

COPYRIGHT RESERVED

S.L. Code [102] Secondary School Examination
2019.....(ANNUAL) BANGLA

Candidates are required to give their answer in their own words as far as particable
परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें।

Figures in the margin indicate full marks

दाहिनी ओर हाशिये पर दिये हुए अंक पूर्णांक निर्दिष्ट करते हैं।

Time : 03.15 Minutes
समय : 03.15 मिनट

MT - BANGLA

Full Marks - 100
पूर्णांक - 100

Total Page - 13
प्रश्न के लिए अंक

प्रश्न संख्या No of questions 55
प्रश्नों की संख्या - 55

प्रश्न

C - Set - III	
	आसिक्त उल्लेखित (वर्ग-113) (Section-A/संख-31) 50x1-50
1.	दूरदर्शन का विकास - कला और जनशक्ति के बीच
	2. दूरदर्शन का विकास
	A. दूरदर्शन के विकास B. दूरदर्शन के विकास
	C. दूरदर्शन के विकास D. दूरदर्शन के विकास
2.	दूरदर्शन का विकास - कला और जनशक्ति के बीच
	कविता के विकास और जनशक्ति के बीच
	आसिक्त उल्लेखित (वर्ग-113)
	A. दूरदर्शन के विकास B. दूरदर्शन के विकास
	C. दूरदर्शन के विकास D. दूरदर्शन के विकास
3.	दूरदर्शन का विकास - कला और जनशक्ति के बीच
	दूरदर्शन का विकास
	A. दूरदर्शन के विकास B. दूरदर्शन के विकास
	C. दूरदर्शन के विकास D. दूरदर्शन के विकास
	70.

50x1 = 50

4.	बहुभारित अणुओं पर डूबेला - कार्बिक एण्डोमर डिहाइड्रोजन की संख्या ज्ञात कीजिए।
	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
5.	वन काय (क्याय) का भाग ज्ञात कीजिए।
	A. डायनामिक पत्रिका B. डायनामिक पत्रिका C. डायनामिक पत्रिका D. डायनामिक पत्रिका
6.	निम्नलिखित में से एक चुनिए - एक ठोस पदार्थ को एक ठोस पदार्थ में बदलने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?
	A. संकुचन B. संकुचन C. वन-कर्मिक D. डायनामिक कर्मिक
7.	डूबेला भाग - डूबेला भाग डूबेला भाग जानकारी के अनुसार वन में डूबेला भाग।
	A. 200 B. 200 C. 200 D. 200
8.	कार्बोहाइड्रेट के नाम बताइए।
	A. डायनामिक B. डायनामिक C. डायनामिक D. डायनामिक

9	आकबर का एक उपनिवेश - ?
	A. इरान B. सिन्धु
	C. सूरी D. लाहौर
10	काव्य में अस्मिता प्रकृष्टानिर्णय के ?
	A. उचित B. उदात्त
	C. अल्प D. विकिर्ण
11	अष्टादश शतक के साहित्यिक विकास - ?
	A. उच्चलिप्त B. उच्चलिप्ता
	C. विप्लवकाली D. चरित्र
12	जीवकाल के साहित्यिक विकास का नाम - ?
	एक दिन के लिए के लिए ?
	A. 2, 3 B. 4, 5
	C. 6, 7 D. 8, 9
13	एक शतक के जीवन के जीवन के जीवन - ?
	एक शतक के लिए ?
	A. 1, 2 B. 3, 4
	C. 5, 6 D. 7, 8

14.	उद्यम की महत्वपूर्ण विशेषता
	द्वि-दिन 20 - 2000
	A. 2092 B. 2090
	C. 2000 D. 2000
15	प्रत्यक्ष मूल्य विवरण में उद्यम का चयन
	मूल्य विवरण - कर्मियों का वेतन, नामांकन, वेतन
	जो, नाम - की विशेषता
	A. उद्यम के चयन का चयन B. उद्यम के चयन का चयन
	C. उद्यम के चयन का चयन D. उद्यम के चयन का चयन
16	कर्मियों के वेतन में उद्यम के चयन का चयन
	कर्मियों के वेतन में उद्यम के चयन का चयन
	A. उद्यम के चयन का चयन B. उद्यम के चयन का चयन
	C. उद्यम के चयन का चयन D. उद्यम के चयन का चयन
18	उद्यम के चयन में उद्यम के चयन का चयन
	A. उद्यम के चयन का चयन B. उद्यम के चयन का चयन
	C. उद्यम के चयन का चयन D. उद्यम के चयन का चयन
19.	उद्यम के चयन में उद्यम के चयन का चयन
	A. उद्यम के चयन का चयन B. उद्यम के चयन का चयन
	C. उद्यम के चयन का चयन D. उद्यम के चयन का चयन

प्रश्न
संख्याQ.C. code [102] Secondary Examination 2019 (Annual) BANGLA
प्रश्नप्रश्न के
लिए अंक

20.	मिनिकि मिन मकव उमर करे ?
	A. ब्राउ मिन B. अमरायी
	C. मिन ब्राउ D. अतिकिन
21.	शुभान कर वृष ?
	A. परत B. पिसु
	C. पवन D. परबुवाम
22.	शुभान मकाम करे (मुक्ति मित्र विभाग) मैल
	A. काभर B. जीतार
	C. काभार D. मकामभर
23.	अभ्रुति इले प्रमिष प्रकीन करे — अर ?
	A. प्रमिष B. प्रमिष
	C. प्रमिष D. प्रमिष
24.	प्रमिष करे फि — प्रमिष प्रमिष प्रमिष
	A. प्रमिष B. प्रमिष
	C. प्रमिष D. प्रमिष
25.	मि काल प्रमिष मि मि प्रमिष प्रमिष प्रमिष
	प्रमिष प्रमिष प्रमिष
	A. प्रमिष B. प्रमिष
	C. प्रमिष D. प्रमिष

26	उद्यम विधि का एक लाभ बताइए - क्या लाभ है ?
	A. जल B. नमक
	C. कागज D. कृषि लाभ
27	एक वाहन को चलाकर जो कुछ लाभ है वह कौन सा है ?
	A. टैक्स B. धूम्र शक्ति
	C. उद्यम विधि D. जल लाभ
28	एक वाहन को चलाकर जो कुछ लाभ है वह कौन सा है ?
	A. जल B. नमक
	C. कागज D. कृषि लाभ
29	आम्र एक फल है - यह किस देश का है ?
	A. भारत B. पाकिस्तान
	C. यमक D. उद्यम
30	धूम्र शक्ति को कौन सा है ?
	A. जल B. नमक
	C. कागज D. कृषि लाभ
31	एक वाहन को चलाकर जो कुछ लाभ है वह कौन सा है ?
	A. जल B. नमक
	C. कागज D. कृषि लाभ

प्रश्न संख्या

S.L. code (code), Secondary Examination 2019 (ANNUAL) BANGLA प्रश्न

प्रश्न के लिए अंक

32.	बुद्धिमान बुद्धिमान और बुद्धिमान
	मीनर बुद्धिमान कीनर की शक्ति
	बुद्धिमान नामितार उपाधि उपाधि उपाधि
	बुद्धिमान उपाधि उपाधि उपाधि - उपाधि उपाधि
	उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि
	A. ननरलक्ष्मी B. बुद्धिमान
	C. बुद्धिमान उपाधि D. उपाधि उपाधि
33.	बुद्धिमान बुद्धिमान उपाधि, उपाधि उपाधि उपाधि ननर,
	उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि - उपाधि उपाधि उपाधि
	उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि
	A. बुद्धिमान उपाधि B. उपाधि उपाधि
	C. बुद्धिमान उपाधि D. उपाधि उपाधि
34.	ननरलक्ष्मी उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि
	उपाधि उपाधि उपाधि उपाधि
	A. उपाधि उपाधि उपाधि B. उपाधि
	C. उपाधि उपाधि उपाधि D. उपाधि उपाधि
35.	ननरलक्ष्मी उपाधि उपाधि उपाधि
	A. उपाधि B. उपाधि
	C. उपाधि D. उपाधि

36.	कार्बिन का क्वथित ताप क्या है ?
	A. नाही B. 100°C
	C. 100°C D. 100°C
37.	कार्बिन का क्वथित ताप क्या है ?
	A. 100°C B. 100°C
	C. 100°C D. 100°C
38.	मौलिक तापमान (2) और 21°C के तापमान पर तापमान
	मौलिक तापमान ?
	A. 273.15 K B. 273.15 K
	C. 273.15 K D. 273.15 K
39.	प्रतिफल तापमान तापमान तापमान तापमान
	तापमान तापमान तापमान तापमान
	A. तापमान B. तापमान
	C. तापमान D. तापमान
40.	द्रव्य - तापमान तापमान तापमान तापमान तापमान तापमान
	तापमान तापमान
	A. तापमान तापमान B. तापमान तापमान
	C. तापमान तापमान D. तापमान तापमान

41	(निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए)
	A. निम्नलिखित वाक्य B. वाक्य
	C. निम्नलिखित वाक्य D. वाक्य
42	(निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए)
	A. वाक्य B. वाक्य
	C. वाक्य D. वाक्य
43	(निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए)
	वाक्य 9.
	A. वाक्य B. वाक्य
	C. वाक्य D. वाक्य
44	(निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए)
	A. वाक्य B. वाक्य
	C. वाक्य D. वाक्य
45	(निम्नलिखित वाक्यों में से सही वाक्य चुनिए)
	वाक्य 9.
	A. वाक्य B. वाक्य
	C. वाक्य D. वाक्य

46. भार प्रारंभ करने के लिए शक्ति (Power) की मात्रा

A. शक्ति B. शक्ति

C. शक्ति D. शक्ति

47. भार प्रारंभ करने के लिए शक्ति (Power) की मात्रा

A. शक्ति B. शक्ति

C. शक्ति D. शक्ति

48. भार प्रारंभ करने के लिए शक्ति (Power) की मात्रा

शक्ति

A. शक्ति B. शक्ति

C. शक्ति D. शक्ति

49. भार प्रारंभ करने के लिए शक्ति (Power) की मात्रा

A. शक्ति B. शक्ति

C. शक्ति D. शक्ति

50. भार प्रारंभ करने के लिए शक्ति (Power) की मात्रा

A. शक्ति B. शक्ति

C. शक्ति D. शक्ति

T.O.

प्रश्न संख्या

S.L. Code [107], Secondary Examination 2019 (Annual) BANGLA

प्रश्न

प्रश्न के लिए अंक

5)	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम) - (Section-B/अ.प्र.4) 1072-20
A.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम) उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
	उत्तम अक्षरों का नाम
B.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
C.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
D.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
E.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
	उत्तम अक्षरों का नाम
F.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
G.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
H.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
I.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
J.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
K.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
L.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
M.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
N.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)
O.	उत्तम अक्षरों का नाम (सिमावाला नाम)

10x2 = 20

प्रश्न संख्या

SL code [02] Secondary Exam. 2019 (Annual) BANGLA

प्रश्न के लिए अंक

5x3 = 15

52.	<p>১২. বাংলা ভাষায় উদ্ভূত শব্দ - ১৫৩ ২১৫ (৫০ কোটির জিরো) -</p>
A.	<p>কী-কী কারণে জাতিরাত্মক স্বপ্ন হ্রাস পেয়েছে?</p>
B.	<p>বীরেন্দ্রনাথের সাথে নোবেল জালি প্রতারণার কে কোনাংশ?</p>
C.	<p>শিক্ষায় (মুদ্রা স্বাক্ষর) অন্যতম বৃহৎ জাতিগত হুমকি কী কারণে?</p>
	<p>কী কারণে উদ্ভূত শব্দটি জাতিরাত্মক স্বপ্ন হ্রাস পেয়েছে?</p>
	<p>কারণ কী?</p>
D.	<p>১৩. বাংলা ভাষায় উদ্ভূত শব্দ - ১৫৩ ২১৫ (৫০ কোটির জিরো) -</p>
	<p>কোন কারণে উদ্ভূত শব্দটি জাতিরাত্মক স্বপ্ন হ্রাস পেয়েছে?</p>
E.	<p>১৪. বাংলা ভাষায় উদ্ভূত শব্দ - ১৫৩ ২১৫ (৫০ কোটির জিরো) -</p>
	<p>কারণ কী?</p>
F.	<p>১৫. বাংলা ভাষায় উদ্ভূত শব্দ - ১৫৩ ২১৫ (৫০ কোটির জিরো) -</p>
	<p>কারণ কী?</p>
F.	<p>১৬. বাংলা ভাষায় উদ্ভূত শব্দ - ১৫৩ ২১৫ (৫০ কোটির জিরো) -</p>
	<p>কারণ কী?</p>
	<p>T.O.</p>

