

2 0 1 4

BODO

(Major)

Paper : 2.2

Full Marks : 80

Time : 3 hours

*The figures in the margin indicate full marks
for the questions*

Answer in Bodo

1. गाहायनि सॉलुफोरखौ सोदोब मोनसे एबा सारिसेजों फिन :

1×10=10

(क) 'नाट्यशास्त्र' बिजाबखौ सोर लिरदोंमोन?

(ख) स्थायी भाबा मोनबैसे बाहागो?

(ग) "ध्वन्याल'क" बिजाबखौ सोर लिरदोंमोन?

(घ) बिदैया मोनबैसे बाहागो?

(ङ) बिदैनि बिबाडा अन्जिमा गैया होननानै सोर बुंदोंमोन?

(च) बिदै सोबनायनि हेँथा मोनसे लिर।

(छ) अलंकार सोदोबा माबोरै जादों?

(ज) अलंकारखौ मोनबैसे बाहागोनि मोनो?

(झ) उन गोरोबि खबामखौ सोर बाहायजेन्दोमोन?

(ञ) खन्थायाव खबामखौ मानो बाहायो?

2. गाहायनि सौलुफोरनि फिनखौ सुंथाबै हो : $2 \times 5 = 10$

(क) ध्वनिखौ मानो थुनलाइनि गोनांथार होनना बुंदोमोन?

(ख) श्रृंगार (गोसो थोनाय) बिदैनि बिदिन्थि मोनसे हो?

(ग) उपमान-आ मा?

(घ) अलंकारनि (गहेना) गोनांथि मोनसे लिर।

(ङ) अक्षरा मा?

3. गाहायनि सौलुफोरनि जायखि-जाया मोनब्रैनि फिन हो : $5 \times 4 = 20$

(क) भरत मुनि

(ख) दुखु बिदै

(ग) सोदोब अलंकार

(घ) बृत्तानुप्रास अलंकार

(ङ) पर्व (खन्थाइस)

(च) गोजोन बिदै

4. सानजायारि थुनलाइ बिजिरनायनि थादेरसाफोरा मा मा? बेफोरनि जायखि-जाया मोनसेनि थुनलायाव बाहायनायनि सोमोन्दै लिर।

$5 + 5 = 10$

एबा

सानजायारि थुनलाइ बिजिरगिरि सानैसोनि मुं मखनानै बिसोर मा मा बिथिडाव बिजिरनाय होलांदो लिर।

10

(3)

5. बिभाब, अनुभाब, सन्सारि भाबा मा? 10

एबा

स्थायी भाबा मा आरो मोनबैसे? बिदैजो बिहा मा सोमोन्दो दंलायो लिर।

6. अलंकारा मा? अलंकारनि बाहागोखौ रानना दिन्थि? 10

एबा

सादृश्यमूलक अलंकारा (गोरोबफ्रामनाय) मा? बेनि बाहागोफोरखौ राननानै मोनसेनि बागै लिर। 4+6=10

7. खबामा मा? खबामनि बाहागोखौ राननानै बेखेवना लिर। 4+6=10

एबा

जायखि-जाया मोननैनि सुंदवै फिन : 5×2=10
पयार ; लेसारि ; झुमुरि।

★ ★ ★