

রেলওয়ে গ্রুপ-ডি—২০০৬

	ununmunumunununmunumunun kanan k		
 নিম্নান্ত কোন্টি ভারতীয় সংবিধা 	নের বৈশিষ্ট্য নয় ?		
(A) যুক্তরাষ্ট্রীয় সরকার	(B) বিচার বিভাগের স্বাধীনতা		
(C) পার্লামেন্টীয় সরকার	(D) রাষ্ট্রপতি পরিচালিত বিচার ব্যবস্থা		
2. নীচের খাদ্যগুলির মধ্যে কোন্টি	ফল হিসাবে গণ্য হয় ?		
(A) গম	(B) আপেল		
(C) নাবকেল	(D) * *11		
3 10 জন শ্রমিক একটি কাজ করে	<mark>৪ দিনে। তাহলে কত জন শ্ৰ</mark> মিক ওই _{ক্ৰিঞ্জ}		
অর্ধেক দিনে শেষ করবে?			
(A) 150	(B) 90 G E R		
(C) 160 ·	(D) 110		
4 আগামীকালের পুরুদিন রবিবার ব	হলে গতকালের আগের দিন কীবার হবে? OR Code & Download (R) শকবাব		
(A) শনিবার	(D) 14 ""		
(C) বহুস্পতিবার	(D) বুধবার		
্ত্ৰেটি ঘটি পথ্যবাব বাজে 10 ট	ায়, দ্বিতীয়বার বাজে 2 টেয়, তৃতীয়বার বারে		
3 টেয়, তাহলে একদিনে ওই ঘড়ি	চটি কতবার বাজবে?		
(A) 140	(B) 155		
(C) 150	(D) 90		
় নীচের ছবিতে কতগুলি ত্রিভুজ অ	[使?		
A			
(A) 10 lb	(B) 11 [©]		
(C) 12 fb	(D) 9 tb		
(C) 12 টি	খামখি রেখে যদি কোনো বাহুকে এই দুটি		
(C) 12 ।। দৃটি সাধারণ আয়না পরস্পর মুখোমুখি রেখে যদি কোনো বাহুকে এই দৃটি মধ্যে স্থাপন করা যায়, তবে কতগুলি প্রতিবিশ্ব তৈরি হতে পারে ?			
The state of the s	(B) পাঁচটি		
(A) চারটি	(B) সাগত (D) অগণিত		
(C) এগারোটি	(D) (D) (D)		

8.	ভারতের সর্বোচ্চ বাধ কোন্টি?	
	(A) পাঞ্জেৎ	(D) C · *
	(C) তিলাইয়া	(B) হিরাকুঁদ
· 9.	চট্টগ্রাম অন্ত্রাগার লুগুন কত সালে	(D) ভাকরা-নাঙ্গাল
	(A) 1930	
	(C) 1920	(B) 1950
10.	ভারতের দীর্ঘতম রেলগাড়ি কোন	(D) 1932
5.53	(A) তুফান এক্সপ্রেস	
% . %		(B) নিউ দিল্লি-ভূপাল শতাব্দী
11	(C) মুম্বাই-আমেদাবাদ শতাব্দী	(D) নিউ দিল্লি-মুম্বাই শতান্দী
11.	ভারতে কার বিচার বিভাগীয় তদ	<mark>ডের অধিকার আছে?</mark>
	(A) সংসদ	(B) রাজ্যপাল
	(C) রাষ্ট্রপতি	(D) সুপ্রিমকোর্ট ও হাইকোর্ট
12.	কো <mark>ন্ পাথর হলুদ বা লাল রঙের</mark>	रुद्ध यात्र ?
	(A) এবাম ফলিয়েশন	(B) কার্বনেশন
<u>8</u>)#	(C) অবিশডেশন	(D) হাইড্রেশন
13.	বর্তমানে সম্মিলিত জাতিপুঞ্জের স	দস্য দেশের সংখ্যা কত ?
	-(A) 192 ^市	(B) 190 ⁶
	(C) 180 ^市	(D) 150 ^{चि}
. 14.	10 জন ছাত্রের গড় উচ্চতা 105	সেমি। যদি 20 জন অতিরিন্ত ছাত্র যাদের গড়
উচ্চতা 120 সেমি তাদের সঙ্গে যোগ দেয়, তাহলে নতুন গড় উচ্চতা কত		
Ċ	হবে?	
	(A) 111 সেমি. ১	(B) 120 সেমি
	(C) 115 সেমি	(D) 118 সেমি
. 15.	জৈন তীর্থংকর মহাবীর কোথায়	
	(A) কুশীনগর	(B) পাওয়াপুরী
	(C) বৈশালী	(D) রাজগৃহ
16	কোন্ রাজ্যটি সর্বাধিক সংখ্যক	
10.		(B) বিহার
	(A) কেরল	(D) উত্তরপ্রদেশ
	(C) মধ্যপ্রদেশ	(D) ชอมสเตา
35		•

		क्रिक कार्याण विश्वासिक करा १
17.	কোন্ দ্রদর্শন অনুষ্ঠানের জন্য অ	ভাজিৎ সম্ভয়াও ।৭খাত ২৭ :
	(A) ভয়েস অফ ইন্ডিয়া	(B) शंख्यान आरवना
50	(C) ক্যো গ্ৰকল	(D) সারেগামা
18.	কেপলারের সূত্র কোন্ বিষয়ের সা	থে সম্পাকত?
	(A) গ্রহের গতি	(B) 41/2 4/1 2/1
	C) মাধ্যাকর্ষণ শক্তি	(D) এদের কোনোটিই নয়
19.	কোন্ ক্ষেত্রে 'বিয়ার' এবং 'বুল'	ণব্দটি ব্যবহৃত হয়?
•	(A) প্রজনন	(B) চিড়িয়াখানা
9.00	০০ কমি	(D) শেয়ার বাজার
20.	কাইনেটিক এনার্জি -এর কোন্ পরি	র <mark>বর্তনে দেহের প্রচলন বে</mark> গ দ্বিগুণ হয়?
	(A) অর্ধেক	(B) ৰিগুণ
	(C) OF FIRSHOW	(D) চতুৰ্গ্ৰ
21	2005 সালের জুলাই মাসে ঘোষ	ত 52 তম জাতীয় চলচ্চিত্র পুরস্কারে কোন্
	ছবিটি পুরস্কৃত হয়েছিল ?	
*	(A) হামতুম	(B) ব্ল্যাক
	(C) Treat of the	(D) পেজ-3
22.	কোথায় সূভাষচন্দ্ৰ আজাদ হিন্দ বে	টাজ'ও 'আজাদ হিন্দ সরকার' প্রতিষ্ঠা করেন?
	(A) সিঙ্গাপুর	(B) 15-1
		(D) বাংলাদেশ
23.	'শ্বরাজ আমার জন্মগত অধিকার	্রএবং আমি তা অর্জন করবই"—এ কথা কে
	বলেছিলেন?	uanuloda
	(A) সুভাষচন্দ্র বসু	(B) চিত্তরঞ্জন দাস
	(C) অরবিন্দ ঘোষ	(D) বালগঙ্গাধর তিলক
88	3	ভরতি হয়। তাহলে বালতির বাকি অংশ কত
		9419 541 0150 1 11 1
	মিনিটে ভরতি হবে?	
	4 Sala	(B) 8 মিনিটে
	$(A) \frac{4}{3}$ মিনিটে	(D) 10 মিনিটে
je e si	(C) 5 মিনিটে	(ש) ויי ואוייטי

25. ব্রডগেজ প্রথায় দৃটি রেললাইনের মধ্যে কতটা ফাঁক থাকে?		
(A) 1·845 মিটার (B) 1·444 মিটার		
(C) 1·675 মিটার (D) 1·267 মিটার		
26. কোন্ গুরু পাঞ্জাবি কথ্যভাষা গুরুমুখী ভাষার প্রচলন করেন ?		
(A) গুরু রাম দাস (B) গুরু নানক		
(C) গুরু অজ্ঞাদ (D) গুরু অমর দাস		
27. 1919 সালে মন্টেগু-চেমস্ফোর্ড সংস্কারের উদ্দেশ্য কী ছিল?		
(A) দ্বৈতশাসন (B) প্রাদেশিক স্বয়ংক্রিয়তা		
(C) রাজ্যপালের ভিটো দানের ক্ষমতা		
(D) পৃথক সম্প্রদায়গত নির্বাচকমণ্ডলী		
28. হরি <mark>ষেণ কার সভাকবি ছিলেন ?</mark>		
(A) আকবর (B) শিবাজি		
(C) সমূদ্রগুপ্ত (D) অশোক		
29. 2006 সালের বিশ্বকাপ ফুটবল কোন্ দেশে খেলা হয়েছিল?		
(A) ফ্রান্স (B) ব্রাজিল		
(C) জাপান (D) পোর্তুগাল		
30. ভারতের কোন্ রাজ্যে সবথেকে বেশি 'রবার' উৎপন্ন হয় ?		
(A) বিহার (B) তামিলনাডু		
(C) কেরালা (D) পশ্চিমবঙ্গ		
31. 'বন্দেমাতরম' গানটি কার রচনা ?		
(A) মহাতা গান্ধি (B) রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর		
(C) বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায় (D) শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়		
32, রাজ্যসভার কার্যকালের মেয়াদ কত বছর ?		
(A) 5 বৎসর (B) 8 বৎসর		
(C) 4 বৎসর		
क्षेत्र कार्ना कार्ना १		
(B) O(C)(C)(C) CO (II)		
C = And (D) alva calculation		
প্রতির বাদ তাপমাত্রার উপর কা প্রতাপ দেবল		
(A) কোনো প্রভাব পড়ে না (C) তাপমাত্রা কমে যায় (D) বিশেষভাবে তাপমাত্রা বাড়ে		
(C) SITHIGHT 181		

35. যদি '+' মানে '×', '÷' মানে '–', '×' মানে '÷' এবং '–' মানে '+' হয়,			
তাহলে 4 + 11 ÷ 5 – 55-এর মান কড ?			
(A) - 6	(B) - 79		
(C) 84	(D) 94		
36. 'বিবি কা মকবারা'—ভারতের বে	চাথায় অবাপ্থত ?		
	(B) উরঙ্গবাদ		
	(D) ফতেপুর সিক্রি		
37. রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর <mark>কীসের জন্য ন</mark> ে	াবেল পুরস্কার পান ?		
(A) সমাজসেবার জন্য	(B) গীতাঞ্জল লেখার জন্য		
(C) তিনি <mark>ভালো কবিতা লিখতে</mark>			
(D) তিনি <mark>ভালো গদ্য লিখতেন ব</mark>	ल		
38. ভারতীয় <mark>সংবিধান প্রদান করে</mark> :			
(A) বহুজা <mark>তিক নাগরিকত্ব</mark>	(B) দ্বি-নাগরিকত্ব		
(C) এক নাগবিকত্ব	(D) এদের কোনোটিই নয়		
39 কোন শহরে হুন্ডা কোম্পানির কর্ম	দির ধর্মঘটের ফলে শিল্প অসম্ভোষ ঘটে ?		
(A) দার্জিলিং	(B) শিলিগুড়ি		
(C) চেনাই	(D) গুরগাঁও		
40. নীচের কোন্টি বৃশ্বদেবের তিনটি মুখ্য বাণীর বাইরে?			
	(B) 約		
(A) সংঘ	(D) বৃদ্ধ		
(C) অহিংসা			
	5 A		
2 K St 1 1			

2006	ANSWER	200	26
1. A B 2. A B 3. A B 4. A B 5. A B 6. A A B 9. A B 10. A B 11. A B 12. A B 13. A B 14. A B 15. A B 16. A B 17. A B 18. A B 19. B 10. A B 10.	C D 21. 22. 23. 24. 25. 26. C D 26. C D 30. 31. 32. C D 33. 34. C D 35. 36. C D 37. C D 38. 39. 40.		● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●