

बर' / BODO
(मावथारनो गोनां) / (COMPULSORY)

सम थिखानाय : थाम घन्टा

Time Allowed : Three Hours

गासै नाम्बार : 300

Maximum Marks : 300

सोंथि बिलाइनि थिखानाय बिथोन

सोंथि बिलाइखौ फिननायनि सिगां गाहायाव होनाय बिथोनखौ मोजाडै फरायः

गासैबो सोंथिनि फिननाय हो ।

फिननायनि नाम्बारा सोंथिनि उनाव होखानाय दं ।

फिननायखौ बर' (देवनागरी हांखो) रावजों आरो सोंथि बादियै हो ।

सोदोबनि थिखानाय बायदियै फिन आरो जुदि सोंथि बायदियै फिननाया गुसुं एबा गोलाव जायो अब्ला नाम्बारखौ दाननाय जागोन ।

फिन बिलाइनि आगसिथिं बिलाइयाव थानाय लांदा बिलाइखौ मोजाडै दाननानै होनांगोन ।

Question Paper Specific Instructions

Please read each of the following instructions carefully before attempting questions :

All questions are to be attempted.

The number of marks carried by a question/part is indicated against it.

Answers must be written in BODO (Devanagari script) unless otherwise directed in the question.

Word limit in questions, wherever specified, should be adhered to and if answered in much longer or shorter than the prescribed length, marks may be deducted.

Any page or portion of the page left blank in the Question-cum-Answer Booklet must be clearly struck off.

Q1. गाहायाव होनाय आयदानि सायाव जायखिजाया मोनसेनि रनसाय 600 सोदोबजॉं लिर :

100

- (a) भारताव सावस्त्री जोथेन (Health Care) नि थासारि
- (b) भारतनि आबादारि आइन, 2020 नि बानजानाय (Relevance)
- (c) हादरनां सोलोंथाइ खन्थि, 2020 नि जेंनाफोर (Challenges)
- (d) आथिखालाव दानाय सोलो (Artificial Intelligence) नि बाहायनाय

Q2. गाहायाव होनाय खोन्दोखौ गोसो होना फराय आरो उनाव होनाय सोंथिफोरखौ रोखा, गेबें आरो सुंद'वै फिन हो :

$12 \times 5 = 60$

जिउ आरो आबहावा मोनसेया मोनसेजॉं खाथि सोमोन्दो दं । गासैबो जिउगोनां जिबिफोरनि जिउवा आबहावानि सायाव सोनारो । थामहिनबा जोंनि गोसो-मोदोमनि दाथाय, गोहो आरो जर'खा आखुथाइफ्राबो आबहावाजॉंनो जौगाहोजायो, दैबथिंजायो आरो महर होजायो । गाहाइयै, जिउ आरो आबहावा मोनसेया गुबुन मोनसेजॉं ओरैबादि सोमोन्दो गोनां जायो, मोनसेया गुबुन मोनसेजॉं जयै थाजाबनाया गोनांथार ।

आबहावाया जोंनि रैखा कबस, जायखौ जों मिथिंगानिफ्राय मोनदों । बेयो जों बयनिबो खांग्रा-बाग्रा आरो जिउ होग्रा । गाहाइयै आबहावाया मिथिंगानि बिहोमा । बेयो हाजो-हाग्रा, दैमा-निजोरा, बालाहामा-फैलाव दुब्लि, गांसोबारि, रंगिना-संगिना दाउसिन-दाउला जिब-जुनाद, गोथार दैजॉं आबुं बिलो-दंग'फोरजॉं बुंफबनाय । बेजॉं लोगोसे बिखा-बिछ्लो सुग्लायहोनाय गुसु बार, गोदान जिउ मोनहोनाय जाखि जाखि अखा बेफोर गासैबो मिथिंगानिनो बाहागो । बेफोर गासैबो मिथिंगानि दान जाय आबहावाखौ मोजां लाखिनानै सुबुंनि जिउआव गोजोन आरो जौगानाय लाबोनानै होफैयो । बेबेखानि समजॉं लोगोसे आबहावानि बे समानथाइया हेंथा मोनबोनो हमदों । बे बाश्वाखौ बुंबोला गोमोनांगौ जायो, मानसिफोरा साना-हवा, मिथिया-हसियानो मिथिंगानि बे बिहोमाखौ खहा खालामगासिनो दं, जायनि थाखाय दुलाराय मिथिंगा-खान्थियाव सोलायनाय फैदों । दिनै रोजा बोसोर सिगांनि बै बरफ-मुगा एबा दुलुरखावाव थानाय बरफनि रोजा थोरफोआ आवलिनानै गोजौ गोजौ दैथुन सोमजिहोनानै नोगोर, हाग्रा-बंग्रा, हाजो-हाला, जिब-जुनाद आरो एमफौ-एनलाफोरखौ मन'ग्लाबनानै सिलिंखार खालामनो बारा गोबाव गैलिया ।

नंमारगौ, आबहावा गुबुंले जानाय आरो बेयो समानथाइखौ खोमानांनाया जोंनि गांत्रि खामानिनिनो फिथाइमार । बेयो जों गावनो गाव सोरजिना लानाय । बे समानथाइ गैयिनि थाखायनो हा, बार, दै, आरो सोदोब गुबुंले जानाया जोनोम मोनदों । आबहावा गुबुंले जानाया हां लानाय हगारनायाव जेंना, बिखा आरो उदैनि बेराम, नुयि-खोनायि जानाय, गोसोनि टेनसन आरो मेलेमाव साब गोलैनाय बायदिसिना बेरामफोरखौ सोमजिहोयो । जें मिथिंगौ, बुहुमाव थांनानै थानो थाखाय जिबि आरो मिथिंगानि गेजेराव समानथाइया गोनांथार । बे बुहुम बिखाया जाहाते हाग्रा-बंग्राजों आबुं साळोबजाया बेनि थाखाय नांमौ जखानि गांसो जाग्रा जिब-जुनादफोरखो दंखायो । गांसो जाग्रा जुनादफोरखौ नांगौ जखानि लाखिनो थाखाय बेदर जाग्रा जुनादफोरखो नांगौसेबां दंखायो । थामहिनबा बे मोनथामनिबो रुजुखाया मोनसे गोरोबथा आरो जखानि गेजेराव दं । गोदान मुगा सफेनायजों लोगोसेनो गोनोखोआरि दिहुनथाइफोर, दारिमिननि खामानि-दामानि, जौगाहोनाय आरो फेहेरनाय खामानिजों लोगोसेनो मुबुं अनजिमा बांनायाबो जागायबाय ।

- (a) ‘जिउ आरो आबहावा मोनसेया मोनसेजों खाथि सोमोन्दो दं’ – बेनि सायाव जुक्ति होनानै लिर । 12
- (b) मिथिंग आरो आबहावानि सोमोन्दोआ माबादि ? 12
- (c) मिथिंमानि समानथाइया आबहावाखौ माबोरै सोमजिहोयो ? 12
- (d) आबहावानि समानथाइ गैयिया माबादि जेंनाफोर सोमजिहोदों ? 12
- (e) आबहावा गुबुंले जानाया मा मा बेरामफोर सोमजिहोयो ? 12

- Q3.** गाहायाव होनाय खोन्दोनिफ्राय थाम बाहागोनि से बाहागो गोलावनि मोनसे सुंदोब (Précis) लिर । लिरनायाव आयदानि बिमुं होनो नाडा । सुंदोबखौ गावनि रावजों लिर : 60

भारतनि खौसेथि आरो उदांस्त्रिया गरसे फैसानि फारनै बिखुं बादि । जोंनि खौसेथिया आखाइनिफ्राय गलांनांगौब्ला उदांस्त्रियाबो गेवनाय दरजाजों ओंखारलांगोन । बेनिखायनो साफ्रोम भारतारिनि गिबिसिन खामानियानो जादों हादरनि खौसेथिखौ हमथाना लाखिनो समाइखिरा लानाय । भारतनि हादरारि जेंनाफोरा रावनि जेंनानिखुइबो देरसिन । हादरनि खौसेथिखौ रैखा खालामनो थांनायाव अपमान सहायनांगौब्लाबो जों सहायगोन । खौसेथिखौ रैखा खालामनो थांनायाव इनायखौ सहायनांगौब्लाबो सहायगोन । बेफोर गासैखौबो बेनिखायनो सहायनांगोन मानोना भारता गंसे हादर

महै जेब्ला गोख्रों आरो आबुं जागोन अब्ला जोंखौ रावबो लाजिहोनो हानाय नडा । अब्ला हादरनि फारसेथिंजायनि मानसिफोरा गुबुन फारसेनि मानसिफोरनि सायाव इनाय खालामनो गोहो खालामनाय नडा । जोंनि रांखान्थि थासारिया गोख्रों जायोब्ला एना एनियाबो जोबगोन । बौरैबा थाफ्लांबायोब्लाबो सिगांनि बादि सुखुलायिया थानाय नडा मानोना दावगानाया मानसिनि गोसोआव सोलायनाय लाबोना होफैयो ।

खौसेथिखौ रैखा खालामनायजों लोगोसे जोंनि गुबुन मोनसेबाव मावनांगैवा जादों भारतनि बै महरखौ सोदांनो नाजानाय, जायखौ मोगथां महर मोनहोनो थाखाय भारता उदांस्ति जादों । भारतनि उदांस्तिया दिनै 73 बोसोर जाफ्रामबाय, नाथाय जोंहा दासिमबो गोबां थांखियाव सहैबावनांगौ दं । थोजासे जाग्रा मोनजानाय आरो दारिमिन फसंनो गोहो थानायानो उदांस्ति नडा । उदांस्तिनि थार औंथिया जिउमानि बै उदांस्ति, मानसिफोरनि बै मुक्ति, जायनि गेजेरजों गंसे हादरा गावनि सुबुंथिखौ आबुं फोरमायथिना होनो हायो । भानोना उखैहाबना थानाय सासे मानसिनि सिगाडाव दर्शन (Philosophy) नि सोमोन्दै बुंथिनाया जेबो औंथि गैया ।

भारता गंसे गोदान हादर नडा । जाय रावजों बेनि हारिमुवा जौगाखांदों बै रावा बुहमनि बयनिखुइबो गोजामसिन राव । जाय बिजाबखौ भारतनि सोदोमस्तिनि गोजामसिन बिजाब होननानै मिथियो बेनो सुबुं समाजनि गोजामसिन बिजाब । गुबुन हादरफोरा गले गले गाग्लोबनायनि उनावबो भारता गावनि हारिमुखौ फोथांनानै लाखिबोदों । गोदान कारिकरी आरो गोनोखोआरि हारिमुवाबो गोजामनि फारसे भारतनि अननायखौ बोखानो हायाखै । थांनाय 250 बोसोराव जोंनि मेगन सिगाडाव जों जायखौ नुबोदों 'बेनोल' सैथो नडा नाथाय थांनाय 6000 बोसोराव जाय गियाननि गुदि मुवाफोरा जौगाबोदों बेफोरबो सैथो । जाय बेसादारि जौगानाय लाबोयो बै गोदान मुगाखोल' भारतनो नाडा, नाथाय बै सैथोखौबो नांगौ जाय बेसादारि जौगानायनि मुडाव जिउमानो होनाय दुखुखौ फाब होननानै - सानो ।

जेब्लानिक्राय गोनोखोआ जौगाबोदों बै समनिक्रायनो बुहमनि बांसिन हादरफोराव गोजाम बेसेना जेनबोदों आरो आथिखाला देरहाबोदों । भारताल' गंसे हादर जेराव गोजामा गोदानजों दिनैसिमबो दावहा होगासिनो दं । बे दावहाया भारताव बेसेबांबा सान सिगांनिक्रायनो सोलिबोदों ।

नाथाय भारतनि थांखांनाय समा दिनैबो लोरबां नडा आरो उदायिबो जायाखै । भारतनि थांखांनाय समा जेब्लाबो आथिखालखौ लोगोआव लाफानानै इयुनसिम दावलांनायनि गोसो लाखिबोदों । दिनैबो बेयो गावनि लामाजों आवगायलांगासिनो दं । रामकृष्ण आरो बिबेकानन्द, तिलक आरे अरबिन्द, बे गेदेमा सुबुंफोरा थांखांनाय समनि बानजायगिरिमोन । बिसोर आथिखालखौ गोबानानै इयुनथिं दावगानायनि सोलोंथाइ होलांदों । महात्मा गान्धीया थांखांनाय समनि बेसेनगोसा मानखौ आसिथुना दिन्थिग्राफोरनि गेजेराव गिबिमोन । आचार्य बिनबा भाबेयाबो थांखांनाय समनि गेजेरजों आथिखाल आरो इयुननि फारसे नोजोर होदोंमोन । गोदान जासेयावबो रबीन्द्रनाथ ठाकुराबो गोजामनि सासे गेदेरसिन मददगिरिमोन । दिनैसिमबो जों जोंनि गोजामखौ गाराखै । गोजामा जोंनि जोबोद बेसेनगोसा दोहोन ।

(433 शब्द)

Q4. गाहायनि फराखौ इंराजिसिम लां :

20

थाबायनाय समाव नों सांग्रां जानानै थाबायाब्ला नोंनि आथिडा हाब्रु एबा हाखराव हाबहैनो हायो, बे बाश्राया जिउनि मोनसे अराय था सैथो । बे बाश्रायानो गोनोखोनि दावगानायजोंबो गोरोबो । बेखौ जों सुबुंनि मोजां खामानि आरो जौगानायनि थाखाय बाहायोब्ला बिगियाना बोर जायो । बेनि बाहायथि गुनखौ रावबो नडा होनना बुंनो हाया । नाथाय बेखौ फोजोबस्त्रांनाय खामानिनि थाखाय बाहायोब्ला बेयो जोबस्त्रांनायनि जाहोन जायो आरो सुबुं समाजनि साव जायो । बे फोजोबस्त्रांग्रा महरनि थाखायनो बिगियाननिक्राय जों बेसादारि खाबुफोर मोनदोंब्लाबो बे जोंनो गोसोनि रंजानायगोजोननाय होनो हायाखै । बेसादारि दावमानायजों लोगोसेनो मानसिनि जिवा जोबोद मुखुब, फालांगियारि नोजोरगोनां आरो बेसादारि जालांनो हमदों । जाहोनाव, बिगियान आरो बेनि दिहुनथाइफोरा मानसिखौ गोसो इसिनि सुखु गोजोननिक्राय जायखारहोना लाखिदों । नैतिक बेसेन आरो सुबुंनि सोमोन्दोआ गाज्रि जालांदों । नाथाय बेयाव दाया मानसिनिनो जाय बेखौ गाज्रि खामानियाव बाहायनानै गावखौ गेदेर खैफोदाव खोलैना लादों । गेदेर गेदेर फोजोबस्त्रांग्रा हाथियारफोरा बेनिनो फोरमान ।

मानसिफोरा गावनिखौल' साननायखौ गारनानै सुबुं समाजनि मोजां खामानियाव बिगियाननि दावमानायखौ बाहायोब्ला बे खामानिया सुबुं समाजनि दावगानायनि फारसे खामानि गोनां जागोन बेयाव जेबो सानस्लिंनांगौ गैया ।

Q5. गाहायाव होनाय खोन्दोखौ बरैसिम राव सोलाय :

20

One of India's greatest musicians was M.S. Subbulakshmi, affectionately known to most people as 'MS'. Her singing brought joy to millions of people not only in all parts of our country, but in other countries around the world as well. In October 1966, MS was invited to sing in the great hall of the General Assembly of the United Nations in New York, while representatives of all the member countries listened. This was one of the greatest honours ever given to any musician. For several hours MS kept that international audience spellbound with the beauty of her voice and her style of singing; when the concert was over, the entire audience stood up and clapped as a sign of their appreciation of not only the singer but of the great music that she had carried with her from an ancient land. India could not have had a better ambassador. MS was the first musician ever to be awarded the 'Bharat Ratna', India's highest civilian honour. She was the first Indian musician to receive the Ramon Magsaysay Award in 1974 with the citation reading "exacting purists acknowledge Shrimati M.S. Subbulakshmi as the leading exponent of classical and semi-classical songs in the Carnatic tradition of South India".

Q6. गाहायनि सोंलुफोरनि फिन हो : **$10 \times 4 = 40$**

- | | |
|---|-------------------|
| (a) गाहायाव होनाय सोंलुफोरनि फिनखौ मोनसे सोदोबजों लिर : | $2 \times 5 = 10$ |
| (i) हाबा जायालासि थानाय बैसोगोरा हिन्जाव _____ | 2 |
| (ii) उनाव गायनो एबा फोनो थाखाय थिनानै दोननाय बेगर _____ | 2 |
| (iii) गिबियै जोनोम मोननाय गथ' _____ | 2 |
| (iv) थाइजौ बिबार बारनाय _____ | 2 |
| (v) जाइख्लंनि गाबा गासै _____ | 2 |

(b) गाहायाव होनाय बाश्त्रा फान्दायफोरखौ ओंथि होनानै बाश्त्रा दा : $2 \times 5 = 10$

- (i) बिछलो रोजा 2
- (ii) गन्थं गोलाव 2
- (iii) खोमा हो 2
- (iv) दैखरनि एम्बु 2
- (v) थाप्पिल बुद्रां 2

(c) गाहायनि मुंमा दाजाबदाखौ बाहायनानै मोननै मोननै बाश्त्रा दा : $2 \times 5 = 10$

- (i) -नाय 2
- (ii) -आरि 2
- (iii) -ग्रा 2
- (iv) -थिलि 2
- (v) -सालि 2

(d) गाहायाव होनाय बाश्त्रा फावखौ बेखेवना लिर : $5 \times 2 = 10$

- (i) आल जाल माथा हालांनि जोनजाल 5
- (ii) आदा नांग्रां बाजै सिंग्रां 5

