

Q1. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

I) 37వ జాతీయ క్రీడలు గోవాలో జరిగాయి.

II) మొత్తం 27 పతకాలు, 7 స్వర్ణాలు, 5 రజతాలు, 15 కాంస్యాలతో ఆంధ్రప్రదేశ్ 19వ స్థానంలో నిలిచింది

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి?

(a) I మాత్రమే సరైనది

(b) II మాత్రమే సరైనది

(c) I మరియు II రెండూ సరైనవి

(d) I మరియు II సరైనవి కావు

Q2. క్రింది ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

1) 2వ 'వాయిస్ ఆఫ్ గ్లోబల్ సౌత్ శిఖరాగ్ర సదస్సు' నవంబర్ 17న వర్చువల్ విధానంలో జరిగింది

2) దీనిని రాష్ట్రపతి ద్రౌపది ముర్ము ప్రారంభించారు

3) దీని యొక్క థీమ్ - కలసికట్టుగా అందరి అభివృద్ధి కోసం అందరి నమ్మకంతో

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి?

(a) అన్నీ 1, 2 & 3 సరి అయినవి

(b) 1 & 2 మాత్రమే

(c) 2 & 3 మాత్రమే

(d) 1 & 3 మాత్రమే

Q3. ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి?

జాబితా -1

A) కువెంపు అవార్డు

B) అంతర్జాతీయ క్రీడా వ్యక్తిత్వం 2023

C) 2023 FIFA ఉత్తమ పురుషుల ఆటగాడు

D) ఫ్రీడమ్ ఆఫ్ సిటీ ఆఫ్ లండన్ అవార్డు

జాబితా -2

1) శిర్డీండు

2) లియోనల్ మెస్సీ

3) జియాని ఇన్నాంటిన్

4) అజిత్ మిశ్రా

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి?

(a) A-1, B-2, C-3, D-4

(b) A-2, B-3, C-4, D-1

(c) A-1, B-3, C-2, D-4

(d) A-2, B-3, C-1, D-4

Q4. ఈ క్రింది వాటిలో సరికానిది గుర్తించండి?

(a) 2023 కృత్రిమ మేధపై అంతర్జాతీయ భాగస్వామ్య (GPAI) సదస్సు డిసెంబర్ 12న లండన్ లో జరిగింది

(b) ఈ సదస్సులో ప్రధాని నరేంద్ర మోడీ పాల్గొని ప్రసంగించారు.

(c) కృత్రిమ మేధ (AI) నైతిక వినియోగానికి అంతర్జాతీయ కార్యాచరణ ప్రణాళికను రూపొందించాలని నరేంద్ర మోడీ పిలుపునిచ్చారు

(d) 24కి పైగా జీపీఎఐ సభ్యత్వ దేశాలు, 150కి పైగా అంకుర సంస్థలు ఈ సదస్సులో పాల్గొన్నాయి.

Q5. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

I) 110వ రాజ్యాంగ సవరణ ద్వారా చట్ట సభల్లో మహిళలకు కేంద్ర ప్రభుత్వం 33 శాతం రిజర్వేషన్లు కల్పించింది.

II) నారీశక్తి వందన్ అధినయమ్ పేరుతో తీసుకొచ్చిన మహిళా రిజర్వేషన్ బిల్లుకు రాష్ట్రపతి ఆమోదం తర్వాత, ఇందుకు సంబంధించిన గెజిట్ నోటిఫికేషన్ ను 2023 సెప్టెంబర్ 29న కేంద్ర న్యాయ మంత్రిత్వ శాఖ విడుదల చేసింది.

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి?

- (a) I మాత్రమే సరైనది
- (b) II మాత్రమే సరైనది
- (c) I మరియు II రెండూ సరైనవి
- (d) I మరియు II సరైనవి కావు

Q6. 2024 అండర్ 19 పురుషుల ప్రపంచ కప్ ఎక్కడ జరుగుతుంది?

- (a) ఇండియా
- (b) శ్రీలంక
- (c) సౌతాఫ్రికా
- (d) ఆస్ట్రేలియా

Q7. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

I) ప్రాజెక్ట్ గగన్యాన్ సన్నాహాల్లో భాగంగా క్రూ మాడ్యూల్ సిస్టమ్ (ఆస్ట్రోనాట్ రూమ్)తో టెస్ట్ వెహికల్ అబార్ట్ మిషన్ (TV-D1) ను ISRO విజయవంతంగా ప్రారంభించింది.

II) భారతదేశపు మొట్టమొదటి మానవసహిత అంతరిక్ష యాత్ర ' గగన్యాన్ ' ప్రాజెక్ట్ యొక్క ప్రధాన లక్ష్యం, వ్యోమగాములను భూమికి 400 కి.మీ ఎత్తులో ఉన్న కక్ష్యలోకి పంపి, మూడు రోజుల పాటు అక్కడ ఉంచి, భూమిపైకి తీసుకురావడం.

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి?

- (a) I మాత్రమే సరైనది
- (b) II మాత్రమే సరైనది
- (c) I మరియు II రెండూ సరైనవి
- (d) I మరియు II సరైనవి కావు

Q8. క్రింది ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

- 1) నూతన పార్లమెంట్ భవనంలో కార్యకలాపాలు 2023 సెప్టెంబర్ 19న ప్రారంభమయ్యాయి.
- 2) కొత్త భవనాన్ని 'పార్లమెంట్ హౌస్ ఆఫ్ ఇండియా'గా పిలుస్తారు.
- 3) లోక్ సభకు 880 సీట్లు, రాజ్యసభకు 300 సీట్లు ఉన్నాయి. ఉమ్మడి సమావేశానికి 1280 సీట్లను ఏర్పాటు చేశారు.

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి?

- (a) అన్నీ 1, 2 & 3
- (b) 1 & 2 మాత్రమే
- (c) 2 & 3 మాత్రమే
- (d) 1 & 3 మాత్రమే

Q9. ఏ రాష్ట్రం అసెంబ్లీలో మహిళలకు అత్యధిక ప్రాతినిధ్యం కల్పించింది?

- (a) మధ్యప్రదేశ్
- (b) రాజస్థాన్
- (c) తమిళనాడు
- (d) ఛత్తీస్ గఢ్

Q10. ఈ క్రింది వానిలో సరైన వ్యాఖ్యలను గుర్తించండి?

- A. అసోసియేషన్ ఆఫ్ టెన్నిస్ ప్రొఫెషనల్స్ (ATP) ఫైనల్స్ లో నోవాక్ జకోవిచ్ విజయం సాధించాడు.
- B. ఇతను సెర్బియా దేశానికి చెందినవాడు
- C. ఫైనల్ లో ఇతను ఇటలీ క్రీడాకారుడు యానిక్ సెనేర్ ను ఓడించాడు
- D. ఈ టోర్నీని జకోవిచ్ ఏడవసారి కైవసం చేసుకున్నాడు

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి?

- (a) A, B, C
- (b) A, C, D
- (c) A, B, D
- (d) A, B, C, D

Q11. క్రింది ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

I) ఆంధ్రప్రదేశ్ ముఖ్యమంత్రి ఎస్. జగన్మోహన్ రెడ్డి 15 అక్టోబర్ 2019న వై.యస్.ఆర్ రైతు భరోసా పథకాన్ని ప్రారంభించారు.

II) రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఎస్సీ, ఎస్టీ, బీసీ, మైనార్టీ వర్గాలకు చెందిన భూమిలేని కౌలుదారులతో పాటు దేవాదాయ, అటవీ భూముల సాగుదారులతో పాటు కేంద్ర పాలిత ప్రాంతమైన యానాం రైతులకు రూ.13,500 అందజేస్తోంది.

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి?

- (a) I మాత్రమే సరైనది
- (b) II మాత్రమే సరైనది
- (c) I మరియు II రెండూ సరైనవి
- (d) I మరియు II సరైనవి కావు

Q12. క్రింది వానిలో సరైన వ్యాఖ్యలను గుర్తించండి?

1) కేంద్ర మంత్రి నితిన్ గడ్కరీ న్యూఢిల్లీలో ప్రపంచంలోనే మొట్టమొదటి BS-6(స్టేజ్ 2) ఎలక్ట్రిఫైడ్ ఫ్లెక్స్ ఫ్యూయల్ కారును ఆవిష్కరించారు

2) ఎలక్ట్రిఫైడ్ ఫ్లెక్స్ ఫ్యూయల్ వెహికల్ ప్రోటోటైప్ ను టయోటా కిర్లోస్టర్ ఇన్నోవా హైక్రాస్ మోడల్ లో అభివృద్ధి చేసింది.

3) పెట్రోల్ లో ఇథనాల్ కలపడాన్ని ఫ్లెక్స్ ఫ్యూయల్ టెక్నాలజీ అంటారు.

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) అన్నీ 1, 2 & 3
- (b) 1 & 2 మాత్రమే
- (c) 2 & 3 మాత్రమే
- (d) 1 & 3 మాత్రమే

Q13. ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి?

జాబితా -1

- A. బుకర్ ప్రైజ్ 2023
- B. కర్మవీర్ చక్ర అవార్డు
- C. దివాలీ పవర్ ఆఫ్ వన్
- D. డైరెక్టరేట్ అవార్డ్

జాబితా -2

- 1) ఏక్టా కపూర్
- 2) పాల్ లించ్
- 3) నారాయణప్ప
- 4) బాన్ కీ మూన్

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) A1, B-2, C-3, D-4
- (b) A2, B-3, C-4, D-1
- (c) A1, B-3, C-2, D-4
- (d) A2, B-3, C-1, D-4

Q14. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

I) ఐక్యరాజ్యసమితి 78వ వార్షిక సర్వసభ్య(సర్వప్రతినిధి సభ) సమావేశాలు 2023 సెప్టెంబర్ 18 నుంచి సెప్టెంబర్ 26వ తేదీ వరకు జెనీవా లోని ఉన్న ఐక్యరాజ్యసమితి ప్రధాన కార్యాలయంలో జరిగాయి.

II) ఐక్యరాజ్య సమితి జనరల్ అసెంబ్లీ 78 వ సమావేశానికి అధ్యక్షుడిగా డెన్నిస్ ఫ్రాన్సిస్ వ్యవహరించాడు

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) I మాత్రమే సరైనది
- (b) II మాత్రమే సరైనది
- (c) I మరియు II రెండూ సరైనవి
- (d) I మరియు II

Q15. క్రింది వానిలో సరైన వ్యాఖ్యలను గుర్తించండి?

1) యూనివర్సిటీ గ్రాంట్స్ కమిషన్ (UGC) విదేశీ విశ్వవిద్యాలయాలు భారతదేశంలో తమ క్యాంపస్లను ఏర్పాటు చేయడానికి నిబంధనలను విడుదల చేసింది.

2) జాతీయ విద్యా విధానం (NEP) సిఫార్సుల ప్రకారం విదేశీ ఉన్నత విద్యా సంస్థలు భారతదేశంలోకి ప్రవేశించడానికి అనుమతించబడ్డాయి. నిబంధనల ప్రకారం భారతదేశంలో క్యాంపస్లను ఏర్పాటు చేసే విదేశీ సంస్థలు ఎప్పటికప్పుడు UGC నిర్ణయించే టాప్ 500 అంతర్జాతీయ ర్యాంకింగ్ లో ఉండాలి.

3) నిర్దిష్ట రంగంలో అద్భుతమైన నైపుణ్యం ఉండాలి. UGC విదేశీ విశ్వవిద్యాలయాలను అండర్ గ్రాడ్యుయేట్, పోస్ట్ గ్రాడ్యుయేట్ (PG), PHD సర్టిఫికేషన్ కోర్సులు, డిప్లోమాలు, పరిశోధన మరియు ఇతర ప్రోగ్రామ్లను నిర్వహించడానికి అనుమతిస్తుంది. క్యాంపస్లతో కూడిన విదేశీ విద్యా సంస్థలు ఆన్లైన్ మరియు దూరవిద్య విధానంలో కోర్సులను అందించడానికి అనుమతించబడతాయి.

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) అన్నీ 1, 2 & 3
- (b) 1 & 2 మాత్రమే
- (c) 2 & 3 మాత్రమే
- (d) 1 & 3 మాత్రమే

Q16. అబుదాబి గ్రాండ్ ఫిక్స్ లో ఎవరు విజయం సాధించారు?

- (a) మాక్స్ వెర్స్టేప్
- (b) కార్లోస్ సైన్స్
- (c) హామిల్టన్
- (d) జార్జ్ రసెల్

Q17. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

I) ఉత్తర కొరియా నుంచి కిమ్ జోంగ్ ఉన్ 'తయాంఘా' అనే ప్రత్యేక రైలులో సెప్టెంబర్ 12, 2023 న రష్యాకు వెళ్లారు.

II) రష్యా తూర్పు ప్రాంతమైన సైబీరియా లోని లాంచ్ ప్యాడ్ అయిన వోస్టోని కాస్మోడ్రోమ్ వద్ద రష్యా అధ్యక్షుడు పుతిన్ తో 'తయాంఘా' రైలులోనే కిమ్ జోంగ్ ఉన్ సమావేశమయ్యారు.

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) I మాత్రమే సరైనది
- (b) II మాత్రమే సరైనది
- (c) I మరియు II రెండూ సరైనవి
- (d) I మరియు II సరైనవి కావు

Q18. 2023లో 43వ ఆసియా సదస్సు, 20వ ఆసియాన్ - ఇండియా సదస్సు మరియు 18వ తూర్పు ఆసియా శిఖరాగ్ర సమావేశాలు ఏ ప్రదేశంలో జరిగాయి?

- (a) మలేషియా
- (b) ఇండోనేషియా
- (c) థాయిలాండ్
- (d) బంగ్లాదేశ్

Q19. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

I) నవంబర్ 2008లో 'ఫైనాన్షియల్ మార్కెట్స్ - గ్లోబల్ ఎకానమీ' థీమ్ తో మొదటి G-20 సమావేశం USAలోని వాషింగ్టన్ DCలో జరిగింది.

II) 2007 నుండి, స్పెయిన్ G-20 శిఖరాగ్ర సమావేశానికి శాశ్వత ఆహ్వానితుడిగా ఉంది.

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) I మాత్రమే సరైనది
- (b) II మాత్రమే సరైనది
- (c) I మరియు II రెండూ సరైనవి
- (d) I మరియు II సరైనవి కావు

Q20. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

1) దేశంలోనే అత్యధిక కాలం ముఖ్యమంత్రిగా పనిచేసిన రెండో వ్యక్తి గా ఒడిశా సీఎం నవీన్ పట్నాయక్ రికార్డు సృష్టించారు

2) పశ్చిమ బెంగాల్ ముఖ్యమంత్రి జ్యోతి బసు 21 సంవత్సరాల 100 రోజుల రికార్డును పట్నాయక్ సమం చేశారు

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) 1 మాత్రమే
- (b) 2 మాత్రమే



(c) 1 & 2 మాత్రమే

(d) ఏదీ కాదు

Q21. క్రింది వానిలో సరైన వ్యాఖ్యలను గుర్తించండి?

A) ఆసియా పారా ఆర్చరీ ఛాంపియన్ షిప్ లో భారత్ అగ్రస్థానం కైవసం చేసుకుంది

B) ఈ ఛాంపియన్ షిప్ లో భారత్ 9 పథకాలు సాధించింది

C) ఈ ఛాంపియన్ షిప్ థాయిలాండ్ లోని బ్యాంకాక్ లో జరిగింది

D) జపాన్ రెండో స్థానంలో నిలిచింది

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

(a) A, B, C

(b) A, C, D

(c) A, B, D

(d) A, B, C, D

Q22. ఈ క్రింది వాటిలో సరికానిది గుర్తించండి?

(a) ఇంటర్నేషనల్ అకాడమీ ఆఫ్ సెలిబ్రిటీస్ ఆర్ట్స్ & సైన్సెస్ ఫ్రాన్స్ లోని పారిస్ లో 51వ అంతర్జాతీయ ఎమ్మీ అవార్డుల (2023) విజేతలను ప్రకటించింది.

(b) బాలాజీ సెలిఫిల్స్ సహ వ్యవస్థాపకురాలు ఏకా ఆర్కపూర్ కళలు మరియు వినోద ప్రపంచానికి ఆమె చేసిన కృషికి అంతర్జాతీయ ఎమ్మీ డైరెక్టరేట్ అవార్డుతో సత్కరించబడ్డారు.

(c) భారతీయ హాస్యనటుడు మరియు నటుడు వీర్ దాస్ తన నెట్ ఫ్లిక్స్ స్టాండప్ స్పెషల్ షో "వీర్ దాస్: ల్యాండింగ్" కోసం కామెడీ విభాగంలో ఎమ్మీని గెలుచుకున్నాడు.

(d) అతను ఎమ్మీ అవార్డును గెలుచుకున్న మొదటి భారతీయ హాస్యనటుడు అయ్యాడు

Q23. ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి?

జాబితా -1

A) ఫెరడే అవార్డు

B) గ్రీబల్ లీడర్ షిప్ అవార్డు

C) దలీప్ సింగ్ సౌండ్ అవార్డు

D) సఖారోవ్ ప్రైజ్

జాబితా -2

1) మహా అమిని

2) ఆరోగ్య స్వామి పాల్ రాజ్

3) CJI D.Y. చంద్రచూడ్

4) రాజా కృష్ణ మూర్తి

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

(a) A-1, B-2, C-3, D-4

(b) A-2, B-3, C-4, D-1

(c) A-1, B-3, C-2, D-4

(d) A-2, B-3, C-1, D-4

Q24. ఏ ఇన్స్టిట్యూట్ 'IISR చంద్ర' అనే అధిక దిగుబడినిచ్చే నల్ల మిరియాలు రకాన్ని అభివృద్ధి చేసింది.

(a) కోజికోడ్ లోని ఇండియన్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్సెస్ రీసెర్చ్

(b) భారతీయ ఏలకుల పరిశోధనా సంస్థ

(c) మడికేరి, కూర్గ్ లోని ఇండియన్ ఇన్ స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్సెస్ రీసెర్చ్

(d) ఇండియన్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ మెడికల్ రీసెర్చ్

Q25. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

I) G-20 (గ్రూప్ ఆఫ్ 20) దేశాధినేతల 18వ వార్షిక శిఖరాగ్ర సమావేశం-2023. సెప్టెంబర్ 9-10, 2023న న్యూఢిల్లీలోని ప్రగతి మైదాన్లోని భారత్ మండపంలో జరిగింది

II) భారతదేశంలో ఈ సదస్సు జరగడం ఇదే తొలిసారి ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) I మాత్రమే సరైనది
- (b) II మాత్రమే సరైనది
- (c) I మరియు II రెండూ సరైనవి
- (d) I మరియు II సరైనవి కావు

Q26. క్రింది వానిలో సరైన వ్యాఖ్యలను గుర్తించండి?

A) పేద మహిళలకు ఉచితంగా వంటగ్యాస్ కనెక్షన్లు అందించే ప్రధాన మంత్రి ఉజ్వల యోజన కోసం కేంద్ర ప్రభుత్వం రూ.1,650 కోట్లు కేటాయించింది.

B) కొత్తగా జారీ చేసిన 75 లక్షల ఉజ్వల LPG గ్యాస్ కనెక్షన్లు 2023-24 నుండి 2025-26 ఆర్థిక సంవత్సరం వరకు అందించబడతాయి.

C) ప్రధాన మంత్రి ఉజ్వల యోజన 2015లో మధ్యప్రదేశ్లోని ఇండోర్లో ప్రారంభించబడింది. ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) A,B మాత్రమే
- (b) B,C మాత్రమే
- (c) A,C మాత్రమే
- (d) A,B, మరియు C అన్ని

Q27. భారత రాష్ట్రపతి, ద్రౌపది ముర్ము, భారతదేశ అత్యున్నత పౌర పురస్కారమైన భారతరత్నను, బీహార్ మాజీ ముఖ్యమంత్రి (CM) మరియు సోషలిస్ట్ నాయకుడు కర్పూరి లాకూర్ (మరణానంతరం)కి ప్రధానం చేశారు. అతను ఏ సంవత్సరంలో మొదటిసారి బీహార్ ముఖ్యమంత్రి అయ్యాడు?

- (a) 1969
- (b) 1970
- (c) 1971
- (d) 1972

Q28. ఈ క్రింది వాటిలో సరికానిది గుర్తించండి?

(a) ప్రధాని మోదీ అధ్యక్షతన జరిగిన కేంద్ర మంత్రివర్గం, ఎర్త్ సైన్సెస్ శాఖ యొక్క విస్తృతమైన పథకమైన "స్పెషియల్ విజ్ఞాన్" కు ఆమోదం తెలిపింది.

(b) ఈ పథకం మొత్తం రూ. 4,797 కోట్లతో ఆమోదించబడింది.

(c) పథకం 2021 నుండి 2030 వరకు వ్యవధిలో అమలు చేయబడుతుంది

(d) PRITHVI సంక్షిప్త రూపం Promoting Research in Earth Systems Science, Technology, & Human Resource Development

Q29. క్రింది వాటిలో సరైనది ఏది?

I) నేషనల్ హైవేస్ అథారిటీ ఆఫ్ ఇండియా (NHAI) జాతీయ రహదారులపై వాహనదారులకు మెరుగైన సేవలను అందించడానికి రాజ్ మార్గ్ యాత్ర పేరుతో కొత్త యాప్ను విడుదల చేసింది.

II) NHA1 యొక్క చైర్మన్ సంతోష్ కుమార్ యాదవ్.  
ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) I మాత్రమే సరైనది  
(b) II మాత్రమే సరైనది  
(c) I మరియు II రెండూ సరైనవి  
(d) I మరియు II సరైనవి కావు

Q30. ఫోర్స్స్ అత్యంత శక్తిమంతమైన మహిళల జాబితా కు సంబంధించి క్రిందివాటిని సరిపోల్చండి

మహిళా	ర్యాంక్
1) నిర్మలా సీతారామన్	A) 70
2) సోమా మెండల్	B) 34
3) రోషిని నాడార్	C) 60
4) కిరణ్ మజుందార్ షా	D) 76

ఈ క్రింది వాటి నుండి సరి అయినది గుర్తించండి.

- (a) 2-B,1-C,3-A,4-D  
(b) 3-C,4-A,2-B,1-D  
(c) 1-B,2-A,3-C,4-D  
(d) 4-D,3-B,2-C,1-A

Q31. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1 :- సెయింట్ జార్జ్ కోటను మద్రాసు నగరంలో గెరార్డ్ అంగీర్ నిర్మించారు  
ప్రకటన 2 :- చెన్నప్ప పేరు మీదగా నగరానికి చెన్నపట్నం అని పేరు పెట్టారు  
సరి అయిన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి?

- (a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి  
(b) రెండు ప్రకటనలు సరికాదు  
(c) ప్రకటన 1 సరి అయినది ,ప్రకటన 2 సరి కాదు  
(d) ప్రకటన 1 సరికాదు ,ప్రకటన 2 సరి అయినది

Q32. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1 :- బ్రిటీష్ రాజు జాన్-2 బొంబాయి నగరాన్ని బహుమతిగా ఇచ్చాడు  
ప్రకటన 2 :- కలకత్తా నగరాన్ని జాబ్ చార్నాక్ నిర్మించాడు  
సరి అయిన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి?

- (a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి  
(b) రెండు ప్రకటనలు సరికాదు  
(c) ప్రకటన 1 సరి అయినది ,ప్రకటన 2 సరి కాదు  
(d) ప్రకటన 1 సరికాదు ,ప్రకటన 2 సరి అయినది

Q33. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1 :- డ్యూప్లెక్స్ ఒక సమర్థవంతమైన బ్రిటిష్ గవర్నర్ భారతదేశానికి పాలించటానికి వచ్చారు



ప్రకటన 2 :- కర్నాటిక్ యుద్ధాల నాయకత్వాన్ని ఫ్రెంచ్ వైపు నుండి రాబర్ట్ క్లైవ్ సారధ్యం వహించారు.

సరి అయిన సమాధానాన్ని ఎంచుకోండి?

- (a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి
- (b) రెండు ప్రకటనలు సరికాదు
- (c) ప్రకటన 1 సరి అయినది ,ప్రకటన 2 సరి కాదు
- (d) ప్రకటన 1 సరికాదు ,ప్రకటన 2 సరి అయినది

Q34. ఆంగ్లేయులు 1651లో బెంగాల్లో తమ మొదటి కర్మాగారాన్ని స్థాపించారు \_\_\_\_\_ వద్ద.

- (a) హుగ్లీ
- (b) కాసింబజూర్
- (c) పాట్నా
- (d) కలకత్తా

Q35. ఈ క్రింది వానిలో భారత్పై బ్రిటిష్ వాణిజ్య విధానాల ప్రధాన ప్రభావం?

- (a) భారత్ త్వరితంగా పారిశ్రామికీకరణం చెందడం
- (b) భారతీయ రాజులు వ్యవసాయాన్ని ప్రోత్సహించడం
- (c) వృత్తికారులు తమ ఉత్పత్తులను సులభంగా ఎగుమతి చేసేవారు
- (d) బ్రిటన్ దేశంలోని పరిశ్రమలకు భారతదేశం ముడిసరుకుల ఉత్పత్తి దేశంగా మారింది

Q36. ఈ క్రింది వానిలో సరైనవి గుర్తించండి?

1. ఆంగ్లేయులు ప్రవేశ పెట్టిన ఆధునిక రవాణా వ్యవస్థ భారతీయులకు ఎంతోమేలు చేసింది
2. ఆధునిక పరిశ్రమల అభివృద్ధికి రవాణా వ్యవస్థ దోహదం చేసింది.
3. రవాణా వ్యవస్థ వల్ల భారతదేశాన్ని మరియు భారతీయులను ఏకం చెయ్యడంలో ఉపయోగపడ్డాయి.

- (a) 1,2 సరియైనవి
- (b) 2,3 సరియైనవి
- (c) 1,2,3 సరియైనవి
- (d) 1,3 సరియైనవి

Q37. ఈ క్రింది వానిలో మహల్వారి భూమిశిస్తు విధానం ప్రవేశపెట్టిబడిన ప్రాంతాలు ఏవి?

- (a) ఒరిస్సా
- (b) పంజాబ్ మరియు వాయువ్య ప్రాంతాలు
- (c) మద్రాసు
- (d) బెంగాల్ మరియు బీహార్

Q38. ఆంగ్లేయులు భారతదేశం వచ్చాక వ్యవసాయ రంగంలో వచ్చిన మార్పులలో సరైనవి ఏవి?

1. ఆంగ్లేయులు వాణిజ్య పంటల కోసం రైతులపై ఒత్తిడి పెంచటం
2. భూమిశిస్తును నగదు రూపంలో చెల్లించాల్సి రావడం
3. ఆంగ్లేయులు వచ్చాక వ్యవసాయం వ్యాపార దృక్పథంగా ప్రారంభం అయింది

- (a) 1,2 సరియైనవి
- (b) 2,3 సరియైనవి
- (c) 1,2,3 సరియైనవి

(d) పైవి ఏవీకావు

Q39. ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి?

రైతు ఉద్యమం	రాష్ట్రం
A) తెభాగ ఉద్యమం	1) గుజరాత్
B) మొఘా ఉద్యమం	2) బెంగాల్
C) బార్డోలి ఉద్యమం	3) బీహార్
D) చంపారన్ ఉద్యమం	4) కేరళ

(a) A-4, B-2, C-3, C-1

(b) A-2, B-4, C-3, C-1

(c) A-2, B-4, C-1, C-3

(d) A-4, B-2, C-1, C-3

Q40. ఈ క్రింది వానిలో సరికాని జతను గుర్తించండి?

(a) కొండదొరల తిరుగుబాటు 1900 సం॥లో జరిగింది

(b) ముండా తిరుగుబాటు - 1899-1900లో జరిగింది

(c) బిల్లులు తిరుగుబాటు - 1917 సం॥లో జరిగింది

(d) కోయ/రంప తిరుగుబాటు - 1922 /1924లో జరిగింది

Q41. ఈ క్రింది వానిలో ఆంగ్లేయులకు వ్యతిరేకంగా కర్నూలు జిల్లాలో తిరుగుబాటు చేసిన పాలెగార్ ఎవరు?

(a) ఉయ్యాలవాడ నరసింహారెడ్డి

(b) సమరసింహారెడ్డి

(c) రామచంద్రరెడ్డి

(d) నాగిరెడ్డి

Q42. ఈ క్రింది వానిలో 1920వ సంవత్సరంలో అవధి కిసాన్ సభను ఎవరు స్థాపించారు?

(a) గౌరీశంకర్ మిశ్రా

(b) ఇంద్ర నారాయణ దివేది

(c) స్వామి సహజనంద

(d) బాబా రామచందర్

Q43. క్రింది వానిలో సరియైన వాఖ్యలను గుర్తించండి?

1. దశరాజ గణ యుద్ధము పరుషి (రావి) నది ఒడ్డున జరిగింది

2. దశరాజ గణ యుద్ధములో విజయం సాధించిన రాజు సుధాముడు

(a) 1 మాత్రమే

(b) 1,2

(c) 2 మాత్రమే

(d) రెండూ కాదు

Q44. ఋగ్వేద కాలానికి సంబంధించి సరికాని జతను గుర్తించుము.

(a) వంశం - విశ్

(b) కుటుంబం - జన

(c) గ్రామం-గ్రామ

(d) దేశం-రాష్ట్ర

Q45. ఋగ్వేద కాలంలో రాజు అందించిన సేవలకు గాను అతనికి చెల్లించబడేది?

- (a) బలి
- (b) నిష్కా
- (c) భాగం
- (d) పైవన్నీ

Q46. ఋగ్వేదంలో ప్రస్తావించబడిన పర్వతాలు ఏవి?

- (a) హిమాలయాలు, వింద్యా పర్వతాలు
- (b) హిమాలయాలు, ఆరావళి పర్వతాలు
- (c) హిమాలయాలు, వింధ్య పర్వతాలు, ఆరావళి పర్వతాలు
- (d) ఏదీకాదు

Q47. క్రింది వాటిలో సరియైనవి గుర్తించండి?

1. కాళిదాసు వ్రాసిన అభిజ్ఞాన శాకుంతలం నాటకం లోని కథాంశము మేనక మరియు విశ్వామిత్రుని కుమార్తె అయిన శకుంతలను దుష్కర్మము వల్ల వివాహమాడక కథాంశం.
2. విక్రమోర్వశీయము అనే నాటకంలో కథాంశం విక్రమాదిత్యుడనే వీరుడు అప్పరసయైన ఊర్వశిని వివాహం చేసుకునే కథాంశం
3. శుంగరాజైన అగ్నిమిత్రుడు మాళవికను ప్రేమించి పెళ్ళి చేసుకోవడము మాళవికాగ్ని మిత్రము నాటకంలోని కథాంశం.

- (a) 1,2
- (b) 2,3
- (c) 1,3
- (d) 1,2,3

Q48. క్రింది వాఖ్యలలో సరియైనవి గుర్తించండి?

1. ఛారుదత్తుడు అతని ఆస్థాన నాట్యగత్తె వసంత సేనల ప్రేమ వృత్తాంతమే మృచ్ఛకటికం.
2. ఆయుర్వేదానికి సంబంధించిన 'నిఘంటువు'ను రచించినది ధన్వంతరి

- (a) 1 మాత్రమే
- (b) 2 మాత్రమే
- (c) 1,2
- (d) ఏదీ కాదు

Q49. గుప్తుల కాలంనాటి అధికారులు వారి శాఖలను సరిగ్గా జతపరుచుము.

జాబితా -1	జాబితా -2
A) సంధి విగ్రహక	1) గజదళాధిపతి
B) కటుక	2) విదేశాంగమంత్రి
C) మహాబలాధీశ్వర	3) పన్ను వసూలు అధికారి
D) హిరణిక	4) సేనాపతి

- (a) A-1, B-3, C-4, D-2
- (b) A-2, B-1, C-4, D-3
- (c) A-2, B-4, C-1, D-3
- (d) A-1, B-4, C-3, D-2

Q50. క్రింది వాటిలో కాళిదాసు రచించిన గ్రంథం ఏది?

- (a) విక్రమాంక దేవచరిత్ర
- (b) కుమారసంభవం

(c) ఋతుసంహార

(d) రఘువంశం

Q51. ఈ క్రింది వాటిలో సరియైనవి?

1. హోంరూల్ ఉద్యమం 1916 సంవత్సరంలో ప్రారంభమయ్యింది
2. హోంరూల్ ఉద్యమానికి పరోక్ష కారణం మొదటి ప్రపంచ యుద్ధం
3. హోంరూల్ ఉద్యమంను తిలక్, అనీబిసెంట్లు ప్రారంభించారు

(a) 1,2 సరియైనవి

(b) 2,3 సరియైనవి

(c) 1,2,3 సరియైనవి

(d) 1,3 సరియైనవి

Q52. క్రింది వాఖ్యాలలో సరైనవి ఏవి?

1. అనీబిసెంట్ “ఐరిష్ హోంరూల్ ఉద్యమం” ను ఆధారంగా చేసుకొని భారత్లో ప్రారంభించింది
2. అనీబిసెంట్ జాతీయ కాంగ్రెస్ మితవాదులు, అతివాదుల మధ్య సమైక్యతకు కృషి జరిపినది
3. 1916 భారత జాతీయ కాంగ్రెస్ అధ్యక్షురాలు - అనీబిసెంట్

(a) 1,2 సరియైనవి

(b) 2,3 సరియైనవి

(c) 1,3 సరియైనవి

(d) 1,2,3 సరియైనవి

Q53. ఈ క్రింది వాటిలో సరైన జతలను గుర్తించండి?

1. సురేంద్రనాథ్ బెనర్జీ - గదర్ పార్టీ
2. ఒబైదుల్లా - భారతీయ స్వాతంత్ర్య కమిటీ
3. గాడిచర్ల హరిసర్వోత్తమరావు - స్వరాజ్యపార్టీ
4. దర్శి చెంచయ్య - గదర్ పార్టీలో చేరిన ఆంధ్రుడు

(a) 1,2,3 సరియైనవి

(b) 1,2,3,4 సరియైనవి.

(c) 2,3 సరియైనవి

(d) 2,3,4 సరియైనవి

Q54. ఈ క్రింది వాటిలో సరైన వ్యాఖ్యలను గుర్తించండి?

1. 1929 లాహోర్ సమావేశంలో కాంగ్రెస్ పార్టీ ప్రత్యేక నియోజకవర్గాలను ఆమోదించింది
2. 1919 చట్టం ముసల్మాన్లకు తొలిసారిగా ప్రత్యేక నియోజకవర్గాలను కేటాయించింది

(a) 1 మాత్రమే

(b) 2 మాత్రమే

(c) 1 మరియు 2

(d) పై వేవీ కావు

Q55. ఈ క్రింది వానిలో సరియైనది/వి గుర్తించండి.

1. శివాజీ మనవడైన సాహుకాలంలో మరాఠా రాజ్యం ఒక మహాసామ్రాజ్యంగా ఎదిగింది. “ఆసేతు హిమాచలము” మరాఠాల ఆధీనంలోకి రావడం జరిగింది.
2. పీష్వాలు చితవన్ బ్రహ్మణ కులానికి చెందినవారు
3. బాజీరావు - 1 పీష్వాలలో అందరికంటే గొప్పవాడు
4. బాలాజీ బాజీరావు / నానాసాహెబ్ పీష్వా పదవిని వంశపారపర్యం చేశాడు

5. బాలాజీ విశ్వనాథ్ మొఘల్ చక్రవర్తి ఫరూక్ షియాల్ ఢిల్లీ సంధిని చేసుకుని మొఘల్ పాలకులతో వైరాన్ని అంతం చేశాడు మరియు సయ్యద్ సోదరులతో సత్యం బంధాలను నెలకొల్పడం జరిగింది
- (a) 1,2,3,4 మాత్రమే  
(b) 1,3,4,5 మాత్రమే  
(c) 1,2,3,5 మాత్రమే  
(d) పైవన్నీయు సరైనవే

Q56. 1761లో ఆఫ్ఘన్లు మరియు మరాఠాలకు మధ్య జరిగిన మూడవ పానిపట్టు యుద్ధానికి తక్షణ కారణం ఏమిటి?

- (a) మరాఠాలు ఉద్దేశ్యపూర్వకంగా సంపదకోసం ఆఫ్ఘన్ రాజ్యంపై దండెత్తడము  
(b) ఆఫ్ఘన్లు సంపదకోసం మరాఠా రాజ్యంపై దండెత్తడము  
(c) మరాఠాల రాజ్యకాంక్ష  
(d) ఆఫ్ఘన్లు మతవాంఛను కల్గి యుండడం

Q57. ఈ క్రింది వానిలో సరియైన జతకానిది గుర్తించండి?

- (a) మొదటి ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం - మద్రాస్ సంధి  
(b) నాల్గవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం - మైసూర్ సంధి  
(c) మూడవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం - శ్రీరంగపట్టణం సంధి  
(d) రెండవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం - మంగుళూర్ సంధి

Q58. ఈ క్రింది వాటిని జతపరచండి.

జాబితా -1

- A) మొదటి ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం  
B) రెండవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం  
C) మూడవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం  
D) నాల్గవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం

జాబితా -2

- 1) లార్డ్ వెల్లెస్లీ  
2) వారన్ హేస్టింగ్స్  
3) కారన్ వాలీస్  
4) లార్డ్ మెకార్టీ

- (a) A-4, B-2, C-3, D-1  
(b) A-3, B-1, C-4, D-2  
(c) A-1, B-2, C-3, D-4  
(d) A-1, B-4, C-3, D-2

Q59. మొఘల్ పరిపాలన ఆదరణలో అనేక సంస్కృత గ్రంథాలు పర్షియన్ భాషలోకి అనువదించడం జరిగింది. అయితే అక్బర్ ఆదరణలో అనువదించిన కావ్యాలను, రచయితలను సరిగా జతపరచండి.

కావ్యము

రచయిత

- A) లీలావతి 1) షాబాద్  
B) రామాయణం 2) తోడర్కల్  
C) భాగవత పురాణం 3) అబుల్ ఫైజి  
D) రాజ తరంగిణి 4) అబ్దుల్ ఖాదిర్

- (a) A-3, B-4, C-2, D-1  
(b) A-1, B-4, C-3, D-2  
(c) A-1, B-3, C-4, D-2  
(d) A-3, B-4, C-1, D-2



Q60. పేర్లూ న్యాయపరిపాలనలో దిట్ట అయినా, అప్పటి కాలంలో రచయిత అమలు లేని శిక్ష ఏమిటి?

- (a) అంగవిచ్ఛేదన
- (b) ఉరిశిక్ష
- (c) ద్వీపాంతరవాసం
- (d) కారాగారం, కొరడ దెబ్బలు

Q61.కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) సూర్యుడు ఏడు పౌరలతో కూడి ఉన్నాడు

ii) నాలుగు బయటి పౌరలు మరియు మూడు లోపలి పౌరలు సూర్యుని వాతావరణాన్ని ఏర్పరుస్తాయి

iii) క్రోమోస్పియర్ అనేది ప్లాస్మా యొక్క పలుచని పొర, ఇది సూర్యుని కనిపించే ఉపరితలం (ఫోటోస్పియర్) మరియు కరోనా (సూర్యుని యొక్క ఎగువ వాతావరణం) మధ్య ఉంటుంది.

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q62.కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) శని వలయాలు "కొన్ని వందల మిలియన్ సంవత్సరాల క్రితం" రెండు చంద్రుల ఢీకొనడం వల్ల ఏర్పడి ఉండవచ్చు

ii) వలయం చుట్టూ కణాలు ఎక్కువగా చిన్న, ధూళి-పరిమాణ మంచు బిందువుల నుండి పెద్ద ఆకృతులు వరకు ఉంటాయి.

iii) శని వలయాలు దట్టంగా మరియు దృఢంగా ఉంటాయి

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q63.కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) అంతర్జాతీయ అంతరిక్ష కేంద్రం వాతావరణంలోని ఎక్స్‌స్పియర్ పొరలో పనిచేస్తుంది

ii) భూమి కక్ష్య ఉపగ్రహాలు వాతావరణంలోని థర్మోస్పియర్ పొరలో ఉంచబడతాయి

iii) ధ్వని తరంగాలు థర్మోస్పియర్‌లో ప్రయాణించలేవు

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q64.కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) ట్రోపోస్పియర్ అనేది భూమి యొక్క వాతావరణం యొక్క లోపలి పొర.

- ii) ట్రోపోస్పియర్ 8 - 14 కిలోమీటర్ల మందంగా ఉంటుంది
- iii) డ్రువాల వద్ద, ట్రోపోస్పియర్ చాలా మందంగా ఉంటుంది మరియు ఉష్ణమండల వద్ద, సూర్యుని రేడియేషన్ కు గురికావడం వల్ల చాలా పలుచగా ఉంటుంది
- కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి
- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి
- Q65. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి
- i) వీరభూమి అనేది ఎత్తైన చదునైన భూమి. ఇది చుట్టుపక్కల ప్రాంతం పైన ఉంది
- ii) భారతదేశంలోని దక్కన్ వీరభూమి ప్రపంచంలోనే పురాతన వీరభూమి
- iii) ప్రపంచంలోని అనేక మైనింగ్ ప్రాంతాలు వీరభూమి ప్రాంతాలలో ఉన్నాయి
- కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి
- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి
- Q66. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి
- i) మైదానాలు చాలా సారవంతమైన ప్రాంతాలు, ఎందుకంటే అవి పోషకాలు అధికంగా ఉండే నేలలతో నిండి ఉంటాయి
- ii) భారతదేశంలోని కృష్ణా మరియు గోదావరి మైదానాలు భారతదేశంలో సారవంతమైన భూములు
- iii) మైదానం యొక్క సగటు ఎత్తు 200 మీటర్ల కంటే తక్కువ
- కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి
- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి
- Q67. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి
- i) గంగా నది ఉత్తరాఖండ్, ఉత్తరప్రదేశ్, బీహార్ మరియు పశ్చిమ బెంగాల్ రాష్ట్రాల గుండా ప్రవహిస్తుంది
- ii) సోన్ నది గంగా యొక్క ప్రధాన ఎడమ ఒడ్డు ఉపనది
- iii) యమునా గంగా నదికి పశ్చిమాన మరియు పొడవైన ఉపనది
- కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి
- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి
- Q68. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) బ్రహ్మపుత్ర నది ప్రపంచంలోని అతిపెద్ద నదులలో ఒకటి మానసరోవర్ సరస్సు సమీపంలోని చెమయుంగ్ డంగ్ హిమానీనదం (కైలాష్ శ్రేణి) లో జన్మించినది

ii) టిబెట్ లోని త్సాంగ్ పో బ్రహ్మపుత్ర నదికి ప్రధాన ఉపనదులలో ఒకటి

iii) బ్రహ్మపుత్ర నది అరుణాచల్ ప్రదేశ్ రాష్ట్రంలో భారతదేశంలోకి ప్రవేశిస్తుంది కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

(a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి

(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q69. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) బ్రహ్మపుత్ర నదికి కుడి ఒడ్డున ఉన్న ముఖ్యమైన ఉపనదులలో దిబాంగ్ ఒకటి

ii) మానస్ నేషనల్ పార్క్ బ్రహ్మపుత్ర నది ఒడ్డున ఉంది

iii) బంగాదేశ్ లో, బ్రహ్మపుత్ర నది పద్మ నదితో కలిసిపోతుంది, ఇది బంగాళాఖాతంలో ప్రవహిస్తుంది

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

(a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి

(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q70. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) లేటరైట్ నేలల్లో పొటాష్ మరియు ఐరన్ ఆక్సైడ్ పుష్కలంగా ఉంటాయి

ii) ఇటుక తయారీలో లేటరైట్ నేలను ఉపయోగిస్తారు

iii) లాటరైట్ నేలల్లో గోధుమ పంట విస్తృతంగా సాగు చేయబడుతుంది

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

(a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి

(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q71. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) భూకంపం ఒక వాతావరణ ప్రమాదం

ii) భారత భూభాగంలో దాదాపు 59 శాతం మధ్యస్థం నుండి చాలా ఎక్కువ తీవ్రతతో కూడిన భూకంపాలకు గురయ్యే అవకాశం ఉంది

iii) భారతదేశం నాలుగు భూకంప మండలాలుగా విభజించబడింది

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

(a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి

(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q72. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) భూకంపాల నుండి వచ్చే ప్రకంపనలు ప్రాథమిక తరంగాలు మరియు ద్వితీయ తరంగాలుగా వర్గీకరించబడ్డాయి.

ii) ప్రాథమిక తరంగాలను రేఖాంశ తరంగాలు అంటారు

iii) ద్వితీయ తరంగాలను విలోమ తరంగాలు అంటారు

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

(a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి

(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q73. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) రసాయన మరియు భౌతిక లక్షణాల ఆధారంగా, ఖనిజాలను లోహ మరియు అలోహ రెండు ప్రధాన వర్గాల క్రింద వర్గీకరించవచ్చు.

ii) లోహ ఖనిజాలను ఫెర్రస్ మరియు ఫెర్రస్ కాని లోహ ఖనిజాలుగా విభజించారు

iii) అలోహ ఖనిజాలు మృత సేంద్రియ పదార్థం నుండి మాత్రమే ఏర్పడతాయి

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

(a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి

(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q74. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) 1951 మరియు 2021 మధ్య ఆహార ధాన్యాల ఉత్పత్తి ఆరు రెట్లు పెరిగింది

ii) సెంట్రల్ రైస్ రీసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్ వంటి అనేక ప్రధాన సంస్థలు మెరుగైన పంట రకాలను అభివృద్ధి చేయడంలో చాలా చురుకుగా పనిచేశాయి.

iii) భారతదేశం 1967లో మిశ్రమ మొక్కజొన్నను అభివృద్ధి చేసిన మొదటి దేశంగా అవతరించింది

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

(a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి

(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి

(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q75. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) నూనెగింజల పంటలలో పసుపు విప్లవం 1990ల ప్రారంభంలో భారతదేశం తినదగిన నూనెలలో స్వయం సమృద్ధిని సాధించడానికి సహాయపడింది

ii) భారతదేశ నూనె గింజల ఉత్పత్తి డిమాండ్ కు అనుగుణంగా ఉన్నందున భారతదేశం తినదగిన నూనెను దిగుమతి చేసుకోదు

iii) నూనె గింజల పంటల మొత్తం ఉత్పాదకత చాలా వరకు పెరిగింది

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

(a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి

(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి



- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q76. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) అధిక చెరకు దిగుబడి మరియు చక్కెర రికవరీ యొక్క అరుదైన కలయికతో 'వండర్' చెరకు రకం Co 0238 భారతదేశం అంతటా విస్తృతంగా సాగు చేయబడుతుంది.  
ii) చెరకు ఉత్పత్తి 57.05 Mt (1950-51) నుండి 405.42 Mt (2019-20)కి పెరిగింది.  
iii) భారతదేశంలో అత్యధికంగా చెరకు పండించే రాష్ట్రం ఉత్తరప్రదేశ్

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q77. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) ముంబై-పూణే పారిశ్రామిక ప్రాంతం ప్రధానంగా తేమతో కూడిన వాతావరణం, సహజ ఓడరేవు సౌకర్యాల ద్వారా ప్రభావితమైంది  
ii) ముంబయి-పూణే పారిశ్రామిక ప్రాంత వృద్ధికి పత్తి వస్త్ర పరిశ్రమలో భారతదేశం యొక్క పురోగతి చరిత్రకు దగ్గరి సంబంధం ఉంది  
iii) పెద్ద ముంబై ప్రాంతంలో మాత్రమే 8000 కంటే ఎక్కువ రిజిస్టర్డ్ ఫ్యాక్టరీలు ఉన్నాయి, వాటిలో 350 కాటన్ టెక్స్టైల్ ఫ్యాక్టరీలు

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q78. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) కోల్ కతా-హుగ్లీ పారిశ్రామిక ప్రాంత విస్తరణకు బొగ్గు గనులు మరియు జనపనార సాగు ప్రాంతాలు సామీప్యత కారణంగా చెప్పవచ్చు.  
ii) కోల్ కట్-హుగ్లీ పారిశ్రామిక ప్రాంతం భారతదేశంలో మూడవ అతిపెద్ద పారిశ్రామిక ప్రాంతం  
iii) అహ్మదాబాద్ -వడోదర పారిశ్రామిక ప్రాంతం భారతదేశంలో రెండవ అతిపెద్ద పత్తి వస్త్ర పరిశ్రమల కేంద్రం

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
(b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
(d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q79. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) ప్రపంచ రసాయనాల ఎగుమతులలో భారతదేశం 11వ స్థానంలో ఉంది  
ii) రసాయన పరిశ్రమ విస్తృత శ్రేణి ఉత్పత్తుల కారణంగా భారతదేశం అంతటా విస్తృతంగా వ్యాపించింది



iii) ముంబై (మహారాష్ట్ర), వడోదర (గుజరాత్), మరియు కోల్కతా (పశ్చిమ బెంగాల్) ప్రధాన రసాయన పారిశ్రామిక యూనిట్లకు ప్రసిద్ధి చెందాయి.

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q80. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) ఆది-ఆంధ్ర ప్రజలు భారతదేశంలోని ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు తెలంగాణ రాష్ట్రాలలో, ప్రధానంగా కోస్తా ఆంధ్ర ప్రాంతంలో నివసిస్తున్న షెడ్యూల్డ్ కులాల ప్రజలు.

ii) ఆది-ఆంధ్ర సమూహం 40% మాలలు మరియు 60% మాదిగలను కలిగి ఉన్న మిశ్రమ కులం.

iii) 2001 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, ఉమ్మడి ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని మొత్తం షెడ్యూల్డ్ కులాల (SC) జనాభాలో ఆది-ఆంధ్రులు 9% ఉన్నారు.

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q81. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) మాదిగ జాతి దక్షిణ భారతదేశానికి చెందిన తెలుగు జాతి.

ii) మాదిగలు చారిత్రాత్మకంగా చర్మశుద్ధి, తోలు పని మరియు చిన్న చేతిపనుల పనితో సంబంధం కలిగి ఉన్నారు.

iii) 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, అవిభాజ్య ఆంధ్రప్రదేశ్ లో మాదిగలు మొత్తం షెడ్యూల్డ్ కులాల జనాభాలో 48.27% ఉన్నారు.

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q82. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

i) 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం దేశ జనాభా లో 4.09 % మంది ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో ఉన్నారు

ii) దేశం లో జనాభా పరంగా ఆంధ్ర ప్రదేశ్ 7 వ స్థానం లో ఉంది

iii) రాష్ట్రం లో జనాభా 10 లక్షల దాటిన నగరాలు, రెండు ఉన్నాయి

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q83. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) రాష్ట్ర జనాభా వృద్ధి రేటు 11.21%  
 ii) రాష్ట్రం లో పట్టణ జనాభా 29.47% గా ఉంది  
 iii) రాష్ట్ర జన సాంద్రత 304 గా ఉంది  
 కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి
- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q84. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) పర్యాటక రంగం లో కేంద్రీకృత వృద్ధి కోసం రాష్ట్రాన్ని 7 టూరిజం డివిజన్లలో విభజించడం జరిగింది  
 ii) శ్రీకాకుళం ప్రాంతాన్ని విశాఖపట్నం డివిజన్ కింద చేర్చడం జరిగింది  
 iii) ప్రకాశం జిల్లాను విజయవాడ డివిజన్ కింద చేర్చడం జరిగింది  
 కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి
- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (d) పై వేవి కావు

Q85. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) రాష్ట్రంలో పంచారామాలు ప్రసిద్ధ రామాలయాలు  
 ii) ద్రాక్షారామం కోనసీమ జిల్లాలో ఉన్న ఒకే పంచారామం  
 iii) అమరావతి పల్నాడు జిల్లాలో ఉన్న మొదటి పంచారామం  
 కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి
- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q86. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) డుడుమ జలపాతం అరకు ప్రాంతం లోని మాడుగుల కొండల్లో ఉంది  
 ii) బైరవకోన జలపాతం పల్నాడు జిల్లాలో ఉంది  
 iii) డుడుమ జలపాతం మాచ్యండ్ నది ద్వారా ఏర్పడింది  
 కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి
- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి  
 (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q87. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) రాష్ట్ర రహదారి అనగా రాష్ట్ర ప్రభుత్వం నిర్వహించే రోడ్లు అని అర్థం  
 ii) ప్రస్తుతం రాష్ట్రం లోని R&B విభాగం 12595 కి.మీ ల రాష్ట్ర రహదారిని నిర్వహిస్తోంది

iii) ప్రస్తుతం రాష్ట్రం లో 24 రాష్ట్ర రహదారులు ఉన్నాయి  
కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q88. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో మొట్ట మొదటి రైల్వే మార్గాన్ని పుత్తూరు-రేణిగుంట మధ్య ప్రారంభించారు
- ii) ప్రస్తుతం ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లోని రైల్వే వ్యవస్థ మూడు జోన్ల కింద నిర్వహించబడుతోంది
- iii) దక్షిణ మధ్య రైల్వే యొక్క తొలి డబుల్ డెక్కర్ రైలును కాచిగూడ గుంటూరు మార్గంలో ప్రవేశపెట్టింది

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q89. ఈ క్రింది ప్రకటనలు చదవండి?

- i) ప్రస్తుతం రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ఆధీనం లో ఒక ప్రధాన ఓడరేవు మరియు 14 చిన్న తరహా ఓడరేవులు ఉన్నాయి
- ii) విశాఖపట్నం లో ఉన్న ఓడరేవు దేశం లో ఉన్న అతి లోతైన సహజ ఓడరేవు
- iii) ప్రస్తుతం తిరుపతి జిల్లాలో ఒక ఓడరేవు ఉంది

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q90. కింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

- i) ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో మొట్ట మొదటి GI ట్యాగ్ పొందిన ఉత్పత్తి శ్రీకాళహస్తి కలంకారి
- ii) దుర్గి రాతి విగ్రహాలకు GI ట్యాగ్ ఇవ్వడం జరిగింది
- iii) కాకినాడ జిల్లాలోని బుడితి గంటలు మరియు ఇత్తడి వస్తువులకు ఇటీవల GI ట్యాగ్ ఇవ్వడం జరిగింది

కింది వాటిలో సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి

- (a) i మరియు ii ప్రకటనలు సరైనవి
- (b) i మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (c) ii మరియు iii ప్రకటనలు సరైనవి
- (d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

Q91. క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

1. రాజకీయరంగంలో విజయం సాధించిన స్త్రీలు: సరోజినీనాయుడు, విజయలక్ష్మి పండిట్, సుచేతాకృపలాని, ఇందిరాగాంధీ, పీలాదీక్షిత్, ఉమాభారతి, జయలలిత, వసుంధరరాజే, మాయావతి, మమతాబెనర్జీ, కవిత మొదలైనవారు.
2. క్రీడారంగంలో విజయం సాధించిన స్త్రీలు: పి. టి. ఉష, కుంజరాణిదేవి, సానియామీర్జా, కరణంమల్లీశ్వరి, సైనానెహ్రూల్ మొదలైనవారు.
3. కళలు, వినోదరంగంలో విజయం సాధించిన స్త్రీలు: ఎమ్.ఎస్. సుబ్బులక్ష్మి, లతామంగేష్కర్, ఆశాభోస్లే, మధుబాల, రేఖ, ఐశ్వర్యారాయ్, సుస్మితాసేన్, మల్లికాసారాబాయ్ మొదలైనవారు.
4. సాహిత్యంలో విజయం సాధించిన స్త్రీలు: అరుంధతీరాయ్ (గాడ్ ఆఫ్ స్కాల్ థింగ్స్ రచయిత, 1997 బుకర్ ప్రైజ్ విజేత), కిరణ్ దేశాయ్ (2006 బుకర్ ప్రైజ్ విజేత), అనితాదేశాయ్ (ఎమ్.ఐ.టి ప్రొఫెసర్ మరియు నవల రచయిత), శోభాదే (భారతీయ నవలా రచయిత), జంపాలాపారి (పులిట్జర్ అవార్డు గ్రహీత) మొదలైనవారు.

క్రింది వానిలో సరైన వాక్యాన్ని గుర్తించండి.

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 1, 2, 4
- (c) 2, 3, 4

(d) పై వన్నియు సరైనవికావు.

Q92. క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

1. భారతదేశంలో మహిళా జనాభా 58.75కోట్లు
2. భారతదేశంలో మహిళలలో అక్షరాస్యత 65.46%
3. భారతదేశంలో ప్రసూతి మరణాల రేటు లక్షకు 500 మంది. భారతదేశంలో శిశుమరణాల రేటు 1000 మందికి 10 మంది.
4. భారతదేశంలో లింగ నిష్పత్తి ప్రతి 1000మంది పురుషులకు 1008 మంది స్త్రీలు కలరు.

క్రింది వానిలో సరైన వాక్యాన్ని గుర్తించండి.

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 1, 2
- (c) 3, 4

(d) పైవన్నియు సరైనవికావు.

Q93. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: ఫెమినిజం అనే ఆంగ్ల పదానికి స్త్రీవాదం అని అర్థం, స్త్రీ వాదం అనగా స్త్రీ విముక్తి ఉద్యమం (లేదా) స్త్రీ స్వేచ్ఛ ఉద్యమం (లేదా) స్త్రీ విమోచనోద్యమం అని అంటారు. ప్రపంచవ్యాప్తంగా మహిళా ఉద్యమాల చరిత్ర చూస్తే మహిళల సమానత్వం కోసం, సాధికారత కోసం ఉద్యమాలు జరిగాయి

ప్రకటన 2: 1841లో స్త్రీలు అమెరికాలో ఫ్యాక్టరీల్లో పనిచేసే స్త్రీలు సమానత్వం కోసం పోరాటాలు, ఉద్యమాలు ప్రారంభించారు. భారతదేశంలో జరిగిన మహిళా ఉద్యమాన్ని 3 దశలుగా విభజించారు.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?

- (a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి
- (b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు
- (c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది



(d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q94. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: ఉదారవాద స్త్రీ విమోచన సిద్ధాంతం స్త్రీలు గర్భధారణ, ప్రసూతి వంటి జీవసంబంధిత సహజ కారణాల వల్ల అవి పురుషుని ఆధిపత్యానికి దారి తీస్తాయని, మాతృస్వామ్య వ్యవస్థ వల్లనే పితృస్వామ్య వ్యవస్థ బలపడిందని ఈ వాదం బలంగా చెప్పతుంది.

ప్రకటన 2: మార్క్సిస్టు స్త్రీ విమోచన సిద్ధాంతం స్త్రీల హక్కుల సాధనలో అసమానతలు ఉన్నందున సామాజిక, ఆర్థిక, రాజకీయ, సాంస్కృతిక రంగాల్లో స్త్రీ పురుషుల మధ్య సమానత్వం ఉండాలని కోరుతుంది.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?

- (a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి
- (b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు
- (c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది
- (d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q95. ఈ క్రింది వానిలో మహిళా ఉద్యమకారుల గురించి తెలపండి.

1. బినా అగర్వాల్: లింగవివక్షత, సామాజిక వెనుకబాటుతనం, ఆస్తి హక్కులు, అభివృద్ధిపై పోరాడింది. ఈమె ఇంటర్నేషనల్ అసోసియేషన్ ఫర్ ఫెమినిస్ట్ ఎకనామిక్స్ మాజీ అధ్యక్షురాలు.

2. తృప్తి దేశాయ్: ఈమె ఆంధ్రమహిళాసభ స్థాపకురాలు మరియు మొదటి కార్యకర్త.

3. వందనాశివ: Eco feminist leader.

4. దుర్గాభాయి దేశముఖ్: భూమాతా రణరాగిణి బ్రిగేడ్ సంస్థ అధ్యక్షురాలు. ఈమె మహిళలకు సమాన హక్కుల కోసం పోరాడి మహారాష్ట్రలో శనిశంగాపూర్ ఆలయంలోకి మహిళల ప్రవేశానికి పోరాటం చేసి విజయం సాధించింది.

క్రింది వానిలో సరైన వాక్యాన్ని గుర్తించండి.

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 1, 3
- (c) 2, 4
- (d) 3, 4

Q96. ఈ క్రింది వానిలో గెయిల్ ఒమెట్ వర్గీకరణ దేనికి సంబంధించినది?

1. కార్పొరేట్ స్త్రీవాదం ప్రకారం స్త్రీలు ప్రత్యేక శక్తిసామర్థ్యాలు కలిగి ఉంటారు. కనుక రాజకీయ రంగంలో స్త్రీలకు అత్యధిక పాత్ర ఉండాలని వీరు కోరుకుంటారు.

2. ఉదారవాద స్త్రీవాదం ప్రకారం స్త్రీపురుషులు సమానం కాబట్టి పురుషుడికి ఉండే అన్ని హక్కులు స్త్రీకి కల్పించాలి.

3. మహిళా సమానత ఉద్యమాలు స్త్రీలకు సమాన గౌరవాన్ని, సమాన స్థానాన్ని ఇవ్వాలని పితృస్వామ్యక వ్యవస్థ నశించాలని పేర్కొన్నాయి.

4. మహిళా విముక్తి ఉద్యమాలు లింగపరమైన వివక్షతను, శ్రమవిభజనను వ్యతిరేకిస్తూ మహిళల విముక్తి కోసం చేపట్టిన ఉద్యమాలు.

క్రింది వానిలో సరైన వాక్యాన్ని గుర్తించండి.

- (a) 1, 2, 3, 4



(b) 1, 2

(c) 3, 4

(d) 2, 3, 4

Q97. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: స్వయం ప్రతిపత్తి మహిళల ఉద్యమాలు 1970- 1980 వరకు జరిగినది. నారీముక్తి సమితి, సహేలీ, సభీకేంద్రం, మొదలైనవి మహిళల హక్కుల కోసం పోరాడాయి.

ప్రకటన 2: భారత ప్రభుత్వం మహిళల స్థాయి గురించి ఒక కమిటీ నియమించింది. ఈ కమిటీ "టువార్డ్స్ ఈక్వాలిటీ" అనే నివేదికను సమర్పించింది.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?

(a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి

(b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు

(c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది

(d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q98. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: 1820 నుండి గాంధీశకం ప్రారంభం వరకు ఉన్న దశ సామాజిక, ఆర్థిక, రాజకీయ హక్కుల కోసం (ప్రత్యేక వర్గాల గిరిజనులు, రైతులు కార్మికుల కోసం చేసిన ఉద్యమాలు.

ప్రకటన 2: 1970 నుండి ప్రస్తుతం వరకు గల 3వ దశలో భూణహత్యలు, ఒత్తిడి, లైంగిక దాడులకు వ్యతిరేకంగా చేస్తున్న సాధారణ సామాజిక ఉద్యమాలు.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?

(a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి

(b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు

(c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది

(d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q99. కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :

1. కుమార్తె అక్కర్లేదు పురుషుని కంటే బుద్ధి వికాసంలో తక్కువ స్థాయిలో ఉంటుందని చెప్పబడింది.

2. వేదకాలంలో బాల్యవివాహాలు లేవు. స్త్రీల అంగీకారం తెలుసుకొని వివాహం నిశ్చయించడం జరిగేది.

3. అధర్వణవేదకాలం నాటికి స్త్రీల అంతస్తు కొంత వరుకు తగ్గింది. స్త్రీ జననం ఆపేక్షించేవారు కాదు.

4. స్త్రీ కుటుంబంలో అందరి శ్రేయస్సు కోసం నిరంతరం కృషిచేస్తూ ఉండేది.

పై ప్రకటనలలో ఏవి సరి అయినవి ?

(a) 1, 2, 3

(b) 1, 2

(c) 3, 4

(d) 1, 2, 3, 4

Q100. కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :

1. 1992లో 73,74వ రాజ్యాంగ సవరణ ప్రకారం గ్రామ పంచాయతీ, మున్సిపాలిటీలలో 1/3వంతు సీట్లు మహిళలకు కేటాయించారు. అయితే ఇంతకు ముందే 1983లోనే మహిళలకు 25% సీట్లు స్థానికంగా కేటాయించినా జాతీయ స్థాయిలో చట్టం లేదు.
  2. పార్లమెంటు, అసెంబ్లీలో స్త్రీలకు ప్రాతినిధ్యం ఉండాలనే ఉద్దేశంతో 1996లో దేవగాడ ప్రభుత్వంలో 81వ రాజ్యాంగ సవరణ బిల్లును ప్రవేశపెట్టారు.
  3. హిందూ మతంలో మితాక్షర స్మృతి ప్రకారం స్త్రీలకు వారసత్వపు హక్కులు లేవు.
  4. క్రిస్టియన్లలో భర్తకు వివాహేతర సంబంధం ఉంటే భార్య విడాకులు తీసుకొనే అవకాశం లేదు, కానీ భార్యకు వివాహేతర సంబంధం ఉంటే భర్త విడాకులు కోరవచ్చు.
- పై ప్రకటనలలో ఏవి సరి అయినవి ?

- (a) 1, 2, 3
- (b) 1, 2
- (c) 3, 4
- (d) 1, 2, 3, 4

Q101. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

1. సామాజిక మినహాయింపు లేదా వెలి అనే భావనను మొదటగా ఫ్రాన్సుకు చెందిన అమీత్ భండారీ అనే సామాజిక శాస్త్రవేత్త ఉపయోగించారు.
2. ప్రపంచంలో మొదటిసారిగా యూరప్ లో కొన్ని వర్గాలు, మిగతావర్గాల మీద ఆధిపత్యం చలాయించి అన్ని రకాల అవకాశాలు వారికి దక్కకుండా చేయడం వల్ల ఈ సామాజిక మినహాయింపు / వెలి అనే భావన ప్రారంభం అయింది.
3. ఫ్రెంచ్ విప్లవం వల్ల ఈ సామాజిక వెలి అనే భావన ప్రపంచానికి తెలియజేయబడింది.
4. సామాజిక సమస్యలను ప్రస్తుత రోజులలో సమాజశాస్త్రంలో భాగంగా పరిగణిస్తున్నారు. సమాజంలో ఉన్న సంఘర్షణలు (Conflicts), అసమానతల కారణంగా సామాజిక సమస్యలు ఉత్పన్నమైనవి

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 1, 2, 3
- (c) 2, 3, 4
- (d) 1, 4

Q102. సామాజిక సమస్యల లక్షణాలు తెలుపండి.

1. అభివృద్ధికి కావాల్సిన అవకాశాలు అధికంగా ఉండటం.
2. సమాజం మొత్తం ఒకటిగా కలిసి ఉండటం
3. పారిశ్రామికం గా అభివృద్ధి.
4. సామాజిక సమస్యలు ఆదర్శ సమాజానికి వ్యతిరేకంగా ఉంటాయి.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 1, 2
- (c) 3 మాత్రమే
- (d) 4 మాత్రమే

Q103. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

1. సమాజంలో అందరు సభ్యులూ సామాజిక సమస్యల తమకు సంబంధించినవి కావని, వారిని ఇబ్బంది పెట్టవని భావిస్తారు.
2. కర్మ-భావన కొంతమంది ప్రతీది అదృష్టానికే, పాపపుణ్యాలకు వారి సమస్యలను ముడిపెడుతుంటారు.
3. సాంకేతిక మరియు యంత్ర ఆవిష్కరణ పెరగటం వలన సాంప్రదాయ వృత్తులు నాశనం అయి నిరుద్యోగిత, వలసలకు దారి తీసింది.
4. వ్యక్తి ఆలోచనలలో మార్పు సంభవించి సాంప్రదాయ దృక్పథం నుండి శాస్త్రీయ విశ్లేషణ వైపు అడుగులు వేయటంలో ప్రకృతిలోను వివిధ సహజ విషయాలను శాస్త్రీయ విశ్లేషణతో చూడసాగాడు.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 1, 2
- (c) 3, 4
- (d) 2, 3, 4

Q104. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: సమాజంలోని కొందరు మిగతావారితో పోలిస్తే ఎక్కువ శక్తియుక్తులను, సామర్థ్యాలను కలిగి ఉంటారు. ఈ సామర్థ్యాలు ఆర్థిక, విద్య, సాంస్కృతిక, రాజకీయపరమైనవి కావచ్చు. దీనివల్ల సమాజంలో అసమానతలు నెలకొనును.

ప్రకటన 2: సామాజిక సమస్యలకు ప్రధాన కారణం అసమానతలు. సమానత్వం అనేది సమాంతర రేఖపై గీసిన విభాజ్యం అయితే అసమానత్వం అనేది నిలువురేఖపై గీసిన విభాజ్యము.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?

- (a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి
- (b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు
- (c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది
- (d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q105. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

1. జాతి అసమానత్వం ఉన్నత కులాలు-నిమ్న కులాలు, వర్ణ వ్యవస్థలో ఉన్న నాలుగు వర్ణాలు, క్రమానుగత శ్రేణి, పొరలు పొరలుగా విభజన.
2. వర్ణ అసమానత్వం (ఆదాయ అసమానత్వం): ధనిక, సంపన్న వర్ణం, మధ్యతరగతి వర్ణం మరియు పేద ప్రజలు.
3. రాజకీయ అసమానత్వము ప్రాబల్య కులాలు- రాజకీయాలు, కొంత మంది చేతిలోనే అధికారం ఉండడం.
4. జాతులుగా విభజన (మొదటి యూనిట్లో దీనిని గురించి వివరంగా చదువుకున్నాం), ఆర్యులు ద్రవిడులు, ఈశాన్య భారత జాతులపై చిన్నచూపు, అంతర్జాతీయంగా శ్వేత జాతీయులు-నల్ల జాతీయుల వివక్షత.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) 1, 2, 3, 4
- (b) 2, 3, 4

(c) 1, 2, 4

(d) 1, 3

Q106. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

1. సమాజంలో వివిధ భాగాలను పొరలు పొరలుగా ఉన్న భాగాలను ఒక్కొక్కటిగా విడదీయటాన్ని స్తరీకరణ అంటారు.

2. స్తరీకరణ వలన నష్టాలు సమాజం సమూహాలుగా, వర్గాలుగా విడిపోయి అనైక్యతకు దారి తీస్తుంది

3. స్తరీకరణ వలన నష్టాలు అంతస్తు వంశపారంపర్యంగా (కుల వ్యవస్థలో) లభిస్తుంది

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

(a) 1, 2, 3, 4

(b) 2, 3, 4

(c) 1, 2, 4

(d) 1, 3

Q107. ఈ క్రింది వానిలో ఫస్ట్ ట్రాన్స్ జెండర్స్ ఇన్ ఇండియాకి సంబంధించిన ప్రకటనలను చదవండి?

1. మొట్టమొదటి ట్రాన్స్ జెండర్ ఎలక్షన్ అంబాసిడర్ : ట్రాన్స్ జెండర్ సామాజిక కార్యకర్త గౌరీసావంత్తు 2019లో మహారాష్ట్రలో ఎలక్షన్ కమీషనర్ నియమించడం జరిగింది.

2. మొదటి లింగమార్పిడి పోలీస్ అధికారి - ప్రీతికా యాశిని (తమిళనాడు)

3. మొదటి ట్రాన్స్ జెండర్ మ్యారేజ్ - కేరళకు చెందిన 'అరవ్ అప్పకుట్టన్, సుకన్య కృష్ణన్' మధ్య.

4. భారతదేశపు మొట్టమొదటి లింగ మార్పిడి న్యాయవాది - సత్యశ్రీ పర్మిల (తమిళనాడు & పుదుచ్చేరి బార్ కౌన్సిల్)

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

(a) 1, 2, 3, 4

(b) 1, 2

(c) 3, 4

(d) పైవన్నియు సరికావు

Q108. ఈ క్రింది వానిలో షెడ్యూల్డ్ కులం అనే పదాన్ని:

(a) రాజ్య విధాన ఆదేశిక సూత్రాలలో స్పష్టంగా నిర్వచించడమైంది.

(b) భారత రాజ్యాంగంలోని ఒక అనుచ్ఛేదంలో స్పష్టంగా నిర్వచించడమైంది.

(c) భారత రాజ్యాంగ ప్రవేశికలో స్పష్టంగా నిర్వచించడమైంది.

(d) భారత రాజ్యాంగంలో నిర్వచించలేదు.

Q109. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: ఆఫ్రికాలో సామాజిక మినహాయింపు అనే పదం విరివిగా ఉపయోగించబడింది.

ప్రకటన 2: ఇది మొదట్లో ఫ్రాన్స్లో ఉపయోగించబడింది. మొదటిగా ఉపయోగించినది- రీన్ లేదా లెనోయిర్ ఇది సమాజశాస్త్రం, మానసికశాస్త్రం, రాజనీతి, విద్య మరియు ఆర్థిక శాస్త్రాలలో ఈ భావన విరివిగా ఉపయోగించబడింది.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?

(a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి



- (b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు  
 (c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది  
 (d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q110. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

- వ్యక్తిగత మినహాయింపు ఉదాహరణకు అంగవికారులు, ట్రాన్స్ జెండర్లు, స్త్రీలు, బాలలు మొదలైనవారు.
- దేశంలో మొట్టమొదటి హిజ్రా సస్ ఇన్స్పెక్షర్ తమిళనాడుకు చెందిన ప్రీతికాయాపిని బాధ్యతలు స్వీకరించి చరిత్ర సృష్టించింది.
- లింగమినహాయింపుకు వ్యతిరేకంగా పోరాడింది.
- పూర్తి స్థాయి మినహాయింపు వలన, పేదరికం కారణాలు చూపిస్తూ పూర్తిగా హక్కులు, రక్షణలు పొందలేని స్థితి.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) పైవన్నియు సరికావు  
 (b) పైవన్నియు సరైనవి.  
 (c) 1, 4  
 (d) 2, 3

Q111. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

- సాంఘిక సమ్మిళనం అనేది వ్యక్తులకు అణగారిన వర్గాలవారికి సామర్థ్యాలను, అవకాశాలను మరియు గౌరవాన్ని కలుగజేసే విధానం.
- ఆర్థికాభివృద్ధి ప్రక్రియాలో అందరు వ్యక్తులకు, అన్ని వర్గాల సముదాయాల వారికి అవకాశాలను, హక్కులను కల్పించకపోవడం మరియు అభివృద్ధిలో భాగస్వాములను చేయకపోవటం.
- రాజ్యాంగంలో ఆర్టికల్ 24 ప్రకారం జీవించే హక్కులో భాగంగా పుండాగా జీవించే హక్కు కూడా ఉందని మేనకాగాంధీ, రెండు కేసులో సుప్రీం కోర్టు తీర్పు చెప్పింది.
- దేశంలో మైనారిటీ వర్గాలు, దళితులకు, గిరిజనులకు ప్రత్యేక చట్టాలు, రాజ్యాంగంలో అధికరణలు పెట్టి వారు గౌరవంగా, సామాజిక భద్రతతో జీవించేందుకు తగిన ఏర్పాట్లను రాజ్యాంగం అమలులోకి వచ్చినప్పటి నుండి చేస్తునే ఉంది.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) పైవన్నియు సరికావు  
 (b) పైవన్నియు సరైనవి.  
 (c) 1, 4  
 (d) 2, 3

Q112. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: రెండవ ప్రపంచ యుద్ధానంతరం సంక్షేమ భావనలు ప్రపంచవ్యాప్తంగా విస్తరించడంతో భారతదేశంలో కూడా సాంఘిక మినహాయింపు వల్ల వీడించబడిన వారికి కొన్ని ప్రత్యేకమైన ఏర్పాట్లు చేశారు.

ప్రకటన 2: దేశాలు ప్రపంచ ర్యాంకింగ్లో వెనుకబడి, పెట్టుబడులు మందగిస్తాయి. ఫలితంగా ప్రపంచీకరణలో వెనుకబాటుతనం ఏర్పడుతుంది.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?



- (a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి  
 (b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు  
 (c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది  
 (d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q113. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

- సామాజిక మినహాయింపు లేదా వెలి అనేది బహుముఖమైన ప్రక్రియ. ఒకే కారణం వల్ల ఒక సామాజిక వర్గాన్ని సమాజం నుంచి 'వెలి' వేసాము అని చెప్పటం సాధ్యం కాదు.
- 'సామాజిక వెలికి దోహదం చేయు అంశాలు నిరుద్యోగం, నేరప్రవృత్తి, అప్పులు-ఆర్థిక భారం, నిరక్షరాస్యులు, వ్యభిచారం మరియు అనారోగ్యం.
- ఈ అంశాలు ప్రత్యక్షంగానో, పరోక్షంగానో వెలికి దోహదం చేస్తున్నాయి.
- మనస్ఫూతిలో 15 రకాల వెలిని పేర్కొనడం జరిగింది.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) పైవన్నియు సరికావు  
 (b) పైవన్నియు సరైనవి.  
 (c) 1, 2, 3  
 (d) 2, 4

Q114. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

- నిమ్మకులాలవారికి విద్యాభ్యాసం తప్పని సరి.
- హరిజనులకు ఆలయ ప్రవేశం కలదు.
- అస్పృశ్య కులాలవారు మంచి నీటి చెరువులు, బావులు వాడవచ్చును.
- వస్త్రధారణ ఉన్నత కులాల వారి కంటే ఎక్కువ గా ఉంటుంది.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) పైవన్నియు సరికావు  
 (b) పైవన్నియు సరైనవి.  
 (c) 1, 2, 3  
 (d) 3, 4

Q115. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

- 'సామాజిక స్కగ్లర్లు కోమటోళ్ళు' అనే వివాదాస్పద పుస్తక రచయిత కంచ ఐలయ్య.
- తన పేరును కంచ ఐలయ్య షెపర్డ్ పేర్కొన్నాడు.
- 5 అక్టోబర్, 1952వ సం॥లో పాపయ్యపేట వరంగల్ జిల్లాలో జన్మించాడు. రాజకీయ సిద్ధాంత కర్త, రచయిత, దళితవాది.
- ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయంలో పొలిటికల్స్ డిపార్ట్మెంట్లో ప్రొఫెసర్గా పనిచేసాడు.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) పైవన్నియు సరికావు  
 (b) పైవన్నియు సరైనవి.  
 (c) 1, 2  
 (d) 3,4

Q116. ఈ క్రింది వాక్యాలను పరిగణించండి.

1. ఒక వ్యక్తి తన కులాన్ని లేదా ఉపకులాన్ని వ్యతిరేకిస్తూ ఇతర కులాలవారి ఆసక్తులను గుడ్డిగా నమ్ముతూ, వారి యొక్క కుల సమాహానికే సామాజిక, ఆర్థిక, రాజకీయ మరియు ఇతర ప్రయోజనాలు చెందాలని ప్రయత్నించడమే కులతత్వం - R.N. మిశ్రా

2. కులతత్వం సమాజంలో ఘర్షణలను ఏర్పరుస్తుంది. అవ్యవస్థిత పరిస్థితులను ఏర్పరుస్తుంది.

3. భారతదేశంలో కులం స్తరీకరించబడింది. ఈ స్తరీకరణ వలన అసమానతలు ఏర్పడ్డాయి. మరియు కులస్తరీకరణ కులతత్వానికి దారి తీసింది.

4. కులాన్ని హిందూ మతం ఉక్కుకవచంగా వర్ణించినది - ఎ.ఆర్. దేశాయ్

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

(a) పైవన్నియు సరికావు

(b) పైవన్నియు సరైనవి.

(c) 1, 2, 4

(d) 2, 3, 4

Q117. ఈ క్రింది వానిలో కులతత్వానికి గల కారణాలు తెలుపండి?

1. తమ కులం పరువు, ప్రతిష్ఠల కోసం ఇతరులను తమ కులంలో కలవనివ్వకపోవడం, పరువు హత్యలు చేయటం.

2. గ్రామాలలో కుల పంచాయితీలు ఇప్పటికీ ప్రముఖ పాత్రను పోషించి, కులతత్వానికి ఆయువుపట్టుగా నిలిచాయి.

3. కులం అనేది అంతర్వివాహ సమాహంగా మిగిలిపోవడం. నిమ్న, ఇతర కులాలవారితో . వైవాహిక సంబంధాలు నిరాకరించడం. పరువు హత్యలు (ఉత్తరప్రదేశ్, పంజాబ్ లో జరిగిన సంఘటనలు నిదర్శనం)

4. కుల ప్రాతిపదికన సీట్ల కేటాయింపు. కుల ప్రాతిపదికన రాజకీయ పార్టీలు. కులప్రాతిపదికన ఓట్ల రాజకీయాలు మొదలైనవి కులతత్వాన్ని పెంచినవి.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

(a) పైవన్నియు సరికావు

(b) పైవన్నియు సరైనవి.

(c) 1, 4

(d) 2, 3

Q118. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: కులాల ప్రాతిపదికన అసెంబ్లీలో కేంద్ర సమితులలో ప్రాతినిధ్యం కల్పించాలని ప్రభుత్వాన్ని కోరినది - చిత్రపతి సాహు. బ్రాహ్మణ ద్వేషంతో 1946, 57లలో ఏర్పడిన రాజకీయ పార్టీ - ద్రవిడ - మున్నెట్ర కజగం.

ప్రకటన 2: స్థానిక స్వపరిపాలనా సంస్కరణలు ప్రవేశపెట్టినది - లార్డ్ రిప్పన్. స్థానిక పంచాయితీలలో ఎన్నికలు ప్రవేశించాయి.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?

(a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి

(b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు

(c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది

(d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q119. ఈ క్రింది ప్రకటనలను చదవండి?

ప్రకటన 1: పరిశుభ్రమైన వృత్తులలో నిమగ్నమైన వారిని పంచములు అని పిలిచారు.

ప్రకటన 2: కుల బహిష్కృతులు అనే పదాన్ని వాడినది - డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ బహుజనులు అని మండల్ కమిషన్ నివేదికలో ఓబిసిలను పిలిచారు.

ఈ క్రింది వానిలో సరి అయిన ప్రకటనను గుర్తించండి?

- (a) రెండు ప్రకటనలు సరి అయినవి
- (b) ప్రకటన 1 సరి అయినది, ప్రకటన 2 సరి కాదు
- (c) ప్రకటన 1 సరికాదు, ప్రకటన 2 సరిఅయినది
- (d) రెండు ప్రకటనలు సరి కావు

Q120. ఈ క్రింది వానిలో కులతత్వానికి గల కారణాలు తెలుపండి?

1. ఆర్టికల్ 16(1) ప్రకారం ఏ రాజ్యమైనా పౌరునికి వ్యతిరేకంగా ఈ క్రింది విషయాలలో వివక్ష చూపరాదు. అవి. మతం, జాతి, కులం, లింగం, పుట్టిన గ్రామం.
2. ఆర్టికల్ 16(4ఎ) రాజ్యం ప్రభుత్వోద్యోగాలలో తగినంత ప్రాతినిధ్యం పొందలేకపోయిన ఏదైనా వెనుకబడిన వర్గానికి రిజర్వేషన్స్ కల్పించవచ్చు. ఈ నియమం ద్వారా ప్రభుత్వోద్యోగాలలో ఎస్సీ, ఎస్టీలకు రిజర్వేషన్లు కల్పించబడ్డాయి.
3. ఆర్టికల్ 16(1) అస్పృశ్యతను రద్దుచేయడమైంది. దీని ఆచరణ ఏరూపంలో ఉన్నప్పటికీ చట్టం ప్రకారం శిక్షార్హమైనది.
4. ఆర్టికల్ 17 బలహీన వర్గాల అభివృద్ధి కోసం విద్యాపరంగా, ఆర్థిక పరంగా ప్రభుత్వం ప్రత్యేక చర్యలు తీసుకోవాలి.

ఈ క్రింది వాక్యాలలో ఏవి సరి అయినవి

- (a) పైవన్నియు సరికావు
- (b) పైవన్నియు సరైనవి.
- (c) 1, 2
- (d) 3, 4

Q121. ఈ క్రింది వానిలో ఏ సంఖ్యను 2, 3, 4, 5 మరియు 6తో భాగించబడినప్పుడు 1 యొక్క శేషాన్ని వదిలివేసే అత్యల్ప సంఖ్య, కానీ 7తో భాగించినప్పుడు శేషం ఉండదు:

- (a) 322
- (b) 315
- (c) 308
- (d) 301

Q122. ఈ కొనసాగుతున్న భిన్నాన్ని సరళీకృతం చేసిన తర్వాత విలువ ఎంత?

$$2 + \frac{1}{3 + \frac{1}{1 + \frac{1}{4}}}$$

- (a) 43/5
- (b) 43/19
- (c) 5/19

(d) 19/43

Q123. జయ మరియు హేమ 30 రోజుల్లో అపార్ట్‌మెంట్‌ని శుభ్రం చేయగలరు. అదే పనిని హేమ, సుష్మలు 40 రోజుల్లో చేయగలరు, జయ మరియు సుష్మలు 60 రోజుల సమయం తీసుకుంటారు. ముగ్గురూ కలిసి అపార్ట్‌మెంట్ శుభ్రం చేయడానికి ఎన్ని రోజులు పడుతుంది?

(a)  $15\frac{2}{3}$

(b)  $\frac{2}{3}$

(c)  $6\frac{2}{3}$

(d)  $26\frac{2}{3}$

Q124. ఈ క్రింది ఇవ్వబడిన దత్తంశంలో variance వ్యత్యాసాన్ని కనుగొనండి?

6, 7, 5, 9, 12, 15

(a) 37/6

(b) 67/6

(c) 81/3

(d) 37/3

Q125. మూడు గంటలు కలిసి ఒకేసారి మ్రోగడం ప్రారంభించాయి. వాటిలో ప్రతి ఒక్కటి 0.25 సెకను, 0.1 సెకను మరియు 0.125 సెకన్ల తర్వాత మ్రోగుతుంది. ఎన్ని సెకన్ల తర్వాత ఆ మూడు గంటలు మళ్ళీ కలిసి మ్రోగుతాయి?

(a) 0.1

(b) 0.2

(c) 0.5

(d) 0.6

Q126. నరేంద్ర జీతంలో రెండుకి ఐదు వంతులు(2/5) అమిత్ జీతంతో సమానం. అమిత్ జీతంలో ఏడుకి తొమ్మిదో వంతు(7/9) అరుణ్ జీతంతో సమానం. వేతనాల మొత్తం ₹ 770 అయితే, నరేంద్ర, అమిత్ మరియు అరుణ్ యొక్క సంబంధిత జీతాలు ఎంత?

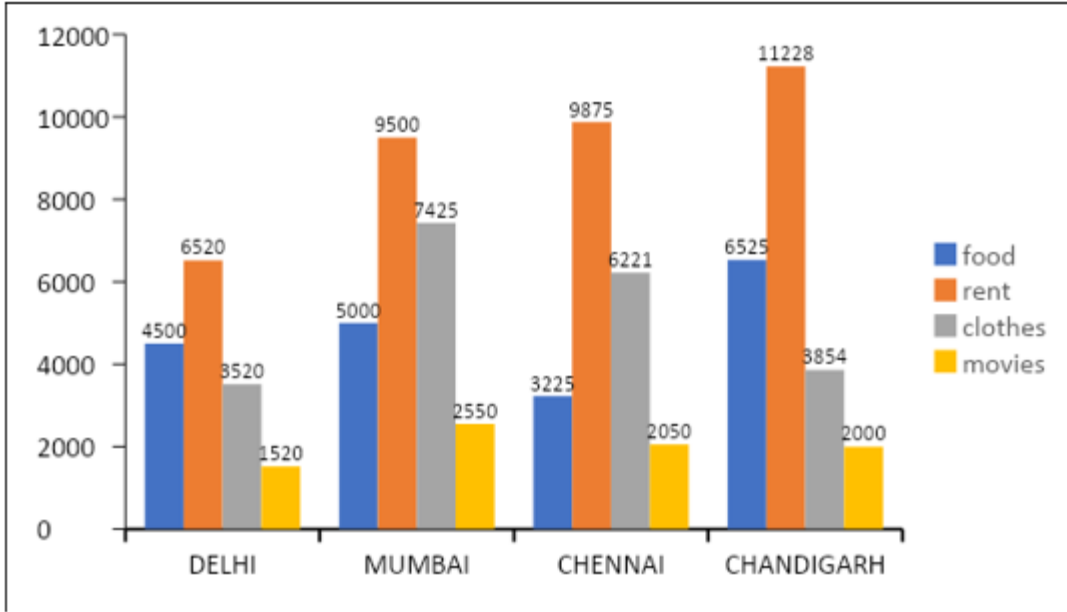
(a) 450, 180, 140

(b) 450, 140, 180

(c) 180, 140, 450

(d) 180, 450, 140

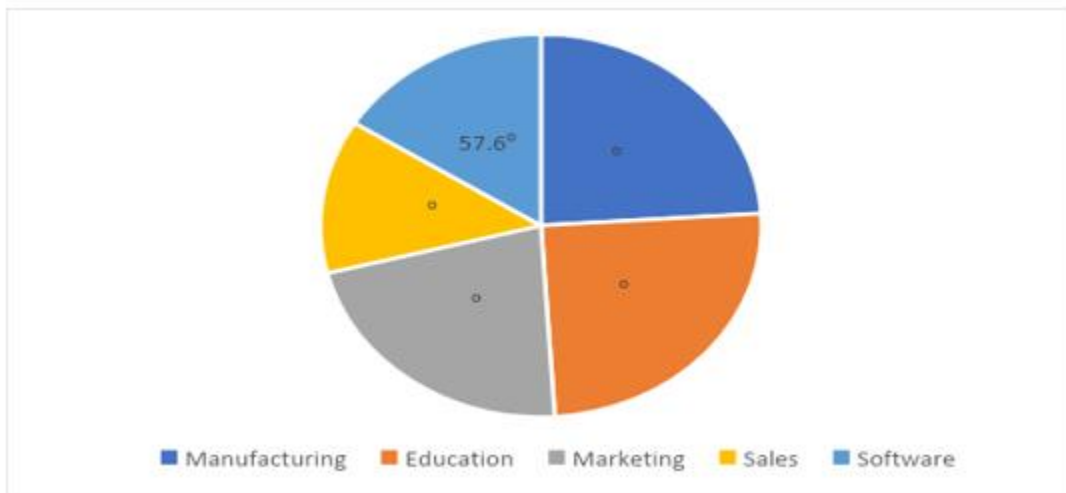
Q127. ఇచ్చిన బార్ చార్ట్ 4 వేర్వేరు నగరాల్లో ఒక నెలలో వ్యక్తులు ఆహారం, అద్దె, బట్టలు మరియు సినిమాలపై సగటు వ్యయాన్ని చూపుతుంది.



నాలుగు నగరాల్లోని సినిమాల సగటు ఖర్చుకి దగ్గరగా ఉన్న సినిమాల ఖర్చు ఏ నగరంలో ఉంది?

- (a) చండీగఢ్
- (b) ముంబై
- (c) ఢిల్లీ
- (d) చెన్నై

Q128. దిగువ ఇవ్వబడిన పై చార్ట్ లాక్డౌన్ సమయంలో ఉద్యోగాన్ని కోల్పోయిన వివిధ పరిశ్రమల వ్యక్తుల (డిగ్రీలో) పంపిణీని చూపుతుంది. 54000 మంది వ్యక్తుల సర్వే ఆధారంగా ఈ పంపిణీ జరిగింది.





ఉద్యోగాన్ని కోల్పోయిన ఉత్పాదక పరిశ్రమలో 40% మంది స్త్రీలు ఉన్నారు . మార్కెటింగ్ పరిశ్రమలో ఉద్యోగం కోల్పోయిన స్త్రీలలో 4/5 వంతు, అప్పుడు మార్కెటింగ్ పరిశ్రమలో ఉద్యోగం కోల్పోయిన పురుషుల సంఖ్యను కనుగొనండి.

- (a) 5400
- (b) 5220
- (c) 5700
- (d) 5670

Q129. 2, 2, 2, 7, 7, 2, 7, 7 విలువలను తీసుకునే వేరియబుల్స్కు సంబంధించి క్రింది వాటిని పరిగణించండి:

పై స్టేట్మెంట్లలో ఏది సరైనది/సరైనది?

- (a) మధ్యస్థం > సగటు
- (b) మధ్యస్థం = సగటు
- (c) మధ్యస్థం < సగటు
- (d) మధ్యస్థం లేదా సగటును లెక్కించడం సాధ్యం కాదు

Q130. 52 కార్డుల ప్యాక్ నుండి రెండు కార్డులు యాదృచ్ఛికంగా డ్రా చేయబడతాయి. ఒక కార్డ్ క్లబ్ మరియు ఒక కార్డ్ స్పెడ్ యొక్క సంభావ్యత ఎంత?

- (a) 1/102
- (b) 19/102
- (c) 13/102
- (d) 11/102

Q131. ఈ క్రింది వానిలో ఎన్ని సంవత్సరాలలో సాధారణ వడ్డీపై సంవత్సరానికి 12% చొప్పున మొత్తం మూడు రెట్లు ఉంటుంది.

- (a)  $12\frac{1}{2}$  years
- (b)  $16\frac{2}{3}$  years
- (c)  $12\frac{2}{3}$  years
- (d) 8 years

Q132.  $\frac{a^3+b^3+c^3-3abc}{a+b+c}$  ఈ సమీకరణ ఎంతకీ సమానం?

- (a)  $(a+b+c)^3 - 3ab - 3bc - 3ca$
- (b)  $a^2 + b^2 + c^2 - ab - bc - ca$
- (c)  $\frac{1}{2}(a-b)^2 + \frac{1}{2}(b-c)^2 + \frac{1}{2}(c-a)^2$
- (d) B and C

Q133. తొమ్మిది అంకెల సంఖ్య  $985x3678y$ ని 72తో భాగిస్తే,  $x + y$  విలువను కనుగొనండి

- (a) 4
- (b) 8
- (c) -2
- (d) 6

Q134. ఒక దుకాణదారుడు ఒక పెన్నును  $Y/-$  రూ.కి అమ్మివేసాడు . పెన్ను అమ్మిన ధరలో  $69\frac{4}{9}\%$  కి అమ్మితే  $16\frac{2}{3}\%$  నష్టం వచ్చింది.  $Y$  యొక్క ధరలో 85% వద్ద అమ్మితే వచ్చే లాభం లేదా నష్టాన్ని % కనుగొనండి.

- (a) 2% నష్టం
- (b) 1% లాభం
- (c) 2% లాభం
- (d) 1% నష్టం

Q135. మూడు సంఖ్యలు ఉన్నాయి, 1వ మరియు 3వ సంఖ్యల సగటు మూడు సంఖ్యల సగటు కంటే 5 ఎక్కువ. 2వ సంఖ్య 25 అయితే 1వ మరియు 3వ సంఖ్యల మొత్తాన్ని కనుగొనండి.

- (a) 80
- (b) 90
- (c) 100
- (d) 70

Q136. 20%, 25% మరియు 25% వరుస డిస్కాంట్ తగ్గింపు ఒక్క డిస్కాంట్ కి ఎంత సమానం అవుతుంది?

- (a) 52.5%
- (b) 55%
- (c) 60%
- (d) 65%

Q137.

$\sqrt[3]{5832}$  of  $51 \div 3 \times \sqrt{1444} \div (111 + 2 \text{ of } 111 \div 111 - 111)$  యొక్క విలువ ఎంత ?

- (a) 5844
- (b) 5764
- (c) 5814
- (d) 5884

Q138. ఒక రోలర్ 126 సెం.మీ వ్యాసం కలిగి ఉంటుంది, దాని ఎత్తు 40 సెం.మీ ఉంటే 25 revolutions కప్పబడిన ప్రాంతాన్ని (in  $m^2$ ) కనుగొనండి.

- (a) 39.6
- (b) 36.6
- (c) 40.6
- (d) 42.4

Q139. 14.4 & 4.9 మరియు 2 & 4 యొక్క మూడవ నిష్పత్తి మధ్య సగటు నిష్పత్తి యొక్క నిష్పత్తి ఎంత?

- (a) 20:21

- (b) 12:21  
(c) 21:20  
(d) 21:12

Q140. అరుణ్ కొంత సమయంలో 48 కి.మీ.దూరాన్ని అందుకుంటాడు. అతను తన వేగాన్ని గంటకు 8 కి.మీ పెంచినట్లయితే, అతను దూరాన్ని అధిగమించడానికి పట్టే సమయం మునుపటి సమయం కంటే మూడింట ఒక వంతు. అతని ప్రారంభ వేగంలో 50% ఎంత?

- (a) 1 km/hr  
(b) 3 km/hr  
(c) 2 km/hr  
(d) 4 km/hr

Q141. A, B మరియు C మూడు ఒక భాగస్వామ్యంలోకి ప్రవేశిస్తాయి. B యొక్క పెట్టుబడి A కంటే 10% తక్కువ, దీని పెట్టుబడి C కంటే 20% తక్కువ. 6 నెలల తర్వాత, A తన మూలధనాన్ని 50% పెంచగా, B  $66\frac{2}{3}\%$  మరియు C 20%. సంవత్సరం చివరిలో, మొత్తం లాభం వాటా రూ. 27,540 అయితే, B యొక్క లాభాల వాటాను కనుగొనండి?

- (a) రూ. 8820  
(b) రూ. 8640  
(c) రూ. 8730  
(d) రూ. 8550

Q142. ఒక పరీక్షలో, 45% మంది అభ్యర్థులు గణితంలో ఉత్తీర్ణులయ్యారు మరియు 58% మంది ఆంగ్లంలో విఫలమయ్యారు. 32% మంది రెండు సబ్జెక్టుల్లో ఫెయిల్ అయితే, రెండు సబ్జెక్టుల్లో ఎంత శాతం ఉత్తీర్ణత సాధించారు?

- (a) 55%  
(b) 71%  
(c) 19%  
(d) 45%

Q143. నీరజ్ సంవత్సరానికి 5% చొప్పున 8 సంవత్సరాల పాటు పెట్టుబడి పెట్టారు అలాగే సాధారణ వడ్డీగా రూ. 15,000 పొందారు. ఈ మొత్తాన్ని సంవత్సరానికి 10% చొప్పున పెట్టుబడి పెట్టి, అర్ధ-వార్షికంగా కలిపితే చక్రవర్తి ఎంత ఉంటుందో కనుగొనండి.

- (a) రూ.3843.75  
(b) రూ.3833.75  
(c) రూ.3853.75  
(d) రూ.3848.75

Q144. ఓ వ్యక్తి తన ఇంటి నుంచి ఆఫీసుకు బైక్ పై కొంత వేగంతో వెళ్తున్నాడు. బైక్ స్పీడ్  $33\frac{1}{3}\%$  తగ్గితే, అతను  $2\frac{1}{2}$  hr ఆలస్యంగా వస్తాడు. ఆఫీసుకి చేరుకోవడానికి తనకి పట్టే అసలు సమయాన్ని ఎంత?

- (a) 4 గం  
(b) 6 గం

(c) 7 గం

(d) 5 గం

Q145. P మరియు W రెండు ప్రదేశాల మధ్య దూరం 18 కి.మీ. ఒక పడవ W నుండి P ఎగువ ప్రవాహానికి ప్రయాణిస్తుంది మరియు P నుండి W దిగువకు తిరిగి వస్తుంది. మొత్తం ప్రయాణానికి మొత్తం 4 గంటల 30 నిమిషాలు సమయం పడుతుంది. ప్రవాహం యొక్క వేగం గంటకు 3 కిమీ అయితే, నిశ్చల నీటిలో పడవ (కిమీ/నిమిషంలో) వేగం ఎంత?

(a) 18

(b) 9

(c) 0.3

(d) 0.15

Q146. ఈ క్రింది ప్రకటన మరియు కార్యక్రమాన్ని చదవండి?

ప్రకటన: నగరానికి నీటిని సరఫరా చేసే అన్ని సరస్సుల నీటిమట్టం గణనీయంగా పడిపోయింది.

కార్యక్రమము:

I. పరిస్థితిని పరిష్కరించడానికి నీటి సరఫరా అధారిటీ సరఫరాలో పాక్షిక కోత విధించాలి.

II. కనీస నీటి వినియోగం కోసం ప్రభుత్వం ప్రజా మాధ్యమాల ద్వారా ప్రజలందరికీ విజ్ఞప్తి చేయాలి.

Codes :

(a) కేవలం I వ చర్య మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

(b) కేవలం II వ చర్య మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

(c) చర్య I లేదా చర్య II అనుసరించబడుతుంది.

(d) I మరియు II రెండు అనుసరిస్తాయి.

Q147. మేరీ ఆయుషి కంటే పొడవుగా ఉంది. గుంజన్ ఆయుషి కంటే పొడుగ్గా ఉన్నాడు కానీ షాలిని కంటే పొట్టిగా ఉన్నాడు. షాలిని మేరీ కంటే పొడుగ్గా వున్నది వారిలో ఎవరు ఎత్తుగా ఉన్నారు?

(a) షాలిని

(b) గుంజన్

(c) ఆయుషి

(d) మేరీ

Q148. ఇచ్చిన ప్రకటన మరియు ముగింపులను జాగ్రత్తగా చదవండి అలాగే ప్రకటన నుండి తార్కికంగా ఏ ముగింపులు అనుసరించాలో నిర్ణయించుకోండి.

ప్రకటన: మనశ్శాంతికి సంగీతం చాలా మంచిది.

ముగింపులు:

I. ఎల్ అరిజిత్ సింగ్ కు మంచి గాత్రం ఉంది.

II. కిషోర్ కుమార్ ప్రసిద్ధ గాయకుడు.

Codes :

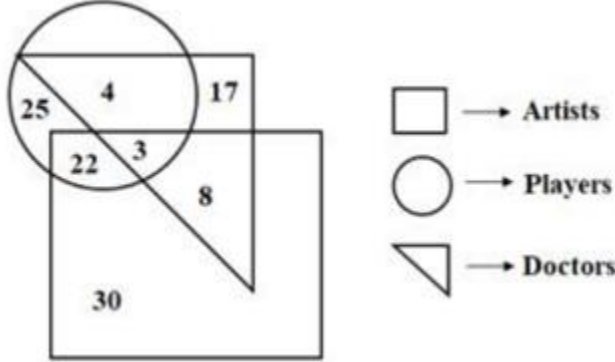
(a) తీర్మానం ఏదీ అనుసరించబడదు.

(b) ముగింపు II మాత్రమే అనుసరిస్తుంది.

(c) ముగింపు I మాత్రమే అనుసరిస్తుంది.

(d) రెండు తీర్మానాలు అనుసరించబడతాయి.

Q149. కింది బొమ్మను అధ్యయనం చేసి, క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



ఎంత మంది వైద్యులు కళాకారులు లేదా క్రీడాకారులు కాదు?

- (a) 12
- (b) 17
- (c) 13
- (d) 15

Q150. ఒక ప్రశ్న ఇవ్వబడిన తరువాత రెండు వాదనలు ఉన్నాయి. ప్రశ్నకు సంబంధించి ఏ వాదనలు బలంగా ఉన్నాయో నిర్ణయించండి.

**ప్రశ్న:** నిరక్షరాస్యులను ఓట్లు వేయకుండా డిబార్ చేయాలా?

**వాదనలు:**

- I. అవును, వారు సులభంగా తప్పుదారి పట్టవచ్చు.
- II. కాదు, అది వారి రాజ్యాంగ హక్కు.

Codes :

- (a) కేవలం I మాత్రమే బలమైన వాదన
- (b) వాదన II మాత్రమే బలంగా ఉంది.
- (c) వాదన I మరియు II రెండూ బలంగా ఉన్నాయి.
- (d) I లేదా II వాదన బలంగా లేదు.

**Solutions**

S1. Ans(c)

Sol.

37వ జాతీయ క్రీడలు 25 అక్టోబర్ 2023 నుండి నవంబర్ 9, 2023 వరకు 15 రోజుల పాటు గోవాలోని 28 వేదికలలో 43 క్రీడలలో జరిగాయి.

మహారాష్ట్ర 80 స్వర్ణాలు, 69 రజతాలు, 79 కాంస్యాలతో మొత్తం 228 పతకాలతో అగ్రస్థానంలో నిలిచింది.

మొత్తం 27 పతకాలు, 7 స్వర్ణాలు, 5 రజతాలు, 15 కాంస్యాలతో

ఆంధ్రప్రదేశ్ 19వ స్థానంలో నిలిచింది

S2. Ans(d)

Sol.



2వ 'వాయిస్ ఆఫ్ గ్లోబల్ సౌత్ శిఖరాగ్ర సదస్సు నవంబర్ 17న వర్చువల్ విధానంలో జరిగింది. భారత్ ఆధ్వర్యంలో జరిగిన ఈ సదస్సులో 120కి పైగా దేశాల ప్రతినిధులు పాల్గొన్నారు. దీని యొక్క థీమ్ - కలసికట్టుగా అందరి అభివృద్ధి కోసం అందరి నమ్మకంతో. దీనిని ప్రధానమంత్రి నరేంద్ర మోడీ ప్రారంభించారు

S3.Ans(c)

Sol.

కువెంపు పురస్కారం---- శిర్డేంధు

2023 కోసం అంతర్జాతీయ క్రీడా వ్యక్తిత్వం---- జియాని ఇన్నాంటినో

ఉత్తమ FIFA పురుషుల ఆటగాడు 2023---లియోనెల్ మెస్సీ

ఫ్రీడమ్ ఆఫ్ సిటీ ఆఫ్ లండన్ అవార్డు--అజిత్ మిశ్రా

S4.Ans(a)

Sol.

2023 కృత్రిమ మేధపై అంతర్జాతీయ భాగస్వామ్య (GPAI) సదస్సు డిసెంబర్ 12న ఢిల్లీ లో జరిగింది.

ఈ సదస్సులో ప్రధాని నరేంద్ర మోడీ పాల్గొని ప్రసంగించారు.

కృత్రిమ మేధ (AI) నైతిక వినియోగానికి అంతర్జాతీయ కార్యాచరణ ప్రణాళికను రూపొందించాలని నరేంద్ర మోడీ పిలుపునిచ్చారు

24కి పైగా జీపీఎఫ్ సభ్యత్వ దేశాలు, 150కి పైగా అంకుర సంస్థలు ఈ సదస్సులో పాల్గొన్నాయి.

S5.Ans(b)

Sol.

106వ రాజ్యాంగ సవరణ ద్వారా చట్ట సభల్లో మహిళలకు కేంద్ర ప్రభుత్వం 33 శాతం రిజర్వేషన్లు కల్పించింది.

నారీశక్తి వందన్ అధినియమ్ పేరుతో తీసుకొచ్చిన మహిళా రిజర్వేషన్ బిల్లుకు రాష్ట్రపతి ఆమోదం తర్వాత, ఇందుకు సంబంధించిన గెజిట్ నోటిఫికేషన్ ను 2023 సెప్టెంబర్ 29న కేంద్ర న్యాయ మంత్రిత్వ శాఖ విడుదల చేసింది.

S6.Ans(c)

Sol.

(2024) జనవరి 13- ఫిబ్రవరి 4 తేదీల మధ్య శ్రీలంకలో నిర్వహించాల్సిన అండర్-19 పురుషుల ప్రపంచకప్ ను దక్షిణాఫ్రికాకు తరలించాలని అంతర్జాతీయ క్రికెట్ కౌన్సిల్ (ICC) నిర్ణయించింది. నవంబర్ 21న గుజరాత్ లోని అహ్మదాబాద్లో సమావేశమైన ఐసీసీ బోర్డు టోర్నీని దక్షిణాఫ్రికాకు తరలిస్తూ నిర్ణయం తీసుకుంది. శ్రీలంక క్రికెట్ (SLC) కార్యవర్గాన్ని ప్రభుత్వం రద్దు చేసిన నేపథ్యంలో అండర్-19 ప్రపంచకప్ ను ఆ దేశం నుంచి అంతర్జాతీయ క్రికెట్ కౌన్సిల్ (ICC) తరలించింది.

S7. Ans(c)

Sol.

తన సొంత వ్యోమగాములను అంతరిక్షంలోకి పంపడానికి భారత అంతరిక్ష పరిశోధనా సంస్థ (ఇస్రో) చొరవ తీసుకున్న గగన్యాన్, దాని సాక్షాత్కారానికి మొదటి అడుగు వేసింది. ప్రాజెక్ట్ గగన్యాన్ సన్నాహాల్లో భాగంగా ISRO చేత క్రూ మాడ్యూల్ సిస్టమ్ (ఆస్ట్రోనాట్ రూమ్)తో టెస్ట్ వెహికల్ అబార్ట్ మిషన్ (TV-D1) విజయవంతంగా ప్రారంభించబడింది.

వ్యోమగాములను భూమి నుండి 400 కి.మీ ఎత్తులో ఉన్న కక్ష్యలోకి పంపి, మూడు రోజుల పాటు అక్కడే ఉంచి, భూమిపైకి తీసుకురావడం భారతదేశపు మొట్టమొదటి మానవసహిత అంతరిక్ష యాత్ర 'గగన్యాస్' ప్రాజెక్ట్ యొక్క ప్రధాన లక్ష్యం. ఈ పర్యటన 2025లో జరిగే అవకాశం ఉంది.

S8.Ans(a)

Sol.

నూతన పార్లమెంట్ భవనంలో కార్యకలాపాలు 2023 సెప్టెంబర్ 19న ప్రారంభమయ్యాయి. కొత్త భవనాన్ని 'పార్లమెంట్ హౌస్ ఆఫ్ ఇండియా'గా పిలుస్తారు. ఈ మేరకు లోక్ సభ సచివాలయం ఒక నోటిఫికేషన్ వెలువరించింది.

లోక్ సభకు 880 సీట్లు, రాజ్యసభకు 300 సీట్లు ఉన్నాయి. ఉమ్మడి సమావేశానికి 1280 సీట్లను ఏర్పాటు చేశారు.

S9.Ans(d)

Sol.

అసెంబ్లీలో మహిళలకు అత్యధిక ప్రాతినిధ్యం కల్పించిన చట్టినగడ్డ: అసెంబ్లీలో మహిళలకు అత్యధిక ప్రాతినిధ్యం కల్పించిన ఘనత చట్టినగడ్డకు దక్కింది. అక్కడ మహిళలకు 14.4 శాతం ప్రాధాన్యత కల్పించింది.

S10.Ans(d)

Sol.

అసోసియేషన్ ఆఫ్ టెన్నిస్ ప్రొఫెషనల్స్ (ATP) ఫైనల్స్ లో సెర్పియా ఆటగాడు నోవాక్ జకోవిచ్ విజయం సాధించాడు.

ఫైనల్ లో ఇతను ఇటలీ క్రీడాకారుడు యానిక్ సెనేర్ ను ఓడించాడు

(ATP) ఫైనల్స్ టోర్నీ విజేత నోవాక్ జకోవిచ్ అసోసియేషన్ ఈ టోర్నీ చరిత్రలో అత్యధికసార్లు విజేతగా నిలిచిన ఆటగాడిగా జోకోవిచ్ రికార్డు నెలకొల్పాడు. నవంబర్ 20న ఇటలీలోని టురిన్లో ఇటలీ ఆటగాడు యానిక్ సెనేర్ తో జరిగిన ఫైనల్లో జోకోవిచ్ నెగ్గి ఈ టోర్నీని రికార్డు స్థాయిలో ఏడోసారి కైవసం చేసుకున్న తొలి ఆటగాడిగా ఘనత సాధించాడు.

S11.Ans(c)

Sol.

శ్రీ సత్యసాయి జిల్లా కేంద్రమైన పుట్టపర్తి లో వరుసగా ఐదో సంవత్సరం రెండో విడతగా వై.యస్.ర్ రైతు భరోసా పీఎం కిసాన్ నిధులను ముఖ్యమంత్రి వైఎస్ జగన్మోహన్ రెడ్డి విడుదల చేశారు.

S12.Ans(a)

Sol.

ప్రపంచంలోనే మొట్టమొదటి BS-6(స్టేజ్ 2) ఎలక్ట్రిఫైడ్ ఫ్లెక్స్ ఫ్యూయల్ కారును కేంద్ర మంత్రి నితిన్ గడ్కరీ న్యూఢిల్లీలో ఆవిష్కరించారు.

ఎలక్ట్రిఫైడ్ ఫ్లెక్స్ ఫ్యూయల్ వెహికల్ ప్రోటోటైప్ ను టయోటా కిర్లోస్కర్ ఇన్నోవా హైక్రాస్ మోడల్లో అభివృద్ధి చేసింది.

పెట్రోలులో ఇథనాల్ కలపడాన్ని ఫ్లెక్స్ ఫ్యూయల్ టెక్నాలజీ అంటారు.

కారు 20 శాతం కంటే ఎక్కువ ఇథనాల్ తో కూడా నడుస్తుంది.

S13.Ans(b)

Sol.

బుకర్ ప్రైజ్ 2023--- పాల్ లింఛ్  
'కర్మవీర చక్ర అవార్డు--- నారాయణప్ప  
'దీపావళి పవర్ ఆఫ్ వన్' -- బాన్ కీ మూన్  
డైరెక్టరేట్ అవార్డు'-- ఏక్టా కపూర్

S14.Ans(c)

Sol.

ఐక్యరాజ్యసమితి 78వ వార్షిక సర్వసభ్య(సర్వప్రతినిధి సభ) సమావేశాలు 2023 సెప్టెంబర్ 18 నుంచి సెప్టెంబర్ 26వ తేదీ వరకు అమెరికాలోని న్యూయార్క్ లో ఉన్న ఐక్యరాజ్యసమితి ప్రధాన కార్యాలయంలో జరిగాయి.

ఐక్యరాజ్య సమితి జనరల్ అసెంబ్లీ 78 వ సమావేశానికి అధ్యక్షుడిగా డెన్నిస్ ఫ్రాన్సిస్ వ్యవహరించాడు. ఈయన బ్రెనిడాడ్ అండ్ టోబాగో దేశానికి చెందినవాడు

S15.Ans(b)

Sol.

యూనివర్సిటీ గ్రాంట్స్ కమిషన్ (UGC) విదేశీ విశ్వవిద్యాలయాలు భారతదేశంలో తమ క్యాంపస్ లను ఏర్పాటు చేయడానికి నిబంధనలను విడుదల చేసింది. జాతీయ విద్యా విధానం (NEP) సిఫారసుల ప్రకారం విదేశీ ఉన్నత విద్యా సంస్థలు భారతదేశంలోకి ప్రవేశించడానికి అనుమతించబడ్డాయి. నిబంధనల ప్రకారం భారతదేశంలో క్యాంపస్ లను ఏర్పాటు చేసే విదేశీ సంస్థలు ఎప్పటికప్పుడు UGC నిర్ణయించే టాప్ 500 అంతర్జాతీయ ర్యాంకింగ్ లో ఉండాలి. నిర్దిష్ట రంగంలో అద్భుతమైన నైపుణ్యం ఉండాలి. UGC విదేశీ విశ్వవిద్యాలయాలను అండర్ గ్రాడ్యుయేట్, పోస్ట్ గ్రాడ్యుయేట్ (PG), PHD సర్టిఫికేషన్ కోర్సులు, డిప్లొమాలు, పరిశోధన మరియు ఇతర ప్రోగ్రామ్ లను నిర్వహించడానికి అనుమతిస్తుంది. క్యాంపస్ లతో కూడిన విదేశీ విద్యా సంస్థలు ఆన్ లైన్ మరియు దూరవిద్య విధానంలో కోర్సులను అందించడానికి అనుమతించబడవు.

S16.Ans(a)

Sol.

రెడ్ బుల్ రేసింగ్ డ్రైవర్ మాక్స్ వెర్స్టాప్పెన్ అబుదాబి గ్రాండ్ ఫిక్స్ గెలిచాడు.

S17.Ans(c)

Sol.

ఉత్తర కొరియా నుంచి కిమ్ జోంగ్ ఉన్ 'తయాంఘా' అనే ప్రత్యేక రైలులో సెప్టెంబర్ 12,2023న రష్యాకు వెళ్లారు.

రష్యా తూర్పు ప్రాంతమైన సైబీరియా లోని లాంచ్ ప్యాడ్ అయిన వోస్టోని కాస్మోడ్రోమ్ వద్ద రష్యా అధ్యక్షుడు పుతిన్ తో 'తయాంఘా' రైలులోనే కిమ్ జోంగ్ ఉన్ సమావేశమయ్యారు.

రష్యా పర్యటనలో భాగంగా కిమ్ జోంగ్ ఉన్ రష్యాలోని పలు ఆయుధ కర్మాగారాలను సందర్శించారు,

S18.Ans(b)

Sol.

43వ ASEAN, 20వ ASEAN - భారతదేశం మరియు 18వ తూర్పు ఆసియా శిఖరాగ్ర సమావేశాలు 2023 సెప్టెంబర్ 6-7 తేదీలలో ఇండోనేషియా రాజధాని జకార్తాలో జరిగాయి.

S19.Ans(a)

Sol.

నవంబర్ 2008లో 'ఫైనాన్షియల్ మార్కెట్స్ - గ్లోబల్ ఎకానమీ' థీమ్తో మొదటి G-20 సదస్సు USAలోని వాషింగ్టన్ DCలో జరిగింది. 2008 నుండి, స్పెయిన్ G-20 శిఖరాగ్ర సమావేశానికి శాశ్వత ఆహ్వానితుడు

S20.Ans(a)

Sol.

దేశంలోనే అత్యధిక కాలం ముఖ్యమంత్రిగా పనిచేసిన రెండో వ్యక్తి గా ఒడిశా సీఎం నవీన్ పట్నాయక్ రికార్డు సృష్టించారు

పశ్చిమ బెంగాల్ ముఖ్యమంత్రి జ్యోతిబసు 23 ఏళ్ల 139 రోజులను పట్నాయక్ సమం చేశారు.

S21.Ans(a)

Sol.

ఆసియా పారా ఆర్చరీ ఛాంపియన్ షిప్ లో భారత్ అగ్రస్థానం కైవసం చేసుకుంది.

ఈ ఛాంపియన్ షిప్ లో భారత్ 9 పథకాలు సాధించింది

ఈ ఛాంపియన్ షిప్ థాయిలాండ్ లోని బ్యాంకాక్ లో జరిగింది

దక్షిణ కొరియా రెండో స్థానంలో నిలిచింది

S22.Ans(a)

Sol.

ఇంటర్నేషనల్ అకాడమీ ఆఫ్ సెలివిజన్ ఆర్ట్స్ & సైన్సెస్ న్యూయార్క్ సిటీ యునైటెడ్ స్టేట్స్ ఆఫ్ అమెరికా (USA)లో 51వ అంతర్జాతీయ ఎమ్మీ అవార్డుల (2023) విజేతలను ప్రకటించింది.

S23.Ans(b)

Sol.

పెరడే అవార్డు-- ఆరోగ్య స్వామి పాల్ రాజ్

గ్లోబల్ లీడర్షిప్ అవార్డు-- CJI D.Y.చంద్రచూడ్

దలీప్ సింగ్ సాండ్ అవార్డు-- రాజా కృష్ణ మూర్తి

సఖారోవ్ ప్రైజ్-- మహ్సా అమిని

S24.Ans(a)

Sol.

కోజికోడ్లోని ICAR-ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్సెస్ రీసెర్చ్ (ICAR-IISR) 'IISR చంద్ర' పేరుతో అధిక దిగుబడినిచ్చే నల్ల మిరియాలను అభివృద్ధి చేసింది.

S25.Ans(c)

Sol.

G-20 (గ్రూప్ ఆఫ్ 20) దేశాధినేతల 18వ వార్షిక శిఖరాగ్ర సమావేశం-2023. సెప్టెంబర్ 9-10, 2023న భారతదేశ రాజధాని న్యూఢిల్లీలోని ప్రగతి మైదాన్లోని భారత్ మండపంలో జరిగింది. భారతదేశంలో ఈ సదస్సు జరగడం ఇదే తొలిసారి. థీమ్ : వసుధైక కుటుంబం - ఒకే భూమి ఒక కుటుంబం ఒక భవిష్యత్తు.

S26.Ans(a)

Sol.

పేద మహిళలకు ఉచితంగా వంటగ్యాస్ కనెక్షన్లు అందించే ప్రధాన మంత్రి ఉజ్వల యోజన కోసం కేంద్ర ప్రభుత్వం రూ.1,650 కోట్లు కేటాయించింది.



కొత్తగా జారీ చేసిన 75 లక్షల ఉజ్వల LPG గ్యాస్ కనెక్షన్లు 2023-24 నుండి 2025-26 ఆర్థిక సంవత్సరం వరకు అందించబడతాయి.

ప్రధాన్ మంత్రి ఉజ్వల యోజన 2016లో ఉత్తరప్రదేశ్ లోని బల్లియాలో ప్రారంభించబడింది.

S27.Ans(b)

Sol.

ద్రౌపది ముర్ము, భారత రాష్ట్రపతి, భారతదేశ అత్యున్నత పౌర పురస్కారమైన భారతరత్నను, బీహార్ మాజీ ముఖ్యమంత్రి (CM) మరియు సోషలిస్ట్ నాయకుడు కర్పూరీ తాకూర్ (మరణానంతరం)కి ప్రధానం చేశారు. అతను రెండు పర్యాయాలు, డిసెంబర్ 1970 నుండి జూన్ వరకు, 1971; మరియు జూన్ 1977 నుండి 1979 వరకు బీహార్ ముఖ్యమంత్రిగా పనిచేశాడు.

S28.Ans(c)

Sol.

ప్రధాని మోదీ అధ్యక్షతన సమావేశమైన కేంద్ర మంత్రివర్గం 'పుణ్య' పథకాన్ని ఆమోదించింది.

మొత్తం రూ. 4,797 కోట్లతో MoES. ఈ పథకం 2021 నుండి 2026 వరకు అమలు S29.Ans(c)

Sol.

నేషనల్ హైవేస్ అథారిటీ ఆఫ్ ఇండియా (NHAI) జాతీయ రహదారులపై వాహనదారులకు మెరుగైన సేవలను అందించడానికి రాజ్ మార్గ్ యాత్ర పేరుతో కొత్త యాప్ ను విడుదల చేసింది. రోడ్లు మరియు సమస్యల గురించిన సమాచారం మరియు రోడ్డు ప్రమాదాలను నియంత్రించేందుకు యాప్ లో ప్రత్యేక ఫీచర్ ఉందని ఎన్ హెచ్ ఏఐ వెల్లడించింది.

NHAI

చైర్మన్: సంతోష్ కుమార్ యాదవ్

ప్రధాన కార్యాలయం: న్యూఢిల్లీ

స్థాపించిన సంవత్సరం : 1988

S30.Ans(c)

Sol.

నిర్మలా సీతారామన్--34

సోమ మెండెల్--70

రోషిణి నాడార్--60

కిరణ్ మజుందార్ షా--76

S31.Ans( d)

Sol. ఫ్రాన్సిస్ డే ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీకి అనుబంధంగా ఉన్న నిర్వాహకుడు. అతను 1632 నుండి 1639 వరకు మసులీపట్నంలోని కంపెనీ ఫ్యాక్టరీకి పనిచేశాడు. 1639లో, మద్రాసు పట్టణం నిర్మించిన చంద్రగిరి రాజు నుండి ఫులికాట్ లోని డచ్ ఫ్యాక్టరీకి దక్షిణంగా వున్న ఒక స్ట్రీప్ భూమిని కొనుగోలు చేయడానికి అతను చర్చలు జరిపాడు. ఇతని కృషి ఫలితంగా :- **సెయింట్ జార్జ్ కోటను నిర్మించారు**

S32.Ans( a)

Sol.

**బ్రిటీష్ రాజు జూన్-2 బొంబాయి నగరాన్ని బహుమతిగా . కలకత్తా నగరాన్ని జూబ్ చార్నాక్ నిర్మించాడు**

S33.Ans( b)



Sol. రాబర్ట్ కైవ్ సారధ్యం ఒక సమర్థవంతమైన బ్రిటిష్ గవర్నర్ భారతదేశానికి పాలించటానికి వచ్చారు. కర్నాటిక్ యుద్ధాల నాయకత్వాన్ని ఫ్రెంచ్ వైపు నుండి డ్యూప్లెక్స్ సారధ్యంలో జరిగినది

S34.Ans(a)

Sol.

బ్రిటిష్ వారి మొదటి కర్నాటకం 1651లో హుగ్లీలో స్థాపించబడింది. వారు కలకత్తాకు మారినప్పుడు 1690లో దీనిని వదిలివేయబడింది.

S35.Ans(d)

Sol. బ్రిటన్ దేశంలోని పరిశ్రమలకు భారతదేశం ముడిసరుకుల ఉత్పత్తి దేశంగా మారింది

S36.Ans(c)

Sol.

పైన ఇచ్చిన ప్రకటనలు అన్నీ సరి అయినవి

S37.Ans(b)

Sol.

**మహల్వారి భూమిశిస్తు విధానం ప్రవేశపెట్టిబడిన ప్రాంతాలు పంజాబ్ మరియు వాయువ్య ప్రాంతాలు**

S38.Ans(c)

Sol.

పైన ఇచ్చిన ప్రకటనలు అన్నీ సరి అయినవి

S39.Ans(c)

Sol.

- తెభాగ ఉద్యమం - బెంగాల్
- మోప్లా ఉద్యమం-బెంగా- కేరళ
- బార్డోలీ ఉద్యమం - గుజరాత్
- చంపారన్ ఉద్యమం - కేరళ

S40.Ans(c)

Sol.

1818 నాటి బిల్ తిరుగుబాటు, దేశంలో ఒక గిరిజన సమూహం చేపట్టిన మొదటి తిరుగుబాటులో ఒకటి. తిరుగుబాటుకు కారణం వారి సాంప్రదాయ అటవీ హక్కులను నిరాకరించి వారిని దోపిడి చేసిన ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీ చేతిలో బిల్లులను క్రూరంగా ప్రవర్తించడం.

S41.Ans(a)

Sol.

**ఆంగ్లేయులకు వ్యతిరేకంగా కర్నూలు జిల్లాలో తిరుగుబాటు చేసిన పాలెగార్ ఎవరు ఉయ్యాలవాడ నరసింహారెడ్డి**

S42.Ans(d)

Sol.

**1920వ సంవత్సరంలో అవధి కిసాన్ సభను బాబా రామచందర్ స్థాపించారు**

S43.Ans(b)

పైన ఇచ్చిన ప్రకటనలు అన్నీ సరి అయినవి.

S44.Ans(b)

Sol.

సరి అయిన సమాధానం పద - జన

S45.Ans(a)

Sol.

బాలి - ప్రజలు స్వచ్ఛందంగా చెల్లించే మతపరమైన పన్ను. బాగా - వ్యవసాయ భూమిపై పన్ను.

S46.Ans(c)

Sol.

హిమాలయాలు, వింధ్య పర్వతాలు, ఆరావళి పర్వతాలు

S47.Ans (d)

Sol.

పైన ఇచ్చిన ప్రకటనలు అన్నీ సరి అయినవి

S48.Ans(c)

Sol.

ఛారుదత్తుడు అతని ఆస్థాన నాట్యగత్తె వసంత సేనల ప్రేమ వృత్తాంతమే మృచ్ఛకటికం. ఆయుర్వేదానికి సంబంధించిన 'నిఘంటువు'ను రచించినది ధన్వంతరి

S49.Ans(b)

Sol.

- సంధి విగ్రహక - విదేశాంగమంత్రి
- కటుక - గజదళాధిపతి
- మహాబలాధీశ్వర - సేనాపతి
- హిరణిక - పన్ను వసూలు అధికారి

S50.Ans(a)

Sol.

పశ్చిమ చాళుక్య రాజు విక్రమాదిత్య VI విక్రమంకదేవచరిత్ర అనే పేరుగల స్తుతిని రచించినందుకు కూడా బిల్లణ ప్రసిద్ధి చెందాడు.

S51.Ans(c)

Sol.

హోంరూల్ ఉద్యమంకి సంబంధించి పైన ఇచ్చిన ప్రకటనలు అన్నీ సరి అయినవి

S52.Ans (a)

Sol.

1917లో భారత జాతీయ కాంగ్రెస్ కు తొలి మహిళా అధ్యక్షురాలిగా అన్నీ బిసెంట్ ఎంపికయ్యారు

S53.Ans(d)

Sol.

బాబా సోహన్ సింగ్ భక్తా ఒక సిక్కు విప్లవకారుడు, గదర్ పార్టీ వ్యవస్థాపక అధ్యక్షుడు మరియు 1915 నాటి గదర్ కుట్రలో పాల్గొన్న పార్టీలో ప్రముఖ సభ్యుడు.

S54.Ans(d)

Sol.

ఈ విధంగా, "ప్రత్యేక ఎన్నికల వ్యవస్థ" చట్టం 1909లో ప్రవేశపెట్టబడిందని మేము నిర్ధారించగలము. చట్టం 1909 యొక్క ప్రధాన నిబంధనలు ఈ క్రింది విధంగా ఉన్నాయి: కేంద్రంలోని శాసన మండలి మరియు ప్రావిన్సుల పరిమాణం పెరిగింది

S55.Ans(c)

Sol.

1713లో, షాహూ బాలాజీ విశ్వనాథ్ (భట్)ని పీషాగా నియమించాడు. 1719లో బాలాజీ కుమారుడు, బాజీ రావు Iని పీషాగా షాహూ నియమించడం వల్ల భట్ కుటుంబంలో ఆ స్థానం వారసత్వంగా వచ్చింది.

S56.Ans(a)

Sol.

1761లో ఆఫ్ఘన్లు మరియు మరాఠాలకు మధ్య జరిగిన మూడవ పానిపట్టు యుద్ధానికి తక్షణ కారణం మరాఠాలు ఉద్దేశ్యపూర్వకంగా సంపదకోసం ఆఫ్ఘన్ రాజ్యంపైన దండెత్తడము

S57.Ans(b)

Sol.

రెండవ ఆంగ్లో-మైసూర్ యుద్ధం 1784 CEలో మంగళూరు ఒప్పందంతో ముగిసింది. ఇది బ్రిటిష్ మరియు టిప్పు సుల్తాన్ మధ్య సంతకం చేయబడింది. శ్రీరంగపట్నం ఒడంబడిక 1792 CEలో టిప్పు సుల్తాన్ మరియు బ్రిటిష్ వారి మధ్య జరిగిన చివరి ఒప్పందం.

S58.Ans(a)

Sol.

మొదటి ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం - లార్డ్ మెకార్టీ  
రెండవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం- వారన్ హేస్టింగ్స్  
మూడవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం- కారన్ వాలీస్  
నాల్గవ ఆంగ్లో మైసూర్ యుద్ధం- లార్డ్ వెల్లస్లీ

S59.Ans(a)

Sol.

లీలావతి - అబుల్ హైజి  
రామాయణం- అబ్దుల్ ఖాదిర్  
భాగవత పురాణం - తోడర్కల్  
రాజ తరంగిణి - షాబాద్

S60.Ans(c)

Sol.

పేర్షా న్యాయపరిపాలనలో దిట్ట అయినా, అప్పటి కాలంలో రచయిత అమలు లేని శిక్ష దీపాంతరవాసం

S61.Ans (b)

Sol. సూర్యుడు ఏడు పొరలతో కూడి ఉన్నాడు: మూడు లోపలి పొరలు మరియు నాలుగు బయటి పొరలు. లోపలి పొరలు కోర్, రేడియేటివ్ జోన్ మరియు ఉష్ణప్రసరణ జోన్ అయితే, బయటి పొరలు ఫోటోస్ఫియర్, క్రోమోస్ఫియర్, పరివర్తన ప్రాంతం మరియు కరోనా.

S62.Ans (a)

Sol. శని వలయాలు తోకచుక్కలు, గ్రహశకలాలు లేదా పగిలిపోయిన చంద్రుల ముక్కలుగా భావించబడుతున్నాయి, అవి శని యొక్క శక్తివంతమైన గురుత్వాకర్షణతో నలిగిపోతాయి. అవి ధూళి వంటి ఇతర పదార్థాలతో పూసిన బిలియన్ల చిన్న చిన్న మంచు మరియు రాళ్లతో తయారు చేయబడ్డాయి. శని గ్రహం యొక్క వలయాలు భూమి నుండి కనిపించే విధంగా ఘనమైనవి కావు, బదులుగా నీటి మంచు, రాళ్ళు మరియు ధూళి యొక్క తెలియాడే భాగాలతో

తయారు చేయబడ్డాయి, ఇవి స్పెక్స్ నుండి అపారమైన, ఇంటి-పరిమాణ ముక్కల వరకు రింగ్ నమూనాలో శని చుట్టూ తిరుగుతాయి

S63.Ans (c)

Sol. అంతర్జాతీయ అంతరిక్ష కేంద్రం థర్మోస్పియర్లో భూమి చుట్టూ తిరుగుతుంది. తక్కువ భూమి కక్ష్య ఉపగ్రహాలు వాతావరణంలోని థర్మోస్పియర్లో పనిచేస్తాయి

S64.Ans (a)

Sol. ట్రోపోస్పియర్ ఉత్తర మరియు దక్షిణ ధ్రువం వద్ద సన్నగా ఉంటుంది. భూమధ్యరేఖ వద్ద ట్రోపోస్పియర్ చాలా మందంగా ఉంటుంది.

S65.Ans (b)

Sol. భారతదేశంలోని దక్కన్ పీఠభూమి పురాతన పీఠభూములలో ఒకటి. కెన్యా, టాంజానియా మరియు ఉగాండాలోని తూర్పు ఆఫ్రికా పీఠభూమి మరియు ఆస్ట్రేలియాలోని పశ్చిమ పీఠభూమి ఇతర ఉదాహరణలు. పీఠభూములు చాలా ఉపయోగకరంగా ఉన్నాయి, ఎందుకంటే అవి ఖనిజ నిక్షేపాలలో సమృద్ధిగా ఉంటాయి. ఫలితంగా, ప్రపంచంలోని అనేక మైనింగ్ ప్రాంతాలు పీఠభూమి ప్రాంతాలలో ఉన్నాయి. ఆఫ్రికన్ పీఠభూమి బంగారం మరియు వజ్రాల మైనింగ్కు ప్రసిద్ధి చెందింది. భారతదేశంలో ఛోటానాగ్ పూర్ పీఠభూమిలో ఇనుము, బొగ్గు మరియు మాంగనీస్ భారీ నిల్వలు ఉన్నాయి.

S66.Ans (b)

Sol. భారతదేశంలో గంగా మరియు బ్రహ్మపుత్ర నది ద్వారా పెద్ద మైదానాలు ఏర్పడ్డాయి. చాలా మైదానాలు నదులు మరియు వాటి ద్వారా ఏర్పడతాయి ఉపనదులు. నదులు పర్వతాల వాలుల నుండి ప్రవహిస్తాయి వాటిని క్రమ క్షయంకి గురి చేస్తాయి . అవి క్షీణించిన పదార్థాన్ని ముందుకు తీసుకువెళతాయి. మరియు నది ప్రవాహాల వెంట రాళ్ళు, ఇసుక మరియు సిల్ట్ వంటివి జమ చేయబడతాయి

S67.Ans (b)

Sol. సోన్ గంగా నది యొక్క ప్రధాన కుడి ఒడ్డు ఉపనది మరియు గంగా నది యొక్క ముఖ్యమైన ఎడమ ఒడ్డు ఉపనదులు రామగంగా, గోమతి, ఘఘరా, గండక్, కోసి మరియు మహానంద. యమునా గంగా నదికి పశ్చిమాన మరియు పొడవైన ఉపనది దాని జన్మస్థలం యమునోత్రి హిమానీనదంలో ఉంది.

S68.Ans (b)

Sol. దక్షిణ టిబెట్లో, బ్రహ్మపుత్ర నదిని త్సాంగ్ అని పిలుస్తారు, దీని అర్థం 'శుద్ధి చేసేది.' బ్రహ్మపుత్ర నది అరుణాచల్ ప్రదేశ్లోని సాదియా పట్టణానికి పశ్చిమాన భారతదేశంలోకి ప్రవేశిస్తుంది.

S69.Ans (c)

Sol. బ్రహ్మపుత్ర నది యొక్క ప్రధాన ఎడమ ఒడ్డు ఉపనదులు దిబాంగ్ లేదా సికాంగ్, లోహిత్, బుర్ది దిహింగ్ మరియు ధన్సారి. బ్రహ్మపుత్ర నదికి ముఖ్యమైన కుడి ఒడ్డు ఉపనదులు సుబంసిరి, కమెంగ్, మనస్ మరియు సంకోష్

S70.Ans (a)

Sol. లేటరైట్ నేలలు జీడి, కాఫీ, టీ వంటి తోటల పంటలకు అనుకూలం. ద్వీపకల్ప పీఠభూమిలోని ఎత్తైన ప్రాంతాలలో ఎర్ర లాటరైట్ నేలలు అభివృద్ధి చెందుతాయి.

S71.Ans (c)

Sol.

వివరణ- భూకంపాలు ఒక రకమైన భౌగోళిక ప్రమాదాలు. భారత భూభాగంలో దాదాపు 59 శాతం భూకంపాలకు గురయ్యే అవకాశం ఉంది. బ్యూరో ఆఫ్ ఇండియన్ స్టాండర్డ్ దేశాన్ని నాలుగు భూకంప మండలాలుగా విభజించింది. మెర్కల్లీ స్కేల్ రీడింగ్ల ఆధారంగా ఈ జోన్లు విభజించబడ్డాయి

S72.Ans (d)

Sol.

రేఖాంశ తరంగంలో మాధ్యమం లేదా ఛానెల్ తరంగానికి సంబంధించి లంబ దిశలో కదులుతుంది. విలోమ తరంగంలో మాధ్యమం లేదా ఛానెల్ తరంగ దిశకు లంబంగా కదులుతుంది

S73.Ans (a)

Sol. ఇనుము లోహం ఉన్న ఖనిజాలన్నీ ఇనుము ధాతువు వంటి ఫెర్రస్ మరియు ఇనుము కంటెంట్ లేనివి కాపర్, బాక్సైట్, మొదలైన నాన్-ఫెర్రస్. అలోహ ఖనిజాలు శిలాజ ఇంధనాల వంటి సేంద్రీయ మూలం. ఖనిజ ఇంధనాలు బొగ్గు మరియు పెట్రోలియం వంటి ఖననం చేయబడిన జంతువు మరియు వృక్ష జీవిత అవశేషాల డి టీసుకోబడ్డాయి. ఇతర రకాల అలోహ ఖనిజాలు మైకా, సున్నపురాయి మరియు గ్రాఫైట్ మొదలైన వాటిలో అకర్పన మూలంగా ఉంటాయి.

S74.Ans(d)

Sol. 1951 మరియు 2021 మధ్య ఆహార ధాన్యాల ఉత్పత్తి ఆరు రెట్లు పెరిగింది. వివిధ వ్యవసాయ శాస్త్రాలకు సరిపోయే పంట రకాలను ఎంచుకోవడానికి అనుకూల పరిశోధనతో ప్రారంభ దశ ప్రారంభమైంది. మొక్కజొన్నలో మొదటి తృణధాన్యాల పంట సంకరీకరణ ఫలితంగా గంగా శ్రేణి, రంజిత్ మరియు దక్కన్ హైబ్రిడ్లు అభివృద్ధి చెందాయి. 1967లో మిశ్రమ మొక్కజొన్నను అభివృద్ధి చేసిన మొదటి దేశంగా భారతదేశం అవతరించింది

S75.Ans (b)

Sol. పసుపు విప్లవం సమయంలో నూనెగింజల ఉత్పత్తిలో ఆధిక్యం అశాశ్వతంగా ఉంది, ప్రధానంగా తలసరి వినియోగం పెరగడం, పెరుగుతున్న జనాభా, ఓపెన్ జనరల్ లైసెన్సింగ్ (OGL) ద్వారా బహిరంగ మార్కెట్ కు దిగుమతి చేసుకునే స్వేచ్ఛ మరియు ఎక్కువ డిమాండ్ కారణంగా తినదగిన నూనె దిగుమతి 0.35 Mt (1994-95) నుండి 14.46 Mt (2019-2020)కి పెరిగింది.

S76.Ans (d)

Sol. భారతదేశం గత 70 ఏళ్లలో చక్కెర విప్లవాన్ని చూసింది. చెరకు ఉత్పత్తి 57.05 Mt (1950-51) నుండి 405.42 Mt (2019-20)కి పెరిగింది. 'వండర్' చెరకు రకం Co 0238, అధిక చెరకు దిగుబడి మరియు చక్కెర రికవరీ యొక్క అరుదైన కలయికతో 2009లో నోటిఫై చేయబడింది, ఇవి ప్రతికూలంగా పరస్పర సంబంధం కలిగి ఉండటం వల్ల రైతులకు మరియు చక్కెర పరిశ్రమకు ప్రయోజనం చేకూరుస్తోంది. Co 0238 భారతదేశం అంతటా స్థిరమైన పనితీరును కనబరిచింది. తక్కువ వ్యవధిలో, ఇది 2012-13లో ఉత్తరప్రదేశ్ లో 80% ప్రాంతాన్ని ఆక్రమించింది, ఇది అతిపెద్ద చెరకు పండించే రాష్ట్రంగా ఉంది.

S77.Ans (d)



Sol. ఈ పారిశ్రామిక ప్రాంత వృద్ధి భారతదేశ చరిత్రతో పత్తి వస్త్ర పరిశ్రమలో పురోగతి దగ్గరి సంబంధం కలిగి ఉంది. . ఈ పారిశ్రామిక ప్రాంతం యొక్క పెరుగుదల మరియు అభివృద్ధి ప్రధానంగా తేమతో కూడిన వాతావరణం, సహజ ఓడరేవు సౌకర్యాలు, జలవిద్యుత్ లభ్యత, నైపుణ్యం కలిగిన కార్మికులు మరియు పత్తిని ఉత్పత్తి చేసే విస్తారమైన లోతట్టు ప్రాంతాల ద్వారా ప్రభావితమైంది. పెద్ద ముంబై ప్రాంతంలో మాత్రమే 8000 కంటే ఎక్కువ నమోదిత కర్మాగారాలు ఉన్నాయి, వాటిలో 350 పత్తి వస్త్ర కర్మాగారాలు

S78.Ans (b)

Sol. కోల్ కత్తా-హుగ్లీ పారిశ్రామిక ప్రాంతం భారతదేశంలో రెండవ అతిపెద్ద పారిశ్రామిక ప్రాంతం. భారతదేశంలో మూడవ అతిపెద్ద పారిశ్రామిక ప్రాంతం అహ్మదాబాద్-వడోదర పారిశ్రామిక ప్రాంతం.

S79.Ans (d)

Sol. ప్రపంచ రసాయనాల ఎగుమతులలో (ఔషధ ఉత్పత్తులను మినహాయించి) భారతదేశం 11వ స్థానంలో ఉంది మరియు ప్రపంచ రసాయనాల దిగుమతులలో (ఔషధ ఉత్పత్తులను మినహాయించి) 6వ స్థానంలో ఉంది. రసాయన పరిశ్రమలు అనేక పరిశ్రమలకు ముడి పదార్థాలను సరఫరా చేస్తాయి. వారు భారతదేశం అంతటా విస్తరించి ఉన్నారు.

S80.Ans (b)

Sol.

వివరణ- ఆది-ఆంధ్ర ప్రజలు భారతదేశంలోని ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు తెలంగాణ రాష్ట్రాలలో, ప్రధానంగా కోస్తా ఆంధ్ర ప్రాంతంలో నివసిస్తున్న పెడ్యూల్డ్ కులాల ప్రజలు. 2001 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, ఉమ్మడి ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని మొత్తం పెడ్యూల్డ్ కులాల (SC) జనాభాలో ఆది-ఆంధ్రులు 9% ఉన్నారు. ఆది-ఆంధ్ర సమూహం 60% మాలలు మరియు 40% మాదిగలను కలిగి ఉన్న మిశ్రమ కులం.

S81.Ans (d)

Sol. మాదిగ అనేది దక్షిణ భారతదేశానికి చెందిన తెలుగు జాతి. వారు ప్రధానంగా ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణ మరియు కర్ణాటక రాష్ట్రాలలో నివసిస్తున్నారు, తమిళనాడులో చిన్న మైనారిటీలు ఉన్నారు. మాదిగలు చారిత్రాత్మకంగా చర్మశుద్ధి, తోలు పని మరియు చిన్న చేతి వృత్తుల పనితో సంబంధం కలిగి ఉన్నారు. నేడు, చాలా మంది వ్యవసాయ కార్మికులు. వారు భారత ప్రభుత్వంచే పెడ్యూల్డ్ కులంగా వర్గీకరించబడ్డారు.

S82.Ans (b)

Sol. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం దేశ జనాభాలో 4.09 % ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో ఉన్నారు. దేశం లో జనాభా పరంగా ఆంధ్ర ప్రదేశ్ 10 వ స్థానం లో ఉంది. రాష్ట్రంలో జనాభా 10 లక్షల దాటిన నగరాలు, రెండు ఉన్నాయి. అవి విజయవాడ మరియు విశాఖపట్నం.

S83.Ans (c)

Sol. 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం, ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్ర జనాభా వృద్ధి రేటు 9.21 గా నమోదు అయింది. 70.53 % మంది గ్రామాల్లో జీవిస్తున్నారు. 29.47 % మంది పట్టణ ప్రాంతాల్లో జీవిస్తున్నారు.

d) అన్ని ప్రకటనలు సరైనవి

S84.Ans (a)

Sol. పర్యాటక రంగం లో కేంద్రీకృత వృద్ధి కోసం రాష్ట్రాన్ని 7 టూరిజం డివిజన్లలో విభజించడం జరిగింది. శ్రీకాకుళం ప్రాంతాన్ని విశాఖపట్నం డివిజన్ కింద చేర్చడం జరిగింది. ప్రకాశం జిల్లాను నెల్లూరు డివిజన్ కింద చేర్చడం జరిగింది.

S85. Ans (c)

Sol. ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో ఐదు శైవ క్షేత్రాలు పంచారామాలు గా ప్రసిద్ధి చెందాయి. సుబ్రహ్మణ్య స్వామి తార్కాసురిని సంహరించినప్పుడు ఆ రాక్షసుని గొంతులోని శివలింగం ఐదు ముక్కలై 5 ప్రదేశములలో పడి, 5 పంచారామాలు గా ప్రసిద్ధి చెందాయని పురాణం. అవి అమరావతి, ద్రాక్షారామం, కుమారారామం, క్షీరారామం, భీమారామం.

S86. Ans (b)

Sol. బైరవకోన జలపాతం ప్రకాశం జిల్లాలో ఉంది. ఇక్కడ నల్లమల్ల కొండల్లోని బైరవకోన ప్రసిద్ధ శైవ క్షేత్రం కూడా. డుడుమ జలపాతం అరకు ప్రాంతం లోని మాడుగుల కొండల్లో ఉంది. డుడుమ జలపాతం మాచ్యండ్ నది ద్వారా ఏర్పడింది

S87. Ans (c)

Sol. రాష్ట్ర రహదారులు ప్రత్యేకంగా జిల్లా కేంద్రాలను రాష్ట్ర రాజధాని నగరానికి అనుసంధానం చేస్తాయి. ప్రస్తుతం రాష్ట్రం లో 24 రాష్ట్ర రహదారులు ఉన్నాయి. రాష్ట్రం లోని R&B విభాగం 12595 కి.మీ ల రాష్ట్ర రహదారిని నిర్వాహిస్తోంది.

S88. Ans (b)

Sol. ప్రస్తుతం ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లోని రైల్వే వ్యవస్థ 4 జోన్ల కింద నిర్వహించబడుతోంది. దక్షిణ మధ్య రైల్వే (2660 కి.మీ), దక్షిణ రైల్వే (121 కి.మీ), తూర్పు తీర రైల్వే జోన్ (73 కి.మీ), దక్షిణ కోస్తా రైల్వే జోన్ ను 2019లో ఏర్పాటు చేశారు. దక్షిణ కోస్తా రైల్వే పరిధిలో మూడు విభాగాలున్నాయి. విజయవాడ విభాగం, గుంతకల్ విభాగం, గుంటూరు విభాగం

S89. Ans (c)

Sol. రాష్ట్రం లోని ప్రధాన ఓడరేవు విశాఖపట్నం ఓడరేవు. ఇది కేంద్ర ప్రభుత్వ ఆధీనంలో ఉంటుంది. రాష్ట్ర ప్రభుత్వ ఆధీనంలో 14 ఓడరేవులు ఉన్నాయి. విశాఖపట్నం లో ఉన్న ఓడరేవు దేశం లో ఉన్న అతి లోతైన సహజ ఓడరేవు. ప్రస్తుతం తిరుపతి జిల్లాలో దుగ్గిరాజు పట్నం ఓడరేవు ఉంది.

S90. Ans (a)

Sol. ఆంధ్ర ప్రదేశ్ లో మొట్ట మొదటి GI ట్యాగ్ పొందిన ఉత్పత్తి శ్రీకాళహస్తి కలంకారి (2005-2006). పల్నాడు జిల్లాలో దుర్గి రాతి విగ్రహాలకు GI ట్యాగ్ 2017 లో ఇవ్వడం జరిగింది. శ్రీకాకుళం జిల్లాలోని బుడితి గంటలు మరియు ఇత్తడి వస్తువుల కు 2008-2009 సంవత్సరం లో GI ట్యాగ్ ఇవ్వడం జరిగింది

S91. Ans (a)

Sol.

- \* భారతీయ సమాజంలో స్త్రీలు సాధించిన విజయాలు
- \* రాజకీయరంగంలో విజయం సాధించిన స్త్రీలు : సరోజినీనాయుడు, విజయలక్ష్మి పండిట్, సుచేతాకృపలాని, ఇందిరాగాంధీ, పీలాడిక్లిత్, ఉమాభారతి, జయలలిత, వసుంధరరాజే, మాయావతి, మమతాబెనర్జీ, కవిత మొదలైనవారు.
- \* క్రీడారంగంలో విజయం సాధించిన స్త్రీలు : పి.టి.ఉష, కుంజరాణిదేవి, సానియామీర్జా, కరణంమల్లీశ్వరి, సైనానెహ్రోల్ మొదలైనవారు.

- \* కళలు,వినోదరంగంలో విజయం సాధించిన స్త్రీలు : ఎమ్.ఎస్. సుబ్బులక్ష్మి, లతామంగేష్కర్, ఆశాభోస్లే, మధుబాల, రేఖ, ఐశ్వర్యారాయ్, సుస్మితాసేన్, మల్లికాసారాబాయ్ మొదలైనవారు.
- \* సాహిత్యంలో విజయం సాధించిన స్త్రీలు : అరుంధతీరాయ్ (గాడ్ ఆఫ్ స్కాల్ థింగ్స్ రచయిత, 1997 బుకర్ ప్రైజ్ విజేత), కిరణ్ దేశాయ్ (2006 బుకర్ ప్రైజ్ విజేత), అనితాదేశాయ్ (ఎమ్.ఐ.టి ప్రొఫెసర్ మరియు నవల రచయిత), శోభాదే (భారతీయ నవల రచయిత), జుంపాలాహిరి (పులిట్జర్ అవార్డు గ్రహీత) మొదలైనవారు. \* కార్పొరేట్ రంగం : కిరణ్ఘండర్ షా (బయోకాన్ ఇండియా - ఎమ్.డి), విద్యామోహన్ చాబ్రియా (జంబో గ్రూ చైర్మన్), చందాకొచ్చర్ (ఐసిఐసిఐ బ్యాంక్ - ఎమ్.డి), చిత్రారామకృష్ణ (ఎన్.ఎస్.ఇ.బి - ఎమ్.డి), నైనాకిద్యా (హెచ్.డి.ఎఫ్.సి బ్యాంక్ - ఎమ్.డి), అరుంధతిభట్టాచార్య (ఎస్.బి.ఐ - ఎమ్.డి) మొదలైనవారు.

S92. Ans (b)

Sol.

- \* 2011 జనాభా లెక్కలు - మహిళలు
- \* భారతదేశంలో మహిళా జనాభా 58.75కోట్లు
- \* భారతదేశంలో మహిళలలో అక్షరాస్యత 65.46%
- \* భారతదేశంలో ప్రసూతి మరణాల రేటు లక్షకు 178 మంది.
- \* భారతదేశంలో శిశుమరణాల రేటు 1000మందికి 42 మంది.
- \* భారతదేశంలో లింగ నిష్పత్తి ప్రతి 1000మంది పురుషులకు 943 మంది స్త్రీలు కలరు.
- \* ఆంధ్రప్రదేశ్లో 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం మహిళా జనాభా సంఖ్య 2.24కోట్లు.
- \* ఆంధ్రప్రదేశ్లో మహిళల అక్షరాస్యత 67.35%
- \* ఆంధ్రప్రదేశ్లో లింగనిష్పత్తి ప్రతి 1000మంది పురుషులకు 997 మంది స్త్రీలు కలరు.
- \* ఆంధ్రప్రదేశ్లో ప్రసూతి మరణాల సంఖ్య లక్షకు 92మంది.
- \* ఆంధ్రప్రదేశ్లో శిశుమరణాల సంఖ్య 1000కి 34మంది.

S93. Ans (a)

Sol.

- \* ఫెమినిజం అనే ఆంగ్ల పదానికి స్త్రీవాదం అని అర్థం, స్త్రీ వాదం అనగా స్త్రీ విముక్తి ఉద్యమం (లేదా) స్త్రీ స్వేచ్ఛ ఉద్యమం (లేదా) స్త్రీ విమోచనోద్యమం అని అంటారు. ప్రపంచవ్యాప్తంగా మహిళా ఉద్యమాల చరిత్ర చూస్తే మహిళల సమానత్వం కోసం, సాధికారిత కోసం ఉద్యమాలు జరిగాయి.
- \* 1789 ప్రపంచ విప్లవం కంటే ముందునుండే మహిళా ఉద్యమాలు ప్రారంభమయ్యాయి.
- \* 1889లో ప్యారిస్ లో జరిగిన 2వ అంతర్జాతీయ సాధికారితకు సంబంధించిన సమావేశంలో స్త్రీలకు కూడా పురుషులతో సమాన హక్కులు ఉండాలని పోరాడారు.
- \* 1841లో స్త్రీలు అమెరికాలో ఫ్యాక్టరీల్లో పనిచేసే స్త్రీలు సమానత్వం కోసం పోరాటాలు, ఉద్యమాలు ప్రారంభించారు.
- \* భారతదేశంలో జరిగిన మహిళా ఉద్యమాన్ని 3 దశలుగా విభజించారు. అవి :  
1. 1820 నుండి జాతీయ రాజకీయాలలో గాంధీజీ ప్రవేశం వరకు ఉన్న దశ  
2. 1920 నుండి 1947 వరకు 2వ దశ  
3. 1970 నుండి ప్రస్తుతం వరకు ఉన్నదశ 3వ దశ

S94. Ans (d)

Sol.

- \* స్త్రీల హక్కుల సాధనలో అసమానతలు ఉన్నందున సామాజిక, ఆర్థిక, రాజకీయ, సాంస్కృతిక రంగాల్లో స్త్రీ పురుషుల మధ్య సమానత్వం ఉండాలని కోరుతుంది. వ్యక్తిగత స్వేచ్ఛ అందించడం ద్వారా సమాజంలో స్త్రీ, పురుషుల సమానత్వం సాధించడం ఉదార వాదుల సిద్ధాంతం లక్ష్యం.
- \* Mary Willstone Graft అభిప్రాయం ప్రకారం స్త్రీల స్వేచ్ఛను అణచివేసే సామాజిక, రాజకీయ పరిస్థితులు, స్త్రీల పట్ల లైంగికపర వేధింపులు వల్లనే ఈ స్త్రీ విమోచన ఉద్యమాలు ప్రారంభం అయ్యాయి.
- \* స్త్రీ విమోచన జాతి-వర్గ పరమైన వివక్షతలు, భావాలు తొలగించాలని 19వ శతాబ్దంలో అమెరికాకు చెందిన Harriet Martinean వివరించారు.
- \* స్త్రీలు గర్భధారణ, ప్రసూతి వంటి జీవసంబంధిత సహజ కారణాల వల్ల అవి పురుషుని ఆధిపత్యానికి దారి తీస్తాయని, మాతృస్వామ్య వ్యవస్థ వల్లనే పితృస్వామ్య వ్యవస్థ బలపడిందని ఈ వాదం బలంగా చెప్పతుంది.
- \* ఆర్థిక స్వాతంత్ర్యం లభిస్తే స్త్రీకి అన్ని చోట్ల స్వేచ్ఛ లభిస్తుంది. ప్రాచీన కాలంలో స్త్రీలు ఇంట్లో పనులకోసం పారిశ్రామికీకరణ దశలో కూడా మహిళలకు పురుషులతో సమానమైన వేతనాలు ఇవ్వకపోవడం వల్ల స్త్రీలు పురుషులపై ఆధారపడక తప్పలేదు.
- \* ఇదే సమయంలో పురుషులు, స్త్రీలను ఉత్పత్తి సంబంధిత పనుల నుండి తప్పించి వారే మొత్తం అన్ని పనులు చేయటం వల్ల స్త్రీలు వివక్షతకు గురయ్యారని వీరి అభిప్రాయం.

S95. Ans (b)

Sol.

- \* బినా అగర్వాల్ : లింగవివక్షత, సామాజిక వెనుకబాటుతనం, ఆస్తి హక్కులు, అభివృద్ధిపై పోరాడింది. ఈమె ఇంటర్నేషనల్ అసోసియేషన్ ఫర్ ఫెమినిస్ట్ ఎకనామిక్స్ మాజీ అధ్యక్షురాలు.
- \* లలితాంబికా అంతరాజనమ్ : ఈమె మహిళా సంఘసంస్కర్త మరియు రచయిత్రి.
- \* బర్నితా బాగ్ని: ఈమె సమాజశాస్త్రవేత్త - మహిళా విద్యపై కృషి చేశారు.
- \* యశోధరా బాగ్ని: ఈమె జాదవపూర్ యూనివర్సిటీలో మహిళా విద్యా విభాగం స్థాపకురాలు.
- \* దుర్గాభాయి దేశముఖ్: ఈమె ఆంధ్రమహిళాసభ స్థాపకురాలు మరియు మొదటి కార్యకర్త.
- \* సరళాదేవి చౌదరాని: ఈమె భారత్ స్త్రీ మహామండల్ స్థాపకురాలు.
- \* బృందాకారత్: ఈమె CPI(M) పాలిట్ బ్యూరో మరియు AIDWA మాజీ ఉపాధ్యక్షురాలు.
- \* మేధాపాట్కర్: మహిళా సామాజిక కార్యకర్త.
- \* వందనాశివ: Eco feminist leader.
- \* తారాభాయి పిండే: పితృస్వామ్యం మీద, కులవ్యవస్థపై 19వ శతాబ్దంలో పోరాడింది.
- \* గీతా సెహగల్: స్త్రీల హక్కులు మరియు మానవహక్కుల కార్యకర్త.
- \* తృప్తి దేశాయ్: భూమాతా రణరాగిణి బ్రిగేడ్ సంస్థ అధ్యక్షురాలు. ఈమె మహిళలకు సమాన హక్కుల కోసం పోరాడి మహారాష్ట్రలో శనిశంగాపూర్ ఆలయంలోకి మహిళల ప్రవేశానికి పోరాటం చేసి విజయం సాధించింది.
- \* కల్వకుంట్ల కవిత: తెలంగాణ జాగృతి అధ్యక్షురాలు. తెలంగాణ సంస్కృతి, సాంప్రదాయాలను కాపాడుతోంది.



S96. Ans (c)

Sol.

- \* గెయిల్ ఒమెట్ వర్గీకరణ ప్రకారం భారతీయ సమాజంలో మహిళా ఉద్యమాలను రెండుగా విభజించింది. అవి :
- \* మహిళా సమానత ఉద్యమాలు స్త్రీలకు సమాన గౌరవాన్ని, సమాన స్థానాన్ని ఇవ్వాలని పితృస్వామ్యక వ్యవస్థ నశించాలని పేర్కొన్నాయి.
- \* మహిళా విముక్తి ఉద్యమాలు లింగపరమైన వివక్షతను, శ్రమవిభజనను వ్యతిరేకిస్తూ మహిళల విముక్తి కోసం చేపట్టిన ఉద్యమాలు.
- \* జెనా ఎవరెట్ వర్గీకరణ ప్రకారం ఈమె మహిళా ఉద్యమాలను రెండుగా విభజించింది.
- \* కార్పొరేట్ స్త్రీవాదం ప్రకారం స్త్రీలు ప్రత్యేక శక్తిసామర్థ్యాలు కలిగి ఉంటారు. కనుక రాజకీయ రంగంలో స్త్రీలకు అత్యధిక పాత్ర ఉండాలని వీరు కోరుకుంటారు.
- \* ఉదారవాద స్త్రీవాదం ప్రకారం స్త్రీపురుషులు సమానం కాబట్టి పురుషుడికి ఉండే అన్ని హక్కులు స్త్రీకి కల్పించాలి.

S97. Ans (a)

Sol.

- \* స్వయం ప్రతిపత్తి మహిళల ఉద్యమాలు 1970- 1980 వరకు జరిగినది.
- \* సెల్ఫ్ ఎంప్లాయిడ్ ఉమెన్స్ అసోసియేషన్ (SEWA) - గుజరాత్
- \* వర్కింగ్ ఉమెన్స్ ఫోరం తమిళనాడు.
- \* నారీముక్తి సమితి, సహేలీ, సఖీకేంద్రం, మొదలైనవి మహిళల హక్కుల కోసం పోరాడాయి.
- \* UNO 1975-85 దశాబ్దాన్ని మహిళా దశాబ్దంగా ప్రకటించారు.
- \* భారత ప్రభుత్వం మహిళల స్థాయి గురించి ఒక కమిటీ నియమించింది. ఈ కమిటీ "టువార్డ్స్ ఈక్వాలిటీ" అనే నివేదికను సమర్పించింది.
- \* ఈ కమిటీ సెక్రటరీ- వీణా మజుందర్
- \* UNO 1975 సంవత్సరంను అంతర్జాతీయ మహిళా సంవత్సరంగా ప్రకటించింది.
- \* ఈ కాలంలో మహిళల ఉద్యమాలు, మహిళల అభివృద్ధి కొరకు ప్రభుత్వం పథకాలు చేపట్టడం జరిగింది.

S98. Ans (c)

Sol.

- \* 1970 నుండి ప్రస్తుతం వరకు గల 3వ దశలో స్త్రీ సాధికారిత (Women Empowerment) మీద దృష్టి కేంద్రీకరించబడింది. ఈ దశలో జరిగిన ఉ ద్యమాలను ఈ క్రింద వివరించడం జరిగింది.
- \* సామాజిక, ఆర్థిక, రాజకీయ హక్కుల కోసం (ప్రత్యేక వర్గాల గిరిజనులు, రైతులు కార్మికుల కోసం చేసిన ఉద్యమాలు.
- \* స్త్రీల పని పరిస్థితులు, స్వయం ప్రతిపత్తి కోసం చేసిన ఉద్యమాలు.
- \* పనిలో సమాన వేతనాల కోసం.
- \* భ్రూణహత్యలు, ఒత్తిడి, లైంగిక దాడులకు వ్యతిరేకంగా చేస్తున్న సాధారణ సామాజిక ఉద్యమాలు.
- \* 1820 నుండి గాంధీశకం ప్రారంభం వరకు ఉన్న దశలో 1829లో రాజారామ్ మోహన్ రాయ్ కృషి వలన సతీసహగమన నిషేధ చట్టం చేయబడింది.



- \* 1856లో వితంతు పునర్వివాహ చట్టం - ఈశ్వర చంద్ర విద్యాసాగర్ వలన చేయబడింది.
- \* మహిళల విద్యాభివృద్ధికి కృషి చేసినవారు - బెధూన్, ఈశ్వరచంద్ర విద్యాసాగర్, జ్యోతిబాపూలే భూణ హత్యల నిషేధ చట్టం తేబడింది.

S99. Ans (d)

Sol.

- \* వేదకాలంలో ఏకపత్నీవ్రతం ముఖ్యం.
- \* స్త్రీ కుటుంబంలో అందరి శ్రేయస్సు కోసం నిరంతరం కృషిచేస్తూ ఉండేది. వేదకాలంలో బాల్యవివాహాలు లేవు.
- \* స్త్రీల అంగీకారం తెలుసుకొని వివాహం నిశ్చయించడం జరిగేది.
- \* అధర్వణవేదకాలం నాటికి స్త్రీల అంతస్తు కొంత వరుకు తగ్గింది.
- \* స్త్రీ జననం ఆపేక్షించేవారు కాదు.
- \* కుమార్తె అక్కర్లేదు పురుషుని కంటే బుద్ధి వికాసంలో తక్కువ స్థాయిలో ఉంటుందని చెప్పబడింది మొత్తం మీద వేదకాలంలో గౌరవం, ఉన్నత ప్రతిపత్తి, అంతస్తు ఉన్నాయని చెప్పవచ్చు.

S100. Ans (d)

Sol.

- \* 1992లో 73,74వ రాజ్యాంగ సవరణ ప్రకారం గ్రామ పంచాయతీ, మున్సిపాలిటీలలో 1/3వంతు సీట్లు మహిళలకు కేటాయించారు. అయితే ఇంతకు ముందే 1983లోనే మహిళలకు 25% సీట్లు స్థానికంగా కేటాయించినా జాతీయ స్థాయిలో చట్టం లేదు.
- \* ప్రస్తుతం స్థానిక సంస్థలు అయిన గ్రామపంచాయతీ, మున్సిపాలిటీలలో 50% మహిళలకు రిజర్వేషన్లు అమలులోకి వచ్చాయి.
- \* పార్లమెంటు, అసెంబ్లీలో స్త్రీలకు ప్రాతినిధ్యం ఉండాలనే ఉద్దేశంతో 1996లో దేవగౌడ ప్రభుత్వంలో 81వ రాజ్యాంగ సవరణ బిల్లును ప్రవేశపెట్టారు.
- \* అయితే ఈ బిల్లును అప్పటి పార్లమెంటరీ జాయింట్ సెలక్షన్ కమిటీ అధ్యక్షురాలైన గీతా ముఖర్జీ గారు SC, ST మహిళలకు పార్లమెంటులో అవకావం కల్పించి BC లకు కూడా న్యాయం జరగాలనే ఉద్దేశంలో ఆ బిల్లు మురిగిపోయింది.
- \* తర్వాత మళ్ళీ 108వ రాజ్యాంగ సవరణ ద్వారా మహిళలకు చట్ట సభలో 33% రిజర్వేషన్ కోసం బిల్లు ప్రవేశపెట్టడంతో రాజ్యసభ 2010లో ఆమోదించినప్పటికీ లోకసభ ఇంకా ఆమోదించలేదు.
- \* హిందూ మతంలో మితాక్షర స్మృతి ప్రకారం స్త్రీలకు వారసత్వపు హక్కులు లేవు.
- \* క్రిస్టియన్లలో భర్తకు వివాహేతర సంబంధం ఉంటే భార్య విడాకులు తీసుకొనే అవకాశం లేదు, కానీ భార్యకు వివాహేతర సంబంధం ఉంటే భర్త విడాకులు కోరవచ్చు.
- \* పార్శీ స్త్రీలు వేరేమతం వారిని పెళ్ళి చేసుకుంటే తమ ఆస్తి హక్కు కోల్పోతారు. అదే పార్శీమతస్తుడు వేరేమతానికి చెందిన అమ్మాయిని వివాహం చేసుకుంటే తన భర్త ఆస్తిలో ఆమెకు సగం మాత్రమే వస్తుంది.

S101. Ans (c)

Sol.

- \* సామాజిక మినహాయింపు లేదా వెలి అనే భావనను మొదటగా ప్రాన్సుకు చెందిన రీన్ లెనోయిర్ అనే సామాజిక శాస్త్రవేత్త ఉపయోగించారు.

- \* ప్రపంచంలో మొదటిసారిగా యూరప్ లో కొన్ని వర్గాలు, మిగతావర్గాల మీద ఆధిపత్యం చలాయించి అన్ని రకాల అవకాశాలు వారికి దక్కకుండా చేయడం వల్ల ఈ సామాజిక మినహాయింపు / వెలి అనే భావన ప్రారంభం అయింది.
- \* ఫ్రెంచ్ విప్లవం వల్ల ఈ సామాజిక వెలి అనే భావన ప్రపంచానికి తెలియజేయబడింది.
- \* సామాజిక సమస్యలను ప్రస్తుత రోజులలో సమాజశాస్త్రంలో భాగంగా పరిగణిస్తున్నారు. సమాజంలో ఉన్న సంఘర్షణలు (Conflicts), అసమానతల కారణంగా సామాజిక సమస్యలు ఉత్పన్నమైనవి.
- \* సామాజిక మినహాయింపు లేదా వెలి అనేది బహుముఖమైన ప్రక్రియ. ఒకే కారణం వల్ల ఒక సామాజిక వర్గాన్ని సమాజం నుంచి 'వెలి' వేసాము అని చెప్పటం సాధ్యం కాదు.
- \* 1895లో దుర్క్ హైమ్ అనే సామాజిక వేత్త విస్తృతంగా పరిశోధించి కొన్ని సిద్ధాంతాలు ప్రతిపాదించాడు.

S102. Ans (d)

Sol.

- \* సామాజిక సమస్యలు సమాజ సమస్థితి దెబ్బతినడం వలన ఏర్పడతాయి.
- \* ఇవి ఆదర్శ సమాజానికి వ్యతిరేకంగా ఉంటాయి.
- \* ఇవి సమాజం నుండి పుట్టుకకు వచ్చినవి.
- \* అన్ని సమస్యలకు మూలకారణం సమాజం యొక్క అనారోగ్య పరిస్థితి.
- \* అన్ని సమస్యలు ఒకదానికి ఒకటి సంబంధం కలిగి ఉంటాయి.
- \* సామాజిక సమస్యలు లేని సమాజం లేదు.

S103. Ans (a)

Sol.

- \* నిర్లక్ష్యధోరణి సమాజంలో అందరు సభ్యులూ సామాజిక సమస్యల తమకు సంబంధించినవి కావని, వారిని ఇబ్బంది పెట్టవని భావిస్తారు. వ్యక్తిగత సమస్యలు అయిన గొడవలు, కార్యాలయ విషయాలలో మునిగి తేలుతూ సామాజిక సమస్యలను విస్మరిస్తారు.
- \* కర్మ-భావన కొంతమంది ప్రతీది అదృష్టానికి, పాపపుణ్యాలకు వారి సమస్యలను ముడిపెడుతుంటారు. పేదరికం, నిరుద్యోగిత మొ||న సమస్యలను దురదృష్టంతోనూ గతజన్మ కర్మలతోనూ ముడిపెడుతుంటారు. అందువలన ఆ బాధలను అనుభవిస్తూ ఏదో అద్భుతం జరగాలని ఎదురుచూస్తారు.
- \* స్వార్థంసమాజంలో కొంతమంది వ్యక్తులు ఈ సమస్యల పట్ల ఎటువంటి ఆసక్తి కనబర్చరు. ఎందుకంటే ఈ సమస్యలు ఉన్నంతవరకు వారికి మనుగడ ప్రయోజనం ఉంటుందని భావిస్తారు.
- \* అనుభవపూర్వక జ్ఞానం లేకపోవడం కొంతమంది వారి సమస్య గురించి ఆలోచిస్తారు కానీ వారు మనుషులు ప్రవర్తన - నైతిక విలువలలో మార్పు రానంతవరకూ సమస్యను పరిష్కరించలేమని భావించలేదు ఉదాహరణకు వరకట్న సమస్య.
- \* సామాజిక ఆసక్తి, సామాజిక విధులలో బేధాలు మరియు వృద్ధి అంటరానితనం, మత ప్రకర్షణలు, రాజకీయ నేరాలు ఇవన్నీ వివిధ కులాలు, వర్గాలు, మతాలు మధ్య సామాజిక ఆసక్తి మరియు విధులలో ఘర్షణల కారణంగా ఉద్భవించాయి.
- \* సాంకేతిక మరియు యంత్ర ఆవిష్కరణ పెరగటం వలన సాంప్రదాయ వృత్తులు నాశనం అయి నిరుద్యోగిత, వలసలకు దారి తీసింది.

- \* వ్యక్తి ఆలోచనలలో శాస్త్రీయ పెరగడం వ్యక్తి ఆలోచనలలో మార సంభవించి సాంప్రదాయ దృక్పథం నుండి శాస్త్రీయ విశ్లేషణ వైపు అడుగులు వేయటంలో ప్రకృతిలోను వివిధ సహజ విషయాలను శాస్త్రీయ విశ్లేషణతో చూడసాగాడు.

S104. Ans (a)

Sol.

- \* సమాజంలోని కొందరు మిగతావారితో పోలితే ఎక్కువ శక్తియుక్తులను, సామర్థ్యాలను కలిగి ఉంటారు. ఈ సామర్థ్యాలు ఆర్థిక, విద్య, సాంస్కృతిక, రాజకీయపరమైనవి కావచ్చు.
- \* ఇదే సందర్భంలో కొందరు అల్పశక్తియుక్తులను, సామర్థ్యాలను కలిగి ఉండవచ్చు. దీనివల్ల సమాజంలో అసమానతలు నెలకొనును.
- \* సమాజంలో ఈ అసమానతల వల్ల కొన్ని అంతస్థులు లేదా స్థరాలు ఏర్పడును. దీనినే సామాజిక స్థిరీకరణ (Social Stratification) అంటారు.
- \* సామాజిక సమస్యలకు ప్రధాన కారణం అసమానతలు.
- \* సమానత్వం అనేది సమాంతర రేఖపై గీసిన విభాజ్యం అయితే అసమానత్వం అనేది నిలువురేఖపై గీసిన విభాజ్యము.
- \* అసమానత్వం అనేది నిలువు రేఖపై విభజించబడుతుంది.
- \* అసమానత్వం ఒకదానిపై ఒకటి స్తరీకరించబడి పొరలు పొరలుగా ఉంటుంది.
- \* భారతీయ సమాజంలో కులవ్యవస్థ స్తరీకరణకు మంచి ఉదాహరణ. అందుకే స్తరీకరణలో (అసమానత్వంలో) ఉన్నత, నిమ్న, పెద్ద, చిన్న, హోదాలు, అంతస్థులు ఉంటాయి.
- \* అసమానత్వంలో హెచ్చు-తగ్గులు, ఉన్నత-నిమ్న స్థాయి, హోదా అనేవి కనిపిస్తాయి.

S105. Ans (b)

Sol.

- \* లింగ అసమానత్వము : పురుషాధిక్యత, స్త్రీ పరాధీనత, పనిచేసే స్థలంలో అసమానత్వం, సహజ లింగ భేదం, సంస్కృతిలో లింగ అసమానత్వం, గృహంలో లింగ అసమానత్వం, చలన చిత్రాలు- టీవీలలో చూపే లింగ అసమానత్వం.
- \* జాతి అసమానత్వం : జాతులుగా విభజన (మొదటి యూనిట్లో దీనిని గురించి వివరంగా చదువుకున్నాం), ఆర్యులు ద్రవిడులు, ఈశాన్య భారత జాతులపై చిన్నచూపు, అంతర్జాతీయంగా శ్వేత జాతీయులు-నల్ల జాతీయుల వివక్షత.
- \* వర్గ అసమానత్వం (ఆదాయ అసమానత్వం): ధనిక, సంపన్న వర్గం, మధ్యతరగతి వర్గం మరియు పేద ప్రజలు.
- \* కుల అసమానత్వం : ఉన్నత కులాలు-నిమ్న కులాలు, వర్ణ వ్యవస్థలో ఉన్న నాలుగు వర్ణాలు, క్రమానుగత శ్రేణి, పొరలు పొరలుగా విభజన.
- \* రాజకీయ అసమానత్వము: ప్రాబల్య కులాలు- రాజకీయాలు, కొంత మంది చేతిలోనే అధికారం ఉండడం

S106. Ans (b)

Sol.

- \* సమాజంలో వివిధ భాగాలను పొరలు పొరలుగా ఒకదానిపై ఒకటి అమర్చడాన్ని స్తరీకరణ అంటారు.
- \* ఉదాహరణ- కులవ్యవస్థ

- \* పొరలు పొరలుగా స్తరాలుగా విభజించబడుతుంది.
- \* క్రమానుగత శ్రేణిని కలిగి ఉంటుంది.
- \* ఉన్నత నిమ్న స్థాయిలుంటాయి.
- \* స్తరీకరణ వలన నష్టాలు :
- \* స్తరాల మధ్య విభేదాలు- సంఘర్షణలు చోటు చేసుకుంటాయి.
- \* సమాజం సమూహాలుగా, వర్గాలుగా విడిపోయి అనైక్యతకు దారి తీస్తుంది.
- \* అంతస్తు వంశపారంపర్యంగా (కుల వ్యవస్థలో) లభిస్తుంది
- \* క్రింది స్తరాలు వారిని దోపిడీకి గురి చేస్తుంది.

S107. Ans (a)

Sol.

- \* మొట్టమొదటి ట్రాన్స్ జండర్ ఎలక్షన్ అంబాసిడర్ - ట్రాన్స్ జెండర్ సామాజిక కార్యకర్త గౌరీసావంత్తు 2019లో మహారాష్ట్రలో ఎలక్షన్ కమీషనర్గా నియమించడం జరిగింది.
- \* మొదటి లింగమార్పిడి పోలీస్ అధికారి - ప్రీతికా యాశిని (తమిళనాడు)
- \* మొదటి ట్రాన్స్ జండర్ మ్యారేజ్ - కేరళకు చెందిన 'అరవ్ అప్పకుట్టన్, సుకన్య కృష్ణన్' మధ్య.
- \* భారతదేశపు మొట్టమొదటి లింగ మార్పిడి న్యాయవాది - సత్యశ్రీ పర్మిల (తమిళనాడు & పుదుచ్చేరి బార్ కౌన్సిల్)
- \* మొదటి లింగమార్పిడి న్యాయమూర్తి - జోయితా మండల్ (పశ్చిమ బెంగాల్)
- \* మొదటి లింగమార్పిడి కళాశాల ప్రిన్సిపల్ - డా॥ మనాబి బందోపాధ్యాయ (పశ్చిమబెంగాల్)
- \* ఎన్నికలలో పోటీచేసిన మొదటి లింగమార్పిడి వ్యక్తి - ముంతాజ్ (పంజాబ్ బి.యస్.పి తరపున)
- \* మొదటి లింగమార్పిడి యం.ఎల్.ఎ - షబ్బుం మౌసి (మధ్యప్రదేశ్లో సోహల్ జిల్లా సోహగూర్ నియోజకవర్గం)
- \* మొదటి లింగమార్పిడి సైనికుడు - షబి (నావి - ఈస్టర్న్ కమాండ్).
- \* మొదటి లింగమార్పిడి వైద్యసహాయకుడు - జియాదాస్ (కలకత్తా)
- \* మొదటి లింగమార్పిడి టి.వి యాంకర్ - పద్మిణీ ప్రకాష్ (కోయంబత్తూర్ - లోటస్ లోకల్ టి.వి ఛానల్).
- \* లక్ష్మీనారాయణ్ త్రిపాఠి : యు.యన్ లో ఆసియా పసిఫిక్ సమావేశంలో పాల్గొన్న మొట్టమొదటి ట్రాన్స్ జండర్

S108. Ans (d)

Sol. భారత రాజ్యాంగంలోని ఆర్టికల్ 341 మరియు 342 ఏదైనా రాష్ట్రం లేదా కేంద్రపాలిత ప్రాంతానికి సంబంధించి ఎవరు షెడ్యూల్డ్ కులాలు మరియు షెడ్యూల్డ్ తెగలు కిందకు వస్తారు అనే కులాలను మాత్రమే చెప్పారు కానీ నిర్వచనాన్ని ఎక్కడ కూడా స్పష్టంగా చెప్పలేదు.

S109. Ans (c)

Sol.

- \* యూరప్లో సామాజిక మినహాయింపు అనే పదం విరివిగా ఉపయోగించబడింది.
- \* ఇది మొదట్లో ఫ్రాన్స్లో ఉపయోగించబడింది. మొదటిగా ఉపయోగించినది- రీన్ లేదా లెనోయిర్



- \* ఇది సమాజశాస్త్రం, మానసికశాస్త్రం, రాజనీతి, విద్య మరియు ఆర్థిక శాస్త్రాలలో ఈ భావన విరివిగా ఉపయోగించబడింది.
- \* ఈ సామాజిక మినహాయింపు లేదా వెలి అనేది ఒక్కోసారి కాలానుగుణంగా సమాజంలో వస్తున్న ఆర్థిక మార్పుల వల్ల గానీ, సాంకేతిక మార్పుల వల్ల గానీ 'వెలి' తీవ్రత పెరగవచ్చు.

S110. Ans (b)

Sol.

- \* వ్యక్తిగత మినహాయింపు ఉదాహరణకు అంగవికారులు, ట్రాన్స్ జెండర్లు, స్త్రీలు, బాలలు మొదలైనవారు.
- \* దేశంలో మొట్టమొదటి పిజ్జా సస్ ఇన్వెన్షర్ తమిళనాడుకు చెందిన ప్రీతికాయాషిని బాధ్యతలు స్వీకరించి చరిత్ర సృష్టించింది. లిం
- \* లింగమినహాయింపుకు వ్యతిరేకంగా పోరాడింది.
- \* సామాజిక మినహాయింపు ఉదాహరణకు తెగలు, గిరిజనులు, నిమ్న కులాలవారు - అస్పృశ్యత.
- \* సాంస్కృతిక మినహాయింపు ఉదాహరణకు కులం, మతం, తెగ మరియు లింగ భేదం.
- \* ఆర్థిక మినహాయింపు ఈ భావనను ఆమర్త్యసేన్ వివరించాడు. ఇది రెండు రకాలు. అవి :
  1. పూర్తి స్థాయి మినహాయింపు వలన, పేదరికం కారణాలు చూపిస్తూ పూర్తిగా హక్కులు, రక్షణలు పొందలేని స్థితి.
  2. పాక్షిక మినహాయింపు పై విధంగా మినహాయించబడిన వర్గాల వారికి తిరిగి హక్కులు, రక్షణలు భాగస్వామ్యం కల్పించడం.
- \* వృత్తి పరమైన మినహాయింపు: ఉదాహరణకు అపరిశుభ్ర వృత్తులు వారు, విప్లవ రచయితలు రాజకీయ మినహాయింపు నిమ్న కులాల వారు, గిరిజనులు మరియు స్త్రీలు.

S111. Ans (c)

Sol.

- \* మినహాయింపు నివారణ/ప్రభుత్వ చర్యలు సాంఘిక సమ్మిళనం అనేది వ్యక్తులకు (అణగారిన వర్గాలవారి వారి సామర్థ్యాలను, అవకాశాలను మరియు గౌరవాన్ని కలుగజేసే విధానం.
- \* సమ్మిళిత వృద్ధి ఆర్థికాభివృద్ధి ప్రక్రియాలో అందరు వ్యక్తులకు, అన్ని వర్గాల సముదాయాల వారికి స అవకాశాలను, హక్కులను కల్పించడం మరియు అభివృద్ధిలో భాగస్వాములను చేయటం.
- \* రాజ్యాంగంలో ఆర్టికల్ 21 ప్రకారం జీవించే హక్కులో భాగంగా హుందాగా జీవించే హక్కు కూడా ఉందని మేనకాగాంధీ, రెండు కేసులో సుప్రీం కోర్టు తీర్పు చెప్పింది.
- \* కనుక దేశంలో మైనారిటీ వర్గాలు, దళితులకు, గిరిజనులకు ప్రత్యేక చట్టాలు, రాజ్యాంగంలో అధికరణలు పెట్టి వారు గౌరవంగా, సామాజిక భద్రతతో జీవించేందుకు తగిన ఏర్పాట్లను రాజ్యాంగం అమలులోకి వచ్చినప్పటి నుండి చేస్తునే ఉంది.
- \* విద్య, ఆరోగ్యం, నివాసం, ఉపాధి, మహిళలకు, బాలలకు రక్షణ పేరుతో చాలా సామాజిక కార్యక్రమాల పథకాలు రూపొందించి సామాజికంగా మినహాయించబడిన వారికి స్వాంతన చేకూర్చుతుంది.
- \* వీరి అభివృద్ధి లక్ష్యంగా 11,12 పంచవర్ష ప్రణాళికలలో సత్వర ప్రగతి, సమ్మిళిత వృద్ధికి అధిక ప్రాధాన్యం ఇవ్వటం జరిగింది.



- \* కేంద్ర, రాష్ట్ర ప్రభుత్వాలు ప్రకటించిన, అమలు చేస్తున్న కొన్ని పథకాలు, కార్యక్రమాలు క్రింద ఇవ్వబడినవి.
- \* జాతీయ ఆహార భద్రత చట్టం
- \* బాలకార్మిక వ్యవస్థ నిషేధ చట్టం
- \* ఇందిరా ఆవాస్ యోజన
- \* జాతీయ గ్రామీణ, పట్టణ ఆరోగ్య కార్యక్రమం.
- \* సర్వశిక్ష అభియాన్ మొదలైన

S112. Ans (a)

Sol.

- \* విలువైన మానవ మూలధన వనరులను స్వల్పంగా కాని, భారీగా కాని వినియోగించుకోలేకపోతున్నాము
- \* వ్యక్తులు అసంతృప్తికి గురి అవుతారు.
- \* దీని ఫలితంగా ఉద్యమాలు, తిరుగుబాట్లు, విప్లవాలు వచ్చి సామాజిక అనిశ్చితికి కారణం అవుతుంది.
- \* అనగా అసమానతలు విస్తరించడం, సామాజిక అశాంతి కలిగి నేరాలకు దారితీయడం.
- \* దేశాలు ప్రపంచ ర్యాంకింగ్లో వెనుకబడి, పెట్టుబడులు మందగిస్తాయి.
- \* ఫలితంగా ప్రపంచీకరణలో వెనుకబాటుతనం ఏర్పడుతుంది.
- \* రెండవ ప్రపంచ యుద్ధానంతరం సంక్షేమ భావనలు ప్రపంచవ్యాప్తంగా విస్తరించడంతో భారతదేశంలో కూడా సాంఘిక మినహాయింపు వల్ల పీడించబడిన వారికి కొన్ని ప్రత్యేకమైన ఏర్పాట్లు చేశారు.

S113. Ans (c)

Sol.

- \* సామాజిక మినహాయింపు లేదా వెలి అనేది బహుముఖమైన ప్రక్రియ.
- \* ఒకే కారణం వల్ల ఒక సామాజిక వర్గాన్ని సమాజం నుంచి 'వెలి' వేసాము అని చెప్పటం సాధ్యం కాదు.
- \* 'సామాజిక వెలికి దోహదం చేయు అంశాలు నిరుద్యోగం, నేరప్రవృత్తి, అప్పులు-ఆర్థిక భారం, నిరక్షరాస్యులు, వ్యభిచారం మరియు అనారోగ్యం.
- \* ఈ అంశాలు ప్రత్యక్షంగానో, పరోక్షంగానో వెలికి దోహదం చేస్తున్నాయి.
- \* కులతత్వం -అస్పృశ్యత
- \* ఆరోగ్య ప్రాతిపదికన వెలి
- \* శిక్షారూపమైన వెలి
- \* హక్కుల ప్రాతిపదికన వెలి
- \* ప్రాంతీయ ప్రాతిపదిక వెలి
- \* జన్మరూపక వెలి
- \* మనస్ఫూర్తిలో 18 రకాల వెలిని పేర్కొనడం జరిగింది.
- \* రాజకీయ వెలి

S114. Ans (a)

Sol.

- \* భారతీయ సమాజంలో ఈ క్రింది రూపాల్లో వెలి కనిపించేది. అవి :

- \* పంచములు, అస్పృశ్యులు ఊరికి దూరంగా నివసించాలి.
- \* అస్పృశ్య కులాలవారు మంచి నీటి చెరువులు, బావులు వాడరాదు.
- \* నిమ్మకులాలవారికి విద్యాభ్యాసం నిషేధం.
- \* హరిజనులకు ఆలయ ప్రవేశం లేదు.
- \* అస్పృశ్య కులాల వారి నీడ ఉన్నత కులాలవారిని తాక రాదు.
- \* వస్త్రధారణ ఉన్నత కులాల వారి కంటే ఎక్కువ ఉండరాదు.
- \* 'సామాజిక వెలికి దోహదం చేయు అంశాలు నిరుద్యోగం, నేరప్రవృత్తి, అప్పులు-ఆర్థిక భారం, నిరక్షరాస్యులు, వ్యభిచారం మరియు అనారోగ్యం.
- \* ఈ అంశాలు ప్రత్యక్షంగానో, పరోక్షంగానో వెలికి దోహదం చేస్తున్నాయి.

S115. Ans (b)

Sol.

- \* 'సామాజిక స్వగర్లు కోమటిళ్ళు' అనే వివాదాస్పద పుస్తక రచయిత.
- \* తన పేరును కంచ ఐలయ్య పెపర్డ్ పేర్కొన్నాడు.
- \* 5 అక్టోబర్, 1952వ సం॥లో పాపయ్యపేట వరంగల్ జిల్లాలో జన్మించాడు. రాజకీయ సిద్ధాంత కర్త, రచయిత, దళితవాది.
- \* ఉస్మానియా విశ్వవిద్యాలయంలో పొలిటికల్స్ డిపార్ట్మెంట్లో ప్రొఫెసర్గా పనిచేసాడు.
- \* ప్రస్తుతం మౌలానా అజాద్ నేషనల్ ఉర్దూ విశ్వవిద్యాలయంలో సెంటర్ ఫర్ సోషల్ ఎక్స్ క్లూజన్ & ఇంక్లూజన్ పాలసీకి డైరెక్టర్గా పనిచేస్తున్నారు.

రచించిన పుస్తకాలు:

- \* Why I am not a Hindu (ఈ పుస్తకాన్ని విమర్శిస్తూ శశిధర్మర్ Why I am a Hindu అనే పుస్తకాన్ని రాశాడు)
- \* Buffalo Nationalism
- \* God As Political Philosopher
- \* Post Hindu India
- \* From Shepherd Boy
- \* Untouchable God
- \* Turning The Polt, Tilling the Land: Dignity Of Labour In Our Times.

S116. Ans (d)

Sol.

- \* ఒక వ్యక్తి తన కులాన్ని లేదా ఉపకులాన్ని గుడ్డిగా నమ్ముతూ ఇతర కులాలవారి ఆసక్తులను పట్టించుకోకుండా, తన యొక్క కుల సమూహానికే సామాజిక, ఆర్థిక, రాజకీయ మరియు ఇతర ప్రయోజనాలు చెందాలని ప్రయత్నించడమే కులతత్వం - R.N. మిశ్రా
- \* కులతత్వంలో రెండు ప్రధాన అంశాలు కనిపిస్తాయి. అవి :
  1. స్వకుల అభిమానం
  2. పరకుల ద్వేషం
- \* కులతత్వం సమాజంలో ఘర్షణలను ఏర్పరుస్తుంది. అవ్యవస్థిత పరిస్థితులను ఏర్పరుస్తుంది.
- \* కులతత్వం అనేది కులంలో అసమానతల వలన ఏర్పడి వెలికి దారి తీస్తుంది.

- \* భారతదేశంలో కులం స్తరీకరించబడింది. ఈ స్తరీకరణ వలన అసమానతలు ఏర్పడ్డాయి. మరియు కులస్తరీకరణ కులతత్వానికి దారి తీసింది.
- \* ఒక సామాజిక సమూహానికి లేదా వర్గానికి చెందిన వ్యక్తులు స్వకులాభిమానం కలిగి ఉండటంతో పాటు ఇతర కులాల వారిపట్ల ఈర్ష్య, ద్వేషం, పక్షపాతం కలిగి ఉండటాన్ని కులతత్వం అంటారు.
- \* మానవ సమాజాల పరిష్కారం కోరే చిక్కు ప్రశ్నలే సామాజిక సమస్యలు
- \* కులాన్ని హిందూ మతం ఉక్కుకవచంగా వర్ణించినది - ఎ.ఆర్. దేశాయ్

S117. Ans (b)

Sol.

- \* తమ కులం పరువు, ప్రతిష్ఠల కోసం ఇతరులను తమ కులంలో కలవనివ్వకపోవడం, పరువు హత్యలు చేయటం.
- \* కులం అనేది అంతర్వివాహ సమూహంగా మిగిలిపోవడం. నిమ్న, ఇతర కులాలవారితో . వైవాహిక సంబంధాలు నిరాకరించడం. పరువు హత్యలు (ఉత్తరప్రదేశ్, పంజాబ్ లో జరిగిన సంఘటనలు నిదర్శనం)
- \* కులపరమైన వనభోజనాలు, గ్రామాలకే పరిమితమైన కులతత్వం నగరీకరణ-పారిశ్రామికీకరణ ద్వారా పట్టణాలకు వ్యాపించడం, కులపరమైన హాస్టళ్ళు, పత్రికలు మొదలైనవి.
- \* రవాణా మరియు కమ్యూనికేషన్ సాధనాలు : రవాణా మరియు కమ్యూనికేషన్ సాధనాలు, ఒక ప్రాంతానికే పరిమితమైన కులతత్వం రవాణా కమ్యూనికేషన్ ద్వారా రాష్ట్రాలు, దేశాలు, ఖండాంతరాలకు విస్తరించింది. ఎం. ఎం. ఎస్లు, వాట్సప్ ద్వారా విస్తరణ, సామాజిక మాధ్యమాల ద్వారా విస్తరణ, ప్రచార సాధనాల ద్వారా విస్తరణ మొదలైనవాటి ద్వారా కులతత్వం వ్యాప్తి చెందుతుంది.
- \* గ్రామాలలో కుల పంచాయితీలు ఇప్పటికీ ప్రముఖ పాత్రను పోషించి, కులతత్వానికి ఆయువుపట్టుగా నిలిచాయి. బ్రిటీష్వారి విభజించు పాలించు విధానం. రిజర్వేషన్లు కూడా కులతత్వానికి దారి తీస్తాయి.
- \* నిరక్షరాస్యత ద్వారా రాజకీయ నాయకుల చేతిలో పావులుగా మారడం కులతత్వానికి దారి తీసింది.
- \* కుల ప్రాతిపదికన సీట్ల కేటాయింపు. కుల ప్రాతిపదికన రాజకీయ పార్టీలు. కులప్రాతిపదికన ఓట్ల రాజకీయాలు మొదలైనవి కులతత్వాన్ని పెంచినవి.

S118. Ans (c)

Sol.

- \* బ్రిటీష్వారు భారతీయ సమాజంలో అనైక్యతను సృష్టించుటకు మతపరంగా, కులపరంగా విభజించి వారి మధ్య వ్యత్యాసాలను ఘర్షణలను పెంపొందించారు.
- \* బ్రిటీష్వారి విద్యావిధానం కూడా బ్రాహ్మణులు - బ్రాహ్మణేతరుల మధ్య చిచ్చు రగిల్చింది.
- \* బ్రిటీష్ విధానాల ద్వారా నిమ్నకులాలవారి అభ్యున్నతికి కృషిచేయటం రెండు కులాలమధ్య చిచ్చు రగిల్చింది. (నిమ్న - ఉన్నత కులాలవారి మధ్య).
- \* కులాల ప్రాతిపదికన అసెంబ్లీలో కేంద్ర సమితులలో ప్రాతినిధ్యం కల్పించాలని ప్రభుత్వాన్ని కోరినది - ఛత్రపతి సాహు. బ్రాహ్మణ ద్వేషంతో 1936, 37లలో ఏర్పడిన రాజకీయ పార్టీ - ద్రవిడ - మున్నెట్ర కజగం.

- \* స్థానిక స్వపరిపాలనా సంస్కరణలు ప్రవేశపెట్టినది - లార్డ్ రిప్పన్.
- \* స్థానిక పంచాయితీలలో ఎన్నికలు ప్రవేశించాయి.
- \* ఉన్నత కులాలు వారికి, నిమ్నకులాలవారికి ఘర్షణ ప్రారంభమైనాయి.
- \* ఇందులో ఎక్కువ ప్రాభల్యం అగ్రకులాలు అయిన కమ్మ, కాపు, రెడ్డి, క్షత్రియులకు మాత్రమే పరిమితం అయినది.
- \* జమీందారీ, ఇనాందారీ నశించినప్పటికీ వీరు ప్రజాస్వామ్య వ్యవస్థలో రాజకీయ నాయకులుగా కొనసాగారు. 1960-71లో జరిగిన ప్రత్యేక తెలంగాణ, ఆంధ్ర ఉద్యమాలు కుల ప్రాతిపదికగా ఉన్న ఉద్యమాలు అని కొంతమంది సమాజశాస్త్రవేత్తల అభిప్రాయం.

S119. Ans (C)

Sol.

- \* ఇది శుచి-అశుచి, శుభ్రత-అశుభ్రతకు సంబంధించిన భావన.
- \* అపరిశుభ్రమైన వృత్తులలో నిమగ్నమైన వారిని పంచములు అని పిలిచారు.
- \* కుల బహిష్కరణలు అనే పదాన్ని వాడినది - డా॥ బి.ఆర్. అంబేద్కర్ బహుజనులు అని మండల్ కమిషన్ నివేదికలో ఓబిసిలను పిలిచారు.
- \* హరిజనులు అనే పదం వాడినది - మహాత్మాగాంధీ.
- \* దళితులు అని మండల్ కమిషన్ నివేదికలో ఎస్సీలను పేర్కొన్నది.
- \* దళిత్ అనేది మరాఠీ పదం.
- \* దళిత్ అనగా విభజించబడిన, వేరుచేయబడిన అని అర్థం.
- \* అంటరానితనం నిషేధిస్తున్న అధికరణ - రాజ్యాంగంలో 17వ అధికరణ.

S120. Ans (a)

Sol.

1. ఆర్టికల్ 14 : చట్టం ముందు అందరూ సమానులే (All are Equal before the Law)

15 (1) : ఏ రాజ్యమైనా పౌరునికి వ్యతిరేకంగా ఈక్రింది విషయాలలో వివక్ష చూపరాదు. అవి. మతం, జాతి, కులం, లింగం, పుట్టిన గ్రామం

15 (2) : మతం, జాతి, కులం, లింగం ఆధారంగా ఏ పౌరునికి అనర్హత, ప్రతి బంధకం, షరతులు ఈ క్రింది విషయాలకు ఆపాదించరాదు.

- ◆ దుకాణాల్లో ప్రవేశం, హోటళ్ళు, రెస్టారెంట్లు, వినోదస్థలాలు.
- ◆ నీటిబావుల వాడకం, చెరువులు, స్నానఘట్టాలు, రోడ్లు.

16(1) : ఉద్యోగ నియామకాల్లో రాజ్య అధికారపరిధి కింద ఉన్న కార్యాలయాల్లో పౌరులందరికీ సమాన అవకాశాలివ్వాలి.

16(2) : ప్రభుత్వోద్యోగాలను కల్పించే విషయంలో కులం, మతం, జాతి, లింగ, వారసత్వ, జన్మస్థాన లేక ప్రాంతీయ నివాసపరమైన విభేదాలను చూపరాదు.

16(4) : రాజ్యం ప్రభుత్వోద్యోగాలలో తగినంత ప్రాతినిధ్యం పొందలేకపోయిన ఏదైనా వెనుకబడిన వర్గానికి రిజర్వేషన్స్ కల్పించవచ్చు.

ఈ నియమం ద్వారా ప్రభుత్వోద్యోగాలలో ఎస్సీ, ఎస్టీలకు రిజర్వేషన్లు కల్పించబడ్డాయి.

16(4ఎ) : ప్రభుత్వ ఉద్యోగాలలో పొందే ప్రమోషన్ల విషయంలో కూడా షెడ్యూల్డ్ కులాలు, షెడ్యూల్డ్ తెగల వారికి ప్రత్యేక రిజర్వేషన్లు కల్పించవచ్చు.

8. ఆర్టికల్ 16(4బి) : షెడ్యూల్డ్ కులాలు, తెగలు, బ్యాక్ లాగ్ ఖాళీల భర్తీ సమయంలో 50%

17:

రిజర్వేషన్ దాటడం అనే అంశాన్ని పరిగణలోనికి తీసుకోవద్దు. దీని ద్వారా Carry forward vacancies భర్తీకి అవకాశం కల్పించబడింది.

అస్పృశ్యతను రద్దుచేయడమైంది. దీని ఆచరణ ఏరూపంలో ఉన్నప్పటికీ చట్టం ప్రకారం శిక్షార్హమైనది.

10. ఆర్టికల్ 23: మానవ అక్రమ రవాణా, వెళ్ళిచాకిరి నిషేధం.

11. ఆర్టికల్ 46: బలహీన వర్గాల అభివృద్ధి కోసం విద్యాపరంగా, ఆర్థిక పరంగా ప్రభుత్వం ప్రత్యేక చర్యలు తీసుకోవాలి

S121. Ans. (d)

Sol.

LCM of 2,3,4,5 and 6=  $2 \times 2 \times 3 \times 5 = 60$ .

కాబట్టి, అవసరమైన సంఖ్య 2,3,4,5,6చే భాగించబడినప్పుడు శేషం 1ని వదిలివేస్తుంది మరియు 7చే భాగించబడినప్పుడు శేషం ఉండదు.

$60x+1$  అనేది 7 యొక్క గుణకం

కాబట్టి, మేము  $x$  యొక్క విభిన్న విలువను ఉంచుతాము, తద్వారా సంఖ్య పూర్తిగా 7 ద్వారా భాగించబడుతుంది

$x = 5$  పెట్టిన తర్వాత

అప్పుడు  $60x+1 = 301$  పూర్తిగా 7చే భాగించబడుతుంది.

S122. Ans. (d)

Sol.

$$\frac{1}{2 + \frac{1}{3 + \frac{1}{1 + \frac{1}{4}}}}$$

$$\frac{1}{2 + \frac{1}{3 + \frac{4}{5}}}$$

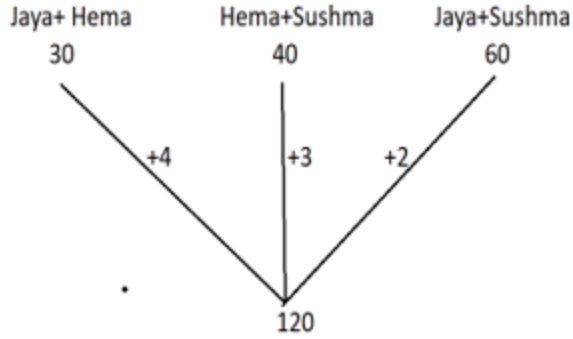
$$\frac{1}{2 + \frac{5}{19}}$$

$$\frac{1}{\frac{43}{19}} = \frac{19}{43}$$

S123. Ans. (d)

Sol.





హేమ, జయ మరియు సుష్మా కలిసి పనిచేసే సామర్థ్యం = రోజుకు  $\frac{9}{2}$  యూనిట్  
వారందరూ తీసుకున్న మొత్తం సమయం =  $\frac{120}{\frac{9}{2}} = \frac{240}{9} = 26\frac{2}{3}$  రోజులు

S124. Ans. (d)

Sol.

$$\text{సగటు} = \frac{6+7+5+9+12+15}{6} = 9$$

$$\text{వైచిత్ర్యం} = \frac{(5-9)^2 + (6-9)^2 + (7-9)^2 + (9-9)^2 + (12-9)^2 + (15-9)^2}{6} = \frac{74}{6} = \frac{37}{3}$$

S125. Ans. (c)

Sol.

LCM 0.25 సెకను, 0.1 సెకను మరియు 0.125 సెకను = 0.5 సెకను

S126. Ans. (a)

Sol.

$$\frac{2}{5} N = \text{అమిత్} \Rightarrow \frac{N}{\text{అమిత్}} = \frac{5}{2}$$

$$\frac{7}{9} \text{ అమిత్} = \text{Arun} \Rightarrow \frac{\text{అరుణ్}}{\text{అమిత్}} = \frac{7}{9}$$

సమానం

$$\text{అమిత్} = 18x, \text{ నరేంద్ర} = 45x, \text{ అరుణ్} = 14x$$

$$\text{వారి జీతం మొత్తం} = 18x+45x+14x=77x$$

$$770 = 77x$$

$$x=10$$

$$\text{కాబట్టి, నరేంద్ర జీతం} = 450$$

$$\text{అమిత్ జీతం} = 180$$

$$\text{అరుణ్ జీతం} = 140$$

S127. Ans. (d)

Sol.

నాలుగు నగరాల్లో సినిమాల ఖర్చు = 8120

సగటు =  $8120/4=2030$

చెన్నైలో సినిమాల ఖర్చు = 2050

కాబట్టి, ఇది సమీపంలో ఉంది.

S128. Ans.(a)

Sol.

$$\text{తయారీ పరిశ్రమలో ఉద్యోగం కోల్పోయిన మహిళ} = \frac{40}{100} \times \frac{86.4}{360} \times 54000 = 5184$$

$$\text{మార్కెటింగ్ రంగంలో ఉద్యోగాలు కోల్పోయిన మహిళలు} = \frac{5184}{4} \times 5 = 6480$$

$$\text{మార్కెటింగ్ పరిశ్రమలో ఉద్యోగం కోల్పోయిన పురుషుల సంఖ్య} = \frac{79.2}{360} \times 54000 - 6480 =$$

5400

S129. Ans.(b)

Sol.

ఇచ్చిన అంశాలను ఆరోహణ క్రమంలో అమర్చండి : 2, 2, 2, 2, 7, 7, 7, 7

నిబంధనల సంఖ్య=8 (సరి)

$$\text{సగటు} = \frac{2+2+2+2+7+7+7+7}{8}$$

$$= \frac{36}{8}$$

$$= 4.5$$

$$\text{మధ్యస్థ} = \frac{4^{\text{th}} \text{ term} + 5^{\text{th}} \text{ term}}{2}$$

$$= \frac{2 + 7}{2}$$

$$= 4.5$$

అందుకే, మధ్యస్థ = సగటు

S130. Ans. (c)

Sol.

$$\text{అవసరమైన సంభావ్యత} = \frac{C(13,1) \times C(13,1)}{C(52,2)} = \frac{13}{102}$$

S131. Ans (b)

Sol.

Principle =  $x$

Amount =  $3x$

A.T.Q.  $\frac{x \times 12 \times t}{100} = 2x$

$t = \frac{100}{12} = 16\frac{2}{3}$  years.

S132. Ans (d)

Sol.

$$a^3 + b^3 + c^3 - 3abc = (a+b+c)(a^2 + b^2 + c^2 - ab - bc - ca)$$

$$= \frac{1}{2}(a+b+c)[(a-b)^2 + (b-c)^2 + (c-a)^2]$$

S133. Ans.(b)

Sol.

78y 8చే భాగించబడుతుంది, కాబట్టి  $y = 4$

$$\frac{9+8+5+x+3+6+7+8+4}{9} = \frac{50+x}{9}$$

So  $x = 4$

$x + y = 8$

S134. Ans(c)

Sol.

పెన్ను ధర రూ  $x$  గా అనుకోండి

ATQ

$$69\frac{4}{9}\% \text{ of } y = x \times \frac{5}{6}$$

$$\frac{25y}{36} = \frac{5}{6}x$$

$$\frac{y}{x} = \frac{6}{5}$$

$Y = 6a$  మరియు  $x = 5a$  అని అనుకోండి

కొత్త SP = 85%  $y = 17/20 y = 5.1a$

లాభం% =  $(5.1a - 5a) / 5a \times 100 = 2\%$

S135. Ans(a)

Sol.

1వ మరియు 3వ సంఖ్యలు వరుసగా  $a$  మరియు  $b$ గా ఉండనివ్వండి

$$\Rightarrow \frac{a+b}{2} - \frac{a+25+b}{3} = 5$$

$$\Rightarrow a + b = 80$$

S136. Ans(b)

Sol.

$$\text{వరుస తగ్గింపు} = 100 - 100 \times \left( \frac{100-20}{100} \times \frac{100-25}{100} \times \frac{100-25}{100} \right) = 55\%$$

S137. Ans(c)

Sol.

$$\sqrt[3]{5832} \text{ of } 51 \div 3 \times \sqrt{1444} \div (111 + 2 \text{ of } 111 \div 111 - 111)$$

$$= 18 \text{ of } 51 \div 3 \times 38 \div (111 + 2 - 111)$$

$$= 18 \text{ of } 51 \div 3 \times 38 \div 2$$

$$= 18 \times 51 \div 3 \times 19$$

$$= 5814$$

S138. Ans(a)

Sol.

ఒక రెవల్యూషన్ లో రోలర్చే కవర్ చేయబడిన ప్రాంతం = రోలర్ యొక్క CSA =

$$2\pi rh = 2 \times \frac{22}{7} \times \frac{126}{2} \times 40 = 1.584 \text{m}^2$$

$$25 \text{ రెవల్యూషన్ లో రోలర్తో కప్పబడిన ప్రాంతం} = 25 \times 1.584 = 39.6 \text{ m}^2$$

S139. Ans(c)

Sol.

$$\text{సగటు నిష్పత్తి} = \sqrt{14.4 \times 4.9} = 8.4$$

$$\text{మూడవ నిష్పత్తి} = 2 \times 4 = \frac{4 \times 4}{2} = 8$$

$$\text{నిష్పత్తి} = \frac{8.4}{8} = \frac{21}{20}$$

S140. Ans(c)

Sol.

**తెలుగు**

ప్రారంభ వేగం  $x$  km/h మరియు ప్రారంభ సమయం 't' గంటలుగా అనుకోండి

ATQ

$$\frac{48}{x} = t \dots \dots \dots (i)$$

And,  $\frac{48}{x+8} = \frac{t}{3} \dots \dots \dots (ii)$

From (i) and (ii)

$$\frac{3 \times 48}{x + 8} = \frac{48}{x}$$

$$x = 4 \text{ km/h}$$

ప్రారంభ వేగంలో 50%= 2 కిమీ/గం

S141. Ans(b)

Sol.

C ద్వారా పెట్టుబడి పెట్టబడిన మూలధనం రూ.  $25x$  అనుకోండి  
అప్పుడు  $A=20x$  మరియు  $B=18x$  ద్వారా పెట్టుబడి పెట్టబడిన మొత్తం  
లాభం వాటా నిష్పత్తి

A	B	C
$20x \times 6 + 30x \times 6$	$18x \times 6 + 30x \times 6$	$25x \times 6 + 30x \times 6$
50	48	55

B లాభాల వాటా =  $\frac{27540}{153} \times 48 = \text{Rs } 8640$

S142. Ans(c)

Sol.

గణితంలో ఫెయిల్=100- గణితంలో ఉత్తీర్ణత=100-45=55%

ఆంగ్లంలో విఫలమైంది =58%

ఏదైనా ఒక సబ్జెక్ట్‌లో ఫెయిలయ్యారు=55+58-32=81%

రెండు సబ్జెక్టులలో ఉత్తీర్ణత=100-81=19%

S143. Ans.(a)

Sol.



$$\text{పెట్టుబడి మొత్తం} = \frac{15000 \times 100}{8 \times 5} = Rs\ 37,500$$

$$\text{మొదటి సంవత్సరానికి సంచిత వడ్డీ} = 5 + 5 + \frac{25}{100} = 10.25\%$$

$$1\text{వ సంవత్సరంలో వడ్డీ} = 37,500 \times \frac{10.25}{100} = Rs. 3843.75$$

S144. Ans(d)

Sol.

ప్రారంభ వేగం  $s$  km/h మరియు ప్రారంభ సమయం  $t$  గంటలుగా ఉండనివ్వండి

$$s \times t = s \left(1 - \frac{1}{3}\right) \times \left(t + \frac{5}{2}\right)$$

$$t = \frac{2}{3} \times \left(t + \frac{5}{2}\right)$$

$$t = 5 \text{ hours}$$

S145. Ans(d)

Sol.

పడవ వేగం  $x$  km/hr ఉండనివ్వండి

ప్రస్తుత వేగం = 3 కిమీ/గం

ATQ,

$$= \frac{18}{x-3} + \frac{18}{x+3} = 4 \text{ hrs } 30 \text{ min} = 4.5$$

$$= \frac{36x}{x^2-9} = 4.5; x^2 - 8x - 9 = 0$$

$$x = 9 \text{ km/hr} = 9/60 \text{ km/min} = 0.15 \text{ km/min}$$

S146. Ans(d)

Sol.

I. కిందివి: నీటి మట్టంలో గణనీయమైన తగ్గుదల ఉన్నందున, సరఫరాలో పాక్షిక కోత సమర్థించబడుతోంది.

II. కిందివి: దాని నివాసితులందరికీ అప్పీల్ చేయడం అనేది అధికార యంత్రాంగం తీసుకోవలసిన మొదటి అడుగు, తద్వారా వినియోగదారులు జాగ్రత్తగా మరియు నీటి వృధాను నివారించవచ్చు.

రెండూ సంబంధితమైనవి, వెంటనే అమలు చేయబడతాయి మరియు ప్రకృతిలో నివారణ చేయవచ్చు.

S147. Ans. (a)

Sol.

మేరీ > ఆయుషి

షాలిని > గుంజన్ > ఆయుషి

షాలిని > మేరీ

కాబట్టి, పాలిని అందరికంటే ఎత్తు.

S148. Ans. (a)

Sol.

మనశ్శాంతి కోసం సంగీతం వల్ల కలిగే ప్రయోజనాల గురించి ప్రకటన మాట్లాడుతుంది. ఏది ఏమైనప్పటికీ, సంగీతం యొక్క సాధారణ ప్రయోజనాల గురించి అసలు ప్రకటనకు ఎటువంటి ప్రత్యక్ష లింక్ లేకుండానే, ముగింపులు వ్యక్తిగత గాయకులు, అరిజిత్ సింగ్ మరియు కిషోర్ కుమార్ గురించి మాట్లాడతాయి.

మనశ్శాంతిపై సంగీతం యొక్క ప్రభావం గురించిన ప్రకటనతో ఏ తీర్మానాలు నేరుగా అనుసంధానించబడనందున, వాటిలో ఏదీ తార్కికంగా ప్రకటన నుండి అనుసరించలేదు.

S149. Ans. (b)

Sol.

17 మంది వైద్యులు ఉన్నారు, వీరిలో కళాకారులు లేదా క్రీడాకారులు ఎవరూ లేరు.

S150. Ans. (b)

Sol.

ఆర్గ్యుమెంట్ | బలంగా లేదు ఎందుకంటే అక్షరాస్యత అనేది తప్పుదారి పట్టకుండా ఒకరిని రక్షించదు మరియు సమాచారంతో కూడిన నిర్ణయాలు తీసుకునే సామర్థ్యం అక్షరాస్యతపై మాత్రమే ఆధారపడి ఉండదు.

వాదన || బలంగా ఉంది ఎందుకంటే ఓటు హక్కు ప్రజాస్వామ్యంలో రాజ్యాంగపరమైన హక్కు మరియు వారి అక్షరాస్యత స్థాయితో సంబంధం లేకుండా పౌరులందరికీ మంజూరు చేయబడింది. కాబట్టి, నిరక్షరాస్యులను ఓటు వేయకుండా నిషేధించడం వారి రాజ్యాంగ హక్కులను ఉల్లంఘించడమే అవుతుంది. అందువల్ల, ఆర్గ్యుమెంట్ || ద్వారా మరింత బలవంతపు మరియు చెల్లుబాటు అయ్యే పాయింట్ చేయబడింది.

తెలుగు