SIDDHARTHA PUBLIC SCHOOL

definatereret

(Sponsored by	and the second second			and the second second
	PERIODIC T	EST-1, JULY, 202	24	
	SUBJECT: T	ELUGU (III LAN	G)	
	•		MAF	KS: 20M
CLASS : VII	SE	r_2	TIME	E: 1 ½ HRS
DATE :1 /7/2024				
. క్రింది అకరాలకు గుణిం	తాలు వాయుపు	э.		2 × 2 = 4
	ఆ) ప			
ల) య :		ు గురించండి.		2 X ½ = 1
l. క్రింది పదములలో ది	al atomor	2.అ) ఆం ధ్ర	ಆ) ತಲ್ಲಿ	
1. అ) నిర్భయం	ఆ) నద్ర		- / - e	2 X ½ =1
III. క్రింది పదములలో సం	ంయుక్త అక్రింము	2 00 0000000000000000000000000000000000	<u>ພ) ສດສເ</u> ຜື	
1. అ) అన్న	ఆ) కల్పవల్లి	2.అ) జాబిల్లి	3) (00.05) 4-8	3 ×1= 3
ు. క్రింది పదములకు సరై	న సమాధానము	စာ(ဓာင္ရွာစာ) ကဋ	00000.	-
1. జాబిల్లి =	2. నవయుగం=			3 X½ =1 ½
V. క్రింది వ్యతిరేక పదాల	కు సరైన సమాధా	నములు గుర్తించం	â.	5 X/2 - 1 / 2
1. నింగి × క)	ఆకాశంగ) సేలచ) భ	రామిజ) వర్షం		
2. దూరం × క) దగ్గర	గ) పక్కనచ) ఎ	దుటజ) పెనుక		
3.విజయం × క)యుద్ధం	గ) రణంచ) అప	రాజయంజ) యుద్ధం		3 X½ =1½
VI. క్రింది <mark>వచనాలకు సర్</mark>	స సమాధానము	లు గుర్తించండి.		5 x/2 - 1/2
1.				
క) అద్దా లు గ) అందాలు	ంచ) ఆదములు	జ) అందలు		
2. తల్లి -				
క) తెల్లులుగ) తెల్లు చ)	తల్లులకుజ) తల్లిలు			
3. వీరుడు -				
- 1	చ) ఏరులుజ) ,			1×4 =4
VII. క్రింది పద్యమును వే				194 - 1
అనగనగ				2.1-2
VIII. క్రింది లఘుప్రశ్నలక	ప సమాధానముం	లు వ్రాయుము.		2×1 =2
1. తెలుగు తల్లి గేయ	ం ఎవరు రాసారు?			
2.తెలుగు తల్లి గురిం	చి కవి ఏమని చెబుం	తున్నాడు?		
	శ్నకు సమాధానం			1×2=2

1. తెలుగు తల్లి గేయంలో నవయుగం నిర్మిచడానికి ఏమి చేయాలని కవి చెప్పాడు?

Areel and banent Paddayya banaraha Public Septial Attinya are spinantic banan mengering transition are spinantic banan in regering transition

Class (VII	PERIODIC TEST - I, July 2024	Marks) 40 M
	subject: ILLANGUAGE HINDI	Time : 1% hr
Bull C. TRUCH Score	SET - 1	
। इनके अर्थ लिखी :		6X19~1
t. NWIT	े, समलल	ा, चीड
4、 (司承代)	5. Au	<u>त</u> , अरमान
॥ इलके दो-दो पर्वायनाची लिखी :-		2X1-2
1、湖南(2)	े, इम्म्श	
॥। इनके वचन बादली :		281-2
 हपत्थका 	ू, नदी	
IV इनके वर्ण विच्चेव करो :-		2X1=2
: , તેવ	्र, क्षत्रीय	
v इनसे शब्द बनाओ :-		1 X 1 - 1
1、就不会、我、我		
vi इनमे उपसर्ग जोड़ो :-		2810-1
१. युषा	2, न्याय	
VII इनसे उपसर्ग बलग करो :-		3X14=1
1. उपकार	ः, अनाभ	
VIII इनके लिए प्रत्यय जोड़कर लिखो	ş va	5X19-1
1. इन	ू, चाल	
IX इनसे प्रत्यय अलग करो :-		5210-1
सजावट	्र, मधनी	
x इनके तत्सम रूप लिखो :-		27-17
े. सम	्र, मिही	
x। समास विग्रह करो :		1

ः, माता-पिता

XII समस्त पद लिखो :-	1
1. सुख और दुख	
XIII इस वाक्य में संज्ञा पहचान कर भेद लिखो : <i>-</i>	3
1. स्वामी जी सत्य के पूजारी हैं ।	
XIV चाचा जी के पदोन्नती पर बधाई देते हुए _{पत्र} लिखो ।	5
xv डॉक्टर और मारीज के बीच संवाद लिखो ।	5
xv। इन प्रश्नों के उत्तर लिखो :−	
1. राष्ट्रभाषा किसे कहते है ?	1
 पिंजरे में बंद पक्षी को कौन-कौन सी सुविधाएँ उपलब्ध हैं ? 	2
3. सिंधु और ब्रह्मपुत्र की क्या विशेषता हैं ?	3
4. पक्षी उन्मुक्त रह कर अपनी कौन-कौन सी इच्छाएँ पूरी करना चाहता हैं ?	3

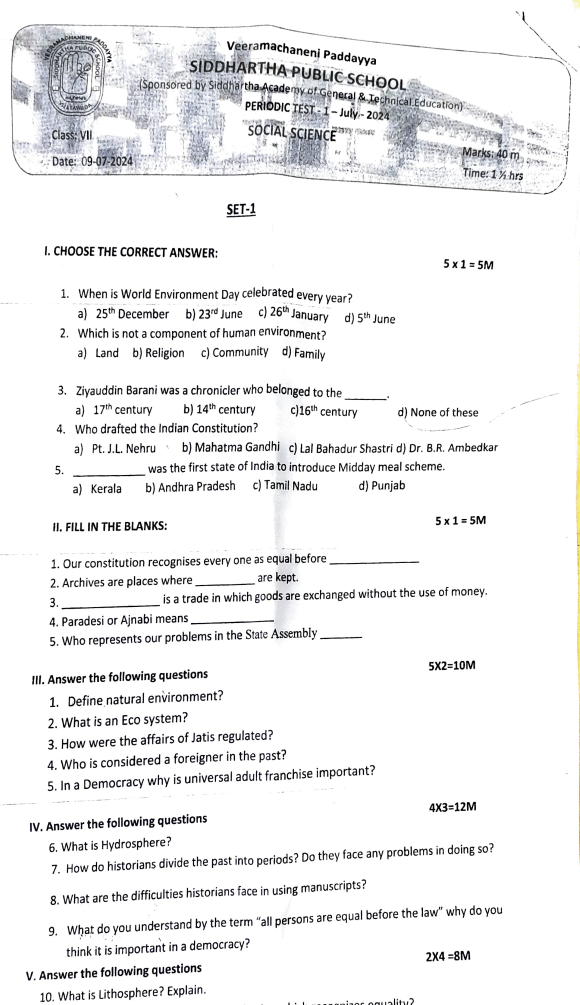
VEERAMACHANENIPADDAYYA SIDDHARTHA PUBLIC SCHOOL (Sponsored by Siddhartha Academy of General & Technical Education)

CLASS: VII	PERIOD	IC TEST-1, July-20	24	MARKS:40
DATE: 08 - 07	- 2024 SU	BJECT: MATHEMAT	fics	TIME :1hrs30min
I. CHOOSE T	HE CORRECT ANS	SWER :	10 ×:	1=10M
1. Which of the (A) 1	following integer is (B) 0	the multi plicative (C) -1	identity? (D) Doesn't ex	ist
2. The value of 2 (A) 252	250÷0 is (B) 0	(C) Not defined	(D) -252	
(-5) + (-3	gn in the) (-5) – (-3) (B) <	(C) =	(D) None of the	ese
	llowing does not re (B) 20÷(-4)		(D) (-12) ÷5	
5. (-48) × (-1) × (3) × 0 × (-4) =			
(A) -576	(B) 576	(C) 0	(D) 1000	
635 × 107 is no				
(A) -35× (10	00 + 7)	(B) (-35) × 7		
(C) -35 × 7 +		(D) (- 30-5)		
7. The reciproc	al of an imprope	r fraction (except	t 1) is a	fraction.
(A) Proper	(B) Mixed	(C) Unit	(D) None of the	ese
8. $\frac{2}{5} \times 5$	$\frac{1}{5}$ is equal to)	-	
(A) $\frac{26}{25}$	(B) $\frac{52}{25}$	(C) $\frac{2}{5}$	(D) 6	
9. The value of	0.3 ×0.3 × 0.3 is		-	
(A) 2.7	(B) 0.27	(C) 0.027	(D) 27	
10. How much r	nore is $\frac{1}{2}$ of $\frac{2}{3}$	than $\frac{3}{4}$ of $\frac{1}{3}$?	
(A) $\frac{1}{4}$	(B) $\frac{1}{3}$	(C) $\frac{1}{12}$	(D) $\frac{7}{12}$	

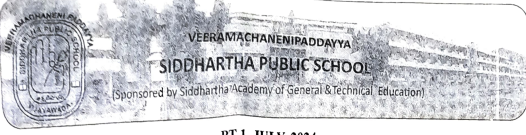
II. FILL IN THE BLANKS:

5×	1=5M
----	------

11. 25.5 ÷ 3 =	untient
12. When the dividend and divisor are of opposite si	gns, the quotient
has a sign.	
13. $\frac{3}{8}$ of a day is hours.	
14. 7.1 × 2.5 =	
15. 56.3 × 1000 =	4×2=8M
III. ANSWER THE FOLLOWING QUESTIONS:	4~2-0
16. Verify the following:	
$10 \times [6 - (-2)] = [10 \times 6] - [10 \times (-2)]$	a and team 'B' scored
10 × [6 - (-2)] = [10 × 0] [10 × (-2)] 17. In a Quiz competition, team 'A' scored -15, -10, 0,	2 and core and won the
17. In a Quiz competition, team A scored and and a scored	cored more and
Competition ?	
18. Represent pictorially: $2 \times \frac{2}{5} = \frac{4}{5}$	even. How many students are
18. Represent pictorially: $2 = 5$ 5 19. In a class of 48 students, $\frac{1}{4}$ of them present for the	exam, now mer ,
absent for the exam?	3×3=9M
IV. ANSWER THE FOLLOWING QUESTIONS:	
20. Find 4× (-8) using number line.	
21. Find the average of 4.2 , 3.8 and 7.622. An elevator descends into a mine shaft at the rate of	6m/ minute. If its descent starts
22. An elevator descends into a mine shart at the russ of	te to reach -350m.
22. An elevator descends may From 10m above the ground level, how long will it tak	2×4=8M
V. ANSWER THE FOLLOWING QUESTIONS:	(1m)
23. Simplify: (i) 3+(21 – 40) × 2	(2m)
(ii) [12 + (-9 ÷ 3)] - 11	
(iii) $\frac{1}{2}$ of 2 + 2	(1m)
24. Find (i) $3\frac{1}{5} \div 1\frac{2}{3}$	
(ii) 0.5 ÷ 0.25	



11. What are the provisions in the constitution which recognizes equality?



PT 1, JULY, 2024 SUBJECT: COMPUTER SCIENCE

CLASS: VII	Marks: 20
DATE: 06-07-2024	TIME: 1 Hr
Dialite	

Instructions 1. Answer all the questions in the answer sheet only. 2. This paper contains only ONE printed page.

I. Choose the correct ans	wer for the following:	5 X $\frac{1}{2}$ = 2 $\frac{1}{2}$
1 Which of the following	is not a programming sonware?	
	b) Infernicus ()	Compuer
2 symbol is used t	to replace only a single character	r while searching a file of
folder.	b). & c).	*
a).?	software is used by engineers, and	chitects and designers?
4 Which of these following	g windows provides options for	different hardware and
coffware settings?		
	b). Font c). Control	Panel
5 refers to the p	b). Hardware c). Softwar	e
a). Firmware	b). Haluware c). Sortia	$4 X^{1/2} = 2$
II. State true or false	1	
1. MS Excel is an exam	nple of Spreadsheet application.	
 2. Font settings belong 	to User Accounts option.	
Virus scanner is used	to scan only folders for virus.	folders.
Smallest view is one	of the listed views of files and i	$5 X \frac{1}{2} = 2 \frac{1}{2}$
III. Fill in the blanks:	uter can be arranged in the form	of files and folders.
1 in the comp	set of instructions that makes t	the computer perform
2 refers to the	set of instructions that makes	
tasks.	the state of the smaller Da	arts known as
3. The hard disk of a con	nputer is divided life similar periods and the similar period in the similar period is a set of the similar period in the similar period is a set of the similar period in the similar period is a set of the similar period in the similar period is a set of the similar period is a	guage into machine
4. is program t	ised to translate assembly the	
1		
5. *, ? are called	characters.	5 X 1 = 5
IV. Answer the following:	c havboard to open F	ile Explorer.
1. Mention the keys to be	e press from keyboard to open F es of Operating System.	
 Mention the keys to be Write any two example 	es of Operating System. s of files and folders in File Ex System Software.	cplorer.
3. Name any two views	f System Software.	
 Name any two views Write any two types of What is the use of Fil 		
		4 X 2 = 8
IV. Answer the following:	ns provided in control panel wit types of Application Softwa	ndow.
1. Mention any two option	ns provided in conder t types of Application Softwar use Wild Card Characters?	re?
2. What are the unrefer	use Wild Card Characters?	
3. When do we need to t		
4. What is a computer?	X	



PERIODIC TEST -1

SUBJECT: SCIENCE(SET-1)

CLASS: VII			MARKS: 40
DATE: 10-07	-2024		TIME: 1 ½ HR
I. Multiple Cho	nice Questions:		7X1=7 MARKS
1.The plant wh	ich traps and feeds on ir	nsects is:	
(a) Cuscuta	(b) China Rose	(c) Pitcher plant	(d) Rose
2. Plants take C	O2 from the atmosphere	e mainly through their	
(a) Roots	(b) Stem	(c) Flowers	(d) Leaves
3. Green plants	are called		
(a) Autotrophs	(b) Heterotrophs	(c) Parasites	(d) Saprotrophs
4. The factors ess	sential for photosynthes	sis are	
(a) CO2	(b) Water	(c) Presence of sun	light and chlorophyll
(d) All of the abov	/e		
5. Which part of t	he buccal cavity helps ir	n mixing food with saliv	
(a) Tongue	(b) Teeth	(c) Salivary glands	(d) None of the above
6. Fat is completely	y digested in the		
(a) Stomach	(b) Mouth	(c) Small Intestine	(d) Large Intestine
7. The process of in	take of food is called		
(a) Ingestion	(b) digestion	(c) Absorption	(d) Assimilation
II. Fill in the blanks:			7X1=7 MARKS
	roduced during photosy		
2. The food synthesiz	ed by the plants is store	ed as	
3. Organisms living to	gether, sharing shelter	and nutrients is called	d

4. The largest gland in human body is _____

6. Amoeba digests its food in the

7. Water from the undigested food is absorbed mainly in the ______.

III. Answer the following in one sentence;

1. Distinguish between a parasite and saprotroph.

- 2. How do plants get nitrogen?
- 3. Define the term nutrients and nutrition
- 4. Write one similarity and one difference between the nutrition in Amoeba and Human Beings.

5. What happens to the food in small intestine? How is the food ultimately converted into?

IV. Answer the following:

1. Explain the process of symbiotic relationship in Lichen.

- 2. What is stomata? State its function.
- 3. What happens to digestive food in the large intestine?
- 4. Write about the gland 'Liver' in our body.

V. Case Study

1X4=4 MARKS

4X3=12 MARKS

The grass eating animals like Cows, Buffaloes and other grass eating animals chewing continuously even when they are not eating. Actually, they quickly swallow the grass and store it in a part of the stomach called rumen. But later the cud returns to the mouth in small lumps and the animal chews it. This process is called rumination and these animals are called ruminants. The grass is rich in cellulose, a type of carbohydrate. In ruminants like cattle, deer etc. bacteria present in the rumen helps in digestion of cellulose.

- 1. Name any two grass eating animals other than cow and buffalo.
- 2. Where is 'caecum' present in the digestive system of ruminants?
- 3. Name the type of carbohydrate which can be digested by ruminant but not by the humans.
- 4. What is cud?

5X2=10 MARKS

प्ट्रम् आवधिक परीक्षाएँ – 2024-25 (PT-1) कक्षा : 7 IIIRD LANG. विषय: हिन्दी (SET-1)	ara) & Technical Education)
	(144: 1 HK. 947.20
 1. दिए गए शब्दों के अर्थ लिखिए : 1.अभिलाषा= 2. निर्मलता= 4. भिखारी = 5. तारा = 	6× ½ =3M 3.विद्यालय= 6. समाप्त =
2. दिए गए शब्दों के समानार्थी लिखें : 1. चंदा = 2. पर्वत =	2M
3. दिए गए शब्दों के विलोम शब्द लिखें :	4 × ½ = 2M
1. पुराना × 2.बाँधना × 3.रोना ×	4. पहला ×
 दिए गए वाक्यांशों के लिए एक शब्द लिखिए : 1. जो देश की रक्षा करता है - 2. जो सब्जी बेचता हो - 	2М
5. सही शब्द चुनकर वाक्य पूरें करें – 1. रामय्या बना था । (भिखारी/ राजा) 2. रामय्या को मिला (पुरस्कार/ व	2M इलम्)
6. दिए गए अंको को हिन्दी अक्षरों में लिखिए : 1) 53 = 2) 57 =	2M
 7. दिए गए कवितांश को पूर्ति कीजिए : सूरज-सा चमकूँ मैं 	2M
8. दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए : 1.कवि किसकी तरह महकना चाहता है ? 2. बच्चे क्या-क्या बने हुए थे ? 3. कोयल की कूक किसको गुंजित करती है ? 4. माँ ने रामय्या के सिर पर क्या बाँध दिया ?	1M 1M 1M 2M

· · · · ·

>



Class :V II ™ Marks: 40

PERIODIC TEST -1 2024-25 Sub- TELUG (II Lang) SET -A

Date:11.07.2024 Time: 1 ½ Hr

5 x1 = 5

i. క్రింది గద్యమును చదివి ప్రశ్నలకు జవాబులు గుర్తించండి

ఒగ్గు కధ ఒక జానపద కళారూపం వివుని ఢమురుకాన్ని ఒగ్గు అని పిలుస్తారు . ఈ ఒగ్గును వాయిద్యంగా వాడుతు కథ చెబుతారు .కాలక్రమంలో ఆది ఒగ్గు కథగా ^{రూ}పాంతరం చెందింది. ఒగ్గు కథలు శివునికి సంబంధించిన కధలు .ఒగ్గు కథల్లో మల్లన్న ,వీరప్ప కథలు ప్రధానంగా **ఎంటాయి.ఈ** కథాగాన కళాప్రదర్శనలోఒక ప్రధాన కథకుడు ,ఐదునుంచి పది మంది వరకు సహకళాకారులు ఉంటారు . వారిలో ఒకరు డోలు ,ఒకరు తాళం,ఒకరు కంజిరా ధరిస్తారు .వీరంలా ఒక పక్క వాయిద్యాన్ని వాయిస్తూనే మరోపక్క వంతపాట కూడా పాడలారు.

ప్రధాన కథకుడు సందర్భాన్ని బట్టి ఆయా పాత్రలకు తగిన పేషాలు ధరిస్తూ కథను పాడుతుంటాడు. కథను ప్రారంభించే ముందు డోలును వాయీస్తూ వీరణంలో శబ్దం చేస్తూ ,ఢమరుకంలో దడదడ లాడిస్తూ మొదటగా గంగాదేవి ప్రార్థన చేస్తారు . ప్రారంభంలో మల్లన్న ,వీరన్న ^{కథలు} మాత్రమే ఒగ్గు కళాకారులు చెప్పేవారు . తరువాత కాలంలో అనేక జానపద ,పౌరాణిక ,కాల్పనిక కథలు కూడ చెపుతున్నారు . ఈ కళను కాపాడుకోవడం మనందరి బాధ్యత.

ప్రశ్నలు ;

🗹. ఒగ్గు కథ ఎటువంటి కళారూపం ?

అ)జానపద ఆ)గజల్ ఈ)కాల్బనిక ఇ)రుబాయి 2. ఒగ్గు కథలు ఎవరికి సంబంధించిన కథలు ? అ)విష్ణు ఆ)బ్రహ్మ 🔉 🔉) శివుని ఈ)వినాయకుడు .న. మల్లన్న ,ఏరప్ప కథలు ఎక్కడ చెప్పబడతాయి? అ) డక్కి కథ ఆ)ఒగ్గు కథ ఇ)తోలుబొమ్మలాట ఈ)చిందు భాగవతం A. ఒగ్గు కధలో ఎంతమంది సహ కళాకారులు ఉంటారు ? అ)⁄5 నుంచి 10 ఆ) 6 నుంచి 10 ఇ)1 నుంచి 5 ఈ)5 నుంచి 7 . ద్. కథను ప్రారంభించే ముందు ఎవరికి ప్రార్థన చేస్తారు ? అ)పార్పతి దేవి ఆ)గంగాదేవి ඉ) වඩ් ූ ධ්ට ಈ) సీ හැ ධ්ට

u ధనమే ----- గువ్వలచెన్నా ! అనే పద్యమును పూరింపుము

్ర/II .ఈ క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానము వ్రాయుము 🔺 అక్షరం గేయ సారాంశం గురించి వ్రాయుము ?

lv. క్రింది ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయుము 🎷 ఆత్మానందుడు రాజుకు రకాబంధం ఎందుకు కట్టాడు 🤉 🗶 .అన్నప్రాళన రోజున జరిగిన సంఘటనను వివరించండి 💡 4

1 x 4 =4

2 x 2 =4

pp

and an horizon and a second			
N అంగలార్పు "అను జాతీయమునకు అర్ధం వ్రాస్ ,నాక్యములలో ప్రయోగించుము	2		
VI / "0600 2000	2		
Vii god zasues w veen gave solres	2 x1 =2		
🖌 నిరంతరం 🎸 దురాశాపరులు			
VIII. క్రింది పదములకు సరియైన అర్ధములను గుర్తించుము	6 x ½ =3		
1 చౌక = అ)తెక్కుప దర ఆ)ఎక్కువ ధర ఇ)ఖరీదు ఈ)ఏది కాదు			
2 ముప్పు= అ) అడ్డు ఆ) అరుదు ఇ) ఆసద ఈ) కష్టం			
3 అక్కు = అ) హృదయం ఆ) రాయి ఇ సిచూపు ఈ) ఏలైనది			
4 . పరిణామం = అ) ధైర్యం ఆ) భయము ఇ)పాపం ఈ) మార్పు			
5 . ధద్రత = అ)రకణ ఆ)చప్పుళ్ళు ఇ) _{శబ్దం} ఈ) అదృష్టం			
6 .అభ్యంతరం = అ) ఆకరి ఆ)తీరు ఇ) ఆటంకం ఈ) నిద్ర			
IX.క్రీంది పదాలకు వ్యతిరేకపదాలు వ్రాయుము	6 x ½ =3		
1 . సహాయం 2 . స్పష్టం 3 . కోపం 4 . మేలు _{5. శ్రేద్ధ} 6 . ఆసక్తి			
X. క్రింది ప్రకృతి – వికృతులకు సరైన సమాధాన ములను గుర్తించండి	4 x 1 /2 =2		
1. ముద్ర = అ) ముద్దర ఆ) ముదర ఇ) _{ముద్ధర} ఈ)సంపద			
2. ముఖము = అ)ముకము ఆ) మొగుము ఇ) మొగము ఈ) పొలము			
3. శక్తి = అ)సత్తి ఆ) సతీ ఇ) శట్టి ఈ) శకి			
4. సుఖము = అ)సౌక్యము ఆ) సుకము ఇ)సూకము ఈ)శుఖము			
XI. క్రింది పదములకు పర్యాయపదములు వ్రాయుము	2 x 1 =2		
1. దేవాలయం 2. శరీరము			
XII. క్రీంది పదములకు నానార్ధములు ప్రాయుము	2 x 1=2		
1.దిశ 2. శాంత			
XIII. క్రింది సంధి పదాలను అడిగినవిధముగా వ్రాయుము	3 x 1=3		
1. న గరమంతా (పదాన్ని వి డదీయండి)			
2. రామ +అయ్య (పదాలను కలుపుట)			
3. కప్పిందేమో (సంధి పేరు)			
XIV.క్రింది ఖాళీల ను తగిన విభక్తి ప్రత్య యాలలో పూరించండి	2 x 1 =2		
(కంటె ,వలన ,యొక్క ,ను ,అందు , ^{కి)}			
1 . పరా(వరణం కాపాడా ^{రి .}			
2 . కృష్ణుడు మహాభారతాని <i>సూ</i> త్రధారి .			



Section A- Reading

Read the following passage carefully and answer the questions given below : 8M Chameleons can change their skin colour, but not because they choose to. The chameleon changes colour to help it avoid its enemies. It is a form of camouflage, a disguise that allows it to blend in with its surroundings. The change is actually determined by environmental factors such as light and temperature. Bright sunlight darkens the skin. On cool nights, the colour fades to a creamy colour. The colour changes when the chameleon is excited, angry or scared. The colour change is rapid and increases when the chameleon is handled, injured, or approached by another chameleon. There are many types of chameleons. Almost half of them are found in the African island of Madagascar. Others occur mostly in the Sahara desert, with a few in western Asia and southern Europe. Chameleons live in trees, where they usually eat insects. Very large chameleons can even use their sticky tongues to catch birds.

1. What is the reason for a chameleon to change its skin colour?

A) To attract its prey

B) To communicate with other chameleons

C) To blend in with its surroundings

D) To show off its beauty

2. What factors determine a chameleon's colour change? B) The weight of the chameleon A) The food it eats D) The size of the chameleon C) Light and temperature 3. How does bright sunlight affect a chameleon's skin colour? B) It darkens the skin A) It lightens the skin D) It has no effect on the skin colour C) It turns the skin blue 4. In which type of habitat do chameleons primarily live? D) Trees B) Desert C) Grasslands A) Underwater 5. What do chameleons usually eat? B) Small mammals D) Insects C) Fish A) Plants 6. How do very large chameleons catch their prey? B) By using their teeth A) By using their claws

C) By using their sticky tongues D) By using their tails

7.What happens to a chameleon's skin colour when it's excited, angry, or scared?
A) It turns yellow B) It turns blue
C) It changes rapidly D) It remains the same

8. What is the purpose of a chame	leon's camouflage?
A) To attract its prey	B) To communicate with other chameleons
C) To avoid its enemies	D) To regulate body temperature

Section B- Writing and Grammar

II. With the help of given outlines ,develop a readable story in about 100 words with suitable title and moral. 5M

crow......thinks of a plan......praises himrequests him to sing......the crow very pleased......opens his beak......the cheese falls down.....fox picks

III. Combine the following sentences using 'if'. 1. Don't tease the dog. It will bite you.	3M
2. Look in the room. You will find a new box. 3. Hold tight. You will fall down.	
3. Hold tight. Tod will fall down.	

IV. Fill in the blanks with an appropriate pronoun.

1. The book (that/ when/ what) I borrowed from the library is due next week. 2. I don't like people (who/ that/ which) are dishonest.

2M

V. The following has not been edited. There is an error in each line. Identify it and write the error and correction on your answer sheet. 3M

All work and no plays as the		Error	Correction
All work and no plays makes Jack a dull boy. Games should form a integral	1)		
part of our life for their proper development.	2)		
in the for their proper development.	3)		

Section C- Literature

	u C- Literature	
VI. Read the extracts given below and	answer the following questions.	6M
He wore a question mark for tail, An overcoat of gray, He sat up straight to eat a nut. He liked to tease and play, And if we ran around his tree, He went the other way.		
1.The squirrel wore (a) a tail (b) a wig (c) a coat	(d) a smile	
2. When the squirrel raises the tail		

(a) its tip keeps pointing down	(b) it is never perpendicular
(c) it sends a caution to others	(d) it looks strange
3.A squirrel likes to	
(a) play with nuts	(b) play with human beings

(c) play around with trees (d) play at all times

B. It was like the wheels of a train fitting smoothly into the rails and whizzing along, as Ravi said. Mridu stared at that huge be ringed hand moving effortlessly up the violin's stem making lovely music. Squeak! There was Lalli derailing again ! 'Amma ! ' came a wail from the gate. 'Amma-oh ! '

1. It was like the wheels of a train fitting smoothly into the rails What does 'it' refers to in this line?

2.One word from the given lines that means 'with ease'

c) Whizzing d) Both 'a' and 'b' a) Smoothly b) Effortlessly

3. Past tense of 'stare' used in the give lines is

c) Stared d) None of these a) Watch b) Looked VII. Answer the following questions.

3M
3M
3M
4M