This Booklet contains 36 printed pages. এই প্রশ্নপত্রে 36 মুদ্রিত পৃষ্ঠা আছে।

MP18—I

**Question Booklet No.** 

প্রশূপত্র সংখ্যা

Question Booklet Series-Code

প্রশ্নপত্রের সিরিজ-কোড

# PAPER—I পরীক্ষাপত্র—I

Do not open this Question Booklet until you are asked to do so. এই প্রশ্নপত্র যতক্ষণ খলতে না বলা হবে ততক্ষণ পর্যন্ত খলবেন না।

Read carefully all the instructions given at the back page and on the front page of this Question

Booklet.

এই প্রশ্নপত্রের প্রথম পৃষ্ঠা ও শেষ পৃষ্ঠায় দেওয়া সমস্ত নির্দেশাবলী ম	নোযোগ সহকারে পড়ুন।
Instructions for Candidates	পরীক্ষার্থীদের জন্য নির্দেশাবলী

(Q. Nos. 121-150)

- 1. Use Black Ballpoint Pen only for writing particulars of this Question Booklet and marking responses on the OMR Answer Sheet.
- 2. This test is of 2 hours and 30 minutes duration and consists of 150 MCQ-type questions.
- 3. There is no negative marking for any wrong answer.
- 4. This Question Booklet has Five Parts-I, II, III, IV and V consisting of 150 MCQ-type questions and each question
- carries 1 mark: Part-I: Child Development and Pedagogy (Q. Nos. 1-30)
- Part-II: Language—I (English) (Q. Nos. 31-60) Part-III: Language—II (Bengali) (Q. Nos. 61-90) Part-IV: Mathematics (Q. Nos. 91-120)
- 5. Please ensure that Question Booklet Series-Code is correctly written and shaded on the OMR Answer Sheet.

Part-V: Environmental Studies

- 6. Rough work should be done only in the space provided in the Question Booklet.
- 7. The answers are to be marked on the OMR Answer Sheet only. Mark your responses carefully since there is no chance of alteration/correction.
- 8. Use of eraser or whitener is strictly prohibited.
- 9. Candidates should note that each question in Parts-I, IV and V is given in bilingual form (English and Bengali). In case of any discrepancy or confusion in the medium/ version, the English Version will be treated as the authentic version.

- 1. এই প্রশ্নপত্রে লেখার জন্য এবং OMR উত্তরপত্রে উত্তর চিহ্নিত করতে
- ধরণের প্রশ্ন আছে।

**শুধুমাত্র কালো কালির বলপয়েন্ট কলম** ব্যবহার করুন।

2. এই পরীক্ষার সময় 2 ঘণ্টা 30 মিনিট। পরীক্ষায় মোট 150 টি MCO

- 3. ভল উত্তরের জন্য কোনো ঋণাত্মক নম্বর থাকবে না।
- 4. এই প্রশ্নপত্রের পাঁচটি ভাগ যথাক্রমে ভাগ—I, II, III, IV এবং V
- যেখানে 1 মৃল্যাক্ষের **150**টি MCO ধরনের প্রশ্ন আছে :
  - ভাগ-I : শিশু বিকাশ ও শিক্ষণশৈলী (প্রশ্ন সংখ্যা 1-30)
  - ভাগ–II : ভাষা—I (ইংরাজী) (প্রশ্ন সংখ্যা 31–60)
  - ভাগ–III : ভাষা—II (বাংলা)
  - ভাগ–IV : গণিত
  - ভাগ-V : পরিবেশবিদ্যা

निशिक्त ।

5. OMR উত্তরপত্রে সঠিকভাবে প্রশ্নপত্রের সিরিজ-কোড লিখতে হবে।

(প্রশ্ন সংখ্যা 61-90)

(প্রশ্ন সংখ্যা 91–120)

(প্রশ্ন সংখ্যা 121–150)

- 6. পরীক্ষার্থীকে রাফ ওয়ার্ক করতে হবে শুধুমাত্র প্রশ্নপত্রে নির্দিষ্ট করা স্থানে।
- 7. প্রশ্নের উত্তর শুধুমাত্র OMR উত্তরপত্রে চিহ্নিত করতে হবে। উত্তর চিহ্নিত করার বিষয়ে পরীক্ষার্থীকে সর্বোচ্চ সতর্কতা অবলম্বন করতে হবে। প্রশ্নের উত্তর একবার চিহ্নিত করা হয়ে গেলে কোনো অবস্থাতেই
- তাকে পরিবর্তন বা সংশোধন করা যাবে না। 8. কালি-মোচনীয় ইরেজার বা সাদা তরল-জাতীয় বস্তুর ব্যবহার সম্পূর্ণরূপে
- 9. পরীক্ষার্থীদের মনে রাখতে হবে যে প্রশ্নপত্রের ভাগ—I, IV এবং V-এর প্রশ্নগুলি দ্বি-ভাষিক (ইংরাজী ও বাংলা)। এই ক্ষেত্রে ভাষা-মাধ্যম বা ভাষা-সংস্করণে কোনো ধরনের অসঙ্গতি অথবা বোঝার অসুবিধা উপলব্ধ

হলে পরীক্ষার্থীরা ইংরাজী সংস্করণকেই প্রকৃত শুদ্ধ বলে গণ্য করবেন।

OMR Answer Sheet No. : \_\_\_\_\_ OMR উত্তরপত্রের নম্বর

পরীক্ষার্থীর নাম (বড অক্ষরে) Roll No. : \_

রোল নং

Full Signature of the Candidate with date পরীক্ষার্থীর সম্পূর্ণ স্বাক্ষর তারিখসহ

Name of the Candidate (in Capitals): \_\_\_\_

Signature of the Invigilator with date নিরীক্ষকের স্বাক্ষর তারিখসহ

## PART—I / ভাগ—I CHILD DEVELOPMENT AND PEDAGOGY / শিশু বিকাশ ও শিক্ষণশৈলী

নির্দেশিকা : সঠিক উত্তর নির্বাচন করে নিচের প্রশ্নগুলির

**Directions**: Answer the following questions by selecting the correct option.

(A) qualitative change

Growth is

(B) quantitative change (C) Both (A) and (B)

(D) None of the above

Piaget was a/an

(A) Swiss psychologist (B) American psychologist

(C) African psychologist (D) None of the above

The 3. which test assesses

individual's potential to learn specialized activity is called (A) aptitude test

(B) attitude test

(C) achievement test

I/21-A

(D) None of the above

(B) পরিমাণগত পরিবর্তন (C) (A) এবং (B) দুটোই

উত্তর দাও।

1. বৃদ্ধি হল

(D) উপরের কোনোর্টিই নয় 2. পিয়াঁজে ছিলেন একজন

(A) গুণগত পরিবর্তন

(A) সুইস্ মনোবিদ্ (B) আমেরিকান মনোবিদ (C) আফ্রিকান মনোবিদ

(D) উপরের কোনোর্টিই নয়

সম্ভাবনা মূল্যায়ন করে তাকে বলে (A) সম্ভাবনার অভীক্ষা

(B) মনোভাবের অভীক্ষা (C) পারদর্শিতার অভীক্ষা

(D) উপরের কোনোর্টিই নয়

3. যে অভীক্ষা একজন মানুষের বিশেষ কার্য শেখার

an

4.	Cognitive development theory was advocated by	4.	জ্ঞানমূলক বিকাশের তত্ত্বটি উদ্ভাবন করেন
	(A) W. G. Köhler		(A) ডব্লু. জি. কোহলার
	(B) B. F. Skinner		(B) বি. এফ. স্কিনার
	(C) Jean Piaget		(C) জিন পিয়াঁজে
	(D) None of them		(D) এঁদের কেউই নন
5.	Thurstone identified primary mental abilities.	5.	থার্স্টোন প্রাথমিক মানসিক ক্ষমতা চিহ্নিতকরণ করেছেন।
	(A) seven		(A) সাতটি
	(B) five		(B) পাঁচটি
	(C) three		(C) তিনটি
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
6.	Three-dimensional model of intelligence was developed by	6.	বুদ্ধির ত্রি-মাত্রিক মডেল প্রকাশিত করেছেন
	(A) Cattell		(A) क्राटिन
	(B) Thurstone		(B) থাস্টোন
	(C) Guilford		(C) গিলফোর্ড
	(D) None of them		(D) এঁদের কেউই নন
7.	Good habit can be formed in the children by	7.	শিশুদের মধ্যে সু-অভ্যাস গঠন করা যেতে পারে মাধ্যমে।
	(A) applying conditioning process		(A) অনুবর্তন প্রক্রিয়া প্রয়োগের
	(B) giving strict punishment		(B) কড়া শাস্তি দেওয়ার
	(C) giving formal notice		(C) নিয়মতান্ত্রিক/রীতিসিদ্ধ বিজ্ঞপ্তি দেওয়ার
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
I/21	-A 3	3	[ P.T.O.

8.	In the children, overprotectiveness of the parents, brings	8.	শিশুদের মধ্যে পিতামাতার মাত্রাধিক রক্ষণশীলতা নিয়ে আসে
	(A) honesty		(A) সততা
	(B) competitive attitude		(B) প্রতিযোগিতামূলক মনোভাব
	(C) lack of self-confidence		(C) আত্মবিশ্বাসের অভাব
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
9.	If teachers often reject, punish and tease their students, it leads to which one of the following tendencies among the students?	9.	যদি প্রায়ই শিক্ষকরা তাঁদের ছাত্র/ছাত্রীদের প্রত্যাখ্যান করেন, শাস্তি দেন এবং উত্ত্যক্ত করেন, তবে তা ছাত্র/ছাত্রীদের মধ্যে নিম্নোক্ত কোন্ ধরণের প্রবণতা এনে দেয়?
	(A) Mental retardation		(A) মানসিক প্রতিবন্ধিতা
	(B) Inferiority complex		(B) হীনমন্যতাবোধ
	(C) Autism		(C) অটিজম
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
10.	Two-factor theory of intelligence was advocated by	10.	বুদ্ধির দ্বি-উপাদান তত্ত্ব উদ্ভাবন করেছেন
	(A) Guilford		(A) গিলফোর্ড
	(B) Galton		(B) গ্যালটন
	(C) Spearman		(C) স্পিয়ারম্যান
	(D) None of them		(D) এঁদের কেউই নন
I/21	<b>-A</b>	1	

11.	Nail biting, thumb sucking and restlessness are the behaviours associated with	11.	নখ কামড়ানো, হাতের বুড়ো আঙুল চোষা এবং অস্থিরতা আচরণগুলি যুক্ত রয়েছে
	(A) anxiety		(A) উদ্বেগের সাথে
	(B) depression		(B) হতাশার সাথে
	(C) competitive situation		(C) প্রতিযোগিতামূলক পরিস্থিতির সাথে
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
12.	In Carl Rogers' theory, the main structure of personality is the	12.	কার্ল রজার্স-এর তত্ত্বে ব্যক্তিত্বের মূল গঠন হল
	(A) ego		(A) অহম্
	(B) superego		(B) অধিশাস্তা
	(C) self		(C) সেলফ্
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
13.	E. M. R. children are	13.	ই. এম. আর. শিশুরা হল
	(A) moderately retarded		(A) মধ্যম মাত্রায় প্রতিব <del>দ্ধ</del> ী
	(B) severely retarded		(B) চূড়ান্ত মাত্রায় প্রতিবন্ধী
	(C) mildly retarded		(C) মৃদু মাত্রায় প্রতিবন্ধী
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
I/21	- <b>A</b> 5	5	[ P.T.O.

14.	The role of a teacher in a classroom should be	14.	একটি শ্রেণীকক্ষে একজন শিক্ষকের ভূমিকা হওয়া উচিত
	(A) a democratic leader		(A) একজন গণতান্ত্রিক নেতার মতো
	(B) a director		(B) একজন পরিচালকের মতো
	(C) a dictator		(C) একজন একনায়কের মতো
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
15.	The problem of mental retardation is attached with	15.	মানসিক প্রতিবন্ধিতার সমস্যাটি সংযুক্ত রয়েছে
	(A) memory		(A) স্মৃতির সাথে
	(B) attention		(B) মনোযোগের সাথে
	(C) intelligence		(C) বুদ্ধির সাথে
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
16.	Creative potentialities of the children can be developed through	16.	শিশুদের সৃজনাত্মক সম্ভাবনাগুলির উন্নয়ন করা যেতে পারে মাধ্যমে।
	(A) punishment		(A) শাস্তির
	(B) competitive feeling		(B) প্রতিযোগিতামূলক অনুভূতির
	(C) proper training		(C) সঠিক প্রশিক্ষণের
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
I/21	-A (	5	

17.	Dyslexia is one type of	17. ডিসলেক্সিয়া হল এক ধরনের
	(A) psychological disorder	(A) মানসিক বিশৃঙ্খলতা
	(B) learning disability	(B) শিখন অক্ষমতা
	(C) Both [A] and [B]	(C) [A] এবং [B] দুটোই
	(D) None of the above	(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
18.	Which one of the following is related to creativity?	18. নিচের কোনটি সৃজনশীলতার সঙ্গে সম্পর্কিত ?
	(A) Emotional thinking	(A) প্রাক্ষোভিক চিন্তন
	(B) Egoistic thinking	(B) অহমিকা-সম্বন্ধীয় (ইগোইস্টিক) চিন্তন
	(C) Divergent thinking	(C) কেন্দ্রাপসারী চিন্তন
	(D) None of the above	(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
19.	Developmental process proceeds from	<b>19.</b> বিকাশমূলক প্রক্রিয়াএর দিকে অগ্রসর হয়।
	(A) specific to general	(A) বিশেষ থেকে সাধারণ
	(B) simple to easy	(B) সরল থেকে সহজ
	(C) general to specific	(C) সাধারণ থেকে বিশেষ
	(D) None of the above	(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
I/21	- <b>A</b>	7 [ P.T.O.

20.	Which one of the following is the primary factor of the socialization?	20.	নিচের কোনটি সামাজিকীকরণের প্রাথমিক উপাদান ?
	(A) Family		(A) পরিবার
	(B) Political parties		(B) রাজনৈতিক দলগুলি
	(C) Heredity		(C) বংশগতি
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
21.	To encourage a child towards his studies, a teacher needs to	21.	
	(A) compare the child with other children		করার জন্য একজন শিক্ষকের দরকার  (A) শিশুটিকে অন্য শিশুদের সাথে তুলনা করা
	(B) inspire the child		(B) শিশুটিকে অনুপ্রাণিত করা
	(C) scold the child		(C) শিশুটিকে তীব্র ভর্ৎসনা করা
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
22.	Physically and mentally handicapped children should be given	22.	শারীরিক এবং মানসিক প্রতিবন্ধী শিশুদের দেওয়া উচিত
	(A) special education		
	(B) general education		(A) বিশেষ শিক্ষা
	(C) Both [A] and [B]		(B) সাধারণ শিক্ষা
	(D) None of the above		(C) [A] এবং [B] দুটোই
			(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
23.	In an effective classroom		Φ
	(A) children never ask question to the teacher	23.	একটি ফলোৎপাদক শ্রেণীকক্ষে
	(B) children fear the teacher since		(A) শিশুরা কখনোই শিক্ষককে প্রশ্ন করে না
	the teacher gives verbal and physical punishment		(B) শিশুরা শিক্ষককে ভয় পায় যেহেতু শিক্ষক মৌখিক এবং শারীরিক শাস্তি প্রদান করেন
	(C) children do not bother about the presence of the teacher and do as they please		(C) শিশুরা শিক্ষকের উপস্থিতিকে পাত্তাই দেয় না এবং তাদের যা খুশি তাই করে
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
I/21	-A	8	

24.	Sensory-motor period indicates the first	24.	সংবেদন ও সঞ্চালনমূলক স্তর নির্দেশ করে
	(A) one year of life		(A) জীবনের প্রথম এক বছর
	(B) two years of life		(B) জীবনের প্রথম দুই বছর
	(C) four years of life		(C) জীবনের প্রথম চার বছর
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
25.	Teaching in the classroom	25.	শ্রেণীকক্ষে শিক্ষাদান
	(A) should be connected with life incidents		(A) জীবনের ঘটনাপুঞ্জের সঙ্গে সংযুক্ত হওয়া উচিত
	(B) should not have any connection with life		(B) জীবনের সঙ্গে কোনো সংযোগ থাকা উচিত নয়
	(C) should be more theoretical than practical		(C) ব্যবহারিকের চাইতে অধিক তাত্ত্বিক হওয়া
	(D) None of the above		উচিত
			(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
26.	IQ can be measured by which of the following formulae?		
	(A) $\frac{Age}{Mental Age}$ 100	26.	নিম্লের কোন্ সূত্রটি দিয়ে বুদ্ধ্যঙ্ক (IQ) পরিমাপ করা যেতে পারে ?
	(B) Mental Age Chronological Age 100		(A) <u>বয়স</u> × ১০০ মানসিক বয়স
	Cintollological Age		(B) মানসিক বয়স সাধারণ বয়স
	(C) Mental Age Chronological Age 10		(C) মানসিক বয়স সাধারণ বয়স
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
I/21	-A 9	)	[ P.T.O.

27.	Parent-teacher interaction is for all-round development of the child.	27.	শিশুর সামগ্রিক বিকাশের জন্য পিতা–মাতা ও শিক্ষকের পারস্পরিক ক্রিয়া
	(A) essential		(A) অত্যাবশ্যক
	(B) not essential		(B) অত্যাবশ্যক নয়
	(C) secondary		(C) অপ্রধান
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
28.	Class test is very important because it helps	28.	শ্রেণী অভীক্ষা খুব গুরুত্বপূর্ণ কারণ এটি সাহায্য ——
	(A) to evaluate educational achievement		করে
	(B) to increase the speed of writing		(A) শিক্ষাগত পারদর্শিতার মূল্যায়ন করতে
	(C) to train students to think		(B) লিখনের গতিবেগ বাড়াতে
	logically		(C) ছাত্ৰ/ছাত্ৰীদের যুক্তিসম্মত চিন্তার শিক্ষা দিতে
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
29.	An arrogant student can be changed by the teacher into a well-behaved student by	29.	একজন উদ্ধত ছাত্র/ছাত্রীকে শিক্ষক সু-আচরণযুক্ত ছাত্র/ছাত্রীতে পরিবর্তিত করতে পারেন
	(A) ignoring the situation		(A) পরিস্থিতিকে অবজ্ঞা করে
	(B) giving the strict punishment		(B) কড়া শাস্তি দিয়ে
	(C) applying the appropriate		(C) উপযুক্ত উদ্দীপনা প্রয়োগ করে
	stimulation (D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
30.	Gender discrimination in a classroom	30.	একটি শ্রেণীকক্ষে লিঙ্গ বৈষম্য (A) একজন শিক্ষার্থীর কাজকর্মকে প্রভাবিত করে
	(A) does not affect the performance		না
	of a student		(B) একজন শিক্ষার্থীর প্রচেষ্টা অথবা কাজকর্মকে
	(B) may lead to destroy the effort or the performance of a student		ধ্বংস করে দিতে পারে
	(C) may lead to increase the performance of a student		(C) একজন শিক্ষার্থীর কাজকর্মের পরিমাণ বৃদ্ধি করে দিতে পারে
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
I/21	-∆ 1	10	

# PART—II: Language—I **ENGLISH**

answer the questions (Q. Nos. **31** to **35**) that follow by selecting the correct option.

The most important day I remember in all my life is the one on which my teacher, Anne Mansfield Sullivan, came to me. I am filled with wonder when I consider the

**Directions**: Read the passage given

below

and

immeasurable contrasts between the two

lives which it connects. It was the third of March, 1887, three months before I was seven years old.

On the afternoon of that eventful day, I stood on the porch, dumb, expectant. I guessed vaguely from my mother's signs and from the hurrying to and fro in the house that something unusual was about to happen. So I went to the door and waited on the steps. I did not know what the

Anger and bitterness had preyed upon me continually for weeks and a deep languor had succeeded this passionate struggle. Have you ever been at sea in a dense fog, when it seemed as if a tangible white darkness shut you in? The great ship, tense and anxious, would grope her way the shore with plume

future held of marvel or surprise for me.

toward sounding-line. And you would wait with beating heart for something to happen. I was like that ship before my education began, only I was without compass or sounding-line, and had no way of knowing how near the harbour was. "Light! Give me light!" was the wordless cry of my soul, and the light of love shone on me in that very hour.

I felt approaching footsteps, I stretched out

to reveal all things to me, and, more than all things else, to love me. **31.** On March 3, 1887, the speaker

32.

33.

35.

(A) heard that somebody would visit her home that day

(D) could speak for the first time in

in darkness

(B) guessed that some unusual thing would happen that day (C) was told that her teacher would come to meet her

her life groping was because she was

(A) uncertain (B) ignorant (C) very anxious

(D) blind

The speaker compares herself (A) to a light

(B) to a compass (C) to a ship (D) None of the above

**34.** The passage is a part of

(A) an adventure story

(B) a novel (C) a fiction

(D) an autobiography 'Tangible' means

(A) wonderful thing

[ P.T.O.

(B) clear things

my hand as I supposed to my mother. (C) weakness of spirit Someone took it, and I was caught up and held close in the arms of her who had come (D) clear and definite

I/21-A

11

blank	tions: (Q. Nos. 36 to 40) Fill in the s taking the appropriate alternatives the given options in each of the ing:	<b>Directions</b> : Read the poem given below and answer the questions (Q. Nos. <b>41</b> to <b>45</b> ) that follow by selecting the <i>correct option</i> .
36.	Take this medicine and you will get rid the bad cold.  (A) from  (B) of  (C) over  (D) at	Ring out, wild bells, to the wild sky,  The flying cloud, the frosty light:  The year is dying in the night;  Ring out, wild bells, and let him die.  Ring out the old, ring in the new,  Ring, happy bells, across the snow:  The year is going, let him go;  Ring out the false, ring in the true.
37.	Exercise is beneficial health.  (A) for (B) in (C) to (D) towards	Ring out the grief that saps the mind, For those that here we see no more; Ring out the feud of rich and poor, Ring in redress to all mankind.  41. The poet is  (A) optimistic
38.	The fear that AIDS has broken in India is not unfounded.  (A) off  (B) up  (C) about  (D) out	(B) pessimistic  (C) ironical in his attitude  (D) None of the above
39.	The synonym of 'exorbitant' is  (A) ridiculous  (B) odd  (C) strange  (D) excessive	<b>42.</b> "Let him die"—here 'him' refers to (A) man
40.	The antonym of 'magnanimous' is  (A) selfish  (B) naive  (C) generous  (D) insignificant	(B) the cloud  (C) the sky  (D) the year
<b>T</b> /21	<b>-∆</b> 1	2

43.	The poet wants to the conflict	Direc	etions: (Q. Nos. 46 to 50) Fill in the
	between the rich and the poor.		ts taking the appropriate alternatives
		follow	the given options in each of the ring:
	(A) increase		The effects of cigarette smoking
		<b>+0.</b>	been proven to be extremely
	(B) decrease		harmful.
			(A) is
	(C) continue		(B) are
			(C) has
	(D) None of the above		(D) have
		47.	Sourav, along with twenty friends, planning a party.
44.	The poet wishes the bell to ring		(A) are
			(B) have
	(A) loudly		(C) is
	(1) loadly		(D) has
	(B) after repeated intervals	48.	Sourav sent a letter to his university after he his scholarship.
	(C) softly		(A) receives
	(-)3		(B) was received
	(D) noiselessly		(C) had received
	(2) Holdeleddy		(D) were received
		49.	A poem can be best taught by
45.	'Redress' means		(A) making the students recite it
			(B) oral language drill
	(A) sadden		(C) recitation and then explanation
	(1) Sauden		(D) group discussion
	(B) increase	50.	At the initial stage, FCA focuses on
	(C) succeed		(A) listening
			(B) speaking
	(D) to correct something that is		(C) writing
	unfair or wrong		(D) listening and speaking
I/21	-A	13	[ P.T.O.

blank	<b>tions</b> : (Q. Nos. <b>51</b> to <b>54</b> ) Fill in the s taking the appropriate alternatives the given options in each of the ing:	53.	The best way to sensitize young learners to rhythm and intonation is
51.	The Right of Children to Free and Compulsory Education Act, 2009 stipulates that learning should be		(A) by reading out poems in different meters and explaining them
	(A) restricted to co-scholastic subjects		(B) by making the learners listen to nursery rhymes and recite them effectively
	<ul><li>(B) carefully monitored by frequent testing</li><li>(C) through activities in a child-friendly manner</li></ul>		(C) by making the learners copy out simple poems in neat handwriting
	(D) supported by extra coaching		(D) by explaining the rules of phonetics in simple words
52.	Group project helps in developing	54.	'Phonetics' is basically associated with
	(A) competition		(A) sounds
	(B) good memory		(B) grammar
	(C) a high level of ambition to achieve		(C) rhythm
	(D) collaboration, critical thinking and problem solving		(D) vocabulary
<b>I/2</b> 1	-A 1	4	

<b>Directions</b> : In Question Nos. <b>55</b> to <b>57</b> , each sentence has four underlined words or phrases. The four underlined parts of the sentence are marked as (A), (B), (C) and (D). Identify the one underlined word or phrase that must be changed in order for the sentence to be correct.	Directions: (Q. Nos. 58 and 59) Complete the following sentences by adding a tag question with the correct form of verb and the subject pronoun:  58. You and I talked with the professor yesterday,
55. Writers and media $\frac{\text{personnel}}{(A)}$ sell $\frac{\text{theirselves}}{(B)}$ best $\frac{\text{by the impression}}{(C)}$ given in their verbal $\frac{\text{expression}}{(D)}$ .	(A) did we?  (B) aren't we?  (C) didn't we?
(A) A (B) B (C) C	(D) haven't we?
(D) <i>D</i>	<b>59.</b> She's been studying English for two years,
<ul> <li>Air pollution, together with littering, (A)</li> <li>are causing many problems (C)</li> <li>in our large, industrial cities today. (D)</li> <li>(A) A</li> <li>(B) B</li> <li>(C) C</li> <li>(D) D</li> </ul>	<ul><li>(A) is she?</li><li>(B) has she?</li><li>(C) hasn't she?</li><li>(D) haven't she?</li></ul>
57. Nora hardly never misses an (B) opportunity to play in the tennis tournaments.  (A) A  (B) B  (C) C  (D) D	60. The meeting ended in fiasco.  Here 'in fiasco' means  (A) in successful way  (B) in confusion  (C) in complete failure  (D) in acrimonious debate
<b>I/21-A</b> 1	5 [ P.T.O.

# ভাগ—III : ভাষা—II বাংলা

*নির্দেশিকা* : নিম্নলিখিত পদ্যাংশটুকু ভালো করে পড়ে **61** নং | 64. এই অংশে 'ইন্দ্রজিৎ' পদটি হল থেকে 66 নং প্রশ্নের উত্তর করতে হবে। (A) বহুব্রীহি সমাসের উদাহরণ ''কুশাসনে ইন্দ্রজিৎ পূজে ইষ্টদেবে নিভূতে; কৌষিক বস্ত্র, কৌষিক উত্তরী, (B) তৎপুরুষ সমাসের উদাহরণ চন্দনের ফোঁটা ভালে, ফুলমালা গলে।

> পুড়ে ধুপদানে ধুপ; জ্বলিছে চৌদিকে পৃত ঘৃতরসে দীপ; পুষ্প রাশি রাশি ... ... ... ... —বসেছে একাকী

রথীন্দ্র; নিমগ্ন তপে চন্দ্রচুড় যেন—"

এই অংশে 'রথীন্দ্র' শব্দটির সন্ধি বিচ্ছেদ করলে হবে (A) রথ + ইন্দ্র

(B) রথী + ইন্দ্র (C) রথি + ইন্দ্র (D) রথি + ঈদ্র 62. এই অংশে 'নিভূতে' শব্দটির বিপরীত অর্থ হবে

(A) গোপনে

(B) প্রকাশ্যে (C) নির্ভয়ে

(D) নিশ্চিন্ত মনে

63. এই অংশে 'কৌষিক' পদটি হল

(A) বিশেষ্য পদ

(B) অব্যয় পদ

(C) ক্রিয়া পদ (D) বিশেষণ পদ

I/21-A

(C) দন্দ্ব সমাসের উদাহরণ (D) কর্মধারয় সমাসের উদাহরণ

65. এই অংশে 'জ্বলিছে' পদটি হল

(A) ক্রিয়াপদের উদাহরণ (B) বিশেষণ পদের উদাহরণ

(C) অব্যয় পদের উদাহরণ

(D) বিশেষ্য পদের উদাহরণ

66. 'পুজে ইষ্টদেবে' নিচে দাগ দেওয়া শব্দটি কোন্ কারক?

(A) কর্তৃকারক

(B) কর্মকারক

(C) করণকারক

(D) অপাদান কারক

16

	ম: নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করে	71.	'দীপ ও ধৃপ' কাব্যগ্রন্থটির রচয়িতা হলেন
	থেকে <b>90</b> নং প্রশ্নের উত্তর করতে হবে।  'মেঘনাদবধ কাব্য'টি রচিত হয়		(A) কামিনী রায়
	(A) ১৮৬১ খ্রিস্টাব্দে		<ul><li>(B) দিজেন্দ্রলাল রায়</li><li>(C) কুমুদরঞ্জন মল্লিক</li></ul>
	<ul><li>(B) ১৮৭০ খ্রিস্টাব্দে</li><li>(C) ১৮৪২ খ্রিস্টাব্দে</li></ul>		(D) যতীন্দ্ৰমোহন বাগচী
	(D) ১৮৭২ খ্রিস্টাব্দে	72.	দিজেন্দ্রলাল রচিত কাব্যগ্রন্থটি হল
68.	রবীন্দ্রনাথের কাব্যগুরু ছিলেন		(A) 'শতদল'
	(A) কবি বিদ্যাপতি		(B) 'তীর্থরেণু'
	(B) কবি জ্ঞানদাস		(C) 'একতারা'
	(C) কবি বিহারীলাল চক্রবর্তী		(D) 'মন্দ্ৰ'
	(D) কবি গোবিন্দদাস		
	/ S S	73.	রবীন্দ্রনাথের 'বলাকা' কাব্যটি মুখ্যত
69.	স্বর্ণকুমারী দেবীর প্রথম উপন্যাসটির নাম হল		(A) স্বদেশপ্রেমোদ্দীপক কাব্য
	(A) 'ছিন্নমুকুল'		(B) আত্মজিজ্ঞাসা ও শৈশব স্মৃতিচারণমূলক কাব্য
	(B) 'স্নেহলতা'		(C) গতিতত্ত্বমূলক কাব্য
	(C) 'দীপনিৰ্বাণ'		(D) ইতিহাস-চেতনামূলক কাব্য
	(D) 'কাহাকে'		(-)
70.	স্বৰ্ণকুমারী দেবী সম্পাদিত পত্ৰিকাটির নাম হল	74.	'বনতুলসী' কাব্যটির রচয়িতা হলেন
	(A) 'হিতবাদী'		(A) কুমুদরঞ্জন মল্লিক
	(B) 'ভারতী'		(B) সুকুমার রায়
	(C) 'বঙ্গদ*নি'		(C) অতুলপ্রসাদ সেন
	(D) 'কলেেল'		(D) কালিদাস রায়
I/21	- <b>A</b>	17	[ P.T.O.

75.	''বিশ্বনাথের যজ্ঞশালে কর্মযোগের অন্ত নাই,	79.	'দুর্গাদাস' নাটকটির রচয়িতা হলেন
	কর্ম সে যে ধর্ম মোদের,—কর্ম চাহি—কর্ম চাই।"		(A)
	পংক্তি দুটির রচয়িতা হলেন		(A) দিজেন্দ্রলাল রায়
	(A) সত্যেন্দ্ৰনাথ দত্ত		(B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর
	(B) যতীন্দ্রমোহন বাগচী		(C) মাইকেল মধুসূদন দত্ত
	(C) কামিনী রায়		(D) অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর
	(D) নজরুল ইসলাম		
		80.	স্বদেশী আন্দোলনের প্রেক্ষাপটে রচিত রবীন্দ্রনাথের উপন্যাসটি হল
76.	মাইকেল মধুসূদন সর্বপ্রথম প্রীক্ষামূলকভাবে		
	অমিত্রাক্ষর ছন্দের ব্যবহার করেন তাঁর		(A) 'নৌকাডুবি'
	(A) 'মেঘনাদবধ কাব্য'-এ		(B) 'চোখের বালি'
	(B) 'পদ্মাবতী' নাটকে		(C) 'ঘরেবাইরে'
	(C) 'বীরাঙ্গনা' কাব্যে		(D) 'শেষের কবিতা'
	(D) 'ব্ৰজাঙ্গনা' কাব্যে		
		81.	তারাপদ চরিত্রটি রয়েছে
77.	'তীর্থরেণু' কাব্যগ্রন্থটির রচয়িতা হলেন		,
	(A) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত		(A) রবীন্দ্রনাথের 'ছুটি' গঙ্গে
			(B) রবীন্দ্রনাথের 'আপদ' গল্পে
	(B) কামিনী রায়		(C) রবীন্দ্রনাথের 'সমাপ্তি' গল্পে
	(C) কালিদাস রায়		
	(D) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর		(D) রবীন্দ্রনাথের 'অতিথি' গল্পে
			(
78.	সুকুমার রায়ের নাটকটি হল	82.	'ব্রজবেণু' কাব্যের রচয়িতা হলেন
	(A) 'রথের রশি'		(A) কালিদাস রায়
	(B) 'বিল্পমঙ্গল'		(B) কুমুদরঞ্জন মল্লিক
	(C) 'কন্ধি অবতার'		(C) যতীন্দ্ৰনাথ বাগচী
	(D) 'অবাক জলপান'		(D) কামিনী রায়
I/21	<b>-A</b> 1	.8	

83.	''বিশ্বে যা কিছু মহান সৃষ্টি চির কল্যাণকর, অর্ধেক তার করিয়াছে নারী অর্ধেক তার নর।''	87.	বিড়াল তপস্বী—এই বাগ্ধারাটির অর্থ হল
	পংক্তি দুটির রচয়িতা হলেন		(A) যে বিড়ালটি তপস্যা করে
	(A) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর		(B) তপস্বীর বিড়াল
	(B) নজরুল ইসলাম		(C) ভণ্ড লোক
	(C) সুকান্ত ভট্টাচার্য		(D) ভণ্ড বিড়াল
	(D) স্বর্ণকুমারী দেবী	88.	সমাসে একাধিক পদের মিলনে যে একটি পদ গঠিত হয় সেই পদটিকে বলে
84.	''বলতে পারো বড় মানুষ মোটর কেন চড়বে ? গরীব কেন সেই মোটরের তলায় চাপা পড়বে ?''		(A) পূর্বপদ
	পংক্তি দুটি রয়েছে কবি সুকান্ত ভট্টাচার্য-এর		(B) সমস্ত পদ
	(A) 'রানার' কবিতায়		(C) উত্তরপদ
	(B) 'ভেজাল' কবিতায়		(D) সমস্যমান পদ
	(C) 'পুরোনো ধাঁধা' কবিতায়		
	(D) 'বোধন' কবিতায়	89.	মাতৃভাষাকে শিক্ষার মাধ্যম করলে শিক্ষার্থীর
85.	'বাগীশ্বরী শিল্প প্রবন্ধাবলী' গ্রন্থের রচয়িতা হলেন		<ul><li>(A) চিন্তার সঙ্গে ভাষার সংগতি সাধন ঘটে</li><li>(B) লেখা সহজতর হয়</li></ul>
	(A) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর		(C) মাতৃভাষার প্রতি আগ্রহ বাড়ে
	(B) অবনীন্দ্রনাথ ঠাকুর		(D) লেখাপড়ায় আনন্দ বাড়ে
	(C) সুকুমার রায়		(D) বোধানভাগ আন্তর্
	(D) স্বর্ণকুমারী দেবী	90.	শিক্ষাকে আকর্ষণীয় করে তুলতে সর্বাধিক গুরুত্বপূর্ণ ভূমিকা পালন করে
86.	অপিনিহিতির বহুল ব্যবহার রয়েছে		(A) পাঠ্যবই
	(A) 'রাঢ়ী' উপভাষায়		(B) দৃশ্যশ্রাব্য-নির্ভর উপাদান
	(B) 'বঙ্গালী' উপভাষায়		(C) শিক্ষক
	(C) 'কামরূপী' উপভাষায়		(D) কর্মকেন্দ্রিক শিক্ষা লাভের উপযুক্ত
	(D) 'বরেন্দ্রী' উপভাষায়		সাজসরঞ্জাম
I/21	<b>-A</b> 1	<u> 1</u> 9	[ P.T.O.

# PART—IV / ভাগ—IV MATHEMATICS / গণিত

উত্তর দাও।

**Directions**: Answer the following questions by selecting the correct option.

**91.** If  $\sqrt{4036}$  64, then the value of  $\sqrt{40\ 36}\ \sqrt{0\ 4036}$ 

 $\sqrt{0.004036}$   $\sqrt{0.00004036}$ will be

(A) 7·1216 (B) 7·0914

(C) 7·1104

(D) None of the above

7386038 is divisible by (A) 3

(B) 9 (C) 11

(D) None of the above

93.

The number of possible pairs of numbers, whose product is 5400 and HCF is 30, is

(A) 1 (B) 2

(C) 3 (D) None of the above

SPACE FOR ROUGH WORK / রাফ কাজের জন্য জায়গা

**91.** যদি  $\sqrt{4036}$  64 হয়, তবে  $\sqrt{40\ 36}\ \sqrt{0\ 4036}$  $\sqrt{0.004036}$   $\sqrt{0.00004036}$ 

নির্দেশিকা : সঠিক উত্তর নির্বাচন করে নিচের প্রশ্নগুলির

এর মান হবে (A) 7·1216

(B) 7·0914 (C) 7·1104

(D) উপরের কোনোর্টিই নয়

7386038 বিভাজ্য হবে কোন্ সংখ্যাটি দ্বারা ?

(A) 3 (B) 9

(C) 11 (D) উপরের কোনোর্টিই নয়

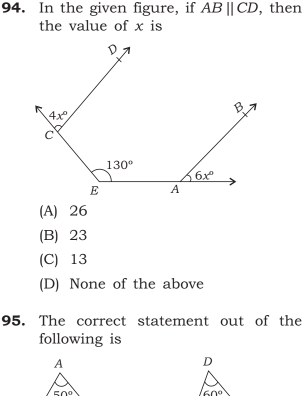
93. দৃটি সংখ্যার গুণফল 5400 এবং গ.সা.গু. 30 হবে, এমন সংখ্যাগুলোর সম্ভাব্য জোড়া হবে (A) 1tb

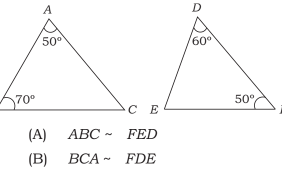
(B) 2 记

(C) 3tb

(D) উপরের কোনোর্টিই নয়

92.





DEF

ABC ~

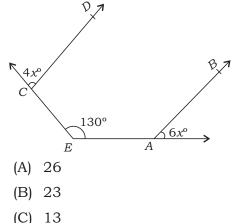
(C) 83 cm

(C)

### (D) None of the above 96. smallest side of a rightangled triangle is 13 cm, then its hypotenuse will be

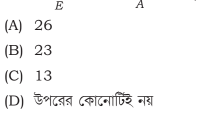
- (A) 84 cm (B) 85 cm

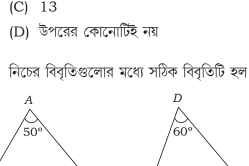
  - (D) None of the above SPACE FOR ROUGH WORK / রাফ কাজের জন্য জায়গা



**94.** প্রদত্ত চিত্রে, যদি AB || CD হয়, তবে x-এর

মান হবে





(A) ABC ~ FED(B) BCA ~ FDE(C) DEFABC ~ (D) উপরের কোনটিই নয়

70°

96.

একটি সমকোণী ত্রিভুজের ক্ষুদ্রতম বাহু 13 সেমি হলে, ত্রিভুজটির অতিভুজের দৈর্ঘ্য হবে

(A) 84 সেমি

- (B) 85 সেমি
- (C) 83 সেমি (D) উপরের কোনোর্টিই নয়

95.

50°

	increase in its surface area is		च्या चात्र पृष्ठच्यात्र स्मिख्यमा यास्त्र गण्यत्र। यात्र च्या
	(A) 56·25%		(A) 56·25%
	(B) 25%		(B) 25%
	(C) 30%		(C) 30%
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
98.	The area of a square is 0.5 hectare. Its diagonal is	98.	একটি বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল 0·5 হেক্টর হলে, তার কর্ণের দৈর্ঘ্য হবে
	(A) 50 m		(A) 50 মিটার
	(B) 100 m		(B) 100 মিটার
	(C) $50\sqrt{2}$ m		(C) 50√2 মিটার
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
99.	A wheel makes 1000 revolutions in covering a distance 88 km. The radius of the wheel is	99.	একটি চাকা 88 কি.মি. পথ অতিক্রম করতে 1000 বার আবর্তন করে। চাকাটির ব্যাসার্ধের মান হবে
	(A) 7 m		(A) 7 মিটার
	(B) 12 m		(B) 12 মিটার
	(C) 14 m		(C) 14 মিটার
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
100.	The ratio of the volumes of two spheres is 1:8, then the ratio of their surface areas is	100.	দুটি গোলকের আয়তনের অনুপাত $1:8$ হলে, তাদের বক্রতলের ক্ষেত্রফলের অনুপাত হবে
	(A) 1:2		(A) 1:2
	(B) 1:4		(B) 1:4
	(C) 1:8		(C) 1:8
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়

97. যদি কোনো ঘূনকের প্রতিটি বাহু 25% বৃদ্ধি পায়,

তবে তার পৃষ্ঠতলের ক্ষেত্রফল বৃদ্ধির শতকরা হার

**97.** If each edge of a cube is increased

I/21-A

25%, then the percentage

101.	The simple interest at $x\%$ for $x$ years will be $\nearrow x$ on a principal of	101.	x% সরল সুদে যে মূলধনের $x$ বছরের সুদ $x$ টাকা হয় সেই মূলধন হবে
	(A) ₹ x		(A) <i>x</i> টাকা
	(B) ₹100 <i>x</i>		(B) 100x টাকা
	(C) $\neq \frac{100}{x}$		$(C)$ $\frac{100}{x}$ টাকা
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
102.	A trader lost 20% by selling a watch for ₹1,024. What percent shall he gain or lose by selling it for ₹1,472?	102.	এক ব্যবসায়ীর 1,024 টাকায় একটি ঘড়ি বিক্রি করে 20% লোকসান হয়। ঘড়িটি সে যদি 1,472 টাকায় বিক্রি করতে পারত, তবে লাভ বা লোকসানের শতকরা হার কত হত?
	(A) 15		(A) 15
	(B) 12		(B) 12
	(C) 20		(C) 20
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
103.	The average of first five prime numbers is	103.	প্রথম পাঁচটি মৌলিক সংখ্যার গড় মান হবে
	(A) 4·6		(A) 4·6
	(B) 5·4		(B) 5·4
	(C) 5·6		(C) 5·6
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
104.	If $\frac{30\% \text{ of } 160}{x}$ 48, then the value of	104.	যদি $\frac{160  \text{এর}  30\%}{x}$ 48 হয়, তবে $x$ -এর
	x is		মান হবে
	(A) 1		(A) 1
	(B) 2		(B) 2
	(C) $\frac{1}{2}$		(C) $\frac{1}{2}$
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
	SPACE FOR ROUGH WOI	RK / রাফ	<u> কাজের জন্য জায়গা</u>
I/21	<b>-A</b> 2	3	[ P.T.O.

	(A) 52 cm		(A) 32 GIIN
	(B) 48 cm		(B) 48 সেমি
	(C) 51 cm		(C) 51 সেমি
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
106.	A man saved ₹600 in 30 days. The number of days needed by him to save ₹1,160 is	106.	এক ব্যক্তি 30 দিনে 600 টাকা সঞ্চয় করে ওই ব্যক্তির 1,160 টাকা সঞ্চয় করতে ব দিনের প্রয়োজন হবে?
	(A) 66		(A) 66
	(B) 72		(B) 72
	(C) 58		(C) 58
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
107.	The HCF of $\frac{7}{90}$ , $\frac{14}{15}$ and $\frac{7}{10}$ is	107.	$\frac{7}{90}$ , $\frac{14}{15}$ এবং $\frac{7}{10}$ -এর গ.সা.গু. হবে
	(A) $\frac{7}{90}$		(A) $\frac{7}{90}$
	(B) $\frac{14}{45}$		(B) $\frac{14}{45}$
	(C) $\frac{7}{45}$		(C) $\frac{7}{45}$
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
	SPACE FOR ROUGH WOI	RK / রাফ	<u>ক্রিজর জন্য জায়গা</u>

24

105. একটি ত্রিভুজের বাহুগুলোর দৈর্ঘ্যের অনুপাত

ত্রিভুজটির বৃহত্তম বাহুর দৈর্ঘ্য হবে

(A) 52 সেমি

 $\frac{1}{2}:\frac{1}{3}:\frac{1}{4}$  এবং পরিসীমা 104 সেমি হলে,

105.

I/21-A

side is

The sides of a triangle are in the

ratio  $\frac{1}{2}:\frac{1}{3}:\frac{1}{4}$  and its perimeter is

104 cm. The length of the largest

108.	The value of $(0 \dot{6} \dot{3} 0 \dot{3} \dot{7})$ is	108.	(০ 63 ০ 37)-এর মান হবে
	(A) 1 00		(A) 1 00
	(B) O İOİ		(B) 0 İ0İ
	(C) 1 Öİ		(C) 1 Öİ
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
109.	A is twice as skilled a workman as B and together they finish a piece of work in 18 days. In how many days will A finish the work?	109.	B অপেক্ষা A দিগুণ দক্ষ কর্মী এবং দুজনে     একত্রে একটি কাজ 18 দিনে সম্পন্ন করে     A একা কাজটি শেষ করতে কত সময় নেবে?
	(A) 27 days		(A) 27 Fre
	(B) 18 days		(B) 18 দিন
	(C) 36 days		(C) 36 দিন
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
110.	If 3 4 5 and 2 5 $\sqrt{29}$ , then the value of 6 8 is	110.	যদি 3 4 5 এবং 2 5 √29 হয়, তেও 6 8-এর মান হবে
	(A) 14		(A) 14
	(B) $\sqrt{41}$		(B) $\sqrt{41}$
	(C) 10		(C) 10
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
	SPACE FOR ROUGH WOI	RK / রাফ	<b>ক্</b> কির জন্য জায়গা
I/21	<b>-A</b> 2	5	[ P.T.O.

111.	If $\frac{x}{y} = \frac{4}{5}$ , then the value of $\frac{5}{8} = \frac{y}{y} = \frac{x}{x}$	111.	যদি $\frac{x}{y}$ $\frac{4}{5}$ হয়, তবে $\frac{5}{8}$ $\frac{y}{y}$ $\frac{x}{x}$ -এর মান
	is		হবে
	(A) $\frac{49}{72}$		(A) $\frac{49}{72}$
	(B) $\frac{53}{72}$		(B) $\frac{53}{72}$
	(C) $\frac{23}{24}$		(C) $\frac{23}{24}$
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
112.	The nearest integer to 58701 which is exactly divisible by 567 is	112.	58701-এর সবচেয়ে নিকটবর্তী অখণ্ড সংখ্যা যা 567 দ্বারা বিভাজ্য, সেটি হল
	(A) 58968		(A) 58968
	(B) 58768		(B) 58768
	(C) 58068		(C) 58068
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
113.	A 180 m long train crosses a man standing on the platform in 6 seconds. What is the speed of the train?  (A) 90 km/hr  (B) 108 km/hr	113.	180 মিটার লম্বা একটি ট্রেনের প্ল্যাটফর্মে দণ্ডায়মান এক ব্যক্তিকে অতিক্রম করতে 6 সেকেণ্ড সময় লাগে, তবে ট্রেনটির দ্রুতি কত হবে? (A) 90 কি.মি./ঘণ্টা
	(C) 120 km/hr		(B) 108 কি.মি./ঘন্টা
	(D) None of the above		(C) 120 কি.মি./ঘণ্টা (D) উপরের কোনোর্টিই নয়
114.	One litre of water weighs 1 kg. How many cubic millimeters of water will weigh 0·1 gm?	114.	এক লিটার জলের ওজন 1 কিগ্রা হলে কত ঘনমিলিমিটার জলের ওজন 0·1 গ্রাম হবে ?
	(A) 10		(A) 10
	(B) 100		(B) 100
	(C) 0·1		(C) 0·1
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
	SPACE FOR ROUGH WOR	RK / রাফ	চ কাজের জন্য জায়গা

115.	Human development is	115.	মানুষের বিকাশ হল
	(A) quantitative		(A) পরিমাণবাচক
	(B) qualitative		(B) গুণবাচক
	(C) both quantitative and qualitative	:	(C) পরিমাণবাচক ও গুণবাচক উভয় <b>ই</b>
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
116.	The full form of CCE is	116.	CCE-এর সম্পূর্ণ রূপ হল
	(A) Comprehensive and Continuou Evaluation	5	(A) Comprehensive and Continuous Evaluation
	(B) Continuous and Comprehensive Evaluation	9	(B) Continuous and Comprehensive Evaluation
	(C) Cluster and Comprehensiv Evaluation	е	(C) Cluster and Comprehensive Evaluation
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
117.	The nature of mathematics is	117.	গণিতের প্রকৃতি হল
	(A) logical		(A) যুক্তিসম্মত
	(B) ornamental		(B) অলক্ষারসমৃদ্ধ
	(C) difficult		(C) কঠিন
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
	SPACE FOR ROUGH W	ORK / রা	ফ কাজের জন্য জায়গা
I/21	- <b>A</b>	27	[ P.T.O.

118.	Abacus is used in the	118.	অ্যাবাকাস ব্যবহৃত হয়
	(A) lower classes for counting		(A) নিম্ন শ্রেণিতে গণন কার্যে
	(B) higher classes for counting		(B) উচ্চ শ্ৰেণিতে গণন কাৰ্যে
	(C) Both types of classes for counting		(C) উভয় শ্রেণিতে গণন কার্যে
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
119.	Which of the following is common teaching material in the classroom?	119.	নিচের কোনটি শ্রেণিকক্ষের সাধারণ শিক্ষণ উপাদান ?
	(A) Map or Figure		(A) মানচিত্র বা ছবি
	(B) Book		(B) পুস্তক
	(C) Blackboard		(C) ব্ল্যাকবোর্ড
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
120.	Four distinct stages of child's intelligence development are identified by	120.	শিশুর বৌদ্ধিক বিকাশকে চারটি বিভিন্ন স্তরে বিভক্ত করেন
	(A) Piaget		(A) शिग्राँट <del>জ</del>
	(B) Kohlberg		(B) কোলবাৰ্গ
	(C) Erikson		(C) এরিকসন
	(D) None of them		(D) এঁদের কেউই নন
	SPACE FOR ROUGH WO	RK / রাফ	্ কাজের জন্য জায়গা
I/21	- <b>A</b> 2	8	

# PART—V / ভাগ—V ENVIRONMENTAL STUDIES / পরিবেশবিদ্যা

by selecting the correct option. **121**. Renewable natural resources include

**Directions**: Answer the following questions

(A) air (B) water (C) soil

(D) Both (A) and (B) **122.** Which of the following is essential

for body growth and formation of new cells? (A) Carbohydrate (B) Mineral

(C) Protein (D) Fat **123.** In an ecosystem, energy

> (A) is released (B) is absorbed (C) flows

(D) None of the above 124. What is Green Bench? (A) A division of High Court that

deals with cases related to environment (B) A division of Ministry that deals with environment

(C) It is a division of Pollution Control Board (D) None of the above

The term 'ecology' was introduced by **125**. (A) Ernst Haeckel

(B) E. P. Odum (C) A. G. Tansley

(D) Ramdeo Mishra

I/21-A

(C) মাটি (D) (A) এবং (B) উভয়ই 122.

124.

উত্তর দাও।

নিম্নলিখিত কোনটি দেহের বৃদ্ধি এবং নতুন কোষ সৃষ্টির জন্য অপরিহার্য? (A) কার্বোহাইড্রেট (B) খনিজ পদার্থ

(A) বায়

(B) জল

(C) প্রোটিন (D) ফ্যাট

নির্দেশিকা : সঠিক উত্তর নির্বাচন করে নিচের প্রশ্নগুলির

121. পুননবীকরণযোগ্য প্রাকৃতিক সম্পদ হল

123. একটি বাস্তুতন্ত্রে, শক্তি (A) নিৰ্গত হয় (B) শোষিত হয়

> (D) উপরের কোনোর্টিই নয় গ্রীনবেঞ্চ কি ?

(C) প্রবাহিত হয়

(A) উচ্চ আদালতের একটি বিভাগ যা পরিবেশ সম্পর্কিত মামলাগুলির মীমাংসা করে

মন্ত্রকের একটি বিভাগ যা (B) সরকারের

পরিবেশের সঙ্গে সম্পর্কিত (C) ইহা পরিবেশ দৃষণ নিয়ন্ত্রণ পর্ষদের একটি বিভাগ (D) উপরের কোনোর্টিই নয়

'ইকোলজি' শব্দটির প্রবক্তা হলেন (A) আর্নস্ট হেকেল

[ P.T.O.

(B) ই. পি. ওডাম (C) এ. জি. ট্যান্সলে (D) রামদেও মিশ্র

29

**125**.

126.	In India, vast reserves of natural gas are found in	126.	ভারতবর্ষে প্রাকৃতিক গ্যাসের বিশাল ভাণ্ডার পাওয়া গেছে
	(A) Tripura		(A) ত্রিপুরাতে
	(B) Rajasthan		(B) রাজস্থানে
	(C) Maharashtra		(C) মহারাষ্ট্রে
	(D) All of the above		(D) উপরের সবকটি
127.	The concentration of which gas is the highest in our environment?	127.	আমাদের পরিবেশে কোন্ গ্যাসটির পরিমাণ সবচেয়ে বেশী ?
	(A) Oxygen		(A) অক্সিজেন
	(B) Hydrogen		(B) হাইড্রোজেন
	(C) Nitrogen		(C) নাইট্রোজেন
	(D) Carbon dioxide		(D) কার্বন ডাইঅক্সাইড
128.	The main objective of family welfare programme is	128.	পরিবার কল্যাণ প্রকল্পের মূল উদ্দেশ্য হল
	(A) population control		(A) জনসংখ্যা নিয়ন্ত্রণ
	(B) disease control		(B) রোগ নিয়ন্ত্রণ
	(C) Both (A) and (B)		(C) (A) এবং (B) উভয়ই
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
129.	Grazing food chain starts from	129.	চারণভূমির খাদ্যশৃঙ্খল শুরু হয়
	(A) producers		(A) উৎপাদক থেকে
	(B) decomposers		(B) বিয়োজক থেকে
	(C) macroconsumers		(C) বৃহদাকৃতির খাদক থেকে
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
130.	In a pond ecosystem, the producer is	130.	একটি পুকুরের বাস্তুতন্ত্রে, উৎপাদক হল
	(A) phytoplankton		(A) ফাইটোপ্ল্যাক্ষটন
	(B) zooplankton		(B) জুপ্লাক্ষটন
	(C) small fish		(C) ছোট মাছেরা
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
I/21	<b>-A</b> 3	0	

131.	The Wildlife Protection Act was enacted in the year of	131.	বন্যপ্রাণী সংরক্ষণ আইন প্রণয়ন হয়েছে
	(A) 1970		(A) 1970 সালে
	(B) 1980		(B) 1980 সালে
	(C) 1972		(C) 1972 সালে
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
132.	The main purpose of studying environmental education is	132.	পরিবেশবিদ্যা অধ্যয়নের মূল উদ্দেশ্য হল
	(A) to maintain essential eco- systems		<ul><li>(A) গুরুত্বপূর্ণ বাস্তুতন্ত্রগুলির রক্ষণাবেক্ষণ</li><li>(B) জিন বৈচিত্র্যের সংরক্ষণ</li></ul>
	(B) to preserve genetic diversity		(C) জীবনদায়ী ব্যবস্থাতন্ত্রের রক্ষণাবেক্ষণ
	(C) to maintain life support system		(D) উপরের সবকটি
	(D) All of the above	133.	ফ্লুওরাইড দৃষণ মূলত আক্রান্ত করে
133.	Fluoride pollution mainly affects		(A) মস্তিম্বকে
	(A) brain		(B) দন্তকে
	(B) teeth		(C) হাদয়কে
	(C) heart		(D) <b></b>
	(D) kidney		(2) (4.6)
134.	Which of the following Wildlife Sanctuaries of Tripura has 'Butterfly Park'?	134.	ত্রিপুরার কোন্ অভয়ারণ্যে 'প্রজাপতি উদ্যান' আছে ?
	(A) Rowa Wildlife Sanctuary		(A) রোয়া অভয়ারণ্য
	(B) Gumti Wildlife Sanctuary		(B) গোমতী অভয়ারণ্য
	(C) Trishna Wildlife Sanctuary		(C) তৃষ্ণা অভয়ারণ্য
	(D) Sepahijala Wildlife Sanctuary		(D) সিপাহীজলা অভয়ারণ্য
135.	Which of the following rivers of Tripura has a direct confluence with the Bay of Bengal?	135.	ত্রিপুরার নিম্নলিখিত কোন্ নদীটি বঙ্গোপসাগরের সঙ্গে সরাসরি মিশেছে ?
	(A) Haora		(A) <b>হা</b> ওড়া
	(B) Gumti		(B) গোমতী
	(C) Deo		(C) দেও
	(D) Feni		(D) ফেনি
I/21	- <b>A</b> 3	1	[ P.T.O.

136.	The three major living components	136.	বাস্তুতন্ত্রের তিনটি প্রধান সজীব উপাদান হল
	of an ecosystem are		(A) উৎপাদক, খাদক এবং বিয়োজক
	(A) producers, consumers and decomposers		(B) উৎপাদক, স্বভোজী এবং বিয়োজক
	(B) producers, autotrophs and decomposers		(C) পরভোজী, খাদক এবং বিয়োজক
	(C) heterotrophs, consumers and		(D) মৃতজীবী, খাদক এবং তৃণভোজী
	decomposers	137.	মৃত্তিকা ক্ষয় রোধ করার সর্বোত্তম উপায় হল
	(D) detrivores, consumers and herbivores		(A) বনাঞ্জ বৃদ্ধি
137.	The best way to prevent soil erosion		(B) পাখির সংখ্যা বৃদ্ধি
	is to		(C) চারণভূমির বিস্তার
	(A) develop forest		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
	(B) increase the number of birds		
	(C) increase grazing land	138.	ভারতবর্ষে চিপকো আন্দোলন শুরু করেন
	(D) None of the above		(A) এস. এন. বহুগুণা
138.	Who initiated the Chipko Movement in India?		(B) এস. এল. বহুগুণা
	(A) S. N. Bahuguna		(C) এইচ. এন. বহুগুণা
	(B) S. L. Bahuguna		(D) এইচ. এল. বহুগুণা
	(C) H. N. Bahuguna		
	(D) H. L. Bahuguna	139.	ম্যানগ্রোভ দেখা যায়
139.	Mangroves are found in		(A) উপকৃল অঞ্জে
	(A) coastal areas		(B) পুকুর এবং দীঘিতে
	(B) ponds and lakes		(C) শুস্ক বনাঞ্চলে
	(C) forest in arid areas		(D) উপরের সবকটি
	(D) All of the above		
140.	Global warming is caused by	140.	বিশ্ব উষ্ণায়নের কারণ হল
TTU.	(A) methane		(A) মিথেন
	(B) nitrogen dioxide		(B) নাইট্রোজেন ডাইঅক্সাইড
	(C) greenhouse gases		(C) গ্রীনহাউস গ্যাস
	(D) hydrogen		(D) হাইড্রোজেন
I/21		20	
1/41	-n. 3	32	

141.	The 3R principle of waste management is	141.	আবর্জনা পরিচালনাতে 3R নীতি বলতে বোঝায়
	(A) Reduce, Regain, Reuse		(A) Reduce, Regain, Reuse
	(B) Reduce, Reuse, Recycle		(B) Reduce, Reuse, Recycle
	(C) Reduce, Reform, Reuse		(C) Reduce, Reform, Reuse
	(D) Reduce, Retain, Regain		(D) Reduce, Retain, Regain
142.	What is e-waste?	142.	ই-আবর্জনা কি?
	(A) Hazardous chemical waste		(A) বিপজ্জনক রাসায়নিক আবর্জনা
	(B) Ecofriendly waste		(B) পরিবেশ-বান্ধব আবর্জনা
	(C) Obsolete electronic waste		(C) বাতিল হয়ে যাওয়া বৈদ্যুতিক আবর্জনা
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
143.	Which among the following is the most energy-efficient?	143.	নিম্মলিখিত কোনটি সবচেয়ে বেশী বিদ্যুৎ- সাশ্রয়কারী ?
	(A) Incandescent bulb		(A) ভাস্বর বা প্রভমান বিজলিবাতি
	(B) Fluorescent tube light		(B) ফ্লুরোসেন্ট আলো
	(C) Compact fluorescent lamp		(C) কমপ্যাক্ট ফ্লুরোসেন্ট বাতি
	(D) All of the above are equally energy-efficient		(D) উপরের সবকটি সমান বিদ্যুৎ-সাশ্রয়কারী
144.	The full form of MOEF is	144.	MOEF-এর সম্পূর্ণ রূপটি হল
	(A) Ministry of Forest and Energy		(A) Ministry of Forest and Energy
	(B) Ministry of Environment and Forests		(B) Ministry of Environment and Forests
	(C) Management of Environment and Forestry		(C) Management of Environment and Forestry
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
145.	Environmental study involves the study of	145.	পরিবেশবিদ্যার অন্তর্গত হল
	(A) ecology		(A) বাস্তব্যবিদ্যা
	(B) physical science		(B) ভৌতবিজ্ঞান
	(C) chemistry		(C) রসায়নবিদ্যা
	(D) All of the above		(D) উপরের সবকটি
[/21	<b>-A</b> 3	3	[ P.T.O.

146.	The largest amount of freshwater is found in	146.	সর্বোচ্চ পরিমাণ মিষ্টি জল পাওয়া যায়
	(A) underground water body		(A) ভূ-গর্ভস্থ জলে
	(B) polar ice and glaciers		(B) মেরুপ্রদেশের বরফে এবং হিমবাহে
	(C) lakes and streams		(C) হ্রদ ও ঝর্ণাতে
	(D) rivers		(D) নদীতে
147.	Which one of the following is known as 'poor man's timber'?	147.	নিম্মলিখিত কোনটি 'দরিদ্র মানুষের কাঠ' নামে পরিচিত?
	(A) Rubber		(A) রাবার
	(B) Bamboo		(B) বাঁশ
	(C) Rosewood		(C) গোলাপকাঠ
	(D) None of the above		(D) উপরের কোনোর্টিই নয়
148.	The first Earth Summit was held at Rio de Janeiro in the year	148.	প্রথম বসুন্ধরা সম্মেলন রিও ডি জেনেরিওতে অনুষ্ঠিত হয়েছিল
	(A) 1992		(A) 1992 সালে
	(B) 1996		(B) 1996 সালে
	(C) 2002		(C) 2002 সালে
	(D) 2006		(D) 2006 সালে
149.	Which one of the following is <b>not</b> a gaseous biogeochemical cycle in ecosystem?	149.	নিম্মলিখিত কোনটি বাস্তুতন্ত্রের গ্যাসীয় জৈব ভূ-রাসায়নিক চক্র <b>নয়</b> ?
	(A) Nitrogen cycle		(A) নাইট্রোজেন চক্র
	(B) Carbon cycle		(B) কাৰ্বন চক্ৰ
	(C) Sulphur cycle		(C) সালফার চক্র
	(D) Phosphorus cycle		(D) ফসফরাস চক্র
150.	Ecosystem is the smallest unit of	150.	বাস্তুতন্ত্র নিয়োক্ত কোনটির সর্বনিম্ন একক ?
	(A) Ionosphere		(A) আয়োনোস্ফিয়ার
	(B) Lithosphere		(B) লিথোস্ফিয়ার
	(C) Biosphere		(C) বায়োস্ফিয়ার
	(D) Mesosphere		(D) মেসোম্ফিয়ার
I/21	<b>-A</b> 3	4	

## 1. Out of the four alternatives for each question, only one circle for the correct answer is to be darkened completely with Black Ballpoint Pen on the OMR Answer Sheet. The answer once marked is not liable to be changed. প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর হিসাবে যে চারটি বিকল্প দেওয়া আছে তা থেকে শুধমাত্র শুদ্ধ উত্তরটির প্রেক্ষিতে OMR উত্তরপত্রে দেওয়া বৃত্তটি কালো বলপয়েন্ট কলম দারা সম্পর্ণরূপে কালো করে চিহ্নিত করতে হবে। একবার উত্তর চিহ্নিত করা হয়ে গেলে তাকে আর পরিবর্তন করা যাবে না। 2. The candidates should ensure that the OMR Answer Sheet is not folded. Do not make any stray marks on the OMR Answer Sheet. Do not write your Roll No. anywhere else except at the specified space on the OMR Answer

READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS CAREFULLY:

রোল নম্বর OMR উত্তরপত্রে নির্দিষ্ট করা জায়গা ছাড়া অন্য কোনো জায়গায় লিখবেন না।

নিমুলিখিত নির্দেশাবলী ভালো করে পড়ুন:

Sheet.

3. Handle the Question Booklet and OMR Answer Sheet with utmost care, as under no circumstances (except technical defect), another set of Question Booklet and OMR Answer Sheet will be provided. OMR উত্তরপত্র এবং প্রশ্নপত্রের ব্যবহারে সার্বিক সতর্কতা অবলম্বন করতে হবে। কোনো অবস্থাতেই (মদ্রণ ক্রটি ও পদ্ধতিগত ক্রটি ছাড়া) OMR উত্তরপত্র ও প্রশ্নপত্র পরিবর্তন করা যাবে না। 4. The candidates will write the correct Question Booklet Number and OMR Answer Sheet Number in the

পরীক্ষার্থীরা কোনোভাবেই OMR উত্তরপত্রটি ভাঁজ করবেন না। OMR উত্তরপত্রে কোনোরকম দাগ কাটা বা মন্তব্য লেখা যাবে না। পরীক্ষার্থীরা তাঁদের

- Attendance Sheet. পরীক্ষার্থীকে অ্যাটেন্ডেন্স শীট-এ তাঁর OMR উত্তরপত্রের নম্বর এবং প্রশ্নপত্রের নম্বর নির্ভলভাবে লিখতে হবে। 5. The Candidates are not allowed to carry any textual material, printed or written, bits of papers, pager, mobile phone, electronic devices or any other material except the Admit Card and Photo Identity Card inside the Examination Hall/Room.
- পরীক্ষার্থীকে অ্যাডমিট কার্ড এবং ফটো আইডেনটিটি কার্ড ছাড়া অন্য কোনো ছাপানো বা লেখা কাগজ, পঠন ও মুদ্রণজাত সামগ্রী, পেজার, মোবাইল ফোন, অন্য কোনোরকম ইলেক্ট্রনিক ডিভাইস নিয়ে পরীক্ষা হলে/কক্ষে প্রবেশ করতে দেওয়া হবে না। 6. Each candidate must show on demand his/her Admit Card and Photo Identity Card to the Invigilator/Examination Officials.
- পরীক্ষা হলে ইনভিজিলেটর কর্তৃক কিংবা পরীক্ষা কেন্দ্রের ভিতরে পরীক্ষা-সংশ্লিষ্ট আধিকারিক কর্তৃক দাবি করা হলে প্রত্যেক পরীক্ষার্থী তাঁর অ্যাডমিট কার্ড ও ফটো আইডেনটিটি কার্ড দেখাতে বাধ্য থাকবেন।
- 7. No candidate, without special permission of the Centre Superintendent or Invigilator, should change his/her seat in the Examination Hall/Room. সেন্টার সুপারিনটেনডেন্ট বা ইনভিজিলেটর-এর বিশেষ অনুমতি ছাড়া পরীক্ষার্থী পরীক্ষা হলে/কক্ষে তাঁর বসার স্থান পরিবর্তন করতে পারবেন না। 8. The Candidates will have to sign twice in the Attendance Sheet presented by the Invigilator on duty; first after taking their seats in the Examination Hall/Room and second at the time of handing over their OMR Answer Sheet to the Invigilator.
- পরীক্ষার্থীকে ইনভিজিলেটরের দেওয়া অ্যাটেন্ডেন্স শীট-এ দুইবার স্বাক্ষর করতে হবে, প্রথমবার পরীক্ষা হলে/কক্ষে তাঁদের আসন গ্রহণের পর এবং দ্বিতীয়বার ইনভিজিলেটরের নিকট OMR উত্তরপত্র জমা দেওয়ার সময়ে। 9. The candidates should not leave the Examination Hall/Room without handing over their OMR Answer Sheet to the Invigilator on duty and without signing the Attendance Sheet twice. Cases where a candidate has not signed the Attendance Sheet a second time will be deemed not to have handed over the OMR Answer Sheet and dealt with as an unfair means case. অ্যাটেন্ডেন্স শীট-এ দইবার স্বাক্ষর করা এবং কর্তব্যরত ইনভিজিলেট্র-এর নিক্ট OMR উত্তরপত্র জমা দেওয়া ব্যতীত কোনো পরীক্ষার্থী পরীক্ষা হল ত্যাগ
- করতে পারবেন না। যদি কোনো পরীক্ষার্থী অ্যাটেল্ডেন্স শীট-এ দুইবার স্বাক্ষর না করেন তবে তিনি তাঁর OMR উত্তরপত্র জমা করেননি বলে গণ্য হবে এবং তা অনুচিত কার্য হিসাবে ধরা হবে। 10. Use of any type of calculating device is strictly prohibited. যে কোনো ধরনের ক্যালকলেটরের ব্যবহার সম্পর্ণরূপে নিষিদ্ধ।
- 11. The candidates are governed by all the rules and regulations of the Board with regard to their conduct in the Examination Hall/Room. All cases of unfair means will be dealt with as per rules and regulations of the
- পরীক্ষা হল/কক্ষের মধ্যে পরীক্ষার্থীর আচরণ বোর্টের নিয়ম ও নিদেশিকা অন্যায়ী চালিত হবে। সব ধরনের অন্চিত কার্য বোর্টের নিয়ম ও নিদেশিকা
- অন্যায়ী নির্দিষ্ট হবে।
- 12. No part of the Question Booklet and OMR Answer Sheet shall be detached under any circumstances.
- কোনো অবস্থাতেই প্রশ্নপত্র এবং OMR উত্তরপত্রের কোনো অংশ ছেঁড়া বা আলাদা করা যাবে না। 13. On completion of the test, the candidate must hand over the OMR Answer Sheet to the Invigilator in the
- Hall/Room. The candidates are allowed to take away the Question Booklet with them.
- I/21-A