UNMESH Medical & Dental Admission Care

Medi Advance 2020

সময়: ১ ঘণ্টা

Medi Advance Experience Exam প্রাপ্ত নমর: ৫৮.৭৫/১০০(সঠিক: ৬৩, ভুল: ১৭, উত্তরহীন: ২০) কোড: ১০১

01.	রু ই মাছে র পুচ্ছ পাখনা কী ধর	ন্নের?		
010	(a) হোমোসার্কাল		(c) বাইসার্কাল	(d) হেটেরোসার্কাল
√ 02.	চার্লসের সূত্রে কোনটি স্থির?			
▼ 02.	(a) তাপ	(b) তাপমাত্রা	 (c) চাপ 	(d) আয়তন
√ 03.	হাইড্রার গ্যাস্ট্রোডার্মিস কত ধ	রনের কোষে গঠিত?		
	• (a) €	(b) ৬	(c) 8	(d) 9
√ 04.	এক্সরে উৎপাদনের পদ্ধতি নয়	কোনটি?		
	(a) কুলীজ নল পদ্ধতি	(b) গ্যাস নল পদ্ধতি	<mark>● (c)</mark> গামাট্রন পদ্ধতি	(d) বিটাট্রন পদ্ধতি
X 05.	পুনরাবৃত্তি মতবাদের প্রবক্তা বে	? ?		
	(a) ডারউইন	 (b) ল্যামার্ক 	<mark>(c)</mark> হেকেল	(d) মেন্ডেল
06.	কাঁচ তৈরির মূখ্য উপাদান কো	নটি?		
	(a) বোরিক এসিড	(b) পটাশ	<mark>(c)</mark> সিলিকা বালি	(d) বোরাক্স
√ 07.	'ডাক্তার ডাক' The correct	translation of the senten	ice is —	
	(a) Call at a doctor.	(b) Call in doctor.	(c) Call in a doctor.	(d) Call for doctor.
X 08.	কৃষ্ণ বিবর আবিষ্কার করেন বে	<u>2</u> 5.		
		(b) এডউইন হাবল	<mark>(c)</mark> জন হুইলার	 (d) জর্জ লেমাইটার
√ 09.	,	পাককারী কোন এনজাইম থাকে?		
	(a) টায়ালিন	(b) লাইপেজ	(c) পেপসিন	 (d) কোনটিই নয়
√ 10.	নিম্নের কে ভাস্কর্য শিল্পী নন?			
	(a) নিতুন কুডু	(b) মৃণাল হক	(c) হামিদুজ্জামান	 (d) নির্মলেন্দু গুণ
√ 11.	অ্যাড্রেনালিন হরমোন কোন গ্রা	,		
	(a) থাইরয়েড	<mark>● (b)</mark> সুপ্রারেনাল	(c) পিট্যুইটারি	(d) প্যারাথাইরয়েড
X 12.	নিচের কোন যৌগটি আলোক	· · · · · ·		
		(b) ডাইস্টেরিওমার	 (c) এনানসিওমর্ফ 	(d) এনানসিওমার
13.	UV রশ্মি শোষণকারী ওজোনং			
	(a) মেসোস্ফিয়ার	· /	<mark>(c)</mark> স্ট্র্যাটোক্ষিয়ার	(d) ট্রপোব্দিয়ার
√ 14.	"Maiden Speech" mea		() P 1 1	(1) 12
	(a) Last speech	(b) Final speech	(c) Early speech	• (d) First speech
√ 15.	নিচের কোনটি পুরুষের ক্রোমে		(a) 45 VO	(4) 47 VV+21
16.	(a) 46, XX কোনটির বিষক্রিয়ায় ইটাই-ইট	<mark>● (b)</mark> 46, XY	(c) 45, XO	(d) 47, XY+21
10.	(a) Pb	(b) Cr	(c) Cd	(d) As
√ 17.	* *	er, he come in time.	(C) Gu	(u) 115
V 1/.	• (a) would have	(b) could be	(c) will have	(d) would have been
18.	আধান ঘনত্বের একক কোনটি		(-)	(-)
	(a) CV^{-1}	(b) CA^{-1}	(c) Cm ⁻²	$(d) Am^{-2}$
√ 19.	্রায়ুতন্ত্র কোন দ্রুণীয় স্তর থেবে	· /	4 /-	、 /
	(a) পেরিডার্ম	(b) মেলোডার্ম	(c) এভোডার্ম	● (d) <mark>এক্টোডার্ম</mark>
√ 20.	"প্রকৃতিতে অভ্যন্তরীণ শক্তি ন	মক একটি প্রয়োজনীয় তাপগতীয়	চলরাশি আছে" -এটি তাপগতিবিদ	
	 (a) প্রথম সূত্র 	(b) দ্বিতীয় সূত্ৰ	(c) তৃতীয় সূত্র	(d) শূন্যতম সূত্ৰ

X 21.	· · ·	হায্যে নিচের কোনটি ব্যাখা করা য			
	● (a) প্ৰতিফলন	(b) প্রতিসরণ	<mark>(c)</mark> ফটো-তড়িৎ ক্রিয়া	(d) সমবর্তন	
X 22.	0.1 M N a_2 CO $_3$ দ্রবণের শতক	রা ঘনমাত্রা কত?			
	(a) 1.06%	(b) 9.43%	(c) 0.943%	• (d) 10.6%	
Solve:	0.1 \(\) 106 \(\) 100				
$x\%\left(\frac{w}{v}\right) =$	$=\frac{0.1\times106\times100}{1000}=1.06\%$				
√ 23.	অস্থির আবরণীর নাম কী?				
	(a) পেরিকার্ডিয়াম	(b) পেরিটোনিয়াম	(c) পেরিকন্ড্রিয়াম	● (d) পেরিঅস্টিয়াম	
24.	দৃশ্যমান আলোর তরঙ্গদৈর্ঘ্যের প				
	(a) $5 \times 10^{-8} \text{m} - 5 \times 10^{-8}$	$^{-15}$ m	(b) 10^{-1} m $- 10^{-3}$ m		
	(c) 10^{-3} m -4×10^{-7} n	n	(d) $7 \times 10^{-7} \text{m} - 4 \times 10^{-7}$	0^{-7} m	
√ 25.	Which one of the follow	ving is not a noun?			
	(a) Childhood	(b) Purity	• (c) Fairly	(d) Loneliness	
√ 26.	Which sentence is corre	ect?			
	(a) This an unique case.		• (b) This is a unique case.		
	(c) This a very unique c		(d) This is the most unique case.		
√ 27.	কোনটি ডেসি মোলার দ্রবণ নির্দে				
	(a) 0.05M	(b) 0.5M	(c) 0.01M	• (d) 0.1M	
√ 28.	নিচের কোনটি ডায়াচৌম্বক পদার্থ				
	(a) নিকেল	(b) ফেরাইট	(c) অ্যান্টিমনি	 (d) সোনা 	
√ 29.		ক সর্বোচ্চ সম্মান 'বীরশ্রেষ্ঠ' খেতা			
	(a) ৮ জন	(b) ৯ জন	(c) ১০ জন	<mark>● (d)</mark> ৭ জন	
X 30.	পারঅক্সাইডে অক্সিজেনের জারণ				
	(a) + 1	• (b) $-\frac{1}{2}$	(c) - 2	(<mark>d)</mark> – 1	
√ 31.	ডেনিয়েল কোষের ক্যাথোড হিসে				
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(a) Al	• (b) Cu	(c) Ni	(d) Zn	
√ 32.	'এবারের সংগ্রাম আমাদের মুক্তি	র সংগ্রাম, এবারের সংগ্রাম স্বাধীন	তার সংগ্রাম'-জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু	শেখ মুজিবুর রহমান এই ভাষণটি	
	১৯৭১ সালের কোন তারিখে প্রদ	ান করেন?			
	(a) ৮ মার্চ	 (b) ৭ মার্চ 	(c) ৫ মার্চ	(d) ৬ মার্চ	
√ 33.	কোন ধাতুটি পানি, H ₂ O (l) গে	থকে H প্রতিস্থাপন করতে পারে?			
	(a) Zn	• (b) Na	(c) Cu	(d) Ni	
34.	বাংলাদেশের জাতীয় দিবস কোন				
	(a) ২১ ফেব্রুয়ারি	(b) ১৬ ডিসেম্বর	<mark>(c)</mark> ২৬ মার্চ	(d) ১৫ আগস্ট	
35.	একটি কার্নো ইঞ্জিন পানির হিমাং	ঙ্ক ও স্ফুটনাঙ্কের মধ্যে কার্যরত আ			
	(a) 16.81%	(b) 36.81%	(c) 26.81%	(d) 25%	
Solve:					
$\eta = (1 -$	$\left(\frac{T_2}{T_1}\right) \times 100\% = \left(1 - \frac{273}{373}\right)$	\times 100% = 0.26809 \times 100	0% = 26.81%		
36.	এক বিশ্বকাপ ক্রিকেটে বাংলাদের	শের পক্ষে সর্বোচ্চ রান সংগ্রাহক রে	ক?		
	<mark>(a)</mark> সাকিব আল হাসান	(b) মুশফিকুর রহিম	(c) তামিম ইকবাল	(d) মাহমুদুল্লাহ	
√ 37.	S_N^2 বিক্রিয়ার RX এর সক্রিয়ৎ	` ' '	. /		
	(a) $1^{\circ} < 2^{\circ} > 3^{\circ}$	(b) $2^{\circ} > 1^{\circ} > 3^{\circ}$	• (c) $1^{\circ} > 2^{\circ} > 3^{\circ}$	(d) $3^{\circ} > 2^{\circ} > 1^{\circ}$	
X 38.	সিমেন্ট উৎপাদনের প্রধান উপাদ	· /			
A 30.	 (a) সিলিকা বালি 	(b) চুনাপাথর	(c) অ্যালুমিনা	(d) চায়না ক্লে	
√ 39.	` /	য় পাখনাবিশিষ্ট মাছ নামে পরিচিত		-	
• 5).		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			

PRN: 23203100281 Page 2 of 5

(c) Petromyzontida

(d) Sarcopterygii

(b) Myxini

• (a) Actinopterygii

• (a) ≥ % >	(b) ७ % ১	(c) ৯ ঃ ৭	(d) ১ ៖ ২
নিচের কোন প্রাণিটি গোলীয় প্র	()	· /	
(a) Metridium	• (b) Volvox	(c) Aurelia	(d) Hydra
নিচের কোন এনজাইম Gluco	se কে Ethyl alcohol এ পরি	রবর্তিত করে?	
(a) Diastase	(b) Invertase	• (c) Zymase	(d) Maltase
Choose the correct spel	lling.		
(a) Cigarete নিচের কোনটি অর্ধপরিবাহী নয়:	(b) Cigarette	• (c) Ciggaret	(d) Cigaret
<mark>● (a)</mark> আরজেনটাম	(b) গ্যালিয়াম আর্সেনাইট	(c) সিলিকন	(d) জার্মেনিয়াম
 ননস্টিক রান্নার প্যান তৈরিতে (কান পলিমার ব্যবহার করা হয়?		
(a) পলিপ্রপিন	(b) পলিস্ট্যারিন	(c) পিভিসি	<mark>(d)</mark> টেফলন
গামা রশ্মির ধর্ম নয় কোনটি?			
<mark>● (a)</mark> ধনাত্মক আধানযুক্ত	(b) তড়িতচৌম্বক তরঙ্গ	(c) ভরহীন	(d) আধান নেই
বাম অ্যাট্রিয়াম ও বাম ভেন্ট্রিকরে	লর সংযোগস্থলে কোন কপাটিকা	থাকে?	
	(b) ট্রাইকাসপিড কপাটিকা	(c) সেমিলুনার কপাটিকা	 (d) বাইকাসি
নিচের কোনটি ১০০% রিসাইব্লি	হুযোগ্য?		
(a) অ্যালুমিনিয়াম	(b) আয়রন	 (c) কপার 	(d) কাগজ
পরিবাহীতে প্রবাহমাত্রা দ্বিগুণ ক	রলে উদ্ভূত তাপ প্রাথমিক তাপের	কতগুণ হবে?	
(a) অর্ধেক	<mark>● (b)</mark> চারগুণ	(c) দ্বিগুণ	(d) আটগুণ
কোন কণার পারস্পরিক বিনিম	য়র দারা দুর্বল নিউক্লিয় বল ক্রিয়	াশীল হয়?	
<mark>(a)</mark> বোসন	(b) গ্ৰাভিটন	(c) মেসন	(d) ফোটন
Change the Narration; 1	I said, "Do it".		
(a) I said that it should		(b) I said to do it.	
• (c) I ordered to do it.		(d) I said that it is to b	oe done.
পরিবর্তী প্রবাহের শীর্ষমান গড়ম			
(a) 0.673	• (b) 0.707	(c) 1.57	(d) 0.637
শুক্রাণুর অ্যাক্রোসোম থেকে কে			Z 10 5 .
(a) অক্সিডেজ	 (b) হায়ালুরোনিডেজ 	(c) অ্যাক্রোডেজ	(d) উপরের সব
স্তন্যপায়ীর শ্বাসনালিতে কোন ধ		() () () () () () () () () ()	7. 1 5
<mark>(a)</mark> হায়ালিন	● (b) স্থিতিস্থাপক	(c) ক্যালসিফা ই ড	(d) শ্বেত-তন্ত্ৰম
বাংলাদেশের প্রধান খনিজ সম্প			
(a) তৈল	(b) কয়লা	(c) চুনাপাথর	 (d) প্রাকৃতিক
কার্বন-ডাইঅক্সাইডের ক্ষেত্রে γ			
(a) 1.57	(b) 1.40	(c) 1.67	• (d) 1.33
কোনটি এস্টার মূলক?	(1)	()	
` '	(b) – CHO	$(c) - CONH_2$	• (d) – COO
কোন অরবিটালে পাই বন্ধন সং	ঘটিত হয় না?		
(a) d	(b) f	<mark>(c)</mark> s	(d) p
IR spectroscopy তে কত	তরঙ্গদৈর্ঘ্য পরিসরের রশ্মি ব্যবহ		
^ ^ *	(1) 0 0 = 0 =	(c) $250 - 2500 \mu m$	(d) 25 - 250
<mark>(a)</mark> 2.5 – 25μm	(b) 0.25 – 2.5μm	(°) = 0 0 = 0 0 pm	` ′
<mark>(a)</mark> 2.5 – 25μm দেহের ভারসাম্য ও দেহভঙ্গি বং	সায় রাখে কোনটি ?	•	
<mark>(a)</mark> 2.5 – 25μm দেহের ভারসাম্য ও দেহভঙ্গি বং (a) থ্যালামাস	ন্নায় রাখে কোনটি? (b) সেরেব্রাম	 (c) সেরেবেলাম 	(d) হা ই পোথ্যাল
<mark>(a)</mark> 2.5 – 25μm দেহের ভারসাম্য ও দেহভঙ্গি বং (a) থ্যালামাস ইনজেকশনের মাধ্যমে শরীরে ৩	নায় রাখে কোনটি? (b) সেরেব্রাম গ্রান্টিবডি প্রবেশের মাধ্যমে কোন	• (c) সেরেবেলাম ধরনের প্রতিরক্ষা গড়ে ওঠে?	. ,
<mark>(a)</mark> 2.5 – 25μm দেহের ভারসাম্য ও দেহভঙ্গি বঙ (a) থ্যালামাস ইনজেকশনের মাধ্যমে শরীরে ত ● (a) কৃত্রিম সক্রিয়	ন্নায় রাখে কোনটি? (b) সেরেব্রাম	 (c) সেরেবেলাম ধরনের প্রতিরক্ষা গড়ে ওঠে? (c) কৃত্রিম অক্রিয় 	(d) হাইপোথ্যাল (d) প্রাকৃতিক অ

Page 3 of 5 PRN: 23203100281

X 63.	•	our daughter on the c				
	• (a) sleeping		(c) sleep	(d) to sleep		
√ 64.	নিচের কোনটি প্রাইমারি বায়ু দূষ					
	• (a) CO ₂	(b) SO ₃	(c) $N_2 O_5$	$(d) NO_2$		
65.	Credit tk. 5000 my	account.				
		(b) with	(c) against	(d) to		
√ 66.	কার্বনের স্ব-পরমাণু যুক্ত হওয়ার	বিশেষ ক্ষমতাকে বলা হয়-	. , .			
	(a) পলিমারকরণ	<mark>● (b)</mark> ক্যাটেনেশন	(c) সমাণুতা	(d) সমরূপতা		
√ 67.	নিচের কোনটি এক আলোকবর্ষ?					
	(a) 9.4×10^{21} km	(b) 9.4×10^{18} km	• (c) 9.4×10^{12} km	(d) 9.4×10^{15} km		
√ 68.	প্রমাণ অবস্থায় 2.2g CO ₂ এর		(3)	(-) *** - *		
V 00.	• (a) 1.12L	(b) 2.2L	(c) 3.01L	(d) 4.48L		
Solve:	(u) 1.121	(0) 2.21	(6) 5.011	(d) 1.10L		
SOIVC.	হায় 44g CO ₂ গ্যাসের আয়তন :	22.41	22.4	1 × 2.2		
			$g CO_2$ গ্যানের আয়তন $=$ —	$\frac{1.12L}{44} = 1.12L$		
69.	Your conduct admits					
	(a) at	(b) to	(c) of	(d) for		
X 70.	বোম্যানস ক্যাপসুলের প্যারাইটা		0.0			
		<mark>(b)</mark> আঁইশাকার এপিথেলিয়াম	(c) কিউবয়ডাল এপিথেলিয়াম	● (d) পোডোসাইট		
√ 71.	মানুষের ৭ম জোড়া করোটিক স্না	,				
	(a) অপটিক	(b) ভেগাস	(c) অডিটরি	 (d) ফ্যাসিয়াল 		
X 72.	বিদুৎ প্রবাহের চৌম্বক ক্রিয়া আবি					
	● (a) ফ্যারাডে	<mark>(b)</mark> ওয়েরস্টেড	(c) নিউম্যান	(d) লেন্জ		
√ 73.	What is the synonym of	''Oblivious'?				
	(a) Mindful	(b) Aware	• (c) Heedless	(d) Observant		
√ 74.		অবস্থিত হলে বিম্ব সম্পর্কে কোন				
			<mark>● (c)</mark> আকৃতি ঃ অত্যন্ত খৰ্বিত	(d) উপরের সবগুলো		
√ 75.	কোনটি ঘাসফড়িং এর রক্ত সংবং	হনতন্ত্রের অংশ নয়?				
	 (a) অঙ্কীয় বাহিকা 	(b) হিমোসিল	(c) হিমোলিফ	(d) পৃষ্ঠীয় বাহিকা		
√ 76.	অ্যাট্রিয়ামের সিস্টোলের সময়কা	শ কত?				
	(a) ০.৭ সেকেন্ড	(b) ০.৫ সেকেন্ড	(c) ০.৩ সেকেন্ড	<mark>● (d)</mark> ০.১ সেকেন্ড		
√ 77.	কোনটি থাকায় ঘাসফড়িং এর ট্রা	কিয়া কখনও চুপসে যায় না?				
	<mark>● (a)</mark> টিনিডিয়া	(b) ইন্টিমা	(c) ট্রাকিওল	(d) পেরিট্রিন		
√ 78.						
	(a) ব্যস্তানুপাতিক	(b) বর্গের ব্যস্তানুপাতিক	(c) বর্গের সমানুপাতিক	<mark>● (d)</mark> সমানুপাতিক		
√ 79.	নির্দিষ্ট মাধ্যমে দুটি বিন্দু আধানে	র মধ্যে ক্রিয়াশীল আকর্ষণ বলের স	মান এদের মধ্যবর্তী দূরত্বের -			
	 (a) বর্গের ব্যস্তানুপাতিক 	(b) ব্যস্তানুপাতিক	(c) সমানুপাতিক	(d) বর্গের সমানুপাতিক		
√ 80.	আপেল শামুক কোন পর্বভূক্ত প্রাৰ্থ					
	(a) Annelida	(b) Chordate	• (c) Mollusca	(d) Nematoda		
X 81.	উইলিয়ামসন সংশ্লেষণ পদ্ধতিতে	` '				
,, 01.	<mark>(a)</mark> ইথার	(b) অ্যামিন	● (c) অ্যামাইড	(d) এস্টার		
√ 82.	পলাশীর যুদ্ধ কবে সংঘটিত হয়?	•	. /	. ,		
J UM	(a) ২৫ জুন, ১৭৫৭	<mark>● (b) </mark> ২৩ জুন, ১৭৫৭	(c) ২৩ জুন, ১৭৭৫	(d) ২২ জুন, ১৭৫৭		
√ 83.	কোনটি নিদ্ধিয় ভ্যাক্সিন?	~ /	., .,			
4 00.		(b) টিটেনাস ভ্যাক্সিন	<mark>● (c)</mark> কলেরা ভ্যাক্সিন	(d) মাম্পস ভ্যাক্সিন		
√ 84.		` '	র কারাগার থেকে মুক্ত হয়ে স্বাধীন	` '		
v 07.	(a) ১১ জানুয়ারি	(b) ৯ জানুয়ারি	 (c) ১০ জানুয়ারি 	(d) ১২ জানুয়ারি		
	() = = x	() x	(-)α	() - (· · « ·····		

PRN: 23203100281 Page 4 of 5

	TT1 0.70	. • •			
√ 85.	The antonym of 'Smar		() T 1	(1) D'CC 1	
106	(a) Boring নিচের কোনটি অ্যাক্রোলিন পরী	• (b) Stupid	(c) Irrelevant	(d) Difficult	
√ 86.		শা ধারা শনাজ করা বার? ● (b) গ্লিসারল	(c) ইথানয়িক এসিড	(1) 2 01	
0=	(a) গ্লুকোজ	<mark> </mark>	(C) হ্রানারক আসভ	(d) ইথানল	
87.	কোনটি কোরয়েডের অংশ নয়?	a) 66-6-6	()—50.	<u>(1)</u>	
	(a) পিউপিল	(b) সিলিয়ারি বডি	(c) আইরিশ	<mark>(d) </mark> কর্নিয়া	
√ 88.					
	• (a) 400V	(b) 500V	(c) 300V	(d) 200V	
Solve:	N F				
$\frac{E_p}{E_s} = \frac{N_p}{N_s} \Rightarrow$	$E_{s} = \frac{N_{s} \times E_{p}}{N_{p}} = \frac{100 \times 200}{50} = \frac{100 \times 200}{50}$	400V			
89.	কোন রক্তকণিকা সেরোটোনিন ট	উৎ <u>পন্ন</u> করে?			
	(a) মনোসাইট	<mark>(b)</mark> অণুচক্রিকা	(c) লিফোসাইট	(d) বেসোফিল	
√ 90.	What is the time yo	our watch?			
	• (a) by	(b) in	(c) with	(d) at	
91.					
	(a) মিউকাস কোষ	(b) জাইমোজেনিক কোষ	(c) আর্জেন্টাফিন কোষ	<mark>(d)</mark> অক্সিনটিক কোষ	
√ 92.	কোন দ্রবণে নীল লিটমাস লালে রূপান্তরিত হয়?				
	(a) Base	(b) Alkali	(c) Salt	• (d) Acid	
√ 93.	Choose the correct sent	ence.			
	(a) He, you and I went	there.	• (b) You, he and I went there.		
	(c) I, you and he went there.		(d) You, I and he went there.		
√ 94.	BOD এর মান 10mg/L কোনটি নির্দেশ করে?				
	(a) দূষণমাত্রা খুবই খারাপ	(b) মোটামুটি ভালো	● (c) দূষণমাত্রা খারাপ	(d) খুবই ভালো	
95.	চিরস্থায়ী বন্দোবস্ত প্রবর্তন করেন	ৰ কে?			
	(a) লর্ড ক্যানিং	(b) লর্ড ডালহৌসি	<mark>(c)</mark> লর্ড কর্নওয়ালিস	(d) লর্ড ওয়ারেন হেস্টিংস	
√ 96.	নিডোসাইট কোষ কোন পর্বের গ্র	ধাণিতে দেখা যায়?			
	 (a) নিভারিয়া 	(b) পরিফেরা	(c) অ্যানিলিডা	(d) আর্থ্রোপোডা	
√ 97.	Which of the following	word is an adverb?			
• > 1 •	(a) Entrench	(b) Homely	(c) Entomb	• (d) Enticingly	
√ 98.	পুঞ্জাক্ষির গঠন ও কার্যগত একব	• •	· /		
- / 01	(a) ওসেলি	● (b) ওমাটিডিয়াম	(c) ব্যাবডোম	(d) কর্নিয়া	
X 99.	কোন বিজ্ঞানী সর্বপ্রথম Releas				
F 77.	• (a) টিনবারগেন	(b) প্যাভলভ	(c) হ্যান্স পিটার্স	<mark>(d)</mark> লরেঞ্জ	

PRN: 23203100281 Page 5 of 5

<mark>(c)</mark> পটুয়াখালী

(d) কক্সবাজার

100.

(a) ভোলা

'সাগরকন্যা' কোন এলাকার ভৌগলিক নাম?

(b) বাগেরহাট