిట్టనిలువుగా పైకి విసిరారు. గురుత్వత్వరణం?

- 1) చలనదిశకు వ్యతిరేకం 2) చలనదిశలోనే ఉంటుంది
- 3) కిందకి వచ్చేకొద్దీ పెరుగుతుంది 4) ఎత్తైన బిందువు వద్ద '0'

109. సౌరశక్తి ఏవిధంగా ఉపయోగపడుతుంది?

- i) భూమి, గాలిని వేడి చేయడానికి
 - ii) సముద్రాల్లోని నీటిని వేడి చేసి బాష్పీభవనం చెందించడం
 - iii) ఎత్తైన ప్రదేశాల్లో మంచు ఏర్పడడానికి
 - iv) మొక్కలు కిరణజన్య సంయోగక్రియలో
- 1) i,ii 2) i,ii,iii 3) i,ii,iv 4) i,ii,iii, iv

110. ఆవిరి ద్రవంగా మారినప్పుడు?

- 1) ఉష్ణాన్ని శోషించుకుంటుంది 2) ఉష్ణాన్ని విడుదల చేస్తుంది
- 3) దాని ఉష్ణోగ్రత పెరుగుతుంది 4) దాని ఉష్ణోగ్రత తగ్గుతుంది

111. భూకంపం ఏర్పడడానికి కారణం?

- 1) భూతరంగాలు 2) సిస్మిక్ తరంగాలు
- 3) స్థితిస్థాపక తరంగాలు 4) విద్యుదయస్కాంత తరంగాలు

112. వీటిలో సరైనవి?

- 1) సంయుక్త కాంతిలోని రంగులన్నీ శూన్యంలో ఒకే వేగంతో ప్రయాణిస్తాయి
- 2) గాజులో ఊదా తరంగం వడి ఎరుపు రంగు కంటే తక్కువ
- 3) గాజు వక్రీభవన గుణకం వేర్వేరు రంగులకు వేరుగా ఉంటుంది
- 4) గాజులో ఊదారంగు వక్రీభవన గుణకం అన్నిటికంటే ఎక్కువ, ఎరుపు రంగు వక్రీభవన గుణకం అన్నిటికంటే తక్కువ

113. సాధారణంగా ఏ దృష్టి లోపం ఉన్న వ్యక్తులకు డ్రైవింగ్ లైసెన్స్ ఇవ్వరు?

- 1) వర్ణాత్మక అంధత్వం 2) స్రాస్వదృష్టి 3) దూరదృష్టి 4) పైవన్నీ

114. విద్యుత్ సరఫరా చేయడానికి ఉపయోగించే లోహాలు?

- 1) అల్యూమినియం, నిక్రోమ్ 2) అల్యూమినియం, రాగి
3) రాగి, నిక్రోమ్ 4) నిక్రోమ్, వెండి

115. శోషించుకున్న విద్యుత్ శక్తి దేనిపై ఆధారపడు తుంది?

- i) విద్యుత్ ii) నిరోధం iii) కాలం iv) ఉష్ణోగ్రత
1) i,iii 2) ii,iii 3) i,ii,iii 4) i,ii,iii,iv

116. వైద్యశాస్త్రంలో ఎంఆర్ఐ అంటే?

- 1) మెమెరి రిసల్ట్ ఇమేజింగ్ 2) మెమెరి రీసెర్చ్ ఇంపాక్ట్
3) మాగ్నెటిక్ రెజొనెన్స్ ఇమేజింగ్ 4) మాగ్నెటిక్ రీసెర్చ్ ఇంపాక్ట్

117. కింది వాటిని జతపర్చండి?

- | విద్యుత్ | తీగ రంగు |
|--------------------------------------------------------------|------------|
| i) ధనాత్మకం | a) ఎరుపు |
| ii) రుణాత్మకం | b) నీలం |
| iii) భూమి తీగ | c) నలుపు |
| | d) ఆకుపచ్చ |
| i) ii) iii) | |
| 1) a b c | |
| 2) a d c | |
| 3) a c d | |
| 4) a c b | |

118. నేడుంబస్సేరి అంతర్జాతీయ విమానాశ్రయం ఏ రాష్ట్రంలో ఉంది?

- 1) కేరళ 2) తమిళనాడు 3) మహారాష్ట్ర 4) కర్ణాటక

119. వీటిలో శక్తి జనకాలు?

- 1) సూర్యుడు, నీరు, కేంద్రక శక్తి 2) సూర్యుడు, గాలి, నీరు, బయోశక్తి
3) సూర్యుడు, గాలి, నీరు, కేంద్రక శక్తి 4) సూర్యుడు, గాలి, నీరు, బయోశక్తి, కేంద్రక శక్తి

120. సూర్యుడి నుంచి శక్తి ఏ విధంగా ఉద్గారమవుతుంది?

- i) పరారుణ కిరణాలు ii) దృశ్యకాంతి iii) అతినీలలోహిత iv) గామా కిరణాలు
1) i, iii 2) ii, iv 3) i, ii, iii 4) పైవన్నీ

121. 1983లో చంద్రశేఖర్ కి నోబెల్ బహుమతి దేనికోసం లభించింది?

- 1) క్వాంటం సిద్ధాంతంలో వివరణకు
- 2) కాంప్లెక్స్ విశ్లేషణంలో వివరణకు
- 3) విశ్వం గురించి వివరణకు
- 4) X-కిరణ వికిరణం గురించి వివరణకు

122. జపాన్ లోని హిరోషిమాలో పేల్చిన యూరేనియం బాంబు పేరు?

- 1) లిటిల్ ఫ్లేయర్
- 2) లిటిల్ బాయ్
- 3) లిటిల్ మాస్టర్
- 4) లిటిల్ బ్లాస్ట్

123. వేలిముద్రల విశ్లేషణ, నకిలీ కరెన్సీ నోట్లు గుర్తించడంలో ఉపయోగించే కిరణాలు?

- 1) పరారుణ
- 2) లేజర్
- 3) అతినీలలోహిత
- 4) X-కిరణాలు

124. చంద్రుడిపై ఆకాశం నల్లగా ఉండడానికి కారణం?

- 1) కాంతి లేకపోవడం
- 2) కాంతి పరావర్తనం ఉండదు
- 3) కాంతి పరిక్షేపణం ఉండదు
- 4) కాంతి వివర్తనం ఉండదు

125. ప్రైజర్ కుక్కర్ వంట చేసే సమయాన్ని బాగా తగ్గిస్తుంది. ఎలా?

- 1) వేడి సమంగా విభజించడంతో
- 2) అత్యధిక ఉష్ణోగ్రత ఆహారాన్ని మెత్తబడేలా చేస్తుంది
- 3) కుక్కర్ లోపల మరిగే స్థితి అధికమవ్వడం వల్ల
- 4) స్టా మంట పెద్దదిగా చేయడం వల్ల

126. విద్యుత్ వలయంలో కెపాసిటర్ ను ఎందుకు వాడతాం?

- 1) ఓల్టేజిని తగ్గించడానికి
- 2) ఓల్టేజిని పెంచడానికి
- 3) విద్యుత్తును నిల్వ చేయడానికి
- 4) విద్యుత్తును ఉత్పత్తి చేయడానికి

127. విద్యుత్ బల్బు పగిలినప్పుడు శబ్దం వస్తుంది. కారణం?

- 1) బల్బు గాజుతో తయారుచేయడం
- 2) బల్బు గాజుతో తయారుచేయడం, పల్చగా ఉండడం
- 3) బల్బులోని విద్యుత్ తీగ
- 4) బల్బు పగిలినప్పుడు అందులో పాక్షికంగా శూన్య ప్రదేశం ఏర్పడి గాలి లోపలికి ప్రవేశించడం

128. సముద్రంలో ఓడ పూర్తిగా మునగదు, కారణం?

- 1) దాని బరువు తక్కువగా ఉండడం
- 2) ఇనుముతో తయారు చేసి ఉండడం
- 3) సముద్రంలో ఓడ తొలగించిన నీటి భారం కంటే ఓడ భారం తక్కువగా ఉండడం
- 4) సముద్రంలో ఓడ తొలగించిన నీటి భారం కంటే ఓడ భారం ఎక్కువగా ఉండడం

129. మూత్ర విసర్జన చేసిన కొద్ది సమయం తర్వాత భరించలేని దుర్వాసన రావడానికి కారణం?

- 1) మూత్రంలోని యూరియా యూరికామ్లంగా మారడం
- 2) మూత్రంలోని యూరికామ్లం యూరియాగా మారడం
- 3) యూరియాను బ్యాక్టీరియా అమ్మోనియాగా మార్చడం
- 4) యూరికామ్లన్ని బ్యాక్టీరియా క్రీట్ నైన్ గా మార్చడం

130. టపాసులకు రంగులు కల్పించే లవణాలు?

- 1) జింకు, గంధకం
- 2) పొటాషియం, పాదరసం
- 3) స్ట్రోంటియం, బేరియం
- 4) క్రోమియం, నికెల్

131. కింది వాటిని జతపర్చండి

ఔషధాలు/రసాయనాలు	వాటి ఉపయోగాలు			
1) అట్రోపైన్	ఎ) లోకల్ అనస్థీషియా			
2) ఈథర్	బి) గుండె సమస్య			
3) నైట్రోగ్లిజెరిన్	సి) శరీరం ఉబ్బడం			
4) పైరెథ్రిన్	డి) దోమలను అరికట్టడం			
	1	2	3	4
1)	ఎ	సి	బి	డి
2)	ఎ	సి	డి	బి
3)	సి	ఎ	డి	బి
4)	సి	ఎ	బి	డి

132. కఠిన జలం సబ్బుతో నురగ ఇవ్వదు. కారణం?

- 1) కాల్షియం, మెగ్నీషియం కార్బోనేట్లను కలిగి ఉండడం
- 2) అధిక వర్ణం ఉండడం
- 3) అవలంబిత మలినాలు ఉండడం
- 4) సోడియం క్లోరైడ్ ఉండడం

133. పెట్రోల్ వల్ల చెలరేగే మంటలను నీరు ఆర్పలేదు. ఎందుకంటే?

- 1) మంటలు నీరు చల్లార్చలేనంత వేడిగా ఉంటాయి
- 2) అవి రసాయన చర్య జరుపుతాయి
- 3) నీరు, పెట్రోలు ఒకదానితో ఒకటి మిశ్రణీయమవుతాయి
- 4) నీరు, పెట్రోల్ ఒకదానితో ఒకటి మిశ్రణీయత చెందవు

134. వీటిలో రసాయన మార్పు జరిగే ప్రక్రియ?

- 1) నీటిలో సాధారణ ఉప్పు కరగడం
- 2) అంశిక స్వేదనం ద్వారా పెట్రోలియం శుద్ధి చేయడం
- 3) మోటారు కార్లలో పెట్రోలు దహనం కావడం
- 4) పెట్రోలు, ఇథైల్ అల్కహాల్ను కలపడం

135. ఆసుపత్రుల్లో ఉపయోగించే ఆక్సిజన్ ట్యూబుల్లో ఆక్సిజన్ తో పాటు ఉండేది?

- 1) నైట్రోజన్
- 2) హీలియం
- 3) ఆర్గాన్
- 4) కార్బన్ డైఆక్సైడ్

136. 30వ ఒలింపిక్స్ క్రీడలు లండన్ లోని ప్రధాన స్టేడియం స్పాట్ ఫోర్డ్ లో ఏ రోజు ప్రారంభమయ్యాయి?

- 1) 2012 జూలై 27
- 2) 2012 జూలై 28
- 3) 2012 జూలై 29
- 4) 2012 జూలై 26

137. హైదరాబాద్ లో జరిగిన అంతర్జాతీయ జీవ వైవిధ్య సదస్సులో పాల్గొన్న దేశాల సంఖ్య?

- 1) 190
- 2) 191
- 3) 192
- 4) 193

138. ఇటీవల మన రాష్ట్రంలో నీలం తుఫాను కారణంగా అధికంగా నష్టపోయిన జిల్లా?

- 1) గుంటూరు
- 2) కృష్ణా
- 3) ప్రకాశం
- 4) నెల్లూరు

139. లండన్ ఒలింపిక్స్ లో పథకాలను సాధించిన భారత క్రీడాకారులకు మంగళ యతన్ వర్చిటీ గౌరవ డాక్టరేట్ లను ప్రసాదించింది. ఈ యూనివర్సిటీ ఏ రాష్ట్రంలో ఉంది?

- 1) మహారాష్ట్ర
- 2) ఉత్తరప్రదేశ్
- 3) మధ్యప్రదేశ్
- 4) తమిళనాడు

140. అమెరికా అధ్యక్ష ఎన్నికల్లో బరాక్ ఒబామా ప్రత్యర్థి?

- 1) మిట్ రోమ్నీ
- 2) గ్యారీ జాన్సన్
- 3) జిల్ స్టీన్
- 4) పైవారంతా

141. ప్రపంచ తెలుగు మహాసభలకు వేదిక కానున్నది?

- 1) హైదరాబాద్
- 2) వరంగల్
- 3) తిరుపతి
- 4) విశాఖపట్నం

142. వీటిలో దేని ధ్వని వేగం గరిష్టం?

- 1) 30 °C తడిగాలి
- 2) 20°C తేమగాలి
- 3) 30 °C పొడిగాలి
- 4) 10°C పొడిగాలి

143. కంటి పరికరాలు తయారుచేయడానికి ఉపయోగించే గాజు?

- 1) సోడా
- 2) ఫ్లింట్
- 3) సీసా
- 4) పైరెక్స్

144. థైరాయిడ్ గ్రంథి పనితీరుని తెలుసుకోవడానికి ఉపయోగించే ఐసోటోపు?

- 1) కోబాల్టు (Co^{40})
- 2) సోడియం (Na^{23})
- 3) అయోడిన్ (I^{131})
- 4) పైవన్నీ

145. అశోకుడి పేరు ప్రస్తావించిన శాసనాలు?

- 1) సముద్రగుప్తుడి అలహాబాదు
- 2) రెండో పులకేశి ఐహోల్
- 3) రుద్రదాముని జునాఘర్
- 4) ఖారవేలుని హాతిగుంఛా

- 1) 1, 2, 3 2) 3, 4 3) 2, 3, 4 4) 1, 2, 4

146. కింది వాటిలో సరైనవి?

- i) భూటాన్ తో అస్సాం, అరుణాచల్ ప్రదేశ్, సిక్కిం, పశ్చిమ బెంగాల్ సరిహద్దుగా ఉన్నాయి.
ii) మయన్మార్ తో నాగాలాండ్, అరుణాచల్ ప్రదేశ్, మిజోరం, మణిపూర్లు సరిహద్దుగా ఉన్నాయి.
iii) బంగ్లాదేశ్ తో మిజోరం, పశ్చిమ బెంగాల్, మేఘాలయ, త్రిపుర, అస్సాం సరిహద్దుగా ఉన్నాయి.

- 1) i, ii, iii 2) i, ii 3) i, iii 4) ii, iii

147. కింది జాతీయ రహదారుల్లో అతి పొడవైంది?

- 1) కలకత్తా-చెన్నై 2) ఢిల్లీ-బొంబాయి
3) వారణాసి-కన్యాకుమారి 4) బొంబాయి-చెన్నై

148. 2011 జనగణన ప్రకారం జనసాంద్రతలో సరైనది?

- i) భారతదేశ జనసాంద్రత - 382
ii) అత్యధిక జనసాంద్రత - 1029 (పశ్చిమబెంగాల్)
iii) అత్యల్ప జనసాంద్రత - 17 (అరుణాచల్ ప్రదేశ్)
iv) ఆంధ్రప్రదేశ్ జనసాంద్రత - 308
v) కేంద్రపాలిత ప్రాంతాల్లో అత్యధిక జనసాంద్రత-9252 (చండీగఢ్)

- 1) i, ii, iii, iv, v 2) i, iv, v 3) i, iii, iv 4) i, ii, iv, v

149. చంద్రుడు ఒకవైపు కనిపించడానికి కారణం?

- 1) ఆత్మభ్రమణం నెమ్మది 2) ఆత్మభ్రమణం వేగం
3) తన చుట్టూ తాను తిరగడానికి, భూమి చుట్టూ తిరగడానికి ఒకే సమయం పట్టడం
4) భూమి చుట్టూ దీర్ఘవృత్తాకార కక్ష్యలో తిరగడం

150. మిస్సిసిప్పీ ఏ సముద్రంలో కలుస్తుంది?

- 1) పసిఫిక్ 2) అట్లాంటిక్ 3) కరేబియన్ 4) మెక్సికో సింధుశాఖ

151. కింది వాటిలో సరైనవి గుర్తించండి?

- A) సెల్వాలు - భూమధ్యరేఖా అడవులు
B) డోల్ డ్రమ్స్ - భూమధ్యరేఖా ప్రాంత అల్పపీడనం
C) టైపూన్స్-చైనా, జపాన్ లో చక్రవాతాలు
D) విల్లీవిల్లీ-ఆస్ట్రేలియాలో చక్రవాతాలు

- 1) ABCD 2) ACD 3) ABC 4) AD

152. రాష్ట్రంలో అత్యల్ప ఉష్ణోగ్రత నమోదైన ప్రాంతం?

- 1) హార్న్ బిల్డ్ హిల్స్ 2) ఇచ్చోడా 3) శబరీ లోయ 4) లంబసింగి

153. గ్రహాల విషయంలో సరైనవి?

- A) అంగారక, గురు గ్రహాల మధ్య ఆస్టరాయిడ్లు ఉన్నాయి
B) శుక్రుడు, వరుణుడు సవ్యదిశలో పరిభ్రమిస్తాయి
C) 90 శాతం కార్బన్ డైఆక్సైడ్ తో అత్యంత విషతుల్యమైన గ్రహం శుక్రుడు
D) మిరిండా అని పిలిచే ఉపగ్రహం ఇంద్రుడికి ఉంది
E) శుక్రుడు నెమ్మదిగా ఆత్మభ్రమణం చెందుతాడు
F) అత్యంత వేడి గ్రహం బుధుడు

- 1) ABCDEF 2) ABDEF 3) ABCDF 4) ABCDE

154. 2012-13 ఆర్థిక సంవత్సరానికి రాష్ట్ర వార్షిక ప్రణాళిక మొత్తాన్ని ప్రణాళికా సంఘం ఎంతగా ఖరారు చేసింది?

- 1) ₹18,935 కోట్లు 2) ₹28,935 కోట్లు 3) ₹48,935 కోట్లు 4) ₹38,935 కోట్లు

155. వీటిలో హెచ్ఎంటీ కంపెనీ లేని ప్రాంతం?

- 1) కాలమస్సేరి (కేరళ) 2) నైనీ (అలహాబాద్)
3) హైదరాబాద్ 4) పింజోర్ (హర్యానా)

156. కింది వాటిలో సరికానిది?

- 1) గోల్డెన్ ఫైబర్ ఆఫ్ ఇండియా-జనపనార
2) బెస్ట్ కోల్ మైన్ ఆఫ్ ఇండియా - ఝరియా బొగ్గు గని
3) రూర్ ఆఫ్ ఇండియా - చోటానాగపూర్
4) కాటన్ పోలీస్ ఆఫ్ ఇండియా- అహ్మదాబాద్

157. రంజిత్ సింగ్, ఆంగ్లేయులకు మధ్య అమృత్ సర్క ఒప్పందం ఎప్పుడు జరిగింది?

- 1) 1807 2) 1809 3) 1811 4) 1813

158. కింది వాటిలో ఉత్తర దిశలో ప్రవహించే నది?

- 1) గండక్ 2) కోసి 3) సోన్ 4) రామ్ గంగా

159. కింది వాటిలో సరైనది?

- A) మార్చి 21, సెప్టెంబర్ 23- ప్రపంచ పగలు, రాత్రులు సమానం
B) జూన్ 21- ఉత్తరార్ధ గోళంలో దీర్ఘ పగటి కాలం
C) డిసెంబర్ 22- దక్షిణార్ధ గోళంలో దీర్ఘ పగటి కాలం

- D) జూన్ 21- దక్షిణార్ధ గోళంలో దీర్ఘ రాత్రి కాలం
E) జూన్ 21- దక్షిణార్ధ గోళంలో అల్ప పగటి కాలం
F) డిసెంబర్ 22- దక్షిణార్ధ గోళంలో అల్ప పగటి కాలం
1) ABCDF 2) ABCEF 3) ABDE 4) ABCDE

160. భూమి తన పరిభ్రమణ కక్ష్యలో సమాంతర తలానికి ఎన్ని డిగ్రీలు ఒరిగి పరిభ్రమిస్తుంది?

- 1) $23\frac{1}{2}$ 2) 0 3) $66\frac{1}{2}$ 4) 90

161. వీటిలో ధర్మత్ విద్యుత్ కేంద్రాలకు సంబంధించి సరికానిది?

- 1) బోంగైగావ్-అస్సాం 2) బరౌని-బీహార్
3) బటిండా-పంజాబ్ 4) ఓబ్రా-పశ్చిమబెంగాల్

162. 'ఇండియన్ రైస్' అని ఏనదిని పిలుస్తారు?

- 1) గోదావరి 2) గంగ 3) బ్రహ్మపుత్ర 4) సింధూ

163. సముద్రగుప్పుడు 18 ఆటవిక రాజ్యాలను జయించినట్లు పేర్కొన్న శాసనం?

- 1) అలహాబాద్ 2) ఎరాన్ 3) ఎరండవల్లి 4) వేంగీ

164. పులిచింతల ప్రాజెక్టు (కె.ఎల్.రావు ప్రాజెక్టు) ఏ నదిపై ఉంది?

- 1) కృష్ణా 2) గోదావరి 3) పెన్నా 4) మంజీర

165. ఎడారుల్లో వర్షం ఎక్కువగా కురవక పోవడానికి ప్రధాన కారణం?

- 1) అధిక ఉష్ణోగ్రత 2) అవి సముద్రానికి దూరంగా ఉండడం
3) అవి అధిక పీడన మేఖల్లో ఉండడం 4) అధిక ఉష్ణోగ్రత వల్ల అక్కడ పడే వర్షం ఆవిరికావడం

166. చక్రవాతాల విషయంలో సరికానిది?

- 1) అధిక ఉష్ణోగ్రత ఉంటుంది 2) అల్ప ఉష్ణోగ్రత ఉంటుంది
3) గాలులు బయటికి వస్తాయి 4) గాలులు లోపలికి వీస్తాయి

167. రాజస్థాన్‌లో రేవంత్ కొండ, జేవార్ గనులు, ఖేత్రీ, ఉదయ్‌పూర్ వేటికి ప్రసిద్ధి?

- 1) టంగ్‌స్టన్, ఇనుము, రాగి, వెండి 2) టంగ్‌స్టన్, జింకు, రాగి, వెండి
3) టంగ్‌స్టన్, అల్యూమినియం, రాగి, వెండి 4) టంగ్‌స్టన్, బాక్సైట్, రాగి, వెండి

168. కార్బన్‌మోనాక్సైడ్ రక్తంతో చర్యపొందినప్పుడు ఏర్పడే పదార్థం?

- 1) కార్బో హిమోగ్లోబిన్ 2) కార్బాక్సీ హిమోగ్లోబిన్
3) కార్బైల్ ఎమీన్ 4) ఫాసజీన్

169. గాంధీ తొలి జాతీయ ఉద్యమం?

- 1) చంపారన్ 2) ఖిలాఫత్ 3) రౌలత్ చట్టానికి వ్యతిరేకంగా 4) సహాయ నిరాకరణ

170. డంకన్ కనుమ ఏ దీవులను వేరు చేస్తుంది?

- 1) దక్షిణ అండమాన్-లిటిల్ అండమాన్ 2) లిటిల్ అండమాన్ - కార్నికోబార్
3) దక్షిణ అండమాన్-ఉత్తర అండమాన్ 4) లిటిల్ అండమాన్-గ్రేట్ కార్నికోబార్

171. పద్ధతులు- వాటిని ప్రవేశపెట్టిన గవర్నర్ జనరళ్ల సరైన జత?

- 1) జమీందారీ ఎ) విలియం బెంటింక్
2) రైత్వారీ బి) వెల్లస్లీ
3) మహల్వారీ సి) కార్నవాలిస్
4) సైన్య సహకార డి) థామస్ మన్రో

- 1) 1-సి, 2-డి, 3-ఎ, 4-బి 2) 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి
3) 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ 4) 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ

172. తిలక్ కు జైలుశిక్ష పడిన 'మాండలే' జైలు ఎక్కడ ఉంది?

- 1) అండమాన్ దీవులు 2) కాలాపాని 3) భూటాన్ 4) బర్మా

173. 1857 తిరుగుబాటును 'భారత ప్రథమ స్వాతంత్ర్య యుద్ధ'మని వర్ణించినవారు?

- 1) అరబింద ఘోష్ 2) వి.డి.సావర్కర్
3) దాదాబాయ్ నారోజీ 4) రాజ్ బిహారీ ఘోష్

174. విద్యుత్ వల్ల ఏర్పడే మంటలు ఆర్పడానికి ఉపయోగించేది?

- 1) సోడా ఆమ్లం 2) నీరు 3) కార్బన్ టెట్రాక్లోరైడ్ 4) హైడ్రోజన్

175. సముద్రం లోతు కొలవడానికి ఉపయోగించే పరికరం?

- 1) హైడ్రోమీటర్ 2) బారోమీటర్ 3) ఫాతోమీటర్ 4) మాల్టోమీటర్

176. ఆమ్లాలు- అవి లభించే వాటిలో సరికానిది?

- 1) ఆస్కార్బిక్ ఆమ్లం - Vit C ఉన్నవి
2) ఫార్మిక్ ఆమ్లం - చీమలు
3) లాక్టిక్ ఆమ్లం - పాలు
4) టార్టారిక్ ఆమ్లం - ప్రోటీన్లు

177. మురుగునీరు నల్లగా ఉండడానికి కారణం?

- 1) కలుషిత రసాయనాలు 2) కార్బన్ డైసల్ఫైడ్ కరిగి ఉండడం
3) 1,2 4) మెర్క్యూరిక్ సల్ఫైడ్ కరిగి ఉండడం

178. హిందూ మత చిహ్నమైన 'స్వస్తిక్' ఆకార పునాదిపై నిర్మించిన బౌద్ధ స్థూపం ఎక్కడుంది

- 1) సాంచీ 2) సారనాథ్ 3) నాగార్జునకొండ 4) అమరావతి

179. మార్కండేయ పురాణం తెలుగులోకి అనువదించినవారు?

- 1) కేతన 2) బద్దెన 3) విద్యానాథుడు 4) మారన

180. దేశంలో పేదరికాన్ని నిర్మూలించాలంటే?

- 1) పేదలకు సరైన తిండి, వసతి కల్పించే ఏర్పాటు చేయాలి
2) పేదలకు ప్రత్యేక సంక్షేమ పథకాలు ప్రవేశపెట్టాలి
3) ధనికులందరి వద్ద నుంచి డబ్బు స్వాధీనం చేసుకుని పేదలకు పంచాలి
4) పేదలకు ఉద్దేశించిన సంక్షేమ పథకాలు వారికి చేరే విధంగా చర్యలు తీసుకొని, పేదరికాన్ని తగ్గించే విధంగా ఆర్థిక సరకులు జరగాలి

181. భారత్-పాకిస్తాన్ విషయంలో సరైన జత?

- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| 1) 1965 | a) లాహోర్ డిక్లరేషన్ |
| 2) లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి, అయూబ్ ఖాన్ | b) సిమ్లా ఒప్పందం |
| 3) ఇందిరాగాంధీ, అలీ భుట్టో | c) తాంజ్విర్ ఒప్పందం |
| 4) వాజ్ పేయి, నవాజ్ షరీఫ్ | d) ఇండో-పాక్ ఒప్పందం |
- 1) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d 2) 1-b, 2-a, 3-d, 4-c
3) 1-c, 2-a, 3-b, 4-d 4) 1-d, 2-c, 3-b, 4-a

182. కింది వాటిలో సరైనవి?

- 1) జాతీయ అత్యవసర పరిస్థితి - జపాన్ రాజ్యాంగం నుంచి స్వీకరించాం
2) ప్రాథమిక హక్కులు, న్యాయమూర్తుల తొలగింపు-అమెరికా రాజ్యాంగం నుంచి స్వీకరించాం
3) రాజ్యాంగ సవరణ పద్ధతి - దక్షిణాఫ్రికా రాజ్యాంగం నుంచి స్వీకరించాం
4) పార్లమెంటరీ విధానం, శాసనసభ నిర్మాణం-బ్రిటిష్ రాజ్యాంగం నుంచి స్వీకరించాం
- 1) 1,2,3 2) 1,4 3) 1,3,4 4) 2,3,4

183. కాల క్రమానుగుణంగా వీటిని వరుస క్రమంలో అమర్చితే?

- 1) లక్నో ఒప్పందం 2) ద్వంద్వ ప్రభుత్వం ప్రవేశపెట్టడం
3) శాసనోల్లంఘన ఉద్యమం 4) బెంగాల్ విభజన
- 1) 4, 1, 2, 3 2) 1, 2, 3, 4 3) 2, 3, 1, 4 4) 4, 3, 2, 1

184. మానవుడి కన్ను, కెమెరా పనితీరు ఒకే మాదిరిగా ఉంటుంది. కాబట్టి మనిషి కంటిని కెమెరాతో పోలుస్తారు. ఈ రెండింటి మధ్య పోలికల విషయంలో అవాస్తవం?

- 1) కనుపాప కెమెరాలోని తలుపుల్లా పనిచేస్తుంది.
2) కనుగుడ్డు కాంతి చొరబడడానికి వీలు లేని గదిలా ఉంటుంది

- 3) కంటి రెటినా కెమెరాలోని ఫిల్ములా పని చేస్తుంది
- 4) కంటి కటకం, కెమెరాలోని కుంభాకార దర్పణంలా పని చేస్తుంది

185. వీటిలో సరికానిది?

- 1) భారతదేశానికి వచ్చిన తొలి విదేశీయులు ఆర్యులు
- 2) ఆంధ్ర దేశానికి వచ్చిన తొలి యూరోపియన్లు డచ్
- 3) భారతదేశం వదిలివెళ్లిన చివరి ఐరోపావారు పోర్చుగీసులు
- 4) భారత జాతీయ కాంగ్రెస్ తొలి అధ్యక్షుడు ప్రకాశం పంతులు

186. కింది వాటిలో సరికానిది?

- 1) ఆంధ్ర రాష్ట్రం అవతరించిన తేదీ - 1956 అక్టోబర్ 1
- 2) హైదరాబాద్ రాష్ట్రం అవతరించిన తేదీ - 1948 సెప్టెంబర్ 17
- 3) హైదరాబాద్ రాష్ట్రం ఆంధ్ర రాష్ట్రంలో విలీనమైన తేదీ - 1956 నవంబర్ 1
- 4) ఆంధ్రప్రదేశ్ తొలి ముఖ్యమంత్రి - నీలం సంజీవరెడ్డి

187. వీటిలో సరైన సంఘటనల క్రమం?

- 1) కాంగ్రెస్ పార్టీ స్థాపన- సిపాయిల తిరుగుబాటు - వందేమాతర ఉద్యమం - హోంరూల్ ఉద్యమం
- 2) వందేమాతర ఉద్యమం - సహాయనిరాకరణోద్యమం - హోంరూల్ ఉద్యమం - ఖిలాఫత్ ఉద్యమం
- 3) స్వదేశీ ఉద్యమం - హోంరూల్ ఉద్యమం - రెగ్యులేటింగ్ చట్టం - సహాయనిరాకరణోద్యమం
- 4) వందేమాతర ఉద్యమం - రెగ్యులేటింగ్ చట్టం - హోంరూల్ ఉద్యమం - క్విట్ ఇండియా ఉద్యమం

188. ప్రణాళికా విరామం ఉన్న కాలం?

- | | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| 1) 1960-65 | 2) 1966-69 | 3) 1975-77 | 4) 1977-79 |
|------------|------------|------------|------------|

189. 11వ పంచవర్ష ప్రణాళికా కాలం?

- | | | | |
|------------|------------|------------|-------------|
| 1) 2002-07 | 2) 2007-12 | 3) 2005-10 | 4) ఏదీ కాదు |
|------------|------------|------------|-------------|

190. 'పోలీస్ చర్య' లేదా 'ఆపరేషన్ పోలో' అనంతరం హైదరాబాద్ లో వచ్చిన మార్పులు?

- 1) నిజాం ఆధిపత్యం హైదరాబాద్ పై అంతమైంది
- 2) సైనిక పాలన విధించారు
- 3) సైనిక పాలన మేజర్ జె.ఎన్. చౌదరి నాయకత్వంలో జరిగింది
- 4) పైవన్నీ

191. ఇటీవల జాతీయ ఎన్నికల సంఘం ఏ తేదీని జాతీయ ఓటర్ల దినోత్సవంగా నిర్ణయించింది?

- | | | | |
|-------------|------------------|-------------|----------------|
| 1) జనవరి 10 | 2) సెప్టెంబర్ 24 | 3) జనవరి 25 | 4) అక్టోబర్ 24 |
|-------------|------------------|-------------|----------------|

192. నినాదాలు- ఇచ్చిన వ్యక్తుల సరైన జత?

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| 1) చేయండి లేదా చావండి | ఎ) సుభాష్ చంద్రబోస్ |
| 2) చలో ఢిల్లీ | బి) మహాత్మాగాంధీ |
| 3) విభజించు, పాలించు | సి) లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి |
| 4) జై జవాన్, జై కిసాన్ | డి) మహ్మద్ అలీ జిన్నా |
- 1) 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ 2) 1-డి, 2-ఎ, 3-సి, 4-బి
3) 1-బి, 2-ఎ, 3-డి, 4-సి 4) 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి

193. 'నేను శాస్త్రాలు, ఖురాన్ చదవలేదు. రాజ్య శ్రేయోభివృద్ధికి అవసరమని భావించిన శాసనాలు అమలు జరుపుతాను' అని ప్రకటించిన ఢిల్లీ సుల్తాన్?

- 1) బాల్బాన్ 2) అల్లా ఉద్దీన్ ఖిల్జీ 3) మహ్మద్ బిన్ తుగ్లక్ 4) ఇల్ టుట్ మిష్

నిర్దేశాలు: కింద ఇచ్చిన రెండు ప్రశ్నలకు (194- 195) రెండు ప్రకటనలు ఉన్నాయి.

ఒకదాన్ని అసెర్షన్ 'నిశ్చిత వాక్యం' (A) అని మరొక దాన్ని రీజన్ 'హేతువు' (R) అని పిలిచాం. ప్రకటనలు సరిగా పరీక్షించి, ఇచ్చిన కోడ్ ఆధారంగా జవాబు గుర్తించాలి

- 1) A,R రెండూ స్వతంత్రంగా వాస్తవమైనప్పటికీ R A కు సరైన వివరణ
2) A,R రెండూ స్వతంత్రంగా వాస్తవమైనప్పటికీ R A కు సరైన వివరణ కాదు
3) A వాస్తవం కానీ R తప్పు
4) A తప్పు కానీ R వాస్తవం

194. నిశ్చిత వాక్యం (A): భారతదేశం సహజ రబ్బర్ ను ఎగుమతి చేయదు.

'హేతువు' (R): సహజ రబ్బర్ అవసరాలను 97 శాతం దేశీయ ఉత్పత్తి ద్వారానే భారతదేశం తీర్చు కుంటుంది.

195. నిశ్చిత వాక్యం (A): భారతదేశంలో ప్రతి రాష్ట్ర భూభాగంలో ఒక హైకోర్టు ఉంది.

'హేతువు' (R): భారత రాజ్యాంగం ప్రతి రాష్ట్రానికి ఒక హైకోర్టును కేటాయించింది.

196. కింది వాటిని జతపర్చండి.

- | | |
|----------------------|----------------|
| 1) 483 బి.సి. | ఎ) పాటలీపుత్రం |
| 2) 383 బి.సి. | బి) రాజగృహం |
| 3) 251 బి.సి. | సి) కుందలవనం |
| 4) క్రీ.శ.1వ శతాబ్దం | డి) వైశాలి |
- 1) 1-సి, 2-ఎ, 3-బి, 4-డి 2) 1-డి, 2-సి, 3-బి, 4-ఎ
3) 2-ఎ, 4-బి, 1-సి, 3-డి 4) 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి

197. కింది వాటిని జతపర్చండి.

- | | |
|--------------------|-------------------------|
| 1) కల్లణుడు | ఎ) చికిత్సా సారసంగ్రహం |
| 2) బిల్వణుడు | బి) రాజతరంగిణి |
| 3) భాస్కరాచార్యులు | సి) విక్రమాంకదేవ చరిత్ర |
| 4) చక్రపాణిదత్తుడు | డి) సిద్ధాంత శిరోమణి |
- 1) 1-సి, 2-ఎ, 3-బి, 4-డి 2) 1-బి, 2-సి, 3-డి, 4-ఎ
3) 2-ఎ, 4-బి, 1-సి, 4-డి 4) 1-ఎ, 2-బి, 3-సి, 4-డి

198. కింది వాటిని జతపర్చండి.

- | | |
|---------------|-------------------------|
| 1) కోణార్క | ఎ) పరశురామేశ్వర ఆలయం |
| 2) కథియవార్ | బి) సూర్య దేవాలయం |
| 3) ఉదయపూర్ | సి) సోమనాథ దేవాలయం |
| 4) భువనేశ్వర్ | డి) నీలకంఠేశ్వర దేవాలయం |
- 1) 1-బి, 2-సి, 3-డి, 4-ఎ 2) 1-ఎ, 2-సి, 3-డి, 4-బి
3) 2-ఎ, 4-బి, 1-సి, 4-డి 4) 1-ఎ, 2-సి, 3-సి, 4-బి

199. తొలి ఆర్యులు నివాసాలు ఏర్పరచుకున్న సప్తసింధు భూమి ఏ ప్రాంతంలో ఉంది?

- 1) సింధులోయ 2) పంజాబ్, ఢిల్లీ
3) గంగా లోయకు ఎగువ భాగాన ఉన్న తూర్పు అష్టానిస్థాన్
4) సింధూ, దాని ప్రధాన ఉపనదుల భూమి

200. కింది వారిలో విలక్షణ వ్యక్తి?

- 1) బద్రుద్దీన్ త్యాబ్జీ 2) ఎం.జి. రనడే 3) అరబింద్ ఘోష్ 4) ఉమేష్ చంద్ర బెనర్జీ

సమాధానాలు:

- | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1) 4 | 2) 2 | 3) 3 | 4) 2 | 5) 1 | 6) 2 | 7) 2 | 8) 4 |
| 9) 1 | 10) 4 | 11) 2 | 12) 4 | 13) 3 | 14) 1 | 15) 4 | 16) 2 |
| 17) 2 | 18) 3 | 19) 1 | 20) 4 | 21) 3 | 22) 1 | 23) 4 | 24) 1 |
| 25) 1 | 26) 2 | 27) 3 | 28) 4 | 29) 2 | 30) 2 | 31) 2 | 32) 2 |
| 33) 1 | 34) 3 | 35) 4 | 36) 2 | 37) 3 | 38) 1 | 39) 3 | 40) 2 |

- 41) 2 42) 3 43) 1 44) 4 45) 1 46) 1 47) 3 48) 2
- 49) 4 50) 3 51) 3 52) 1 53) 1 54) 1 55) 3 56) 3
- 57) 4 58) 2 59) 3 60) 2 61) 3 62) 4 63) 4 64) 4
- 65) 2 66) 3 67) 4 68) 3 69) 4 70) 4 71) 4 72) 3
- 73) 1 74) 4 75) 3 76) 2 77) 2 78) 2 79) 1 80) 3
- 81) 2 82) 3 83) 4 84) 1 85) 2 86) 1 87) 4 88) 3
- 89) 4 90) 2 91) 3 92) 1 93) 2 94) 3 95) 3 96) 2
- 97) 3 98) 1 99) 4 100) 4 101) 2 102) 3 103) 4 104) 4
- 105) 1 106) 4 107) 2 108) 1 109) 3 110) 2 111) 2 112) 4
- 113) 1 114) 2 115) 3 116) 3 117) 3 118) 1 119) 4 120) 4
- 121) 3 122) 2 123) 3 124) 3 125) 3 126) 3 127) 4 128) 3
- 129) 3 130) 3 131) 4 132) 1 133) 4 134) 3 135) 2 136) 1
- 137) 4 138) 4 139) 2 140) 4 141) 3 142) 1 143) 2 144) 3
- 145) 2 146) 1 147) 3 148) 3 149) 3 150) 4 151) 1 152) 4
- 153) 4 154) 3 155) 2 156) 4 157) 2 158) 3 159) 4 160) 3
- 161) 4 162) 1 163) 1 164) 1 165) 3 166) 3 167) 2 168) 3
- 169) 3 170) 1 171) 1 172) 4 173) 2 174) 3 175) 3 176) 4
- 177) 2 178) 3 179) 4 180) 4 181) 4 182) 4 183) 1 184) 4
- 185) 4 186) 1 187) 3 188) 2 189) 2 190) 4 191) 3 192) 3
- 193) 2 194) 1 195) 4 196) 3 197) 2 198) 1 199) 4 200) 3