# D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST II/HALF YEARLY EXAMINATION SESSION: 2023 – 2024

Class: IV Subject: Hindi Maximum Marks: 80 Time: 2Hours 30Minutes

#### आवश्यक निर्देश:

- इस प्रश्न-पत्र में कुल 6 पृष्ठ हैं और प्रश्नों की संख्या 19 हैं।
- इस प्रश्न-पत्र में दो खंड हैं खंड 'अ' और खंड 'ब'।
- प्रश्नों के उत्तर क्रमशः लिखिए।
- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

#### खंड -'अ'

# 1. प्रस्तुत गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए:-

शिक्षा का विद्यार्थी जीवन में बहुत ही महत्त्व होता है। विद्यार्थी की सफलता-असफलता उसकी शिक्षा पर निर्भर करता है। पाठशाला ज्ञान का वह मंदिर है जहाँ बिना भेद-भाव के शिक्षा दी जाती है। वहाँ जाकर हम शिक्षित और सभ्य होते हैं। हमें हर रोज़ पाठशाला जाना चाहिए। सिर्फ़ पाठशाला जाने से हम सभ्य और शिक्षित नहीं बनते, बल्कि इसके साथ-साथ हमें वहाँ मन लगाकर पढ़ना भी ज़रूरी है। साथ ही एक आदर्श विद्यार्थी भी बनना ज़रूरी है। एक आदर्श विद्यार्थी की पहचान सबके नज़र में अच्छी होती है। वह सभी शिक्षकों की बात मानते हैं और मन लगाकर पढ़ाई करते हैं। अच्छी और सही शिक्षा मनुष्य को सही और ग़लत की पहचान कराती है। आने वाले समय में एक आदर्श विद्यार्थी ही देश का नाम रोशन कर सकता है।

क) विद्यार्थी जीवन में शिक्षा का क्या महत्त्व है?	(2)
ख) पाठशाला किसे कहते हैं?	(2)
ग) आदर्श विद्यार्थी की क्या पहचान होती है?	(2)
घ) सही और ग़लत की पहचान कौन और किसे कराता है?	(2)
ङ) कैसा विद्यार्थी देश का नाम रोशन कर सकता है? उपर्युक्त गद्यांश	ा में से <b>(2</b> )
एक संयुक्त व्यंजन वाला शब्द छाँटकर लिखिए।	

۷.	ानम्नालाखत शब्दा के <b>अचित संबंध वाल विकल्प छाटकर ।लाखए:</b> -	(1×2=2)
	क) कूद : फाँद :: उठना : ?	
	i) खेलना ii) सोना iii) बैठना iv) गिरना	
	ख) समान : सामान :: पका : ?	
	i) पता ii) पत्ता iii) पक्का iv) पकवान	
3.	निम्नलिखित प्रश्नों के उचित विकल्प चुनकर लिखिए:-	(1×2=2)
	क) 'जीता रह, सुप्पंदी।' प्रस्तुत वाक्य में संयुक्त व्यंजन वाला शब्द है-	
	i) जीता ii) रह iii) सुप्पंदी iv) जीता रह	
	ख) जिन वर्णों पर चंद्रबिंदु का प्रयोग किया जाता है, उन्हें बोलते समय हवा	
	कहाँ से निकलती है?	
	i) मुँह से ii) नाक से iii) गले से iv) मुँह और नाक से	
4.	निम्नलिखित कथनों को पढ़कर सही विकल्प छाँटकर लिखिए:-	(1×2=2)
	क) अभिकथन: जो पढ़ा-लिखा न हो - वाक्यांश के लिए एक शब्द 'अनपढ़'	
	है।	
	तर्कः वाक्यांश के लिए एक शब्द उसके उचित अर्थ को बताता है।	
	i) अभिकथन और तर्क दोनों सही हैं क्योंकि तर्क अभिकथन की सही	
	व्याख्या करता है।	
	ii) अभिकथन और तर्क दोनों सही हैं, परंतु तर्क अभिकथन की ग़लत	
	व्याख्या करता है। iii) अभिकथन सही है, परंत् तर्क ग़लत है।	
	iv) अभिकथन ग़लत है, परंत् तर्क सही है।	
	ख) अभिकथन: 'मीठे स्वर' में 'मीठे' शब्द विशेषण है।	
	तर्क: 'स्वर' शब्द 'मीठे' की विशेषता बता रहा है।	
	i) अभिकथन और तर्क दोनों सही हैं क्योंकि तर्क अभिकथन की सही	
	व्याख्या करता है।	
	ii) अभिकथन और तर्क दोनों सही हैं, परंतु तर्क अभिकथन की ग़लत	
	व्याख्या करता है।	
	iii) अभिकथन सही है, परंतु तर्क ग़लत है।	
	iv) अभिकथन ग़लत है, परंतु तर्क सही है।	

<b>5</b> .	निम्नलिखित प्रश्नों के लिए सही विकल	प चुनकर लिखिए:-	(1×2=2)
	क) कविता ने कल नई कलम खरीदी -	वाक्य में विशेषण और विशेष्य व	गला
	सही जोड़ा है -		
	i) कविता ने ii) कल नई	iii) नई कलम iv) कलम खर्	रीदी
	ख) खीर <u>बढिया</u> बनी थी। - वाक्य में रे	खांकित शब्द है -	
	i) संज्ञा ii) विशेषण	iii) क्रिया iv) सर्वनाम	
6.	निम्नलिखित वाक्यों को सही शब्द चुन	कर पूरा कीजिए:-	(1×2=2)
	क) वह पढ़ाईमें बहुत होशिय	ार है। (लिखाई/बुनाई)	
	ख) मुझेपीना पसंद है। (काफी/व	त्स्रॉमी)	
7.	निम्नलिखित चित्रों के आधार पर सही	विकल्प छाँटकर लिखिए:-	(1×2=2)
	क) अनुनासिक चिह्न के प्रयोग से संबं	धित चित्र है-	
	i) ii) iii ख) प्रस्तुत चित्र का बहुवचन रूप है -	iv)	
	i) बग्ला ii) बग्ले iii) बग्लों	iv) बगल्लों	
8.	स्तंभ 'क' में दिए गए शब्दों को स्तंभ	9	र्थ से (1×4=4)
	मिलाकर लिखिए:-		
	स्तंभ (अ)	स्तंभ (ब)	
	क) हाथ	i) शशि	
	ख) सुगंध	ii) ताल	
	ग) चाँद	iii) खुशबू	

iv) कर

घ) तालाब

निम्नलिखित कथनों को पढ़कर 'सही' या 'ग़लत' लिखिए:-9.  $(1 \times 2 = 2)$ 

क) 'जंगल बह्त घना है।' - वाक्य में 'जंगल' शब्द क्रिया है।

ख) 'जिसमें विष हो' वाक्यांश के लिए एक शब्द 'विषेला' है।

निम्नलिखित प्रश्नों के लिए सही विकल्प चुनकर लिखिए:-10.

 $(1 \times 2 = 2)$ 

क) 'पीठ थपथपाना' मुहावरे का अर्थ है -

i) ब्राई करना

ii) मज़ाक बनाना

iii) शाबाशी देना

iv) परिश्रम करना

ख) 'रोहित कल मुंबई गया। <u>वह</u> बह्त खुश था।' रेखांकित सर्वनाम शब्द किस संज्ञा शब्द के स्थान पर प्रयोग किया गया है?

i) मुंबई

ii) कल iii) रोहित iv) खुश

#### 11. निम्नलिखित गद्यांश को पढ़कर पूछे गए प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर $(1 \times 5 = 5)$ लिखिए:-

रोहित अपने माता-पिता के साथ चंडीगढ़ में रहता था। घर में उसकी बड़ी बहन और दादी भी थीं। बूढ़ी होने के कारण दादी कहीं जा-आ नहीं पाती थीं। रोहित को अपनी दादी से बह्त प्यार था। दादी उसे नई-नई कहानियाँ सुनाती थीं। रोहित दादी को अपने स्कूल और मोहल्ले की बातें बताता। वह दादी को रेडियो और टेलीविज़न पर सुने समाचार भी सुनाता। इसलिए सब उसे 'दादी का रेडियों कहते थे। रोहित को छोड़कर घर में कोई भी दादी की बात नहीं सुनता था। दादी कभी किसी को कुछ नहीं कहती थीं। रोहित को दादी की इस दशा पर बह्त दुख होता। दादी अपना दुख किसी को नहीं बताती थीं। लेकिन रोहित उनका चेहरा देखकर भाँप जाता था कि दादी दुखी हैं। उसकी बहन उसे 'दादी का चमचा' कहकर चिढ़ाती।

### क) रोहित कहाँ रहता था?

(i) मुंबई

(ii) चंडीगढ़ (iii) लखनऊ (iv) कोलकाता

# ख) रोहित दादी को कहाँ की बातें बताता?

(i) स्कूल और मोहल्ले (ii) घर और मोहल्ले

(iii) मित्रों की

(iv) अपनी

	ग) दादा साहत	का क्या सुनाता या			
	(i) कविता	ii) नई कहानियाँ	(iii) समाचार	(iv) भजन	
	घ) रोहित को द	ादी का चमचा कहक	र कौन चिढ़ाता	था?	
	(i) माँ	(ii) पिताजी	(iii) बहन	(iv) मित्र	
	ङ) रोहित दादी	को कौन-सी ख़बरें स्	नाता था?		
	(i) अख़बार की	Ī	(ii)	मित्रों की	
	(iii) रेडियो औ	र टेलीविज़न पर सुनी	ो ख़बरें (iv) टे	श-दुनिया की	
12.	निम्नलिखित व	न् नव्यबोध पर आधारि	रेत प्रश्नों के लि	े गेए सही विकल्प चुनकर	(1×5=5)
	लिखिए:-			5	
	क) 'उलटा-पुलट	ा' कविता में आँखें म	गिंचकर कौन हँस	ता है?	
		ii) बगुला			
	ख) गाय कहाँ घ	ग्रस चबा रही थी?			
	i) पीपल की छ	भ्राँव में ii) खेत में	iii) मैदान में	iv) नीम की छाँव में	
	ग) मंगलू कौन	<del>ह</del> ै?			
	i) राज मिस्त्री	ii) धोबी	iii) मोची	iv) जुलाहा	
	घ) घर के अंदर	कौन भागी ?			
	i) अम्मा	ii) चाचा	iii) चाची	iv) दीदी	
	ङ) 'पहली बारिश	ा' कविता में कुत्ते व	<b>नाम क्या है?</b>		
	i) मंगलू	ii) झबरू	iii) खुतरू	iv) बबल्	
		ख	ਭੇਤ -' <b>ਫ</b> '		
13.	निम्नलिखित प्र	श्नों के उत्तर (15-2	0 शब्दों में) लि	खेए:-	(2×3=6)
	क) दादी माँ ने	सुप्पंदी को क्या लाव	ने के लिए कहा?		
	•	ा' पाठ के आधार पर		सुख पाते हैं?	
		नी ग़लती छुपाने के			(0.0.0)
14.		श्नों के उत्तर (20-2	-	खए:-	(3×2=6)
		मनु को अकेले कहाँ पर दिस्सत क्यों न		!? 'उलटा-पुलटा' पाठ के	
	आधार पर लिखि		ioi (iivii Miiov	34101 1410 47	

- 15. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर (35-40) शब्दों में लिखिए:- (4×2=8) क) रोहित के पिता का दादी के साथ किया गया व्यवहार क्या उचित था?
  - ख) बारिश के पानी का प्रयोग आप किस-किस तरह से कर सकते हैं?

हमें अपने माता-पिता के साथ कैसा व्यवहार करना चाहिए?

- 16. निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर अनुच्छेद (60 शब्दों में) लिखिए:- (5×1=5)
   क) मेरा प्यारा देश
   ख) समय का सदुपयोग
  - ग) मेरे जीवन का लक्ष्य
- 17. निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर पत्र (80 शब्दों में) लिखिए:- (5×1=5)
  - क) अपने बड़े भाई की शादी के लिए चार दिनों के अवकाश हेतु प्राचार्य को पत्र लिखिए।
  - ख) अपनी दिनचर्या का वर्णन करते ह्ए अपने पिता को एक पत्र लिखिए।
- 18. पिता और बेटी के बीच क़ागज़ के सही उपयोग के विषय पर हुई बातचीत (5×1=5) को संवाद के रूप में (50 शब्दों में) लिखिए।
- 19. प्रस्तुत चित्र का वर्णन (60 शब्दों में) लिखिए। (5×1=5)



\*\*\*\*\*

#### D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST -2/ HALF YEARLY EXAMINATION SESSION: 2023 – 2024

**Class: IV Maximum Marks: 80 Subject: Mathematics Time: 2 Hours 30 Minutes** General instructions: 1. This question paper consists of 29 questions divided into 5 sections A, B, C, D and E. 2. All questions are compulsory. 3. Section A comprises 8 questions of 1 mark each. 4. Section B comprises 6 questions of 2 marks each. 5. Section C comprises 5 questions of 3 marks each. 6. Section D comprises 5 questions of 4 marks each. 7. Section E comprises 5 questions of 5 marks each. SECTION - A 1. Write the expanded form of 72,406 in any one way. **(1)** 2. The smallest 5 digit number without repetition is \_\_\_\_\_. **(1) 3.** How many thousands make 5 lakh? **(1)**  $120 \times$  = 3,600. 4. **(1)** In a division sum, the number we divide is called . 5. **(1)** 10 Km = \_\_\_\_\_ cm (Convert into cm). **6. (1)** An angle that has a measure of exactly ninety degrees is called a/an 7. **(1)** angle. Find the perimeter of a triangle whose length of each side is 15 cm. 8. **(1)** SECTION - B What is the product of the place values of two 7's in 73071? 9. **(2)** 10. If the population of Purulia, Hooghly, Jhalda, Bankura districts are **(2)** respectively 6,10,183; 6,13,192; 5,79,505; 6,10,382 then arrange the districts in descending order according to their population. 11. Product of two numbers is 408. If one of them is 24, find the other number. **(2)** 12. Convert 15 km 34 m into metre. **(2)** 13. Draw and name the angle whose arms are SQ and SP. **(2) 14.** What is the perimeter of a square field whose side is 4 m? **(2) SECTION - C** 15. What is the predecessor of the largest seven digit number formed using the **(3)** digits 0, 1, 2, 3, 4, 5 and 6? **16.** Which number should be added to 25,483 to get 65,785? **(3)** 

17.	Pinki took 6 m 37cm coloured paper from the teacher. She used 4 m 53 cm of it in wrapping gifts for children of an orphanage. She returned the rest to the teacher. How much paper was returned?	(3)
18.	Draw a line segment PQ of 5 cm. At point P construct an angle of 130°.	(3)
19.	Find the perimeter of a rectangle whose length is 25cm and breadth is 15cm.	(3)
	SECTION – D	
20.	Jenny reads 324 pages from her book on Saturday and 259 pages on Sunday. There are 876 pages in the book. How many more pages she has to read?	<b>(4)</b>
21.	Fill in the blanks: a) If 85×15=1,275 then 15×85= b) 990×0= c) 1×3,981 =	(4)
	d) 8×9,000 =	
22.	There are 1,025 students in a school containing 25 sections. If, there are equal number of students in each section, then find the number of students in each section.	(4)
23.	How much money was collected by 300 volunteers in a NGO for a relief fund if each volunteer collected ₹592?	<b>(4)</b>
24.	The breadth of a rectangular field is 12m. Length of the field is thrice the breadth. Find the cost of fencing the field at ₹20 per metre.	(4)
	SECTION – E	
25.	By how much is 5,04,354 greater than the sum of 2,40,312 and 1,45,967?	<b>(5)</b>
26.	Divide 91,027 by 15 and check your answer.	<b>(5)</b>
27.	Peter wants to fence the park in front of his house on three sides which measures 52m 40cm, 35m10cm and 31m 39cm. Find the total length that is to be fenced. Also convert the total length into centimetre.	(5)
28.	A carton holds 24 packets of biscuits. Each packet has 12 biscuits. How many biscuits can be packed in 45 cartons?	(5)
29.	How much distance is covered by a farmer if he walks 2 times around a field of length 120 m and breadth 80 m?	(5)

\*\*\*\*\*

### D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST-2 / HALF YEARLY EXAMINATION SESSION 2023-2024

Class: IV Maximum Marks: 80
Subject: Bengali Time: 2 Hours 30 Minutes

নির্দেশিকা: ক) এই প্রশ্নপত্রে মোট ৪ টি বিভাগ আছে ও মোট ১৫ টি প্রশ্ন আছে।
খ) এই প্রশ্নপত্রে মোট ৪ টি পৃষ্ঠা আছে।

#### বিভাগ-ক

 $(1 \times 10 = 10)$ 

1. নিচের অনুচ্ছেদটি পড়ে প্রদন্ত প্রশগুলির উত্তর লেখো –
বাড়িটা বরফের তৈরি। ঢোকবার রাস্তা হামাগুড়ি দিয়ে, যেমন দক্ষিণ ভারতবর্ষে
টোডাদের বাড়িতে দেখা যায়। একটা বরফের স্ল্যাবে দড়ি বাঁধা থাকে। ভেতরে ঢুকে দড়ি
বাঁধা টেনে দিলে ঘরে আর কেউ ঢুকতে পারে না। স্ল্যাবের বাইরের দিকে একটা দড়ি
আছে সেটা টানলে দরজা খুলে যায়, এই বাড়িকে ইগলু বলে। ইগলুর ওপর বরফের
মাঝে একটু ফাঁক রাখা হয়েছে, ভেন্টিলেশনের জন্য। এছাড়া দরজা-জানলা নেই। দিনের
আলো হলে ভেতরের সব স্পষ্ট হয়ে ওঠে। আর রাতে এগুলোর ভেতর অন্ধকার। মাছের
তেলের আলো মিটিমিটি জ্বলে। ঘরে চারটে বাংক বা বার্থ আছে। বিছানা বলতে
কয়েকটা সীলের চামড়া পাতা, সীলের চামড়া দুটো দুইপাশে সেলাই করে স্লিপিং ব্যাগ

তৈরি করা হয়েছে। তার ভেতর ঢোকবার সময় ঠাণ্ডা হলেও একটু পরে গরম ও আরাম

ক) এখানে যে জাতীয় বাড়ির কথা বলা হয়েছে তার নাম কী?

লাগে। ইগলু কথার মানে হল আশ্রয়। আর সত্যিই সেটা তাই।

- খ) বাড়িটিতে ভেন্টিলেশনের জন্য কী ব্যবস্থা রাখা হয়েছে?
- গ) বাড়িটিতে কিসের আলো মিটিমিটি জ্বলে?
- ঘ) বাড়িটিতে কীভাবে দরজা খুলে যায়?
- ঙ) স্লিপিং ব্যাগ কীভাবে তৈরি হয়?
- চ) বাড়িটি কিসের তৈরি?
- ছ) ঘরে মোট কতগুলি বার্থ আছে?
- জ) ইগলু কথার অর্থ কী?
- ঝ) **বিপরীত শব্দ লেখো** বাঁধা
- এঃ) বাক্য রচনা করো বরফ

<u>যে কোনো একটি</u> বিষয় অবলম্বনে অনূ 	युष्ट्य मण्या नष्मा -	
ক) পরিচ্ছন্নতা		
খ) প্রতিদিনের জীবনে বিজ্ঞান		
যে কোনো একটি বিষয় অবলম্বনে পত	গ্র রচনা করো -	(5)
ক) 'ব্যায়ামের উপকারিতা' জানিয়ে ভা	াইকে একটি পত্ৰ লেখো।	
খ) 'দুর্গাপূজা' উপলক্ষ্যে তোমার বন্ধুবে	ক একটি আমন্ত্রণ পত্র লেখো।	
	বিভাগ – খ	
সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে লেখো –		(1)
ক) বাংলা বর্ণমালায় মোট ব্যঞ্জনবর্ণের	সংখ্যা (৩৬ টি / ৩৫ টি / ৪১ টি)।	
খ) 'য'- হল একটি (মূর্ধা / নাসিক্য /	অন্তঃস্থ) বর্ণ।	
গ) 'জ্ঞ'- যুক্তাক্ষরটিতে বর্ণ রয়েছে (জ্	(+थ्३ / न्+জ् / थ्३+জ्)।	
ঘ) 'আশ্চর্য' শব্দটিতে বর্ণসংখ্যা হল (প	পাঁচ / ছয় / সাত) টি।	
५) স্পর্মবর্গের উচ্চারণ স্থান তানুসাসী f		
	বিভাগকে বলা হয় (ঘোষ / মূর্ধা / বর্গ)।	(1)
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও –		(1:
	বিভাগকে বলা হয় (ঘোষ / মূধা / বগ)। <b>ডানদিক</b> i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না।	(1)
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও – বামদিক	ডানদিক	(1)
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও – বামদিক ক) 'ভারতমাতা' শব্দটি	<b>ডানদিক</b> i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না।	(1:
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও – বামদিক ক) 'ভারতমাতা' শব্দটি খ) প্রথম পুরুষের বিশেষ্য পদগুলি	ভানদিক i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না। ii) পুংলিঙ্গ ও স্ত্রীলিঙ্গে একই রূপ।	(1)
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও – বামদিক ক) 'ভারতমাতা' শব্দটি খ) প্রথম পুরুষের বিশেষ্য পদগুলি গ) কেবলমাত্র বিশেষ্য ও সর্বনাম ঘ) নিত্য পুংলিঙ্গ হল	ডানদিক i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না। ii) পুংলিঙ্গ ও স্ত্রীলিঙ্গে একই রূপ। iii) আসলে স্ত্রীলিঙ্গবাচক শব্দ।	(1)
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও – বামদিক ক) 'ভারতমাতা' শব্দটি খ) প্রথম পুরুষের বিশেষ্য পদগুলি গ) কেবলমাত্র বিশেষ্য ও সর্বনাম ঘ) নিত্য পুংলিঙ্গ হল	ডানদিক i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না। ii) পুংলিঙ্গ ও স্ত্রীলিঙ্গে একই রূপ। iii) আসলে স্ত্রীলিঙ্গবাচক শব্দ। iv) পুংলিঙ্গ, স্ত্রীলিঙ্গ বা ক্লীবলিঙ্গ হতে পারে।	(1:
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও –  বামদিক ক) 'ভারতমাতা' শব্দটি খ) প্রথম পুরুষের বিশেষ্য পদগুলি গ) কেবলমাত্র বিশেষ্য ও সর্বনাম ঘ) নিত্য পুংলিঙ্গ হল ঙ) উত্তম পুরুষ ও মধ্যম পুরুষের সর্বনাম পদগুলির	ডানদিক i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না। ii) পুংলিঙ্গ ও স্ত্রীলিঙ্গে একই রূপ। iii) আসলে স্ত্রীলিঙ্গবাচক শব্দ। iv) পুংলিঙ্গ, স্ত্রীলিঙ্গ বা ক্লীবলিঙ্গ হতে পারে।	
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও –  বামদিক ক) 'ভারতমাতা' শব্দটি খ) প্রথম পুরুষের বিশেষ্য পদগুলি গ) কেবলমাত্র বিশেষ্য ও সর্বনাম ঘ) নিত্য পুংলিঙ্গ হল ঙ) উত্তম পুরুষ ও মধ্যম পুরুষের সর্বনাম পদগুলির	ডানদিক i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না। ii) পুংলিঙ্গ ও স্ত্রীলিঙ্গে একই রূপ। iii) আসলে স্ত্রীলিঙ্গবাচক শব্দ। iv) পুংলিঙ্গ, স্ত্রীলিঙ্গ বা ক্লীবলিঙ্গ হতে পারে। v) পদেরই লিঙ্গ হয়।	
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও –  বামদিক ক) 'ভারতমাতা' শব্দটি খ) প্রথম পুরুষের বিশেষ্য পদগুলি গ) কেবলমাত্র বিশেষ্য ও সর্বনাম ঘ) নিত্য পুংলিঙ্গ হল ঙ) উত্তম পুরুষ ও মধ্যম পুরুষের সর্বনাম পদগুলির  শূন্যস্থান পূরণ করো – ক) 'অ' বিভক্তিকে বলা হয়	ভানদিক i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না। ii) পুংলিঙ্গ ও স্ত্রীলিঙ্গে একই রূপ। iii) আসলে স্ত্রীলিঙ্গবাচক শব্দ। iv) পুংলিঙ্গ, স্ত্রীলিঙ্গ বা ক্লীবলিঙ্গ হতে পারে। v) পদেরই লিঙ্গ হয়।  বিভক্তি।	
বামদিকের সঙ্গে ডানদিক মেলাও – বামদিক ক) 'ভারতমাতা' শব্দটি খ) প্রথম পুরুষের বিশেষ্য পদগুলি গ) কেবলমাত্র বিশেষ্য ও সর্বনাম ঘ) নিত্য পুংলিঙ্গ হল ঙ) উত্তম পুরুষ ও মধ্যম পুরুষের	ভানদিক i) সেই সব শব্দ যাদের স্ত্রীলিঙ্গ হয় না। ii) পুংলিঙ্গ ও স্ত্রীলিঙ্গে একই রূপ। iii) আসলে স্ত্রীলিঙ্গবাচক শব্দ। iv) পুংলিঙ্গ, স্ত্রীলিঙ্গ বা ক্লীবলিঙ্গ হতে পারে। v) পদেরই লিঙ্গ হয়। বিভক্তি। র শব্দ।	(1) (1)

7.	যে শব্দ জোড়াটি পরস্পরের বিপরীত নয় সেটি চিহ্নিত করো –	$(1\times5=5)$
	ক) দুর্গম-সুগম / ক্ষুদ্র-বৃহৎ / খরা-মোরা	
	খ) প্রত্যক্ষ-পরোক্ষ / আকর্ষণ-বিকর্ষণ / ইচ্ছা-অভিপ্রায়	
	গ) বৰ্তমান-অতীত / ধৰ্ম-ধাৰ্মিক / অজ্ঞ-বিজ্ঞ	
	ঘ) আশ্রয়-আশ্রিত / স্বীকার-অস্বীকার / বিশ্রাম-পরিশ্রম	
	ঙ) খ্যাতি-অখ্যাতি / অভ্যস্ত-অভ্যাস / শেষ-শুরু	
	্ বিভাগ – গ	
8.	অর্থ লেখো - ক) বিধাতা খ) বৃত্তান্ত গ) ধূলিসাৎ ঘ) বল্কল	$(1 \times 4 = 4)$
9.	বাক্যগুলি পড়ে সত্য / মিথ্যা লেখো -	(1×5=5)
	ক) নন্দলাল ছিলেন প্রকৃত দেশপ্রেমিক।	
	খ) ঘড়ি সর্বদা নিরলস ভাবে কাজ করে চলে।	
	গ) রাখাল যে বছর জন্মেছিল সেই বছর দুর্ভিক্ষ হয়েছিল।	
	ঘ) বর্তমান সময়ে ঘড়ির প্রয়োজন অনেক কম।	
	ঙ) রাখাল 'মাকাল' নাম শুনে খুব আনন্দিত হয়েছিল।	
10		(1,4-6)
10.	একটি বাক্যে উত্তর দাও –	$(1\times6=6)$
	ক) ছেলেরা কোথায় খেলা করছিল ?	
	খ) কত বছর বয়সে লেখককে প্রথম স্কুলে পাঠানো হয় ?	
	গ) 'ঘড়ি' কবিতাটির কবি কে ? ঘ) রাখাল দেখতে কেমন ছিল ?	
	খ) রাঝাল দেখতে কেমন । ছল ? ঙ) মুনি বাল্মীকির শিষ্যের নাম কী ছিল ?	
	চ) নন্দলালের ভাই কোন্ রোগে আক্রান্ত হয়েছিল ?	
	ण) मन्त्रवाद्यात्र ठार दमाण् दवादम् याद्यम् र दवार्थाः	
11.	নিচের প্রশ্নগুলির নিজের ভাষায় উত্তর দাও -	(3×3=9)
	ক) বিদূষক কাকে বলে ? বিদূষক কেন রাজার কাছ থেকে বিদায় চেয়েছিলেন?	
	খ) সুভাষচন্দ্র কোন্ স্কুলে পড়তেন ? সেই স্কুলের পঠন পদ্ধতি কেমন ছিল?	
	গ) নন্দলাল কে ? নন্দলালকে কি তুমি প্রকৃত দেশপ্রেমিক মনে করো ?	
12.	নিচের প্রশ্নগুলির যথাযথ উত্তর লেখো -	(2×3=6)
	ক) বাল্মীকির মুখ থেকে শ্লোকের সৃষ্টি হয়েছিল কীভাবে ?	
	খ) গুরুমশায় ছেলেটির নাম 'মাকাল' দিলেন কেন ?	
	গ) ঘড়ির কাজের যে কোনো দুটি বৈশিষ্ট্য লেখো ।	

#### বিভাগ – ঘ

13.	প্রশ্নগুলির পূর্ণবাক্যে উত্তর লে	নখো _	$(1\times5=5)$
		10 11	,

- ক) পাগল ঠাকুরের প্রকৃত নাম কী ছিল ?
- খ) রানি রাসমণি কোথায় মন্দির প্রতিষ্ঠা করেছিলেন ?
- গ) সারদামণি কে ছিলেন ?
- ঘ) রবীন্দ্রনাথের বাল্যকালের শিক্ষকের নাম কী?
- ঙ) 'কবি হিসেবে বিশ্বজোড়া তাঁর নাম।'— কার কথা বলা হয়েছে?
- 14. 'রানি রাসমণির গালে চড় মারলেন!'— কে, কেন চড় মারলেন ?  $(1\times 2=2)$
- 15. 'তিনি ঘৃণায় সে উপাধি ত্যাগ করলেন।'— কে, কেন উপাধিটি ত্যাগ করেছিলেন ? (1×3=3)

\*\*\*\*\*\*

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

**SESSION: 2023-24** 

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

**General Instructions:** 

This question paper consists of 4 printed pages and 13 questions. All questions are compulsory.

#### **SECTION A: READING SKILL (10 MARKS)**

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

On a farm long ago, a mama duck laid six eggs in her nest. When the eggs cracked, she was very happy to see five cute yellow ducklings stepping out of their shells. When the last egg hatched, an odd-looking baby boy bird with grey feathers, walked out with a funny wobble. The other ducklings started to make fun of him and didn't accept him in their group. They called him 'UGLY' and asked him to go away. Being utterly disappointed, one night the ugly duckling flew over the farmyard fence and landed on the other side of the lake, where he was rescued by a farmer. As the winter bade goodbye, the duckling felt stronger. The colour of his feathers started changing from grey to milk-white. Soon he grew into a beautiful swan. He flapped his wings and took off. As he glided and dipped into the blue sky, the farmer said, "Who's an ugly duckling? Surely not you!"

i) Who made fun of the last duckling? **(1)** ii) When did the ugly duckling start to feel stronger? **(1)** iii) Why was the duckling called 'ugly'? **(1)** iv) What happened after the ugly duckling turned into a beautiful swan? **(2)** 

#### Read the passage carefully and answer the following questions: B.

The Sahara Desert is the world's largest hot desert, covering about 3.5 million square miles of Africa. It is home to a variety of flora and fauna including camels, lizards, snakes and rodents. The Sahara Desert is known for its extreme temperatures, with daytime temperatures reaching 122 degrees Fahrenheit and night time temperatures falling below freezing. Despite its harsh conditions, the Sahara Desert is an important part of the Earth's ecosystem, as it helps to regulate the planet's temperature and climate.

i) In which continent is the Sahara Desert located?	(1)
ii) What type of plants and animals can be found in Sahara Desert?	(1)
iii) The word in the passage that means 'rough' is	(1)
iv) What are the extreme temperatures in the Sahara Desert?	(2)

	<b>SECTION B: WRITING SKILL (20 MARKS)</b>	
2.	Geeta Travels offers an exciting vacation package of three nights and four days to Gangtok. Draft an advertisement on behalf of Geeta Travels in about 50 words.	(4)
3.	Suppose you are Sunil/ Sunita. Write a letter to your uncle informing him that you have secured a gold medal in the English Olympiad.  OR	(8)
	Write a page in your diary sharing your experience of helping a sick kitten that you found in your garden.	
4.	Write a paragraph on the topic 'My Favourite Festival'.	(8)
5.	i)What is 'a group of geese' called? ii) Fill in the blank with a suitable collective noun: Taniya saw a of puppies by the side of the road.	(1×2=2)
6.	Fill in each blank with the opposite gender of the underlined words:  i) The danced very well, but the countess fell down while dancing.  ii) The has taken a break from acting, while the actor is still going on.	(1×2=2)
7.	Read the following sentences and fill in the blanks with suitable personal or possessive pronouns:  i) I have two horses. Would you like to have one of?  ii) The rich lady paid a huge price as is a fool.  iii) You have bought this house, so this is  iv) The little boy shouted, "Give the ball to me! It is"	(1×4=4)
8.	Fill in the blanks with appropriate prepositions:  i) My father will go Australia in the month of March.  ii) Victoria Memorial is Kolkata.  iii) The teacher distributed the toffees the students.  iv) The old man is waiting for a bus the bus stop.	(1×4=4)
9.	Identify the adjectives in the given sentences and write their types (Quality, Quantity and Number):  i) The doctor advised him to drink much water.  ii) Mahendra Singh Dhoni is a famous cricketer.  iii) December is the last month of the year.  iv) A frightening noise came from outside.	(1×4=4)
10.	Fill in the blanks with correct determiners:  i) The old man hasn't got (many/much) hair on his head.  ii) There isn't (any/many) food left in the fridge.  iii) I would like to ask you a (some/few) questions.  iv) Please give me (a little/many) water. I am thirsty.	(1×4=4)

# SECTION D: LITERATURE (30 MARKS) A. Choose the correct option:

11.	A. Choose the correct option:	$(1 \times 4 = 4)$
	i) In the poem 'Travel Plans', the poet wanted to spin on his head-	, , ,
	(a) like a marble.	
	(b) like a top.	
	(c) like an ice cube.	
	(d) like a joker.	
	ii) Mr. Narayan Masuvekar was horrified on his second visit to the	
	hospital as he noticed	
	(a) that the baby was exchanged.	
	(b) that there was no hole in the left ear lobe of the baby.	
	(c) the baby was sleeping beside a fisher- woman.	
	(d) option (a), (b) and (c) are correct.	
	iii) What did the narrator and his family plan to do before coming	
	back from the trek at Kanha National Park?	
	(a) to observe the family of tigers.	
	(b) to enjoy the beauty of the forest from the watch tower.	
	(c) to immerse their legs in the cool water of the lake.	
	(d) to check the footprints of the animals.	
	iv) Rahul was jealous of Raj because-	
	(a) Raj was good at studies.	
	(b) Raj was good at sports.	
	(c) Raj always used to win the cycling contest.	
	(d) All of the above.	
	P. State whether the following statements are 'True' or 'Felse'.	(1×3=3)
	B. State whether the following statements are 'True' or 'False':  i) The narrator spotted a herd of sambhar deer close to the lake	(1^3-3)
	•	
	waters while visiting Kanha National Park.	
	<ul><li>ii) Gavaskar was born on July 12, 1949.</li><li>iii) The poet would step over a grasshopper if he gets tired of</li></ul>	
	being small.	
	C. Fill in the blanks with suitable words:	$(1 \times 4 = 4)$
	i) The poet wouldhimself to be tall.	,
	ii) The narrator was by the beauty of the nature,	
	when the mist unfolded.	
	iii) Sunil says that nature had him out, because of	
	which it was easy for Nan-Kaka to identify him.	
	iv) Rahul went to Raj and to him.	
	D. Answer the following questions using a single word:	$(1 \times 3 = 3)$
	i) What was the actual name of Sunil's Nan-Kaka?	
	ii) Which famous novel's setting is based on the forests of Kanha	
	National Park?	
	iii) Which word has been coined by the poet to convey thank you in the poem 'Travel Plans'?	

#### 12. Answer the following questions briefly:

 $(2 \times 6 = 12)$ 

- i) What did Rahul confess to the principal?
- ii) Mention two things that the poet wanted to do after becoming small.
- iii) What amazed the narrator of 'Jungle Safari' at the end of his journey?
- iv) What did the narrator in 'Jungle Safari' see after the mist started clearing?
- v) What would have happened to Sunil if Nan-Kaka had not identified him at the hospital?
- vi) How did the babies get mixed up at the hospital?
- 13. Raj is indeed a true friend of Rahul in the story 'A True Friend'. (4) Justify the statement.

\*\*\*\*\*

# D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST -2 / HALF YEARLY EXAMINATION SESSION: 2023-2024

Class: IV		Maximum	Maximum Marks: 80	
Subject: General Sciences		Time: 2 Hours	30 Minutes	
General Instruction	ns:-			
i) All questions are				
	aper consists of 9 questi		(4 40 40)	
1. Choose the	correct answer from	m the given options:-	$(1\times10=10)$	
A) The orga	an which secretes dig	estive juices in the small intestine, is the-		
i) Liver		ii) Stomach		
iii) Salivary	glands	iv) Food pipe		
B) Cooked	food when left uncov	vered or unrefrigerated for long, can		
cause-				
i) Food pois	soning	ii) Fever		
iii) Cough		iv) Headache		
C)	plant has fib	rous root-		
i) Neem		ii) Peepal		
iii) Lady fin	ıger	iv) Grass		
D)	supports a pl	ant and keeps it upright.		
i) Stem		ii) Bud		
iii) Leaf		iv) Flower		
E) It is used	l as a medicine and al	lso for adding flavour to sweets and		
drinks.				
i) Marigold		ii) Rose water		
iii) Zenia		iv) Lotus		
F)	is a fruit but a	also used as a vegetable.		
i) Almonds		ii) Jackfruit		
iii) Cashew		iv) Kiwi		
G) It is an u	ınderwater plant.			
i) Lotus		ii) Water lettuce		
iii) Hydrilla	ı	iv) Lily		
Н)	plant has spi	nes instead of leaves.		
i) Teak		ii) Rubber tree		
iii) Cactus		iv) Pine		
I) It is a wad	ding bird.			
i) Penguins		ii) Eagle		
iii) Jacana		iv) Hen		

i) Sparrow	ii) Hen	
iii) Vulture	iv) Duck	
Fill in the blanks with appro	_	$(1\times10=1)$
<ul><li>a) Flat teeth are in the</li><li>b) We should eat</li></ul>		
c) A fibrous root tends to tape		
	n by men and animals, are called	•
e) Dry fruits are generally eate		
	n gooseberry is	
g) Trees like rubber and teak a		
h) Ploughing is done by an iro	on structure called	
i) beak he	elps to sift food from mud and water.	
j) Sunbird sucks	from flowers.	
Rewrite the following sentences correctly:-		
a) Banana plants have tap room	ts.	
b) Watermelon has one seed.		
c) Rubber tree is found in the	plains.	
d) Feet are the light horny was	terproof structures on the body of birds.	
e) Permanent teeth appear who	en a baby is six months old.	
Match the column A with co	lumn B: -	(1×5=
Column A	Column B	
a) Number of milk teeth	i) Perfumes	
b) Radish	ii) Crushing beak	
c) Keora	iii) Twenty	
d) Irrigation	iv) Store food for the plant	
e) Pigeon	v) Watering the crops	
Define the following terms:	-	(2×3=
a) Digestion b)	Wound c) Terrestrial plants	
Differentiate between the following	_	(2×2=
<ul><li>a) Edible roots and Aerial roo</li><li>b) The beak of a sunbird and a</li></ul>		

#### 7. Answer the following questions in brief:-

 $(2 \times 5 = 10)$ 

- a) i) Rahul is a naughty child. He doesn't like to eat food and his mother forces him to eat. So, he swallows the food instead of chewing. His mother scolded him and explained the reason behind proper chewing of food. Why is it important to chew the food properly?
- ii) Why does a piece of chappati taste sweet when chewed for some time?
- b) State the two main functions of the part of a plant found under the ground.
- c) Identify the picture. Mention one use of it.
- d) We are the aquatic plants. We are not attached to any surface rather we can easily float on water.
- i) Which type of aquatic plants are we?
- ii) What helps us to float on water?
- e) Mention the kind of feet that the bird in the given picture has. Write its function.



8. Answer the following questions:-

 $(4 \times 5 = 20)$ 

- a) Draw a web-chart to show any four good habits that should be taken care at the time of eating food.
- b) i) Name two different types of root.
- ii) In what way the roots of
- are special.
- c) I am a fruit and I have only one seed. I'm green in colour when unripe and yellow when ripe. I'm used to prepare pickles and chutneys.
  - i) Who am I?
  - ii) How am I beneficial for all?
  - iii) In which season am I available? Name a many seeded fruit found in the same season.
- d) Complete the following table-

Type of bird	Name of bird	Use of feet and claws
Climbing bird		
Perching bird		

- e) One day Sonam went for a field trip to a village. She saw two ponds. One was covered with water lettuces and the other one was covered with a lot many plants having pink flowers and big leaves. She was amazed to see that the water lettuces were moving here and there whereas the plants having pink flowers were fixed at its place. She went on thinking the reason behind it and walked on. Suddenly, she saw a farmer uprooting some small plants from his maize crops' field. She asked her teacher why he was doing so. The teacher explained the reason and she was happy.
  - i) Name the fixed aquatic plant discussed in the above story.
  - ii) Why is it said to be a fixed aquatic plant?
  - iii) The undesirable plant being uprooted by the farmer is called \_\_\_\_\_.
  - iv) Why should we remove undesirable plant from the fields?

#### 9. a) Name and draw the following:

 $(5 \times 2 = 10)$ 

- i) A plant of hills
- ii) A plant of desert

#### b) Draw and give one example of:

- i) The feet and claws of a bird which help it to scratch the ground in search of seeds and insects.
- ii) Curved beak of a green coloured bird that uses its beak to crack nuts and fruits.

\*\*\*\*\*\*

# D.A.V. INSTITUTIONS, WEST BENGAL ZONE PERIODIC TEST -2/ HALF YEARLY EXAMINATION SESSION: 2023-2024

Class: IV

SESSION: 2023-2024

Maximum Marks: 80

Subject: Social Science  General Instructions:			Time: 2 Hours 30 Minutes		
	ions are comp	oulsorv			
_	_	ontains a total of .	24 questi	ons.	
		gainst each quest			
1. Choose the	correct option	from the given	alternati	ves:	(1×5=5)
i. People move	to different pa	erts of the world for	or-		
a) Values	b) job	c) education	d) B	oth b and c	
ii	is the harv	est festival of Ke	erala.		
		vest festival of Ke ni c) Onam			
iii. The drains s	hould be cove	red and cleaned r	egularly t	o prevent the breeding	ng of –
a) Flies	b) Mosqui	toes c) Germ	ıs	d) All the above	
iv. Lakshman Jl	nula at Rishike	esh in Uttarakhan	d is an ex	ample of-	
a) Beam bridge	b) Suspensio	n Bridge c) Arch	Bridge	d) Cantilever Bridge	}
v. Identify the n	on-biodegrad	able waste from the	he option	S.	
<u>-</u>	_	c) paper	-		
2. Fill in the bl	anks with ap	propriate word:			(1×5=5)
i is	an organised g	group of people.			
ii. The lunar cal	lendar depend	s on the movemer	nt of	around the ear	rth.
iii. We are all re	esponsible for	protecting the	en	vironment.	
iv 8	are bridges bui	ilt over roads to e	ase the m	ovement of traffic.	
v. The landform	and climate of	of a place also inf	luence the	e choice of	
3. State wheth	er the followi	ng statements ar	e True or	· False: -	(1×5=5)
i. Foster ch	ildren are not	adopted but live	with the f	amily for a fixed per	iod of time.
		lren are taught the		-	
•	•	ridge is situated o			
· ·		amount of waste.			
		rat are famous for	kachchi	mirror work.	

#### 4. Match the following:

 $(1 \times 5 = 5)$ 

Column A	Column B
a) Family members	i) Waste disposal
b) Juan Paulo Bonet	ii) Breeding grounds
c) Garbage heaps	iii) Manual alphabet
d) Burning the trash	iv) Shares household chores
e) Intellectual labour	v) Mental ability

5. Define the term sign language.

**(2)** 

6. i) Identify the kind of wedding in the given picture

(1)



- ii) Write any one point on the kind of wedding given in the picture. (1)
- 7. Explain the importance of participating in school stage programmes. (2)
- 8. List any two problems created by open garbage heaps. (2)
- 9. List any two advantages of sunlight for an ideal home. (2)
- 10. Suppose you are visiting Tamil Nadu this winter vacation. Which specific (1+1=2) Kind of bridge you will come across while crossing Rameshwaram? Also name the bridge.
- 11. Differentiate between temporary and permanent houses. (2)
- 12. Enumerate the benefits of recycling. (2)
- 13. Describe the term 'dignity of labour'. (2)
- 14. Give two examples each of manual as well as intellectual labour. (2)
- 15. Enumerate three good habits that you have learnt from your family members. (3)
- 16. It is very important to assist old people in their day-to-day-life. Suggest three ways in which you can help your grandparents in their day-to-day life. (3)
- 17. Mention any three important features of Onam in Kerala. (3)
- 18. Analyse the role of human being to keep our environment clean. (3)
- 19. Illustrate how the development in science and technology brought in many occupations. (3)

- 20. Name two types of families. List three points of difference between a joint family and a nuclear family. (2+3=5)
- 21. Explain any three important features of Navratri celebration. Write the significance of Ganesh Chaturthi. (3+2=5)
- 22. Write two points of difference between biodegradable and non-biodegradable wastes along with a diagrammatic representation. (2+2+1=5)
- 23. Sketch the diagram of any two bridges neatly and write their names. (2.5+2.5=5)
- 24. On an outline political map of India locate the following places-  $(1\times5=5)$
- i) Uttar Pradesh
- ii)Gujarat
- iii) A state close to a sea
- iv) A state where the Howrah bridge is located
- v) A state in which Jamshedpur is located

\*\*\*\*\*\*\*\*

Name\_\_\_\_\_\_Class/Sec \_\_\_\_\_RollNo. \_\_\_\_

INDIA	
OUTLINE MAP WITH STATE & UNION TERRITORIES	5
Soul Soul Soul Soul Soul Soul Soul Soul	
Sound of the form	2
My John James Jame	3-6
James Bright	
A STATE OF THE STA	
BAY OF	8
ARABIAN SEA BENGAL	desco 3
International Boundary State/UT Boundary	
	3
INDIAN OCEAN  Copyright © 2019 www.mapsofworld.com	