



RASHTRIYA SIKSHA SCHOLARSHIP EXAMINATION

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

Class- III

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 শিক্ষার্থীরা 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 – 1) 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 ঘন্টা 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।

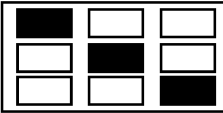
১৩) কোনভাবেই প্রশ্নপত্রের ছবি তোলা বা জেরক্স করা যাবে না। জেরক্স প্রশ্নপত্রে পরীক্ষা হলে সেটি বাতিল।

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)	25	
2	Second Language (English)	25	
3	Math	30	
4	Environmental Science	10	
5	General Knowledge	10	
	Total	100	

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

পৃষ্ঠা নং -১	বিষয় - গণিত	Answer
1)	দুই অঙ্কের ক্ষুদ্রতম সংখ্যা ও চার অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যার সমষ্টি কত ? (a) ১০০০ (b) ৯৯৯৯ (c) ১০০০৯ (d) ৯০০১	
2)	নীচে দেওয়া সংখ্যাগুলির মধ্যে কোন সংখ্যাটির ৫ এর স্থানীয় মান ৫০০ (a) ৪৮২৫৬১ (b) ১৪৫৬২৩ (c) ৫৪২০১৩ (d) ২৫৮৯৭৬	
3)	কোনটি জোড় সংখ্যা ? (a) ২০১৫৭ (b) ৪০৫৩৯ (c) ১৫৭৯২ (d) ২৪৮৬৫	
4)	নিম্নলিখিত সংখ্যাগুলির মধ্যে কোনটি ক্ষুদ্রতম ? (a) ৩০০১১ (b) ৩০১০১ (c) ৩১০০১ (d) ৩১১০১	
5)	$৪৩০১ - \square = ২৪৮৯$ (a) ১৮১২ (b) ১৯১১ (c) ১৮৭২ (d) ১৭৬৫	
6)	নিচের কোন সংখ্যাটি ৩ দ্বারা বিভাজ্য ? (a) ৩৬১ (b) ২৫২ (c) ৬১৩ (d) ৫০৬	
7)	$১০০০ \div ১০০ =$ কত (a) ১ (b) ১০ (c) ১০০ (d) ১০০০	
8)	ভাজক ৭, ভাগফল ৫ ও ভাগশেষ ২ হলে, ভাজ্য কত ? (a) ৫৭ (b) ৭৫ (c) ৪৫ (d) ৩৭	
9)	$২৮৫ + ৭২০ + \square = ১৯০০$ (a) ৮৯৫ (b) ৯৫০ (c) ৮২০ (d) ৯৫৯	
10)	দুই অঙ্কের বৃহত্তম মৌলিক সংখ্যা কত ? (a) ৯৯ (b) ৯৫ (c) ৯৮ (d) ৯৭	
11)	১৪ এর গুণিতক কোনটি ? (a) ১০ (b) ৪ (c) ২৮ (d) কোনোটিই নয়	
12)	 এই চিত্রটিতে রঙিন ও ফাঁকা অংশের দ্বারা যে ভগ্নাংশটি প্রকাশ করা হয়েছে তার মান কত ? (a) $\frac{৬}{৯}$ (b) $\frac{৯}{৯}$ (c) $\frac{৪}{৯}$ (d) $\frac{৩}{৯}$	
13)	$০.৯ + ০.২ + ৫ =$ কত ? (a) ৬.৫ (b) ৫.৫ (c) ৬.১ (d) ৭.৫	
14)	কোনটি বড় ? (a) ০.১ (b) ১ (c) ০.০১ (d) ১.১০	
15)	৩০ ঘন্টা = কত দিন কত ঘন্টা ? (a) ১ দিন ৭ ঘন্টা (b) ১ দিন ৬ ঘন্টা (c) ১ দিন ৩ ঘন্টা (d) ১ দিন ২ ঘন্টা	
16)	তুমি পড়া শুরু করলে সকাল ৭ টাতে এবং শেষ করলে সকাল ৯টা ৩০ মিনিটে তুমি কতক্ষণ পড়াশোনা করলে ? (a) ২ ঘন্টা ৩০ মিনিট (b) ১ ঘন্টা ৩০ মিনিট (c) ৩০ মিনিট (d) ৪৫ মিনিট	

পৃষ্ঠা নং -২	Answer
17) ওজন পরিমাপের একক কোনটি ? (a) মিটার (b) কিলোমিটার (c) কিলোগ্রাম (d) লিটার	
18) ৭৫৫ মিটার = কত হেক্টোমিটার ? (a) ৭.৫৫ হেমি (b) ৭৫৫০ হেমি (c) ০.৭৫৫ হেমি (d) ৭.০৫৫ হেমি	
19) এক ডজন = কত জোড়া ? (a) ৫ (b) ৪ (c) ৬ (d) ২	
20) ত্রিভুজের কয়টি কোণ থাকে ? (a) একটি (b) দুইটি (c) তিনটি (d) চারটি	
21) XI + VII + III = কত ? (a) ১১ (b) ২১ (c) ১৯ (d) ২৩	
22) কোনো কোণের মান ৭০° হলে, সেটি হবে - (a) সমকোণ (b) সরলকোণ (c) স্থূলকোণ (d) সূক্ষকোণ	
23) কোন জ্যামিতিক চিত্রের দৈর্ঘ্য, প্রস্থ, উচ্চতা কোনোটিই থাকে না, কেবলমাত্র অবস্থান থাকে ? (a) বিন্দু (b) রেখা (c) কোণ (d) তল	
24) ফেব্রুয়ারি (লিপিস্যার) + ৫ সপ্তাহ = কত ? (a) ৬৪ (b) ৬৩ (c) ৪৫ (d) ৩৭	
25) ৫ দ্বারা বিভাজ্য সংখ্যাটি হল - (a) ৩২ (b) ৪২ (c) ৭৫ (d) ১৩৪	
26) একটি ড্রামে ৩৬২৬ লিটার তেল ছিল। প্রতি পাত্রে ১৪ লিটার ধরে এমনি কয়টি পাত্রে সমস্ত তেল রাখা যাবে ? (a) ২৫৯ (b) ৩৫৯ (c) ২৩৯ (d) ১৬৯	
27) সঠিক যোগফলটি হবে :- ৩১৫০৪ + ৭২১৬ + ৩১৪০২ (a) ৫০১২২ (b) ৬০১২৩ (c) ৭০১২২ (d) ২০১২২	
28) ৩৮৫৪ X ২১ = ? (a) ৪৫২১৪ (b) ৫৭৩৮২ (c) ৭৫৩০৪ (d) ৮০৯৩৪	
29) ০.০৫৯ = কত ভগ্নাংশ ? (a) $\frac{৫৯}{১০}$ (b) $\frac{৫৯}{১০০}$ (c) $\frac{৫৯}{১০০০}$ (d) $\frac{৫৯}{১০০০০}$	
30) ১৪, ৪৯, ৫৬ সংখ্যাগুলির সাধারণ মৌলিক উৎপাদক কোনটি ? (a) ২ (b) ৩ (c) ৭ (d) ৮	

Read the passage and answer the following questions.

Rohit studies in class v. His father is a fisherman. Sometimes Rohit goes out with his father to catch fish. Rohit loves to eat fish . Fishes live in water. They are aquatic animals. They can breathe in water with their gills. But when we take them out of water they die. A fish moves very easily in water. The tail of a fish changes its direction through it.

1)	Fishes breathe in water with the help of _____ (a) Tail (b) Eyes (c) Nose (d) Gills	
2)	Rohit loves to eat _____ (a) Milk (b) Fish (c) Meat (d) Fruit	
3)	The tail of fish is _____ (a) Soft (b) Hard (c) Jelly (d) None of this	
4)	Rohit studies in class _____ (a) Three (b) Four (c) Five (d) Six	
5)	Rohit's father is a _____ (a) Fisherman (b) Farmer (c) Tailor (d) Teacher	
6)	Fishes are _____ animals. (a) Terrestrial (b) Amphibian (c) Aquatic (d) All of these	

Read the poem and answer the questions mentioned by 7 to 10**The Rain**

The rain is falling everywhere,
On field and roofs and trees,
It making Ruddles in street
And filling ponds to seas
Some people put umbrella up,
Some other ran for shade .
Only a few crow enjoying it,
to come out from the nest .

7)	Rain is falling on field , roofs and _____ (a) Bees (b) Trees (c) Sea (d) Street	
8)	Some people put up their - (a) Raincoat (b) Shoes (c) Umbrella (d) None of these	

પૃષ્ઠા નં - 8		Answer
9)	Rain making _____ in street (a) Puddles (b) Ponds (c) Lake (d) Sink	
10)	Who are enjoying the rain ? (a) Few duck (b) Few parrot (c) Few crow (d) Few sparrow	
11)	The sun _____ in the east. (a) Rise (b) Rises (c) Has rise (d) Is rise	
12)	“ She lives in the <u>mumbai</u> ” what kind of noun is the underlined word. (a) Common (b) Collective (c) Abstract (d) Proper	
13)	Do you _____ any idea ? (a) Have (b) Has (c) Is (d) Was	
14)	Rimpa _____ a red dress. (a) Are (b) Is (c) Have (d) Has	
15)	“ He is a <u>Lazy</u> boy ” - the underlined word is a/an - (a) Noun (b) Pronoun (c) Verb (d) Adjective	
16)	“ Old ” - write the opposite word .- (a) New (b) Young (c) a and b both (d) None of these	
17)	My brother gave me _____ Calculator - (a) An (b) The (c) On (d) A	
18)	I have completed _____ MBA degree. (a) A (b) An (c) The (d) Of	
19)	It took _____ hour to reach the Airport . a) In (b) With (c) An (d) The	
20)	_____ English teacher is absent today (a) The (b) An (c) A (d) On	
21)	We will meet _____ 5 p.m. (a) In (b) At (c) From (d) To	
22)	They live _____ New york (a) Of (b) With (c) In (d) Beside	

পৃষ্ঠা নং - ৫		Answer
23)	<p>“ I am a man. I fight for country ” who am I ?</p> <p>(a) Soldier (b) Cobbler (c) Farmer (d) Doctor</p>	
24)	<p>“ What a beautiful painting ! ” which kind of sentence it is ?</p> <p>(a) Assertive (b) Exclamatory (c) Interogative (d) Negative</p>	
25)	<p>“ Mare ” change the gender .</p> <p>(a) Cow (b) Fox (c) Horse (d) Goat</p>	
	<p>বিষয় - সাধারণ জ্ঞান</p>	
1)	<p>কাকে বিদ্রোহী কবি বলা হয় ?</p> <p>(a) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (b) সুকুমার রায় (c) কাজি নজরুল ইসলাম (d) শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়</p>	
2)	<p>পৃথিবীর কসাইখানা বলা হয় কোন শহরকে ?</p> <p>(a) কোলকাতা (b) শিকাগো (c) দিল্লি (d) নেদারল্যান্ড</p>	
3)	<p>পৃথিবীর গভীরতম হ্রদ কোনটি ?</p> <p>(a) বৈকাল (b) চিঙ্কা (c) সম্বর (d) উলার</p>	
4)	<p>বসু বিজ্ঞান মন্দির কে প্রতিষ্ঠা করেন ?</p> <p>(a) আচার্য জগদীশচন্দ্র বসু (b) সতেন্দ্রনাথ দত্ত (c) মাইকেল মধুসূদন দত্ত (d) সুকান্ত</p>	
5)	<p>‘হাওয়া মহল’ কোন রাজ্যে অবস্থিত ?</p> <p>(a) মধ্যপ্রদেশ (b) পশ্চিমবঙ্গ (c) গুজরাট (d) রাজস্থান</p>	
6)	<p>দিল্লি কোন নদীর তীরে অবস্থিত ?</p> <p>(a) তিস্তা (b) গোদাবরী (c) যমুনা (d) তাপ্তী</p>	
7)	<p>ফ্যাট জাতীয় খাদ্যের উৎস কোনটি</p> <p>(a) ভাত (b) আলু (c) মাছ (d) মাখন</p>	
8)	<p>‘ নিশীথ সূর্যের দেশ ’ কাকে বলা হয় ?</p> <p>(a) জাপান (b) নরওয়ে (c) ব্রাজিল (d) কানাডা</p>	
9)	<p>‘ ভারতের ভূস্বর্গ ’ কাকে বলে ?</p> <p>(a) কাশ্মীর (b) পাঞ্জাব (c) কেরলা (d) সিকিম</p>	
10)	<p>ভারতে আবিষ্কৃত প্রথম কৃত্রিম উপগ্রহ কোনটি ?</p> <p>(a) স্পুটনিক ১ (b) স্পুটনিক ২ (c) কল্লনা (d) আর্যভট্ট</p>	

পৃষ্ঠা নং - ৬	বিষয় - পরিবেশ	Answer
1)	বায়ুতে সবচেয়ে বেশি থাকে কোন গ্যাস ? (a) অক্সিজেন (b) নাইট্রোজেন (c) কার্বন ডাই অক্সাইড (d) মিথেন	
2)	রাতকানা রোগটি হয় কোন ভিটামিনের অভাবে ? (a) ভিটামিন A (b) ভিটামিন B (c) ভিটামিন C (d) কোনোটিই নয়	
3)	কৃষকের বন্ধু কোন প্রাণীকে বলা হয় ? (a) কেঁচো (b) পিঁপড়ে (c) কেম্বো (d) সাপ	
4)	'বিশ্ব পরিবেশ দিবস' কবে পালন করা হয় ? (a) ৫ই জুলাই (b) ৫ই মে (c) ৫ই জুন (d) ৫ই মার্চ	
5)	ভারতের সর্বোচ্চ পর্বতশৃঙ্গের নাম কী ? (a) মাউন্ট এভারেস্ট (b) গডউইন অস্টিন (c) কাঞ্চনজঙ্ঘা (d) সান্দাকফু	
6)	কোন গাছের ছাল মশলা হিসেবে ব্যবহার করা হয় ? (a) লবঙ্গ (b) জায়ফল (c) জয়িত্রী (d) দারুচিনি	
7)	ম্যালেরিয়া রোগ নিরাময়ের ঔষুধ কোনটি ? (a) কুইনাইন (b) রেসারপিন (c) কালমেথ (d) কোনোটিই নয়	
8)	কোন গ্রহের উপগ্রহের সংখ্যা সবচেয়ে বেশি ? (a) বৃহস্পতি (b) ইউরেনাস (c) শনি (d) নেপচুন	
9)	মিনামাটা রোগের জন্য দায়ী ধাতু কোনটি ? (a) সোনা (b) তামা (c) পিতল (d) পারদ	
10)	সমুদ্রের ধারে আবহাওয়া কেমন হয় ? (a) মৌসুমি প্রকৃতির (b) তুন্দ্রা প্রকৃতির (c) নাতিশীতোষ্ণ প্রকৃতির (d) ক্রান্তীয় প্রকৃতির	

বিষয় - বাংলা

নিম্নলিখিত অংশটি পাঠ করো ও ১ থেকে ৫ এর দাগের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও।

হিংসুটি - সুকুমার রায়

এক ছিল দুষ্ট মেয়ে - বেজায় হিংসুটে, আর, বেজায় ঝগড়াটি তার নাম বলতে গেলেই তো মুশকিল, কারন ওই নামে শান্ত লক্ষ্মী পাঠিকা যদি কেউ থাকে, তারা তো আমার উপর চটে যাবে। হিংসুটির দিদি বড়ো লক্ষ্মী মেয়ে, যেমন কাজে কর্মে, তেমনি লেখাপড়ায়। হিংসুটির বয়েস সাত বছর হয়ে গেল, এখনও তার প্রথম ভাগই শেষ হলে না - তার দিদি তার চাইতে মোটে এক বছরের বড়ো, সে এখনই 'বোধোদয়' আর 'ছেলেদের রামায়ন' পড়ে ফেলেছে। ইংরেজি ফার্স্টবুক তার কবে শেষ হয়ে গেছে। হিংসুটি কিনা সবাইকে হিংসে করে, সে তো দিদিকেও হিংসে করত। দিদি স্কুলে যায়, প্রাইজ পায়, হিংসুটি খালি, বকুনি খায় আর শাস্তি পায়।

দিদি যে বার ছবির বই প্রাইজ পেল আব হিংসুটি কিছু পেলে না, তখন যদি তার অভিমান দেখতে! সে সারাটা দিন ফুঁপিয়ে ফুঁপিয়ে গাল ফুলিয়ে ঠোট বাঁকিয়ে বসে রইল কারও সঙ্গে কথাই বলল না, তারপর রাত্রিবেলায় দিদির - অমন সুন্দর বইখানাকে কালি ঢেলে, মলাট ছিঁড়ে, কাদায় ফেলে নষ্ট করে দিল। এমন দুষ্ট হিংসুটি মেয়ে !

পৃষ্ঠা নং - ৭		Answer
1)	হিংসুটির দিদির বয়স কত ? (a) ৬ বছর (b) ৭ বছর (c) ৮ বছর (d) ৯ বছর	
2)	হিংসুটি তার দিদির কোন জিনিসটি নষ্ট করে দিয়েছে ? (a) জামা (b) বই (c) পেনসিল বক্স (d) জুতো	
3)	'বেজায়' শব্দের অর্থ কী ? (a) খুব (b) সাজা (c) বিপদ (d) শাস্ত	
4)	হিংসুটির দিদির কোন কোন বই পড়া হয়েছে ? (a) বোধদয় (b) ছেলেদের রামায়ন (c) ইংরাজি ফার্স্টবুক (d) সবকটি	
5)	'হিংসুটি' গল্পটির রচয়িতার নাম কী ? (a) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর (b) সুকুমার রায় (c) সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত (d) জীবনানন্দ দাশ	
<p>নিম্নলিখিত অংশটি পাঠ করো ও ৬ থেকে ১০ নং দাগের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও।</p> <p>নৌকাযাত্রা - রবীন্দ্রনাথ</p> <p>মধু মাঝির ওই যে নৌকাখানা বাঁধা আছে রাজগঞ্জের ঘাটে কারো কোনো কাজে লাগছে না তো, বোঝাই করা আছে কেবল পাটে আমায় যদি দেয় তারা নৌকাটি আমি তবে একশোটা দাঁড় আঁটি, পাল তুলে দিই চারটে পাঁচটা ছটা - মিথ্যে ঘুরে বেড়াই নাকো হাটে, আমি কেবল যাব একটিবার সাত সমুদ্রতেরো নদীর পার</p>		
1)	নৌকাখানা ছিল কোন মাঝির ? (a) মধু (b) যদু (c) রঘু (d) আশু	
2)	নৌকাখানা কোথায় বাঁধা আছে ? (a) রায়গঞ্জের ঘাটে (b) রায়চকের ঘাটে (c) রাজগঞ্জের ঘাটে (d) শ্যামবাজারের ঘাটে	
3)	নৌকাটি কী দিয়ে বোঝাই করা আছে ? (a) ধান (b) পাট (c) গম (d) যব	
4)	কবি নৌকাটিতে কয়টি দাঁড় আটতে চেয়েছেন ? (a) কুড়িটা (b) পঞ্চাশটা (c) একশোটা (d) দুইশোটা	
5)	কবি নৌকায় করে কতবার যেতে চায়- (a) একটিবার (b) দুইবার (c) তিনবার (d) চারবার	

পৃষ্ঠা নং -৮		Answer
11)	একটি যৌগিক স্বর হল - (a) ই (b) উ (c) এ (d) ঐ	
12)	প, ফ, ব, ভ, ম এই পাঁচটি বর্ণ হল - (a) কঠ বর্ণ (b) তালব্য বর্ণ (c) ঔষ্ঠ্য বর্ণ (d) দন্ত বর্ণ	
13)	এক কথায় প্রকাশ করো : - যার কোনো অপরাধ নেই (a) নিরপরাধী (b) অপরাধী (c) অপদার্থ (d) কোনোটিই নয়	
14)	গগন শব্দের অর্থ : - (a) আকাশ (b) বাতাস (c) পাহাড় (d) পৃথিবী	
15)	বিপরীত শব্দ লেখো : - দয়ালু (a) জ্ঞানী (b) পণ্ডিত (c) নিষ্ঠুর (d) পাপী	
16)	পদ পরিবর্তন করো : প্রকৃতি (a) কৃত্তিম (b) অপ্রকৃত (c) প্রাকৃতিক (d) সবকটি	
17)	লিঙ্গ পরিবর্তন করো : - স্ত্রী (a) স্বামী (b) পুরুষ (c) পুত্র (d) দেওর	
18)	সন্ধি বিচ্ছেদ করো : - রবীন্দ্র (a) রবী + ইন্দ্র (b) রবি + ঙ্গদ্র (c) রবি + ইন্দ্র (d) রবী + ঙ্গদ্র	
19)	সন্ধি যুক্ত করো : - কটু + উক্তি (a) কটুক্তি (b) কটুক্তি (c) কটুক্তী (d) কোনোটিই নয়	
20)	‘আপনি’ কোন পুরুষ ? (a) প্রথম পুরুষ (b) উত্তম পুরুষ (c) মধ্যম পুরুষ (d) কোনোটিই নয়	
21)	‘শারদা’ - শব্দের অর্থ কী (a) সরস্বতী (b) কালী (c) দুর্গা (d) লক্ষী	
22)	‘চুল’ - শব্দের সমার্থক শব্দ হল - (a) আশী (b) কেশ (c) উদর (d) ললাট	
23)	অশুদ্ধি সংশোধন করো / শুদ্ধ বানানটি চিহ্নিত করো - (a) মিমাংসা (b) মীমাংসা (c) মিমাংশা (d) কোনোটিই নয়	
24)	বাংলা বর্ণমালায় স্বরবর্ণ কয়টি ? (a) ৯টি (b) ১০ টি (c) ১১ টি (d) ১২ টি	
25)	‘এবং’ কোন পদ :- (a) বিশেষ্য (b) বিশেষণ (c) সর্বনাম (d) অব্যয় ।	