আগদত Recent Job Solution

১৭তম শিক্ষক নিবন্ধন- ২০২২

পদের নাম: প্রভাষক

অগ্রদুত সিরিজ থেকে ৯০টি প্রশ্ন সরাসরি কমন।

তারিখ: ৩১.১২.২০২২

প্রিতিটি প্রশ্নের মান সমান। প্রতিটি ভুল উত্তরের জন্য .৫০ নম্বর কাটা যাবে]

۵.		ালিক অবস্থান কোনটি?		৮. দেশের প্রস্তাবিত গভীর	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	য়ার কথা?
	ক. ২৪°৩০ থেকে	২৮°৩র্৪ দক্ষিণ অক্ষাংশ		ক, সন্দ্বীপ	খ. হাতিয়া	
	খ. ৮০°৩৪ থেকে :	৪০°৯০ পশ্চিম অক্ষাংশ		গ, মনপুরা	ঘ, সোনাদিয়া	উ. ঘ
	গ. ৩৪°২৫ থেকে ২৮°৩৮ উত্তর অক্ষাংশ			পৃষ্ঠা: ২০০ (অগ্রদূত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ সংস্করণ)		
	ম. ৮৮°০ থেকে ৯	ঘ. ৮৮°০ থেকে ৯২°৪১ পূর্ব দ্রাঘিমাংশ উ. ঘ		৯. বিশ্বের সবচেয়ে বড় অ	র্থনৈতিক জোট কোনটি?	
		চ বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪	3	ৰু. ASEAN	₹. SAFTA	
5	বাংলার সর্বপ্রাচীন জ			গ. EU	N. WTO	উ. গ
~.	ক. পুঞ্জ খ. সমতট			পৃষ্ঠা: ২৬১ (অগ্রদূত অ	ান্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪	র্থ সংস্করণ)
	গ, রাঢ়	ঘ, হরিকেল	উ.ক	১০. প্রোয়াম থেকে কপি কর	া ডেটা কোথায় সংরক্ষি	ত থাকে?
		বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ	সংকরণ)	ক. হার্ডডিস্ক	≪. RAM	
0.		মহাপরিকল্পনা-২১০০	the second se	গ. ক্রিপবোর্ড	ম. ROM	উ. গ
		রণ করে করা হয়েছে?		পৃষ্ঠা: ২৫১ (অগ্রদৃত ক	ম্পিউটার ও তথ্যপ্রযুক্তি)	0
		খ, নেদারল্যান্ড	100	১১. 'আলোর কণা' তন্ত্রের প্রবক্তা কে?		
		ঘ, ফিনল্যান্ড	উ, খ	ক. আইজ্যাক নিউটন	খ. অ্যালো হ্যান্জেন	
		১ (অগ্রদূত Recent Jo	b Solution	গ, গ্যালিলিও	ঘ, রামফোর্ড	উ. ক
	জানুয়ারি, ২৩)			পৃষ্ঠা: ৫৮ (অগ্রদূত বির	চ্রান, দ্বিতীয় সংস্করণ)	
8.	বিলোনিয়া সীমান্ত কোন জেলার অন্তর্গত?		১২. কোন শহরটি 'বিগ অ্যা	পেল' নামে পরিচিত?		
	ক, ফেনী	খ, নীলফামারী		ক, লন্ডন	খ, প্যারিস	
	গ, পঞ্চগড	ঘ, জয়পুরহাট	উ. ক	গ, সিঙ্গাপুর	ঘ. নিউইয়র্ক	উ. ঘ
	পষ্ঠা: ১৮০ (অগ্রদুয়	চ বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪	র্থ সংকরণ)	পৃষ্ঠা: ১৪৫ (অগ্রদূত অ	ান্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪	র্থ সংস্করণ)
¢.	বাংলাদেশে বর্তমানে মোট কতটি শিক্ষাবোর্ড রয়েছে?			১৩. আকাশে উজ্জলতম নম্ব	ত্র কোনটি?	
	ক. ৮টি	ৰ, ৯টি	C	ক, লুব্ধক	খ. সূর্য	
	গ. ১০টি	ম. ১১টি	উ. ঘ	গ. প্রক্সিমাসেন্টরাই		উ. ক
	পৃষ্ঠা: ২৬৩ (অগ্রদুয	চ বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪	র্থ সংকরণ)	পৃষ্ঠা: ৯৪ (অগ্রদূত ভূস	গাল, পরিবেশ ও দুর্যোগ	ব্যবস্থাপনা)
b .	১৯৭১ সালের ৭ই মার্চ জাতির পিতা বঙ্গবন্ধু শেখ মুজিবুর			 আসাদগেট নামের পটা 	হূমির সাথে জড়িত কোন	সন?
	রহমান প্রদন্ত ভাষণটি ইউনেস্কো কোন তারিখে 'বিশ		ক. ১৯৪৭ সন	খ. ১৯৫২ সন		
	প্রামাণ্য ঐতিহ্য' হি	সেবে ঘোষণা করে?		গ. ১৯৬৯ সন		উ. গ
	ক. ৩০ শে অক্টোবর, ২০১৭ খ. ৩০ শে নভেম্বর, ২০১৭			পৃষ্ঠা: ১০৫ (অগ্রদ্ত ব	াংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ	সংস্করণ)
				১৫. ঢাকার ধোলাইখাল কে	খনন করেন?	
	গ. ৩০ শে সেন্টেম্ব	র, ২০১৮		ক. ইসলাম খান	ৰ্থ, সরফরাজ খান	
	ম. ৩০ শে অক্টোবর	, 2035	উ. ক	গ, মুর্শিদ কুলি থান		উ. ক
	পৃষ্ঠা: ১১৫ (অগ্রদুত	গ বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪ণ	র্থ সংকরণ)	পৃষ্ঠা: ৪৭ (অগ্রসূত বাং	লাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ স	শংস্করণ)
۹.	'বর্ধমান হাউজ' কোধায় অবস্থিত?					
	ক, ঢাকা	খ, কলকাতা		বিসিএস ও ব্যাংকসহ স		
	গ, পশ্চিমবঙ্গ	ঘ, কুষ্টিয়া	উ. ক	বিষয়াবলিতে শত	চভাগ কমনের জন্য পড়ুন	7
	STAT. 1-9 (SISTERS	বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ	সাগজনাগ)	'আগদত ব	লোদেশ বিষয়াবলি	

অহাদৃত Recent Job Solution

	ইউনেক্ষো কবে সুন্দরবনকে বিশ্ব ঐতিহ্য হিসেবে ঘোষণা করে?		২৬. ২১৯৫২ সংখ্যাটিকে কোন ভাগফল পূর্ণবর্গ সংখ্যা হবে		া ভাগ করলে
	খ. ১৯৯৭ সালে			গ খ. ৪	
	ঘ. ১৯৯৯ সালে	ন হ	ग. १	1994.4988	উ. গ
	নুত বাংলাদেশ বিষয়াবলি, ৪র্থ	and the second	পৃষ্ঠা: ৭৭ এর ৫২০ নম্ব		
১৭. 'ভেটো' কথাটি বে		1(43-1)		name and the second	ango Dasie
ক. ল্যাটিন			Math, Febuary 2022 H ২৭. ৯১, ১০১, ১১৭ এবং ১		টলিক সংখ্য
	ঘ. ইংরেজি	উ. ক	কোনটি?	LO 11 100 01	
	নুত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪	28	ক. ৯১	at NoN	
	আটলান্টিক মহাসাগরের		গ. ১১৭	CONTRACTOR CONTRACTOR	উ. খ
প্রণালির অবস্থান?	NUM FURNISH NY TRANSCONDENSATION	464) 641-1	পৃষ্ঠা: ৪৮ এর ২৭৬ নম্ব		
	খ. বসফরাস		Math, Febuary 2022 H	And I have a set of the set of th	argo Dasie
		উ. ঘ	२४. x - y = 2 अवर xy = 2		যান-
	ত ভূগোল, পরিবেশ ও দুর্যোগ ন			₹. ±5	-1-1-
	eace' উপন্যাসের রচয়িতা ৫	10		ч. ±3 ч. ±10	উ. ঘ
	খ. জেন অস্টিন	*:			
and the first of the second second	ঘ. লিও টলস্টয়	উ ঘ	পৃষ্ঠা: ৫৪৯ এর ২২ নম্ব		
	ূত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪		Math, Febuary 2022 H	10	ebd,com
২০. কোনটিতে রোবর্টে		4 -12	২৯. $\sqrt[3]{a} = \sqrt{5}$ হলে a এর মান্		
 বেনানাটতে স্মোনটে ক. জটিল সার্জারি 			ক. 3√5	থ. 5√5	
খ. ব্যক্তির স্বাক্ষর			গ. 5	ब. ∛5	উ. খ
গ. নতুন জাতের			পৃষ্ঠা: ৬৯৯ এর ৬৮ নম্ব	রের অনুরূপ (অগ্	ৰদূত Basic
ঘ. টেনিস বলের		উ. ক	Math, Febuary 2022 H	Edution)	
	ূত কম্পিউটার ও তথ্যপ্রযুক্তি)		৩০. $\log_{2\sqrt{5}} = 400$ এর মান	কত?	
	াজিদ কোথায় অবস্থিত?				
ক. ফিলিস্তিন	খ. ইসরাইল			খ. 2	-
	ঘ. সৌদি আরব	উ. খ		घ. 4	উ. ঘ
	০ আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি, ৪র্থ		পৃষ্ঠা: ৭০৩ এর ১০৫ -		asic Math,
	১৬ সালে ইউনেক্ষো এটি হ	Febuary 2022 Edution			
	া হিসেবে স্বীকৃতি দেয়।	1-11-1	৩১. m এর মান কত হলে \mathbf{x}^2	+ x - m একটি	পূর্ণবর্গ রাশি
	ম মূল্যবান ধাতু কোনটি?		रत।	101	
क. स्वर्ग	খ. হীরা	>	क . 1/2	et 1	
গ. সিলভার	ঘ. প্লাটিনাম	উ. ঘ	** 2	. 4	
	ত বিজ্ঞান, দ্বিতীয় সংস্করণ)		st _1	$a_{1} = \frac{1}{4}$	উ. ঘ
২৩. দেহ বৃদ্ধিকারক হ			2	4	
ক. থাইরক্সিন	খ. প্রোল্যাকটিন		পৃষ্ঠা: ৫৭১ এর ১৮১ না	ধরের অনুরূপ (অগ	ধদূত Basic
গ. এড্রিনালিন		উ. ঘ	Math, Febuary 2022 H		
	স্য উৎপাদনে কোন প্রযুক্তি ব্য	A PERSON AND A PER	৩২. দুইটি সংখ্যার অনুপাত ৩	২ এবং এদের গ	সা.গু ৪ হলে

8

 ২৪. ৬০০ ফলনশাল শস্য ওৎপাদনে কোন প্রযুক্ত ব্যবহৃত হয়?

 ক. বায়োমেট্রিক্স খ. ভাচুয়াল রিয়ালিটি

 গ. ন্যানোটেকনোলজি ঘ. জেনেটিক ইঞ্জিনিয়ারিং উ. ঘ

 পৃষ্ঠা: ২২৯ (অগ্রদূত বিজ্ঞান, দ্বিতীয় সংস্করণ)

 ২৫. বাংলাদেশের উষ্ণতম স্থান কোনটি?

 ক. লালখান খ. লালপুর

 গ. রাজশাহী ঘ. বগুড়া উ. খ

 পৃষ্ঠা: ২২০ (অগ্রদূত ভূগোল, পরিবেশ ও দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা)

সংখ্যা দুইটির ল.সা.গু কত? ক. ৪ খ. ৮ গ. ১৬ ঘ. ২৪ উ. ঘ পৃষ্ঠা: ৮৯ এর ৪৫ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution)

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় আন্তর্জাতিক বিষয়াবলিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ুন 'অগ্রদুত আন্তর্জাতিক বিষয়াবলি' অগ্রদৃত Recent Job Solution

৩৩. a, b, c ক্রমিক সমানুপাতিক হলে নিচের কোনটি সঠিক? $\overline{\mathbf{a}}. \mathbf{ab} = \mathbf{bc} \qquad \forall . \mathbf{a}^2 = \mathbf{bc}$ গ. $b^2 = ca$ ঘ. $c^2 = ab$ উ, গ পৃষ্ঠা: ৩৫৯ এর ১৩২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic গ, 10 Math, Febuary 2022 Edution) ৩৪. একটি খুটির দৈর্ঘ্য 20 মিটার। এর ছায়ার দৈর্ঘ্য কত মিটার হলে উন্নতি কোণ 45° হবে? ক. 20 মি. করলে, চাপের দৈর্ঘ্য কত? খ. 25 মি. ঘ. 40 মি. গ. 30 মি. উ. ক পৃষ্ঠা: ৯৭১ এর ৯২ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) ৩৫. একজন মাঝি দাঁড় বেয়ে 15 কি.মি. যেতে এবং সেখান থেকে ফিরে আসতে 4 ঘন্টা সময় লাগে। সে স্রোতের অনুকূলে যতক্ষণে 5 কি.মি. যায়, স্রোতের প্রতিকূলে ততক্ষণে 3 কি.মি. যায়। স্রোতের বেগ কত? ক. 8 1.4 যেখানে 🖯 সুল্মকোণ। <u>घ. 1</u> ক. 60° উ, গ 51.2 গ. 30° পৃষ্ঠা: ৪৭৬ এর ৩৭৪ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদৃত Basic Math, Febuary 2022 Edution) ৩৬. একটি দ্রব্য x% ক্ষতিতে বিক্রয় করলে যে মূল্য পাওয়া যায় 3x% লাভে বিক্রয় করলে তার চেয়ে 18x টাকা বেশি পাওয়া যায় ৷ দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য কত? $\Phi, \pi: 2$ ক. 400 টাকা খ. 500 টাকা গ. $\pi: 2\sqrt{\pi}$ গ. 450 টাকা ঘ. 540 টাকা উ গ ৩৭. 4% হার মুনাফায় কোনো টাকার 2 বছরের সরল মুনাফা ও চক্রবৃদ্ধি মুনাফার পার্থক্য 1 টাকা হলে আসল কত ? ক. 100 ভাগ ক. 625 টাকা খ. 650 টাকা গ. 10 ভাগ ঘ. 725 টাকা গ, 600 টাকা উ. ক পৃষ্ঠা: ৩২৫ এর ২৬৩ নম্বর (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) www.prebd.com ৩৮. একটি আয়তাকার ঘরের মেঝের ক্ষেত্রফল 192 ক. 60° বর্গমিটার। মেঝের দৈর্ঘ্য 4 মিটার কমালে ও প্রস্থ 4 মিটার গ. 45° বাড়ালে ক্ষেত্রফল অপরিবর্তিত থাকে। মেঝের দৈর্ঘ্য কত? খ. 12 মিটার ক. 16 মিটার গ. 8 মিটার ঘ. 6 মিটার উ. ক পৃষ্ঠা: ৮৯৭ এর ১০৬ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) ক. সমবাহু ত্রিভুজ ৩৯. একটি ত্রিভুজের ভূমি তার উচ্চতার দ্বিগুণ অপেক্ষা 6 cm গ. সমকোণী ত্রিভুজ বেশি। ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল 810 বর্গ cm হলে, এর উচ্চতা কত? **季.** 30 cm ₹. 27cm भ. 33 cm घ. 36 cm উ. খ পৃষ্ঠা: ৮৪৪ এর ১৪৬ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদৃত Basic Math, Febuary 2022 Edution)

৪০. একটি সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের সমান বাহু দুইটির প্রত্যেকটি 5 একক এবং ভূমি 6 একক হলে, ক্ষেত্ৰফল কত? 1.8 घ. 12 উ. ঘ পৃষ্ঠা: ৮৮৬ এর ৪৩ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) 8১. r ব্যাসার্ধবিশিষ্ট বৃত্তের কোনো চাপ কেন্দ্রে x° কোণ উৎপন্ন ক. $\frac{\pi r x}{180^\circ}$ একক খ. $\frac{r x}{180^\circ}$ একক গ. rx একক ঘ. $\frac{\pi x}{180^{\circ}}$ একক উ. ক পৃষ্ঠা: ৯৩০ পৃষ্ঠার আলোচনা অংশ (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) 82. $2\sin^2\theta + 3\cos\theta - 3 = 0$ হলে, θ এর মান কত? ₹. 0° ম. 45° উ ক পৃষ্ঠা: ৯৬৪ এর ৫৯ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদৃত Basic Math, Febuary 2022 Edution) ৪৩. একটি বৃত্তের ক্ষেত্রফল একটি বর্গের ক্ষেত্রফলের সমান হলে তাদের পরিসীমার অনুপাত কত হবে? খ. 2π ঘ. 2√π : π উ. গ 88. 1 ঘন সে.মি. কাঠের ওজন 7 ডেসিগ্রাম। কাঠের ওজন সমআয়তন পানির ওজনের শতকরা কতভাগ? খ. 70 ভাগ ঘ. 7 ভাগ উ. খ ৪৫. একটি ত্রিভুজের দুইটি বাহুর দৈর্ঘ্য যথাক্রমে 26 মিটার, 28 মিটার এবং ক্ষেত্রফল 182 বর্গমিটার হলে, বাহুদ্বয়ের অন্তর্ভুক্ত কোণ নির্ণয় করুন। ₹. 30° ম. 90° উ. খ পৃষ্ঠা: ৮৮৩ এর ২৫ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদৃত Basic Math, Febuary 2022 Edution) ৪৬. একটি ত্রিভুজের তিনটি কোণের অনুপাত 1:1:2 হলে ত্রিভুজটি কোন ধরনের ত্রিভুজ? খ. সমদ্বিবাহু ত্রিভুজ ঘ. বিষমবাহু ত্রিভুজ উ. গ

বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় গণিতে শতভাগ কমনের জন্য পড়ন 'any Basic Math'

8৭. $a^{-n} = \frac{1}{a^n}$ কোন শতেঁ সত্য? क. a = 0 ₹. a ≠ 0 গ. a > 0 ম. a < 0 উ. খ পৃষ্ঠা: ৬৯২ এর ৬ নম্বর নিয়ম (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) 8৮. $\frac{32}{(64)^x} = 8$ হলে x এর মান কত? ক. ₹. 3 গ. 4 ঘ. 8 উ. ক পৃষ্ঠা: ৬৯৪ এর ২০ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) ৪৯. একটি সমবৃত্তভূমিক বেলনের ভূমির ব্যাসার্ধ π এবং উচ্চতা h হলে উহার আয়তন- $\overline{\Phi}$. πr^2 ₹. 2πrh घ. $\pi r^2 h$ গ. 2πr(r+h) উ. ঘ পৃষ্ঠা: ৯৩৫ পৃষ্ঠার আলোচনা অংশ (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) ৫০. $x - \frac{1}{x} = \frac{3}{2}$ হলে, $x^3 - \frac{1}{x^3}$ এর মান কত? ₹. 63 গ. 36 8 घ. 63 উ. ঘ পৃষ্ঠা: ৫৬৯ এর ১৬৭ নম্বরের অনুরূপ (অগ্রদূত Basic Math, Febuary 2022 Edution) ৫১. বাংলা ভাষার মূল উৎস কী? ক. হিন্দি ভাষা খ. বৈদিক ভাষা উ. ঘ গ. উড়িয়া ঘ, অনাৰ্য ভাষা পৃষ্ঠা: ১২ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ) ৫২. বাংলা ভষা ও সাহিত্যের মধ্যযুগের প্রথম নিদর্শন কোনটি? খ, সিকান্দারনামা ক. মধুমালতী গ. শ্রীকৃষ্ণকীর্তন ঘ. বৈষ্ণ্যব পদাবলি উ. গ পৃষ্ঠা: ২৫ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ) ৫৩. সাধু ও চলিত রীতিতে অভিনন্ধপে ব্যবহৃত হয়? ক. অব্যয় খ.সম্বোধন পদ

5

		অগ্রদূত Recent Job Sc	olution			
æ.	'কলম' শব্দটি কোন ভা	ষা থেকে গৃহীত?	a de la companya de l			
		খ. আরবি				
	গ. ফারসি	ঘ. তুর্কি	উ. খ			
	পৃষ্ঠা: ৪৪৫ (অগ্রদূত বা		102			
¢9.		'পাউরুটি' কোন ভাষার শব্দ?				
		খ. ফরাসি				
		ঘ. পর্তুগিজ	উ. ঘ			
	পৃষ্ঠা: ৪৪৭ (অগ্রদূত বা					
eb.	'আবির্ভাব' এর বিপরীত					
40.		খ. স্বভাব				
		ঘ. তিরোভাব	উ. ঘ			
	পৃষ্ঠা: ৪৭৩ (অগ্রদূত বা					
63	'জায়া' শব্দের সমার্থক					
4.0.	ক. অর্ধাঙ্গিনী	খ. কন্যা				
	ग. ननिननी	ঘ. ভাগনী	উ. ক			
	পৃষ্ঠা: ৪৬৩ (অগ্রদূত বা		0. 1			
iko.	'সাক্ষী গোপাল' বাগধার					
00.	ক. অপদার্থ	খ. মূর্য				
	গ. নিরেট বোকা	-	উ. ঘ			
	পৃষ্ঠা: ৫৮৬ (অগ্রদূত বা		0. 4			
	সম্বোধন পদে কোন যথি					
65.		খ. ড্যাস				
	গ. সেমিকোলন		উ. ক			
	পৃষ্ঠা: ৫৯৭ (অগ্রদূত বা		0.4			
ik.s	কোন বানানটি শুদ্ধ?	(1, 200 ((44))				
~.	ক. স্বায়ত্ব	খ. স্বায়াত্ব				
	man and the	ঘ. স্বায়ত্র	উ. গ			
	and a second second	and contraction of	0. 1			
1419	পৃষ্ঠা: ৩৪২ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ) 'চতুম্পদ' শব্দের সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি?					
	ক. চতুর+পদ					
	গ. চতু+পদ	and the second	উ. ঘ			
	পৃষ্ঠা: ৩৬৯ (অগ্রদূত বা		0. 1			
48	'মানব' শব্দের প্রকৃতি ধ					
00.		খ. মনু+অব				
	and the second	ঘ. মা + নব	উ. গ			
	পৃষ্ঠা: ৪৩৫ (অগ্রদূত বা		0. 1			
1402		মাগে গঠিত স্ত্রীবাচক শব্দ?				
ou.		খ. সভানেত্রী				
	গ. জেলেনী		উ. গ			
	পৃষ্ঠা: ৩৭৩ (অগ্রদূত বা		0. 1			
Italla		কোন কারকে কোন বিভক্তি?				
66.		খ. করণ কারকে ৭মী				
	and the second sec		উ. ক			
	পৃষ্ঠা: ৫২৮ (অগ্রদূত বা		0. 4			
			riar			
		मकल চাকরির পরীক্ষায় বাংল হসলের ক্রুয় প্রাফ্য	1151			
		মনের জন্য পড়ুন মালুহ রাজ্যা				
	90	গদৃত বাংলা'				

	গ. সবনাম	ঘ. ত্রিয়া	ড. ক			
	পৃষ্ঠা: ৩০২ (অগ্রদূত	বাংলা, ১২তম সংস্করণ)				
@8.	ভাষার কোন রীতি তৎসম শব্দবহুল?					
	ক. সাধুরীতি	খ. চলিতরীতি				
	গ. কথ্যরীতি	ঘ. লেখ্যরীতি	উ. ক			
	পৃষ্ঠা: ৩০১ (অগ্রদূত	বাংলা, ১২তম সংস্করণ)				
¢¢.	প্রমথ চৌধুরী সম্পাদিত পত্রিকার নাম-					
	ক. তত্ত্ববোধিনী	খ. সবুজপত্র				
	গ, কল্লোল	ঘ. ধুমকেতু	উ. খ			
	পৃষ্ঠা: ৯০ (অগ্রদূত ৰ	বাংলা, ১২তম সংস্করণ)				

অগ্রদৃত Recent Job Solution ----

69.	বিভক্তিহান নামপদকে ক	বলে?		গ. An ঘ. No article উ. খ
	ক. বিশেষ্য	খ. সমাস		পৃষ্ঠা: ৩৫-Hints (অগ্রদূত Competitive English)
	গ. অব্যয	ঘ. প্রাতিপদিক	উ. ঘ	۹۵. Complete the sentence with appropriate
	পৃষ্ঠা: ৪২৫ (অগ্রদূত বাং	লা, ১২তম সংস্করণ)		word: Poly ran fast lest she miss the
50.	কোনটি 'উপপদ তৎপুরু	ষের' উদাহরণ?		class.
	ক. ছেলেধরা	খ. প্রতিবাদ		ক. could খ. would
	গ. বিলাতফেরত	ঘ. উপগ্ৰহ	উ. ক	গ. can ঘ. should উ. ঘ
	পৃষ্ঠা: ৪০২ (অগ্রদূত বাং	লা, ১২তম সংস্করণ)		পৃষ্ঠা: ১৭৭ (অগ্রদূত Competitive English)
50.	সমাসবদ্ধ পদ কোনটি?			bo. Which one is correct?
	ক. আকাশ	খ. ছাড়পত্র		ক. There is no place for doubt in it.
	গ. মৃত্তিকা	ঘ. সাগর	উ. খ	
90.	কোনটি ব্যতিহার বহুব্রীরি	ই সমাস এর উদাহরণ?		 オ. There is no space for doubt in it.
	ক. চিজরসুখী	খ. দশানন		গ. There is no room for doubt in it.
	গ. গায়েহলুদ	ঘ. কানাকানি	উ. ঘ	ম. There is no area to doubt in it. উ. গ
	পৃষ্ঠা: ৪০৮ (অগ্রদূত বাং	লো, ১২তম সংস্করণ)		পৃষ্ঠা: ৫২১ (অগ্রদূত Competitive English)
95.	'পোস্টাল কোড' কী নি	র্দশ করে?		by. Which one is the correct English
	ক. প্রাপকের এলাকা	খ. ডাকবিভাগের নাম		translation of 'অসারের তর্জন গর্জন সার'?
	গ. পোস্ট অফিসের নাম	ঘ. প্রেরকের এলাকা	উ. গ	ক. Ignorance is vociferous.
	পৃষ্ঠা: ৬১৭ (অগ্রদূত বাং			খ. An idle man speaks much.
92.	'সন্ধি' ব্যাকরণের কোন	অংশে আলোচিত হয়?		গ. A barking dog seldom bites.
	ক. রূপতন্ত্রে	খ. বাক্যতন্ত্রে		ম. An empty vessel sound much. উ. ঘ
	গ. অর্থতন্ত্রে		উ. ঘ	পৃষ্ঠা: ৬০৫ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
	পৃষ্ঠা: ৩০৭ (অগ্রদূত বাং			४२. The doctor will come back to the ward
90.	Edition শব্দের অর্থ-			in no time. The underlined phrase
	ক. সংস্করণ	খ. সম্পাদক		means- www.prebd.com
	গ, সম্পাদকীয়		উ. ক	ক. instantly খ. hardly
	পৃষ্ঠা: ৬০২ (অগ্রদৃত বাং			গ. always ঘ. never উ. ক
98.	ঢাকা + ঈশ্বরী = ঢাকেশ্ব		হয়েছে?	পৃষ্ঠা: ৬২৮ (অগ্রদূত Competitive English)
51.5	ক. আ+ঈ = এ			bo. The memoranda not important.
	গ. আ+ই = এ		উ. ক	ক. is খ. has
	পৃষ্ঠা: ৩৫৯ (অগ্রদূত বাং			গ. have ঘ. are উ. ঘ
90.	বন্ধনী চিহ্ন সাহিত্যে কী			পৃষ্ঠা: ৪০৩ (অগ্রদূত Competitive English)
	ক. ধাতু বোঝাতে			▶8. The word 'decade' refers to-
	গ. ব্যাখ্যামূলক		উ. গ	ক. thirty years ◄. fifty years
	পৃষ্ঠা: ৫৯৮ (অগ্রদূত বাং			
914			form-	গ. ten years ঘ. twenty five years উ. গ পৃষ্ঠা: ৭৮৩ (অগ্রদূত Competitive English)
	'I know you.' Choose the complex form- ক. I know what you are.			
	খ. I know what ye			চক. No spelling occurs in-
	1. I KIIOW WIIO VO	a alto.		G extravagant V pronotinetation

٩

গ. I know what are you. घ. I know who are you. উ. খ 99. ... course of time, he became a famous writer. ক. In খ. Of গ. For ম. By উ. ক 9b. ... ink in my pen is red. ₹. The **क**. A

N. pronounciation •. extravagant ম. temporery উ. ক গ. spureous পৃষ্ঠা: ৬৮৭ (অগ্রদূত Competitive English)

> বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বাংলায় শতভাগ কমনের জন্য পড়ন 'augo Competitive English'

৮৬. None but brave deserve fair.	a. Very few insects are as busy as bee. The
ক. a, an খ. the, the	correct comparative form of the sentence is-
গ. the, no article ঘ. no article, the উ. খ	ক. A bee is busier than very few insects.
পৃষ্ঠা: ৪৭ (অহাদৃত Competitive English)	◄. A bee is busier than few insects.
۶۹. If you help me, I grateful.	গ. A bee is busier than most other insects.
. will be remain . should remain	ম. A bee is more busy than other insects. উ. গ
গ. will remain ঘ. would remain উ. গ	পৃষ্ঠা: ৪৮৪-Hints (অগ্রদূত Competitive English)
পৃষ্ঠা: ৫০৬ (অগ্রদূত Competitive English)	৯৫. Fifty miles not a long distance.
bb. Which is the correct form of Assertive	ক. are খ. is
of "Who does not like a rose?"	গ. have been ঘ. were উ. খ
ক. All of us likes a rose.	পৃষ্ঠা: ৩৯৭ (অগ্রদূত Competitive English)
◄. Nobody likes a rose.	৯৬. He came home yesterday. Choose the
গ. Everyone dislikes a rose.	correct interrogative form of the sentence-
ম. Everyone likes a rose. উ. ম	ক. Did he come home yesterday?
পৃষ্ঠা: ৪৭৬-Hints (অগ্রদূত Competitive English)	◄. Did he not came home yesterday?
bo. Had you walked fast, you the train.	গ. When did he come home?
The correct form of verb will be-	ম. When does he come home? উ. ক
ক. will not miss	পৃষ্ঠা: ৪৭৬-Hints (অগ্রদূত Competitive English)
v. will not have missed	৯৭. The verb form of 'danger' is-
গ. would not have missed	ক. dangered খ. endangered
ম. would not miss উ. গ	গ. indanger ঘ. endanger উ. ঘ
পৃষ্ঠা: ৪৯৯-Hints (অগ্রদূত Competitive English)	পৃষ্ঠা: ৩১৫ (অগ্রদূত Competitive English)
৯০. 'গাছে এখনো ফল ধরে নাই'- The translation is-	৯৮. 'যেমন কর্ম তেমন ফল'- The translation is-
ক. The tree can not bear fruit.	• All that glitters is not gold.
◄. The tree has not given fruit yet.	♥. As you sow, so you reap.
গ. The tree has not caught any fruit.	গ. A stitch in time, saves nine.
ম. The tree has not yet borne fruit. উ. ম	ম. The more you work, the more you get. উ. খ
۵۶. The word 'heritage' refers to-	পৃষ্ঠা: ৬০৫ (অগ্রদূত বাংলা, ১২তম সংস্করণ)
ক. heir খ. tradition	৯৯. Choose the correct answer-
গ. legitimacy ঘ. intrigue উ. খ	ক. I will avail myself of the opportunity.
a. The price of mango is high in our	◄. I shall avail of the opportunity.
country, we turn this land into a	গ. I will avail myself with the opportunity.
mango orchard?	ম. I shall avail myself the opportunity. উ. ক
क. as if थ. would rather	পৃষ্ঠা: ৮৩ (অহাদূত Competitive English)
গ. what's it like ঘ. what if উ. ঘ	500. The antonym of 'vice' is-

ა৩. Ignorance is obstacle ... progress. ₹. for •. to

ম. from গ. with উ. ক পৃষ্ঠা: ২৫৭ (অগ্রদূত Competitive English)

•. honesty খ. values গ. virtue ম. truthful উ. গ বিসিএস ও ব্যাংকসহ সকল চাকরির পরীক্ষায় বিজ্ঞানে শতভাগ কমনের জন্য পড়ন 'অগ্রদূত বিজ্ঞান'

জুন, ২০২২ থেকে ডিসেম্বর, ২০২২ পর্যন্ত অনুষ্ঠিত সকল চাকরির পরীক্ষার প্রশ্নের ব্যাখ্যাসহ নির্ভুল সমাধানের বই 'অগ্রদূত Recent Job Solution' লাইব্রেরিতে পাওয়া যাচ্ছে।