



## RASHTRIYA SIKSHA SCHOLARSHIP EXAMINATION

Organized by :- RASHTRIYA SIKSHA VIKASH ABHIJAN  
An Autonomous Body Recognised by TR Act 1882 (Govt. of India)

Class- VII

FULL MARKS :-100

Date:-

Name \_\_\_\_\_

(Block Letter)

Centre Code No. \_\_\_\_\_

Roll No. \_\_\_\_\_

Signature of the Candidate

Signature of Invegilator

### কিছু নিয়মাবলী

১) নীল বা কালো ডট / বল পেন ব্যবহার করে প্রতিটি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। (ব্যতিক্রম কেজি বিভাগ থেকে দ্বিতীয় শ্রেণীর শিক্ষার্থীর প্রয়োজনে পেনসিল ব্যবহার করতে পারে) তৃতীয় শ্রেণী থেকে দ্বাদশ শ্রেণী পর্যন্ত যদি কোনো শিক্ষার্থী পেনসিল ব্যবহার করে তবে ঐ উত্তরপত্রটি বাতিল বলে গণ্য করা হবে।

২) প্রতিটি প্রশ্নের জন্য চারটি বিকল্প আছে। যে উত্তরটি সঠিক সেটি প্রশ্নপত্রের ডানদিকে অবস্থিত নির্দিষ্ট জায়গায় সঠিক উত্তরের ক্রমটি বসাতে হবে।।

উদাহরণ – ১) আকাশের রং কী ? a) সাদা b) নীল c) সবুজ d) লাল

উত্তর b

৩) উত্তরপত্রের শেষ পৃষ্ঠাটি গণিতের জন্য প্রয়োজনীয় হিসাবের জন্য ব্যবহার করা যেতে পারে।

৪) ইনভিজিলেটর নিজের স্বাক্ষরের পূর্বে পরীক্ষা কেন্দ্রের কোড নম্বর এবং শিক্ষার্থীর রোল নম্বর যাচাই করবেন।

৫) শিক্ষার্থীদের পরীক্ষা কেন্দ্রের সমস্ত নিয়ম কঠোরভাবে মেনে চলতে হবে। কোনো প্রকার প্রতারণা এবং অসাধু উপায়ে অবলম্বন করলে পরীক্ষা কেন্দ্র থেকে অবিলম্বে বরখাস্ত করা হবে, এবং ঐ শিক্ষার্থীর পরীক্ষা বাতিল বলে গণ্য হবে।

৬) পরীক্ষা শুরু হওয়ার ৩০ মিনিট আগে ছাত্র-ছাত্রীদের হলে প্রবেশ করতে দেওয়া হবে।

৭) পরীক্ষার হলে সব ধরনের ইলেকট্রনিক গ্যাজেট কঠোরভাবে নিষিদ্ধ।

৮) শিক্ষার্থীদের শুধুমাত্র পরীক্ষার এক ঘণ্টা পরে পরীক্ষার কেন্দ্র ত্যাগ করার অনুমতি দেওয়া হবে।

৯) শিক্ষার্থীদের নির্ধারিত আসন, চেয়ার বা টেবিল পরিবর্তন করা যাবে না।

১০) পরীক্ষার সীটের যেকোনো পুনর্বিন্যাস অবশ্যই একজন পরিদর্শক কর্তৃক অনুমোদিত হতে পারে।

১১) পরীক্ষা শেষ হওয়ার দশ মিনিট আগে কোনভাবেই ছাত্র-ছাত্রীদের পরীক্ষা কেন্দ্র থেকে বের হওয়া যাবে না।

১২) পরীক্ষা কেন্দ্রে অ্যাডমিট আবশ্যিক। অ্যাডমিট ছাড়া পরীক্ষা কেন্দ্রে প্রবেশ করতে দেওয়া হবে না।

১৩) কোনভাবেই প্রশ্নপত্রের ছবি তোলা বা জেরক্স করা যাবে না। জেরক্স প্রশ্নপত্রে পরীক্ষা হলে সেটি বাতিল।

১৪) প্রশ্নপত্রের সঙ্গে থাকা কিউ.আর.কোডটি প্রশ্নপত্রটিকে আসল বলে চিহ্নিত করে।

### MARKS DISTRIBUTION ( For Office use only)

Sl. No.	Subject	Question Marks	Marks Obtained
1	First Language (Bengali)	20	
2	Second Language (English)	25	
3	Mathematics	20	
4	History & Geography	15	
5	Environment and Science	10	
6	Mental Ability Test	10	
	<b>Total</b>	<b>100</b>	

Full Signature of Examiner	Signature of Scrutineer	Signature of Secretary Rashtriya Siksha Vikash Abhijan

পৃষ্ঠা নং - ১	বিষয় - মানসিক পারদর্শিতা	Answer
1)	0, 2, 6, 6, 12, 10, ? (a) 12 (b) 50 (c) 15 (d) 18	
2)	বিভিন্ন বর্ণের কতকগুলি চেয়ার একটি সারিতে সজ্জিত। লাল রঙের চেয়ারটি বাম দিক থেকে দশম স্থানে এবং ডনদিকে থেকে 16 তম স্থানে। সারিটিতে কয়টি চেয়ার বর্তমান? (a) রূপো (b) লোহা (c) তামা (d) সোডিয়াম	
3)	প্রথম জোড়ার মতো দ্বিতীয় জোড়াতে প্রশ্নচিহ্ন (?) কে কোন বিকল্প অপসারিত করবে? XTV : UQS :: PMQ : ? (a) JKM (b) NMJ (c) MJN (d) LMO	
4)	3, 8, 13, 24, 41, (_____) (a) 70 (b) 75 (c) 80 (d) 85	
5)	462, 420, 380, (_____), 306 (a) 322 (b) 332 (c) 342 (d) 352	
6)	প্রথম জোড়ার মতো দ্বিতীয় জোড়াতে প্রশ্নচিহ্ন (?) কে কোন বিকল্প অপসারিত করবে? XTV : UQS :: PMQ : ? (a) JKM (b) NMJ (c) MJN (d) LMO	
7)	শীনা, নমী-র চেয়ে দীর্ঘতর এবং লিম অপেক্ষা ক্ষুদ্রতর নমী ক্ষুদ্রতম নয়। লিম কিয়ান অপেক্ষা দীর্ঘতম ক্ষুদ্রতম কে? (a) কিয়ান (b) নমী (c) শীনা (d) লিম	
8)	একটি ক্রিকেট স্টেডিয়ামে, নিও ওপর থেকে অষ্টম ধাপে বসে আছে। যদি ঐখানে 30 টি ধাপ থাকে, তবে নীচ থেকে নিও কোন ধাপে বসে আছে। (a) 22 তম (b) 20 তম (c) 23 তম (d) 25 তম	
9)	একটি ট্রেনে কেরালা যাওয়ার সময় মিতুল অষ্টম কামরায় বসে আছে। যদি সর্বোপরি 20 টি কামরা থাকে, তবে মিতুলের কামরাটি বামদিক থেকে কোন স্থানে? (a) 2 (b) 3 (c) 5 (d) 6	
10)	Eat এর সঙ্গে Heat এর সম্পর্ক Arm এর সঙ্গে किसের সেই সম্পর্ক? (a) Farm (b) Harm (c) Warm (d) Tarm	
বিষয় - গণিত		
1)	একটি আয়তক্ষেত্রের পরিসীমা 140 সেমি এবং দৈর্ঘ্য ও প্রস্থের অনুপাত 4 : 3 হলে, আয়তক্ষেত্রটির প্রস্থ কত? (a) 30 সেমি (b) 40 সেমি (c) 10 সেমি (d) কোনোটিই নয়	
2)	2 কেজি পেপেঁ ও গ্রাম চিনির ওজনের অনুপাত - (a) 2 : 3 (b) 3 : 1 (c) 1 : 4 (d) 4 : 7	
3)	$\sqrt{\frac{4}{3}} - \sqrt{\frac{3}{4}} = ?$ (a) $\frac{1}{\sqrt{3}}$ (b) $\frac{1}{\sqrt{3}}$ (c) $\frac{1}{\sqrt{3}}$ (d) 1	
4)	একটি সমানুপাত গঠনের জন্য কমপক্ষে কয়টি পদের প্রয়োজন? (a) 2 টি (b) 1 টি (c) 3 টি (d) 4 টি	
5)	1.44 ও 1.69 সংখ্যা দুটির গুণোত্তরীয় মধ্যক হবে - (a) 0.156 (b) 1.56 (c) 15.6 (d) কোনোটিই নয়	

6)	$a^3 + b^3 = (a + b) \times \underline{\hspace{2cm}}$ (a) $a^2 - ab + b^2$ (b) $a^2 + ab + b^2$ (c) $a^2 + b^2$ (d) $a^2 - b^2$	
7)	$16 : 18 = x : 96$ হলে $x = ?$ (a) $\frac{256}{3}$ (b) 256 (c) 2587 (d) 297	
8)	x এর 10% এবং y এর 20% পরস্পর সমান হলে $y : x =$ কত ? (a) 2 : 1 (b) 3 : 1 (c) 3 : 2 (d) 1 : 2	
9)	তিনটি সংখ্যা a, b, c ক্রমিক সমানুপাতী হলে, নীচের কোনটি সঠিক - (a) $ab = c^2$ (b) $ac = b^2$ (c) $bc = a^2$ (d) $abc = 1$	
10)	3 ও 75 এর মধ্যসমানুপাতী কত ? (a) 14 (b) 9 (c) 25 (d) 15	
11)	গতিবেগ হ্রাস পেলে নির্দিষ্ট দূরত্ব অতিক্রম করতে সময় - (a) কম লাগবে (b) বেশি লাগবে (c) কমও লাগতে পারে, বেশিও লাগতে পারে (d) বলা সম্ভব নয়	
12)	একটি ট্রেন 6 মিনিটে 8 কিলোমিটার দূরত্ব অতিক্রম করে তার গতিবেগ - (a) 800 কিমি/ঘন্টা (b) 80 কিমি/ঘন্টা (c) 83 কিমি/ঘন্টা (d) কোনোটিই নয়	
13)	40 মিটার দূরবর্তী একটি চোরকে দেখে পুলিশ তাহাকে ধরার জন্য খাবমান হল চোর সেকেন্ডে 5' মিটার ও পুলিশ সেকেন্ডে 7' মিটার যায় চোরটিকে পুলিশ কতক্ষণ পর ধরতে পারবে ? (a) 8 সেকেন্ড (b) 4 সেকেন্ড (c) 15 সেকেন্ড (d) 20 সেকেন্ড	
14)	একটি শৃগাল 174 মিটার দূরবর্তী একটি ছাগশিশুকে দেখে মিনিটে 6 মিটার বেগে খাওয়া করল, ছাগশিশুটির গতিবেগ মিনিটে 2 মিটার হলে ছাগশিশুটিকে শৃগাল কতক্ষণ পর ধরতে পারবে ? (a) 29 সেকেন্ড (b) 67 সেকেন্ড (c) 43.5 সেকেন্ড (d) 21.75 সেকেন্ড	
15)	কোন সংখ্যার 12 গুণ 18 ও 26 এর গুণ ফলের সমান। (a) 39 (b) 24 (c) 70 (d) 60	
16)	কোন সংখ্যার অর্ধেক তার এক চতুর্থাংশের থেকে 10 বেশি (a) 30 (b) 50 (c) 60 (d) 40	
17)	সমকোণী সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ দুটি পরস্পর - (a) সর্বসম (b) সদৃশকোণী (c) সর্বসমত্ব (d) কোনোটিই নয়	
18)	দুটি সরলরেখা পরস্পরকে ছেদ করলে কত জোড়া বিপ্রতীপ কোন উৎপন্ন হয় একজোড়া তিন জোড়া দু জোড়া চার জোড়া - (a) 1 জোড়া (b) 3 জোড়া (c) 2 জোড়া (d) 4 জোড়া	
19)	একটি বহুভুজের কর্ণ সংখ্যা 5 হলে উহার বাহু সংখ্যা - (a) 4 টি (b) 5 টি (c) 6 টি (d) 7 টি	
20)	4, 18, 48 সংখ্যা তিনটি বিশেষ নিয়মে সাজানো এর পরবর্তী সংখ্যাটি কত? (a) 68 (b) 78 (c) 100 (d) 102	

**Passage - 1**

**Read the following passage and mark the correct answer to the question mentioned in marks 1 to 5**

William Shakespeare was born on April 23, 1564 in the village of stratford upon Avon, in the country of Warwickshire. His father, John Shakespeare was farmer's son who came to stratford in about 1531 and began to trade in corn, wheat, leather and agricultural products. His mother Mary Arden was the daughter of a prosperous farmer. It is generally said that neither the poet's mother nor his father could read or write when shakespeare attained the age of 14, his father lost his property and ran into debt. The boy then left school to help support the family. In 1582 Shakespeare married Anne Hathaway, the daughter of a peasant family. It is heard that she was eight years older than him. Towards the end of his life, Shakespeare spent a few years in quietness at Stratford-Upon-Avon and passed away on the anniversary of his birth, 23 April, 1616.

1)	William Shakespeare was born on April 23 a) 1582                      b) 1616                      c) 1564                      d) 1582	
2)	Name of Shakespeare's wife is - a) Anna Hathway        b) Maria    c) Mary Arden    d) Runa Jhon	
3)	John Shakespeare was a - a) businessman    b) farmer        c) teacher        d) leader	
4)	Shakespeare breathed his last at the age of - a) 56                      b) 62                      c) 74                      d) 52	
5)	Name of Shakespeare's mother is a) Mary Arden    b) Anne Hathway        c) Maria                      d) None of these	

**Passage-2**

**Read the following passage and mark the correct answer to the question mentioned in marks 6 to 10**

Books are the chief carriers of civilization because of them, ideas live and spread. How important books are you can judge from the fact that very hot countries as it is well known, are slow in becoming civilized in the modern sense. There are many reasons for this, but one of the most important is that the white arts which live in tropics eat up all the books. For example, in tropical South America, there are practically no books, more than forty years or fifty years old. Where there are no books, there are no records and no literature the ideas and knowledge of one generation can only be handed down by word of mouth, and it is much more difficult for the race to progress and become civilized. But it is not use having books unless people can read them and learning to read is a part of what is called education.

6)	Very hot countries are _____ in becoming civilized _____ a) fast    b) Slow                      c) quick                      d) Lazy	
7)	_____ are the chief carriers of civilization . a) Mobiles    b) Books    c) TVS    d) Notes	
8)	_____ arts live in tropics.    a) Black                      b) Yellow                      c) White                      d) Grey	

पृष्ठा नं - 8		Answer
9)	In tropical America there are no _____. a) Books b) Man c) Trees d) Ants	
10)	It is of no use having books unless people can _____? a) See b) Read c) Write d) Play	
11)	Choose the correct antonyms :- 'Strange' - (a) ideal (b) familiar (c) kind (d) easy	
12)	Choose the correct antonyms :- 'near' - (a) edge (b) far (c) flat (d) equal	
13)	Correct the verb :- Either he or I ___ mistaken. (a) am (b) is (c) were (d) would	
14)	Correct the verb :- Time and tide ___ far none. (a) waiting (b) wait (c) waits (d) waited	
15)	He is playing football. (voice change) (a) Football was played by him (b) Football is been played by him (c) Football is being played by him. (d) He is being played football.	
16)	He is _____ (lazy) than stupid. (use of degree) (a) so lazy (b) more lazy (c) most lazy (d) lazier	
17)	Choose the correct synonyms :- 'Sole' - (a) few (b) little (c) only (d) more	
18)	The Captain said to the fielder, "chase the ball" (Narration Change) (a) The captain said to the fielder to chase the ball. (b) The captain told the fielder to chase the ball. (c) The captian told the fielder that he had to chase the ball. (d) None.	
19)	He <u>tolerates</u> all the troubles arising. (use phrasal verb) (a) put up (b) put with (c) put up with (d) bear	
20)	Opposite of 'gently' (a) gruffly (b) roughly (c) violently (d) harshly	
21)	Choose the correct synonymes :- 'Stirred' - (a) jumped (b) moved (c) sided (d) flied	
22)	Correct the opposite :- 'Never' - (a) every (b) everytime (c) ever (d) only	

পৃষ্ঠা নং - ৫		Answer
23)	The verb form of 'death' is - (a) die (b) deadly (c) death (d) called	
24)	The noun of 'dead' is - (a) die (b) deadly (c) death (d) none	
25)	The present tense of 'become' is - (a) become (b) became (c) becomes (d) none	
	<b>বিষয় - ইতিহাস ও ভূগোল</b>	
1)	কোন মানুষেরা পশুর চামড়া প্রথম পোশাক হিসেবে ব্যবহার করেছিলেন? (a) হোমো স্যাপিয়েন্স (b) হোমো ইরেকটাস (c) হোমো হ্যাকিলিস (d) অস্ট্রালোপিথেকাস	
2)	কত সালে বীমবেটকায় গুহার খোঁজ পাওয়া গিয়েছিল? (a) ১৯৫০ সালে (b) ১৯৫৫ সালে (c) ১৯৫৭ সালে (d) ১৯৮০ সালে	
3)	পাল ও সেন আমল কত থেকে কত সাল পর্যন্ত বিজুত ছিল? (a) ৬০০-৩০০ (b) ৭৫০-১২৫০ (c) ১০০-২০০ (d) ৫০০-৬০০	
4)	রামায়ণ মহাকাব্যটি কটি খণ্ডে বিভক্ত? (a) ৭ টি (b) ৬ টি (c) ৮ টি (d) ৫ টি	
5)	'মৃচ্ছকটিকম' কার লেখা? (a) শূদ্রকের (b) ভারবির (c) বিশাখাদত্তের (d) ভাস -এর	
6)	'প্রাকৃত' কথাটি কোথা থেকে এসেছে? (a) প্রকৃত (b) সংস্কৃত (c) পালি (d) প্রাকৃতি	
7)	প্রাচীন ভারতে আচার্য ও উপাধ্যায় কাদের বলা হত? (a) ছাত্রদের (b) পণ্ডিতরা (c) শিক্ষকদের (d) কারিয়ারদের	
8)	'সংযম' কতাটির অর্থ কি? (a) নগরের আলোচনা (b) এক জায়গায় জড়ো হওয়া (c) গ্রামের আলোচনা (d) কবিতা লেখা	
9)	কোন রঙের বিশেষ ব্যবহার মূর্তিগুলিতে দেখা যায়? (a) গোলাপি (b) সোনালি (c) লাল (d) রূপালি	
10)	কোথায় বিভিন্ন বন বিষয়ক আলোচনা হয়েছে? (a) কৃষি পরাশর গ্রন্থ (b) অর্থশাস্ত্রে (c) চরক সংহিতায় (d) শুশ্রুত সংহিতা	
11)	আদিম মানুষের বসতি কোথায় পাওয়া যায়? (a) রাজস্থানের বাগোড়ে (b) মধ্যপ্রদেশে (c) কাশ্মীরে (d) উত্তর প্রদেশে	

পৃষ্ঠা নং - ৬		Answer
12)	‘প্রাকৃত’ কথাটি কোথা থেকে এসেছে? (a) প্রকৃত (b) সংস্কার (c) পালি (d) প্রাকৃতি	
13)	বর্তমানে কোন মেশিন দিয়ে মশলা বাটা হয়? (a) শিলনোড়া (b) হামানদিস্তা (c) মিল্লার মেশিন (d) কোনোটিই না	
14)	কোন লিপিতে কলিঙ্গরাজ খারবেনের সম্বন্ধে জানা যায়? (a) নানাঘাট (b) অশোকের (c) হাতিগুম্ফা (d) তাঞ্জোর	
15)	কুশাণ সম্রাটদের মধ্যে সেরা কে ছিলেন? (a) অশোক (b) কণিষ্ক (c) সমুদ্রগুপ্ত (d) চানক্য	
	<b>বিষয় - পরিবেশ ও বিজ্ঞান</b>	
1)	হাইড্রোজেন পারমাণবিক গুরুত্ব? (a) 1 (b) 2 (c) 3 (d) 4	
2)	নীচের কোন যৌগিক পদার্থকে বলে নিশাদল? (a) $NH_4Cl$ (b) $AlCl_3$ (c) $NaCl$ (d) $CaCl_2$	
3)	SI পদ্ধতিতে বলের একক - (a) কিলোগ্রাম (b) গ্রাম (c) নিউটন (d) ডাইন	
4)	কোন প্রত্নতত্ত্ববিদ মহোজ্ঞোদাডো সভ্যতা আবিষ্কার করেন? (a) জন মার্শাল (b) রাখালদাস বন্দ্যোপাধ্যায় (c) দয়ারাম সাহানী (d) মার্টিনার হুইলার	
5)	‘গৌর’ আর কী নামে পরিচিত? (a) ভারতীয় বাইসন (b) বাইসন (c) কালো মোষ (d) বুনো হরিণ	
6)	‘বিধবা বিবাহ’ স্বীকৃতি পায় কার প্রচেষ্টায়? (a) রাজা রামমোহন রায় (b) স্বামী বিবেকানন্দ (c) ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর (d) ডিরোজিও	
7)	সুন্দরবন অঞ্চলে দ্বীপের সংখ্যা কয়টি? (a) ১০৫ টি (b) ২০১ টি (c) ১০২ টি (d) ১৪৬ টি	
8)	ভারতের রাঢ় কোন শহরকে বলা হয়? (a) রানীগঞ্জ (b) দুর্গাপুর (c) রামপুরহাট (d) কোনোটিই নয়	
9)	ভারতের প্রথম প্রধানমন্ত্রী কে? (a) পণ্ডিত জওহরলাল নেহেরু (b) মুরারজী দেশাই (c) লালবাহাদুর শাস্ত্রী (d) কোনোটিই নয়	
10)	৭৬-এর মঘসুত্র ঘটেছিল - (a) আযোধ্যা (b) হায়দরাবাদ (c) বাংলা (d) মহীশূর	

পৃষ্ঠা নং - ৭	বিষয় - বাংলা	Answer
1)	“যড়ানন” শব্দটির সন্ধি চিহ্নিত করো? (a) য + ডানন (b) যট + আনন (c) যড়া + নন (d) যড়া + আনন	
2)	“দিন দুপুরে” শব্দটিতে বিভক্ত নির্দেশ করো? (a) ‘য়’ বিভক্তি (b) শূন্য বিভক্তি (c) ‘এ’ বিভক্তি (d) ‘র’ বিভক্তি	
3)	‘পরম’ -এর অর্থ কী? (a) বৃদ্ধি (b) জারি (c) যাচাই (d) জোড়	
4)	‘কুচ্ছিং’ - শব্দের অর্থ কী? (a) সুশ্রী (b) বিশ্রী (c) দুঃখ (d) অজ্ঞান	
5)	অন্য উপায় নাই যার - (a) উপমা (b) উপায়হীন (c) উপাদেয় (d) অনন্যোপায়	
6)	কুজাটিকা - (সন্ধিবিচ্ছেদ কর) (a) কুৎ + ঝাটিকা (b) কুদ + ঝাটিকা (c) কু + ঝাটিকা (d) কুত + ঝাটিকা	
7)	‘রাজর্ষি’ - উপন্যাস কার লেখা? (a) শরদিন্দু বন্দোপাধ্যায় (b) অজিত দত্ত (c) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (d) বনফুল	
8)	‘তারিফ’ শব্দের অর্থ কী? (a) কদর (b) প্রশংসা (c) তামাশা (d) অনুমান	
9)	বনফুলের লেখা প্রথম উপন্যাসটির নাম কী? (a) মালঞ্চ (b) মল্লমুগ্ধ (c) স্থাবর (d) তৃণখণ্ড	
10)	বিশেষ্য ‘চালাকি’ শব্দটিকে বিশেষণে রূপান্তরিত করো। (a) চতুর (b) বুদ্ধিমান (c) চালাক (d) চেতনা	
11)	‘নিম্নদেশে’ শব্দটিতে কী বিভক্তি আছে? (a) ‘য়’ (b) অ বা শূন্য (c) তে (d) এ বিভক্তি	
12)	‘মাকড়সার অভাব নেই’ কোনটি কর্তা? (a) মাকড়সার (b) অভাব (c) নেই (d) কোনোটিই নয়	
13)	‘সাক্ষর’ এর বিপরীত কী? (a) নিরক্ষর (b) মুখ্য (c) শিক্ষিত (d) অশিক্ষিত	
14)	ধ্বনির অনুকরণে তৈরী কোন শব্দটি? (a) মিশমিশ (b) কানাকড়ি (c) চেনাঅচেনা (d) ক্রেতা বিক্রেতা	
15)	শিক্ষক ছাত্রদের অঙ্ক শেখাচ্ছে। বাক্যটিতে কোনটি ক্রিয়াপদ? (a) শিক্ষক (b) ছাত্রদের (c) অঙ্ক (d) শেখাচ্ছে	

পৃষ্ঠা নং - ৮		Answer
16)	‘বর্ষা খুব নেমেছে’ বাক্যটিতে <u>নেমেছে</u> কোন ক্রিয়া ? (a) সমাপিকা ক্রিয়া (b) অসমাপিকা ক্রিয়া (c) সকর্মক ক্রিয়া (d) অকর্মক ক্রিয়া	
17)	মিল এর বিপরীত কী হবে ? (a) গরমিল (b) এলোমেলো (c) হিসাব (d) বেহিসাব	
18)	‘ভূত’ বিশেষ্য শব্দটিকে বিশেষণ করো। (a) ভূতনি (b) ভূতুড়ে (c) ভূতুড়ে (d) ভূতুড়ে কাণ্ড	
19)	‘ইতিহাস’ বিশেষ্যটির বিশেষণ কী ? (a) ঘটনাবলি (b) অজানা কথা (c) ঔপনিবেশিক (d) ঐতিহাসিক	
20)	‘আমার সঙ্গে হাত লাগায়’ অনুসর্গ নির্ণয় করো। (a) আমার (b) সঙ্গে (c) হাত (d) লাগায়	