1009

SECONDARY SCHOOL EXAMINATION - 2025

माध्यमिक स्कूल परीक्षा - 2025 (ANNUAL / वार्षिक)

प्रश्न पुस्तिका सेट कोड Question Booldet Set Code

HINDI (MT)

मातृभाषा हिन्दी

101-| 10536029 | Question Booklet Serial No.

विषय कोड : Subject Code :

कुल प्रश्न : 100 + 6 = 106

Total Questions : 100 + 6 = 106

(समय : 3 घंटे 15 मिनट)

[Time : 3 Hours 15 Minutes]

कुल मदित पृष्ठ : 24 Total Printed Pages : 24

(पृणांक : 100)

Full Marks 100]

परीक्षार्थियों के लिये निर्देश :

- परीक्षार्थी OMR उत्तर पत्रक पर अपना प्रश्न पुस्तिका क्रमांक (10 अंकों का) अवश्य लिखें।
- 2. परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर देश
- 3. दाहिनी ओर हाशिये पर दिये हुए अंक पूर्णांक निर्दिष्ट करते हैं।
- 4. प्रश्नों की ध्यानपूर्वक पढ़ने के लिए परीक्षार्थियों को 15 प्रिमेट का अतिरिक्त समय दिया गया

यह प्रश्न पुस्तिका दो खण्डों में हैं अखण्ड-अ एवं खण्ड-ब।

- 6. खण्ड-अ में 100 बस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं, जिनमें से किन्हीं 50 प्रश्नों का उत्तर देना अनिवार्य है। प्रचास से अधिक प्रश्नों के उत्तर देने पर प्रथम 50 उत्तरों का ही मूल्यांकन किया जाएगा। प्रत्येक प्रश्न के लिए 1 अंक्र निर्धारित है। सही उत्तर को उपलब्ध कराये गये OMR उत्तर प्रश्न में दिये गये सही विकल्प को नीले / काले बॉल पेन से प्रगाड़ करें। किसी भी प्रकार के ह्वाइटनर/ तरल पदार्थ / ब्लेड / नाखून आदि का OMR उत्तर-पुस्तिका में प्रयोग करना मना है, अन्यथा परीक्षा परिणाम अमान्य होगा।
- 7. खण्ड ब में 6 विषयमिष्ठ प्रश्न है।
- किसी प्रकार के इलेक्ट्रॉनिक उपकरण का प्रयोग पूर्णतया वर्जित है ।

खण्ड - अ

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

प्रश्न संख्या 1 से 100 तक के प्रत्येक वस्तुनिष्ठ प्रश्न के साथ चार विकल्प दिए गए हैं, जिनमें से कोई एक सही है। इन 100 प्रश्नों में से किन्हीं 50 प्रश्नों के उत्तर अपने द्वारा चुने गए सही विकल्प को OMR उत्तर-पत्रक पर चिद्धित करें। 50 x 1 = 50

	विकल्प को OMR उत्तर-पत्रक पर	चेद्वित करें	1	
1.	निम्न में कौन पंचमाक्षर है ?			
	(A) 평	(B)	त	
	(C) स	(D)	ण	
2.	'त्र' किन वर्णों के मेल से बना है ?			,.co
	(A) त + ऋ	-(B)	ण त्र्रे १	1100
	(C) त + र + अ	(D)	. त् + f	
3.	निम्न में कौन दीर्घ स्वर है 200			
	(A) 新 (C) 3 Biharboard	(B)	\$	
	(C) 3 Bills	(D)	37	
1.	'ऊ' का उच्चारण-स्थान है			See The
	(A) कंठ	(B)	तालु	
	(C) मूर्द्धा	(D)	ओष्ठ	
5.	निम्न में कौन ऊष्म व्यंजन है ?			
	(A) ऋ	(B)	त्र	
	(C) ष	(D)	म	
	'जपुजी' किसकी रचना है ?			
	(A) कबीर	(B)	रहीम	

SS/A/601

(C)

गुरु नानक

Page 2 of 24

(D)

घनानंद

7.	रसखाः	न किस छंद में सिद्ध थे ?		
	-(A)	सवैया में	(B)	घनाक्षरी में
	(C)	चौपाई में	(D)	कवित्त में
8.	किसने	'जीर्ण जनपद' नामक एक काव्य र्	लेखा,	जिसमें ग्रामीण जीवन का यथार्थवादी चित्रण
	है ?			
	(A)	3	(B)	घनानंद ने
	(C)	बदरीनारायण चौधरी ' प्रेमघन' ने	(D)	रसखान ने
9.	घनानं	द किस भाषा में लिखते थे ?		
	(A)	अवधी भाषा में	(B)	व्रजभाषा में .com
	(C)	खड़ीबोली में	(D)	बघेली भाषा में
10.	सुमित्र	गनंदन पंत की माता का नाम क्या थ	1705	
	(A)	आनंदी देवी सरस्वती देवी	(B)	मनोरमा देवी सरला देवी
	(C)	सरस्वती देवी	(D)	
11.	'फुफे	रा' शब्द में कौन प्रत्यय है ?		
	(A)	SI and D	(段)	फेरा
	(C)	уш	(D)	White the second of the second
12.	. 'पढ़ा	क्' शब्द में कौन प्रत्यय है ?		
	(A)	क् and a man the	(B)	आक्
	(C)	अकु	(D)	पढ़
13	. 'मान	वता' किस शब्द का उदाहरण है ?		partire (b)
	(A)	रूढ़	(B)	यौगिक
	(C)	योगरूढ	(D)	इनमें से कोई नहीं
				2 2 2 2 4

10000						
I					10	Ţ
14	. 'ডা	लिहान' किस शब्द का उदाहरण	है ?	A STREET A TO STREET	9	1
	(A)	तत्सम	(B)	तद्भव		21.
	(G)	देशज	(D)	विदेशज		
15.	'खट	रास' किस संज्ञा का उदाहरण है	?			
	(A)	व्यक्तिवाचक .	(B)	जातिवाचक	. 4	22.
	(C)	समूहवाचक	(D)	भाववाचक		
16.	निम्न	में कौन व्यक्तिवाचक संज्ञा का	उदाहरण है	Part of the second second		
	(A)	कड़ाई	(B)	पारिजात विकास करिया विकास करिय करिया विकास करिया करिया विकास करिय करिया विकास करिया विकास करिया विकास करिया विकास करिया विकास		
	(C)	दानव	(D)	are com		
17.	'साँप	' शब्द का स्त्रीलिंग रूप है		odpe		02
	(A)	साँपिन	(B)	संपिनी किल् विकास		23.
	(C)	सर्पी Locardous	(D)	सर्पआइन		
18.	निम्न	में कौन शब्द पुंलिंग है ?		The first of the second		
	(A)	मृत्यु	(B)	रोटी कार्या है के अन्य		24.
	(C)	कृति	(D)	विवाह		
19.	हिन्दी	में कुल कितने सर्वनाम हैं ?		- 132 15 - 17 - 17		
	(A)	सात	(B)	छह	ž.	25.
	(C)	दस	(D)	ग्यारह		
20.	'दाल	में कुछ है' - किस सर्वनाम का	उदाहरण है	2 1 1 1 1 1 1 1 1		
	(A)	निश्चयवाचक	(B)	अनिश्चयवाचक		26.
	(C)	निजवाचक	(D)	पुरुषवाचक		
99/	A/60	DESCRIPTION OF THE PERSON OF T		The Park Street of the Street		
1	The second second				49.3	-

21.	. रामधारी सिंह ' दिनकर' का जन्म कहाँ हुआ था ?				
	(A)	सिमरिया, बेग्सराय (बिहार) मे	f (B)	राजापुर, बक्सर (बिहार) में	
	(C)	शाहपुर, भोजपुर (बिहार) में	(D)	नौबतपुर, पटना (बिहार) में	
22.	किनवे	प्रिता एक प्रख्यात पुरातत्त्ववेता ^ह	वे ?		
	(A)	सच्चिदानंद हीरानंद वात्स्यायन 'व	अज्ञेय' के		
	(B)	सुमित्रानंदन पंत के			
	(C)	रामधारी सिंह 'दिनकर' के		the age that the	
	(D)	कुँवर नारायण के		TOOK.com	
23.	'एक	वृक्ष की हत्या' शीर्षक कविता के	कवि कौ	न हैं २०	
	(A)	वीरेन डंगवाल सुमित्रानंदन पंत	(B)	दिनकर अपूर्ण क	
	(C)	सुमित्रानंदन पंत	(D)	कुँवर नारायण	
24.	जीवन	गानंद दास किस भाषा के सम्मानित	कवि हैं	?(h)	
	(A)	उड़िया भाषा के	(B)	बाँग्ला भाषा के	
	(C)	अवधी भाषा के	(D)	बिहारी भाषा के	
25.	'बीज	ाक्षर' किसकी रचना है ?		MINE (A)	
	(A)	अनामिका की	(B)	रेनर मारिया रिल्के की	
	(C)	दिनकर की	(D)		
26.	रेनर	मारिया रिल्के की माता का नाम क	ग्रथा?	Mary met Time To	
	(A)	कार्नेलिया अक्राप्त वि	(B)	मारिया	
	(C)	मरियम	(D)	सोफिया	

27.	'जिर्ज	विषा' शब्द का अर्थ है		
	(A)	जीने की लालसा	(B)	जिंदगी से हार मानना
	(C)	घूमने की इच्छा	(D)	जिंदगी से लापरवाही
28.	वाबा	साहेब भीमराव अंबेदकर का जन्म	किस परि	रेबार में हुआ था ?
	(A)	पुरोहित परिवार में	(B)	कुलीन परिवार में 💯 📨 💆
34.1	(O)	दलित परिवार में	(D)	राज परिवार में
29.	महात	मा गाँधी का निधन कब हुआ था	?	and the speciality is a
	(At)	30 जनवरी, 1948 ई० में	(B)	20 फरवरी, 1948 ई॰ में
	(C)	19 जनवरी, 1948 ई० में	(D)	28 फरवरी, 1948 ई० में
30.	बिस्मि	नहा खाँ साहब अस्सी बरस से प्राध	र्थना में क्य	
	(A)	धन-दौलत	(B)	Arm in mile insin the mile sold.
	(e)	शोहरत अविध	(D)	आयु
31.	निम्ना	लिखित में कौन शब्द विसर्ग संधि	का उदाहर	
	(A)	नयन	(B)	अन्वित अन्वित
	(C)	मनोयोग	(D) -	उल्लंघन अस्ति सम्बद्धी (A)
32.	'उप	+ ईक्षा' पदों की संधि है	I is t	and the second second
1	(A)	अपेक्षा .	(B)	उपेक्षा
	(C)	उपीक्षा	(D)	अपीक्षा विश्व विश्वविकास है ।
33.	'नारार	यण' शब्द का संधि-विच्छेद है	AT I	The kepth (b)
	(A)_	नारा + अयण	(B)	नार + अयन
	(C)	नारा + यण	(D)	नार + आयन विश्वासिक (A)
			130000	

(A) तत् + हित

- (C) तत् + ईत
- (D) तः + धृत

35. 'राहखर्च' शब्द का समास-विग्रह है

(A) राह से खर्च

(B) राह के लिए खर्च

(C) राह में खर्च

(D) राह और खर्च '

'शरणागत' शब्द में कौन समास है ? 36.

- (A) अधिकरण तत्पुरुष समास
- संबंध तत्पुरुष समास (B)
- (C) कर्म तत्पुरुष समास
- करण तत्पुरुष समास (D)

37. 'समक्ष' शब्द किस समास का उदाहरण है ?

तत्पुरुष समास

द्विगु समास (B)

- (C) द्वन्द्व समास (D) अव्ययीभाव समास

'दुपहर' शब्द किस समास का उदाहरण है ?

- नञ् समास (A)
- बहुब्रीहि समास (B)

द्वन्द्व समास (C)

द्विगु समास (B)

39. 'गर्दन पर सवार होना' मुहावरे का अर्थ है

प्रतिवाद करना

पीछा न छोड़ना (B)

(C) हानि पहुँचाना

पागल हो जाना

SS/A/601

Page 7 of 24

40.	. 'होनहार बिरवान के होत चीकने पात' लोकोक्ति का अर्थ है				
	(A)	काम न जानना और बहाना बनान	ı		
	(B)	अपनी बुराई नहीं दीखती			
	(C)	होनहार के लक्षण पहले से ही दिर	बाई पड़	ने लगते हैं	m laji
	(D)	काम करने पर उतारू होना		A world reference for party	(Marau)
41.	सुमित्र	ानंदन पंत किस वाद के कवि हैं ?			18) (A)
	(A)	छायाबाद के	(B)	प्रयोगवाद के	
	(C)	नकेनवाद के	(D)	कैप्सूलवाद के	EMPER .
42.	'हिरो।	शेमा' शीर्षक पाठ के रचनाकार हैं			
	(A)	सुमित्रानंदन पंत	(B)	दिनकर	
	(G)	अज्ञेय rbodrd	(D)	वीरेन डंगवाल	
43.	निम्न	में कौन कवि आदिवासी लोक कि	वताओं वे	के भी अनुवादक हैं ?	
	(A)	दिनकर	(B)	सुमित्रानंदन पंत	
	(C)	वीरेन डंगवाल	(D)	जीवनानंद दास	
44.	'नेमत	' शब्द का अर्थ है			
	(A)	न्योता	(B)	नामी	
1	(C)	ईश्वर की देन	(D)	नियंत्रण	
SS/	A/60		T. III		Page 8 of

(A)

(0)

असत्य

गवाही

50. 'साखी (साक्षी)' शब्द का अर्थ है

Page 9 of 24

(B)

(D)

सवेरा

51.	'नौक	र की कमीज' किसकी रचना है ?		She was the
	(A)	यतीन्द्र मिश्र की	(B)	अशोक वाजपेयी की
	(C)	अमरकांत की	(D)	विनोद कुमार शुक्ल की
52.	आवि	न्यों में साथ रहकर लगभग तीस संर्	ुक्त कवि	ताएँ लिखी थीं
10	(A)	निन्शे क्रो, दोनॉल और शॉ ने	(B)	पिकासे, मेरी और त्रियाल ने
	(C)	आप्टे बूर्नो, सिम्पॉ और नियांसे ने	(D)	आन्द्रे ब्रेताँ, रेने शाँ और पाल एलुआर
53,	पंडित	बिरजू महाराज ने गण्डा किससे बँध	ावाया ?	A SECURE OF SECURE
	(A)	अम्मा से	(B)	बाबूजी से
	(C)	चाचाजी से	(D)P	महाराज जी ने
54.	'परम्प	रा का मूल्यांकन' शीर्षक पाठ के ले	खिक हैं	
	(A)	रामविलास शर्मा	(B)	नलिन विलोचन शर्मा
	(C)	हजारी प्रसाद द्विवेदी	(D)	विनोद कुमार शुक्ल
55.	बहादुर	कहाँ से भागकर आया था ?		TO M ADMITSON DESCRIPTION
. 3	(A)	नेपाल से	(B)	जापान से
	(C)	भूटान से	(D)	बांग्लादेश से
56.	बादशा	ह अकबर ने जो सिक्का चलाया था	उस पर	किनकी आकृति अंकित है ?
	(A)	लक्ष्मी-गणेश की	(B)	राधा-कृष्ण की
	(C)	राम-सीता की	(D)	शिव-पार्वती की
SS/	A/60	1		Page 10 of 2

57.	'प्राणिः	गास्त्रियों का ऐसा अनुमान है कि	मनुष्य का	। अनावश्यक अंग उसी प्रकार झड़ जाएगा,
		कार उसकी पूँछ झड़ गई है ।' -		
	(A)	भारत से हम क्या सीखें	· (B)	नाखून क्यों बढ़ते हैं
	(C)	परम्परा का मूल्यांकन	(D)	नागरी लिपि
58.	मैक्स	मूलर ने किस रचना का जर्मन भा	षा में पद्या	
	(A)			ध्वन्यालोक का
		चन्द्रालोक का		
59.	नलिन	विलोचन शर्मा के अनुसार महल	और झोप	ड़ी वालों की लड़ाई में अक्सर कौन जीतते
	養 ?	all the same of th	Tab (er.com
	(A)	महल वाले	(B)	झोपड़ी वाले
	(C)	मासूम का कि वे सकते ।	(D)	इनमें से कोई नहीं
60.	'धरती	कब तक घमेगी' शीर्षक पाठ क	ो नायिका	कौन है ?
	(A)	राधा Biharboa	(B)	मांडवी कार्या का
	(C)	उर्मिला	(D)	सीता
61.	निम्ना	लेखित में कौन अशुद्ध शब्द है ?		A Victoria and a part from the
	(A)	दुस्कर	(B)	संशोधन
	(C)	वैदेही	(D)	सीढ़ियाँ
62.		' शब्द का विशेषण है		
	(A)	दृषित	(B)	दोषिल
	(C)	दोषियालु	(D)	दुषांत
	1-1	C. W. Million and C.		Page 11 of 24

Page 12 of 24

77.	'बहुव	वचन' पत्रिका के संपादक कौन थे	1 ?	on A larger rate of the Table
	(A)	अशोक वाजपेयी	(B)	हजारी प्रसाद द्विवेदी
	(C)	अमरकांत 💮	(D)	यतीन्द्र मिश्र
78.	'शहर	अब भी संभावना है' किसकी र	चना है ?	
	(A)	हजारी प्रसाद द्विवेदी की	(B)	रामविलास शर्मा की
	(C)	अशोक वाजपेयी की	(D)	भीमराव अंबेदकर की
79.	निर्मा	लेखित में किस पाठ की विधा नि	नेबंध है ?	e Piplia made in the state to
100	(A)	नाखून क्यों बढ़ते हैं	(B)	बहादुर ा
	(C)	मछली	(D)	भारतमाता
80.	'द क	ास्ट्स इन इंडिया : देयर मैकेनिज	। किसकी	रचना है ?
	(A)	महात्मा गाँधी की	(B)	भीमराव अंबेदकर की
	(CB)	अमरकांत की	(D)	गुणाकर मुले की
31.	'यह घ	ार नवीन का है' - यह किस वि	शेषण का उ	उदाहरण है ?
	(A)	गुणवाचक	· (B)	सार्वनामिक विशेषण
	(C)	प्रविशेषण	(D)	संख्यावाचक
2.	'थानभ	र कपड़ा' - यह किस विशेषण	का उदाहरण	त है ?
	(A)	गुणवाचक मार्ग मार्ग मार्ग मार्ग	(B)	सार्वनामिक
	(G)	परिमाणवाचक	(D)	प्रविशेषण

77.	'बहुव	वचन' पत्रिका के संपादक कौन थे	1 ?	on A larger rate of the Table
	(A)	अशोक वाजपेयी	(B)	हजारी प्रसाद द्विवेदी
	(C)	अमरकांत 💮	(D)	यतीन्द्र मिश्र
78.	'शहर	अब भी संभावना है' किसकी र	चना है ?	
	(A)	हजारी प्रसाद द्विवेदी की	(B)	रामविलास शर्मा की
	(C)	अशोक वाजपेयी की	(D)	भीमराव अंबेदकर की
79.	निर्मा	लेखित में किस पाठ की विधा नि	नेबंध है ?	e Piplia made in the state to
100	(A)	नाखून क्यों बढ़ते हैं	(B)	बहादुर ा
	(C)	मछली	(D)	भारतमाता
80.	'द क	ास्ट्स इन इंडिया : देयर मैकेनिज	। किसकी	रचना है ?
	(A)	महात्मा गाँधी की	(B)	भीमराव अंबेदकर की
	(CB)	अमरकांत की	(D)	गुणाकर मुले की
31.	'यह घ	ार नवीन का है' - यह किस वि	शेषण का उ	उदाहरण है ?
	(A)	गुणवाचक	· (B)	सार्वनामिक विशेषण
	(C)	प्रविशेषण	(D)	संख्यावाचक
2.	'थानभ	र कपड़ा' - यह किस विशेषण	का उदाहरण	त है ?
	(A)	गुणवाचक मार्ग मार्ग मार्ग मार्ग	(B)	सार्वनामिक
	(G)	परिमाणवाचक	(D)	प्रविशेषण

86. जिस छंद में चार चरण और प्रत्येक चरण में 16 16 मात्राएँ होती हैं, उसे कौन छंद कहते हैं ?

(A) दोहा डांharb

(B) सोरठा

(C) चौपाई

(D) रोला

87. जहाँ वर्णों की एक या अनेक बार आवृत्ति हो वहाँ कौन अलंकार होता है ?

(A) अनुप्रास

(B) यमक

(C) श्लेष

(D) उपमा

88. किसे हम 'वर्गीय व्यंजन' भी कहते हैं ?

(A) स्पर्श व्यंजन को

(B) अन्तःस्थ व्यंजन को

(C) ऊष्म व्यंजन को

(D) संयुक्त व्यंजन को

SS/A/601

Page 15 of 24

89,	निम्न	में कौन अल्पप्राण व्यंजन है ?		
	(A)	a Hallande	(B)	a laterane A
	(C)	भ (with Million Magnic	(D)	The state of the party of
90.	निम्न	में कौन महाप्राण व्यंजन है ?		a wall pairs a mine point of the law
	(A)	The state of	(B)	T From Labor When the
	(C)	u . I'd turn the man	(D)	ञ । 2 (10) his mir (3)
91.	'जिसे	नहीं जीता जा सके' वाक्यखंड	के लिए एव	क शब्द है
	(A)	आलोच्य	(B)	अजेय
	(C)	अभेद	(D)	अखाद्युट्ट
92.	'जिस	का तेज निकल गया है' वाक्यर	वंड के लिए	एक शब्द है
				निस्तेज
	(C)	तेजस्वी दत्तचित्त का विलोम है निडर	(D)	मितभाषी
93.	'काय	शब्द का विलोम है		
	(A')	निडर	(B)	विक्रय
	(C)	निष्ठर	(D)	कपटी
94.	'ज्योति	।' शब्द का विलोम है		
	(A)	स्थावर	(B)	चेतन
	(C)	स्थल .	(D)	तम क्रिक्ट कर्म

Page 16 of 24

 $\sqrt{2}$. निम्नलिखित गद्यांशों में से किसी एक गद्यांश को पढ़ कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर है प्रत्येक प्रश्न दो अंकों का है । $5 \times 2 \approx 10$

- (क) प्रसिद्ध वैज्ञानिक जगदीशचंद्र बसु का बचपन प्रकृति का अवलोकन करते हुए बीता।
 पेड़-पौधों और जीव-जंतुओं से प्रेम करते हुए उनकी शिक्षा आरंभ हुई। जगदीशचंद्र
 बसु बहुमुखी प्रतिभा के धनी थे। ये भौतिकी, जीवविज्ञान, वनस्पति विज्ञान तथा
 विज्ञान कथा लेखन में महारथी थे। जगदीशचंद्र बसु पहले ऐसे वैज्ञानिक थे जिसे
 रेडियो और सूक्ष्म तरंगों की प्रकाशिकी विषय पर कार्य किया। वनस्पति विज्ञान में भी
 इन्होंने कई महत्वपूर्ण खोजें की। भारत के पहले वैज्ञानिक शोधकर्ता जगदीशचन्द्र बसु
 ही थे। इनको रेडियो विज्ञान का पिता कहा जाता है।
 - (i) जगदीशचन्द्र बसु का बचपन कैसे बीता ?
 - (ii) बहुमुखी प्रतिभा के धनी कौन थे ?
 - (iii) जगदीशचन्द्र बसु किनमें महारथी थे ?
 - (iv) जगदीशचन्द्र बसु ने किस विषय पर कार्य किया ?
 - (v) जगदीशचन्द्र बसु को किसका पिता कहा जाता है ?

95.	'जंगम'	शब्द का विलोम है	niene	
	(A)	स्थावर	(B)	
	(C)	सबल	(D)	सार्थक
96.	'पुष्प'	का पर्यायवाची शब्द है		the date to the men
		चंपला	(B)	प्रसून
	(C)	हिरण्य विशिव्य विशिव्य	(D)	वारिद अम के किसी क्रमार उसे।
97.	'सरस्	वती' का पर्यायवाची शब्द है		yo trush many its the sh
	(A)	वागीशा व प्रशासिक के सम्ब	(B)	अंबुद मरीची अप्टर ट्वार
	(C)	गिरीश काम विकास सरकार है।	(D)	मरीची वि
98.	'घर'	का पर्यायवाची शब्द है		CONTRACTOR SHORE A MARKET AND A SHORE
	(A)	चीर hoard	(B)	गेह का कार्य क्षेत्र प्राप्त
	(C)	गिरीश का पर्यायवाची शब्द है चीर वाजि Biharboard किवित में कौन शद वाक्य है ?	(D)	विटप
99	. निम्न	लिखित में कौन शुद्ध वाक्य है ?		e fathers in
	(A)	<u> </u>	(B)	राम को पुस्तक पढ़ना चाहिए ।
	(C)	के जार हो गया ।	(D)	मैं तकलीफ भोगता हूँ।
100. निम्नलिखित में कौन शुद्ध शब्द है ?				
	(A)		(B)	egainer Cabrille Hun
	(C)		(D)	वाहिनी
	, (0)	3		Page 17 of 24

rage 17 01 24

मिथेन एक प्राकृतिक, रंगहीन और गंधहीन गैस है। ग्रीनहाउस गैस होने के कारण यह ने वैश्विक तापमान में वृद्धि के लिए भी जवाबदेह है। आजकल मिथेन गैस का उपयोग ईंधन के साथ-साथ यातायात की सुविधाओं के लिए ज्यादा से ज्यादा किया जा रहा है। पशुपालन, कोयला, बिजली-धर एवं दलदल भूमि आदि मिथेन गैस के प्रमुख उत्सर्जन स्रोत हैं। मिथेन गैस को मार्श गैस के नाम से भी जाना जाता है। यह एक अत्यंत ज्वलनशील गैस है इसलिए इसको सावधानीपूर्वक उपयोग में लाना चाहिए। मिथेन गैस जल में अधुलनशील है। कोयला की खानों में मिथेन गैस के एकत्रित होने से अग्नि दुर्घटना घटित होने का भी भय रहता है। मिथेन गैस का रासायनिक सूत्र 'CH4' है।

- (i) मिथेन क्या है ?
- (ii) आजकल मिथेन गैस का उपयोग किन रूपों में किया जा रहा है ?
- (iii) मिथेन गैस के प्रमुख उत्सर्जन स्रोत कौन हैं ?
- (iv) मार्श गैस के नाम से किसे जाना जाता है ?
- (v) मिथेन गैस का रासायनिक सूत्र क्या है ?

- (ख) मेजर ध्यानचंद भारतीय हॉकी के भूतपूर्व खिलाड़ी एवं कप्तान थे। इनकी गिनती विश्व के सर्वश्रेष्ठ हॉकी खिलाड़ियों में की जाती है। मेजर ध्यानचंद को 'हॉकी का जादगर' भी कहा जाता है। भारत को ओलंपिक खेलों में तीन स्वर्ण पदक दिलाने में इनकी अहम भूमिका रही है। मेजर ध्यानचंद को भारत सरकार ने देश के तीसरे सबसे बड़े नागरिक सम्मान 'पद्म भूषण' प्रदान किया। इनके सम्मान में भारत सरकार ने स्मारक डाक टिकट भी जारी किया है। मेजर ध्यानचंद के जन्मदिवस को 'राष्ट्रीय खेल दिवस' के रूप में मनाया जाता है। भारत का सर्वोच्च खेल पुरस्कार 'खेल रत्न' उनके नाम पर ही दिया जाता है।
 - (i) मेजर ध्यानचंद कौन थे ?
 - (ii) मेजर ध्यानचंद की गिनती किसमें की जाती है ?
 - (iii) 'हॉकी का जादूगर' किसको कहा जाता है ?
 - (iv) मेजर घ्यानचंद की अहम भूमिका किसमें रही है ?
 - (v) भारत सरकार ने मेजर घ्यानचंद को कौन-सा नागरिक सम्मान प्रदान किया ?

- (iv) रामधारी सिंह दिनकर की किन्हीं चार रचनाओं के नाम लिखें।
- कुँवर नारायण ने वृक्ष रूपी चौकीदार का वर्णन किन शब्दों में किया है ?
- (vi) कवी वीरेन डंगवाल ने किन अत्याचारियों का जिक्र किया है ?
- (VII) किव जीवनानंद दास रूपसा के गंदे पानी में किसको क्या करते हुए दिखने की बात। करते हैं ?
- (viii) पाप्पाति कौन थी और वह शहर क्यों लाई गई थी ?
- (ix) सीता किस बुरे दिन की बात याद करती है ?
 - (x) अलंकार को परिभाषित करें।
- निम्नलिखित प्रश्नों में से किसी एक प्रश्न का उत्तर लिखें ।

(शब्द-सीमा लगभग 100) :

 $1 \times 5 = 5$

- (i) लेखक हजारी प्रसाद द्विवेदी क्यों पूछते हैं कि मनुष्य किस ओर बढ़ रहा है, पशुता की ओर या मनुष्यता की ओर ? स्पष्ट करें ।
- (ii) सप्रसंग व्याख्या करें :

''ठटे बिदेसी ठाट सब, बन्यो देस बिदेस सपनेहूँ जिनमें न कहुँ, भारतीयता लेस ॥''

- 3. निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर दिए गए संकेत बिंदुओं के आधार पर ल ηp 250 300 शब्दों में निबंध लिखें : $1 \times 10 = 10$
 - (क) आजादी का अमृत महोत्सव
 - (i) भूमिका
 - (ii) कारण
 - (iii) महत्त्व
 - (iv) उपसंहार
 - (ख) जल संरक्षण
 - (i) भूमिका
 - (ii) जल संरक्षण की उपयोगिता
 - (iii) जल संरक्षण की विधियाँ
 - (iv) उपसंहार
 - (ग) वर्षा ऋत्
 - (i) प्रारम्भ
 - (ii) सौंदर्य
 - (iii) लाभ और हानि
 - (iv) उपसंहार

- (घ) व्यायाम
 - (i) भूमिका
 - (ii) महत्त्व
 - (iii) प्रकार
 - (iv) उपसंहार
 - (ङ) अनुशासन
 - (i) भूमिका
 - (ii) अनुशासन का महत्त्व
 - (iii) अनुशासनहीनता के दुष्प्रभाव
 - (iv) निष्कर्ष

बिहार बोर्ड के नए और पुराने <mark>ऑफिसियल</mark> क्वेश्चन पेपर, मॉडल पेपर, आंसर-की, पाठ्यक्रम, नोट्स, मॉक टेस्ट, सेंट-अप और प्रैक्टिकल परीक्षा प्रश्न पत्र आदि के लिए...

BiharboardQuestionpaper.com



वार्षिक परीक्षा की तैयारी का उल्लेख करते हुए अपने बड़े भाई के पास पत्र लिखें ।

अथवा

समाज में बढ़ते अपराधों के बारे में दो मित्रों के आपसी संवाद को लिखें।

निम्नलिखित प्रश्नों में से किन्हीं पाँच प्रश्नों के उत्तर दें :

 $5 \times 2 = 10$

- (i) सेन साहब की लड़कियों के नाम लिखें।
- (ii) वारेन हेस्टिंग्स कौन था और वाराणसी के पास उसे क्या मिला था ?
- (iii) बहादुर के पिता की मृत्यु कैसे हुई थी ?

Page 23 of 24