

# APPSC GROUP – IV

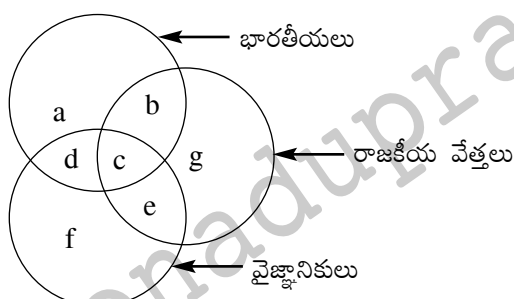
## PREVIOUS PAPER – 1987

### SECRETARIAL ABILITIES

### PAPER – II

1. ఒక వ్యక్తి లక్ష్మిన్ని గెలిచిన ప్రతిసారి ఒక రూపాయి సంపాదిస్తాడు. ఓడితే ఒక రూపాయి పోగొట్టుకుంటాడు. వంద ప్రయత్నాల్లో రూ. 36 సంపాదిస్తే, అతడు మొత్తం ఎన్నిసార్లు గెలిచాడు?
   
1) 7                    2) 84                    3) 68                    4) ఏడీకాదు
  
2. విద్యార్థి ఒక సంబ్యును 2తో భాగించి 3ను తీసివేయాలి. కానీ అతడు పొరపాటున ఆ సంబ్యును 3తో భాగించి 2ను తీసివేస్తే 14 వచ్చింది. అయితే అసలు సంబ్యు ఎంత?
   
1) 48                    2) 64                    3) 12                    4) 96
  
3. ఒక వస్తువు అమ్మిన ధర కొన్న ధర కంటే ఎంత ఎక్కువో, అంతే దాని కొన్న ధర. అయితే అతడికి వచ్చే లాభం/ నష్టం?
   
1) 50% నష్టం                    2) 100% లాభం                    3) 100% నష్టం                    4) 50% లాభం
  
4. A అనే క్లర్క్ 10 నిమిషాల్లో 500 పదాలను, B అనే క్లర్క్ 15 నిమిషాల్లో 600 పదాలను టైప్ చేస్తే వారిద్దరూ కలిసి 3600 పదాలను ఎన్ని నిమిషాల్లో టైప్ చేయగలరు?
   
1) 50                    2) 60                    3) 35                    4) 40
  
5. రమేశ్ ఆగస్టు 12న జన్మించాడు. మోహన్ రమేశ్ కంటే 11 రోజులు చిన్నవాడు. అతడు పుట్టిన సంవత్సరంలో మన దేశ స్వాతంత్య దినోత్సవం సోమవారం జరిగింది. అయితే మోహన్ పుట్టిన రోజు ఏ వారం వస్తుంది?
   
1) సోమవారం                    2) ఆదివారం                    3) మంగళవారం                    4) బుధవారం
  
6. A, B, C, D, E అనే అయిదు బస్తాలను ఒకదానిపైన మరొకటి ఉంచారు. A, B పైన; C, D పైన ఉంది. కానీ D, E కింద, A కి పైన ఉంటే మధ్యలో ఉన్న బస్తా ఏది?
   
1) A                    2) B                    3) C                    4) D

(ప్రశ్నలు: 7 – 9)



పై పటాన్ని పరిశీలించి ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సరైన సమాధానాలను గుర్తించండి.

7. భారతీయులు కాని ప్రైజ్స్మనికులైన రాజకీయవేత్తలు?
   
1) b                    2) d                    3) f                    4) e
  
8. ప్రైజ్స్మనికులు కాని రాజకీయవేత్తలైన భారతీయులు?
   
1) g                    2) d                    3) b                    4) c
  
9. భారతీయ ప్రైజ్స్మనికులు, రాజకీయవేత్తలు?
   
1) c                    2) a                    3) e                    4) b

(ప్రశ్నలు: 10 – 12): కింది ప్రశ్నల్లో భిన్నమైన దాన్ని గుర్తించండి.

- |              |           |         |           |
|--------------|-----------|---------|-----------|
| 10. 1) RSRT  | 2) EFEG   | 3) GHGI | 4) OPQO   |
| 11. 1) AZBZ  | 2) CXDW   | 3) EVFU | 4) GTHS   |
| 12. 1) నెమలి | 2) కోబ్రా | 3) ఏమగు | 4) కంగారు |

(ప్రశ్నలు: 13 – 14): కింద ఇచ్చిన పదాలకు ఉన్న సారూప్య లక్షణాన్ని గుర్తించండి.

13. జనవరి, జూన్, జులై  
 1) వర్షాలు                    2) వేసవి                    3) మాసాలు                    4) పర్వదినాలు

14. బొంబాయి, మద్రాసు, విశాఖపట్టణం  
 1) రాజధాని                    2) రేవు                    3) భాష                            4) రాష్ట్రం

15. కింద ఇచ్చిన క్రమంలో ప్రశ్నార్థకవు గుర్తు ఉన్న స్థానంలో వచ్చే సంఖ్య?  
 4                12                24  
 24                10                120  
 18                12                ?  
 1) 72                            2) 144                            3) 180                            4) 108

16. కింద ఇచ్చిన క్రమంలో ప్రశ్నార్థకవు గుర్తు ఉన్న స్థానంలో వచ్చే సంఖ్య?  
 8                4                5                160  
 6                7                8                336  
 9                8                7                504  
 9                6                5                270  
 8                11              2                176  
 6                5                9                270  
 12                6                0                ?  
 1) 0                            2) 72                            3) 126                            4) 78

17. 3, 6 12, 17, 27, 38 సంబ్యాల క్రమంలో తప్పగా ఉన్న సంబ్యాను గుర్తించండి.  
 1) 6                            2) 27                            3) 17                            4) 11
18. Dermatology అనే పదంలోని అక్షరాలను ఆంగ్ల అక్షర క్రమంలో అమర్చితే 5వ స్థానంలో ఉండే అక్షరం?

- 1) o                            2) l                            3) g                                    4) m

19. 2 : 9 : : 6 : ?  
 1) 14                            2) 25                            3) 36                                    4) 49

20. EFG : HIJ :: MNO : ?  
 1) STV                            2) PGR                            3) CDE                                    4) XYZ

21. ఒక గడియారాన్ని అధ్యంలో చూస్తే తొమ్మిదికి పొవగంట తక్కువ సమయాన్ని సూచిస్తుంది. అయితే అసలు సమయమెంత?

- 1) 9.15                            2) 3.15                            3) 3.45                                    4) ఏడికాదు

22. కాలి నడకవారు ఎప్పుడూ రోడ్డుకు ఎడమమైపున నడవాలి. ఎందుకంటే?
- 1) కుడి భాగంలో త్రాఫిక్ ఎదురుగా వస్తుంది.
  - 2) త్రాఫిక్ నిబంధనలను పాటించకపోతే పోలీసులు జరిమానా విధిస్తారు.
  - 3) రోడ్డుకు కుడివైపు భాగాన్ని వాహనాలకు కేటాయించారు.
  - 4) ఇది ప్రభుత్వ నిబంధన. దాన్ని అందరూ పాటించాలి.
23. కిందివాటిలో భిన్నమైంది.
- 1) నల్లనిది
  - 2) పసుపు పచ్చనిది
  - 3) పచ్చనిది
  - 4) రంగు
24. పెద్ద కంపెనీలు గణనల కోసం కంప్యూటర్లను వాడతాయి. ఎందుకు?
- 1) పెద్ద కంపెనీలు మాత్రమే ఈ యంత్రాల ఖర్చును భరించగలవు.
  - 2) పెద్ద కంపెనీలు మాత్రమే ఈ యంత్రాలను నడిపేవారిని నియమించగలవు.
  - 3) ఇది గర్వ కారణం.
  - 4) గణనలను తప్పులు దొర్లకుండా చేయవచ్చు.
25. ఒక నెలలో 7వ తేదీ ఆదివారం కంటే రెండు రోజులు ముందు వస్తే 27వ తేదీ తర్వాత ఏ వారం వస్తుంది?
- 1) శుక్రవారం
  - 2) శనివారం
  - 3) గురువారం
  - 4) సోమవారం
26. ఒక వస్తుం ఎండటానికి 30 నిమిషాలు పడితే 4 పస్త్రాలు ఎండటానికి ఎంత సమయం పడుతుంది?
- 1) అరగంట
  - 2) గంట
  - 3) రెండు గంటలు
  - 4) గంటన్నర
27. కిలో దూడి, కిలో బియాన్ని ప్రైంగు త్రాసులో ఉంచితే ఏది ఎక్కువ బరువును సూచిస్తుంది?
- 1) దూడి
  - 2) బియ్యం
  - 3) ఏదీకాడు
  - 4) తెలియదు
28. కిందివాటిలో భవనానికి తప్పనిసరిగా ఉండాల్సినవి
- 1) బల్లలు
  - 2) గోడలు
  - 3) ఇంట్లో ఉండేవారు
  - 4) కిటికీలు
29. మోహన్ ప్రయాణిస్తున్న బస్సుకు నిప్పు అంటుకుంటే అతడు ఏం చేయాలి?
- 1) బయటికి దూకి మంటలు అని అరవాలి.
  - 2) మంటలు అని అరిచి ప్రయాణికులు బయటకు వెళ్లడానికి సహాయపడాలి.
  - 3) చిన్న పిల్లలు, స్త్రీలను ముందు బయటకు పంపి మంటలు ఆర్పించానికి సహాయపడాలి.
  - 4) సీటి కోసం పరిగెత్తాలి.
30. మీ వయసెంత అని గోపాల్ తన తండ్రిని అడిగితే, 'నీ వయసు నువ్వు పుట్టినప్పటి నా వయసుకు సమానం' అని చెప్పాడు. తండ్రి ప్రస్తుత వయసు 42 సంవత్సరాలు అయితే మూడు సంవత్సరాల తర్వాత గోపాల్ వయసు ఎంత?
- 1) 21
  - 2) 24
  - 3) 18
  - 4) 15
31. సతీశ్, సుభావ్ కంటే చిన్నవాడు. కిరణ్, సతీశ్ కంటే చిన్నవాడు అయితే
- 1) సుభావ్, కిరణ్ కంటే పెద్దవాడు
  - 2) కిరణ్, సుభావ్ కంటే పెద్దవాడు
  - 3) సుభావ్, కిరణ్ ల వయసు సమానం
  - 4) ఏదీకాడు

32. తరగతిలోని విద్యార్థులంతా ఉత్తీర్ణులయ్యారు. కానీ సోహన్ ఆ తరగతికి చెందినవాడు కాదు కాబట్టి  
1) సోహన్ ఉత్తీర్ణుడు కాలేదు. 2) సోహన్ ఉత్తీర్ణుడయ్యాడు.  
3) నిఖితంగా చెప్పలేం 4) ఏదీకాదు
33. తండ్రి తన కొడుకు కంటే ఎప్పచేసే  
1) పొడమైనవాడు 2) బుధిమంతుడు 3) నల్లనివాడు 4) పెద్దవాడు
34. భార్యకు తప్పనిసరిగా ఉండాల్సింది  
1) పిల్లలు 2) భర్త 3) ఇల్లు 4) ప్రేమ
35. ఒక ఆఫీసులో జేమ్స్, సోహన్ కంటే పెద్ద హోదా ఉన్నవాడు. రాహుల్, సోహన్ కంటే చిన్న హోదా ఉన్నవాడు. అయితే అందరి కంటే చిన్న హోదాలో ఉన్నవారెవరు?  
1) సోహన్ 2) రాహుల్ 3) జేమ్స్ 4) సోహన్, రాహుల్
36. తరుణ్ ఆనుంచి 5 కి.మీ. తూర్పు ఘైపుకు వెళ్లి ఎడమ ఘైపుకు తిరిగి 4 కి.మీ. ఉత్తరం ఘైపు నడిచి మళ్ళీ ఎడమ ఘైపుకు తిరిగి 3 కి.మీ. ఉత్తరం ఘైపు నడిచి మళ్ళీ ఎడమ ఘైపుకు తిరిగి 3 కి.మీ. నడిచాడు. అయితే తరుణ్ ఇప్పుడు ఏ దిశలో వెళ్తున్నాడు?  
1) ఉత్తరం 2) తూర్పు 3) దక్కిణం 4) పడమర
37. కిందివాటిలో భిన్నమైంది?  
1) సీరు 2) పాలు 3) బీరు 4) పండ్లు
38. ఒక తరగతిలో మోహన్ కు సుమన్ కంటే ఎక్కువ మార్పులు వచ్చాయి. హరికి సుమన్ కంటే తక్కువ మార్పులు వచ్చాయి. అయితే అందరికంటే తక్కువ మార్పులు ఎవరికి వచ్చాయి?  
1) హరి 2) సుమన్ 3) మోహన్ 4) సుమన్, హరి
39. భిక్షకులకు దానం చేయకూడదు. ఎందుకు?  
1) అది చాల చెడ్డ అలవాటు. 2) అది చట్టరీత్యా నిపేధం.  
3) భిక్షకులను ఏదైనా పని చేయాలని ప్రోత్సహించాలి.  
4) చాలామంది భిక్షకులు చెడు పనులు చేస్తారు.
40. కిందివాటిలో ఆపు దేన్ని కలిగి ఉండకపోవచ్చు?  
1) గుండె 2) కొమ్ము 3) దూడ 4) తోక
- కింది పేరా ఆధారంగా ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానాలను గుర్తించండి.

యువతరం సహజంగా ఆవేశాలకు, ఉత్సాహానికి ప్రతిరూపం. ఉడుకురక్తం పొంగుతున్న యువతరం సాధించలేని కార్యం ఉండదు. కానీ ప్రకృతినిపూజామైన ఆవేశాన్ని ఒకింత అరికట్టి సయ్యమైన మార్గంలోకి మళ్ళీ యువతరం ఘైతస్యవంతంగా పరోగమిస్తుంది. ఏ దేశమైనా ముఖ్యంగా ఎమర్గునేడి ఆర్థిక సమస్య. ఈ సమస్య మిగిలిన సమస్యల కంటే బలమైంది. యువతరాన్ని అడుగుగునూ నిరుత్సాహాపరిచేసి, విద్యావంతులైన యువకులు తమ సామర్థ్యాన్ని దేశాభివృద్ధికి అనుగుణంగా ఉపయోగిస్తే సమస్య కొంత పరకు పరిష్కారం అవుతుంది. ఒక సమాజం పరోగమించాలి అంటే యువతరం తమ వ్యక్తిగత సమస్యలను పక్కన పెట్టి సమాజం కోసం పాటుపడాల్సిన అవసరం ఎంతైనా ఉంది. వ్యక్తి వ్యక్తిగానే కాకుండా సమాజంలో ఒక భాగంగా, సామూహిక శక్తిగా వ్యవహరిస్తే ఈ సమస్య దేశాన్ని అంతగా బాధించదు. భారతదేశ ఆర్థిక సమస్యకు కారణం కేవలం వనరుల కొరత కాదు. మనకు లభించిన వనరులను సద్గ్యానియోగపరచుకోవడానికి తగినంత కృషి చేయకపోవడం. సాంకేతిక విద్యల్లో ప్రావీణ్యం సంపాదించిన యువత తమ విద్యను దేశం కోసం ఉపయోగించాలి. తమ విద్యకు, సమర్థతకు తగిన గుర్తింపు లభించడం లేదనే అసంతృప్తి కారణంగానే యువతరం విదేశాలకు వలస పోతుంది. ఈ అసంతృప్తి ప్రబలి, అరాచకమైన సమ్ములకు దారితేసి దేశ శాంతిని భంగపరుస్తుంది.

- 41.** ప్రతి దేశం ఎదుర్కొనే సమస్యల్లో ముఖ్యమైంది?
- 1) ఆహార సమస్య
  - 2) సాంఘిక సమస్య
  - 3) ఆర్థిక సమస్య
  - 4) కాలుష్య సమస్య
- 42.** ప్రతి మనిషి ఏ విధంగా భావించాలి?
- 1) స్వప్తంత వ్యక్తిగా
  - 2) సమాజంలోని ఒక భాగంగా
  - 3) స్వప్తంత శక్తిగా
  - 4) బలమైన వ్యక్తిగా
- 43.** యువకులు విదేశాలకు వలస పోవడానికి కారణం
- 1) ధన సంపాదన
  - 2) విజ్ఞాన సముప్పార్జన
  - 3) తగిన గుర్తింపు లేకపోవడం
  - 4) కీర్తి కాంక్ష
- 44.** సాధారణంగా యువకుల్లో అధికంగా ఉండే గుణం?
- 1) విజ్ఞానం
  - 2) కోపం
  - 3) జాధ
  - 4) ఉత్సాహం
- 45.** సాంకేతిక శాస్త్రాల్లో సంపాదించిన విజ్ఞానాన్ని యువత దేనీకోసం ఉపయోగించాలి?
- 1) ముందుతరం
  - 2) తమ అభివృద్ధి
  - 3) దేశం
  - 4) రాష్ట్రం
- 46.** సాధించలేని కార్యం ఉండనిది ఎవరికి?
- 1) కష్టజీవులకు
  - 2) యువకులకు
  - 3) విద్యావంతులకు
  - 4) ఉత్సాహవంతులకు
- 47.** యువకులు సమాజాభీవృద్ధి కోసం వేటిని లక్ష్య పెట్టుకూడదు?
- 1) సొంత సమస్యలను
  - 2) ఆర్థిక సమస్యలను
  - 3) సాంఘిక సమస్యలను
  - 4) ప్రవంచ సమస్యలను
- 48.** యువకుల్లో అసంతృప్తి ఎక్కువైతే కలిగేది?
- 1) రక్షపాతం
  - 2) అసమర్థత
  - 3) అశాంతి
  - 4) నిరుద్యోగం
- 49.** యువకులు తమ శక్తిని దేనికి ఉపయోగించాలి?
- 1) దేశాభివృద్ధికి
  - 2) జ్ఞానాభివృద్ధికి
  - 3) ధన సంపాదనకు
  - 4) రాష్ట్రాభివృద్ధికి
- 50.** భారతదేశం ఆర్థికంగా ఇబ్బందులు ఎదుర్కొనడానికి కారణం?
- 1) వనరులు లేకపోవడం
  - 2) సాంకేతిక విజ్ఞాన లోపం
  - 3) వనరులను ఉపయోగించుకోలేకపోవడం
  - 4) సోమరితనం

కింది గద్యభాగం ఆధారంగా ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానాలను గుర్తించండి.

దేవాలయాలు పురాతన సంస్కృతికి నిలయాలు. ప్రాచీనులు, భగవంతుడిచ్చిన కళా ప్రతిభలను దేవాలయాల్లో ప్రదర్శించి తరించి శాశ్వత కీర్తిని సంపోదించుకున్నారు. ప్రజలు నిరక్షరాస్యలుగా ఉన్నా వారి జీవిత సాఫల్యానికి కావాల్సిన చతుర్యుద్ధ పురుషార్థులకు సంబంధించిన జ్ఞానాన్ని ఆ దేవాలయాలే ప్రసాదించేవి. స్వత్యం, సంగీతం, శిల్పం లాంటి కళలకు దేవాలయాలు పట్టుకొమ్మలుగా విలసిల్లాయి. ఆనాటి భారతీయుల సర్వస్వం దేవాలయాలే. వాటిని రక్షించుకోవడమే తమ సంస్కృతినీ, వ్యక్తిత్వాన్ని రక్షించుకోవడమని విశ్వసించే వారు. తమ ప్రాణాల కంటే ఎక్కువైన ధర్మంపై కత్తిగట్టి దక్షిణ పదకంపైకి దండెత్తి వచ్చిన ఇస్లాం శక్తికి ఎదురౌడ్డి నిలిచిన విజయ నగరాధీశులకు అంగబలం, అర్ధ బలాన్నిచ్చింది హంపే విరూపాక్ష స్వామి దేవాలయ భాండాగారం. లోకహితం కోసం ఎన్నో ధర్మ కార్యాలు చేయాలనేది ఆనాటి శ్రీమంతుల ఆదర్శం. మహారాజులు శత్రువులను జయించిన తర్వాత కొన్ని పవిత్ర సందర్భాల్లో దేవాలయాలను కట్టించేవారు. దేవతారాధనకు భంగం కలిగించిన వారు ధర్మచుట్టుతోతారని శాసనాల్లో రాయించారు. ఈ దేవాలయాలు పవిత్ర నదీ తీరాలు, మహాన్వత గిరి శిఖరాలు, సాగర తీరాల్లో ఎక్కువగా వెలిశాయి. వేదర్థులకు ప్రకృతే దేవాలయం.

- 51.** శిల్పం, సంగీతం లాంటి వాటిని ఏమంటారు?
- విద్యలు
  - వాజ్ఞయం
  - కళలు
  - విజ్ఞానం
- 52.** మహామృదీయులను ఎదిరించిన హిందూ చక్రవర్తులు
- పల్లవులు
  - విజయనగర రాజులు
  - శాతవాహనులు
  - శకులు
- 53.** దేవాలయాలు ఎక్కువగా ఎక్కడ వెలిశాయి?
- సగరాల్లో
  - అరణ్యాల్లో
  - కొండల మీద
  - గ్రామాల్లో
- 54.** వేదర్థులు వేచిని దేవాలయంగా భావిస్తారు?
- అరణ్యాలను
  - పర్వతాలను
  - ప్రకృతిని
  - ఆశ్రమాలను
- 55.** రాజులు దేవాలయాలను ఎప్పుడు కట్టించేవారు?
- సంతాసం కలిగినప్పుడు
  - శత్రువులను జయించినప్పుడు
  - శత్రువులు దండెత్తినప్పుడు
- 56.** దేవాలయాలు వేచికి ఆటపట్టుగా విలసిల్లాయి?
- సంపదలకు
  - విలాసాలకు
  - కళలకు
  - షైరాగ్యానికి
- 57.** భారతీయులు దేన్ని ప్రాణం కంటే గొప్పగా భావిస్తారు?
- ధనాన్ని
  - ధర్మాన్ని
  - సంస్కృతిని
  - మతాన్ని
- 58.** భారతీయులు దేవాలయాలను రక్షించుకోవడమంటే దేన్ని రక్షించుకోవడమని భావించేవారు?
- సంస్కృతి
  - ఆచారాలు
  - విశ్వాసాలు
  - భక్తి
- 59.** జీవితం సఫలం కావడానికి కావాల్సినవి?
- పురుష్యాలు
  - సుఖాలు
  - దేవాలయాలు
  - ధర్మ కార్యాలు
- 60.** దేవతారాధనకు భంగం కలిగించిన వారు
- మృతిచెందుతారు
  - ధర్మచ్ఛేషుతులవుతారు
  - పొపం పొందుతారు
  - సరకం అనుభవిస్తారు
- కింది ప్రశ్నల్లో ఇచ్చిన వాక్యాలను సరైన కమంలో అమర్చండి.
- 61.**
- మొదట 'టేజ్' అనే పత్రికలో చేరాడు
  - ఉన్నానియా విశ్వవిద్యాలయం నుంచి పట్టణిద్రుడై పత్రికా రచయితగా జీవితాన్ని ప్రారంభించాడు.
  - పోయబుల్లా భాన్ 1920, అక్టోబర్ 12న జన్మించాడు.
  - 'టేజ్'లో ఘూర్చిన వ్యాసాలు రాసేవాడు.
- 2, 1, 3, 4
  - 3, 2, 1, 4
  - 1, 2, 3, 4
  - 4, 1, 2, 3
- 62.**
- అలాంటివారినే మనం మహాత్ములని అంటాం.
  - ఇతరులకు నీతులు బోధించడం సులభం.
  - కానీ స్వయంగా ఆచరించడం కష్టం.
  - ఆచరించి చూపేవారు అరుదుగా ఉంటారు.
- 3, 4, 2, 1
  - 1, 4, 2, 3
  - 1, 3, 2, 4
  - 2, 3, 4, 1

- 63.** 1. ఈ రోజు భక్తులు అశేషంగా ఈ క్షేత్రాలకు వెళ్తారు.  
 2. పీటిలో అహాచిలం, సింహాచలం, యాదగిరి, మంగళగిరి క్షేత్రాలు ప్రసిద్ధి చెందాయి.  
 3. సృసింహ జయంతి నాడు ఈ క్షేత్రాల్లో ఉత్సవాలు గొప్పగా జరుగుతాయి.  
 4. తెలుగు రాష్ట్రాల్లో సృసింహ క్షేత్రాలు చాలా ఉన్నాయి.  
 1) 2, 3, 4, 1                    2) 4, 2, 3, 1                    3) 1, 3, 2, 4                    4) 3, 1, 4, 2
- 64.** 1. కొమురవెల్లి జనగామ తాలూకాలోని గ్రామం.  
 2. మల్లికార్జున స్వామి ఈ గుడిలోని దేవుడు.  
 3. ఇది జనగామకు 28 మైళ్ల దూరంలో ఉంది.  
 4. ఇక్కడ గుట్టపై ఉన్న గుహల్లో గుడి ఉంది.  
 1) 4, 3, 2, 1                    2) 3, 1, 4, 2                    3) 2, 4, 3, 1                    4) 1, 3, 4, 2
- 65.** 1. కాబట్టి విద్యలో ఏకాగ్రత లభిస్తుంది.  
 2. ఈ దశలో బుద్ధి చాలా సూక్ష్మంగా ఉంటుంది.  
 3. అలాంటివాడు విద్యార్థి దశలో విద్యను చక్కగా నేర్చుకోవాలి.  
 4. విద్యార్థి అంటే విద్యను కోరేవాడు.  
 1) 3, 2, 1, 4                    2) 1, 4, 2, 3                    3) 4, 3, 2, 1                    4) 2, 1, 4, 3
- 66.** 1. అవి అనుభవజ్ఞులకు కూడా అందోళన కలిగిస్తాయి.  
 2. అప్పుడే వారి విద్య చక్కగా సాగుతుంది.  
 3. కాబట్టి విద్యార్థులు రాజకీయాలకు దూరంగా ఉండాలి.  
 4. రాజకీయాలు చిక్కులతో కూడినవి.  
 1) 3, 2, 1, 4                    2) 4, 1, 3, 2                    3) 1, 2, 3, 4                    4) 4, 3, 2, 1
- 67.** 1. కానీ ఉద్యోగాల సంఖ్య తక్కువ.  
 2. ఉద్యోగం కావాల్సిన వారి సంఖ్య ఎక్కువ.  
 3. ఉద్యోగాలు రాని వారు సొంతంగా జీవించడానికి ప్రయత్నించాలి.  
 4. కాబట్టి ప్రభుత్వం పరీక్షలు నిర్వహించి సమర్థులను ఎంపిక చేస్తుంది.  
 1) 2, 1, 4, 3                    2) 4, 1, 3, 2                    3) 1, 4, 2, 3                    4) 3, 1, 4, 2
- 68.** 1. హృదయానందం కలిగించే వాటిని లలితకళని అంచారు.  
 2. కళలంటే విద్యలు.  
 3. ఇవి ఇరవై నాలుగుని మన పూర్వీకులు చెప్పేవారు.  
 4. ఇవి మానవుడికి సహజంగా వస్తాయని అంటారు.  
 1) 4, 3, 1, 2                    2) 2, 3, 1, 4                    3) 2, 3, 4, 1                    4) 1, 3, 2, 4
- 69.** 1. మన దేశం వ్యవసాయక దేశం.  
 2. కాబట్టి వారు ఏదైన కుటీర పరిశ్రమ చేపడితే జాగుంటుంది.  
 3. దైతులకు సంవత్సరం పొడవునా పని ఉండదు.  
 4. తీరిక సమయాల్లో పనిలేక వారు బాధవడతారు.  
 1) 1, 3, 2, 4                    2) 1, 3, 4, 2                    3) 3, 4, 1, 2                    4) 4, 3, 1, 2

- 70.** 1. సెలవుల్లో విద్యార్థులు ఏదో ఒక సమాజ కార్యాన్ని నిర్వర్తించడం ఈ పథకం లక్ష్యం.  
 2. దానికోసం ప్రతి కళాశాలలో జాతీయ సేవా పథకాన్ని ప్రవేశపెట్టారు.  
 3. నేఱి విద్యార్థులే రేపటి పొరులు  
 4. వారి శక్తి సామర్థ్యాలు సమాజానికి ఉపయోగపడాలి.  
 1) 1, 2, 3, 4                          2) 3, 4, 2, 1                          3) 3, 4, 1, 2                          4) 4, 3, 2, 1
- 71.** 1. భారతీయ భాషలన్నీ ఈ విజ్ఞానం వల్ల అంతో ఇంతో లాభపడినవే.  
 2. సంస్కృతం అతి ప్రాచీన భాష.  
 3. ఎంతో విజ్ఞాన సంపద ఉన్న భాష కూడా.  
 4. ఈ భాషను వ్యాప్తి చేయాల్సిన అవసరం ఎంతైనా ఉంది.  
 1) 2, 3, 4, 1                          2) 2, 4, 3, 1                          3) 3, 2, 1, 4                          4) 2, 3, 1, 4
- 72.** 1. ధనం వల్ల సుఖం కలుగుతుంది.  
 2. వినయం వల్ల పొత్తుత లభిస్తుంది.  
 3. విద్య వల్ల వినయం ఏర్పడుతుంది.  
 4. పొత్తుత వల్ల ధనం చేకూరుతుంది.  
 1) 3, 1, 2, 4                          2) 1, 2, 4, 3                          3) 1, 2, 3, 4                          4) 3, 2, 4, 1
- 73.** 1. నిరుద్యోగ సమస్య నిరక్తరాస్యాల వల్ల ఏర్పడింది కాదు.  
 2. విద్యావంతులు గుమస్తా పని చేయడానికి కుతూహల పడుతున్నారు.  
 3. వారు చదివిన చదువు అందుకే ఉపయోగపడుతోంది.  
 4. విద్యావంతుల విషయంలోనే ఇది సమస్యగా మారింది.  
 1) 4, 3, 2, 1                          2) 2, 1, 4, 3                          3) 1, 4, 2, 3                          4) 1, 4, 3, 2
- 74.** 1. తమ పని వదులుకొని అయినా ఇతరులకు సహాయపడే వారు ఉత్తములు.  
 2. తమ పని మాత్రమే చేసుకునే వారు అధిములు.  
 3. ఇతరుల పనులను చెడగొట్టి తమ పనులు చేసుకునేవారు రాక్షణ్యులు  
 4. తమ పనులు చేసుకుంటూ ఇతరులకు కూడా సహాయపడే వారు మధ్యములు.  
 1) 3, 2, 4, 1                          2) 1, 4, 2, 3                          3) 1, 2, 4, 3                          4) 1, 4, 3, 2
- 75.** 1. మనం తప్పులు చేస్తూనే ఉంచాం.  
 2. తప్పులు చేయడం మానవ స్వభావం కదా!  
 3. అయినా వాటికి ఒక పరిమితి ఉంటుంది.  
 4. తప్పు చేసినప్పుడు పశ్చాత్తాప పడటం ఉత్తమ లక్షణం.  
 1) 4, 1, 2, 3                          2) 1, 2, 4, 3                          3) 2, 1, 3, 4                          4) 1, 2, 3, 4
- 76.** 1. ఈనాటి విద్యావకాశాలను కొంతమంది మాత్రమే వినియోగించుకుంటున్నారు.  
 2. ప్రభుత్వం అందరికీ విద్యావకాశాలు అందేటట్లు చూడాలి.  
 3. దేశం తప్పక పురోగతిని సాధిస్తుంది.  
 4. మన దేశంలో చాలా మంది పేదరికంలో ఉండటమే దీనికి కారణం.  
 1) 1, 2, 3, 4                          2) 1, 4, 3, 2                          3) 1, 4, 2, 3                          4) 2, 3, 1, 4

77. 1. రామదాను ప్రభత్వ సామ్యతో భద్రాచల దేవాలయాన్ని బాగు చేయించాడు.  
 2. రామదాను పూర్తి పేరు కంచర్ల గోపన్న.  
 3. ఇతడు రామభక్తి పరాయణుడు.  
 4. తానీషా ఆయనను పన్నెండేష్టు చెరసాలలో బంధించాడు.
- 1) 1, 4, 2, 3                  2) 2, 3, 1, 4                  3) 2, 3, 4, 1                  4) 1, 3, 2, 4
78. 1. చాలామంది విశ్వవిద్యాలయాల్లో చదువుకుంటారు.  
 2. అందరికీ ఆ అధ్యాప్తం ఉండడు.  
 3. కొందరు జన జీవితాల్లో చదువు నేర్చుకుంటారు.  
 4. వారి అనుబహాలే వారికి పొర్చు గ్రంథాలు.
- 1) 3, 4, 1, 2                  2) 1, 2, 3, 4                  3) 2, 1, 3, 4                  4) 1, 3, 2, 4
79. 1. భాల్ పెన్నుల వాడకం ఎక్కువైంది.  
 2. ఇటీవలి కాలంలో సిరా పెన్నుల వాడకం తగిపోయింది.  
 3. భాల్ పెన్నుల్లో కూడా సిరా ఉంటుంది.  
 4. అయితే ఈ సిరా మామూలు సిరా కంటే విలక్షణమైంది.
- 1) 3, 4, 1, 2                  2) 2, 1, 4, 3                  3) 2, 1, 3, 4                  4) 3, 4, 2, 1
80.  $100903 + 100003 + 100004 = ?$
- 1) 100911                  2) 300912                  3) 300910                  4) 100913
81. 0.9 యొక్క వర్గమూలం
- 1)  $\pm 0.94$                   2) 0.03                  3) 0.3                  4) 0.93
82.  $987 - 876 + 765 + 543 = ?$
- 1) 765                  2) 654                  3) 444                  4) 111
83.  $1 + 2 + 3 + \dots + 40 = ?$
- 1) 720                  2) 620                  3) 820                  4) 920
84.  $\frac{9}{6} \times \frac{40}{80} \times \frac{6}{3} \div \frac{3}{4} = ?$
- 1) 2                  2) 3                  3) 4                  4) 1
85.  $\frac{20}{3} - \frac{50}{60} + \frac{35}{3} = ?$
- 1)  $\frac{20}{3}$                   2) 30                  3)  $\frac{50}{3}$                   4)  $\frac{35}{2}$
86.  $\frac{7}{3} - \frac{3}{7} + \frac{5}{9} \times \frac{8}{7} \div \frac{4}{3} = ?$
- 1)  $\frac{5}{21}$                   2)  $\frac{8}{21}$                   3)  $\frac{50}{21}$                   4)  $\frac{9}{21}$

87.  $100 : x = 47 : 94$  అయితే x విలువ?

- 1) 100      2) 200      3) 300      4) 400

88.  $f(x) = x^2 + x^{-2}$  అయితే  $f(2) = ?$

- 1)  $\frac{11}{4}$       2)  $\frac{17}{4}$       3)  $\frac{15}{4}$       4)  $\frac{13}{4}$

89.  $25 : x = 30 : 60$  అయితే x విలువ

- 1) 60      2) 20      3) 30      4) 280

90. ఒక చతురంగ షైల్యం 441 చ.మీ. అయితే దాని భుజం?

- 1) 21 మీ.      2) 19 మీ.      3) 22 మీ.      4) 23 మీ.

91.  $4 + \sqrt{\frac{5}{4}} - \sqrt{5} =$

- 1)  $\frac{21 - 8\sqrt{5}}{11}$       2)  $\frac{21 - \sqrt{5}}{11}$       3)  $\frac{21 + 8\sqrt{5}}{11}$       4) ఏదీకాదు

92. కింది శ్రేణిలో వచ్చే తర్వాతి సంఖ్య  $\frac{1}{2}, 3, \frac{1}{4}, 5, \frac{1}{6}, \dots$

- 1) 9      2)  $\frac{1}{7}$       3) 8      4) 7

93. కింది శ్రేణిలో వచ్చే తర్వాతి సంఖ్య  $\frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{8}, \dots$

- 1)  $\frac{1}{16}$       2)  $\frac{1}{35}$       3)  $\frac{1}{36}$       4)  $\frac{1}{64}$

94. A ఒక పనిని 4 రోజుల్లో, B 12 రోజుల్లో చేయగలరు. అయితే A, B లు ఇంధరు కలిసి ఆ పనిని ఎన్ని రోజుల్లో చేయగలరు?

- 1) 16      2) 8      3) 3      4) 4

95. ఒక పుస్తకం, పట్టిక వెల రూ. 210. డానిపై 10% కామీషన్ ఇస్తే అమృకం ధర ఎంత?

- 1) రూ. 200      2) రూ. 189      3) రూ. 190      4) రూ. 220

96. ఒక సంఖ్యలో  $\frac{1}{4}$ వ వంతు 25 అయితే ఆ సంఖ్యలో 10% ఎంత?

- 1) 20      2) 30      3) 40      4) 10

97.  $\left(\sqrt{\frac{3}{2}}\right)^2 + x = \frac{19}{4}$  అయితే x విలువ

- 1) 2      2) 19      3) 9      4) 4

98. 0, 3, 4, 13 ల సరాసరి

- 1) 4      2) 9      3) 5      4) 6

99. ఒక పుస్తకం ధర రూ. 2, పెన్సిల్ ధర 50 పైసలు. అయితే వాటి ధరల నిప్పుత్తి

- 1) 4 : 1      2) 1 : 4      3) 1 : 25      4) 25 : 1

**100.**  $\left(\frac{1}{2} + \frac{1}{4}\right) \times 12 - \left(\frac{1}{3} + \frac{1}{6}\right) \times 8 =$

1) 4

2) 6

3) 5

4) 8

**సమాధానాలు**

1-3; 2-1; 3-2; 4-4; 5-1; 6-4; 7-4; 8-3; 9-1; 10-4; 11-1; 12-2; 13-3; 14-2; 15-4; 16-1; 17-3; 18-2; 19-4; 20-2;  
21-2; 22-1; 23-4; 24-1; 25-3; 26-1; 27-3; 28-2; 29-2; 30-2; 31-1; 32-2; 33-4; 34-2; 35-2; 36-4; 37-4; 38-1;  
39-3; 40-3; 41-3; 42-2; 43-3; 44-2; 45-3; 46-1; 47-1; 48-3; 49-2; 50-3; 51-3; 52-2; 53-3; 54-3; 55-2; 56-3;  
57-2; 58-1; 59-1; 60-1; 61-2; 62-4; 63-2; 64-4; 65-3; 66-2; 67-1; 68-2; 69-2; 70-2; 71-4; 72-4; 73-4; 74-3;  
75-2; 76-3; 77-4; 78-2; 79-2; 80-3; 81-1; 82-1; 83-3; 84-1; 85-4; 86-3; 87-2; 88-2; 89-3; 90-1; 91-4; 92-4;  
93-1; 94-3; 95-2; 96-4; 97-4; 98-3; 99-1; 100-3.