

Name

No.:

R:

M:

PRAGATHI EDUCATIONAL INSTITUTIONS

DIV TEST - 2

(13.03.2015)

(SGT)

AVANIGADDA

08671-272474

- 2014 సం॥ గాను ఇందిరాగాంధీ అంతర్జాతీయ శాంతి అవార్డు ఏ సంస్థకు ప్రధానం చేసారు?
  1. BARC
  2. ISRO
  3. DRDO
  4. SDSC
- అవుడే పుట్టిన శిశువులలో అధిక లోపం వుండే విటమిన్ ఏది?
  1. D
  2. B<sub>2</sub>
  3. K
  4. E
- కోజికోడ్ నగరం యొక్క ప్రాచీన నామం ఏది?
  1. కననూర్
  2. ట్యుటికోలన్
  3. కూర్పు
  4. కాలికట్
- ఐ.పి.ఎల్.-6 స్టాట్ ఫిక్సింగ్ స్కాంపై నియమించిన కమిటీ ఏది?
  1. వి.కె.ఘంగా కమిటీ
  2. ముకుల్ ముధర్ కమిటీ
  3. హరగోపాల్ కమిటీ
  4. శ్రీనివాసన్ కమిటీ
- అత్యధిక కాలం రాష్ట్రపతిగా పదవీ బాధ్యతలు నిర్వహించిన వ్యక్తి ఎవరు?
  1. నీలం సంజీవరెడ్డి
  2. జ్ఞానీ శైలసింగ్
  3. సర్వేపల్లి రాధాకృష్ణ
  4. బాబూ రాజేంద్రప్రసాద్
- 2014 సం॥ గాను జ్ఞానపీఠ్ అవార్డ్ గ్రహీత ఎవరు?
  1. కేదార్ నాథ్ సింగ్
  2. బాలచంద్రనెమాడే
  3. షానబ్ గనేమ్
  4. రావూల భరద్వాజ
- 'విశ్వదాత' అని ఏ రక్త వర్గంను పిలుస్తారు.
  1. B
  2. AB
  3. A
  4. O
- 'ఇంటర్నేషనల్ టైమ్స్' పత్రిక ఎడిటర్ ఎవరు?
  1. అమోల్ రాజన్
  2. బాబుఘోస్
  3. శేఖర్ గుప్తా
  4. ప్రభుచావ్లా
- భారతదేశములో తొలిసారి రేడియో ఏ సంవత్సరంలో ప్రవేశపెట్టారు.
  1. 1929
  2. 1959
  3. 1927
  4. 1954
- ఆంధ్రప్రదేశ్, తెలంగాణా వేరుపడిన నేపథ్యంలో అఖిల భారత సర్వీసు అధికారుల పంపిణీ ప్రక్రియకు సంబంధించిన కమిటీ ఏది?
  1. పి.జె.నాయక్ కమిటీ
  2. ప్రత్యూష్ సిన్హా కమిటీ
  3. రంగనాథన్ కమిటీ
  4. దీపక్ పరేఖే కమిటీ
- ఒక బీచర్ తన విద్యార్థులను ఉద్దేశిస్తూ వైయక్తిక నియోజనాలు మీరు వ్యక్తిగతంగా ప్రభావవంతంగా అభ్యసించుటకు రూపొందించబడినవి. కావున నిర్దేశించిన నియోజనాలు ఎవరి సహాయం లేకుండా పూర్తిచేయాలని చెప్పినది. ఇది కోల్ బర్ట్ నైతిక వికాసం లోని ఏ దశకు సంబంధం కలిగినది.
  1. సాంప్రదాయ స్థాయి దశ -4
  2. పూర్వసాంప్రదాయ స్థాయి దశ -2
  3. పూర్వసాంప్రదాయ స్థాయి దశ - 1
  4. ఉత్తర సాంప్రదాయ స్థాయి దశ-5
- పియాజె సంజ్ఞానాత్మక వికాసంలోని జ్ఞానేంద్రియ చలన దశ దీనికి సంబంధించినది?
  1. అనుకరణ, స్మృతి, మానసిక నిరూపణ
  2. పరికల్పనలను ప్రతిపాదించి విశ్లేషించు సామర్థ్యం
  3. తార్కిక పద్ధతిలో సమస్యను పరిష్కరించు సామర్థ్యం
  4. సామాజిక విషయాలపై ఆసక్తి
- కోల్ బర్ట్ నైతిక వికాస సిద్ధాంతం యొక్క లక్షణం?
  1. క్రమానుగతంగా మార్పు చెందు దశలు
  2. సాధారణ ఆకృతిలోకాకుండా ప్రతిదశ వేరువేరు ప్రతిక్రియలు కల్గి ఉండును
  3. అన్ని సంస్కృతులలోని సాధారణంగా ఉండే సార్వత్రిక అనుక్రమాణికదశలు
  4. వెళ్ళుచున్న క్రమంలో ఏకరూపత లోపించినదశలు
- క్రిందివానిలో సంజ్ఞానాత్మక ప్రక్రియను సరిగా సూచించుచుంది.
  1. సంవేదన-ప్రత్యక్షం - భావగ్రహణం
  2. భావగ్రహణం-ప్రత్యక్షం-సంవేదనం
  3. సంవేదన-భావగ్రహణం-ప్రత్యక్షం
  4. ప్రత్యక్షం-సంవేదనం-భావగ్రహణం
- ఒక పరిశోధకుడు సమాహాపుపిల్లల వయసు పెరుగుతున్న కొలది వారి వికాసాన్ని తరచుగా పరీక్షిస్తున్నాడు. అయిన ఆ అధ్యయనంను ఏమంటారు.
  1. విభజనవర్గాల అధ్యయనం (Cross Sectional study)
  2. యాదృచ్ఛిక నమూనా అధ్యయనం (Randomiced design stydy)
  3. ఎక్స్-పోస్ట్-వ్యాక్స్ అధ్యయనం
  4. అనుదైర్ఘ్య అధ్యయనం (Longitudinal study)
- కృత్యాత్మక పద్ధతి పిల్లల విద్యాసాధనపై ఎంతప్రభావం చూపినది తెలుసుకొనుటకు ఏ పద్ధతిని అవలంబిస్తారు.
  1. అంతఃపరిశీలనాపద్ధతి
  2. ప్రయోగాత్మక పద్ధతి
  3. వ్యక్తిఅధ్యయన పద్ధతి
  4. పరిశీలనా పద్ధతి
- పిల్లలలో పుట్టుకతో భాషను ఆర్జించే ఉపకరణం ఉంటుందని పరికల్పన చేసిన సిద్ధాంత కర్త.
  1. చామ్స్కీ
  2. వైగోట్స్కీ
  3. పియాజె
  4. రోజర్స్
- పియాజె యొక్క సంజ్ఞానాత్మక సిద్ధాంతము ప్రధానంగా దీనికి సంబంధించినది.
  1. సరికాని సంజ్ఞలను సరిచేయు చికిత్సా పద్ధతులు
  2. జ్ఞానేంద్రియ చలనాత్మక వికాసంలోని సమస్యలు
  3. పెరిగే శిశువుపై సామాజిక ప్రపంచ ప్రభావము
  4. ఆలోచించే సామర్థ్యాభివృద్ధి
- సాంప్రదాయక బోధన అభ్యసన ప్రక్రియలో పర తంత్రచరం
  1. ఉపాధ్యాయుడు
  2. విద్యార్థి
  3. తరగతిగది వాతావరణం
  4. బోధన

- కోల్ బర్ట్ ప్రతిపాదించిన ఈ దశలో శిశువు దౌరికిపోతాననే ఉద్దేశ్యంతో కాపీకొట్టడము తప్ప అని చెబుతాడు.
  1. దశ - 1
  2. దశ - 3
  3. దశ-4
  4. దశ-2
- క్రిందివానిలో పియాజె తెలిపిన అనుకూలత ప్రక్రియకు చెందినది.
  1. సంవేదన
  2. అనుకరణ
  3. సమతుల్యత
  4. వ్యవస్థాపనము
- ఉపాధ్యాయునిచే మంచిబాలుడు అనిపించుకొనుటకు ప్రతిరోజు హోమ్ వర్క్ చేయు పిల్లవాడు కోల్ బర్ట్ ప్రకారం ఈ వికాస స్థాయికి చెందును.
  1. స్థాయి-1
  2. స్థాయి-3
  3. స్థాయి-2
  4. స్థాయి-4
- ఒక విద్యార్థి వర్షంపడేటప్పుడు వర్షం మా ఇంటి చుట్టే పడుతుంది. నన్ను ఆనందింపచేయటానికి మాత్రమే వర్షం పడును అని భావిస్తున్నాడు. పియాజె ప్రకారం ఆ విద్యార్థికి గల సంజ్ఞానాత్మక వికాసదశ.
  1. ఇంద్రియచాలక దశ
  2. అంతర్బుద్ధిదశ
  3. పూర్వభావనాత్మక దశ
  4. మూర్త ప్రచాలకదశ
- సరిఅయినది గుర్తించుము.
  - ఎ. మేక్ బిల్ విస్ట్-ఇంద్రియచాలకదశ
  - బి. నిగమనాత్మక ఆలోచన - పూర్వ అమూర్త ప్రచాలకదశ
  - సి. వస్తు స్థిరత్వ భావన - ఇంద్రియచాలకదశ
  - డి. కార్యకారక సంబంధం- నియతప్రచాలకదశ
  1. సి & డి
  2. బి & సి & డి
  3. సి
  4. సి & బి
- స్వీచ్ పూరిత ఇచ్చి అత్త ప్రస్థావనపై కేంద్రీకరించిన ఉపగమము.
  1. సంజ్ఞానాత్మక మనోవిజ్ఞానం
  2. నైతిక మనోవిజ్ఞానము
  3. మానవతా వాదం
  4. మనోవిశ్లేషణవాదం
- రాముని తమ్ముడు లక్ష్మణుడు అని తెలుపగా లక్ష్మణుడి అన్నయ్య రాముడు అని గ్రహించగలగటము పియాజె ప్రకారము ఈ సంజ్ఞానాత్మక వికాసదశ నుండి ప్రారంభమగును.
  1. ఇంద్రియచాలకదశ
  2. అంతర్బుద్ధిదశ
  3. అమూర్త ప్రచాలక దశ
  4. మూర్త ప్రచాలకదశ
- పదవతరగతి విద్యార్థులకు సామాజిక సమస్యలపట్ల అవగాహనను తెలుసుకొనుటకు మాక్ ఆనండ్లెని ఏర్పరచుటము ఈ రకమైన పరిశీలన
  1. సహజపరిశీలన
  2. నియంత్రిత పరిశీలన
  3. సంచలితపరిశీలన
  4. అసంచలిత పరిశీలన
- బోధనోపకరణాల ప్రభావము విద్యాసాధనపై తెలుసుకొనుటలో విద్యార్థి యొక్క ఏకాగ్రత ప్రభావము. పై అంశంలో ఏకాగ్రత, బోధనోపకరణాలు, విద్యాసాధనాలు వరుసగా?
  1. స్వతంత్రచరం, మధ్యస్థచరం, పరతంత్రచరం
  2. మధ్యస్థచరం, పరతంత్రచరం, స్వతంత్రచరం
  3. జోక్యచరం, స్వతంత్రచరం, పరతంత్రచరం
  4. పరతంత్రచరం, జోక్యచరం, స్వతంత్రచరం
- పియాజె సంజ్ఞానాత్మక వికాస సిద్ధాంతంలోని పూర్వ ప్రచాలక దశలో కనిపించు లక్షణం?
  1. వస్తుస్థిరత్వ భావన
  2. ఏకమితి
  3. తార్కిక చింతన
  4. అమూర్త ఆలోచన
- భాషాభివృద్ధికి నేటివిస్ట్ పర్స్పెక్టివ్ ను ప్రతిపాదించిన వారు?
  1. స్కీన్డర్
  2. చామ్స్కీ
  3. వైగోట్స్కీ
  4. పియాజె
- పియాజె ప్రకారము వస్తుస్థిరత్వభావన ఈ దశలో ఏర్పడును.
  1. 6-10 నెలలు
  2. 4-8 నెలలు
  3. 8-12 నెలలు
  4. 12-18 నెలలు
- కోల్ బర్ట్ నైతిక వికాసం ప్రధానంగా ఈ వికాసంపై ఆధారపడును.
  1. సాంఘిక వికాసం
  2. భౌతిక వికాసం
  3. ఉద్వేగ వికాసం
  4. సంజ్ఞానాత్మక వికాసం
- "Client Centerted Therapy" గ్రంథకర్త.
  1. చామ్స్కీ
  2. పియాజె
  3. రోజర్స్
  4. కోల్ బర్ట్
- స్థిలపై జరుగుతున్న అఘాయిత్యాలను నిరోధించటానికి మహిళా సంరక్షణ చట్టంలో మార్పులు అవసరమని పోరాడు విద్యార్థులు కోల్ బర్ట్ ప్రకారం ఈ దశకు చెందుతారు.
  1. దశ-4
  2. దశ-6
  3. దశ-5
  4. దశ-3
- పియాజె ప్రకారం కౌమారదశలోని విద్యార్థి అమూర్త ప్రచాలక దశను చేరుకోవాలంటే.
  1. కనీసం సగటు ప్రజ్ఞను కల్గిఉండాలి
  2. ప్రజ్ఞతో సంబంధంలేదు
  3. సగటు కంటే ఎక్కువ ప్రజ్ఞ కల్గి ఉండాలి
  4. సగటు కంటే తక్కువ ప్రజ్ఞ ఉన్నారే
- నూతన సమాచారం లేదా అనుభవాల పరిచయంవలన ప్రస్తుత జ్ఞాన నిర్మాణంలో జరిగే పరివర్తన .
  1. అనుగుణ్యం
  2. సాంశీకరణ
  3. స్వీమా
  4. సమతుల్యత
- చామ్స్కీ ప్రకారం LAD అనగా
  1. Language Adict Devivce
  2. Language Acquisition Device
  3. Language Acquire Device
  4. Learains Adict Device

38. 10వ తరగతికి చెందిన విద్యార్థి భౌతిక శాస్త్ర సూత్రాలను అవగాహన చేసుకొని వాటిని వినియోగించి వివిధ పరికరాలలో మార్పులుచేసి స్వీయనాత్మకతను ప్రదర్శించటము పియాజె కఠినతని సూచించును.
1. అంతర్బద్ధిత
  2. పూర్వభావనాత్మకదశ
  3. నియతప్రచాలకదశ
  4. మూర్త ప్రచాలకదశ
39. స్త్రీలకు కేటాయించబడిన సీట్లలో వారే కూర్చోవటానికి కేటాయించాలి అని బస్లోని నియమాలకు అనుగుణంగా నడుచుకొను విద్యార్థి కల నైతిక వికాసదశ?
1. దశ-3
  2. దశ-2
  3. దశ-4
  4. దశ-5
40. క్రిందివానిలో ప్రత్యేక అవసరాలు కల పిల్లల ప్రవర్తనను అధ్యయనము చేయుటకు దోహదపడు పద్ధతి.
1. పరిశీలన పద్ధతి
  2. పరిష్కారపద్ధతి
  3. ప్రయోగపద్ధతి
  4. సమగ్ర అధ్యయన పద్ధతి
41. తొలి తెలుగు అధ్యయన శతకం
1. వెంకటేశ్వర
  2. చౌడప్ప
  3. సుమతీ
  4. సింహాద్రి నరసింహ
42. నారాయణ శతకం వ్రాసినవారు
1. తిక్కన
  2. ఎర్రన
  3. పోతన
  4. నన్నయ
43. "గాలివాన" కథను వ్రాసినవారు
1. గురజాడ
  2. విశ్వనాథ సత్యనారాయణ
  3. చానో
  4. పాలగుమ్మి పద్మరాజు
44. "కథానిక" అను పదాన్ని మొదట ఉపయోగించినవారు
1. కాళిదాసు రామారావు
  2. ఇంద్రగంధి హనుమంతస్వామి
  3. గురజాడ
  4. పాలగుమ్మి పద్మరాజు
45. తొలి మహిళా వ్యాస రచయిత్రి
1. భానుమతి
  2. అచంట శారదాదేవి
  3. పోతం జానకమ్మ
  4. ఓల్గా
46. "పరవస్తు రంగాచార్యులు" వ్యాసాన్ని ఏమని పిలిచారు?
1. ఉపన్యాసం
  2. సంస్కరం
  3. వ్యాసం
  4. నిబంధ
47. "రాయలనాటి రసీకత" అను వ్యాసాన్ని వ్రాసినవారు
1. పప్పుల రామాచార్యులు
  2. తాఫీ ధర్మరావు
  3. విశ్వనాథ సత్యనారాయణ
  4. రాజ్లపల్లి అనంతకృష్ణశర్మ
48. స్టైల్బర్ట్ వ్యాసాలను రాసినవారు
1. స్త్రీలు
  2. పానుగంటి
  3. పప్పుల రామాచార్యులు
  4. అడీసన్
49. ప్రతిసర్గ అనగా?
1. బ్రహ్మాండం ఆవిర్భావం గురించి తెలుపుట
  2. కల్పాంతంలో జరిగే పునఃసృష్టి గురించి తెలుపుట
  3. రాజుల చరిత్రను తెలుపుట
  4. 14 మంది మనువుల గురించి తెలుపుట
50. నీతి శతకాల్లో మొదటిది?
1. కుమార
  2. కాళికాంబ
  3. వేమన
  4. సుమతీ
51. "ప్రబంధం" అనే పదాన్ని తొలిసారిగా ఉపయోగించినది
1. పెద్దన
  2. తిక్కన
  3. భాగవతం
  4. నన్నచోడుడు
52. టాట్లరు వ్యాసాలను రాసినవారు
1. స్త్రీలు
  2. పానుగంటి
  3. అడీసన్
  4. సి.నారె
53. "అత్తగారి" కథలు రాసినవారు
1. భానుమతి
  2. శారదాదేవి
  3. ఓల్గా
  4. ఇనాక్
54. "ఆంధ్రపురాణం" రాసినవారు
1. త్రిపురనేని రామస్వామి చౌదరి
  2. మధునాపంతుల సత్యనారాయణస్వామి
  3. గోపీచంద్
  4. విశ్వనాథ సత్యనారాయణ
55. శతక వాఙ్మయ బ్రహ్మ అని ఎవరిని అంటారు
1. పాల్కూరికి సోమన
  2. బద్దెన
  3. అన్నమయ్య
  4. పోతన
56. ఆంధ్రనాయక శతకంలోని మకుటం
1. ఏకపద మకుటం
  2. సమాన పదమకుటం
  3. ఏకపాద మకుటం
  4. ద్విపాద మకుటం
57. "పిచ్చాపాటి" అను వ్యాస సంకలనం వ్రాసినవారు
1. కట్టమంచి
  2. పింగళి లక్ష్మీకాంతం
  3. తాఫీ ధర్మరావు
  4. నార్ల వెంకటేశ్వరరావు
58. "మాక్లేమర్గంలో కుక్క" అను కథను రాసినవారు
1. చలం
  2. విశ్వనాథ సత్యనారాయణ
  3. చానో
  4. ఎవరూకాదు
59. కనుపల్లి వరలక్ష్మమ్మ రచించిన "శారదలేఖలు" మొదట ఏ పత్రికలో ప్రచురించారు
1. సువర్ణ
  2. గృహలక్ష్మి
  3. మలయశ్రీ
  4. విశాలాంధ్ర
60. "ఉడతమ్మ ఉపదేశం" గోడలు లేని జైలు "లక్కబొమ్మలు" ఎవరు రచించిన కథలు ?
1. రావూరి భరద్వాజ
  2. కాళిపట్ల రామారావు
  3. కొడవటి గంటి కుటుంబరావు
  4. శీలావీరాజు
61. "శోభనం నాటి రాత్రి" అనునది వీరి కథ
1. చలం
  2. రావూరి భరద్వాజ
  3. అచంటశారదాదేవి
  4. ముప్పాళ్ల రంగనాయకమ్మ
62. కొడవటి గంటి కుటుంబరావు రాసిన "గల్లికలు" ఏ పత్రికలో ప్రచురించబడ్డాయి
1. సాహితీ
  2. చింతామణి
  3. సువర్ణలేఖ
  4. యువ

63. గల్లిక ప్రధాన లక్షణం
1. అనేక సంఘటనలు వుండటం
  2. నిడివి ఎక్కువగా వుండటం
  3. వ్యంగ్యంతో కూడిన కొసమెరుపు వుండటం
  4. సుదీర్ఘమైన వర్ణనలు వుండటం
64. మూడు దశాబ్దాలు అనే సంపాదకీయాల సంకలనం రచించినవారు
1. కొడవటి గంటి కుటుంబరావు
  2. రాజ్లపల్లి అనంతకృష్ణశర్మ
  3. గోరాశాస్త్రి
  4. నార్లవెంకటేశ్వరరావు
65. చేకూరి రామారావు "చేరాతలు" అనే శీర్షికను ఏ పత్రికలో నిర్వహించాడు
1. ఆంధ్రభూమి
  2. ఆంధ్రప్రభ
  3. ఆంధ్రజ్యోతి
  4. విశాలాంధ్ర
66. "జానపదుని జాబు" అనే రచన చేసినవారు
1. గోపీచంద్
  2. గురజాడ
  3. బోయి భీమన్న
  4. వంగూరి సుబ్బారావు
67. గౌతమి వ్యాసాలు రచించినవారు
1. తాఫీ ధర్మరావు
  2. పింగళి లక్ష్మీకాంతం
  3. నాయని కృష్ణకుమారి
  4. యస్వీరామారావు
68. మహాభారత కథను నైశంపాయనుడు ఎవరికి చెప్పాడు?
1. దృతరాష్ట్రుడు
  2. విధులిని
  3. శ్రీకృష్ణుని
  4. జనమేజయుని
69. రెండు సంఖ్యలు 8:7 నిష్పత్తిలో ఉన్నాయి మొదటి సంఖ్యకు 8 రెండవ సంఖ్యకు 3 కలుపగా వాని నిష్పత్తి 4:3 గా మారినది అయితే ఆ సంఖ్యల మొత్తం.
1. 62
  2. 22
  3. 54
  4. 45
70. ఒక గాజువ్యాపారి వద్ద 130 గాజు బొమ్మలు ఉన్నవి, వీటిలో కొన్ని పగిలినవి అయితే పగిలిన, పగలని వాటి మధ్య నిష్పత్తి క్రిందివాటిలో ఏమై ఉండవచ్చు.
1. 5:6
  2. 7:6
  3. 8:7
  4. ఏదీకాదు
71. ఒక పాఠశాలలో 72 మంది బాల బాలికలు కలరు. ఒక వారానికి ఒక్కొక్క బాలుడు 3 రూ. ఒక్కొక్క బాలిక 4 రూ. చొప్పున పాదుపు చేయును వీరంతా ఒక వారంలో చేసిన పాదుపు మొత్తం 253 రూపాయలు అయిన బాలికల, బాలుర నిష్పత్తి.
1. 35:37
  2. 26:46
  3. 37:35
  4. 25:47
72. డజను వస్తువులను కొన్నవ్యాపారికి వాటిలో 10 వస్తువులను అమ్మినవెంటనే కొన్నవెల సరిపోయినది అయిన అతనికొచ్చే లాభశాతం ఎంత?
1. 25%
  2. 20%
  3. 30%
  4. 15%
73. నవీన్, కైలాష్ అనువారు సమాన పెట్టుబడులతో వ్యాపారం ప్రారంభించిరి కొంత కాలము తర్వాత కైలాష్ వ్యాపారం నుండి విరమించుకున్నాడు. రూ. 8540 సంవత్సరాంత వాటాలో కైలాష్ వాటా 3660 రూ. అయిన కైలాష్ వ్యాపారంలో లీని కాలం.
1. 9 నెలలు
  2. 3 నెలలు
  3. 10 నెలలు
  4. 6 నెలలు
74. ఒక వర్షకుడు కొన్నవెలకే అమ్ముతున్నట్లు ప్రకటించి తూకంలో మోసంచేసి 25% లాభం పొందుతున్నాడు. అయిన ఒక కేజీకి బదులుగా ఎన్ని గ్రాములతో అమ్ముతున్నాడు.
1. 900 గ్రా.
  2. 750 గ్రా.
  3. 800 గ్రా.
  4. 700 గ్రా.
75. A ఒక వస్తువును 250 రూ. కొని 12% నష్టంతో B కు అమ్మారు B దానిని 5% నష్టంతో C కు అమ్మాడు. అయితే C కొన్నవెల?
1. 200 రూ.
  2. 209 రూ.
  3. 290 రూ.
  4. 300 రూ.
76. ఒక టి.వి.ని 19,800 రూ.కు అమ్మడం వల్ల 10% నష్టం వచ్చింది దానిపై 10% లాభం రావాలంటే ఎంతధరకు అమ్మాలి.
1. 24,000
  2. 22,400
  3. 42,00
  4. 24,200
77. హల్దియూ శారీన్ వారు 1800 రూ. ఖరీదుగల పట్టుచీరై 20% లిజ్జెటును ప్రకటించి రేటును ముద్రించెను కొనుగోలు దారుడు తాను చెల్లించవలసిన ధరపై 10% లిజ్జెటు అడుగగా అంగీకరించెను మొత్తం మీద ఎంతశాతం లిజ్జెటు పొందెను.
1. 30%
  2. 10%
  3. 28%
  4. 26.5%
78. A మరియు B లు ఒక పనిని 45, 40 రోజులలో చేయగలరు ఇద్దరూ కలిసి పని ప్రారంభించిన 9 రోజులకు. A పని నుండి తప్పకుంటే B ఆ పనిని ఎన్ని రోజులలో పూర్తిచేసారు.
1. 36
  2. 85
  3. 23
  4. 9
79. ఒక తొట్టిని P అనే పంపు 15 నిముషాలలో నింపగలదు Q అనే పంపు 20 నిముషాలలో ఖాళిచేయగలదు. రెండు పంపులు ఒకేసారి పనిచేసిన తొట్టి నింపుటకు పట్టుకాలం.
1. 1 గం॥
  2. 35 ని॥
  3. 15 ని॥
  4. 2 గం॥
80. యజ్ఞేష్ సైకిల్ పై గంటకు 5 కి.మీ వేగంతో ఇంటినుండి పాఠశాలకు వెళు తాడు. సాయంకాలం గంటకు 7 కి.మీ వేగంతో ఇంటికి వస్తాడు అతని ప్రయాణ సమయం 6 గంటలు. అయిన ఇంటికి పాఠశాలకు మధ్యదూరం.
1. 35/2 కి.మీ
  2. 3 కి.మీ
  3. 2/35 కి.మీ
  4. 2 కి.మీ
81. 240 మీ. పొడవుగల రైలు ఒక కి.మీ రాయని 100 మీ. పొడవుగల వంతెనకు అతిక్రమించుటకు పట్టుకాలాల నిష్పత్తి.
1. 12:17
  2. 12:15
  3. 15:12
  4. 17:12
82. 10 గంటల 10 నిముషాలకు గడియారంలోని రెండు ముళ్ల మధ్య కోణం.
1. 115°
  2. 125°
  3. 42°
  4. 150°
83. 8.9 గంటల మధ్య ఎప్పుడు రెండు ముళ్ల మధ్యకోణం 72° వుంటుంది.
1. 8 గం॥ 30 ని॥
  2. 8 గం॥ 30 6/11 ని॥
  3. 8 గం॥ 22 ని॥
  4. ఏదీకాదు
84. గడియారంలో ఒక నిముషంలో పెద్దముల్లు, చిన్నముల్లు వేగాల నిష్పత్తి.
1. 6:1
  2. 1:6
  3. 12:1
  4. 1:12

85. ఒక రైతు ఒక ఎకరం పొలాన్ని 2,30,000 రూ. కొని 1,70,000 రూ. వెంటనే చెల్లించి మిగిలిన దానిపై 15% వడ్డీరేటు చొప్పున చెల్లించడానికి ఒప్పకొనిన 1 సం॥ 6 నెలలకు బాకీ తీర్చడానికి ఎంత సొమ్ము చెల్లించాలి.  
1. 72,500 2. 13,500 3. 73,500 4. 12,500
86. ఎంత సొమ్ముపై ఏడాదికి  $x\%$  వడ్డీ చొప్పున  $x$  సంవత్సరాలకు  $x$  రూపాయల వడ్డీ వస్తుంది.  
1.  $100x$  2.  $100/x$  3.  $x/100$  4.  $x^2/100$
87. పెట్టోలు రేటు 20% పెరిగినపుడు బడ్జెట్లో మార్పు లేకుండా వుండుటకు పెట్టోల్ వినియోగము ఎంత తగ్గించవచ్చును.  
1. 20% 2. 10% 3. 15% 4. 16 2/3%
88. A, B, C ల సగటు మార్కులు 35. B, C, D ల సగటు మార్కులు 36 . A మార్కులు 31 అయిన D మార్కులు.  
1. 74 2. 34 3. 47 4. 43
89. 1 నుండి 100 వరకు బేసి సంఖ్యల సరాసరి.  
1. 100 2. 50 3. 25 4. 48
90. 4, 272 ల మధ్య 6 యొక్క గుణిజాల సగటు ఎంత?  
1. 186 2. 138 3. 239 4. 198
91. 3 కి.గ్రా. 4 హె.గ్రా 8 గ్రా. = .....కి.గ్రా.  
1. 3.048 2. 3.480 3. 3.408 4. 0.3408
92. 25 వస్తువుల కొన్నధర 20 వస్తువుల అమ్మకపు ధరకు సమానం అయిన వర్తకునికి లాభమా ? నష్టమా ? ఎంత శాతం  
1. 15% లాభం 2. 25% లాభం 3. 30% లాభం 4. 12% లాభం
93. క్రిందివానిలో గరిష్ట ధ్వని వేగం కలది.  
1. ఆక్సిజన్ 2. నైట్రోజన్ 3. క్లోరిన్ 4. హైడ్రోజన్
94. సోనోమీటరు ఉపయోగించి సముద్రాల లోతును కనుగొనునపుడు పరావర్తన ధ్వనిని 10 సెకనులలో గుల్కిస్తే నీటి అడుగు మట్టం లోతు ఎంత? (నీటిలో ధ్వని వేగం 1435 మీ/స)  
1. 14350 మీ. 2. 7175 మీ. 3. 11 మీ. 4. 7350 మీ.
95. ఒక టేబుల్ పై మంచు ముక్కను (గడ్డ) ఉంచితే అది కలిగేది గరిష్టంగా  
1. పై నుంచి 2. అడుగుతలం నుంచి  
3. ప్రక్కతవాలపై 4. అన్నివైపులా సమానంగా
96. ఒక లోగి శరీర ఉష్ణోగ్రత  $40^{\circ}$  సెం.గ్రే అయితే ఉష్ణోగ్రత యొక్క మూల ప్రమాణంలో దాని విలువ.  
1. 104 2. 100 3. 313 4. 212
97. అధిక అమ్మకాయం సమక్షంలో ఫ్లోరిన్ చర్య జరిపి ఏర్పరచే వాయువు.  
1.  $NCI_3$  2.  $HCl$  3.  $N_2$  4. పైవన్నీ
98. అతి సుద్రవైన ఉష్ణను తయారుచేయుటకు పంపే వాయువు  $HCl$  అయితే దీని విభి?  
1. ఉష్ణద్రావణీయతను పెంచును 2. స్వచ్ఛమైన మలినాలు వేరగును  
3. ఉష్ణ ద్రావణీయతను తగ్గించును 4. పైవన్నీ
99. హైడ్రోజన్ సల్ఫైడ్ను గుర్తించుటకు సరియైన పరీక్ష?  
1. లిట్మస్ పేపర్ 2. లెడ్ ఎస్సెట్లో ముంచిన కాగితం  
3. మురిగిన కోడిగుడ్డు వాసన 4. పైవన్నీ
100. సల్ఫర్ను మండించినపుడు ఏర్పడిన  $SO_2$  .....గా పనిచేయును.  
1. విరంజనకారి 2. ఉత్తేరకం 3. కీటకనాశిని 4. వల్కనైజేషన్
101. హైడ్రోజన్, ఆక్సిజన్ మంట ఉష్ణోగ్రత  
1.  $3200^{\circ}$  సెం.గ్రే 2.  $2400^{\circ}$  సెం.గ్రే 3. 1 మరియు 2 4.  $3700^{\circ}$  సెం.గ్రే
102.  $N_2$  హైడ్రోజన్ తో చర్యనొంది అమ్మకాయాను ఏర్పరచును ఈ చర్యలో హైడ్రోజన్?  
1. ఆక్సికరణి 2. క్షయకరణి 3. ఆక్సోక్షయకరణి 4. ఏదీకాదు
103. మనం చూడగలిగిన ప్రతిబింబాలు  
1. నిజ 2. మిథ్యా 3. 1 & 2 4. ఏదీకాదు
104. నక్షత్రాలు ఉన్న దూరం కంటే ఎక్కువ దూరంలో ఉన్నట్లు చిన్నంగా కనబడుటకు కారణం  
1. పరిక్షేపణం 2. విక్షేపణం 3. వక్రీభవనం 4. వివర్తనం
105. 4 మీటర్లు నాభ్యంతరం కలిగిన కటకం కటక సామర్థ్యం  
1. 25 డిగ్రీ ఆప్టర్లు 2. 0.04 డిగ్రీ ఆప్టర్లు  
3. 0.25 డిగ్రీ ఆప్టర్లు 4. 2.5 డిగ్రీ ఆప్టర్లు
106. పెరిస్కోపునందు రెండు దర్పణాల మధ్యకోణం  
1.  $45^{\circ}$  2.  $100^{\circ}$  3.  $90^{\circ}$  4.  $0^{\circ}$
107. ఉమ అనే విద్యార్థిని రమితో పుటాకార దర్పణం ఎల్లప్పుడు నిజప్రతిబింబాలు ఏర్పరచుస్తుంది అని అన్నది. మరల రమ, ఉమతో కుంభాకార దర్పణం ఎల్లప్పుడు మిథ్యా ప్రతిబింబాలు ఏర్పరచుస్తుంది. అన్నది అయితే నీవు ఎవరితో ఏకీభవిస్తావు  
1. ఉమ 2. రమ 3. ఉమ మరియు రమ 4. ఎవరితోను కాదు
108. మంటకు ఎదురుగా కూర్చున్న వ్యక్తి కదులుతున్నట్లు కనబడడానికి కారణం  
1. వక్రీభవనం 2. పరావర్తనం  
3. సంపూర్ణాంతర పరావర్తనం 4. వ్యతికరణం
109. ఆసియా ఖండం గుండా వెళ్ళు అక్షాంశం/అక్షాంశాలు  
1. భూమధ్యరేఖ 2. కర్కటరేఖ 3. ఆర్కిటిక్ వలయం 4. పైవన్నీ
110. భారతదేశం ఆసియా ఖండంలో ఏ దిక్కున /ములన విస్తరించి ఉన్నది.  
1. ఉత్తరం 2. దక్షిణం 3. ఆగ్నేయం 4. నైరుతీ
111. ఆసియా ఖండం కు సంబంధించి సరికానిది.  
1. ప్రపంచంలో ఎత్తైన పర్వతం కలిగి ఉంది

2. ప్రపంచంలో అత్యధిక జనాభాగల దేశం ఈ ఖండంలోనిదే  
3. ప్రపంచంలో అతిపెద్ద ఎడారిని కలిగి ఉంది  
4. ప్రపంచంలో ఎత్తైన పర్వతాన్ని కలిగి ఉంది.
112. ప్రపంచంలో విస్తీర్ణపరంగా రెండవ పెద్ద ఖండం.  
1. ఆసియా 2. ఉత్తర అమెరికా 3. దక్షిణ అమెరికా 4. ఆఫ్రికా
113. లవంగాల దీవిగా ప్రసిద్ధిచెందిన శాంజుబార్ ఏ దేశభాగము.  
1. టాంజానియా 2. మొజాంబిక్ 3. దక్షిణాఫ్రికా 4. ఇథియోపియా
114. ప్రపంచంలో అతిపెద్ద మంచినీటి సరస్సు.  
1. హురాన్ 2. మిచిగాన్ 3. సుపీరియర్ 4. ఓంటారియో
115. మౌంట్ మెకిన్లీ ఏ ఖండంలో ఎత్తైన పర్వతశిఖరం.  
1. ఆఫ్రికా 2. ఉత్తర అమెరికా 3. దక్షిణ అమెరికా 4. ఆస్ట్రేలియా
116. ఉత్తర అమెరికా, దక్షిణ అమెరికా ఖండాలను వేరుచేయునది.  
1. సూయెజ్ కాలువ 2. బేరింగ్ జలసంధి  
3. పనామా కాలువ 4. మలక్కా జలసంధి
117. పశ్చిమ ఇండిస్ దీవులు ఏ మహాసముద్రంలో విస్తరించి ఉన్నాయి.  
1. అట్లాంటిక్ మహాసముద్రం 2. ఫసిఫిక్ మహాసముద్రం  
3. హిందూ మహాసముద్రం 4. అంటార్టికా మహాసముద్రం
118. పాడవైన దేశాన్ని పాడవైన పర్వతాలను కలిగిఉన్న ఖండం?  
1. ఉత్తర అమెరికా 2. దక్షిణ అమెరికా 3. యూరప్ 4. ఆఫ్రికా
119. అంతర్జాతీయ నదిగా ప్రసిద్ధి చెందిన డాన్యూబ్ నది ఈ క్రింది ఏ దేశం గుండా ప్రవహిస్తుంది.  
1. బెల్జియం 2. ఫ్రాన్స్ 3. స్వెయిన్ 4. బల్గేరియా
120. యూరోపియన్ ప్రధాన ఆహార పంట?  
1. వరి 2. గోధుమ 3. మొక్కజొన్న 4. ద్రాక్ష
121. ఆస్ట్రేలియా రాజధాని  
1. కాన్బెర్రా 2. సిడ్నీ 3. పెర్త్ 4. మెల్బోర్న్
122. అక్షాంశాల పరంగా ఆస్ట్రేలియా విస్తరణ.  
1. ఉత్తరాధ్యక్షాంశం 2. దక్షిణాధ్యక్షాంశం 3. పూర్వాధ్యక్షాంశం 4. పశ్చిమాధ్యక్షాంశం
123. ప్రపంచంలో వృక్షాలు లేని ఏకైక ఖండం.  
1. ఆసియా 2. యూరప్ 3. అంటార్టికా 4. ఆస్ట్రేలియా
124. అంటార్టికా ఖండంలో సూర్యుడు కనిపించే సమయం.  
1. సెప్టెంబర్ 23 నుండి మార్చి 21 2. మార్చి 21 నుండి సెప్టెంబర్ 23  
3. జూన్ 21 నుండి డిసెంబర్ 22 4. డిసెంబర్ 22 నుండి జూన్ 21
125. In the terms of function clauses can be divided into  
1. 3 kinds 2. 2 kinds 3. 4 kinds 4. none
126. According to the feature of the verb, the clauses can be divided into  
1. finite clauses 2. non-finite clauses  
3. definite clauses 4. both 1 & 2
- “When the big star gets to the little hole, it’s four in the morning, and by then I’m awake and I don’t get up”
127. How many clauses are there in the above sentence?  
1. 5 2. 4 3. 3 4. 2
128. How many main clauses are there in the above sentence?  
1. 5 2. 4 3. 3 4. 2
129. Choose the main clause in the given clauses  
1. When the big star gets to the little hole  
2. It’s four in the morning 3. by the I’m awake  
4. None
130. “The question that you asked me is difficult to answer”.  
In the above sentence, the clause is  
1. Noun clause 2. Adverb clause  
3. Adjective clause 4. None
131. “We thought that you would come yesterday” . In the sentence, the clause is  
1. Noun clause 2. Adverb clause  
3. Adjective clause 4. None
132. “I met her when she was student”. The clause in the sentence is  
1. Noun clause 2. Adverb clause  
3. Adjective clause 4. relative clause
133. “They lost though they played well” The kind of adverb clause in the sentence is  
1. Adverb clause of time 2. Adverb clause of reason  
3. Adverb clause of purpose 4. Adverb clause of concession
134. They rested at sunset. (Choose adverb clause)  
1. They rested when evening came  
2. They rested when the sun sets  
3. They rested while the sun is setting 4. all
135. The umbrella with a broken handle is mine (Choose adjective clause)  
1. The umbrella which had a broken handle is mine  
2. The umbrella which has a broken handle is mine  
3. The broken umbrella which is mine 4. None
136. I expect to get a prize ( Noun clause)  
1. I expect that I get a prize 2. I’m sure I’ll get a prize  
3. I expect that I shall get a prize 4. none

**137-139 "I know the man who said that this would happen"**

137. How many clauses are there in the above sentence?  
 1. 4                      2. 3                      3. 2                      4. 6
138. In the above sentence, "That this would happen"  
 1. Adverb clause                      2. Adjective clause  
 3. Noun clause                      4. Relative clause
139. In the above sentence, the following clause "who said" is  
 1. Adverb clause                      2. Adjective clause  
 3. Noun clause                      4. none
140. Ambani was a wealthy man (Choose adjective phrase)  
 1. Ambani was a man of rich  
 2. Ambani was a man of great person  
 3. Ambani was a man of great wealth                      4. all
141. I like to see a smiling face (Choose Adjective phrase)  
 1. I like to see a face with a smile on it  
 2. I like face with a smile on it  
 3. I like a smile which on the face                      4. all
142. Rama ran quickly. (Choose adverb phrase)  
 1. Rama ran with quick                      2. Rama ran with great speed  
 3. Rama ran with quickly                      4. Rama speed greatly running
143. She answered rudely. (Choose adverb phrase)  
 1. She answered with out care  
 2. She answered in a very rude manner  
 3. She answered without manner                      4. none
144. He fell down (Choose adverb phrase)  
 1. He fell to the ground                      2. He fell of the ground  
 3. He fell for the ground                      4. He fell on the ground

**145-152 Choose the phrase whether they are Adjectives, Nouns or Adverbs**

145. Early to bed is a good maxim  
 1. Noun phrase    2. Adverb phrase    3. Adjective phrase    4. None
146. The crowd in the bazar was very noisy  
 1. Noun phrase    2. Adverb phrase    3. Adjective phrase    4. None
147. He led a life devoid of blame  
 1. Noun phrase    2. Adverb phrase    3. Adjective phrase    4. None
148. He had a bald head  
 1. Noun phrase    2. Adverb phrase    3. Adjective phrase    4. None
149. It is of no use  
 1. Noun phrase    2. Adverb phrase    3. Adjective phrase    4. None
150. The arrow fell on this spot  
 1. Noun phrase    2. Adverb phrase    3. Adjective phrase    4. None
151. We enjoy playing cricket  
 1. Noun phrase    2. Adverb phrase    3. Adjective phrase    4. None
152. I have done well on the whole  
 1. Noun phrase    2. Adverb phrase    3. Adjective phrase    4. None
153. Choose the discrete skills  
 1. Speaking & Writing                      2. Listening & Reading  
 3. Listening & Speaking                      4. Reading & Writing
154. Identify Graphic - motor skills  
 1. Speaking & Writing                      2. Listening & Reading  
 3. Listening & Speaking                      4. Reading & Writing
155. Who opinioned that Listening is the shortest way to lear a language?  
 1. Palmer                      2. Ogden                      3. Hymes                      4. Chomsky
156. What kind of listening helps the listener to understand message?  
 1. Focused listening                      2. Comprehensive listening  
 3. Causal listening                      4. none
157. Michale west described reading as a process of .....  
 1. sight-sound-sence                      2. sight-sound-symbol  
 3. symbol-sound-sight                      4. sence-sight-symbol
158. .... process refers the use of incoming data as a source of information about the meaning of a message  
 1. Bottom - up    2. Top-down    3. Bottom-top    4. all
159. The International Listening association was established in the year of  
 1. 1978                      2. 1979                      3. 1987                      4. 1997
160. విద్యార్థులు వేమన పద్యాలలోని విశేషార్థాన్ని గ్రహిస్తారు. ఇది ఏ లక్ష్యానికి చెందిన స్పష్టికరణ?  
 1. రసానుభూతి    2. భాషాభరుచి    3. అవగాహన    4. వైఖరి
161. విద్యార్థులు 'కన్నులపండుగ' అనే జాతీయాన్ని ఉపయోగించి సాంతవాక్యం చెప్పారు. ఇది ఏ లక్ష్యానికి చెందిన స్పష్టికరణ?  
 1. జ్ఞానం                      2. అవగాహన    3. భాషాభరుచి    4. రసానుభూతి
162. విద్యార్థులు వేమన పద్యాలను విలవిగా సేకరించి చదువుతారు. ఇది ఏ లక్ష్యానికి చెందిన స్పష్టికరణ?  
 1. భాషాభరుచి    2. రసానుభూతి    3. సృజనాత్మకత    4. వైఖరులు
163. కార్తీకేయం, చైత్ర అను విద్యార్థులు 'కవలపిల్లలు' అనే కథారూపంలోని పాఠ్యాంశాన్ని నాటకంగా మార్చారు. ఇక్కడ నెరవేరిన లక్ష్యం?  
 1. భాషాభరుచి    2. రసానుభూతి    3. సృజనాత్మకత    4. వైఖరులు

164. జాతీయాలు, సామెతలు అనునవి.  
 1. విషయ జ్ఞానం    2. భావజ్ఞానం    3. భాషాజ్ఞానం    4. సాహిత్యజ్ఞానం
165. బోధనా లక్ష్యాలను వర్గీకరించిన బెంజమన్ బుల్గమ్ ఏ దేశానికి చెందినవారు?  
 1. రష్యా                      2. స్వెయిన్                      3. ఇంగ్లాండ్                      4. అమెరికా
166. పురాణాతివహిసాలోని విశేషాలను గ్రహించడం.  
 1. వైఖరులు    2. సంస్కృతిసంప్రదాయాలు    3. నైపుణ్యం    4. రసానుభూతి
167. ఒక ఉపాధ్యాయుడు తరగతిలోని విద్యార్థుల ఎత్తులు - బరువులు పట్టికను నమోదుచేశాడు. దాని గూర్చి వివరించు సందర్భంలో ఈ రెండు సజ్జెక్టుల మధ్య సహసంబంధం ఏర్పరచవచ్చు.  
 1. గణితం - రసాయనశాస్త్రం                      2. గణితం-జీవశాస్త్రం  
 3. గణితం - భౌతికశాస్త్రం                      4. గణితం - వ్యాయామవిద్య
168. కబడ్డీ ఆటను, ఆటనియమాలను విద్యార్థులకు తెలియజేయు సందర్భంలో ఏర్పరచగల సహసంబంధం?  
 1. గణితం - రసాయనశాస్త్రం                      2. గణితం-జీవశాస్త్రం  
 3. గణితం - భౌతికశాస్త్రం                      4. గణితం - వ్యాయామవిద్య
169. పాఠశాలలో వ్యవకలనం నేర్చుకొన్న విద్యార్థి అంగడికి వెళ్ళి చాకెట్టును కొన్నపుడు అపరిశ్రయను ఉపయోగించు కొన్న విద్యార్థిలో పెంపొందింపబడిన గణిత విలువ?  
 1. ప్రయోజనవిలువ                      2. క్రమశిక్షణ విలువ  
 3. సమాచార విలువ                      4. సాంస్కృతిక విలువ
170. ఒక ఉపాధ్యాయుడు తను పనిచేస్తున్న పంచాయితీ కార్యాలయానికి వెళ్ళి అచట కరపత్రాన్ని చూసి తమ గ్రామంలో అక్షరాస్యుల, నిరక్షరాస్యుల సంఖ్య తెలుసుకున్న గణితానికి గల ఈ విలువ వల్ల అది సాధ్యమైందని చెప్పవచ్చు.  
 1. ప్రయోజనవిలువ                      2. క్రమశిక్షణ విలువ  
 3. సమాచార విలువ                      4. సాంస్కృతిక విలువ
171. రేణుక అనే విద్యార్థిని జపాన్‌ను సందర్శించి అచటపారిశ్రామిక ప్రగతికి గణితాధారమని గుర్తించిన విద్యార్థిలో పెంపొందింపబడిన గణిత విలువ.  
 1. ప్రయోజనవిలువ                      2. క్రమశిక్షణ విలువ  
 3. సమాచార విలువ                      4. సాంస్కృతిక విలువ
172. విద్యార్థికి గణితాధ్యయనం ద్వారా "సునిశిత పరిశీలన" నైపుణ్యం పెరిగిన విద్యార్థిలో పెంపొందింపబడిన గణిత విలువ.  
 1. ప్రయోజనవిలువ                      2. క్రమశిక్షణ విలువ  
 3. సమాచార విలువ                      4. సాంస్కృతిక విలువ
173. "అహోర భద్రత" అనే విషయాన్ని గూర్చి వివరించేటపుడు విజ్ఞానశాస్త్రంతో సహసంబంధాన్ని ఏర్పరచు అంశం?  
 1. భౌగోళికశాస్త్రం                      2. రసాయనశాస్త్రం  
 3. ఆర్థికశాస్త్రం                      4. ధైర్యంబినజీవితం
174. విజ్ఞానశాస్త్రం-భౌగోళిక శాస్త్రాల సహసంబంధానికి సంబంధించి సరైనది కానిది?  
 1. రసాయనిక శిలాశైలిల్యం                      2. ధర్మామీటర్ వినియోగం  
 3. రసాయన ఎరువుల వినియోగం    4. నేలలు, నేలబొగ్గు
175. ప్రణవ్ అనే విద్యార్థి తమ గ్రామంలో నిర్వహించబడుతున్న వయోజన విద్యకు తనవంతు బాధ్యతను అందించిన విద్యార్థిలో పెంపొందించిన శాస్త్రవిలువ.  
 1. సాంఘిక విలువ                      2. క్రమశిక్షణవిలువ  
 3. సాంస్కృతిక విలువ                      4. సృజనాత్మక విలువ
176. ప్లాస్టిక్ పర్యావరణానికి హాని కల్గిస్తుందని తెలుసుకున్న విద్యార్థి ప్లాస్టిక్ బ్యాగ్ వాడకుండా మళ్ళీ గుడ్డసంచులు వాడడం మొదలు పెట్టిన విద్యార్థిలో పెంపొందింపబడిన శాస్త్రవిలువ.  
 1. సాంఘిక విలువ                      2. క్రమశిక్షణవిలువ  
 3. సాంస్కృతిక విలువ                      4. సృజనాత్మక విలువ
177. రాజ్యంగ సవరణలను గూర్చి బోధిస్తున్న సందర్భంలో షారసీతిశాస్త్రానికి ఈ శాస్త్రానికి మధ్య సహసంబంధాన్ని పెంపొందించవచ్చు.  
 1. అర్థశాస్త్రం    2. పరిణామశాస్త్రం    3. సవరణశాస్త్రం    4. గణితశాస్త్రం
178. భారత జాతీయ స్వాతంత్రోద్యమ చరిత్రలో ముఖ్య ఘటనలను కాలం ప్రధానాంశంగా వివరించుటలో గల సహసంబంధం.  
 1. చరిత్ర - సమకాలీన అంశాలు    2. చరిత్ర - భౌతిక శాస్త్రం  
 3. చరిత్ర - రసాయన శాస్త్రం    4. చరిత్ర - గణిత శాస్త్రం
179. ఒక విద్యార్థి పాఠశాలకు వస్తున్న దారిలో పగటిపూట వెలుగుచున్న వీధిల్లెటను ఆల్టివేసిన విద్యార్థిలో పెంపొందింపబడిన శాస్త్రవిలువ.  
 1. సాంఘికవిలువ                      2. నైతికవిలువ  
 3. సాంస్కృతికవిలువ                      4. బౌద్ధికవిలువ
180. గుణశ్రీ అనే విద్యార్థిని శాస్త్రం పఠించకమునుపు సమతులాహారం అంటే ఏమిటో తెలియదు. శాస్త్రాన్ని పఠించిన తర్వాత సమతులాహారం గూర్చి తెలుసుకొన్న విద్యార్థిలో పెంపొందింపబడిన శాస్త్రవిలువ.  
 1. భౌద్ధిక విలువ                      2. ఉపయోగితా విలువ  
 3. సాందర్భ విలువ                      4. సృజనాత్మక విలువ

# **SA SGT ANSWER SHEET**

**DIV TEST.2 (13.03.2015)**

<b>Q.No</b>	<b>Ans</b>	<b>Q.No</b>	<b>Ans</b>	<b>Q.No</b>	<b>Ans</b>	<b>Q.No</b>	<b>Ans</b>
1	2	46	2	91	3	136	3
2	3	47	4	92	2	137	2
3	4	48	4	93	2	138	3
4	2	49	2	94	2	139	2
5	4	50	4	95	2	140	3
6	2	51	4	96	3	141	1
7	4	52	1	97	3	142	2
8	2	53	1	98	3	143	2
9	3	54	2	99	2	144	1
10	2	55	1	100	1	145	1
11	1	56	4	101	2	146	2
12	1	57	4	102	2	147	3
13	3	58	2	103	2	148	4
14	1	59	2	104	3	149	3
15	4	60	1	105	3	150	2
16	2	61	4	106	4	151	1
17	1	62	4	107	2	152	2
18	4	63	3	108	3	153	3
19	2	64	4	109	4	154	4
20	1	65	3	110	2	155	1
21	3	66	3	111	3	156	2
22	3	67	2	112	4	157	1
23	3	68	4	113	1	158	1
24	1	69	4	114	3	159	2
25	3	70	2	115	2	160	1
26	4	71	3	116	3	161	2
27	2	72	2	117	1	162	1
28	3	73	2	118	2	163	3
29	2	74	3	119	4	164	3
30	2	75	2	120	2	165	4
31	3	76	4	121	1	166	2
32	4	77	3	122	2	167	2
33	3	78	3	123	3	168	4
34	3	79	1	124	1	169	1
35	1	80	1	125	1	170	3
36	1	81	1	126	4	171	4
37	2	82	1	127	2	172	2
38	3	83	2	128	4	173	4
39	3	84	3	129	2	174	3
40	4	85	3	130	3	175	1
41	2	86	2	131	1	176	3
42	3	87	4	132	2	177	4
43	4	88	2	133	4	178	4
44	2	89	2	134	1	179	2
45	3	90	2	135	2	180	1