D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST – II / HALF YEARLY EXAMINATION

SESSION: 2022 – 2023

Class: V Maximum Marks: 80
Subject: BENGALI Time: 2 Hours 30 Mins

1. অনুচ্ছেদটি ভালোভাবে পড়ো এবং নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও - $(1 \times 10 = 10)$

সাহসী, নাস্তিক যুবক হলেন রাজা রামমোহন রায়। হুগলি জেলার রাধানগর গ্রামে ১৭৭২ সালে তাঁর জন্ম হয়। বাবা রামকান্ত রায়, মা হলেন তারিণী দেবী। রামমোহন ছিলেন অত্যন্ত মেধাবী। তাঁর দেহ যেমন দীর্ঘ, তেমন ছিল বলিষ্ঠ। তিনি আরবি, ফার্সি, সংস্কৃত, ল্যাটিন প্রভৃতি বহু ভাষা শেখেন। তিনি ইংরেজি ভাষাতেও দক্ষতা অর্জন করেন। তাঁকে "বাংলা গদ্যের জনক" বলা হয়। ছেলেবেলা থেকেই তিনি ছিলেন মূর্তি পূজার বিরোধী এবং গোঁড়া হিন্দু ধর্মের বিরোধী। মূর্তি পূজার বিরুদ্ধে অনেক কথা তিনি লেখেন। ছেলের মতিগতি দেখে বাবা তাঁকে ঘর থেকে তাড়িয়ে দেন। বাড়ি থেকে বিতাড়িত হয়ে তিনি "ব্রাহ্মসমাজ" নামে একটি সামাজিক প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলেন। তাঁরই প্রচেষ্টায় লর্ড বেন্টিক্ষের সহযোগিতায় "সতীদাহ প্রথা" আইন করে রদ করা হয়।

- ক) রামমোহন রায়ের জন্মস্থান কোথায় ?
- খ) "বাংলা গদ্যের জনক" কাকে বলা হয় ?
- গ) রামমোহন কোন সামাজিক প্রতিষ্ঠান গড়ে তোলেন ?
- ঘ) রামমোহনকে ঘর থেকে কেন তাড়ানো হয় ?
- ঙ) রামমোহনের দেহ কেমন ছিল ?
- চ) রামমোহনের বাবার নাম কী ?
- ছ) কার সহযোগিতায় "সতীদাহ প্রথা" আইন করে রদ করা হয় ?
- জ) তিনি কী কী ভাষা শেখেন ?
- ঝ) অর্থ লেখো জনক
- ঞ) বিপরীত শব্দ লেখো সাহসী
- 2. নিচের যেকোনো <u>একটি</u> বিষয় অবলম্বন করে (120 শব্দের মধ্যে) একটি $(5 \times 1 = 5)$ অনুচ্ছেদ রচনা করো ।
 - ক) খেলাধুলার প্রয়োজনীয়তা
 - খ) জলের অপরিহার্যতা
 - গ) দৈনন্দিন জীবনে বিজ্ঞান

3.	তোমাদের বিদ্যালয়ে বৃক্ষরোপণ উৎসব কেমন হলো, তা জানিয়ে বন্ধুকে একটি							
	পত্ৰ লেখো।	<u>অথবা</u>						
	সমুদ্র দেখার আনন্দের	র উপলব্ধি জানিয়ে বন্ধু	কে একটি পত্ৰ লেখো।					
4.	বন্ধনীর অন্তর্গত সঠিব	চ উত্তরটি বেছে <i>লেখো</i>	-	$(1 \times 5 = 5)$				
	ক) "ঙ" - বর্ণটি উচ্চ							
	খ) চ, ছ, জ - এই ব	র্গগুলির স্পর্শস্থান অনুয	ায়ী নাম হল - (কণ্ঠ্য / তালব্য)					
	বৰ্ণ।							
	গ) বাংলায় ফলা আড়ে	হ্ - (পাঁচটি / সাতটি))।					
	ঘ) প্রতিটি বর্গের প্রথ	ম ও তৃতীয় বৰ্ণগুলি হৰ	ল - (অল্পপ্রাণ / মহাপ্রাণ) বর্ণ।					
	ঙ) গঠনগত দিক থে	ক স্বরধ্বনিগুলি (দুই ,	/ তিন) ভাগে বিভক্ত।					
5.	বামদিক ও ডানদিক (মলাও -		$(1\times5=5)$				
	বামদিক		ডানদিক					
	ক) অচল	2)	নিন্দা					
	খ) বিশ্বাস	২)	বক্তা					
	গ) যশ	૭)	সচল					
	ঘ) শ্ৰোতা	8)	অসতৰ্ক					
	ঙ) সতৰ্ক	(*)	অবিশ্বাস					
6.	স্কৃতিক সমোচ্চাবিত ভি	ন্ধার্থক শব্দ বসিয়ে শূন	অেশন প্রবর্গ করে।	(1×5=5)				
U.		স্মাবক শব বাগরে শূব তৈরি করেছে। (নীড়		(1/3-3)				
		তোর করেছো (নাড় ধরে থাকেন। (গিরিশ						
		্বরে বাবেন্সা (। গার পরেছেন। (
	য) রামচন্দ্রের ভাইয়ের							
		্ৰাম (২ণ পোড়ানো হয়। (শ						
7.		ে । ভাজো ২য়া (া ল কোনটি কোন্ বচন <i>ে</i>		(1×5=5)				
, •	ক) দেশে দেশে মহাম	(17.0 0)						
	খ) আকাশে গোলাকার							
	গ) <u>ছেলেরা</u> মাঠে খেল							
	ঘ) আপনি কোথায় যাবেন?							
		^{ত্ত্ত} া: ণীকুল মারা যেতে পারে	3 I					
8.	_	ক) মড়ক খ) স		$(1 \times 3 = 3)$				
		, .	,					
9.	বিপরীত শব্দ লেখো -	ক) গুরুতর খ) ত	মাপন গ) কাঙাল	$(1\times3=3)$				

10.	শূন্যস্থান পূরণ করো -	$(1\times4=4)$
	ক) এইরূপে তাঁহাদের সমাপ্ত হইল।	
	খ) বস্ত্রগুলির চেহারা দেখিয়াই শিহরিয়া উঠিল।	
	গ) আপন হাতে হেলায় গড়ি / পাতায় গাঁথা।	
	ঘ) সাধুর শুধু পরহিত - তরে।	
11.	একটি বাক্যে উত্তর দাও -	$(1\times5=5)$
	ক) পুকুরের ধারে কয়জন খানা কাটতে শুরু করেছিল ?	
	খ) বৃন্দাবনের গ্রামের নাম কী ছিল ?	
	গ) শিশুরা কী নিয়ে খেলা করে ?	
	ঘ) জলধর কী ?	
	ঙ) নদীর বৈশিষ্ট্য কী ?	
12.	কয়েকটি বাক্যে উত্তর দাও -	$(2 \times 3 = 6)$
	ক) 'আমি থাকতে তোরা?' – কে, কোন্ বিষয়ে তুলনা করতে গিয়ে একথা	
	বলেছিলেন?	
	খ) সমুদ্রের জলের বৈশিষ্ট্য কী ?	
	গ) 'শস্য জন্মাইয়া নাহি খায় জলধরে' – পংক্তিটির অর্থ নিজের ভাষায় লেখো।	
13.	সংক্ষিপ্ত উত্তর দাও -	$(3 \times 3 = 9)$
	ক) শূলে যাবে শুনে দুই-পথিক নিজেদের মধ্যে ঠেলাঠেলি শুরু করে কেন ?	
	খ) কলেরা রোগীর ব্যবহৃত কাপড় পানীয়জলের পুকুরে ধোয়া উচিত নয় কেন ?	
	গ) "পরোপকার" কবিতা অনুযায়ী গরু, কাঠ ও সোনা আমাদের কিভাবে	
	উপকার করে ?	
14.	একটি বাক্যে উত্তর দাও -	$(1\times5=5)$
	ক) বুদ্ধদেব কোথায় ধর্মের মর্মবাণী শোনাতেন ?	
	খ) ব্রাক্ষণের বস্ত্র কে কেটেছিল ?	
	গ) মধুকর কোথায় বাস করতো ?	
	ঘ) চটক চটকীর প্রতিবেশী কে ছিল ?	
	ঙ) বুড়ো হাতি কোথায় ঝিমোচ্ছিল ?	
15.	"কান্না শুনে তাদের প্রতিবেশী কাঠঠোকরা তার বাসা থেকে উড়ে এল।"	$(2 \times 1 = 2)$
	কারা, কেন কাঁদছিল ?	
16.	"আমরা জগতের সকল ভয় জয় করেছি।" একথা কে, কাকে বলেছিল ?	$(3 \times 1 = 3)$
	নির্ভয়ে বাঁচতে গেলে কী করা উচিত ?	

D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST 2/HALF YEARLY EXAMINATION

SESSION:2022-2023

Class: V Maximum Marks: 80
Subject: English Time: 2Hours 30Minutes

SECTION-A (READING SKILL: 10 MARKS)

1. A. Read the passage carefully and answer the following questions:

It was a very pleasant day. A cool breeze was blowing. Rahul and Rishika were quite excited. Their mother was taking them to an Amusement Park. She had already kept a five-hundred rupee note to pay for the joy-rides. But when she opened her purse to take out something, the note just flew away. Both the children ran after it but they could not find it. "Sorry dear," said their mother. "We have to cancel the programme. I don't have more money today." "It is all right, Ma," said the children though they were disappointed. "Since we are not going out, let us clean and decorate the house," Rishika suggested. "I'll bring some flowers and put them in the flower-vase," said Rahul. As he went out to pick some roses, there lay the five-hundred rupee note stuck among the roses. He shouted with joy to see the note.

- a) 'The two were excited for going to an Amusement Park.' Who were the 'two' referred here?
- i) Rahul and Rishika,

ii) Rohan and Riti,

iii) Roshan and Riki,

- iv) Raj and Ritisha
- b) She had already kept a _____
- ____ to pay for the joy-rides.
- i) Two-hundred rupee note,
- ii) One-hundred rupee note,
- iii) Five-hundred rupee note,
- iv) None of these
- c) Find out the word from the passage which means gentle wind

(1)

(2)

(1)

d) What happened to the money kept for the joy-rides?

B. Read the passage carefully and answer the questions given below:

Chameleons can make their skin colour change. The colour changes to help the chameleon avoid its enemies. It is a form of camouflage, a disguise that allows it to blend with its surroundings. The change is actually determined by environmental factors, such as light and temperature. Bright sunlight causes the skin to darken. On cool nights, the colour fades to a creamy colour. The colour also changes when chameleons are excited, angry or afraid. 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 on the African island of Madagascar. The others mostly found 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 may even use their sticky tongues to catch birds.

a) Chameleons change colour when they are -

(1)

- i) excited, angry or afraid
- ii) excited, angry or hungry
- iii) angry, excited or happy
- iv) afraid, angry or hungry
- b) State whether the given statement is TRUE or FALSE -

(1)

'The colour changing ability of a chameleon is a form of camouflage which is a disease which affects chameleons.'

	c) ' <u>Fast</u> development of industries causes pollution.' - Find out a word from the passage that can replace the underlined word.	(1)
	d) Where are the chameleons found?	(2)
	SECTION-B (WRITING SKILL:20 MARKS)	
2.	Using hand sanitizer has become a part of our hygiene habit for the last two years. Design an advertisement on a hand sanitizer. OR	(4)
	Write a bio sketch of Swami Vivekananda from the given clues:	
	Birth: 12 January 1863, Kolkata	
	Childhood name: Narendranath Dutta	
	Parents: Vishwanath Dutta and Bhuvaneshwari Devi.	
	Lifestyle: Used to practice meditation, associated with Brahmo Movement, follower of Sri Ramkrishna, often visited the kali temple at Dakshineshwar, Founder of Ramkrishna Mission and Ramkrishna Math. Profession: Spiritual Guide, Philosopher. Death: 4 July 1902	
3.	Your school is celebrating a 'Book Week.' As Mayank / Payel Chauhan of Mt. View School, Nainital frame a speech to be delivered in the school assembly on the need to develop the reading habit among the students and the tips on how to take care of books.	(8)
4.	On your birthday you have received a beautiful smart watch as a gift from your uncle who lives in Hyderabad. You felt very happy. So, write a letter to your uncle expressing your feelings and also thank him for the gift.	(8)
	SECTION-C (GRAMMAR:20MARKS)	
5.	Rewrite the following sentences by putting apostrophe in correct places: a) I will go there for sure.b) There is a single room vacant in the ladies hostel.	(1×2=2)
6.	Choose the appropriate determiners from the brackets to fill in the blanks: a) She doesn't havefriends. (much/many)	(1×3=3)
	b) We haven't receivedsuch information. (any/many) c)valuables are missing from my house. (Any/Some)	
7.	Fill up the blanks with the abstract noun form of the words given in the brackets: a) He is a man of (wise) b) is all powerful. (know) c) Always speak the (true)	(1×3=3)
8.	Insert the correct degree of comparison in the blank spaces: a) I like to eat mangoes because mangoes are(tasty) than other fruits. b) My friend was happy because he had got the (high) mark in the class. c) In cities, houses are (expensive) than flats.	(1×3=3)
9.	Identify the verbs and state whether they are Transitive or Intransitive: a) She advised me to consult a doctor.b) Metals expand on heating.c) You must speak loudly.	(1×3=3)

10.	Identify the adverbs and state their kinds: a) Please wait patiently. b) We will leave today. c) I sat beside my mother.	(1×3=3)
11.	Fill in the blanks with the Present Perfect Tense of the verbs given in the brackets: a) I my lunch (take) b) Ritu a violin (buy) c) I all the plays of Shakespeare. (read)	(1×3=3)
	SECTION-D (LITERATURE: 30 MARKS)	
12.	a) Choose the correct answers from the given options:	(1×3=3)
	I) Janaki had to swim across thein the swimming competition. i) Indian Ocean. ii) Pacific Ocean iii) English Channel iv) Strait of Gibraltar	,
	II) According to the poem 'Just Be Up and Doing' we can succeed if we - i) try hard continuously ii) wait for the right time iii) follow others iv) continue dreaming. III) Who were known as sworn enemies in the prose piece 'The Tale of a Tail'? i) Mani and Rajam ii) Shankar and Pea iii) Somu and Mani iv) None of these	
	b) Write TRUE or FALSE against the following statements:I) Janaki was not allowed to make a solo attempt in the Channel.II) The poet of the poem 'Adventures with Books' does not recommend reading of books.III) The poet of the poem 'Just Be Up and Doing' agrees that one faces a lot of trouble in life.	(1×3=3)
	 c) Fill in the blanks with appropriate words: I) The poet of the poem 'Just Be Up and Doing' states that no one will ever if he tries hard. II) Benny had books of his own. III) The dental instruments that Aunt Polly asked for were and a chunk of fire. 	(1×3=3)
	d) Give one word answer to the following questions:I) Name the boy who ran down to call Aunt Polly.II) How old was Janaki when she was attacked by polio?III) Name the place where the battle was going on between the Kauravas and Pandavas.	(1×3=3)
13.		(2×7=14)
14.	Answer the question given below: 'Real courage is fighting against the wrong limits and respecting the correct ones.' - Illustrate this with reference to the story 'Limits of the Mind'.	(4)

D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST 2/HALF YEARLY EXAMINATION SESSION: 2022 – 2023

Class: V Maximum Marks: 80 Subject: HINDI Time: 2 Hours 30 Minutes

खंड - क

1. निम्नलिखित <u>गद्यांश</u> को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए -

ईमानदारी एक अच्छी नीति है, जिसका वास्तविक अर्थ है - जीवन के आयामों में सच्चा होना, दूसरों को तकलीफ़ न देना, कहीं पर भी हमारी अनैतिक भूमिका का न होना। ईमानदार व्यक्ति समयनिष्ठ होता है। समय का मूल्य जानता है और समय पर प्रत्येक कार्य को करता है। एक ईमानदार व्यक्ति रिश्तों की विश्वसनीयता को बनाए रखता है। हमें ख्शी प्रदान करता है और हमारे मस्तिष्क को शांत रखता है। इसके विपरीत एक बेईमान व्यक्ति कभी भी रिश्तों का विकास नहीं कर सकता। वह केवल भ्रष्टाचार की क्षमता रखता है। उसका जीवन उलझनों से घिरा रहता है, उसे कभी भी राहत नहीं मिलती परंत् एक ईमानदार व्यक्ति राहतपूर्ण जीवन जीता है। ईमानदारी एक अच्छा गुण है, जिसे हमें आत्मसात करना चाहिए। यह हमारे जीवन में एक सकारात्मक भूमिका निभाती है। अध्यापकों, मित्रों, परिवारजनों के साथ ईमानदारी का व्यवहार करके आप सभी में विश्वास कायम कर सकते हैं। ईमानदार व्यक्ति किसी से नहीं डरता, उसके अंदर ईमानदारी घर करती है। सत्य हमेशा कड़वा होता है, लेकिन अच्छे परिणाम देता है। सच्चाई के मार्ग पर चलने वाला व्यक्ति ईमानदारी का साथ कभी नहीं छोड़ता, चाहे इसके लिए उसे कितने ही मूल्य क्यों ना चुकाना पड़े।

क) ईमानदारी का वास्तविक अर्थ क्या है?	2
ख) ईमानदार व्यक्ति क्या - क्या कर पाता है?	2
ग) एक बेईमान व्यक्ति के लिए क्या असंभव होता है और क्यों ?	2
घ) ईमानदारी कैसा गुण है? इसकी हमारे जीवन में क्या भूमिका है?	2
ङ) कैसे व्यक्ति ईमानदारी का साथ नहीं छोड़ते हैं?	1
च) उपर्युक्त गद्यांश के लिए उचित शीर्षक लिखिए।	1

खंड - ख

2.	निम्नलिखित शब्दों के लिए उचित संबंध वाले विकल्प छाँटकर लिखिए - 1x5=5 क) गोल : लकीर :: दो : ?
	i) वह
	ii) भारी
	iii) आदमी
	iv) छोटे
	ख) घर : मकान :: आँख : ?
	i) आंखे
	ii) नयन
	iii) हस्त
	iv) कानन
	ग) मुखजोर सिंह : व्यक्तिवाचक संज्ञा :: तालाब : ? i) व्यक्तिवाचक संज्ञा ii) जातिवाचक संज्ञा iii) भाववाचक संज्ञा iv) समूहवाचक संज्ञा
	घ) जिसको भय न हो : निर्भय :: जिसे कहा न जा सके : ? i) कथनीय
	, ii) कथाकार
	iii) वाचक
	iv) अकथनीय
	ङ) कला + कारी : कलाकारी :: चित्र + इत : ? i) चित्रइत ii) चित्रित iii) चीत्रीत iv) चिइत्रत

3. निम्नलिखित प्रश्नों के उचित विकल्प चुनकर लिखिए -

- 1x2=2
- क) देश उन्हें 'लौह पुरुष' के नाम से याद करता है। प्रस्तुत वाक्य में सर्वनाम शब्द छाँटकर लिखिए
 - i) देश
 - ii) उन्हें
 - iii) लौह
 - iv) याद
- ख) 'सागर' शब्द का उचित पर्यायवाची शब्द छाँटकर लिखिए
 - i) नदी
 - ii) सरोवर
 - iii) सरिता
 - iv) सिंध्

4. निम्नलिखित कथनों को पढ़कर सही विकल्प छाँटकर लिखिए -

1x3 = 3

- क) अभिकथन : 'कहीं कहीं' युग्म शब्द है। तर्क : जोड़े वाले शब्दों को युग्म शब्द कहते हैं।
 - i) अभिकथन और तर्क दोनों सही हैं क्योंकि तर्क अभिकथन की सही व्याख्या है।
 - ii) अभिकथन और तर्क दोनों गलत हैं, परंतु तर्क अभिकथन की सही व्याख्या है।
 - iii) अभिकथन सही है, परंतु तर्क गलत है।
 - iv) अभिकथन गलत है, परंतु तर्क सही है।
- ख) अभिकथन : 'अँधेरा' का समानार्थी शब्द 'अंधकार' होता है। तर्क : समानार्थी शब्द का प्रयोग विपरीत अर्थ प्रकट करने के लिए होता है।
 - i) अभिकथन और तर्क दोनों सही हैं क्योंकि तर्क अभिकथन की सही व्याख्या है।
 - ii) अभिकथन और तर्क दोनों गलत हैं, परंतु तर्क अभिकथन की सही व्याख्या है।
 - iii) अभिकथन सही है, परंत् तर्क गलत है।
 - iv) अभिकथन गलत है, परंतु तर्क सही है।

ग) अभिकथन: 'शहरों में धनी व्यापारी रहते थे।' प्रस्तुत वाक्य में 'धनी' विशेष्य शब्द है।

तर्क : जिसकी विशेषता बताई जाती है, विशेष्य कहलाते हैं।

- i) अभिकथन और तर्क दोनों सही हैं क्योंकि तर्क अभिकथन की सही व्याख्या है।
- ii) अभिकथन और तर्क दोनों गलत हैं, परंतु तर्क अभिकथन की सही व्याख्या है।
- iii) अभिकथन सही है, परंतु तर्क गलत है।
- iv) अभिकथन गलत है, परंतु तर्क सही है।
- 5. निम्निलिखित वाक्यों में उचित शब्द छाँटकर रिक्त स्थान भरिए 1x2=2 क) वह ______ खजूर का पेड़ उखाड़ कर भाग गया। (उन्हें / हमारा)
 ख) ______ 'नीर' का पर्यायवाची शब्द है। (पानी / पिन)
- 6. दिए गए चित्रों को पहचान कर पूछे गए प्रश्नों के सही उत्तर लिखिए 1x2=2
 - क) चित्र को देखकर संयुक्त व्यंजन वाला एक शब्द लिखिए -



ख) चित्र के आधार पर एक व्यक्तिवाचक संज्ञा शब्द लिखिए -



7. स्तंभ 'अ' में दिए गए शब्दों को स्तंभ 'ब' के उचित अर्थ वाले शब्दों से 1x3=3 मिलाकर लिखिए -

स्तंभ 'अ'	स्तंभ 'ब'
क) तेज़	i) साँप का मस्तक
ख) फन	ii) दंड
ग) सज़ा	iii) तीव्र गति

8. निम्नलिखित कथनों को पढकर 'सही' या 'गलत' लिखि	8.	निम्नलिखित	कथनों व	को प	ढकर 'सही'	या	'गलत'	लिखिए	٠_
---	----	------------	---------	------	-----------	----	-------	-------	----

1x3=3

- क) 'पंछी घर को लौटेंगे।' प्रस्तुत वाक्य में 'पंछी' कर्ता कारक है।
- ख) 'होश उड़ जाना' म्हावरे का अर्थ 'सिर चकराना' है।
- ग) 'मूर्ति' शब्द का बह्वचन रूप 'मूर्तियाँ' है।

खंड - ग

9. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर (20 - 25 शब्दों में) लिखिए -

2x3=6

- क) हज़ारों बीज आँखें मींचकर क्या कर रहे हैं?
- ख) नदी चलते चलते कैसे कैसे आकार बदलती है?
- ग) पेड़ किस समय और कैसे खाना खाते हैं?
- 10. नदी निरंतर बिना थमे, बिना थके, पानी बिखराते हुए हरियाली फैलाती है 4 और इस तरह लोगों पर कई उपकार करती है। नदी के इन गुणों को अपनाने से हमारे व्यवहार में क्या अंतर आएगा? अपने विचार (40 - 50 शब्दों में) लिखिए।

11. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर (20 - 25 शब्दों में) लिखिए -

2x3=6

- क) होजा ने बादशाह के प्रस्ताव को क्यों ठुकरा दिया?
- ख) सरदार पटेल ने अहमदाबाद की सभा में क्या कहा?
- ग) धरतीपटक सिंह अपनी शक्ति बनाए रखने के लिए क्या क्या करता था?

12. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर (30 - 35 शब्दों में) लिखिए -

3x2=6

- क) मुखजोर सिंह और धरतीपटक सिंह के चरित्र में किसका चरित्र आपको अच्छा नहीं लगा? कोई तीन कारणों को अपने शब्दों में लिखिए।
- ख) अजंता के चित्र अनेक कलाकारों की मिली जुली प्रतिभा के उत्कृष्ट नम्ने हैं। 'अजंता की सैर' पाठ के आधार पर लिखिए कि ऐसा क्यों कहा गया है?
- 13. बिरसा मुंडा को आज भी एक सच्चे क्रांतिकारी, देशभक्त के रूप में याद 5 किया जाता है। बिरसा मुंडा के जीवन से प्रेरित होकर आप अपने देश के लिए क्या क्या कर सकते हैं? अपने विचार (50 60 शब्दों में) लिखिए।

14. निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए -1x3=3"मुझे तुम पर विश्वास है भैया राम्! मैं उसे खोजकर ही अब घर जाऊँगा।" क्म्हार यह कहता हुआ अँधेरे में गायब हो गया। इसी तरह वह कई लोगों के घर गया, पूछा और आगे बढ़ गया। लेकिन उसे गधे का कोई पता -निशान नहीं मिल रहा था। हैरान - परेशान वह इधर -उधर मारा - मारा फिर रहा था। इधर पानी उधर अँधेरा। उसे क्छ दिखाई नहीं पड़ रहा था। वह एक पंडित जी के घर गया। वह जानवर खो जाने पर लोगों को दिशा और स्थान तक बता देते। कुम्हार ने आव देखा न ताव, वह धड़धड़ाता ह्आ घर में घ्स गया। क) उपर्युक्त गद्यांश किस पाठ से लिया गया है? ख) किसकी तलाश में क्म्हार मारा - मारा फिर रहा था? ग) कुम्हार धड़धड़ाता ह्आ पंडित जी के घर में क्यों घुस गया? खंड - घ 15. किसी <u>एक विषय</u> पर अनुच्छेद (60 - 80 शब्दों में) लिखिए -5 (क) मेरी यादगार यात्रा (ख) मेरे जीवन का लक्ष्य (ग) जल का महत्त्व 16. जीवन में सफलता पाने के लिए समय पर पढ़ाई करना अत्यंत आवश्यक है। 5 इस विषय पर अपने छोटे भाई को समझाते हुए पत्र लिखिए। अथवा चार दिनों के अवकाश हेत् प्राचार्य को प्रार्थना पत्र लिखिए।

- 17. 'पेड़ के महत्त्व' पर चर्चा करते हुए दो मित्रों के बीच के बातचीत को संवाद 5 रूप में (80 100 शब्दों में) लिखिए।
- 18. 'कलम' का एक स्ंदर एवं आकर्षक विज्ञापन बनाइए। 5

D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST 2/HALF YEARLY EXAMINATION SESSION:2022-2023

Maximum Marks:80

(3)

Class: V

Subject: Mathematics Time: 2Hours 30Minutes 1. Write the successor of 56,79,999. **(1)** 1 million = lakhs. 2. **(1)** 3. The digit in the ones place of the product of 387 and 698 is _____. **(1)** 4. $5 \times 8 = 40 : 5$ and 8 are the _____ of 40. **(1)** 5. _____ is neither prime nor composite number. **(1)** Write the multiplicative inverse of 1. 6. **(1)** Find the decimal number formed by interchanging the digit in the tenths place and 7. **(1)** tens place of 48.69 How many decimal places are there in the product of 0.2, 0.002 and 0.0002? 8. **(1)** Find the difference between the place values of 2 and 4 in the number 12,34,576. 9. **(2)** What should be added to 3,62,71,843 to get 4,98,07,916? **10. (2)** 11. Is 15 a factor of 200? Give reason. **(2) 12.** Write the expanded form of 359.847 in two different ways. **(2) 13.** Arrange in column and add: 111.1, 11.11, 1.111 **(2)** If $3,485 \times 16 = 55,760$, then find the value of – **14. (2)** a) 34.85×1.6 b) 3.485×1.6 A rocket can travel 7,59,600 km in 240 hours. How many kilometres will the rocket **15. (3)** travel in one hour? Write all the prime numbers between 70 and 100. **16. (3)** Solve: $6\frac{3}{5} \div 2\frac{1}{10}$ **17. (3)** The sum of two decimal numbers is 43.65. If one of them is 24.145, find the other. **18. (3)**

20. Form the smallest and the greatest 8 digit numerals using the digits 7,5,0,2,1,9,8 and 4 only once. Also, write the number name of their sum in International system of numeration.

Convert $\frac{37}{8}$ into a decimal number.

19.

- **21.** Find the HCF of 12, 16, 20. (4)
- Walking in the morning is a good exercise for everybody. One fine morning Nabin walked $3\frac{3}{4}$ km and his friend Praveen walked $3\frac{7}{9}$ km. Who walked more distance and by how much?

- 23. Write the smallest decimal number using the digits 0, 8 and 7 only once. Write it's number name. Also represent the number on a place value chart.
- 24. A tailor requires 2.25m of cloth to stitch a skirt. How many skirts can be stitched with 24.75m of cloth? (4)
- 25. Mr. Gupta earns ₹ 32,520 per month. His wife earns ₹ 5,800 more than him. Find the total amount of money earned by both of them in a month.
- 26. Ribbon A is $\frac{1}{3}m$ long. It is $\frac{2}{3}m$ shorter than Ribbon B. What is the total length of two ribbons? (5)
- 27. Mala had 36 toffees. She gave $\frac{4}{9}$ of them to her friend. How many toffees were left with her? (5)
- **28.** A shopkeeper had 32.4 kg apples, 25.25 kg mangoes and 9.75 kg pears. What was the total weight of fruits he had?
- **29.** Mr. Paul purchases 3 kg tomatoes at ₹25.50 per kg and 4.5 kg potatoes at ₹28 per kg. Find the total amount spent in all.

D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST 2/HALF YEARLY EXAMINATION SESSION:2022-2023

Class: V Maximum Marks: 80
Subject: Sanskrit Time: 2 Hours 30 Minutes

खण्ड: - 'क' (पठित-अवबोधनम्) (10)

(1) पाठ्यांशं पठित्वा प्रश्नानाम् उत्तराणि निर्देशान्सारं लिखत -

रमा - राजीव! अस्मिन् चित्रे त्वं किम् पश्यसि?

राजीवः - रमे! चित्रे तु अनेके खगाः सन्ति।

उमा - किम् त्वम् एतेषां नामानि जानासि?

उमेशः - आम्, अत्र मयूरः, बकः, कुक्कुटः च सन्ति।

रमा - तत्र शुकः, काकः, उलूकः च अपि सन्ति।

राजीवः - किम् चटका हंसः च न स्तः?

उमा - आम्, चित्रे चटका हंसः च स्तः। अत्र तु कपोतः पिकः च अपि स्तः।

उमेशः - अध्ना वद, मयूरः किम् करोति?

राजीवः - मयूरः नृत्यति।

रमा - बकः कुत्र तिष्ठति?

उमा - बकः तु जले तिष्ठति।

उमेशः - अन्ये खगाः कुत्र तिष्ठन्ति?

रमा - अन्ये खगाः तु वृक्षस्य शाखासु तिष्ठन्ति।

(I) एकपदेन उत्तरत -

 $(1 \times 4 = 4)$

- (i) चित्रे त् अनेके के सन्ति?
- (ii) "तत्र शुकः, काकः, उलूकः च अपि सन्ति" इति का कथयति?
- (iii) "किम् चटका हंसः च न स्तः?" इति क: पृच्छति?
- (iv) "बकः कुत्र तिष्ठति?" इति का पृच्छति?

(II) पूर्णवाक्येन उत्तरत -

 $(2 \times 3 = 6)$

- (i) कः नृत्यति?
- (ii) बकः क्त्र तिष्ठति?
- (iii) अन्ये खगाः कुत्र तिष्ठन्ति?

खण्ड: - 'ख' (व्याकरणम्) (20)

(2) क. निर्देशानुसारं समुचितं शब्दरूपं लिखत -

 $(1 \times 7 = 7)$

- 1. 'बालक' शब्दस्य प्रथमा-विभक्ते: बहुवचनस्य रूपम् किम्?
- 2. 'बालक' शब्दस्य तृतीया-विभक्ते: एकवचनस्य रूपम् किम्?
- 3. 'बालक' शब्दस्य षष्ठी-विभक्ते: एकवचनस्य रूपम् किम्?
- 4. 'बालक' शब्दस्य प्रथमा-विभक्तेः एकवचनस्य रूपम् किम्?

- 5. 'बालक' शब्दस्य तृतीया-विभक्ते: बह्वचनस्य रूपम् किम्?
- 6. 'बालक' शब्दस्य षष्ठी-विभक्ते: द्विवचनस्य रूपम् किम्?
- 7. 'बालक' शब्दस्य सप्तमी-विभक्ते: एकवचनस्य रूपम् किम्?

ख. उचित-शब्दरूपै: रिक्तस्थानानि पूरयन्तु -

 $(1 \times 6 = 6)$

विभक्तयः	एकवचनम्	द्विवचनम्	बहुवचनम्	
द्वितीया	(i)	बालकौ	(ii)	
चतुर्थी	बालकाय	(iii)	(iv)	
पञ्चमी	बालकात्	(v)	(vi)	

(3) 'पठ्' धातोः समुचितरूपैः रिकस्थानानि पूरयत -

 $(1 \times 7 = 7)$

पुरुषाः	एकवचनम्	द्विवचनम्	बहुवचनम्	
प्रथम: पुरुषः	पठति	(i)	पठन्ति	
मध्यम: पुरुषः	(ii)	(iii)	(iv)	
उत्तमः पुरुषः	(v)	(vi)	(vii)	

खण्ड: - 'ग' (पाठ्य-सामग्री) (50)

(4) (I) मञ्जूषातः उचित-शब्दार्थं चित्वा लिखन्तु -

 $(1 \times 2 = 2)$

(i) अस्ति (ii) अत्र - तत्र

मञ्जूषा - यहाँ - वहाँ, है

(II) चित्रं दृष्ट्वा रिक्तस्थानं पूरयत -

 $(2 \times 2 = 4)$

(i) आकाशे _____ उदितः।



(ii) _____ आकाशे उड्डयन्ति।



(5) (1) मञ्जूषातः उचितम् उत्तरं चित्वा रिक्तस्थानम् पूरयत।

 $(1 \times 1 = 1)$

 $(2 \times 2 = 4)$

एष: क: अस्ति?

____ पुरुषः अस्ति।

मञ्जूषा - एषः, एषा

(II) चित्रं दृष्ट्वा रिक्तस्थानानि पूरयन्तु।

(i) एषः _____ अस्ति?

एषः लेखकः अस्ति।

(ii) लेखकः किम् करोति?

____ लिखति।



(6)	उचित	-शब्देन मेलनं	कुरुत।						(1×3=3)
	(i) रि	नेंह:		धावकः					
	(ii) अ	श्वः		भारवाहकः					
	(iii) ग	र्दभः		पराक्रमी					
(7)	(l) फ	लानां शाकाना	म् च नाम	ानि लिखन्तु।					(1×7=7)
	फलान	ाम् नामानि -	-						
	(i)		(ii)		(iii)		(iv)		
	शाकान	नाम् नामानि	-						
	(v) _		(vi)		(vii)				
	(II) f	वेत्रं दृष्ट्वा पू	र्णवाक्येन उ	उत्तरत।					(2×2=4)
	(i) एत	नत् किम् अरि	न्ति?			(ii) एतत्	्किम् असि	ਜ?	
	1	<u></u>				(5		
(8)	चित्रं र	हष्ट्वा खगस्य	। नाम लिर	बत।					(1×2=2)
	(i) एष	मः ३	अस्ति।			(ii) एष	:	अस्ति।	
		M							
(9)	(I) चि	ात्राणि दृष्ट्वा	मञ्जूषाया	ः चित्वा लिख	ान्तु कः का	ालः?			(1×4=4)
		* Contraction	Â				CÓN		
	(i)			_	(ii)				
	(iii) _				(iv)				
		मञ्जूषा - र	ात्रिकालः,	प्रातःकाल	ाः, मध	्याह नकालः,	, सायंक	ાત:	

(II) मञ्जूषातः उचितं पदं चित्वा रिक्तस्थानानि पूरयत।	(1×6=6)
(i) गच्छसि। (ii) यादथः। मञ्जूषा	
()	
(iv) चलसि।	
(v) कूर्दथ:। (vi) भ्रमथ।	
	(2×2-4)
(III) पूर्णवाक्येन उत्तरत। (i) लता मध्याहने किम् खादति?	(2×2=4)
(i) सता मध्यहिन किम् खादति?	
	/d.v.EE\
(I) अत्र विभिन्नचित्राणि सन्ति। मञ्जूषायाम् नामानि अपि लिखितानि सन्ति। एतेभ्यः	(1×5=5)
उचितं पदम् चित्वा उत्तरपुस्तिकायां नामानि लिखन्तु।	
(i)	
(iii) (iv)	
मञ्जूषा गृहम्, पर्वतः, कन्दुकम्, प्रतकानि, दीपकः	
(v)	
(II) पूर्णवाक्येन उत्तरत।	(2×2=4)
(i) विद्यालये कस्य चित्रप्रदर्शनी अस्ति?	•
(ii) रमेशः रविवासरे कुत्र गच्छति?	
(11) (11(1) (1991(1) 3/2 41001(1)	

(10)

D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE

PERIODIC TEST - II / HALF YEARLY EXAMINATION

	SESSION 2022-20)23		
Class : V Subject : SCIENCE			Maximum Marks: 80 Time: 2 Hr 30 minutes	
Q. No.			Marks	
1.	Choose the correct answer from the given	ven options:	$(1 \times 10 = 10)$	
a)	Look at the given diagram carefully.	•		
	Which are the organs that the above given bones protect?			
	i) Stomach ii) Lungs			
	iii) Heart iv) Both (ii) and (iii)	SHEET STATES		
b)	Look at the picture given.			
	Which joint Sayan is using to move his head?	()		
	i) Pivot ii) Hinge			
	iii) Sliding iv) Ball and socket joint	$\langle () \rangle$		
c)	From which part of the plant sweet potato grows	s?		
	i) Roots ii) Stems iii) Leaves	iv) None of these		
d)	Seeds of Dandelion are dispersed through			
	i) Water ii) Wind iii) Gravity	iv) Insects		
e)	Identify the reserved area where limited human	activities are permitted.		
	i) sanctuary ii) national park iii) zoo	iv) safe house		
f)	Which among these animals is endangered?			
,	i) tasmanian tiger ii) golden toad iii) quagga	iv) tamarin		
g)	What should be done before packing the fruits?			
	i) We should clean themii) We should wash them with water			
	iii) We should dry them after washing			
	iv) All of the above			
h)	Deficiency of vitamin B causes			
,	-	Kwashiorkor		
i)	The food gets spoiled by attack of			
	i) Bacteria ii) Mold iii) Yeast iv)	All of these		
j)	Ricket is caused due to deficiency of			
	i) Vitamin A ii) Vitamin B iii) Vitamin C iv)	Vitamin D		
2.	Fill in the blanks with suitable words:		$(1 \times 10 = 10)$	
a)	A is a group of organs that work together f	for a particular function.		
b)	The hole named allows water to enter i	nside the seed.		
c)	leaf is called 'green gold' o	f Odisha.		
d)	The of North and South American bears	s are smuggled to make		

e) In vacuum packing method, the created vacuum reduces _____ in the

package to limit the growth of micro-organism. f) _____must be done to prevent disease like polio.

medicines from them.

g)		be stored in refrigerator as they are		
• .	in nature.			
h)	The forest conservation act was enacted by the Indian parliament in the year			
i)	Seeds of pea, ladyfinger are dispersed through			
j)	High pitched 'sounds', known their prey at night.	as help the bats to detect		
3.	Rewrite the following sen	itences correctly:	(1×5=5)	
a)			(/	
b)				
c)				
1\	mountain goat.	11 12 2 21 2		
d)	-	d by non-living agent like water.		
e) 4.	Fish is preserved at high tempe Match the Column:	rature.	(1×5=5)	
→.			(1/3-3)	
	Column A	Column B		
	I. Baby Plant	a. Forests		
	II. Skin	b. soft and weak bones		
	III. Ricket	c. pasteurisation		
	IV. Resins	d. Seedling		
	V. Milk	e. Sensory structure		
5.	Define:- a) Ligament	b) Sanctuary c) Enzymes	$(2 \times 3 = 6)$	
6	Write the difference between:		(2×2=4)	
	a) Micropyle and Cotyledons			
	b) Communicable disease and a	non-communicable disease. (Any 2 points)		
7.	Answer the following que	estions in brief:	$(2 \times 5 = 10)$	
a)	Why is our backbone made up	of many small vertebrae instead of having		
	one straight long bone			
b)	'X' is a forest product which is	extracted from the house of an insect 'Y'.		
	'X' is a natural preservative and	d has medicinal properties. Another		
	product 'Z' is also obtained fro	m 'Y' is used in cosmetics.		
	i) Name the insect 'Y'.			
	ii) Identify 'X' and 'Z'.			
	iii) Write one more use of Z.			
c)	i) What do you mean by the term wild life trade?			
	ii) What initiative did Government of India take to effectively control this			
	illegal trade in wild life?			

d) Look carefully at the pictures given below and answer the following questions:





- i) How is child B different from child A?
- ii) What is the medical term used for the condition of child B?
- iii) Write any two preventive measures to be taken for the recovery of child B.
- e) You saw your grandmother to add salt and sugar in the mango pickle which she was making. She explained salt and sugar enhances the taste of the pickle. According to you, what should be the scientific reason behind adding salt and sugar in the pickle?

8. Answer the following questions:

 $(4 \times 5 = 20)$

- a) i) Give reason for the following statements:
 - A) The last two pairs of ribs are known as floating ribs.
 - B) Bones are living entities.
 - ii) The hollow space of long bones is filled with cells and soft materials. What is it termed as? State its function.
 - iii) Mention the function of pupil.
- b) Observe the given diagram of the plant having a special shape and then answer the related questions given below:
 - i) Name this plant.
 - ii) What special characteristic does this plant possess?
 - iii) What are these types of plants known as?
 - iv) Give one more example of the same type of plant.
- i) Human beings cut forests for various reasons. This leads to a drastic change in the environment. List three harmful effects that justify the given statements.
 - ii) There was huge rainfall which resulted in a heavy flood in Diyan's village. Everything was washed away but the area near and around his mango orchard was saved. Explain the reason behind this observation.
- d) Suggest any four steps to prevent cruelty to animals with the help of a webchart.
- e) Explain Food preservation with four useful methods.

9. Draw and label the following:

 $(5 \times 2 = 10)$

- i) Draw a terrestrial food chain with proper labelling.
- ii) Draw any two sources of minerals and name them.

D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST 2/ HALF YEARLY EXAMINATION

SESSION: 2022-2023

Class: V Subject: Social Science	Maximum Marks: 80 Time: 2Hours 30Minutes
1. Fill in the blanks:	(1×5=5)
a. The care and appreciation for one another are the real	·
b. Houses in earthquake prone areas in are	built with bamboo and wood.
c. Many people sleep on the flat roofs	
d. Sisandras were built in	
e. The use of in agriculture brought a great ch	ange in occupation.
2. Rewrite the incorrect statement correctly.	(1×5=5)
a. Neighbourhood is the greatest gift of nature.	
b. Humans do not follow a map or GPS.	
c. Helen Keller is a Child Right Activist.	
d. Step wells are called Water Storage of India.	
e. Sanya Nehwal is a famous football player of India.	
3. Choose the correct option.	(1×5=5)
a. Bamboo and wooden houses are found in-	
, -	iv) earthquake prone areas
b. Water pollution is mainly caused by-i) industrial waste ii) household waste iii) both i a	nd ii iv) none of these
c teaches various Asanas to build energy and	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Art iv) Reading
d is a famous martial art of Manipur which us	
i) Thang Ta ii) Kalarippayattu iii) Malkha	
e was the father of White Revolution.	,
i) APJ Abdul Kalam ii) Mother Teresa iii) Dr. V	Verghese Kurien iv) Helen Keller
4. What are the real strengths of a family?	(2)
5. Name two famous nomadic groups of India, also write the	
6. List two advantages of high rise apartment.	(2)
7. Identify this house. List the material used to make such he	ouses. (2)
8. List any two qualities of the teachers which help to impro	
challenged children.	(2)
9. When and how is Van Mahotsava celebrated every year?	(2)
10. Explain the importance of Chaupal in the life of villagers.	. (2)

11.	'Books are our best friends'. List any two benefits of reading books.	(2)
12.	Mention two qualities of a sports person. Identify this famous sports personality.	(2)
	AA CIKA	



13.	Give one reason for low production of milk.	(2)
14.	Give three reasons for regional variation in houses.	(3)
15.	Write any three steps that should be taken to improve the condition of socially deprived children.	(3)
16.	Who is the founder of 'Bachpan Bachao Andolan'? Write two sentences about him/ her.	(3)
17.	In recent times forests have been cleared for agriculture, building houses, hotels etc. Write any three bad effects of clearing forests.	(3)
18.	Define the term Dignity of Labour. Give an example.	(3)
19.	What are the two types of disasters? List three facilities which are needed by people in case of a disaster.	(5)
20.	Describe the advantage of a Neighbourhood Watch Plan. List three responsibilities of a good neighbour.	(5)
21.	Name two projects that have been started by our government to protect forests. Mention three benefits of planting trees.	(5)
22.	What do you mean by Green Revolution? List three ways in which technology has changed our lives.	(5)
23.	Make a diagram on water harvesting plant in modern building.	(5)

24. On a political map of India, locate and label the following places $(1\times5=5)$

- a. A state which witnessed cyclone Amphan in 2020.
- b. One group of islands of Indian Union.
- c. A state where Garden City of India is located.
- d. A state which receives the highest rainfall.
- e. A state famous for Snake Boat Races.
