

Total No. of Questions : 4

2018

#(06) 20030-XII(N)

EDUCATION
(New Syllabus)
PART-A

Total Time : 3 Hours 15 minutes]

[Total Marks : 80

পরীক্ষার্থীদের জন্য নির্দেশ / *Instructions to the Candidates* / परीक्षार्थियों के लिए निर्देश :

1. পরিমিত এবং যথাযথ উত্তরের জন্য বিশেষ মূল্য দেওয়া হবে।
Special credit will be given for answers which are brief and to the point.
সংক্ষিপ্ত तथा बिंदुवार (सटीक) उत्तर के लिए विशेष अंक दिया जायेगा।
2. বর্ণাঙ্কন, অপরিচ্ছন্নতা এবং অপরিষ্কার হস্তাক্ষরের ক্ষেত্রে নম্বর কেটে নেওয়া হবে।
Marks will be deducted for spelling mistakes, untidiness and bad handwriting.
वर्तनी अशुद्धि, अव्यवस्थित तथा खराब लिखावट के मामले में अंक काटा जायेगा।
3. উপাত্তে প্রশ্নের পূর্ণমান সূচিত আছে।
Figures in the margin indicate full marks for the questions.
उपांत के अंक पूर्णांक के द्योतक हैं।

এই প্রশ্নপুস্তিকাটি ত্রিভাষিক — বাংলা, ইংরাজী এবং হিন্দী । যদি কোনো ক্ষেত্রে সন্দেহ বা বিভ্রান্তির সৃষ্টি হয়, সেক্ষেত্রে ইংরাজী ভাষাই চূড়ান্ত বলে বিবেচিত হবে ।

This Question Booklet is in *three* versions — Bengali, English and Hindi. In case of any doubt or confusion, *English version will prevail.*

यह प्रश्नपुस्तिका तीन भाषाओं में है — बांग्ला, अंग्रेजी तथा हिन्दी । किसी कारणवश संदेह अथवा भ्रम होने पर **अंग्रेजी भाषा मान्य होगी ।**

ভাষান্তর/Versions /भाषा	পৃষ্ঠা থেকে/From Page/पृष्ठ से	পৃষ্ঠা পর্যন্ত /To Page/पृष्ठ तक
বাংলা/Bengali/বাংলা	2	3
ইংরাজী/English/अंग्रेजी	4	5
हिन्दी/Hindi /हिन्दी	6	7

বিভাগ-ক / PART - A / বিভাগ - ক

(Marks : 40)

1. যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও : 4 × 1 = 4
- (a) অন্ধ শিশুদের শিক্ষা পদ্ধতিগুলি আলোচনা করো।
- (b) সবশিক্ষা মিশন কি ? সবশিক্ষা মিশন সফল করতে পশ্চিমবঙ্গ রাজ্য সরকারের গৃহীত দুটি উল্লেখযোগ্য পদক্ষেপ আলোচনা করো। 2 + 2
2. যে কোনো একটি প্রশ্নের উত্তর দাও : 4 × 1 = 4
- (a) 'মানুষ হয়ে ওঠার শিক্ষা'-এর উদ্দেশ্যগুলি পূরণে বিদ্যালয়ের ভূমিকা সংক্ষেপে আলোচনা করো।
- (b) কম্পিউটারের শিক্ষামূলক উপযোগিতাগুলি লেখো।
3. যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও : 8 × 2 = 16
- (a) ক্ষমতা কাকে বলে ? থার্স্টোনের বহুউপাদান তত্ত্ব চিত্রসহ ব্যাখ্যা করো। 2 + 6
- (b) শিক্ষাক্ষেত্রে প্রাচীন অনুবর্তন-এর গুরুত্ব লেখো। অপানুবর্তন (deconditioning) কাকে বলে ? 6 + 2
- (c) মধ্যমান (Median) কাকে বলে ? নিম্নলিখিত পরিসংখ্যা বন্টনটির গড় (Mean) নির্ণয় করো : 2 + 6

স্কোর	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55
পরিসংখ্যা	1	4	5	8	12	7	5	4	3	1

N = 50

Assisted Instructions (CAI)

EDCN

2 of 7

#(06) 20030-XII(N)

4. যে কোনো দুটি প্রশ্নের উত্তর দাও :

8 × 2 = 16

(a) বিশ্ববিদ্যালয় শিক্ষা কমিশনের গ্রামীণ বিশ্ববিদ্যালয় সংক্রান্ত সুপারিশগুলি আলোচনা করো।

(b) মূদালিয়র কমিশনের মতে মাধ্যমিক শিক্ষার লক্ষ্য ও উদ্দেশ্যগুলি কি কি ? এই প্রসঙ্গে 'সপ্ত প্রবাহ' ধারণাটি বর্ণনা করো।

2 + 2 + 4

(c) প্রাথমিক শিক্ষা সংক্রান্ত কোঠারী কমিশনের সুপারিশগুলি আলোচনা করো।

#(06) 20030-XII(N)

(ENGLISH VERSION)

1. Answer any *one* question :

4 × 1 = 4

- (a) Discuss the methodology of teaching of visually impaired children.
- (b) What do you mean by 'Sarva Siksha Mission' ? Mention two exemplary steps taken by West Bengal Government to make success the 'Sarva Siksha Mission'.

2 + 2

2. Answer any *one* question :

4 × 1 = 4

- (a) Discuss briefly the role of school for fulfilling the objectives of 'Learning to be'.
- (b) Write the uses of computer in the field of education.

3. Answer any *two* questions :

8 × 2 = 16

- (a) Define Ability. Explain with diagram the theory of Multiple factor of Thurstone.
- (b) Discuss the importance of classical conditioning in educational field. What do you mean by deconditioning ?

2 + 6

6 + 2

#(06) 20030-XII(N)

- (c) Define Median. Find out the Mean from the following frequency distribution : 2 + 6

Score	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	51-55
Frequency	1	4	5	8	12	7	5	4	3	1

$N = 50$

4. Answer any *two* questions:

$8 \times 2 = 16$

- (a) Discuss the recommendations of 'University Education Commission' regarding 'Rural University'.
- (b) Mention the aims and objectives of 'Mudaliar Commission'. In this regard discuss the concept of 'Sapta prabah'. 2 + 2 + 4
- (c) Discuss the recommendations of 'Kothari Commission' in relation to primary education.