

భూమి చుట్టూ పరిభ్రమిస్తున్న కృతిమ ఉపగ్రహానికి
కావాల్సిన అభికేంద్ర బలం ఎక్కడి నుంచి లభిస్తుంది?

భూమి కృతిమ ఉపగ్రహం మధ్య
ఉండే విశ్వగురుత్వాకర్ణం బలం

పేరు నాణ్యతను జీవన్సెంలలో
తెలియజేస్తారు. జీవన్సెం అంటే?

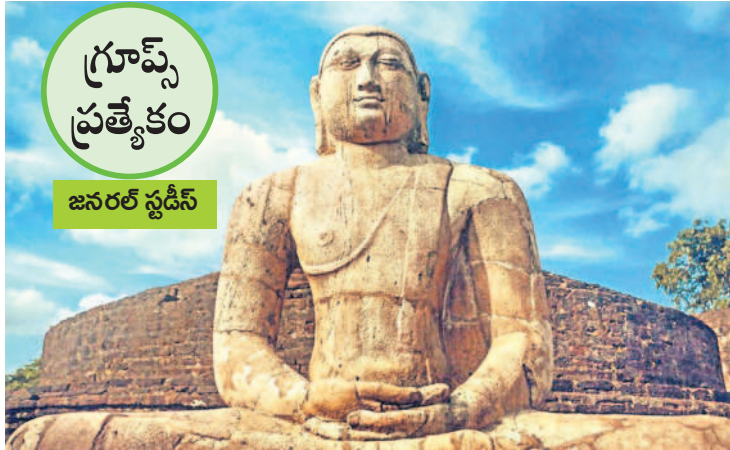
కాంతి విద్యుత్ ఫలితాన్ని
వివరించిన శాస్త్రవేత్త?

గ్రామ పర్ స్టోర్ మీటర్

వనస్పీన్

నెమలి సింహసనంపై కూర్చున్న చివరి మొఘల్ చక్రవర్తి ఎవరు?

- రచింద్రనాథీరాగుర్ తన నైట్‌పుడ్ బిరుదును ఎందుకు వచిలారు?
1) జలియ్ వాలాబాగ్ విషాదం
2) ఆసన్‌లుంఘన ఉధ్యమ నిలిపివేత
3) భగవత్‌నింగ్ ఉర్తితీత
4) చౌరి-చౌరా సంఘటన
- కింది సంఘటనలను కాలుకుతుం పద్ధతిలో గుర్తించండి?
ఎ) క్రీష్ రాయబారం
బ) క్రీష్ ఇండియా ఉద్యమం
సి) వ్యక్తి సత్యాగ్రహం
డి) ఆగస్టు ప్రతిపాదన
1) ది, సి, బి, ఎ 2) సి, కి, ఎ, బి
3) సి, ఎ, ది, బి 4) ది, సి, ఎ, బి
- కింది రెండు జాఖితాలను జతపరచండి.
1) అర్యసమాజం ఎ) స్వామి వివేకానంద
2) ఆమక్కష మిషన్
బి) శివారాయి అగ్నిపోత్రి
3) దక్కన్ ఎట్టుపేట్
సి) దయానంద సరస్వతి స్థాట్
4) దేవసమాజం డి) జి-ఇ అగ్రార్ల్
ఇ) బాలగంగాదర్ తిలక్
1) 1-సి, 2-ఎ, 3-డి, 4-బి
2) 1-సి, 2-బి, 3-జి, 4-డి
3) 1-బి, 2-ఎ, 3-డి, 4-సి
4) 1-జి, 2-సి, 3-ఎ, 4-డి
- 1905లో న్యోట్స్ అఫ్ ఇండియా స్టాట్‌సీని బొంబాయిలో స్టాపించింది ఎవరు?
1) గాంధీ 2) తిలక్
3) లాలా లజపతిరాయ్ 4) గోఫలే
- మెల్లార్లో సిపాయిలు ఎవరి కాలంలో తిరుగుబాటు చేశారు?
1) మార్ట్ 2) బెంబింక్
3) కానింగ్ 4) హర్దింజ్
- ప్రతిపాదన(వ): 1858లో ల్రిటీష్ పార్లమెంట్ ఒక కొత్త చట్టాన్ని విడుదల చేసింది. తూర్పు జంయిం నుంచి అభిభారతులు ట్రిప్పెండ్ రాజీకి బధిం అయియి.
- కారణం(ఆర్): భారీతియ వ్యవహారాలను మరింత బొద్దుతతో నిర్వహించుట
కింది వాతిలో స్వరూపించింది?
1) 'ఎ', 'అర్' రెండూ నిజం,
'అర్' సరైన వివరణ
2) 'ఎ', 'అర్' రెండూ నిజం,
'అర్' సరైన వివరణ కాదు
3) 'ఎ' నిజం, 'అర్' తప్పు
4) 'ఎ' తప్పు 'అర్' నిజం
- 1605లో డచ్ చౌరా తమ మొదటి పద్ధత సాఫరాన్ని ఇక్కడ నిర్మించుట
చుట్టుపతి బిరుదును పాండాడు?
1) 1673 2) 1674
3) 1675 4) 1676
- నెమలి సింహసనంపై కూర్చున్న చివరి మొఘల్ చక్రవర్తి ఎవరు?
1) బహుదూర్ చౌరా 2) దౌరంగేబ్బు
3) మార్కెల్ 4) ఫరూక్ సియర్
10. జతపరచండి?
1) రామానుజాచూర్చు
ఎ) విషిష్ట అద్వైతం
2) మద్వాచార్యుడు బి) ద్వైతం
3) వల్లభాచార్యుడు సి) పుధ్వాచ్చం
4) 1-ఎ, 2-బి, 3-సి
2) 1-బి, 2-ఎ, 3-సి
3) 1-ఎ, 2-బి, 3-బి
4) 1-సి, 2-బి, 3-బి, 4-ఎ



దేవాలయాలు నిర్మించారు?

- 1) ఇండ్రాకులు
2) తూర్పు ఆశక్కులు
3) శాతవాహనులు
4) కాకతీయులు

12. అల్లాప్రభీనుకు దక్కిం భారతదేశాన్ని జయించి అప్పగించిన సేనాని ఎవడు?

- 1) జఫర్ ఖాన్ 2) సుర్తీఖాన్
3) అలంఖాన్ 4) మాలిక్ కపూర్

13. పారప్పు పట్టణాలను వాటిలో లభించే పూర్వు అపాచేవూలతో జతపరచండి?

- 1) పారప్పు ఎ) స్వానవాటిక
2) మొప్పాంజోదార్ బి) గుర్వు అవశేషం
3) లోధార్ సి) ధావ్యా పొట్టు
4) రంగాపూర్ డి) దేవు పట్టణం
5) సుర్కోట్టోడా ఇ) ధాన్యాగారం
1) 1-డి, 2-జి, 3-సి, 4-ఎ, 5-బి
2) 1-జి, 2-ఎ, 3-డి, 4-సి, 5-బి
3) 1-బి, 2-ఎ, 3-ఎ, 4-సి, 5-జి
4) 1-సి, 2-బి, 3-జి, 4-ఎ, 5-డి

14. గౌతమవుద్ధుడు చూసిన నాలుగు దృశ్యాల్లో మొదట చూసినట్టే?

- 1) వృద్ధుడు 2) వ్యాధిగ్రస్తుడు
3) శవం 4) స్వాస్థి

15. కింది వాటిలో సంకాది ఏటి?

- 1) రాప్కూటుల మాల పురుషుడు - ఇంద్రవర్ష
2) రాప్కూటుల రాజ చిప్పు - గరుడ
3) రాప్కూటుల రాజభాష - సంస్కృతం
4) రాప్కూటుల రాజభాష - కాంటీపురం

16. భారత ప్రభుత్వ పట్టం 1935లోని ముఖ్యాలా ఏవి?

- ఎ) ప్రావిష్ట స్వంతంత
బి) కేంద్రంలో ద్విస్థాన విధానం
సి) రాప్కోల్ ద్వంద్వసభ రద్దు
1) 2, 3 2) 1, 2
3) 1, 3 4) 1, 2, 3

17. రాజ్యాలు పంచు ముఖ్య సప్తదారు ఎవరు?

- 1) బెసగ్ల ససిగం రావు
2) డాక్టర్ బి.అర్. అంబుర్
3) హెల్మాన్ 4) మార్కెల్

18. ఎ) నిశ్చితవాళ్యం: దృఢ రాజ్యాలాలు న్యాయ పరమైన న్యాయవ్యాసాన్ని జీవిస్తాయి

పోతువు(ఆర్): దృఢ రాజ్యాలాలు పనిచేయడానికి సమయం అస్తిత్వం మాత్రమే

1) 'ఎ', 'అర్' రెండూ నిజం,
'అర్' సరైన వివరణ
2) 'ఎ', 'అర్' రెండూ నిజం,
'అర్' సరైన వివరణ కాదు

3) 'ఎ' నిజం, 'అర్' తప్పు
4) 'ఎ' తప్పు 'అర్' నిజం

7. 1605లో డచ్ చౌరా తమ మొదటి పద్ధత సాఫరాన్ని ఇక్కడ నిర్మించుట
చుట్టుపతి బిరుదును పాండాడు?

- 1) 1673 2) 1674
3) 1675 4) 1676

9. నెమలి సింహసనంపై కూర్చున్న చివరి మొఘల్ చక్రవర్తి ఎవరు?

- 1) బహుదూర్ చౌరా 2) దౌరంగేబ్బు
3) మార్కెల్ 4) ఫరూక్ సియర్

10. జతపరచండి?

- 1) రామానుజాచూర్చు
ఎ) విషిష్ట అద్వైతం
2) మద్వాచార్యుడు బి) ద్వైతం
3) వల్లభాచార్యుడు సి) పుధ్వాచ్చం

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

11. ఎవరి పాలనా కాలంలో రామప్ప, విల్లలమలి

భూమి చుట్టూ పరిభ్రమిస్తున్న కృతిమ ఉపగ్రహానికి
కావాల్సిన అభికేంద్ర బలం ఎక్కడి నుంచి లభిస్తుంది?

భూమి కృతిమ ఉపగ్రహం మధ్య
ఉండే విశ్వగురుత్వాకర్ణం బలం

పేరు నాణ్యతను జీవన్సెంలలో
తెలియజేస్తారు. జీవన్సెం అంటే?

గ్రామ పర్ స్టోర్ మీటర్

కాంతి విద్యుత్ ఫలితాన్ని
వివరించిన శాస్త్రవేత్త?

వనస్పీన్

19. కింది లక్ష్మీల్లో భారత రాజ్యాలు ప్రవేశకలో

మంత్రిమండి విధులను సమీక్షించడం

2) మంత్రిమండి విధులను సమీక్షించడం

3) భారత రాష్ట్రపతికి సలహా ఇవ్వడం

4) శాసనసభలో తీర్మానం చేయడం ద్వారా విధాన పాఠపత్ర ఏర్పాతు, రద్దు చేయాలంట?

5) శాసనసభ హాజరి టిప్పణీలో పాల్గొన్న సభ్యుల్లో 2/3 వంతు మెజారిటీ కంటే తగ్గ కూడదు

6) శాసనసభ హాజరి టిప్పణీలో పాల్గొన్న సభ్యుల్లో 1/3 వంతు మెజారిటీ కంటే తగ్గ కూడదు

7) శాసనసభ మెత్తం సభ్యుల్లో మెజారిటీ హాజరి టిప్పణీలో పాల్గొన్న సభ్యుల్లో 2/3 వంతు మెజారిటీ కంటే తగ్గ కూడదు

8) శాసనసభ మెత్తం సభ్యుల్లో మెజారిటీ హాజరి టిప్పణీలో పాల్గొన్న సభ్యుల్లో 1/3 వంతు మెజారిటీ కంటే తగ్గ కూడదు

9) శాసనసభ మెత్తం