TET_JULY_2024_1A _EM&TM_07.10.2024_ Morning Session -1

- 1. Ranga estimated Raju's expected height at the age of 20 years, based on his height at an age of 2 years. The principle underlying this is
 - 1. Development is continuous
 - 2. Development is cumulative
 - 3. Development proceeds from general to specific
 - 4. Development is predictable
 - 2 సంవత్సరాల వయస్సులోని రాజు ఎత్తు ఆధారంగా, 20 సంవత్సరాల వయస్సులో అతని ఎత్తును, రంగా అంచనా వేసాడు. దీనిలో అంతర్లీన సూతం
 - 1. వికాసం అవిచ్చిన్నంగా జరుగుతుంది
 - 2. వికాసం సంచితమైనది
 - 3. వికాసం సాధారణం నుండి నిర్దిష్ట దిశకు సాగును
 - 4. వికాసంను ప్రాగుక్తీకరించవచ్చు.
- 2. According to Piaget, the cognitive structure that helps the individual to understand his / her experiences is
 - 1. Libido
 - 2. Schemata
 - 3. Insightful
 - 4. Perception

పియాజే ప్రకారం వ్యక్తికి తన అనుభవాలను అర్థం చేసుకోవడానికి తోడ్పడే సంజ్ఞానాత్మక నిర్మాణం

- 1. లిబిడో
- 2. స్క్రీమాటా
- 3. అంతరదృష్టి
- క్రత్యక్షం

- 3. The stage at which the symptom of 'senility' appears in individuals
 - 1. Childhood
 - 2. Adolescence
 - 3. Adulthood
 - 4. Old age

వ్యక్తులలో 'సెనైలిటీ' లక్షణం కనిపించే దశ

- 1. బాల్య దశ
- 2. కౌమార దశ
- 3. ವಯಾಜನ ದಕ
- 4. వృద్దాప్య దశ
- 4. According to the Erikson the stage is feeling as "Initiative and Guilt"
 - 1. Childhood
 - 2. Play stage
 - 3. Early Adulthood
 - 4. Adolescence

ఎరిక్సన్ డ్రుకారం "చౌరవ - తప్పు చేశానన్న భావన" ఏర్పడే దశ

- 1. ಬ್ರಾ ದಕ
- 2. క్రీడా దశ
- 3. పూర్వవయోజన దశ
- **4.** కౌమార దశ

- 5. A student is capable of learning a subject perfectly but learns only a little of himself the rest he learns perfectly with the help of others. The difference between a student learning by himself and learning completely with the help of others is called as
 - 1. Zone of apex
 - 2. Zone of development
 - 3. Zone of professional development
 - 4. Zone of proximal development

ఒక విద్యార్థి ఒక విషయాన్ని సంపూర్ణంగా నేర్చుకునే సామర్ధ్యం ఉన్నప్పటికీ తనకు తాను కొంత మేరకే నేర్చుకుంటాడు. మిగిలినవి ఇతరుల సహాయంతో సంపూర్ణంగా నేర్చుకుంటాడు. విద్యార్థి తనకు తాను నేర్చుకున్న దానికి, ఇతరుల సహాయంతో సంపూర్ణంగా నేర్చుకోవడానికి మధ్య తేడాను ఇలా అంటారు.

- 1. ఉన్నత మండలం
- 2. వికాస మండలం
- 3. వృత్తిపర వికాస మండలం
- 4. సామీప్య వికాస మండలం
- 6. Child Apperception Test (CAT) was developed by
 - 1. Skinner
 - 2. L. Bellack, S. Bellack
 - 3. Ebbinghaus
 - 4. Herman Rorshach

పిల్లల (గాహ్యక పరీక్ష (CAT)ను రూపొందించిన వారు

- 1. స్కిన్సర్
- 2. ఎల్. బెల్లాక్, ఎస్. బెల్లాక్
- ఎబింగ్హాస్
- 4. హెర్మన్ రోషాక్

7. A student's chronological age is 8 years and his mental age is 10 years. His IQ is

ఒక విద్యార్థి శారీరక వయస్సు 8సంవత్సరాలు మానసిక వయస్సు 10 సంవత్సరాలు అయితే ఆ విద్యార్థి యొక్క (ప్రజ్ఞాలబ్ది

- 1. 100
- 2. 120
- 3. 115
- 4. 125
- 8. "Action Research is a process searching for solutions of real life problems". This definition was given by
 - 1. Stephen M. Corey
 - 2. Stiffen Kemmis
 - 3. B.F. Skinner
 - 4. Abraham Maslow

"నిజ జీవితంలో ఎదురయ్యే సమస్యలకు పరిష్కారాలను అన్వేషించే ప్రక్రియనే చర్యాత్మక పరిశోధన" అని నిర్వచించినది

- స్ట్ఫిఫెన్. యం. కోరే
- 2. స్టిప్పెన్ కెమ్మిస్
- 3. బి.ఎఫ్. స్కిన్నర్
- 4. అబ్రహం మాస్లో

9. Thinking about one's own thinking is

- 1. Reasoning
- 2. Perception
- 3. Creativity
- 4. Metacognition

తన ఆలోచన ప్రక్రియలను తనకు తానుగా ఆలోచించుకోవడం

- వివేచన
- 2. ప్రత్యక్షం
- 3. సృజనాత్మకత
- 4. స్వబుద్ధి

10. Identify the incorrect pair

- 1. Type theory Cattell
- 2. Trait theory Allport
- 3. Psycho analysis Freud
- 4. Psycho Social development stages Erikson సరికాని జతను గుర్తించండి.
- 1. రూప ఉపగమ సిద్దాంతం కేటిల్
- 2. లక్షణాంశ ఉపగమ సిద్దాంతం ఆల్హోర్ట్
- 3. మనో విశ్లేషణ ఫ్రాయిడ్
- 4. మనో సాంఘిక వికాస దశలు ఎరిక్సన్

11.	Cond	litioned stimulus in the classical conditioning is
	1.	Saliva
	2.	Food
	3.	Bell
	4.	Water
	శాస్త్రీర	ను నిబంధనలో నిబంధిత ఉద్దీపన
	1.	ಲ್ಲಾಜಲಂ
	2.	ఆహారం
	3.	గంట
	4.	నీరు
12.		er Ebbinghaus retention curve, the percentage of etting after 2 days is
	ఎబ్బిం	గ్హాస్ ధారణ వ(కరేఖ ప్రకారం 2 రోజుల తర్వాత విస్మృతి శాతం
	1.	72
	2.	75
	3.	79
	4.	66
13.	The '	concept of time' at initial stage
	1.	Concrete & simple
	2.	abstract & simple
	3.	concrete & complex
	4.	abstract & complex
	ුබංරර	ంభ స్థాయిలో 'సమయ భావన' అనేది
	1.	మూర్త & సరళ
	2.	అమూర్త & సరళ
	3.	మూర్త & సంక్లిష్ట
	4.	అమూర్త & సంక్లిష్ట

- 14. Identify the incorrect pair
 - 1. Affective domain Receiving
 - 2. Cognitive domain Synthesis
 - 3. Psychomotor domain Evaluation
 - 4. Affective domain Characterization సరికాని జతను గుర్తించండి.
 - 1. భావావేశరంగం గ్రహించడం
 - 2. జ్ఞాన రంగం సంశ్లేషణ
 - 3. మానసిక చలనాత్మక రంగం మూల్యాంకనం
 - 4. భావావేశరంగం శీలస్థాపన
- 15. Raju learnt a set of 25 meaningless words in 20 attempts. After a week he relearnt the same list. This time he took 8 attempts. His savings score is

రాజు 25 అర్థరహిత పదాలు గల జాబితాను 20 ప్రయత్నాలలో నేర్చుకున్నాడు. ఒక వారం తర్వాత ఆదే జాబితా తిరిగి నేర్చుకున్నాడు. ఈ సారి 8 ప్రయత్నాలు పట్టింది. అతని పొదుపు గణన

- 1. 50
- 2. 60
- 3. 40
- 4. 12

- 16. When a person who can draw with his right hand can also easily draw with his left hand shows this type of transfer of learning
 - 1. Positive
 - 2. Negative
 - 3. Zero
 - 4. Bilateral

కుడి చేతితో బొమ్మలు వేసే వ్యక్తి ఎడమ చేతితో కూడా సులభంగా వేయగలిగితే అది ఈ రకమైన అభ్యసన బదలాయింపు

- 1. అనుకూల
- 2. (పతికూల
- 3. శూన్య
- 4. ద్విపార్మ్మ
- 17. Figure Ground relation was first explained by
 - 1. Morgan
 - 2. Hunter
 - 3. Rubin
 - 4. Peterson

ఆకృతి క్షేత్ర సంబంధాన్ని మొదట వివరించిన వారు

- 1. మోర్గాన్
- హంటర్
- రూబిన్
- పీటర్సన్

- 18. Bruner's theory of instruction gave more importance to this type of motivation
 - 1. Extrinsic motivation
 - 2. Achievement motivation
 - 3. Intrinsic motivation
 - 4. Creative motivation

బ్రూనర్ బోధనా సిద్దాంతం ఈ (పేరణకు అధిక ప్రాధాన్యతను ఇచ్చినది

- 1. బహిర్గత ప్రేరణ
- 2. సాధన (పేరణ
- 3. అంతర్గత స్రేరణ
- 4. సృజనాత్మక (పేరణ
- 19. The term 'emotion' is derived from
 - 1. German word Emovere
 - 2. Latin word Emovere
 - 3. German word Emove
 - 4. Latin word Emove

'emotion' అను పదం కింది పదం నుండి ఏర్పడింది.

- 1. జర్మన్ పదం Emovere
- 2. లాటిన్ పదం Emovere
- 3. జర్మన్ పదం Emove
- **4.** లాటిన్ పదం Emove

- 20. 'Learning is the process of change in behaviour due to experience and training'. This definition was given by
 - 1. Hilgard & Hunter
 - 2. De Cecco and Crawford
 - 3. Kimble
 - 4. Hergan Han

'అభ్యసనం అంటే అనుభవం, శిక్షణ ద్వారా ప్రవర్తనలో మార్పు జరిగే చర్య' ఈ నిర్వచనం ఇచ్చిన వారు.

- 1. హిల్గార్డ్ & హంటర్
- డెసికో & క్రాఫర్డ్
- 3. కింబ్లే
- పార్గన్ హాన్
- 21. The disability in Reading is due to
 - 1. Alexia
 - 2. Aphasia
 - 3. Agraphia
 - 4. Disphasia

చదవడంలో అసక్తతకు కారణం

- 1. అలెక్సియా
- 2. అఫేసియా
- 3. అగ్రాఫియా
- 4. డిస్ఫేసియా

- 22. The meaning of file format '.bmp'
 - '.bmp' ఫైల్ ఫార్మాట్ అర్థం
 - 1. Bing map files
 - 2. Bit map files
 - 3. Bing media programme
 - 4. Bit media programme
- 23. Driving according to traffic light is related to
 - 1. Stimulus generalization
 - 2. Stimulus Discrimination
 - 3. Extinction
 - 4. Spontaneous recovery

ట్రాఫిక్ లైట్లకు అనుగుణంగా డ్రైవింగ్ చేయుటం అనేది దీనికి చెందును

- 1. ఉద్దీపన సామాన్బీకరణ
- 2. ఉద్దీపన విచక్షణ
- 4. అయత్న సిద్ధస్వాస్ట్రము
- 24. 'ECCE' stands for

'ECCE' అనగా

- 1. Early Care and Continuous Education
- 2. Early Childhood and Continuous Education
- 3. Early Care and Compulsory Education
- 4. Early Childhood Care and Education

- 25. This section refers RTE 2009 as 'the right of children free and compulsory Education'
 - 1. Section 03
 - 2. Section 04
 - 3. Section 01
 - 4. Section 06

RTE – 2009 అనే పేరు 'the right of children free and compulsory Education' గా తెలియజేసే సెక్షన్

- 1. సెక్షన్ 03
- 2. ెసెక్షన్ 04
- 3. సెక్షన్ 01
- 4. ెసెక్షన్ 06
- 26. Continuous Comprehensive Evaluation (CCE) initiated in Andhra Pradesh in

నిరంతర సమ్మగ్ర మూల్యాంకనం (CCE) ను ఆంధ్రప్రదేశ్లో ప్రారంభించిన సంవత్సరం

- 1. 2010 11
- 2. 2012 13
- 3. 2014 15
- 4. 2009 10

- 27. Lakshmi failed in love then started writing poems to forget it. This is
 - 1. Projection
 - 2. Sublimation
 - 3. Reaction formation
 - 4. Displacement

లక్ష్మి (పేమలో వైఫల్యం పొందినది అది మరచి పోవుటకు ఆమె కవితలు రాయటం మొదలు పెట్టింది. ఇది

- (పక్షేపణ
- 3. క్రపతిచర్యా నిర్మితి
- 4. విస్తాపనము
- 28. 'Udacity' is
 - 1. An organisation for providing MOOC's
 - 2. Multimedia Software
 - 3. Rubric
 - 4. Cracker

'ఉడాసిటి' అనేది

- 1. MOOC's ను అందజేసే సంస్థ
- 2. మల్టీ మీడియా సాఫ్ట్వేర్
- 3. రూబ్రిక్
- 4. క్రాకర్

29. The aim of 'Sarvepalli Radha Krishnan Vidyarthi Mithra programme' in A.P

- 1. Providing quality Education
- 2. Providing quality teachers
- 3. Providing student Kits
- 4. Providing infrastructure in Schools ఆంధ్రప్రదేశ్లో అమలుపరుస్తున్న 'సర్వేపల్లి రాధాకృష్ణ విద్యార్థి మిత్ర పథకం' ఉద్దేశం
- 1. నాణ్యమైన విద్యను అందించడం
- 2. నాణ్యమైన ఉపాధ్యాయులను అందించడం
- 3. విద్యార్థికి అవసరమైన వస్తువులు అందించడం
- 4. పాఠశాలకు అవసరమైన వసతులు అందించడం

30. Concept of LAD (Language Acquisition Device) is related to

- 1. Skinner
- 2. Chomsky
- 3. Bandura
- 4. Kohlberg

భాషా (గహణ యంత్రం (LAD) భావన వీరికి సంబంధించినది

- 1. స్కిన్నర్
- 2. చోమ్స్కీ
- 3. బండూరా
- 4. కోల్బర్గ్

31. గోదావరి తీరమందు గొప్ప బూరుగు వృక్షము గలదు. అందు నానాదిక్కుల నుండి వచ్చి పక్షులు రాత్రి వసించుచుండును. ఒకనాడు వేకువ లఘు పతనకమను వాయసము మేలుకొని రెండవ యముని వలె సంచరించుచున్న కిరాతకుని జూచి వఱువాత లేచి వీని మొగము చూచితిని నేడేమి కీడు రాగలదో తెలియదు. వీడు వచ్చిన చోట నిలువదగదు. జాగు చేయక ఈ చోటు విడిచి పోవలెను అనుకొన్నది.

"(పాతఃకాలమున లేచి వీని ముఖము చూశాను ఏమి అపాయం వస్తుందో అనుకొన్నది"

- 1. గ్రద్ధ
- 2. గుడ్లగూబ
- పావురము
- **4.** వాయసము
- 32. ప్రాచీన కాలంలో భారతదేశంలో కుటుంబ వ్యవస్థ, జీవన విధానాలను తెలుసుకోవడానికి రామాయణం ఆదర్శమైన (గంథం. రాజనీతి, సమకాలిక రాజకీయాలు ప్రధానంగా మహాభారతంలో చిత్రించబడ్డాయి. గార్హస్థ్య జీవితంలోని నీతి ధర్మాలు రామాయణంలో చిత్రించబడ్డాయి. రామాయణాన్ని చదివిన విదేశీయులకు భారతీయుల కుటుంబ జీవన (క్రమం సుబోధకం కాగలదు.

పై గద్యాన్ని అనుసరించి భారతంలో చిత్రించబడిన అంశాలు

- 1. రాజనీతి, సమకాలిక రాజకీయాలు
- 2. గార్హెస్ట్ల్ల జీవితంలోని నీతి, ధర్మం
- 3. కుటుంబ వ్యవస్థ
- 4. పితృవాక్య పరిపాలన

- 33. జీవనంబు దనకు జీవనంబై యుంట నలవు చలమునంత కంతకెక్కి ముకర మొప్పె డెస్సె మత్తేభ మల్లంబు బహుళపక్ష శీత భాను పగిది పై పద్యంలో గజేం(దుని కవి వీరితో పోల్చాడు
 - 1. శీతాకాలం సూర్యునితో
 - 2. కృష్ణపక్ష చంద్రునితో
 - 3. శుక్లపక్ష చందునితో
 - 4. వేసవికాల ప్రచండ సూర్యునితో
- 34. చేయకుము కాని కార్యము పాయకుము మఱిన్ శుభం; బవని భోజనమున్ జేయకుము రిఫు గృహంబున గూయకు మొరు మనసునొచ్చు కూత కుమారా! ఎటువంటి మాటలు మాట్లాడకూడదని శతక కర్త అన్నాడు.
 - 1. పని వారితో పరుషపు మాటలు
 - 2. శ్యతువుకు సంతోషం కలిగించే మాటలు
 - 3. అశుభం కలిగించే మాటలు
 - 4. ఇతరుల మనసు నొచ్చుకొనే మాటలు
- 35. "దేవి (పియ" అనే కలం పేరు గల కవి
 - 1. షేక్ ఉమర్ ఆలీషా
 - 2. షేక్ ఖాజా షహీద్
 - 3. షేక్ ఖాజా హుస్సేన్
 - 4. షేక్ మౌలానా ఆజాద్

- 36. కింది పద్య పాదాలను సరైన (కమంలో అమర్చండి.
 - అ. అన్న, తమ్ముడు యనువారలాప్తవరులె
 - ఆ. కష్టదినముల నే దిక్కుగాంచనప్పుడు
 - ఇ. చేయి యందిచ్చు వారెపో చెలిమికాండ్రు
 - ఈ. సంపదల తేలునప్పుడిచ్చకములాడి
 - 1. అ, ఈ, ఇ, ఆ
 - 2. ಈ, ಅ, ಆ, ಇ
 - 3. ಅ, ಇ, ಆ, ಈ
 - 4. ఈ, ఆ, ఇ, అ
- 37. కింద ఇచ్చిన పాఠాలు ప్రక్రియలలో సరైన దానిని గుర్తించండి.
 - 1. ధర్మ నిర్ణయం గేయం
 - 2. మన మహనీయులు కథ
 - 3. డూడూ బసవన్న జీవితచిత్రం
 - 4. మమకారం సంభాషణ
- 38. బాల చంద్రుని తల్లి పేరు
 - 1. మంచాల
 - 2. ఐతమ్మ
 - 3. మల్లమ్మదేవి
 - 4. నాగమ్మ

39.	తిను -	అనే ధాతువుకు మధ్యమపురుష ఏకవచన రూపం
	1.	తింటావు
	2.	తిన్నాను
	3.	తిన్నాము
	4.	తిన్నాయి
40.	'తెఱువ	·రి' - పదానికి అర్థం
	1.	మధ్వరి
	2.	సంసారి
	3.	ವ್ಯಾపారి
	4.	బాటసారి
41.	'కచ్చు'	పదానికి (ప్రకృతి
	1.	కక్ష
	2.	ఖ చ్చిత ం

3. కాంక్ష

4.

1.

కచ్చపి

పాతకం

2. పతాకం

3. పథకం

4. పతంగము

42. కేతనం, ధ్వజం - పర్యాయపదాలుగా గల పదం

43.	వేమనశ	శతకంలో "విశ్వధాభిరామ, వినురవేమ!" అనేది
	1.	మకుటం
	2.	ముక్తకం
	3.	దండకం
	4.	ముత్యాలసరం
44.	పదాల	మధ్య అర్థసంబంధాన్ని ఏర్పరచడానికి ఉపయోగించేవి
	1.	సమాసాలు
	2.	విభక్తులు
	3.	సంధులు
	4.	విగ్రహాలు
45.	'నూరు	చిలకలకు ఒకటే ముక్కు' దీని విడుపు
	1.	అరటి పండు
	2.	భూమి
	3.	ಆಕಾಕಂ
	4.	పళ్ళ గుత్తి
46.	నింద,	ఖండము - ఈ పదాలు నానార్థాలుగా గల పదం
	1.	ಆ ರ್` పಣ
	2.	దూషణ
	3.	పలుకు
	4.	భాగం

47.	'మీది ప	హల్లుతో కూడుకొనుట'
	1.	సమాసం
	2.	సంశ్లేష
	3.	సంక్లిష్ట
	4.	శ్ రేష
48.	"ఆకు	లఁబసరు" - ఈ పదాన్ని విడదీస్తే వచ్చే రూపం
	1.	ఆకులు + పసరు
	2.	ఆకులుం + పసరు
	3.	ఆకులున్ + పసరు
	4.	ఆకులన్ + పసరు
49.	ಗುಂಡ	లు పిండేసే ఆలోచన ఆమె ఎదలో ముల్లులా కదలాడింది.
	ఈ వా	క్యంలోని ఉపమానం
	1.	ಗುಂಡಲು
	2.	ఆలోచన
	3.	ಲ್
	4.	ముల్లు
50.	కింది :	వాటిలో పరుషాక్షరాలు లేని పదం
	1.	విజ్ఞానము
	2.	ಆಕತ್
	3.	బలపము
	4.	పలుచని

51.	వర్తమాన	కాలిక	అసమాపక	క్రియ
-----	---------	-------	--------	-------

- 1. క్వార్థకం
- 2. చేదర్థకం
- 3. శ(తర్థకం
- 4. తుమున్నర్థకం

52. చంపకమాల పద్య లక్షణాల గురించి సత్యాలు గుర్తించండి

- అ. దీనికి యతి స్థానం 10వ అక్షరం
- ఆ. దీనికి ప్రాసనియమం గలదు
- ఇ. దీనికి ప్రాస యతి వేయవచ్చును
- ఈ. దీనికి యతి స్థానం 11వ అక్షరం
- 1. ಅ, ಆ
- 2. ఆ, ఈ
- 3. ఇ, ఈ
- 4. అ, ఇ

53. కింది వానిలో సరైనవి

- అ. అష్టదిక్కులు ద్విగుసమాసం
- ఆ. షణ్ముఖుడు ద్విగుసమాసం
- ఇ. దశకంఠములు ద్విగుసమాసం
- ఈ. దశకంఠుడు ద్విగుసమాసం
- 1. ප, තු
- 2. ఆ, ఈ
- 3. ප, ප
- 4. තු, ජඃ

- 54. 'ఉప్పు సత్యాగహాన్ని గాంధీజీ నడిపించాడు" ఈ వాక్యానికి సరైన కర్మణి వాక్యం
 - 1. గాంధీజీ ఉప్పు సత్యాగ్రహం నడిపించాడు
 - 2. ఉప్పు సత్యాగ్రహం గాంధీజీ చేత నడపబడలేదు
 - 3. గాంధీజీని ఉప్పు సత్యాగహం నడిపించింది
 - 4. గాంధీజీ చేత ఉప్పు సత్యాగ్రహం నడిపించబడింది
- 55. కింది వానిలో సత్యము కానిది
 - 1. బు: వివృతం, పూర్వస్వరం మూర్ధన్యం
 - 2. అ: వివృతం, పూర్వస్వరం కంఠ్యం
 - 3. ఉ: సంవృతం, ఉత్తరస్వరం ఓఫ్ట్యం
 - 4. ఒ: ఈషత్ సంవృతం, ఉత్తరస్వరం కంఠోష్ట్రం
- 56. ఒక్క గుక్కలో ఒకసారి అర్థవంతంగా ఉచ్చరించగల పద సముదాయాన్ని ఏమంటారు.
 - లింపతి
 - 2. పలుకు మేర
 - 3. ನಯನಮಿತಿ
 - చూపు మేర
- 57. పాఠ్యాంశ బోధన సోపాన (కమంలో చివరిది
 - (పవేశం
 - 2. ప్రదర్శనం
 - 3. గైహికం
 - 4. చర్చ

- 58. విద్యార్థుల సంపూర్ణ మూర్తిమత్వాన్ని అభివృద్ధి చేసేది
 - 1. విషయ (పణాళిక
 - 2. విద్యా ప్రణాళిక
 - 3. వార్షిక (పణాళిక
 - 4. సంస్థాగత ప్రణాళిక
- 59. ఉపకరణం విషయ చిఁతీకరణకు, విషయానికి సరైన వ్యాఖ్యానానికి, తొందరగా, తేలిగ్గా విషయాన్ని అర్థం చేసుకోవడానికి, శాశ్వతమైన అవగాహనకు ఉపయోగపడుతుందని తేల్చి చెప్పిన విద్యావేత్త
 - 1. హుమాయున్ కబీర్
 - 2. జాన్ ఆడమ్స్
 - 3. హెన్రీ ఆడమ్స్
 - 4. టిన్ డాల్ట్
- 60. మాపనం, విలువ నిర్ధారణ, అభివృద్ధిపరచడం ఈ మూడు అంశాలు ఇమిడి వున్న మూల్యాంకనాన్ని ఏమంటారు
 - 1. క్రమాణాధారిత మూల్యాంకనం
 - 2. నిరంతర మూల్యాంకనం
 - 3. క్రమానుగత మూల్యాంకనం
 - 4. సమ్మగ్ర మూల్యాంకనం

61.	Identi	fy the grammatically correct sentence:
	1.	Although it was raining, but we went to market.
	2.	Although it was raining but went to market.
	3.	Although it was raining, we went to market.
	4.	Although it was raining, so we went to the market.
62.	Identi	fy the correct verb form for the sentence:
	"We_	confident."
	1.	am
	2.	are
	3.	is
	4.	be
63.	One o	of the following is the study of living things:
	1.	Psychology
	2.	Sociology
	3.	Biology
	4.	Botany
64.		following sentence uses a modal verb to express ssion: " I leave early today?"
	1.	Must
	2.	Can
	3.	Should
	4.	Will

65.	Choose the correct capitalization for the tittle of a book:
	1. the catcher in the Rye
	2. The catcher in the rye
	3. The Catcher in The Rye
	4. The Catcher in the Rye
66.	The following should be included in the legacy section of a biographical sketch:
	1. family background
	2. current status
	3. awards and honors
	4. career beginnings
67.	Choose the sentence in the present perfect tense:
	1. She is reading a book.
	2. He has finished his dinner.
	3. They will arrive tomorrow.
	4. I was playing foot ball.
68.	Choose the auxiliary verb used in the simple present tense for the third person singular form:
	1. do
	2. am
	3. does
	4. have

69.	The f	ollowing is not an imperative sentence:	
	1.	Take your seats.	
	2.	Could you pass the salt?	
	3.	Clean your room.	
	4.	Finish your homework.	
70.	I was	hungry, but I waited for dinner.	
		se the sentence that correctly transforms the compound nce into a complex sentence	
	1.	Although I was hungry, I waited for dinner.	
	2.	I was hungry, so I waited for dinner.	
	3.	I waited for dinner because I was hungry.	
	4.	I was hungry and waited for dinner.	
71.	Identify the type of conjunction used to connect two main clauses in a compound sentence.		
	1.	Subordinating conjunction	
	2.	Relative pronoun	
	3.	Coordinating conjunction	
	4.	Conjunctive adverb	
72.		udied hard for the test, he was confident about erformance.	
	Choo	se the option that fits the blank	
	1.	Despite	
	2.	As a result	
	3.	Because	
	4.	Yet	

73.		se the correct sequence of the words in which they occur lictionary
	i.	surprise
	ii.	stories
	iii.	someone
	iv.	suppose
	1.	i, iii, ii, iv
	2.	iii, ii, i, iv
	3.	iv, i, ii, iii
	4.	iii, ii, iv, i
74.	Choo	se the correct spelling of the word.
	1.	Conscinteous
	2.	Conscientious
	3.	Conscintious
	4.	Consintious
75.	name	ify the sentence that used the indefinite article before a to indicate that the person is known to the speaker by only.
	1.	A Miss Lily has come for you, dad.
	2.	A dog is faithful.
	3.	He thinks he is a Napolean.
	4.	I met a magician last week.
76.		the main issue, everything else is fine.
	Choo	se the correct preposition that fits the blank.
	1.	But for
	2.	Aside from
	3.	Because of
	4.	Far from

77.	Perh	aps the police had to set his house on fire to force him out.
	Choo	ose the synonym that means 'force'.
	1.	Compel
	2.	Encourage
	3.	Allow
	4.	Relent
78.		also felt a special interest in a fellow student, Mileva c, whom he found to be a <u>clever</u> creature.
	Choo	ose the antonym of the word 'clever'.
	1.	intelligent
	2.	bright
	3.	smart
	4.	dull
79.	Selec	et the correct indirect speech for:
	She s	said, "I have passed the examination".
	1.	She said that she have passed the examination.
	2.	She said that she had passed the examination.
	3.	She said that I had passed the examination.
	4.	She said that she passed the examination.
80.		ha had to her plans to travel due to unexpected mstances.
	Choo	ose the correct phrasal verb that fits the blank.
	1.	take after
	2.	look forward to
	3.	get over
	4.	put off

81.	How	long have you and Bill known?		
	Cho	ose the option that fits the blank.		
	1.	themselves		
	2.	yourselves		
	3.	to each other		
	4.	each other		
82.	Iden	tify the interjection in the following sentence:		
	"Yuo	ck! This milk is sour."		
	1.	This		
	2.	Yuck		
	3.	Milk		
	4.	Sour		
83.	Reac	I the following passage carefully.		
	India's diverse wildlife is a testament to its rich natural heritage. The Bengal tiger roams the dense forests of the Sundarbans, while the Indian elephant is found in the lush Western Ghats. National parks like Ranthambore and Kaziranga protect endangered species and offer a glimpse into the country's thriving ecosystems. India's wildlife is an integral part of its natural beauty and environmental conservation efforts.			
	The Bengal tiger is found in the dense forests of the			
	Choo	ose the option that fits the blank.		
	1.	Western Ghats		
	2.	Himalayas		
	3.	Thar Desert		

4.

Sundarbans

84. Read the following passage carefully.

India's diverse wildlife is a testament to its rich natural heritage. The Bengal tiger roams the dense forests of the Sundarbans, while the Indian elephant is found in the lush Western Ghats. National parks like Ranthambore and Kaziranga protect endangered species and offer a glimpse into the country's thriving ecosystems. India's wildlife is an integral part of its natural beauty and environmental conservation efforts.

Identify the national parks mentioned in the passage:

- 1. Ranthambore and Kanha
- 2. Kaziranga and Periyar
- 3. Ranthambore and Kaziranga
- 4. Jimcorbett and Bandipur

	ose the best option that fits the blank. is the basis for language learning and forms the
four	idation for overall language proficiency.
1.	Speaking
2.	Writing
3.	Listening
4.	Reading

86.	Choose the best option that fits the blank.		
	Making connections, asking questions, inferring and predicting are strategies for reading.		
	1.	reflective	
	2.	rapid	
	3.	social	

scientific

4.

87.	Choose the best option that fits the blank.		
	The method involves translation between the target language and the mother tongue.		
	1.	Grammar Translation	
	2.	Direct	
	3.	Bilingual	
	4.	Structural	
88.	Choose the best option that fits the blank.		
	CLT 1	may have a limitation that it requires teachers.	
	1.	inexperienced	
	2.	skilled	
	3.	untrained	
	4.	passive and unqualified	
89.	Choose the best option that fits the blank.		
		combination of speech sounds to form syllables or words first level of	
	1.	syntax	
	2.	pragmatics	
	3.	semantics	
	4.	phonology	
90.	Identify the aspect of English that relates to understanding word meanings and sentence relationships.		
	1.	Phonetic aspect	
	2.	Semantic aspect	
	3.	Graphic aspect	
	4.	Structural aspect	

- 91. $A=2x^2-3$ and $B=3x^2-2x+4$ then value of 2A-B is $A=2x^2-3$ మరియు $B=3x^2-2x+4$ అయితే 2A-B యొక్క విలువ
 - 1. $x^2 2x 10$
 - 2. $x^2 + 2x 10$
 - 3. $x^2 2x + 10$
 - 4. $x^2 + 2x + 10$
- 92. If actual time in clock is 3hrs, the time shown in mirror is
 - 1. 9 hrs.
 - 2. 6 hrs.
 - 3. 5 hrs.
 - 4. 7 hrs.

గడియారంలో వాస్తవంగా సమయం 3గంగలయినపుడు దర్పణంలో చూపించు సమయం

- 1. 9 Xo.
- 2. 6 Xo.
- 3. 5 Xo.
- 4. 7 Xo.

- 93. Among the following statements the <u>True</u> statement is
 - 1. 40 persons : 200 persons = ₹15 : ₹60
 - 2. 99kg : 45kg = ₹40 : ₹20
 - 3. 32m:64m = 6sec:12sec
 - 4. 7.5litres : 15litres = 10kg : 5kg

క్రింది వానిలో <u>సత్యమైనది</u>

- 1. 40 వ్యక్తులు : 200 వ్యక్తులు = ₹15 : ₹60
- 2. 99 ŝ.ເᠭ° : **4**5 ŝ.ເᠭ° = ₹40 : ₹20
- 3. 32మీ : 64మీ = 6 సేకనులు : 12 సేకనులు
- 4. 7.5లీ : 15లీ = 10కి.(గా : 5కి.(గా
- 94. The numbers which divides 3684 are 3684ను భాగించు సంఖ్యలు
 - 1. 2, 8
 - 2. 3, 4
 - 3. 6, 9
 - 4. 4, 9

- 95. Which of the following is **NOT TRUE**
 - 1. 1 crore = 10000 thousands
 - 2. 1 ten = $\frac{1}{100}$ thousands
 - 3. Predecessor of the smallest 5 digit number is 9999
 - 4. The successor of a two digit number is always a two digit number

క్రింది వానిలో <u>నిజం కానిది</u>

- 1. 1 కోటి = 10000 వేలు
- 3. 5 అంకెల చిన్న సంఖ్య యొక్క పూర్వ సంఖ్య 9999
- 4. రెండు అంకెల సంఖ్య యొక్క ఉత్తర సంఖ్య ఎల్లప్పుడూ రెండు అంకెల సంఖ్య అగును
- 96. Ram has 200 cows with him. Food provisions for them last for 90 days. If he buys 25 more cows then number of days the food provisions last is

రామ్ దగ్గర 200 ఆవులున్నాయి. వాటికి 90 రోజులకు సరిపడా ఆహార పదార్థాలు కలవు. అతను అదనంగా 25 ఆవులను కొంటే ఆహార పదార్థాలు సరిపడే రోజుల సంఖ్య

- 1. 70
- 2. 80
- 3. 60
- 4. 75

- 97. Selling price of a toy is ₹1080. If the profit made by the shopkeeper is 20%, then the cost price of the toy is (in Rs.) ఒక బొమ్మ అమ్మిన వెల ₹1080. దీనిపై దుకాణదారునికి 20% లాభం వస్తే ఆ బొమ్మ కొన్నవెల (రూ. లలో)
 - 1. 1296
 - 2. 1350
 - 3. 900
 - 4. 864
- 98. The curved surface area of a cylindrical toy whose radius and height are respectively 7cm and 21cm is (in cm²)

7ెసెం.మీ. మరియు 21ెసెం.మీ. వరుసగా వ్యాసార్ధం, ఎత్తుగా గల స్థూపాకార బొమ్మ వక్షకతల వైశాల్యం (చ.సెం.మీ లలో)

- 1. 1748
- 2. 924
- 3. 147
- 4. 3
- 99. Range of the data 12, 4, 5, 11, 17, 19, 14 is
 - 12, 4, 5, 11, 17, 19, 14 దత్తాంశము యొక్క వ్యాప్తి
 - 1. 15
 - 2. 14
 - 3. 6
 - 4. 2

- 100. Identify the correct statement(s)
 - A. Number 5 is added to the product of 'p' and 'q' is pq + 5
 - B. Number 4 is multiplied to the sum of 'x' and 'y' is 4x + y
 - 1. A & B both are true
 - 2. A is true and B false
 - 3. A is false and B true
 - 4. Both A & B are false సరియైన వాక్యము(ల)ను గుర్తించండి.
 - A. 'p' మరియు 'q' ల లబ్దమునకు 5 కలిపితే pq+5 వస్తుంది.
 - B. 'x' మరియు 'y' ల మొత్తమును **4** తో గుణిస్తే 4x + y వస్తుంది
 - 1. A మరియు B సత్యము
 - 2. A సత్యము మరియు B అసత్యము
 - 3. A అసత్యము మరియు B సత్యము
 - 4. A మరియు B రెండూ అసత్యము
- 101. A flooring tile has the shape of a parallelogram whose base is 13 inches and the corresponding height is 9 inches then the area of 4 tiles is
 - 1. 468cm²
 - 2. 246cm²
 - $3. 468m^2$
 - 4. 468Sq.inches

ఒక ఫ్లోరింగ్ టైల్ 13 అంగుళాల భూమి, 9 అంగుళాలు అనురూప ఎత్తుగల సమాంతర చతుర్భుజ ఆకారంలో ఉంది. అయిన 4 టైల్స్ యొక్క వైశాల్యం

- 1. 468చ.సెం.మీ
- 2. 246చ.సెం.మీ
- 3. 468చ.మీ
- 468చ.అంగుళాలు

- 102. There are three equal sectors A, B and C in a spin wheel. The probability of getting sector "not C" on spinning wheel is ఒక చ(కంలో A, B మరియు C అనే మూడు సమాన సెక్టార్లు కలవు. చ(కాన్ని తిప్పినప్పుడు " C" సెక్టార్ పొందకుండా ఉండుటకు సంభావ్యత
 - 1. 0
 - 2. $\frac{1}{3}$
 - 3. $\frac{2}{3}$
 - 4. 1
- 103. Syam purchased a new shirt at a discount of 30%. If he had got no discount he would have to pay ₹480 more. The amount paid by Syam is (in Rs.)

శ్యామ్ ఒక చొక్కాను 30% రుసుముతో కొన్నాడు. ఒక వేళ రుసుము లేకపోయి ఉంటే అతను ₹480 అదనంగా చెల్లించవలసి వచ్చేది. అయితే శ్యామ్ చెల్లించిన మొత్తం (రూ. లలో)

- 1. 1600
- 2. 1120
- 3. 2080
- 4. 816
- 104. $100m\ 75cm \div 25 = (in\ m)$

100మీ 75 ెసం.మీ ÷ 25 = (మీ. లలో)

- 1. 4.3
- 2. 4
- 3. 4.03
- 4. 4.003

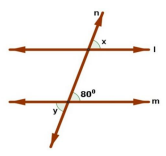
- 105. Number of diagonals of a regular Decagon is ఒక క్రమ దశభుజి యొక్క కర్గాల సంఖ్య
 - 1. 65
 - 2. 40
 - 3. 60
 - 4. 35
- 106. Compound interest on ₹10000 for 2 years at 10% p.a compounded annually is (in Rs.)

₹10000 కు 10% వడ్డీ రేటుతో సంవత్సరానికి వడ్డీ తిరగగట్టు పద్ధతిన 2 సంవత్సరాలకు అయ్యే చ(కవడ్డీ (రూ. లలో)

- 1. 1200
- 2. 2000
- 3. 2100
- 4. 2200
- 107. The sum of 15 observations is 225. Then the mean of data is 15 పరిశీలనాంశాల మొత్తము 225 అయిన దత్తాంశము యొక్క సగటు
 - 1. 10
 - 2. 15
 - 3. 20
 - 4. 25
- 108. $l \parallel m$ and n is transversal line then x+y= $l \parallel m$ మరియు n මිජැn මගාම් x+y=



- 2. 180°
- 3. 100°
- 4. 160°



109. $(-3)^{m+1} \times (-3)^{m-1} = (-3)^{-3m+5}$ then the value of 'm' is

$$(-3)^{m+1} \times (-3)^{m-1} = (-3)^{-3m+5}$$
 ಅಯನ ' m ' ವಿಲುವ

- 1. -1
- 2. 0
- 3. 1
- 4. 2
- 110. If the cost of 100 pots is ₹855, then the cost of 5 pots is (in Rs.) 100 కుండల వెల ₹855 అయిన 5 కుండల వెల (రూ. లలో)
 - 1. 40.75
 - 2. 40.11
 - 3. 41.11
 - 4. 42.75
- 111. LCM of 7, 49, 343 is
 - 7, 49, 343 ల క.సా.గు
 - 1. 2401
 - 2. 343
 - 3. 147
 - 4. 49
- 112. Sum of interior angles of a convex Hexagon

ఒక కుంభాకార షడ్భుజి అంతర కోణాల మొత్తం

- 1. 540°
- 2. 900°
- 3. 1080°
- 4. 720°

113. Volume of a cuboid whose length, breadth and height are respectively 12cm, 3cm and 2cm is (in cm³)

12ెసెం.మీ, 3ెసెం.మీ, 2ెసెం.మీ లు వరుసగా పొడవు, వెడల్పు మరియు ఎత్తులు గాగల దీర్హ ఘనం ఘనపరిమాణం (ఘ.సెం.మీ.లలో)

- 1. 36
- 2. 72
- 3. 66
- 4. 132

114.
$$(p^3q - pq^3 - pq) \div pq =$$

- 1. $q^2 p^2 1$
- $2. pq-q^2-1$
- 3. $p^2 pq 1$
- 4. $p^2 q^2 1$
- 115. Select the correct order of the following steps in problem solving method
 - 1. Defining Identifying Collecting Organizing
 - 2. Collecting Defining Identifying Organising
 - 3. Identifying Defining Collecting Organizing
 - 4. Defining Collecting Identifying Organizing సమస్యా పరిష్కార పద్ధతిలోని సరైన సోపానాల (కమాన్ని ఎంచుకొనుము
 - 1. నిర్వచించడం గుర్తించడం సేకరించడం వ్యవస్థీకరించడం
 - 2. సేకరించడం నిర్వచించడం గుర్తించడం వ్యవస్థీకరించడం
 - 3. గుర్తించడం నిర్వచించడం సేకరించడం వ్యవస్థీకరించడం
 - 4. నిర్వచించడం సేకరించడం గుర్తించడం వ్యవస్థీకరించడం

116. Curriculum means

- 1. Subjects that are transferred by the faculty
- 2. Syllabus prescribed for the course
- 3. All the experiences which students get in the school
- 4. Class room experiences, sports and games.

విద్యా ప్రణాళిక అనగా

- 1. ఉపాధ్యాయులచే అందజేయబడిన సబ్జెక్టులు
- 2. ఆ కోర్పుకు రూపొందించబడిన సిలబస్
- 3. పాఠశాలలో విద్యార్థులు పొందు అన్ని అనుభవాలు
- 4. తరగతి గది అనుభవాలు, (కీడలు, ఆటలు
- 117. Students can instantly check for themselves how far they could understand the concept by one of the following
 - 1. Try these
 - 2. Think Discuss
 - 3. Writing activities
 - 4. Do These

విద్యార్థి తాను నేర్చుకున్న భావనల అవగాహన ఎంతమేరకు జరిగిందనే విషయాన్ని వెంటనే తెలుసుకోవడం కోసం ఉద్దేశింపబడినది

- 1. క్రయత్నించండి
- ఆలోచించండి చర్చించండి
- 3. రాత కృత్యాలు
- 4. ఇవి చేయండి

- 118. "Judging the quality of performance of children while learning is going on" is called as
 - 1. Evaluation
 - 2. Assessment
 - 3. Measurement
 - 4. Test

"అభ్యసన జరుగుతున్న సమయంలో విద్యార్థుల నిష్పాదన నాణ్యతను నిర్ణయించడం" అనేది

- 1. మూల్యాంకనం
- 2. మదింపు
- 3. మాపనం
- 4. పరీక్ష

119. The following are the properties of Analytical approach

- a. No need to byheart, No home work at all
- b. Boosts self confidence in learners
- c. Students complete the task very quickly
- d. Students start thinking creatively
- e. There will be a reason for every process

కింది వానిలో విశ్లేషణ పద్ధతి యొక్క గుణాలు

- a. కంఠస్తం చేయాల్సిన అవసరం లేదు. ఇంటిపని ఉండదు.
- b. విద్యార్ముల్లో ఆత్మవిశ్వాసం పెంపొందుతుంది
- c. విద్యార్థులు చాలా వేగంగా పనిని పూర్తి చేస్తారు.
- d. విద్యార్థులు సృజనాత్మకంగా ఆలోచించడం మొదలు పెడతారు
- e. క్రపతీ సోపానానికి తగిన హేతువు ఉంటుంది
- 1. a, b, c, d
- 2. b, c, d, e
- 3. a, b, d, e
- 4. a, c, d, e

- 120. This fundamental operation can be learnt easily with the help of Napier strips
 - 1. Addition
 - 2. Subtraction
 - 3. Multiplication
 - 4. Division

నేపియర్ పట్టీలనుపయోగించి, ఈ ప్రాథమిక ప్రక్రియను సులువుగా నేర్చుకొనవచ్చును.

- 1. సంకలనం
- 2. వ్యవకలనం
- 3. గుణకారం
- భాగహారం

121. Translucent object among the following is

- 1. Air
- 2. Mirror
- 3. Fog
- 4. Card board box

క్రిందివానిలో పాక్షిక పారదర్శక వస్తువు

- 1. గాలి
- 2. దర్పణము
- 3. పాగ మంచు
- 4. అట్టపెట్టె

122. A copper spoon is dipped in a cup of hot tea. Its other end

- 1. becomes hot by the process of conduction
- 2. becomes hot by the process of convection
- 3. becomes hot by the process of radiation
- 4. does not become hot

ఒక వేడి టీ కప్పులో ఒక రాగి చెంచా ముంచబడినది. దాని మరోక చివర

- 1. ఉష్ణవహన ప్రక్రియ ద్వారా వేడెక్కును
- 2. ఉష్ణసంవహన ప్రక్రియ ద్వారా వేడెక్కును
- 3. వికిరణ ప్రక్రియ ద్వారా వేడెక్కును
- 4. వేడెక్కదు.

123. The major component of antacid tablet is

- 1. Sodium carbonate
- 2. Sodium hydroxide
- 3. Magnesium carbonate
- 4. Magnesium hydroxide యాంటాసిడ్ మాత్రలో ఉండే (పధాన అనుఘటకము
- 1. సోడియం కార్బోనేట్
- 2. సోడియం హైడ్రాక్సైడ్
- 3. మెగ్నీషియం కార్బొనేట్
- 4. మెగ్నీషియం హైడాక్సైడ్

124. The correct statement from the following

- 1. PVC is a thermoplastic.
- 2. Metal cans are biodegradable materials
- 3. Plastics are good conductors of heat
- 4. Melamine cannot tolerate heat

క్రిందివానిలో సరైన వాక్యము

- 1. PVC ఒక థర్మోస్టాస్టిక్
- 2. లో హపు క్యాన్లు జీవవిచ్చిన్నం చెందే పదార్థాలు
- 3. ప్లాస్టిక్ల్ మంచి ఉష్ణవాహకాలు
- 4. మెలమైన్ వేడిని తట్టుకోలేదు.

125.	The planet	with highly	tilted	rotational	axis
------	------------	-------------	--------	------------	------

- 1. Earth
- 2. Venus
- 3. Jupiter
- 4. Uranus

చాలా ఎక్కువ వాలు (భమణాక్షం గల (గహం

- 1. భూమి
- 2. శుక్రుడు
- 3. బృహస్పతి
- యురేనస్

126. The part of a flower that contains 'style' is

- 1. Stamen
- 2. Pistil
- 3. Sepal
- 4. Petal

పుష్పంలో 'కీలం'ను కలిగియుండు భాగం

- కేసరం
- 2. అండకోశం
- 3. రక్షక పత్రం
- 4. ఆకర్షక పత్రం

127. The cell organelle that do not have their own DNA

- 1. Endoplesmic Reticulum
- 2. Nucleus
- 3. Mitochondria
- 4. Plastid

స్పంత DNA ను కలిగి ఉండని కణాంగం

- 1. అంతర్జీవ ద్రవ్యజాలం
- 2. కేంద్రకం
- 3. మైటో కాండ్రియ
- ప్లాస్టిడ్

128. The digestive juice that contain the enzyme pepsin is

- 1. Gastric juice
- 2. Bile juice
- 3. Pancreatic juice
- 4. Intestinal juice

పెప్సిన్ అనే ఎంజైమ్ను కలిగి ఉండే జీర్ణరసం

- 1. జరరరసం
- 2. పైత్యరసం
- 3. క్లోమరసం
- 4. ఆం(తరసం

129. The gland that releases the hormone, 'Gonadotropin' is

- 1. Ovary
- 2. Testes
- 3. Pituitary
- 4. Adrenal gland

'గొనాడో(టోఫిన్' హార్మోన్ను విడుదల చేయు గ్రంథి

- 1. ట్ర్మీ బీజకోశం
- 2. ముష్కం
- 3. పీయూష గ్రంథి
- 4. అడ్డినల్ గ్రంథి

130. Endemic species means

- 1. Species found in a particular area only
- 2. Rarest species
- 3. Species facing extinction
- 4. Extinct species

ఎండమిక్ జాతులు అనగా

- 1. ఒక నిర్ధిష్ట ప్రాంతంలో మాత్రమే ఉండే జాతులు
- 2. అరుదైన జాతులు
- 3. అంతరించిపోతున్న జాతులు
- 4. అంతరించిన జాతులు

131. Identify the correct group that contains only indirect means of communication

- 1. Post card, phone call, shaking hands
- 2. Mail, post card, phone call
- 3. Shaking hands, mail, post card
- 4. Talking with friends, shaking hand, phone call పరోక్ష భావ వ్యక్తీకరణ సాధనాలను మాత్రమే కలిగి ఉన్న సరైన సమూహాన్ని గుర్తించండి.
- 1. పోస్ట్ కార్డ్, ఫోన్ కాల్, కరచాలనం
- 2. మెయిల్, పోస్ట్ కార్డు, ఫోన్ కాల్
- 3. కరచాలనం, మెయిల్, పోస్ట్ కార్డ్
- 4. స్నేహితులతో మాట్లాడడం, కరచాలనం, ఫోన్కాల్

132. The following is not a reason for formation of slum

- 1. Permanent shelters
- 2. Informal economy
- 3. Poor planning
- 4. Increased population density క్రిందివానిలో మురికివాడ ఏర్పడడానికి కారణం కానిది
- 1. శాశ్వత నివాసాలు
- 2. ఆర్థిక నియంత్రణ లేకపోవడం
- పణాళికా లోపం
- 4. జనసాంద్రత పెరగడం

133. Identify the incorrect pair regarding the hills located in various districts of Andhra Pradesh

- 1. Velikondalu SPSR Nellore
- 2. Yarada hills Visakhapatnam
- 3. Kondapalli hills Prakasam
- 4. Seshachalam hills Tirupathi

ఆంధ్రప్రదేశ్లోని కొండలు, అవి నెలకొన్న జిల్లాలకు సంబంధించి సరికా నిజతను గుర్తించండి.

- 1. వెలికొండలు SPSR నెల్లూరు
- 2. యారాడ కొండలు విశాఖపట్టణం
- 3. కొండపల్లి కొండలు ప్రకాశం
- 4. శేషాచలం కొండలు తిరుపతి

134. 'Panchaganga' is a tributary of this river

- 1. Krishna
- 2. Kaveri
- 3. Godavari
- 4. Ganga

'పంచగంగ' ఈ నదికి ఉపనది

- కృష్ణా
- కావేరి
- గోదావరి
- 4. గంగానది

135. The Pallava king who was known as "Rajasimha"

- 1. Narasimhavarma I
- 2. Mahendravarma I
- 3. Gauthami Putra Satakarni -
- 4. Narasimhavarma II

"రాజసింహుడు" అనే పేరుతో (పసిద్ధి చెందిన పల్లవ రాజు

- 1. మొదటి నరసింహవర్మ
- 2. మొదటి మహేంద్రవర్మ
- 3. గౌతమీపుత్రశాతకర్లి
- 4. రెండవ నరసింహవర్మ

136. "The Right to food" is included in this article

- 1. Article 23
- 2. Article 21
- 3. Article 22
- 4. Article 24

"ఆహారం పొందే హక్కు" ఈ అధికరణలో ఇమిడి ఉంది

- 1. ఆర్టికల్ 23
- 2. ఆర్టికల్ 21
- 3. ఆర్టికల్ 22
- 4. ఆర్టికల్ 24

137.	A dry summer and moderate to high rainfall in winter are the
	main characteristics of this region

- 1. The Savanna
- 2. The Steppe
- 3. The Equatorial
- 4. The Mediterranean

వేసవిలో పొడి వాతావరణం, శీతాకాలంలో ఒక మాదిరి నుండి అధిక వర్షపాతం అనేది ఈ ప్రాంతపు ప్రధాన లక్షణం

- 1. సవన్నా ప్రాంతం
- 2. స్టెప్పీ ప్రాంతం
- 3. భూమధ్యరేఖా ప్రాంతం
- 4. మధ్యధరా ప్రాంతం

138. This area in India was not under the British Rule in 1797

- 1. Mysore
- 2. Banaras
- 3. Calcutta
- 4. Madras

భారతదేశంలోని ఈ ప్రాంతం 1797 నాటికి బ్రిటీష్ వారి ఆధీనంలో లేదు

- మైసూరు
- బెనారస్
- కలకత్తా
- 4. మద్రాస్

139. I	Mirabai	was	the	disci	nle	of
--------	---------	-----	-----	-------	-----	----

- 1. Kabir
- 2. Ramananda
- 3. Vallabhacharya
- 4. Sant Ravidas

మీరాబాయి వీరికి శిష్యురాలు

- కబీర్
- 2. రామానంద
- 3. వల్లభాచార్య
- 4. సంత్ రవిదాస్

140. The minimum age to contest in the Gramapanchayat elections is

- 1. 18 years
- 2. 21 years
- 3. 25 years
- 4. 30 years

(గామ పంచాయితీ ఎన్నికలలో పోటీ చేయడానికి ఉండాల్సిన కనీస వయసు

- 1. 18 సంగలు
- 2. 21 ລວກອນ
- 3. 25 స**ා**లు
- 4. 30 సంగలు

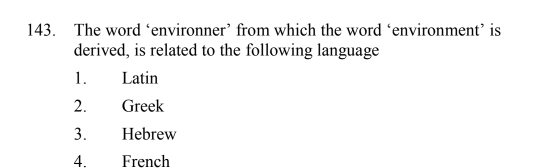
- 141. 'Shifting Cultivation' in Malaysia is known as
 - 1. Milpa
 - 2. Roca
 - 3. Jhumming
 - 4. Ladang

మలేషియాలో 'విస్తాపన వ్యవసాయం'ను ఇలా పిలుస్తారు

- 1. మిల్సా
- 2. రొకా
- 3. జుమ్మింగ్
- లేదాంగ్
- 142. Identify the incorrect aspect related to the political life during Early Vedic period
 - 1. The chief of the clan was called 'Rajan'
 - 2. King ruled like a dictator
 - 3. Kingship was not hereditary
 - 4. The king was asserted by the assemblies of 'Sabha' and 'Samiti'

తొలి వేదకాలపు రాజకీయ జీవనానికి సంబంధించి సరికాని అంశాన్ని గుర్తించండి.

- 2. ರಾಜ್ ನಿಯಂತಲಾಗ್ పರಿపాಠಿಂವೆವಾಡು
- 3. రాజరికం వంశపారంపర్యం కాదు
- 4. రాజుకు పరిపాలనా విషయాలలో సలహాలు ఇచ్చేందుకు 'సభ' మరియు 'సమితి' అనే రెండు సభలు ఉండేవి



పర్యావరణం (ఎన్విరాన్మెంట్) అనే పదం 'ఎన్విరోనర్' అనే ఈ భాషా పదం నుండి ఉత్పన్నమైంది.

- 1. లాటిన్
- 2. గ్రీకు
- 3. <u>\$\mathbb{3}\cdot\text{um}\cdot\text{}</u>
- 4. 🗘 సంచి
- 144. The National Archives of India came up in the year భారత జాతీయ అభిలేఖాగారం ఈ సంవత్సరంలో ఏర్పాటు చేయబడింది
 - 1. 1930
 - 2. 1925
 - 3. 1920
 - 4. 1910

- 145. After listening to the lesson on "crops" in the classroom, the student express interest in visiting the nearby farms and knowing about pests. This shows
 - 1. Receiving
 - 2. Organisation
 - 3. Characterisation of value
 - 4. Responding

విద్యార్థి తరగతి గదిలో "పంటలు" పాఠం విన్న తర్వాత దగ్గరలోని వ్యవసాయ క్షేత్రాలను సందర్శించి పంటలకు ఆశించే చీడ పీడల గురించి తెలుసుకోవాలనే ఆశక్తి కనపరచాడు. ఇది దీనిని సూచిస్తోంది.

- 1. (గహించడం
- 2. వ్యవస్థాపన
- 3. శీలస్థాపన
- 4. ప్రతిస్సందన
- 146. "Assessment methods should facilitate learning rather than to know how much children have learned" is suggested by
 - 1. SCF-2011
 - 2. NCF-2005
 - 3. Right to Education Act-2009
 - 4. Kothari Commission 1964-1966

"పిల్లలు ఎంత నేర్చుకున్నారని తెలుసుకోవడానికి మూల్యాంకనం చేయడానికి బదులు నేర్చుకోవడానికి దోహదపడేలా మూల్యాంకన విధానాలు ఉండాలి" అని సూచించినది

- 1. SCF-2011
- 2. NCF-2005
- 3. విద్యాహక్కు చట్టం-2009
- 4. కొఠారి కమీషన్-1964-1966

- 147. A small plant or part of a plant is collected, dried and preserved in a
 - 1. Acquarium
 - 2. Diorama
 - 3. Herbarium
 - 4. Planetarium

చిన్న మొక్కను గాని, మొక్కలోని కొంత భాగాన్ని గాని సేకరించి, ఎండబెట్టి భద్రపరచిన సాధనం

- 1. అక్వేరియం
- 2. డయోరమ
- 3. హెర్బేరియం
- 4. నక్షత్రశాల
- 148. The percent of weightage given to Mapping Skill in Summative Assessment in Andhra Pradesh is

ఆంధ్రప్రదేశ్లో సంగ్రహణాత్మక మూల్యాంకనంలో పటనైపుణ్యంకు కేటాయించిన భారత్వ శాతం

- 1. 40%
- 2. 20%
- 3. 25%
- 4. 15%

149.	"The Project is a problematic act carried to complete in its natural setting" defined by			
	1.	Stevenson		
	2.	Kilpatrick		
	3.	Billard		
	4.	Bining and Bining		

"సహజమైన సన్నివేశంలో పూర్తి చేసిన సమస్యాత్మక కార్యకలాపమే (పాజెక్ట్" అని నిర్వచించిన వారు.

- 1. స్టివెన్సన్
- 2. కిల్పాటిక్
- 3. బిల్గార్డ్
- 4. బైనింగ్ మరియు బైనింగ్
- 150. The total number of Academic standards in Social Science is సాంఘిక శాస్త్రంలో నిర్ధారించిన విద్యా ప్రమాణాల సంఖ్య
 - 1. 4
 - 2. 5
 - 3. 6
 - 4. 7