TET cum TRT

SGT - 20-01-2019 (S2)

1.	'Do	or Die' Slogan was given during this movement
	1.	Bengal Movement
	2.	Separatist Movement
	3.	Civil Disobedience Movement

(4.) Quit India Movement

"దు ఆర్ డై" అనే నినాదం ఈ ఉద్యమ కాలంలో ఇవ్వబడింది.

- 1. బెంగాల్ ఉద్యమము
- 2. వేర్పాటువాద ఉద్యమము
- 3. శాసనోల్లంఘన ఉద్యమము
- 4.) క్విట్ ఇండియా ఉద్యమము
- 2. The North East Monsoon commonly known as
 - (1.) Winter Monsoon
 - 2. Summer Monsoon
 - 3. Spring Monsoon
 - 4. Autumn Monsoon

ఈశాన్య ఋతుపవనాలను సాధారణంగా ఇలా అంటారు.

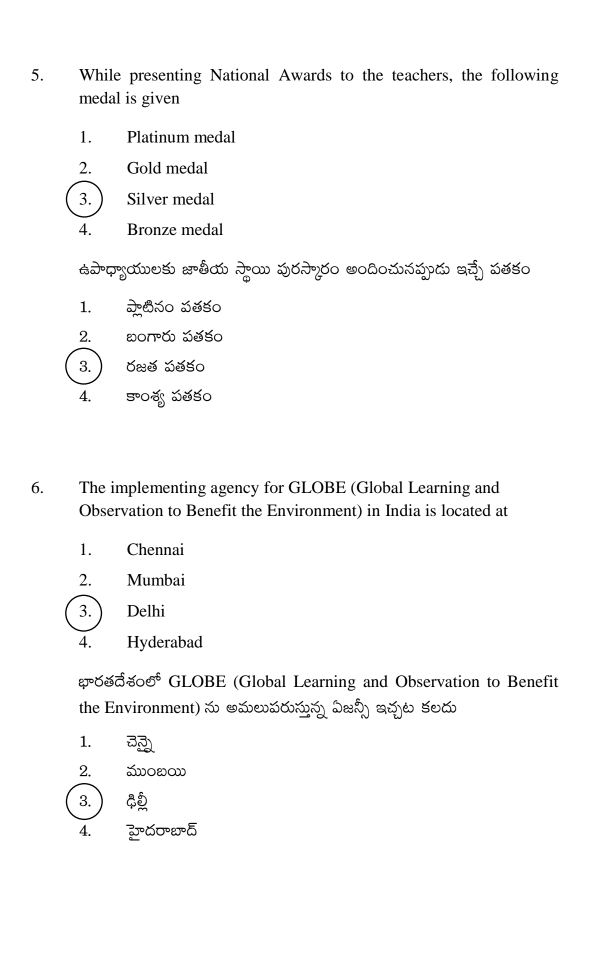
- igg(1.igg) శీతాకాల ఋతుపవనాలు
 - 2. వేసవి ఋతుపవనాలు
 - 3. వసంతకాల ఋతుపవనాలు
 - 4. శిశిరకాలపు ఋతుపవనాలు

3.	In the Central Government, the Department of Revenue comes under
	the Ministry of

- 1. Home Affairs
- 2. External Affairs
- (3.) Finance
 - 4. Panchayati Raj

కేంద్రప్రభుత్వంలో రెవిన్యూశాఖ ఈ మంత్రిత్వ శాఖ పరిథి క్రిందకు వస్తుంది.

- 1. అంతర్గత వ్యవహారాలు
- 2. విదేశీ వ్యవహారాలు
- (3.) පර්රී ද දුන්
 - 4. పంచాయితీ రాజ్ π ఖ
- 4. In India, speed post service was introduced in the year భారతదేశంలో స్పీడ్పోస్ట్ సర్వీస్ ప్రారంభించబడిన సంవత్సరము
 - 1. 1975
 - 2.) 1986
 - 3. 1990
 - 4. 1980



7.	The n	number of categories in 'Padma Awards' are
	పద్మ ఆ	ంవార్దులలోని కేటగిరీల సంఖ్య
	1.	5
	2.	4
	(3.)	3
	4.	2
8.	The f	irst player to hit double century in one day International Cricket hes is
	1.	Rohit Sharma
	2.)	Sachin Tendulkar
	3.	Virendar Sehwag

ఒకరోజు అంతర్జాతీయ క్రికెట్ మ్యాచ్లలో ద్విశతకాన్ని చేసిన మొదటి ఆటగాడు

Virat Kohli

రోహిత్ శర్మ

2. సచిన్ టెండూల్కర్ 3. వీరేంద్ర సెహ్వాగ్

విరాట్ కోహ్లి

4.

9. The largest hot desert in the World i	9.	The	largest	hot	desert	in	the	World	is
--	----	-----	---------	-----	--------	----	-----	-------	----

- 1. Gobi
- 2. Thar
- 3. Atacama
- (4.) Sahara

ప్రపంచంలో అతిపెద్ద ఉష్ణ ఎదారి

- 1. గోబి
- 2. థార్
- 3. అటకామా
- (4.) సహారా

10. The currency of Turkey is

- 1. Rupee
- (2.) Lira
 - 3. Dinar
 - 4. Ruble

టర్కీ దేశపు కరెన్సీ

- රూపాయి
- (2.) විත
 - _________ 3. దినార్
 - 4. రూబుల్

11. Benaras Hindu University was established in the year

బెనారస్ హిందూ విశ్వవిద్యాలయం స్థాపించిన సంవత్సరం

- (1.) 1916
 - 2. 1906
 - 3. 1816
 - 4. 1917

12. Indian National Science Academy is located at

- 1. Chennai
- (2.) New Delhi
 - 3. Ranchi
- 4. Kolkata

భారత జాతీయ సైన్స్ అకాదమి ఇక్కడ కలదు

- 1. <u>ඩ</u>ූල්
- (2.) న్యూఢిల్లీ

 - 4. కోల్కతా

13. The International Yoga Day is observed on

- 1. 23rd, June
- 2. 21st, July
- 3. 22nd, July
- (4.) 21st, June

అంతర్జాతీయ యోగా దినోత్సవం ఈ రోజు జరుపుకుంటారు.

- 1. జూన్, 23
- 2. සංවී, 21
- 3. జులై, 22
- (4.) జూన్, 21

14. The Author of the book 'My Truth'

- 1. R. K. Narayan
- 2. Mahatma Gandhi
- (3.) Indira Gandhi
 - 4. Sarojini Naidu

'మై ట్రూత్' అనే గ్రంథ రచయిత

- 1. ఆర్.కె. నారాయణ్
- 2. మహాత్మా గాంధీ
- (3.) ಇಂದಿರ್ ಗಾಂಧಿ
 - 4. సరోజిని నాయుదు

15.	The Headquarters of the International Court of Justice (ICJ) is at				
	(1.)	Hague			
	2.	Geneva			
	3.	Paris			
	4. New York				
	అంతర్జాతీయ న్యాయస్థానం యొక్క ప్రధాన కార్యాలయం ఇక్కడ కలదు. —				
	(1.)	హేగ్			
	2.	జెనీవా			
	3.	ఎ ారిస్			
	4.	న్యూయార్క్			
16.		Silver Medalist in 2016 Olympics women's singles Badminton npionship is			
	1.	Saina Nehwal			
	2.	Gutta Jwala			
	3.	Mirabai Chanu			
	4.	P.V. Sindhu			
		S ఒలంపిక్స్లో మహిళల సింగిల్స్ బ్యాడ్మింటన్ ఛాంపియన్ష్షిప్లలో పతక విజేత			
	1.	సైనా నెహ్వాల్			
	2.	గుత్తా జ్వాల			
	3.	మీరాబాయి చాను			
	$\left(4.\right)$	పి.వి. సింధు			
	<u> </u>				

17. The winners of the Nobel Peace Prize for 2018 are

- 1. Donna Strickland and Gerard Mourou
- (2.) Dr. Denis Mukwege and Nadia Murad
 - 3. George P. Smith and Frances H. Arnold
 - 4. Dr. James P. Allison and Dr. Tasuku Honjo

2018 నోబెల్ శాంతి బహుమతి విజేతలు

- 1. డొన్నా స్ట్రిక్ల్ మరియు గెరార్డ్ మౌరూ
- igg(2. igg) డా. డెనిస్ ముక్వెగి మరియు నదియా మురాద్
 - 3. జార్జ్ పి.స్మిత్ మరియు ఫ్రాన్సిస్ హెచ్. ఆర్నాల్డ్
 - 4. దా. జేమ్స్ పి. అల్లిసన్ మరియు తసుకు హంజో

18. The capital city of United States of America is

- 1. Washington DC
- 2. New York
- 3. Chicago
- 4. Los Angeles

అమెరికా సంయుక్త రాష్ట్రాల రాజధాని నగరం

- (1.) 🏻 వాషింగ్టన్ డి.సి.

 - చికాగో
 - 4. లాస్ ఏంజెలెస్

19. "Battle of Chausa" was held in the year

"చౌసా" యుద్దం జరిగిన సంవత్సరం

- (1.) 1539
 - 2. 1549
 - 3. 1533
 - 4. 1543
- 20. Prime Minister Mr. Narendra Modi Launched 'Ayushman Bharat' in Ranchi on
 - 1. 15th August, 2018
 - 2. 2nd October, 2018
 - (3.) 23rd September, 2018
 - 4. 21st June, 2018

ప్రధానమంత్రి నరేంద్రమోడి గారు 'రాంచి' లో 'ఆయుష్మాన్ భారత్' ప్రారంభించిన తేది

- 1. ఆగస్ట్ 15, 2018
- 2. అక్టోబరు 2, 2018
- (3.) సెప్టెంబరు 23, 2018
 - 4. జూన్ 21, 2018

21.		Committee / Commission has helped in bringing revolutionary ses in Primary Education
	1.	Sargent Committee
	2.	Sadler Commission
	3.	Hunter Commission
	4.	Wood's Dispatch

ప్రాథమిక విద్యలో విప్లవాత్మకమైన మార్పులకు తోద్పడిన కమిటీ / కమీషన్

- 1. సార్జంట్ కమిటీ
- 2. సాద్దర్ కమీషన్
- (3.) హంటర్ కమీషన్
 - $\stackrel{oldsymbol{\circ}}{4}$. ఉద్స్ తాఖీదు
- 22. All the cash transactions of a school can be known through this register / record
 - 1. Accession Register
 - (2.) Ledger
 - 3. Log Book
 - 4. Cash Book

ఒక పాఠశాల అన్ని నగదు లావాదేవీల నిర్వహణను ఈ రిజిష్టరు / రికార్డు ద్వారా తెలుసుకోవచ్చు.

- 1. వస్తు ప్రవేశ రిజిష్టర్
- (2.) ఆవర్జా పుస్తకం

 - 4. నగదు పుస్తకం

23.		The stress that is helpful in completing the tasks is		
	(1.)	Eustress	
		2.	Distress	
		3.	Frustration	
		4.	Depression	
		పనులు	పూర్తి చేయడానికి తోద్పడే ఒత్తిడే	
	(1.	సకారాత్మక ఒత్తిది	
		2.	నకారాత్మక ఒత్తిడి	
		3.	కుంఠనం	
		4.	కుంగుబాటు	
24.			oismus" or "Crossed Eye" is caused due to the defect in oning of	
		1.	Blood Vessels	
		2.	Nerves	
		3.)	Muscles	
		4.	Tissues	
		"(స్టాబిస్ సంభవి	స్మామ్." లేక "మెల్లకన్ను" అనేవి ఇవి పనిచేయడంలో లోపం వల్ల స్తాయి	
			<u>ರ</u> ್ತ್ವನಾಳಾಲು	
		2.	నరాలు	
		3.	కండరాలు	
		4.	ජ ಣærలాలు	

25.		The mission of RMSA is to establish a secondary school to make accessible for all the habitations within a radius of			
		1.)	2 Km.		
	_	2.	5 Km.		
	3	3.	7 Km.		
	4	1.	10 Km.		
	ă	రూధ్యవి	ుక పాఠశాలను ఈ పరిథిలో ఉన్న అన్ని జనావాసాలకు అందుబాటులోకి		
	و	కేవడం	RMSA యొక్క కార్యక్షేతం		
		l.)	2 కి.మీ.		
	_	_	5 కి.మీ.		
	3	3.	7 \$. మీ.		
	4	1.	10 కి.మీ.		
26.			ding to latest rules, each main team should have this number vers in a throw ball match		
	(3	ప్రస్తుత	నిబంధనల ప్రకారం, త్రోబాల్ మ్యాచ్లో ప్రతి మెయిన్ టీంలో		
			లసిన సభ్యుల సంఖ్య		
	1	L.	8		
	2	2.	6		
	9	3.	9		
	$\left(4\right)$	1.)	7		

27. Professor Yashpal, the Chairperson of NCF-2005, was the former Chairman of

NCF - 2005 ఛైర్వర్సన్గా వ్యవహరించిన బ్రొఫెసర్. యశ్పాల్ దీనికిముందు ఈ కార్యాలయానికి ఛైర్మన్గా వ్యవహరించారు.

- (1.) UGC
 - 2. CBSE
 - 3. CABE
 - 4. NIEPA
- 28. Empowerment is "to give some one more control over their own life or situation" This explanation was given by
 - 1. Pocket Oxford English Dictionary South Asia Edition 2013
 - (2.) Longman Contemporary English Dictionary 1998
 - 3. The Little Lifco Dictionary 1990
 - 4. English Telugu Dictionary Telugu academy 2014

సాధికారత అనగా "తమ స్వంత జీవితం లేదా స్వీయ పరిస్థితులపై పూర్తి అధికారాన్ని తనకు తాను కల్పించుకోవడం" అని వివరించినది.

- 1. పోకెట్ ఆక్స్ఫ్ఫ్ డిక్షనరీ సౌత్ ఆసియా ఎడిషన్ 2013
- 2. లాంగ్మాన్ కాన్టెంపొరరి ఇంగ్లీషు డిక్షనరీ 1998
 -) 3. ది లిటిల్ లిఫ్కా డిక్షనరీ – 1990
 - 4. ఇంగ్లీషు తెలుగు డిక్షనరీ తెలుగు అకాడమీ 2014

29. According to 2011 provisional population census, the annual average increase in growth rate of population in India is

2011 (ప్రావిజనల్ జనాభా గణన లెక్కల (ప్రకారం, భారతదేశంలో సంవత్సరపు సరాసరి జనాభా పెరుగుదల రేటు

- + 1.65%
- + 1.64%
 - + 1.66%
 - 4. + 1.63%
- In India, this state is exempted from RTE Act 2009 30.
 - 1. Himachal Pradesh
 - 2. West Bengal
 - Manipur 3.
 - Jammu & Kashmir

ఆర్.టి.ఇ. చట్టం - 2009 ఈ రాష్ట్రం మినహాయించి, భారతదేశం అంతటా వర్తిస్తుంది.

- హిమాచల్ (పదేశ్ 1.
- పశ్చిమబెంగాల్ 2.
- మణిపూర్ జమ్మూ & కాశ్మీర్

1.) Development is not similar for	r every one
2. Development builds on earlier	learning
3. Development is continuous the	roughout life
4. Development proceeds at an in	ndividual rate
క్రింది వానిలో ఒకటి వికాసము యొక్క లక్షణ	ణము కాదు
(1.) వికాసమనునది అందరికీ ఒకేరకంగ	ా ఉండదు
2. వికాసమనునది పూర్వపు అభ్యసన కీ	మీద నిర్మితమై ఉంటుంది.
3. వికాసమనునది జీవితాంతం కొనసా	గుతుంటుంది.
4. వికాసమనునది వ్యక్తిగత రేటులో కొ	నసాగుతుంటుంది
32. Apart from excitement, these emotion child 1. Distress and Delight 2. Distress and Hatred 3. Delight and Hatred 4. Delight and Elation 3 నెలల వయసున్న పసిపాపలో ఉత్తేజంతోనే 1. విచారం మరియు ఆహ్లాదం 2. విచారం మరియు ద్వేషం 3. ఆహ్లాదం మరియు ద్వేషం 4. ఆహ్లాదం మరియు హర్నం	

33.	The	e following represents the pre conventional stage of Kohlberg				
	1.	Gain acceptance				
	2.	Follow rules				

- 3. Promote the welfare of one's society
- (4.) Achieve and receive rewards

కోల్బర్గ్ యొక్క పూర్వ సంప్రదాయక నైతికతను సూచించునది

- 1. ఆమోదాన్ని పొందడం
- 2. నియమాలను అనుసరించడం
- 3. తన సమాజము యొక్క సంక్షేమాన్ని స్టోత్సహించడం
- 4.) బహుమతులను సాధించడం మరియు పొందడం

34. Find out the odd one out

- 1. annoyance
- 2. anger
- 3. rage
- (4.) vigilance

క్రింది వానిలో భిన్నమైనది

- 1. చికాకు
- 2. కోపం
- 3. తీవ్రఆగ్రహం
- $\left(egin{array}{c} 4. \end{array}
 ight)$ జాగ్రత్తపదు

2.5		
35.	C	I speaks as 'The dogs runned away'. The error in the girl's essive language is
	(1.)	Over generalization error
	2.	
		Telegraphic speech error
	3.	Under generalization error
	4.	Syntax error
	ఒక బ	ాలిక "ద దాగ్స్ రన్నడ్ అవే' అని చెప్పింది. ఆ బాలిక చేసిన భాషాదోషము
	$\left(1.\right)$	స్థాయికి మించిన సాధారణీకరణ దోషం
	2.	పొడిపొడిగా మాట్లాడే దోషం
	3.	సాధారణీకరణానికి దిగువస్థాయి దోషం
	4.	వాక్యనిర్మాణ దోషం
36.		ording to Vygotsky, preschool children talking to themselves to their own behavior is
	(1.)	Private speech
	2.	Silent Inner speech
	3.	Reflective speech
	4.	Initial speech
		ేస్కి (పకారం పూర్వపాఠశాల విద్యార్థులు, తమ (పవర్తనను ఎచుకొనుటకు తమలో తాము మాట్లాడుకుంటుంటారు. ఇది
		• •
	(1.)	(ప్రైవేట్ (ప్రసంగం
	2.	నిశ్శబ్ద అంతర్గత ప్రసంగం
	3.	రిఫ్లెక్టివ్ డ్రసంగం
	4.	ప్రాథమిక ప్రసంగం

37.	Duri	ng this stage, the child develops cause and effect
	1.	Pre-operational stage
(2.)	Sensory-motor stage
	3.	Concrete-operational stage
	4.	Formal-operational stage
	ಪಿಲ್ಲವ್	ాడు ఈ దశలో కార్యకారణత్వమును అభివృద్ధి చేసుకొంటాడు
	1.	పూర్వ ప్రచాలక దశ
ı	2.	ఇంద్రియ చాలక దశ
	\sim	మూర్త ప్రచాలక దశ
	4.	అమూర్త (పచాలక దశ
38.	The	educational implication of Piaget's theory would be
ı	1.	constructivism
	2.	functionalism
	3.	structuralism
	4.	behaviourism
	పియా	ాజె సిద్ధాంతము యొక్క విద్యా అనుప్రయుక్తం
	(1.)	నిర్మాణాత్మకవాదము
	2.	కార్యకారణవాదము
	3.	నిర్మాణవాదం
	4.	ప్రవర్తనావాదం

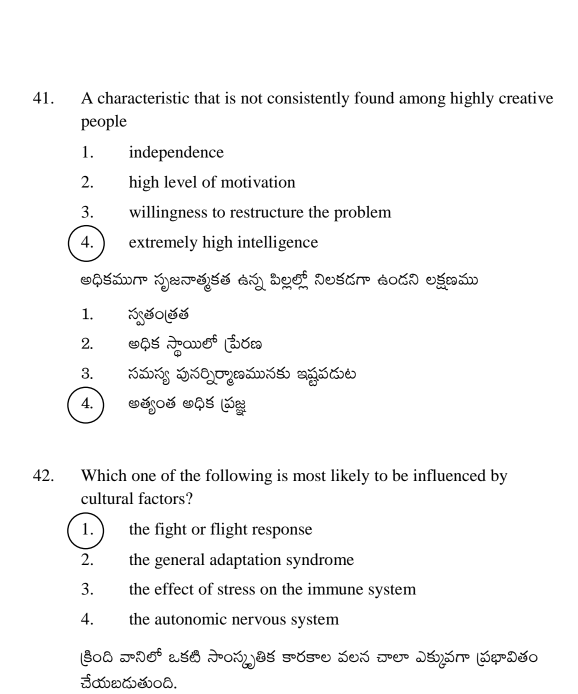
- 39. The greatest similarity in IQ could be found
 - 1. between fraternal twins
 - 2.) between identical twins
 - 3. between non twin siblings
 - 4. between parent and child

ఐ.క్యూ.లో అతి పెద్ద సారూపృతను వీరి మధ్య కనుగొనవచ్చును

- 1. సోదర కవలల మధ్య
- $\left(\hspace{.05cm} 2. \hspace{.05cm}
 ight)$ ఏకరూప కవలల మధ్య
 - 3. కవలలు కాని తోబుట్టువుల మధ్య
 - 4. తల్లిదం(దులు మరియు పిల్లవాడి మధ్య
- 40. A child with chronological age of 12 takes an intelligence test that shows a mental age of 15. According to Lewis Terman's mathematical formula, this child's IQ is

ఒక ప్రజ్ఞా పరీక్షలో 12 ఏళ్ళు వాస్తవిక వయస్సున్న ఒక పిల్లవాని మానసిక వయస్సు 15 ఏళ్ళు అయిన, లెవిస్ టెర్మన్ గణిత సూత్రము ప్రకారం ఈ పిల్లవాని ప్రజ్ఞాలబ్ధి

- 1. 103
- 2. 120
- (3.) 125
 - 4. 150



పోరాడే లేక పారిపోయే స్పందన

సాధారణ అనుసరణ సిండ్రోమ్

స్వయం నియంత్రిత్వ నాడీవ్యవస్థ

4.

3. రోగ నిరోధక వ్యవస్థపై ఒత్తిడి ప్రభావము

43. Which of the following statement is true

- 1. Classical conditioning regulates reflexive involuntary responses exclusively
- 2. Operant conditioning regulates voluntary responses exclusively
- 3. Distinction between classical conditioning and operant conditioning is not absolute
 - 4. Classical conditioning regulates reflexive involuntary responses exclusively, operant conditioning regulates voluntary responses exclusively

క్రింది ప్రవచనాలలో ఒకటి సత్యము

- 1. సాంప్రదాయక నిబంధనము, ప్రత్యేకంగా ప్రతిక్రియా అసంకర్పిత ప్రత్యుత్తరములను నియంత్రించును.
- 2. కార్యసాధక నిబంధనము ప్రత్యేకంగా స్వచ్ఛంద ప్రత్యుత్తరములను నియంత్రించును.
- 3.) సాంప్రదాయక నిబంధనము, కార్యసాధక నిబంధనముల మధ్య భేదము సమ్మగమైనది కాదు.
 - 4. సాంప్రదాయక నిబంధనము, ప్రత్యేకంగా ప్రత్యిక్రియా అసంకర్పిత ప్రత్యుత్తరములను నియంత్రించును, కార్యసాధక నిబంధనము ప్రత్యేకంగా స్వచ్ఛంద ప్రత్యుత్తరములను నియంత్రించును.
- 44. The three essential functions of memory are
 - 1.) Encoding, storing and retrieving information
 - 2. Sensory, working and long-term
 - 3. Remembering, forgetting and repressing
 - 4. Recall, recognition and relearning

స్మృతి యొక్క మూడు విధులు

- $\left(1.
 ight)$ ఎన్కోడింగ్, నిలువ చేయుట మరియు విషయాన్ని జ్ఞాపకం తెచ్చుకొనుట
 - 2. ఇంద్రియ సంబంధము, క్రియాత్మకము, దీర్ఘకాలికము
 - 3. జ్ఞాపకము చేసుకొనుట, మరుపు మరియు దమనము
 - 4. పునఃస్మరణ, గుర్తింపు మరియు పునరభ్యసనము

45. Th	e memory	of how	to brush	our teeth	is conta	ained in	our
--------	----------	--------	----------	-----------	----------	----------	-----

- Declarative memory
- Procedural memory
 - Implicit memory
 - 4. Semantic memory

మన పళ్ళు ఏవిధంగా (బష్ చేసుకోవాలనే విషయం ఈ స్మృతిలో ఉంటుంది.

- ప్రకటిత స్మృతి
- - అర్ధసంబంధ స్మృతి

Experts are different from beginners because, 46.

- 1. Experts are more intelligent
- Experts are more highly motivated 2.
- Expert's knowledge is more highly organised
 - Experts have more natural talent in their field

విషయ ప్రపీణులు ప్రారంభకులకంటే భిన్నమైనవారుగా ఉండడానికి గల కారణం

- విషయ (పవీణులు బాగా తెలివైనవారు. 1.
- విషయ (ప్రవీణులు అధికముగా (పేరేపింపబడినవారు.
- విషయ ప్రపీణుల జ్ఞానం బాగా వ్యవస్థీకృతమై ఉంటుంది.
 - విషయ ప్రవీణులు వారి రంగంలో బాగా సహజదక్షతను కలిగి ఉంటారు.

47.		teacher who is angry with headmaster showed his anger on the ents. The defense mechanisms involved here is
	1.	Withdrawal
	2.	Reversing motive
	3.	Projection

ప్రధానోపాధ్యాయునిపై కోపం ఉన్న ఉపాధ్యాయుడు ఆ కోపాన్ని విద్యార్థులపై చూపించడం అనేది ఈ రక్షక తంత్రము

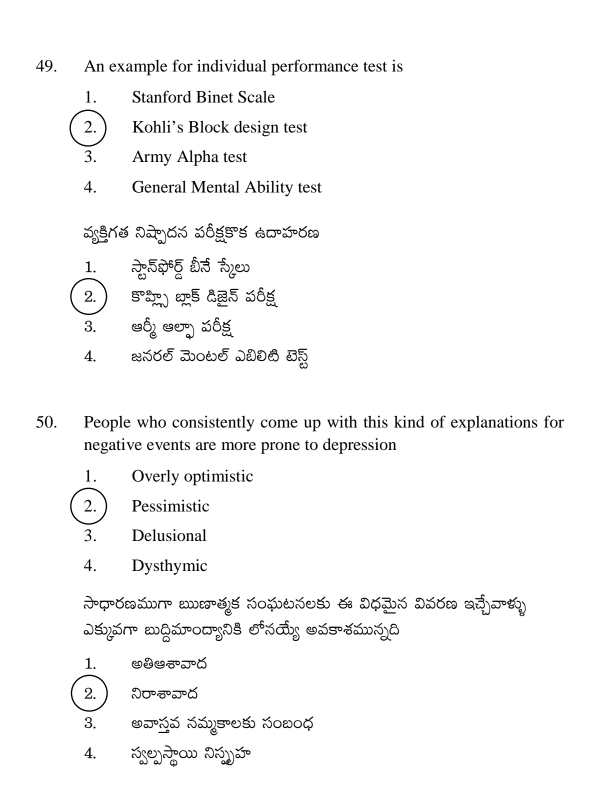
- 1. ఉపసంహరణ
- 2. (పేరక తారుమారు

Displacement

- 3. ట్రక్షేపనము
- (4.) విస్తాపనం
- 48. The need that Abraham Maslow was expressing when he said "what a man can be, he must be"
 - 1. The need for superiority
 - 2. The need for unconditional love
 - (3.) The need for self actualization
 - 4. The need to achieve

"మనిషి ఏమవ్వాలో అదే అవ్వాలి" అని అబ్రహాం మాస్లో చెప్పినప్పుడు అతడు వ్యక్తపరిచిన అవసరము ఏది?

- 1. ఆథిపత్య అవసరము
- 2. షరతులు లేని (పేమ అవసరము
- (3.) స్పీయ వాస్తవీకరణ అవసరము
 - 4. సాధించాలనే అవసరము

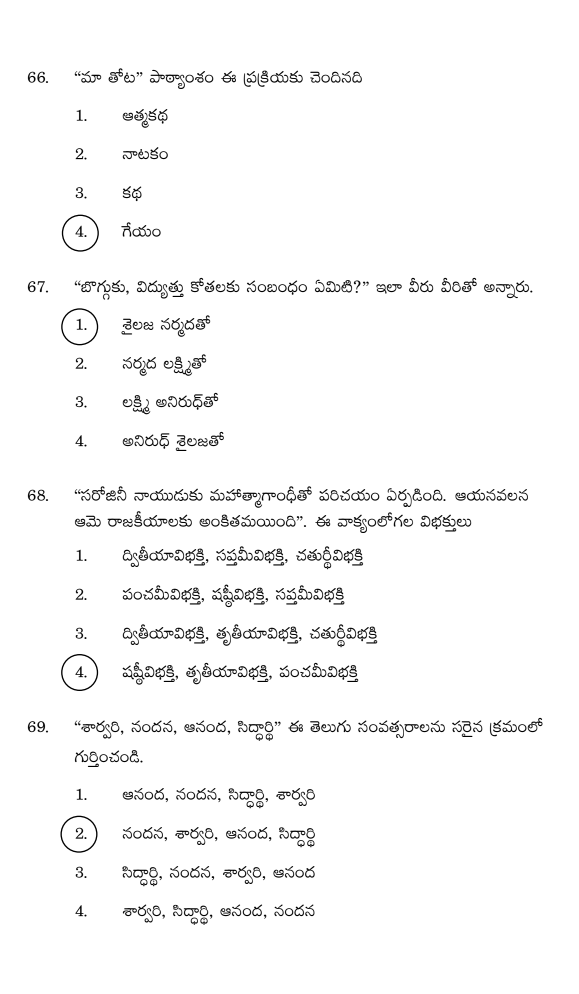


51.		కింది కవులు రచించిన రచనలను గుర్తించండి.					
		(అ)	భాగవతుల	సదాశివ శ	ంకరశాస్త్రి	(య)	విశ్వామిత్ర చరిత్ర
		(ෂ)	రాయణ్రోలు సుబ్బారావు			(ర)	గాయాలు – గేయాలు
		(පූ)	ఏనుగు లక్ష్మణకవి			(ల)	ఆలోచనాలోచనాలు
		(දෳ)	దాశరథి కృష్ణమాచార్యులు			(వ)	వనమాల
		1.	అ-ర;	అ-ల;	ఇ–వ;	ఈ-య	
		2.	అ-య;	ఆ−వ;	ఇ-ల;	ఈ-ర	
		3.	అ–వ;	అ-ర;	ఇ–య;	ఈ-ల	
	($\underbrace{4.}$	అ-ర;	ఆ−వ;	ఇ–య;	ఈ-ల	
52.		ಕಿಂದಿ ಪ	<u> </u>	స పద్యపాద	క్రమాన్ని గుర్తిం	ుచండి.	
		(ම)	నల్గడం జెగ	აგი <i>ს</i>			
		(ෂ)	ద్రపతతుల్				
		(පූ)	బాఱెన్ మన	హోవేcగు <u>డ</u> ె			
		(왕)	సాల్పడి				
		1.	තු, ප, ප,	ఈ			
	,	2.	ఈ, అ, ఇ,	ප			
	(3.)	ఆ, ఈ , ఆ	, පු			
		4.	అ, ఇ, ఈ,	ප			
53.		ಕಿಂದಿ ಪ	ూనిలో అవ్య	యీభావ స	మాసానికి ఉదా	ాహరణ కా	నిది
	(1.	అమృతహ <u>్</u> గ	ွ ်ဝ			
		2.	యథాశక్తి				
		3.	ఆబాలగోపా	೯೦			
		4. అనువర్నం					

54.	"(ప్రల్లద	మాడి పెద్దలకు బాధయొనర్చునతండు, తండ్రికిం దల్లికి"
	ఈ పద	గ్యం గల పాఠ్యాంశం
	1.	శతకమధురిమ
	2.	ఆడినమాట
	3.	అమ్మకోసం
	4.	సందేశం
55.	ಕಿಂದಿ ಕ	వాటిలో ద్విపాద మకుటంగల శతకం
	1.	సభారంజన శతకం
	2.	శ్రీకాళహస్తీశ్వర శతకం
	3.	గువ్వలచెన్న శతకం
	4.	వేంకటేశ శతకం
56.	ఉత్పలన	మాల పద్యం మొత్తంలో ఉండే లఘువుల సంఖ్య
	1.	20
	2.	24
	3.	48
	4.	44
57.	"శయ్య	" పదానికి వికృతి
	1.	సజ్జ
	2.	సెజ్జ
	3.	సయ్య
	4.	సయ్యేము

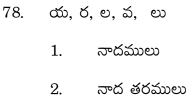
58.	"```	"చండిమ" పదానికి గల అర్థం			
	1.	•	కాళ్ళి		
	2.	•	చందనము		
	3.		కోపము		
	(4.		వాడిమి		
59.	"~	హరికఁ	ఖా పితామహుదు" అనే బిరుదు గల వారు		
	(1.		ఆదిభట్ల నారాయణదాసు		
	2.		వీరగంధం వెంకటసుబ్బారావు		
	3.		కింతాడ సన్యాసిరావు		
	4.		అమ్ముల విశ్వనాథ భాగవతార్		
60.	ä	ಕಿಪಿಂಕ	వి చెప్పడం (ప్రధాన లక్షణంగా గల అలంకారం		
	1.	•	ఉపమాలంకారం		
	(2.		ఉత్పేక్షాలంకారం		
	3.	•	ఉపమేయోపమాలంకారం		
	4.	•	ఉల్లేఖాలంకారం		
61.	"٤	රෙඩ (గరుదసేవ" అనే జాతీయాన్ని ఈ అర్థంలో ఉపయోగిస్తారు		
	1.	•	గొప్పసేవ		
	(2.		వ్యర్థ (ప్రయత్నం		
	3.		నిలకడలేని సేవ		
	4.		అధికభ <u>ి</u> క్తి		

- 62. స్నేహబంధం పాఠ్యాంశంలో జింక పేరు 1. హిరణ్యం
 - లఘుపతనకం
 - (3.) చిత్రాంగుదు
 - 4. మంథరకం
- 63. రాధిక బాగా చదివింది. రాధిక ఎక్కువ మార్కులు తెచ్చుకుంది. పై రెండు వాక్యాలను కలిపి సంశ్లిష్ట వాక్యంగా రాస్తే ఇలా అవుతుంది.
 - 1. రాధిక బాగా చదవుతూ ఎక్కువ మార్కులు తెచ్చుకుంది.
 - 2. రాధిక బాగా చదివింది కాబట్టి ఎక్కువ మార్కులు తెచ్చుకుంది.
 - 3. రాధిక బాగా చదివింది మరియు ఎక్కువ మార్కులు తెచ్చుకుంది.
 - $oxed{4.}$ రాధిక బాగా చదివి ఎక్కువ మార్కులు తెచ్చుకుంది.
- 64. భూమి అనే పదానికి గల పర్యాయపదాలు
 - 1. పుడమి, నిఘసము
 - 2. అవని, ఘోలము
 - 3. ధరణి, ధిష్ణ్రము
 - 4.) వసుధ, గహ్వరి
- 65. 'రైతు దేశానికి వెన్నెముక' అని అంటారు కదా!
 రైతు గొప్పదనాన్ని తెలియజేస్తూ విద్యార్థులను మాట్లాడమనడం
 ఈ విద్యాప్రమాణానికి చెందింది.
 - 1. స్పీయరచన
 - 2. సృజనాత్మకత
 - (3.) ప్రశంస
 - పదజాలం



70.	"ಮೀತ	తుడు" పదానికి గల నానార్థాలు
	1.	స్నేహితుడు, సూర్యుడు
	2.	సన్నిహితుడు, చంద్రుడు
	3.	సఖుడు, ఇంద్రుడు
	4.	నెచ్చెలి, జయంతుడు
71.	జ్ఞాన	నిర్మాణం జరిగే (పక్రియలో విద్యార్థులలో కొన్ని నైపుణ్యాలు అభివృద్ధి
	_	ుతాయి. అందులో ఒకటి – 'ఊహించిన కారణాల ఆధారంగా పరిశీలన
	చేయ	డం'. ఇది ఈ ప్రక్రియా నైపుణ్యాలకు చెందినది.
	1.	భాషా నైపుణ్యాలు
	2.	ఆలోచనా నైపుణ్యాలు
	3.	పరిశోధనా నైపుణ్యాలు
	4.	సామాజిక నైపుణ్యాలు
72.		లను బట్టి కొందరు భాషాశాస్త్రవేత్తలు భాషా విభజనానికి యత్నించారు. విభజన ప్రకారం తెలుగు
	1.	త్రి స్వరభాష
	2.	పంచ స్వరభాష
	3.	సప్త స్వరభాష
	4.	బహు స్వరభాష
73.	'బొమ	్ము' – పదంలోని వర్ణాల సంఖ్య
	1.	2
	2.	3
	3.	4
	4.	5

74.	దేశభా	షలను అభివృద్ధి పరచాలన్న ట్రిటీష్ గవర్నర్ జనరల్
	1.	లార్డ్ కానింగ్
	2.	లార్డ్ కర్జన్
	3.	లార్డ్ రిప్పన్
	4.	లార్డ్ మౌంట్బాటన్
75.	తరగతి	గదిలో నాటక లక్షణాలను వివరిస్తున్నప్పుడు ఆ లక్షణాలను
		సార సంగ్రహం'లో వివరించిన కవిగా వీరిని పేర్కౌంటావు.
	1.	చిత్రకవి పెద్దన
	2.	అల్లసాని పెద్దన
	3.	విన్నకోట పెద్దన
	4.	లింగమగుంట తిమ్మకవి
76.	పద్యబో	్రాధనలో ఉపాధ్యాయుడు బోధనోపకరణాన్ని
	1.	బోధనకు ముందుగా ఉపయోగించాలి
	2.	బోధన పూర్తయ్యాక ఉపయోగించాలి
	3.	సముచిత సమయంలో ఉపయోగించాలి
	4.	రసానుభూతికి ఉపయోగించాలి
77.	గద్య ఓ	ోధన (కమంలో (పవేశంలోని సోపానాల సంఖ్య
	1.	1
	2.	2
	3.	3
	4.	4



③. నాద తమములు

4. మహా నాదములు

79. పరీక్షా విధానం అనేది

1. సాక్ష్యాధారాలకు విలువకట్టు పద్ధతి

(2.) సాక్ష్యాధారాలను సేకరించు పద్ధతి

3. పునర్విమర్శకు ఉపయోగించు పద్ధతి

4. సర్వతోముఖాభివృద్ధికి చెందినది

80. ట్రవర్తనా పరివర్తనము అనగా

- 1. ప్రారంభ పరివర్తన అంత్య పరివర్తన
- 2. ప్రారంభ పరివర్తన + అంత్య పరివర్తన
- (3.) అంత్య పరివర్తన ప్రారంభ పరివర్తన
 - 4. <u>అంత్య పరివర్తన</u> ప్రారంభ పరివ<u>ర్త</u>న

81. The great novel 'Vanity Fair' was the literary work of:

- 1. Emily Bronte
- 2.) William Thackeray
 - 3. Charles Dickens
 - 4. Hawthorne

82.	The play 'The School for Scandal' was written by:				
	1.	Tom Stoppard			
	2.	William Shakespeare			
	(3.)	Richard Brinsley Sheridan			
	4.	Ben Johnson			
83.	The f	following is the sequel of 'Alice's Adventures in Wonderland':			
	1.	Sohrab and Rustum			
	2.)	Through the Looking-Glass			
	3.	Balder Dead			
	4.	The Scholar Gipsy			
84.	'The	Destiny of Colored Americans' was the literary work of:			
	1.	Joseph Conrad			
	2.	Scott Fitzerland			
	(3.)	Frederick Douglass			
	4.	Martin Luther King Jr.			
85.	If the	e conflict of the story is a man against himself, it is called:			
	1.	a social conflict			
	2.	an exterminating conflict			
	(3.)	a psychological conflict			
	4.	an environmental conflict			

	1.	to inform the data
	(2.)	to convince the reader that the position you have taken on a subject is right.
	3.	to describe a person you know
	4.	to describe the features of an old man.
87.	He ha	as gone to lodge F.I.R.
	Choo	se the correct article that fits the blank.
	1.	a
	(2.)	an
	3.	the
	4.	No article is needed.
88.	She b	oought apples.
	Choo	se the correct expression that fits the blank.
	1.	an
	2.	the half dozen
	(3.)	half a dozen
	4.	half the dozen.
89.	Have	you informed her your intended departure?
		se the correct preposition that fits the blank.
	1.	by
	2.	for
	3.	at
	4.	of
	_	

The aim of an argumentative essay is:

86.

2.	She is obedient for her husband.
3.	There is no limit for his ambition.
4.	I have no objection for your going there.
1. Choo	ose the correct sentence regarding the use of 'up' as an adverb.
1.	You should not go up the hill.
2.	The ups and downs of life have made him experienced.
3.	The next up train will leave at 16.15 pm
$\overline{\left(4.\right)}$	She gets up at 5 am every day.
2. Choo	ose the suffix that can be used to form an adjective from a noun.
1.	- ance
(2.)	- able
3.	- ness
4.	- ment
3. Choo	ose the compound sentence among the following.
1.	He was too proud to confess his fault.
2.	Owing to her illness she stayed at home.
3.	His speech on that occasion was unworthy of him.
$\left(4.\right)$	He wishes to become rich, therefore he works hard.
•	3. 4. 1. Choo 1. 2. 3. 4. 2. Choo 1. 2. 3. 4. 3. Choo 1. 2. 3.

Choose the correct sentence regarding the use of the preposition

Quinine is a remedy for malaria.

90.

'for'.

94.	Didn'	't you hear the cat meowing?
	The a	bove sentence is:
	1.	a negative imperative sentence
	2.	a negative statement
	3.	a positive question
(4.)	a negative interrogative sentence
95.	Identi	ify the sentence which shows a discontinued habit.
	1.	She goes to church.
(2.)	She used to go to church.
	3.	She went to church last Sunday.
	4.	She will go to church next Sunday.
96.	She	ill for the last five days.
		se the correct form of the verb that fits the blank grammatically neaningfully.
	1.	is being
	2.	has being
(3.)	has been
	4.	will have
97.	He tri	ied to imagine how he it he failed the examination.
<i>)</i>		se the correct tense form that fits the blank.
/	1.	would felt
(2.)	would feel
	3.	would be feel
	4.	has felt.

	1.	courage
((2.)	historical
	3.	order
	4.	mother
99.	Choo	se the word with the sound / eɪ /.
	1.	pew
	2.	pee
	$\left(3.\right)$	pay
	4.	pie
100.	Choo	se the word in which the letter 'i' is silent
	1.	neither
	2.	mistake
	3.	surprise
	$\left(4.\right)$	parliament
101.	The b	book written by Ruth Weir was
	1.	Child's Growth
	2.	Tuition-Intuition
(3.	The language of the Crib
	4.	New Method

Choose the word with 'stress' on the second syllable.

98.

102. Identify the false statement.

- 1. Child should be involved in pleasurable activities and learning should be fun.
- (2.) Children's attempts to communicate should be controlled by the teacher.
 - 3. Children's attempts to communicate should be encouraged because they learn by trial and error and by observing other learners.
 - 4. Teacher should understand the levels of his /her children in the class and plan the activities accordingly.

103. In the word 'water', / w / is

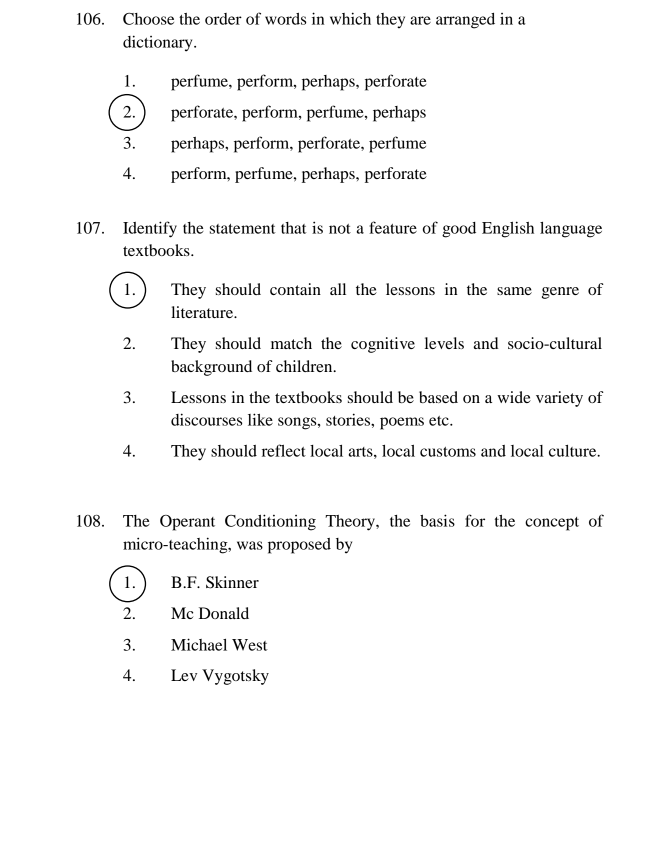
- 1. a voiced, bilabial and nasal sound.
- 2. an unvoiced, bilabial and nasal sound.
- (3.) a voiced, bilabial and semi-vowel sound.
 - 4. an unvoiced, bilabial and plosive sound.

104. Identify the wrong statement

- 1. Silent reading enhances the learner's comprehension.
- 2. Silent reading helps learners to improve their speed of reading.
- 3. Silent reading helps learners to read with concentration.
- (4.) Silent reading helps learners to improve their pronunciation.

105. C.J. Dodson advocated the

- 1. Direct Method
- (2.) Bilingual Method
 - Grammar Translation Method
 - 4. Total Physical Response method



109. A teacher is designing activities in such a way that the students learn on their own, take part in learning situations and share knowledge with others

In the above situation the teacher is playing the role of

- (1.) a facilitator
 - 2. a producer
 - 3. a merchant
 - 4. an actor
- 110. All the choices or options provided under each stem other than the key are called.
 - 1. designs
 - 2. tools
 - 3. questions
 - 4.) distractors
- 111. The ratio between the profit and the cost price of an article is 2:5 then the ratio of the cost price and the selling price of the article is ఒక వస్తువు యొక్క 'లాభం' మరియు 'కొన్నవెల' నిష్పత్తి 2:5 అయిన కొన్నవెల మరియు అమ్మిన వెలల నిష్పత్తి
 - 1. 2:7
 - 2. 5:2
 - (3.) 5:7
 - 4. 7:5

112. ₹ 800 amounts to ₹ 920 in 3 years at simple interest. If the interest is increased by 3% then the total amount is

₹ 800 లు 3 సంవత్సరాలలో సాధారణ వడ్డీతో ₹ 920 అగును. వడ్డీరేటు 3% పెంచిన అయ్యే మొత్తం

- 1. ₹864.00
- 2. ₹ 947.00
- (3.) ₹ 992.00
 - 4. ₹ 993.60
- 113. The simplified form of $\left(\frac{3}{5} \times 25\right) \left\{\frac{4}{5} \times 20 \left(6 \div \frac{3}{5}\right)\right\}$ is

$$\left(\frac{3}{5} \times 25\right) - \left\{\frac{4}{5} \times 20 - \left(6 \div \frac{3}{5}\right)\right\} \ సూక్ష్మరూపం$$

- 1. -11
- (2.) 9
 - 3. 11
 - 4. 41
- 114. The total number of 2-digit prime numbers in which both the digits are also prime numbers can be (in number)

రెందంకెల ప్రధాన సంఖ్యలలో రెండు అంకెలూ ప్రధాన సంఖ్యలు అయ్యే సంఖ్యల సంఖ్య (సంఖ్యలెన్ని?)

- 1. 2
- 2.
- (3.) 4
 - 4.

115. If
$$\frac{a}{b} = \frac{3}{5}$$
, $\frac{b}{c} = \frac{4}{7}$ then a:b:c is

$$\frac{a}{b} = \frac{3}{5}, \frac{b}{c} = \frac{4}{7}$$
 అయిన $a : b : c$

- 1. 12:20:21
- (2.) 12:20:35
 - 3. 20:12:21
 - 4. 20:21:35
- 116. A number is increased by 20% and then decreased by 20% then the net increase or decrease percentage is
 - (1.) 4% decrease
 - 2. 4% increase
 - 3. 40% increase
 - 4. No change

ఒక సంఖ్యను 20% పెంచి మరియు 20% తగ్గించిన, ఆ సంఖ్యలో పెరుగుదల లేదా తరుగుదల శాతం

- igg(1.igg) 4% తగ్గుదల
 - 4% పెరుగుదల
 - 3. 40% పెరుగుదల
 - 4. మార్పు లేదు
- 117. The least number which must be added to 6412 to make it perfect square is

6412 పరిపూర్ణ వర్గమగుటకు కలుపవలసిన కనిష్ఠ సంఖ్య

- 1. 312
- 2. 171
- $\left(3.\right)$ 149
 - 4. 123

118. The number which has consecutive digits as well as prime is వరుస సంఖ్యలతో ఏర్పడి (ప్రధాన సంఖ్య అయ్యే సంఖ్య

- 1. 123
- 2. 567
- $\left(3.\right) \quad 4567$
 - 4. 6789

119.	Class Interval తరగతి అంతరము	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60
	Frequency పౌనఃపున్యము	25	45	60	120	80	65

From the above frequency distribution table, the cumulative frequency upto the class interval 30-40 is

పై పౌనఃపున్య విభజన పట్టిక నుండి 30-40 తరగతి అంతరము వరకు గల సంచిత పౌనఃపున్యాల విలువ

- 1. 70
- 2. 130
- (3.) 250
 - 4. 330

- 120. The mean of first 'n' natural numbers is మొదటి 'n' సహజ సంఖ్యల అంకమధ్యమం
 - - $2. \qquad \frac{n(n-1)}{2}$
 - 3. $\frac{n(n+1)}{2}$
 - 4. n^2
- 121. The circumference of the base of a cylinder is 44cm and its height is 15cm then the volume of the cylinder is (in cm³)

ఒక స్థూపము యొక్క భూపరిధి 44 సెం.మీ మరియు దాని ఎత్తు 15సెం.మీ అయిన ఆ స్థూపము యొక్క ఘనపరిమాణము (సెం.మీ 3 లలో)

- 1.) 2310
 - 2. 1540
 - 3. 1155
 - 4. 770
- 122. $A = -126a^6b^2x$, $B = a^2bx$, $C = -64a^6b^2x$, $D = -8a^2bx$ then

$$(A \div B) + (C \div D)$$
 is equal to

$$A=-126a^6b^2x$$
 , $B=a^2bx$, $C=-64a^6b^2x$, $D=-8a^2bx$ అయిన
$$({\rm A}\div{\rm B})+({\rm C}\div{\rm D})$$
 కి సమానమైనది

- 1. $225a^4b$
- $-234ab^4$
- $\boxed{3.} \quad -118a^4b$
 - 4. $15a^3b^4$

123. The length of a rectangular park exceeds its breadth by 17 meters. If the perimeter of the park is 178 meters then its area (in m²)

ఒక దీర్ఘచతుర్వసాకార పార్కు పొడవు, దాని వెడల్పుకంటే 17 మీటర్లు ఎక్కువ. పార్కు యొక్క చుట్టుకొలత 178మీ. అయిన పార్కుయొక్క వైశాల్యము (మీ 2 లలో)

- 1. 3908
- 2. 2546
- (3.) 1908
 - 4. 1406
- 124. ABCD is a rhombus and AC, BD are diagonals. If AD = 10cm and AC = 12cm then length of the diagonal BD is equal to (in cm)

ABCD ఒక రాంబస్ మరియు AC, BD లు కర్ణాలు AD=10 సెం.మీ, AC=12 సెం.మీ అయిన BD కర్ణము యొక్క పొడవు (సెం.మీ లలో)

- 1. 24
- 2. 20
- 3.) 16
 - 4. 8
- 125. Area of a circle inscribed in a square of side 28cm is (in cm²)

28 సెం.మీ భుజముగా గల చతుర్వసములో అంతర్లిఖించబడిన వృత్తవైశాల్యము (సెం.మీ 2 లలో)

- 1. 732
- 2. 816
- 3. 548
- (4.) 616

126. One of the factors of $P^4 - 256$ is

 $P^4 - 256$ యొక్క ఒక కారణాంకము

- 1. P + 6
- 2. P 6
- (3.) $P^2 16$
 - 4. $P^2 + 14$
- 127. If the length, breadth and height of a cuboid are respectively 22cm, 10cm, 8cm. Then its total surface area is (in cm²)

ఒక దీర్ఘఘనము యొక్క పొడవు, వెడల్పు, ఎత్తులు వరుసగా 22 సెం.మీ, 10 సెం.మీ, 8 సెం.మీ అయిన దాని సంపూర్ణతల వైశాల్యము (సెం.మీ 2 లలో)

- 1.) 952
 - 2. 1040
 - 3. 1156
 - 4. 1252
- 128. If $(3x)^{0}$, $(2x + 7)^{0}$ and $(4x 16)^{0}$ are angles in a triangle, then the sum of any two angles is (in degrees)

 $(3x)^{\circ}$, $(2x+7)^{\circ}$ మరియు $(4x-16)^{\circ}$ లు త్రిభుజము యొక్క కోణాలైన, అందులో ఏ రెండు కోణాల మొత్తమైననూ (డిగ్రీలలో)

- 1. 107
- (2.) 117
 - 3. 128
 - 4. 132

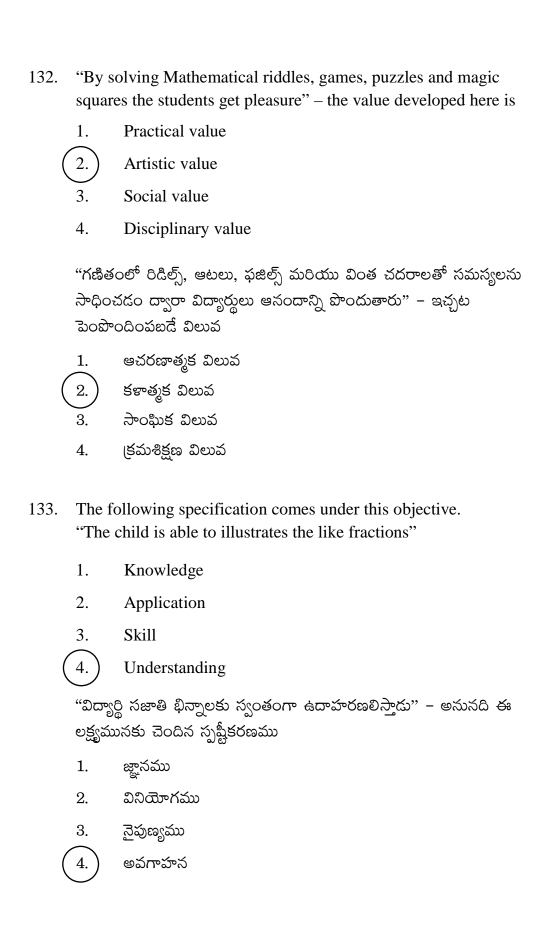
- 129. If $2^{2x} + 2^{x+2} 4 \times 2^3 = 0$ then the value of x^3 is $2^{2x} + 2^{x+2} 4 \times 2^3 = 0$ అయిన x^3 యొక్క విలువ
 - 1. 125
 - 2. 64
 - $\left(3.\right)$ 8
 - 4. 1
- 130. If $A = (x+2y)^{o}$, $B = 110^{o}$, $C = 70^{o}$, $D = (5x + 2y)^{o}$. A, B, C, D are the interior angles of a parallelogram. Then the value of (x+y) is (in degrees)

 $A = (x+2y)^{o}, \ B = 110^{o}, \ C = 70^{o}, \ D = (5x+2y)^{o}. \ A, B, C, D$ లు సమాంతర చతుర్భుజ అంతరకోణాలైన (x+y) యొక్క విలువ (డిగ్గీలలో)

- 1. 50
- (2.) 40
 - 3. 35
 - 4. 30
- 131. Locke defined Mathematics as
 - 1. Mathematics is the gate way and key of all sciences.
 - (2.) Mathematics is a way to settle in the mind as habit of reasoning.
 - 3. Mathematics is a mirror of civilization.
 - 4. Mathematics is the science of quantity.

గణితాన్ని లోకి నిర్వచించిన ప్రకారము

- 1. సకల శాస్త్రాలకు మూలం, ద్వారం లాంటిది గణితం
- igg(2.igg) ేవాతువాదంలో మానవుని మనస్సు స్థిరపడే మార్గమే గణితం.
 - 3. గణితం నాగరికతకు అద్దం వంటిది.
 - 4. గణితమంటే పరిమాణ శాస్త్రము.



134.	In this met	hod of	tea	ching Mathemati	cs or	ne has to pr	oce	eds from
	"Particular	cases	to	Generalisation"	and	"Concrete	to	Abstract
	aspects".							

- 1. Synthetic method
- 2. Analytic method
- (3.) Inductive method
 - 4. Deductive method

"ప్రత్యేకాంశం నుంచి సాధారణీకరణకు" మరియు "మూర్త విషయాల నుంచి అమూర్త విషయాలకు" అనుసరించే గణిత బోధనా విధానము.

- 1. సంశ్లేషణ పద్ధతి
- 2. విశ్లేషణ పద్ధతి
- (3.) ఆగమన పద్ధతి
 - 4. నిగమన పద్ధతి
- 135. One of the following is not a characteristic feature of an "Activity"
 - 1. Creates interest
 - 2. Develops the required competency
 - 3. Encourages self learning
 - $\left(4.\right)$ above the level of the students

కింది వానిలో "కృత్యం" యొక్క లక్షణము కానిది.

- 1. ఆసక్తిని కలిగించేది
- 2. అవసరమైన సామర్థ్యాన్ని పెంపొందించేది
- 3. స్వయం అభ్యసనాన్ని బ్రోత్సహించేది
- (4.) విద్యార్థుల స్థాయికి మించినది

136.		of the following provide more abstract experience than 'Motion
	Pictu	res' as per Edger Dale's cone of experiences
	1.	Field Trips
	2.	Exhibits
	3.	Visual Symbols
	4.	Dramatized Experiences
	ಎಡ್ದಾರ್	డేల్ అనుభవాల శంఖువు నందు "చలనచిత్రాలు" కంటే అధిక అమూర్త
	అనుభ	వమును కల్పించునది
	1.	క్షేత్ర పర్యటనలు
	2.	ప్రదర్శనా వస్తువులు
	(3.)	దృశ్య సంకేతాలు
	4.	నాటకీకరణ అనుభవాలు
137.	One o	of the following is not a curriculum organisation method
	1.)	Practicability method
	2.	Spiral method
	3.	Concentric method
	4.	Topical method
	ලීංධි	వానిలో కరికులం నిర్వహణ పద్ధతి కానిది.
	(1.)	ఆచరణాత్మక పద్దతి
	2.	సర్పిల పద్దతి
	3.	ే ఏకకేంద్ర పద్దతి
	4.	ే శీర్షికా పద్దతి

138.	The highest number of points that has been allotted to this criteria in
	assessing the Maths text book by using Hunter's score card.

- 1. Style of language
- 2. Subject matter
- (3.) Psychological base
 - 4. Book get up & price

హంటర్స్ స్కోర్కార్డు నుపయోగించి గణిత పాఠ్యపుస్తకమును మదింపు చేయునపుడు అత్యధిక పాయింట్లు కేటాయించబడిన ప్రమాణము (Criteria)

- 1. ಭಾಷ್ಕಾತೌರಿತಿ
- 2. విషయానికి
- 3.) మనోవిజ్ఞానశాస్త్ర ఆధారంనకు
 - 4. పుస్తకం యొక్క భౌతికరూపము మరియు ధర

139. The last two steps of Herbart lesson teaching stages are

- 1. Generalisation & Association
- 2. Application & Generalisation
- 3. Association & Application
- (4.) Application & Recapitulation

"హెర్బెర్టు పాఠ్యబోధనా దశలు" నందలి చివరి రెండు సోపానాలు

- 1. సాధారణీకరణము & సంసర్ధము
- 2. అన్వయము & సాధారణీకరణము
- 3. సంసర్ధము & అన్వయము
- igg(4.igg) అన్వయము & పునర్విమర్శ

140.	The Academic standard to be tested through this test item is
	"Draw a circle and identify its centre, radius, diameter and arc".

- 1. Reasoning Proof
- 2. Communication
- 3. Connection
- 4. Representation Visualisation

"ఒక వృత్తాన్ని గీసి, అందులో కేంద్రము, వ్యాసార్థము, వ్యాసము మరియు చాపాన్ని గుర్తించుము" – దీని ద్వారా పరీక్షించగల విద్యాప్రమాణము

- 1. కారణాలు చెప్పడం నిరూపణలు చేయడం
- 2. వ్యక్తపరచడము
- 3. అనుసంధానము
- igg(4.igg) ప్రాతినిధ్యపరచడము దృశ్యీకరణము
- 141. A ball is thrown up from the top of a building of height 6m. It travels a height of 9m in upward direction and retraces its path and touches the ground. Then the displacement and distance travelled by the ball are
 - 1. 9m, 15m
 - (2.) 6m, 24m
 - 3. 6m, 9m
 - 4. 9m, 24m
 - 6 మీ. ఎత్తుగల భవనం పైనుండి ఒక బంతిని పైకి విసిరారు. అది పైదిశలో 9 మీ. డ్రుయాణించి, వెళ్ళిన మార్గంలోనే తిరిగి వచ్చి భూమిని తాకింది. అయిన బంతి పొందిన స్థాన(భంశం మరియు దూరములు
 - 1. 9 మీ, 15 మీ
 - - 3. 6 మీ, 9 మీ
 - 4. 9 మీ, 24 మీ

- 142. The position of object infront of a concave mirror, to get the image distance equal to object distance
 - 1. at focus of the mirror
 - (2.) at centre of curvature of the mirror
 - 3. between focus and centre of curvature of the mirror
 - 4. at pole of the mirror

వస్తుదూరం, ప్రతిబింబదూరం సమానం కావాలంటే పుటాకార దర్పణం ముందు వస్తువును ఉంచవలసిన స్థానం

- 1. దర్భణ నాభి వద్ద
- (2.) దర్పణ వక్రతాకేంద్రం వద్ద
 - 3. దర్పణ నాభి మరియు వక్రతాకేంద్రం మధ్య
 - 4. దర్భణ ధృవం వద్ద
- 143. A charged particle 'q' is moving with a speed 'V' perpendicular to uniform magnetic field of induction 'B'. Then the radius of the path of the charge is ('m' is mass of the charge)

'B' ತ್ಷೆ(ತ ತಿ(ಏತ ಗಲ ಅಯನ್ಕಾಂತ ತ್ಷೆ(ತಾನಿಕಿ ಲಂಬಂಗಾ 'V' ವೆಗಂತ್ 'q' ಅವೆಕಂ (ಏಯಾಣಿಸ್ತುಂದಿ. ಅಯಿನ ಅವೆಕಂ ತಿರಿಗೆ ವುತ್ತ ವ್ಯಾನಾರ್ಥಂ (ಅವೆಕ (ದವ್ಯರಾಕಿ 'm')

- 1. $\frac{\text{mB}}{\text{Vq}}$
- $2. \frac{\text{mV}}{\text{Bq}}$
 - 3. $\frac{mq}{VB}$
 - 4. $\frac{Bq}{mV}$

144.	lightn	g a thunderstorm, a 3 second delay between the flash of ing and sound of thunder was noticed by you. The distance of of thunder from you is (velocity of sound in air is 342 m/sec)
	1.	114 m
	2.	513 m
(3.)	1026 m
	4.	342 m
		ు వచ్చే ఒక సందర్భంలో మెరుపు కనపడిన 3 సెకన్ల తర్వాత ఉరుము వినిపిస్తే, ఆ ఉరుము నుండి మీకు గల దూరం (గాలిలో ధ్వనివేగం మ/సె)
	1.	114 మీ
	2.	513 మీ
(3.	1026 మీ
	4.	342 మీ
145.	Astero	oids are present in the gap between the orbits of these planets
(1.)	Mars, Jupiter
	2.	Jupiter, Saturn
	3.	Uranus, Neptune
	4.	Earth, Mars
	ఈ గ్రః	హాల కక్ష్మల మధ్య ప్రదేశంలో ఆస్టరాయిడ్లు ఉంటాయి.
(1.	కుజుదు, గురుదు
	2.	గురుడు, శని
	3.	యురేనస్, నెప్బ్రూన్
	4.	భూమి, కుజుడు

146. $C_3 H_8 + x O_2 \rightarrow y CO_2 + z H_2O$

The values of x, y, z make the above equation balanced are respectively

 $C_3 H_8 + x O_2 \rightarrow y CO_2 + z H_2O$

పై రసాయన సమీకరణం తుల్యమగుటకు $x,\ y,\ z$ ల విలువలు వరుసగా

- 1. 4, 3, 2
- 2. 5, 3, 8
- (3.) 5, 3, 4
 - 4. 5, 3, 1
- 147. One of the following is the property of suspension.
 - 1. It is homogenous in nature.
 - 2. Particles in it cannot be seen.
 - 3.) Particles in it can be separated by filtration.
 - 4. The particles don't settle down when it is left undisturbed.

క్రింది వానిలో అవలంబనం యొక్క ధర్మం

- 1. ఇది సజాతీయ స్వభావం కలిగిఉంటుంది
- 2. దీనిలోని కణాలను చూడలేము
- 3.) దీనిలోని కణాలను వదపోత ద్వారా వేరుచేయగలం
 - 4. వీటిని కదపకుండా ఉంచితే కణాలు పాత్ర అడుగుకు చేరవు

148.	The H ⁺	ion concentrations of four different solutions	are given
	below.	Acid among them is	

- 1. 10⁻⁸ mol/lit
- (2.) 10⁻⁴ mol/lit
 - 3. 10^{-7} mol/lit
 - 4. 10⁻¹³ mol/lit

నాలుగు ద్రావణాల $\operatorname{H}^{\scriptscriptstyle +}$ అయాన్ గాధతలు ఇవ్వబడినవి. వీనిలో ఆమ్లదావణం

- 1. 10⁻⁸ మోల్/లీ
- (2.) 10^{-4} మోల్/ీల

 - $4. 10^{-13}$ మోల్/లీ

149. The correct statement among the following is

- 1. Copper can displace Zn from ZnSO₄
- 2. Copper can displace Fe from FeSO₄
- 3. Iron can displace Zn from ZnSO₄
- (4.) Iron can displace Cu from CuSO₄

క్రింది వానిలో సరైన వాక్యము.

- 1. $ZnSO_4$ నుండి Zn ను కాపర్ స్థాన్మభంశం చెందించగలదు.
- 2. FeSO $_4$ నుండి Fe ను కాపర్ స్థాన్మభంశం చెందించగలదు.
- 3. $ZnSO_4$ నుండి Zn ను ఐరన్ స్థాన్మభంశం చెందించగలదు.
- (4.) $\mathrm{CuSO_4}$ నుండి Cu ను ఐరన్ స్థాన(భంశం చెందించగలదు.

150.			re of Sodium Chloride and Ammonium Chloride can be ted by this suitable method.
	(1.)	Sublimation
	`	2.	Evaporation
		3.	Distillation
		4.	Fractional distillation
			ం క్లోరైడ్ మరియు అమ్మోనియం క్లోరైడ్ల మిశ్రమాన్ని ఈ అనువైన కే వేరుచేయవచ్చు.
	(1.	ఉత్పతనం
	`		భాష్పీభవనం
		3.	స్వేదనం
		4.	అంశిక స్వేదనం
151.			synthesis and respiration are biochemical reactions.
		1.	Anabolic process
	(2.)	Catabolic process
	`	3.	Reduction process
		4.	Synthetic process
			న్య సంయోగక్రియ మరియు శ్వాసక్రియలు జీవరసాయన చర్యలు. య ఈ రకానికి చెందినది
	,	1.	నిర్మాణాత్మక క్రియా విధానం
	(2.	విచ్చిన్నక్రియా విధానం
			క్షయకరణ విధానం
		4.	సంశ్లేషణ విధానం

152. The decision taken at Montreal protocol summit was

- 1. to work for sustainable development
- (2.) to control the production of ozone depleting chemicals
 - 3. increase bio-magnification
 - 4. decrease bio-accumulation

మాంట్రియల్ బ్రోటోకాల్ సమ్మేళనంలో తీసుకున్న నిర్ణయం

- 1. సుస్థిరాభివృద్ధి కోసం పనిచేయడం
- (2.) ఓజోన్పొరకు నష్టం కలిగించే రసాయనాల ఉత్పత్తి నియంత్రణ
 - 3. జైవిక వృద్దీకరణం పెంచడం
 - 4. జైవిక వ్యవస్థాపనం తగ్గించడం

153. In Parthenogenesis, drones are formed from

- (1.) unfertilized ovum
 - 2. fertilized ovum
 - 3. haploid zygote
 - 4. diploid zygote

అనిషేక జననంలో డ్రోనులు దీని నుండి ఏర్పడతాయి

- $oxed{1.}$ ఫలదీకరణం చెందని అండము
 - 2. ఫలదీకరణం చెందిన అండము
 - 3. ఏకస్టితిక సంయుక్త బీజము
 - 4. ద్వయస్థితిక సంయుక్త బీజము

154. One of the following possesses back bone

- 1. Star fish
- (2.) Sea horse
 - 3. Jelly fish
 - 4. Balanoglossus

క్రింది వానిలో వెన్నెముక కలిగిన జీవి

- 1. సముద్ర నక్షత్రం
- $\left(2. \right)$ సముద్ర గుర్రము

 - 4. బెలనోగ్లాసస్

155. The tissue fluid without solid particles is

- 1. blood
- (2.) lymph
 - 3. coelomic fluid
 - 4. pseudo coelomic fluid

ఘనపదార్థాలు లేని కణజాల ద్రవం

- 1. రక్తం
- (2.) శోషరసం
 - 3. శరీర కుహరద్రవం
 - 4. మిథ్యా శరీర కుహరద్రవం

156. One of the following is related to near (short) sightedness

- 1. focal point lies behind retina
- (2.) focal point lies in front of retina
 - 3. corrected by convex lens
 - 4. ability to see clearly distant objects

క్రింది వానిలో హ్రాస్వ దృష్టి కలిగి ఉన్న వారికి సంబంధించినది

- 1. నేత్రపటలానికి వెనుకగా ప్రతిబింబాలు ఏర్పడుట
- (2.) నేత్రపటలానికి ముందుగా (ప్రతిబింబాలు ఏర్పదుట
 - 3. కుంభాకార కటకంతో సవరించుట
 - 4. దూరంగా వున్న వస్తువులు స్పష్టంగా చూడగలగడం

157. The sheath on axon of a neuron is formed by

- 1. Adipose cells, Nissl's granules
- 2. Mast cells, Osteocytes
- (3.) Schwann cells, Fatty material
 - 4. Stem cells, Mast cells

న్యూరాన్ యొక్క ఆక్సాన్ పైపొర వీనితో ఏర్పడుతుంది.

- 1. ఎడిపోస్ కణాలు, నిస్సల్ కణికలు
- 2. మాస్ట్ కణాలు, ఆస్టియో కణాలు
- (3.) ష్వాన్ కణాలు, కొవ్వు పదార్థం
 - $\frac{1}{4}$. స్టైమ్ కణాలు, మాస్ట్ కణాలు

Fill the table with correct set of A and B 158.

Plant Name	Part of the Plant
Potato	Tuber
A	Stolons
Turmeric	В

A. Ginger B. Bulb

A. Jasmine -B. Rhizome

A. Carrot B. Root

A. Onion 4. B. Runner

కింది పట్టికను సరైన $A,\,B$ జతతో పూరించండి.

మొక్కపేరు	మొక్కభాగం
బంగాళదుంప	దుంప
A	స్టోలన్
పసుపు	В

A. అల్లం - B. లశునం 1.

A. మల్లె – B. కొమ్ము A. కారెట్ – B. వేరు

A. ఉల్లి B. రన్నర్ 4.

The alkaloid that regulates blood pressure 159.

- Morphine 1.
- Reserpine
 - Cocaine
 - Quinine 4.

రక్త పీడనాన్ని నియంత్రించే ఆల్కలాయిడ్

మార్భీన్ 1.

రిసర్పైన్

కొకైన్

క్వినైన్ 4.

160.	The response shown by pollen grain to the stimulus of ripen stigma is	
	1.	Geotropism
	2.	Thigmotropism
	3.	Chemotropism
	4.	Hydrotropism
	పక్వాగ	రికి వచ్చిన కీలాగ్రం కలిగించిన ఉద్దీపనకు పరాగరేణువు ప్రతిస్పందించుట
	1.	గురుత్వానువర్తనం
	2.	స్పర్శానువర్తనం
	$\left(3.\right)$	రసాయనికానువర్తనం
	$\overbrace{4.}$	నీటి అనువర్తనం
161.	1. (2.) 3. 4.	drochloric acid turns blue litmus to red" – This statement is a concept fact Principle Law
		ో క్లోరిక్ ఆమ్లము నీలి లిట్మస్ను ఎరుపు రంగుకు మార్చును" వాక్యము ఒక
	1.	భావన
	$\left(2.\right)$	యదార్థము
	3.	నియమము
	4.	సూత్రము

162.	The fo	ollowing is not a part of 'Aryabhatteyam' written by
	Aryab	
	1.	geetikapadam
	2.	ganithapadam
	3.	kalapadam
(4.	desapadam
	ළුරධ් ද	వానిలో ఆర్యభట్ట రచించిన 'ఆర్యభట్టీయం' నందు లేని భాగము
	1.	గీతికాపాదము
	2.	గణితపాదము
	3.	కళాపాదము
($\left(4.\right)$	దేశపాదము
163.	2. 3. 4. 'విద్యార్థ	s arrange the apparatus for an experiment, and handles them ally- The objective under Psychomotor domain is imitation responding manipulation valuing అలు (పయోగ పరికరాలను జాగ్రత్తగా అమర్చగలిగారు' – ఇది మానసిక శ్వక రంగంలోని ఈ లక్ష్యము అనుసరణ (పతిస్పందన హస్తలాఘవము విలువకట్టడం

- 164. The topic "Types of Plants" can best be taught by
 - 1.) Project method
 - 2. Lecture method
 - 3. Scientific method
 - 4. Historical method

"మొక్కలు రకాలు" అను పాఠ్యాంశమును బోధించుటకుపయోగించే ఉత్తమమైన పద్ధతి

- 🤇 1.) ట్రకల్పన పద్ధతి

 - 3. వైజ్ఞానిక పద్ధతి
 - 4. చారిత్రక పద్దతి
- 165. This step relates to the content analysis of a unit plan
 - 1. learning activities are selected for all sub units
 - 2. learning materials are selected for all sub units
 - ach sub unit is analysed into definitions, terms, concepts, sub concepts and generalisations
 - 4. learning objectives are analysed

యూనిట్ ప్లాన్ నందు ఈ సోపానము విషయ విశ్లేషణకు సంబంధించినది

- 1. (పతి ఉప యూనిట్కు అభ్యసన కృత్యాలు ఎంపిక చేయదం
- 2. ట్రతి ఉప యూనిట్కు అభ్యసన సామగ్రి ఎంపిక చేయదం
- 3.) ప్రతి ఉప యూనిట్కు నిర్వచనాలు, పదాలు, భావనలు, ఉపభావనలను, సాధారణీకరణాలను విశ్లేషణ చేయడం
 - 4. అభ్యసనా లక్ష్యాలను విశ్లేషించడం

An example for a	three – dimensional aid is
1. poster	
2.) model	
3. picture	
4. graph	
ලිකීම්య ఉపకరణా	లకు ఉదాహరణ
1. పోస్టర్	
(2.) నమూన	
3. చిత్రము	
4. గ్రాఫ్	
purification", the b	ay and removal of the pictures on "stages of water best teaching aid is
2. flannel boa	rd
_	
	కలను' త్వరితగతిన చూపుతూ తీసివేసే రకపు చిత్రాలను ోధనోపకరణం
1. బులిటెన్ బోర్డ	က်
	<u> </u>
	ã
	ω
2.) ఫ్లానల్ బోర్డు	ω
	2. model 3. picture 4. graph ట్రమితీయ ఉపకరణాం 1. పోస్టర్ 2. నమూన 3. చిత్రము 4. గ్రాఫ్ For a quick displa purification", the b 1. bulletin boa 2. flannel boa 3. magnetic boa 4. roller board

- 168. In the laboratory, when alkali falls in the eye accidentally, after washing it with water, we have to wash with
 - 1. sodium bicarbonate
 - (2.) dilute solution of boric acid
 - 3. solution of acetic acid
 - 4. castor oil

ప్రయోగశాలలో ప్రమాదశాత్తూ కంటిలో క్షారము పడినపుడు, ముందుగా నీటితో కడిగి, తరువాత క్రింద సూచించబడిన ఈ పదార్థములో కడగాలి

- 1. సోడియం బైకార్బనేటు
- igg(2. igg) సజల బోరిక్ ఆమ్ల ద్రావణము
 - 3. ఎసిటిక్ ఆమ్ల ద్రావణము
 - 4. ఆముదము
- 169. Studies related to ground water management are conducted by this organization

భూగర్భజలాలపై అధ్యయనాలు చేసే సంస్థ

- 1. CCMB
- 2.) NGRI
 - 3. IICT
- 4. DRDO

- 170. 'The scoring key' of the achievement test shows.
 - (1.) the question number, answer and marks allotted for the question
 - 2. objective, specification and type of question
 - 3. the question and expected answer
 - 4. objectives and types of questions

సాధనా పరీక్ష నందు 'గణనసూచి' దీనిని సూచిస్తుంది.

- (1.) ప్రశ్న సంఖ్య, జవాబు, ప్రశ్నలకు ఇవ్వబడిన మార్కులు
 - 2. లక్ష్యాలు, స్పష్టీకరణలు, ప్రశ్నల రకము
 - 3. ప్రశ్న మరియు ఆశించిన జవాబు
 - 4. లక్ష్యాలు మరియు ప్రశ్నల రకము

171. The story of 'Nachiketha' is from this book

- 1. Buddha Charitha
- 2. Periya Puranam
- 3.) Kathopanishad
 - 4. Ramayana

"నచికేతుని" కథ ఈ పుస్తకంలోనిది

- 1. బుద్ద చరితం
- 2. పెరియ పురాణం
- 🤇 3.) కఠోపనిషత్తు
 - 4. రామాయణం

172. The famous languages in the Indo – Aryan Family are

- 1. Telugu, Kannada, Malayalam, Tamil
- (2.) Sanskrit, Hindi, Bengali, Marathi
 - 3. Telugu, English, Hindi, Kannada
 - 4. Malayalam, Tamil, Sanskrit, Telugu ఇండోఆర్యన్ కుటుంబానికి చెందిన ప్రముఖ భాషలు
 - 1. తెలుగు, కన్నడం, మళయాళం, తమిళం
- (2.) సంస్కృతం, హిందీ, బెంగాలి, మరాఠీ
 - 3. తెలుగు, ఆంగ్లము, హిందీ, కన్నడ
 - 4. మళయాళం, తమిళం, సంస్కృతం, తెలుగు

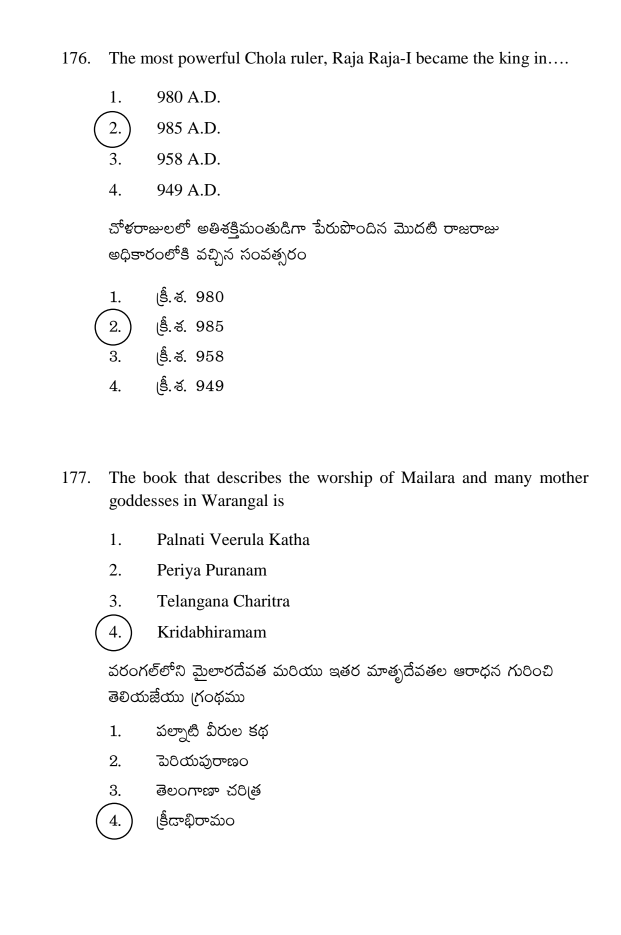
173. The boat houses in Srinagar are called as

- 1. Kayaks
- 2. Parkas
- 3. Harpoon
- (4.) Dongas

శ్రీనగర్లలోని పడవ ఇళ్ళను ఇలాపిలుస్తారు.

- 1. కాయక్స్
- 2. పరకాస్
- 3. హార్పూన్
- (4.) డోంగాస్

174.	I. The fields are ploughed and sowing is done in Europe during this season	
	1.	Summer
	2.	Winter
(3.)	Spring
	4.	Autumn
	యూర	ప్ ఖందంలో భూమిని దున్ని, విత్తనాలు వేయు కాలము
	1.	వేసవికాలము
	2.	శీ తాకాలము
((3.)	వసంతకాలము
	4.	శరత్కాలము
175.	in Inc 1. 2. 3. 4.	andloom sector, the two states that occupy the 1 st and 2 nd places lia are West Bengal, Andhra Pradesh Andhra Pradesh, Kerala West Bengal, Kerala Kerala, West Bengal దేశంలో చేనేతరంగంలో ప్రథమ, ద్వితీయ స్థానాలలో ఉన్న రాష్ట్రాలు పర్చిమ బెంగాల్, ఆం(ధ/ప్రదేశ్ ఆం(ధ/ప్రదేశ్, కేరళ పర్చిమబెంగాల్, కేరళ కేరళ, పర్చిమబెంగాల్



The Thar Desert occupies much of 178.

- Eastern Rajasthan 1.
- Western Rajasthan
 - Southern Rajasthan
 - 4. Northern Rajasthan

థార్ ఎదారి అధికంగా విస్తరించియున్న ప్రాంతం

- తూర్పు రాజస్థాన్
- 2.) పశ్చిమ రాజస్థాన్ 3. దక్షిణ రాజస్థాన్

 - 4. ఉత్తర రాజస్థాన్
- The origin of this art is associated with Virashaiva movement 179.
 - Burra Katha
 - Hari Katha
 - 3. Tholu Bommalata
 - 4. Bharatha Natyam

వీరశైవ ఉద్యమ నేపథ్యంలో ఏర్పడిన కళ

- బుర్రకథ
 - హరికథ
 - తోలుబొమ్మలాట
 - భరతనాట్యం 4.

- 180. The Dalit leader who called upon dalits to call themselves as "Adi Andhras"
 - 1. Dr. B. R. Ambedkar
 - Bhagya Reddy Varma
 - Savitribai Phule
 - Jyothiba Phule 4.

దళితులు తమను తాము "ఆది ఆంధ్రులు"గా పిలుచుకోవలసిందిగా పిలుపునిచ్చిన దళిత నాయకులు

- 1.
 డాక్టర్ బి.ఆర్. అంబేద్కర్

 2.
 భాగ్యరెడ్డి వర్మ

 3.
 సావిత్రిభాయి పూలే
- - 4. జ్యోతిబా పూలే
- A law that made it compulsory to give official information was made in this year in Rajasthan

అధికారిక సమాచారాన్ని వెల్లడి చేయటాన్ని తప్పనిసరిచేస్తూ రాజస్థాన్ రాడ్ష్రంలో చట్టం చేసిన సంవత్సరం

- 1992 1.
- 1995
 - 2005
 - 4. 1999

182.	The person who conducted Tests and One-Day international matches
	unofficially for 2 years under the banner 'World Series Cricket' is

- 1. David Boon
- 2. Alan Boarder
- (3.) Kerry Packer
 - 4. Glen McGrath

'వరల్డ్ సిరీస్ క్రికెట్' పేరుతో రెండేళ్ళపాటు అనధికారికంగా ఒకరోజు అంతర్జాతీయ పోటీలు నిర్వహించినవారు.

- 1. డేవిడ్ బూన్
- 2. అలన్ బోర్డర్
- - $\stackrel{oldsymbol{\circ}}{4}$. గ్లైన్ మెక్ ${ extstyle m}$ త్

183. The fourth stage in Disaster Management is

- 1. Preparedness
- 2.) Mitigation
 - 3. Emergency response and relief
 - 4. Rehabilitation and Reconstruction

విపత్తు నిర్వహణలో నాల్గవ దశ

- 1. సంసిద్ధత
- (2.) నష్ట నివారణ
 - ్తు. అత్యవసర స్పందన, సహాయము
 - 4. పునరావాసం, పునర్నిర్మాణం

184.	Russia followed the Julian Calendar until
	1. 1 st February 1917
(2.) 1 st February 1918
`	3. 1 st February 1920
	4. 1 st February 1924
	రష్యా ఈ సంవత్సరం వరకు జులియన్ క్యాలెండర్ను అనుసరించింది.
	1. ఫిట్రవరి 1, 1917
(2.) ఫిబ్రవరి 1, 1918
	3. ఫిబ్రవరి 1, 1920
	4. ఫిట్రవరి 1, 1924
185.	Lal Bahadur Sastry was the Prime Minister of India during this period
	లాల్ బహదూర్ శాస్త్రి భారతదేశ (ప్రధానమంత్రిగా పనిచేసిన కాలము
(1.) 1964 - 66
	2. 1965 - 67
	3. 1963 - 65
	4. 1968 - 70
186.	After a long haul of military dictatorship Nigeria elected a democratic Government in this year
	సుదీర్ఘ సైనిక నియంతృత్వపాలన తరువాత నైజీరియా (ప్రజాస్వామ్య ప్రభుత్వాన్ని ఎన్నుకొంది.
	1. 1958
	2. 1952
	3. 1963
(4.) 1999

187. In the year 2005 the average amount spent on Education on each student by the Government in Indian States and Himachala Pradesh were respectively

2005వ సంవత్సరంలో భారతదేశంలోని రాష్ట్రాలు మరియు హిమాచలప్రదేశ్ విద్యపై ప్రతి విద్యార్థి కొరకు పెట్టిన సగటు ఖర్చు వరుసగా

- 1. 2005 Rs. 1049 Rs.
- 2. 1049 Rs. 1150 Rs.
- (3.) 1049 Rs. 2005 Rs.
 - 4. 1150 Rs. 1049 Rs.
- 188. Normally the temperature in the oceans lies in between

సాధారణంగా మహాసముద్రాల ఉప్హోగ్రత ఈ సెంటీగ్రేడు ఉప్హోగ్రతల మధ్య ఉంటుంది.

- $\begin{pmatrix} 1. \end{pmatrix}$ -2° C to 29° C
 - 2. 2°C to 29°C
 - 3. 3° C to 15° C
 - 4. -3° C to 15° C

- 189. This person who complimented, "on the basis of Iron, coal and textiles Britain built up a type of civilization which has been copied by the whole world"
 - 1. Georges Michelet
 - 2.) Fisher
 - 3. Friedrich Engels
 - 4. Arnold Toynbee

"ఇంగ్లాండులో ఇనుము, బొగ్గు, వ్వస్త పరిశ్రమల ఆధారంగా బ్రిటన్ రూపొందించిన నాగరికతను ఆ తరువాత ప్రపంచంమంతా అనుకరించింది". అని ప్రవరిసించినవారు.

- 1. జార్జైస్ మిష్లెట్

- 4. ఆర్నాల్డ్ టోయిన్బీ
- 190. The Communist Party of India was founded in the year

భారత కమ్యూనిస్టు పార్టీ ఏర్పడిన సంవత్సరం

- 1. 1915
- 2. 1917
- 3. 1919
- (4.) 1920

- 191. The Social Studies lessons like, "Rights Approach to Development" and 'Abolition of Zamindari System' are developed on the basis of this theme.
 - 1. Production, Exchange and Livelihoods
 - 2. Social Organisation and Inequalities
 - 3. Political Systems and Governance
 - 4. Culture and Communication

సాంఘికశాస్్రంలోని 'హక్కులు–అభివృద్ధి', 'జమిందారీ వ్యవస్థ రద్దు' అను పాఠ్యాంశాలు ఈ ఇతివృత్తము (Theme) ఆధారంగా రూపొందించబడినవి.

- 1. ఉత్పత్తి, వినిమయం, జీవనాధారం
- 🤇 2.) 🛮 సామాజిక వ్యవస్థీకరణ అసమానతలు
 - 3. రాజకీయ వ్యవస్థలు పరిపాలన
 - 4. సంస్కృతి సమాచారం

- 192. After completing the lesson "Folk-Religion", the teacher observed these behavioural changes among students like, 'empathy towards others' and 'respecting others cultures and traditions'. It indicates the impact of this academic standard.
 - 1. Reflection on contemporary issues and questioning.
 - 2. Conceptual Understanding.
 - 3. Interpreting the text
 - (4.) Appreciation and Sensitivity

'జానపదులు–మతం' అను పాఠ్యాంశము పూర్తిఅయిన పిదప ఉపాధ్యాయుదు విద్యార్థులలో, 'ఇతరుల యెడల సహానుభూతి (empathy) తో వ్యవహరించటం', 'ఇతరుల సంస్కృతులు, సాంప్రదాయాలను గౌరవించటం' వంటి ప్రవర్తనా మార్పులను గమనించాడు. ఇవి ఈ క్రింది విద్యాప్రమాణం యొక్క ప్రభావాన్ని సూచిస్తాయి.

- 1. సమకాలీన అంశాలపై ప్రతిస్పందన, ప్రశ్నించుట
- 2. విషయావగాహన
- 3. విషయం గురించి వ్యాఖ్యానించుట
- (4.) ప్రశంస, సున్నితత్వం

- 193. Among the following this is not applicable to achieve the aims of teaching Social Studies at Primary level.
 - 1. Developing the concept of dignity of labour.
 - 2. Developing the concept of equality.
 - 3. Developing the concept of secularism.
 - (4.) Developing the concept of regionalism.

క్రింది వానిలో ప్రాథమిక స్థాయిలో సాంఘికశాస్త్ర బోధనా ఉద్దేశ్యాలకు వర్తించనిది

- 1. (శమయొదల గౌరవ (dignity of labour) భావనను పెంపొందించటం
- 2. సమానత్వభావనను పెంపొందించటం
- 3. లౌకికతత్వభావనను పెంపొందించటం
- 4.) ట్రాంతీయతత్వభావనను పెంపొందించటం
- 194. As per this chapter and section of RTE Act-2009, the SCERT is the 'Academic Authority' to develop syllabus and evaluation procedures at State level
 - 1. Chapter IV, Section 30(2)
 - (2.) Chapter V, Section 29(2)
 - 3. Chapter V, Section 29(1)
 - 4. Chapter IV, Section 30(1)

RTE-2009 చట్టంలోని ఈ అధ్యాయం, ఈ సెక్షన్ ప్రకారం, ఎస్.సి.ఇ.ఆర్.టి. (SCERT) రాడ్ష్రస్థాయిలో విద్యాప్రణాళిక, మూల్యాంకన విధానాలను రూపొందించుటకు 'అధీకృత అకడమిక్ సంస్థ'

- 1. అధ్యాయము IV, సెక్షన్ 30(2)
- $\left(2.
 ight)$ అధ్యాయము V, సెక్షన్ 29(2)
 - 3. అధ్యాయము V, సెక్షన్ 29(1)
 - 4. అధ్యాయము IV, సెక్షన్ 30(1)

- 195. Among these statements, this is not applicable to the aims and objectives of teaching Social Studies
 - 1. Objectives have temporary values, aims are long term goals.
 - 2. Objectives emerged from aims, objectives are steps to achieve aims.
 - (3.) Aims are short term goals, objectives are Universal.
 - 4. Aims are not limited to specific subject, objectives vary according to the subject.

క్రింది వాక్యాలలో సాంఘికశాస్త్ర బోధనా ఆశయాలు, లక్ష్యాలకు వర్తించనిది.

- 1. లక్ష్యాలకు తాత్కాలిక విలువలుంటాయి, ఆశయాలు సుదూర గమ్యాలు.
- 2. లక్ష్యాలు ఆశయాల నుండి ఉద్భవిస్తాయి, లక్ష్యాలు ఆశయాల సాధనకు సోపానాలు.
- (3.) ఆశయాలు దగ్గరి గమ్యాలు, లక్ష్యాలు సార్వతికాలు.
 - ఆశయాలు నిర్దిష్ట విషయానికి పరిమితం కాజాలవు, లక్ష్యాలు విషయాలనుబట్టి మారతాయి.
- 196. "Evaluation is a continuous process, it can judge how far learning objectives are achieved and how effectively teaching learning experiences are provided" this is the opinion of
 - 1.) R.S.S. Patil
 - 2. Broos Tuck Maan
 - Ronald Dull
 - 4. R.H. Dave

వీరి అభిప్రాయము ప్రకారము – "మూల్యాంకనం నిరంతర ప్రక్రియ, ఇది బోధనాలక్ష్యాలు ఎంతవరకు సాధించబడ్దాయి, బోధనాభ్యసనానుభవాలు ఎంతవరకు సమర్థవంతంగా ఇవ్వబడినాయి; అను వాటిపై తీర్పు చెబుతుంది."

- $igg(\ 1. igg)$ ఆర్.యస్.యస్. పాటిల్
 - 2. బ్రూస్ టక్ మాన్
 - 3. రోనాల్డ్ డల్
 - 4. ఆర్. హెచ్. దవే

197.	This teaching technique is more suitable for meaningful learning about the lesson 'Post Office'.	
(1.)	Field trip
Ì	2.	Story telling
	3.	Conversation
	4.	Listening to Radio
	~	ుస్' అను పాఠ్యాంశాన్ని అర్థవంతంగా నేర్చుకొనుటకు ఈ బోధనాయుక్తి త అనువైనది
(1.	క్షేత పర్యటన
Ì	2.	కథలు చెప్పుట
	3.	సంభాషణ చేయుట
	4.	రేడియో ద్వారా వినుట
198.	To tea	ach the topic "Rivers in Andhra Pradesh" - this map is suitable
	1.	Political map
	2.	Climatic map
(3.)	Physical map
	4.	Sketch map
	'ఆဝ(ధ(ప్రదేశ్లో నదులు' అను పాఠ్యాంశాన్ని బోధించుటకు అనువైన పటం
	1.	రాజకీయ పటం
	2.	వాతావరణ పటం
(3.	భౌతిక పటం
	4.	స్కెచ్ పటం

- 199. The activities like 'identifying the unit wise expected outcomes' and 'conducting formative assessment' are related to this phases of teaching
 - 1. Pre-active and Inter-active phases
 - 2. Inter-active and Post-active phases
 - (3.) Pre-active and Post-active phases
 - 4. Pre-active, Inter-active and Post-active phases

'యూనిట్వారీగా ఆశించిన ఫలితాలను గుర్తించుట', 'నిర్మాణాత్మక మూల్యాంకనమును నిర్వహించుట' అను కృత్యములు ఈ క్రింది బోధనా దశలకు చెందుతాయి.

- 1. పూర్వ క్రియాత్మక, అంతర క్రియాత్మక దశలు
- 2. అంతర క్రియాత్మక, అనంతర క్రియాత్మక దశలు
- (3.) పూర్వ క్రియాత్మక, అనంతర క్రియాత్మక దశలు
 - 4. పూర్వ క్రియాత్మక, అంతరక్రియాత్మక, అనంతర క్రియాత్మక దశలు
- 200. The activities like completion of information tables, display the social issues on wall magazine and drawing maps etc are reflections of this aspect
 - 1. Project works
 - (2.) Written works
 - Field works
 - 4. Research works

సమాచార పట్టికలు పూర్తిచేయుట, గోడపత్రికలో సాంఘికాంశాలు పొందుపరచటం, పటాలు గీయటం వంటి కృత్యాలు ఈ అంశం యొక్క ప్రతిస్సందనలు.

- 1. ప్రాజెక్టుపనులు
- (2.) రాతపనులు
 - 3. క్షేత్రపనులు
 - 4. పరిశోధన పనులు