পির পৃষ্ঠা দ্রষ্টব্য

বিষয় ঃ আবশ্যিক (বাংলা, ইংরেজি, গণিত ও সাধারণ জ্ঞান)

বিষয় কোড ঃ ৩ ০ ০

প্রিক্ত নি ক্রিল (ক্ষুল/সমপর্যায়)

দ্রষ্টব্যঃ-	সঠিক	উত্তরের জন্য প্রযোজ্য বৃত্তটি কালো কালির বলপয়েন্ট ব	ফ্রম দ্বারা স	ম্পূর্ণরা	প ভরাট করতে হবে। প্রত্যেক প্রশ্নের মান 🕽 ।]
XI		বটেশ্বর কোথায় অবস্থিত?	251		াহ প্রথা কত সালে বিলুপ্ত হয়?
~	(季)	বগুড়া		(季)	১৭২৯ সালে
	(খ)	চত্ত্বাম		•	১৮২৯ সালে
		নরসিংদী পার পারত কারত চারত		(গ)	১৬২৯ সালে
		বিনাইদহ		(ঘ)	১৮২৮ সালে
21	৮৬তঃ	মু অস্কার পুরস্কার-২০১৪ এর সেরা চলচ্চিত্র	701	বাংলা	দেশের ুরাজনৈতিক সমুদ্রসীমা কত?
	কোন				১২ নটিক্যাল মাইল
		টুয়েন্টি ফিট ফ্রম স্টাবডম্ হিলিয়াম		(খ)	২০০ নটিক্যাল মাইল
		টুয়েলভ ইয়ার্স অ্যা দ্ধেভ			১৪ নটিক্যাল মাইল ৪০০ নটিক্যাল মাইল
	(ঘ)	গ্রাভিটি	/		
91	নিচের	কোনটি জীবাশা জালানী নয়?	1881		লা' ভাইরাস এর উৎপত্তিস্থল কোথায়?
		পেট্রোল		(ক)	সিয়েরালিওন ক্সো •
	(각)	কয়লা		(গ)	লিবিয়া
	(গ)	প্রাকৃতিক গ্যাস			ইথিওপিয়া
180/		বায়োগ্যাস	196		সেফের ২০১৪ সালের প্রতিবেদন অনুযায়ী
181		দেশের বৃহত্তম সেচ প্রকল্প কোনটি?	1 20	বাল্যা	বিবাহে শীৰ্ষ দেশ কোনটি?
	(ক)	গঙ্গা কপোতাক্ষ প্রকল্প			নাইজার
		তিস্তা সেচ প্রকল্প		(খ)	বাংলাদেশ
		কাপ্তাই সেচ প্রকল্প		(গ)	শাদ
. /		ফেনী সেচ প্রকল্প		(ঘ)	मानि
001		3 সালের বিশ্বকাপ ফুটবলে গোল্ডেন বল লাভ	1561	নায়াহ	াা জলপ্রপাত কোথায় অবস্থিত?
	করেন				যুক্তরাষ্ট্র-কানাডা *
		হামেস রদ্রিগুয়েজ • টমাস মুলার			যুক্তরাষ্ট্র-মেক্সিকো
	(খ)	निखरनन रात्रि			কানাডা-অষ্ট্রেলিয়া
	(ঘ)	নেইমার	1838		যুক্তরাষ্ট্র-ব্রাজিল
1		৪ সালে শান্তিতে নোবেল পেয়েছেন কে?	191	কীট-	প্তঙ্গ সম্পূর্কিত বিদ্যা হলো—
91		जारण नाजिएक स्पारंपण स्मारंपर स्पर्य जॉं जिंश्ल	,	(ক)	জিওলোজি -
		मानाना इँडेनुरुकाई		(খ)	এ্যনপ্রপলোজি-
	(গ)	ড. ইউনুস			এনটোমলজি
		বারাক ওবামা	/		নিউরোলজি
91	আন্তঙ	র্নাতিক আদালতের বিচারকের সংখ্যা কত?	0001		ত্তিরির উপজাত হিসেবে পাওয়া যায়—
		১২ জন		(ক) (খ)	গ্লিসারিন- সিলিকন
	(খ)	১৪ জন ল্যাড়ার মলের বীনালর প্রবাদী । ৪৩		(গ)	<u>चेथान</u> ल
	(গ)	১৬ জন			সোডিয়াম
		১৫ জন•	0881	মার্ক	কোন বছর প্রতিষ্ঠিত হয়?
b 1	আন্তর	ৰ্গাতিক শিক্ষক দিবস কোনটি?	(Soul		2986
	(季)	২ অক্টোবর			7926
	(খ)	৪ অক্টোবর		(গ)	3869
		৫ অক্টোবর			2220
-	(ঘ)	৬ অক্টোবর	1067	CIR	DAP-এর সদরদপ্তর কোথায়?
21		লে কোন ধরনের এসিড থাকে?	STP13/		নয়াদিল্লী
	(ক)	সাইট্রিক এসিড -		•	টাকাং
	(গ্)	টারটারিক এসিড ১ এসকর্রবিক এসিড		(গ)	भग्रानिना १८०० ।
	(刊) (国)	SESSORIA ASSUL		(ঘ)	কুয়ালালামপুর
	1		150	http	-এর সংক্ষিপ্ত রূপ কোনটি?
201		MSTEC' এর সদর দপ্তর কোথায়?		~ (S)	Hyper Text Transfer Protocol
	(ক) (খ)	कलस्या ग्रांनिना		(원) (위)	High Test Termination Procedure Harvard Teletext Proof
		ঢাকা		(刊)	Highest Times Technical Professional
	(되)	নিউইয়ৰ্ক	X	1	াদেশের কোন বনাঞ্চলকে ওয়ার্ল্ড হেরিটেজ
221	' '	দেশের কোন অঞ্চলে বরেন্দ্রভূমি আছে?	N		ি ঘোষণা করা হয়েছে?
201	(本)	मधुर्युत		(ক)	মধুপুর বন এক দিয়ে ১৮ ৩৪ কি
	(划)	রংপুর			সুন্দরবন
		রাজশাহী•		(গ)	বান্দারবন
	(ঘ)	क्षित्रा 🖊 🗎 🖸 🐧	BL	(되)	হিমছড়ি বন

/	ত্ৰ কৰিছে প্ৰকাৰ ব্যৱহাৰ মহাৰাহ্য প্ৰকৰিছ বিষয়ে		militaria e militari
√२०।	বাংলাদেশ জাতিসংঘের কততম সদস্য?	७२।	
	১৩৬তম 🛩		(ক) 2√5 সে.মি.
	(খ) ১৩৭তম		(খ) $\sqrt{10}$ সে.মি.
	(গ) ১৩৮তম		5√2 সে.মি.
	(ঘ) ১৩৯তম		(ঘ) 3√5 সে.মি.
281	বাংলাদেশ রেলওয়ের সর্ববৃহৎ কারখানা কোথায়?		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
	(ক) চট্টগ্রাম	७७।	একটি সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল কত হবে, যেখানে
	(খ) পাকশি		উহার সমান সমান বাহুদ্বয়ের দৈর্ঘ্য 50 সে.মি.
	সৈয়দপুর		ও ভূমি 60 সে.মি.?
/	(ঘ) আখাউড়া		(ক) 10000 বৰ্গ সে.মি.
2061	বাংলাদেশের প্রাচীনতম নগরকেন্দ্র কোনটি?		(খ) 11000 বৰ্গ সে.মি.
	(ক) ময়নামতি		(গ) 1200 বর্গ সে.মি.
	(খ) পাহাড়পুর		(ঘ) 1100 বর্গ সে.মি.
	মহাস্থানগড় 🗸		(य) 1100 यग दम.।म.
	(ঘ) সোনারগাঁও	180	একটি সংখ্যা ও তার গুণাতাক বিপরীতের সমষ্টি
२७।	ΔABC -এর BC বাহুকে D পর্যন্ত বর্ধিত করা হল।		2 হলে, সংখ্যাটি কত?
	$\angle A = 60^\circ$ এবং $\angle B = 90^\circ$ হলে, $\angle ACD = \sigma$ ত?		●) -1
	(本) 90°		(খ) 1
	(₹) 60°		.(গ) 2
	<(গ) 120° [∞]		(\forall) $\frac{1}{2}$ where we have two (\bullet)
	150°		2 15 15 15 15 15 15 (8)
891	১ ইঞ্জি = কত সে.মি.?		(x)a+1
	(ক) ৫·২৪ সে. মি.	EDE	$\left(\frac{x}{2}\right)^{a+1}$ =1 হলে, a -এর মান কত?
	(박) 8·২৫ (자. 되.		(a) 0
	♦ ૨.৫8 cm. মি.≁	7	(at) 2
	(된) 8·৫২ লে. মি.	9 4	·(গ্) 1
			(ਬ) -1
२४।	চতুর্জের চার কোণের অনুপাত 1 : 2 : 2 : 3 হলে,		(4) -1
	বৃহত্তম কোণের পরিমাণ কত হবে? (ক) 100°	1001	$3 \cdot 2^n - 4 \cdot 2^{n-2} = \overline{\Phi}$ ত্ত?
	(v) 115° (vi) 115° (vii) 115° (viii) 115° (viiii) 115° (viiii) 115° (viiiii) 115° (viiiiii) 115° (viiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii		(本) 1
	135°		2 <i>n</i> +1.
	(国) 225°		(গ) 3
			(되) 2 ⁿ
२५।	$\sin\theta = \frac{4}{5}$ হলে, $\tan\theta = \cos$?		(南)
	$(\overline{\Phi}) \frac{4}{3}$	991	নিচের কোনটি মূলদ সংখ্যা?
	(*) 3		$(\overline{\Phi})$ $\sqrt[3]{6}$
	(\forall) $\frac{3}{4}$		(₹) π
	3		(\mathfrak{I}) $\sqrt{2}$
	$(\mathfrak{I}) \frac{3}{5}$		3√8
	\bullet $\frac{5}{4}$		A STATE OF THE STA
	CIRDAP REFERENCE PAGES	9b-1	$\log_{x} 5 = 2$ হলে, $x = \overline{\phi}$
901	- 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		(Φ) $\sqrt{5}$
	অঙ্কিত হলো। বৃত্তদ্বারা বর্গের অনধিকৃত অংশের		(박) 25
	ক্ষেত্ৰফল কত বৰ্গ সে.মি.?		(\mathfrak{I}) $-\sqrt{5}$
	$(\overline{\Phi})$ $\pi - 4$		$\pm\sqrt{5}$
	(₹) 4-π ²		SMAN SHE BY SHE BY DATEMENT TOO
	4-π Lemma 1 20 Lemi (F)	ঠি ।	তিনটি ঘণ্টা একত্রে বাজার পর তারা যথাক্রমে 2
	(₹) 2-π		ঘন্টা, 3 ঘন্টা ও 4 ঘন্টা পরপর বাজতে থাকলো।
021	একটি রম্বসের কর্ণদ্বয় 5 সে.মি. ও 6 সে.মি. হলে,		1 দিনে তারা কতবার একত্রে বাজবে?
	এর ক্ষেত্রফল কত?		12 বার
	(ক) 30 বৰ্গ সে.মি.		\$10.1 (SCENE) - (85)
	(খ) 25 বৰ্গ সে.মি.		(학) 6 하
	(গ) 20 বর্গ সে.মি.	. 0	4 বার
	(গ) 20 বৰ্গ সে.মি. ■) 15 বৰ্গ সে.মি. All Result	. U	ঘ) 3 বার

. 801	0, 2, 3 এর গ.সা.গু কত?	881	দুইটি সংখ্যার ল.সা.গু. ৩৬ ও গ.সা.গু ৬। একটি
~	(ক) 3	0	সংখ্যা ১২ হলে, অপর সংখ্যাটি কত?
	(1) 2		
			(a) The wise do not talk infor
	(\vec{\varphi}) 1 (\vec{\vec{\vec{\vec{\vec{\vec{\vec{		(v) The wise men does not (v)
			(গ) ১৫
851	একটি সংখ্যা ও তার গুণাত্মক বিপরীতে সমষ্টি $\sqrt{3}$.		
0.	2410 17010 014 0119 114 14100 1410 15 .		de d
	ঐ সংখ্যার ঘন ও ঘন-এর গুণাত্মক বিপরীতের	(0)	৬০ থেকে ৮০ এর মধ্যবর্তী বৃহত্তম ও ক্ষুদ্রতম
	সমষ্টি কত?	001	
	(3) 2.5		মৌলিক সংখ্যাদ্বয়ের গড় কত?
	(Φ) $-2\sqrt{3}$		(*) 100k op (*)
	(খ) `0		(15)
	(গ) 2√3		1120 The Control of t
			n (1) bo Mail at smac lent sauth
	\bullet) $3\sqrt{3}$		(घ) ११
05.	দুইটি সংখ্যার বর্গের সমষ্টি ও অন্তরফল যথাক্রমে	/	(*) go near to light
821		ES 1	The fruit is sweet——the taste.
	61 ও 11 হলে, সংখ্যা দুইটি কি কি?		√(□) by
	(雨) (7, 6)		(뉙) with
	(₹) (7, 4)		for
	(গ) (12, 1)		্ঘ) to
	(6,5)		(4) 10
	A CONTRACTOR OF THE RESIDENCE AND STORY	621	Did he see anyone in the room. (assertive)
801	$2a^2 + 6a - 80$ এর একটি উৎপাদক কোনটি?		He saw no one in the room.
	$^{\circ}$ () $^{\circ}$ () $^{\circ}$ () $^{\circ}$ () $^{\circ}$		্থ) He did not see someone in the room.
	(খ) (a+5)		
	(গ) (a-4)		(গ) He saw anyone in the room.
	(된) (a+8)		(되) He saw someone in the room.
		001	I have no money hand.
88	৬০ লিটার পানি ও চিনির মিশ্রণের অনুপাত ৭ ঃ ৩।	7	in
	ঐ মিশ্রণে আর কত লিটার চিনি মিশালে অনুপাত		
	७ १ २ रत?		(^국) by
	(ক) ৭০ লিটার		(গ) at
			্ষ) on
		081	It is health which is
	৮০ লিটার	1	It is health which is————————————————————————————————————
	(ঘ) ৫০ লিটার		(本) asset and bloom a set
801	টাকায় ১০টি ও টাকায় ১৫টি দরে সমান সংখ্যক		• wealth
001			(গ) valuable
	লিচু কিনে সবগুলো লিচু টাকায় ১২টি দরে বিক্রর		(ঘ) precious
	করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?	H.Allah	
	(ক) ২৫% লাভ হবে	100	If we practised speaking English, we—
	(খ) ২৫% ক্ষতি হবে		speak better.
	(গ) ৩০% লাভ হবে		could
	(ঘ) লাভ বা ক্ষতি কিছুই হবে না		(খ) could have
			•(গ) can
851	বার্ষিক ৩ % হার সুদে ১৩৫০ টাকা কত বছরে		(ঘ) would have
001	नानिक 00 % दांत्र जूटन ३०४० गावन कड वहद्य	-	discontrol as a series indicated (%)
	সুদে-আসলে ১৬২০ টাকা হবে?	1861	He and I ——well.
	_(ক) ৫ বছরে	V	• (♠) am
			(뉙) is
	(খ) ৮ বছরে	3 1200 1	are
	(গ) ৭ বছরে		্ঘ) been
	(ঘ) ৬ বছরে		(velome 1) introl of beat 1 to
/	(1)	191	এটা যেন বিনা মেঘে বজ্রপাত।
891	৭৫ সংখ্যাটি কোন সংখ্যার ২৫%?	~	• (季) It is as if a thunder from the clouds.
	(本) 200		It is a bolt from the blue.
	• 000		
	A Grand Water State of the Control o		8
	(গ) ১০০	/	(ঘ) It is bolts from the blues.
	(₹) 800	(b)	সে এক সপ্তাহ যাবত অসুস্থ।
Ohe I	ঘণ্টায় x মাইল বেগে y মাইল দূরত্ব অতিক্রম করতে	~	• (ক) He has been ill since a week.
861			
	কত সময় লাগবে?	1	(খ) He has been ill till a week.
	X S BE A BE A BE	/	He has been ill for a week.
	্ৰ ক্ৰি ঘণ্টা	-	(য) He has been ill during a week.
	(mt) Treet and the second seco	100	দাঁড়াও, আমি এখনি আসছি।
	(খ) <i>x</i> ঘণ্টা	Mal	
	(গ) y ঘণ্টা		(本) Stand, I come now.
			Wait, I am coming now.
	$(\forall) \frac{y}{x} \forall \vec{v}$	LO	Keep standing, I am coming now.
	(प) $\frac{y}{x}$ पंछा All Resu		Stand here, I am coming.
	Jiii 1100a		
			[পর পৃষ্ঠা দ্রষ্টব্য
			•

. 161	জ্ঞানীরা বেশি কথা বলেন না। The wises do not talk much. (খ) The wise does not talk much. (গ) The wise do not talk much. (ম) The wise men does not talk much.	প্রতি Grasp all, — see the see of the se
ا کاطل	He came to Dhaka with a view to——a new place. (季) visit visiting (গ) watch (♥) look	(マ) Death is—to dishonour. (本) prefer。 (マ) preferrence preferable (マ) preferring。
\b\(\frac{1}{2}\)	Some interesting facts about your past have just come to light. Here 'come to light' means—. (本) go near to light' to become known (গ) to realize (ঘ) to lit a light	ক) too (খ) for to (ঘ) in order to 98 ৷ The synonym of the word 'call' is—. summon (খ) exile (গ) impede
ا فطر (97)1 1 88 -	The passive form of 'Don't do it' is— Let not it be done (*) Let it be not done (*) Let it be done (*) Let it not be done The synonym of the word 'scream' is—.	(ঘ) recollection 9৫ ৷ The antonym of the word 'liberty' is—. (ক) liberal bondage (গ) frugal (ঘ) diversity
⊌ ¢ 1	্ yell (খ) sound (গ) cry (ঘ) loudly I (help) you if I could.	৭৬। শিরোনামের প্রধান অংশ কোনটি? (ক) ডাক টিকিট (খ) পোস্টাল কোড (গ) প্রেরকের ঠিকানা
بالكار	I would help (খ) I would be helped (গ) I helped (ঘ) I would have helped	প্রাপকের ঠিকানা নিচের কোনটি অর্ধ-তৎসম শব্দ? গিন্নী, (খ) হস্ত (গ) গঞ্জ
K 00 1	He is so dishonest that he cannot speak the truth. (Simple) (季) He is too dishonest that he cannot speak the truth (**) He is too dishonest to be spoken the truth He is too dishonest to speak the truth (**) He is very dishonest and cannot speak * the truth	্থি তসবি ৭৮। সমাসের রীতি কোন ভাষা থেকে আগত? (ক) আরবি (খ) ফারসি সংস্কৃত (ঘ) ইংরেজি
৬৭।	He is the best player. (Negative) (季) No other player is as better as he No other player is as good as he (河) No other player is as best as he (図) No other player is considered as best as he	৭৯। 'মনস্তাপ'-এর সন্ধি-বিচ্ছেদ— (ক) মন+তাপ (খ) মনস+তাপ (গ) মনো+তাপ অনঃ+তাপ √ চ্ছ। শুদ্ধ বানান কোনটি?
2019	Read to learn. (Complex) (③) By reading, you will learn (③) Read and learn If you read, you will learn [⑤] In case of failure to read, you will not learn	(ক) শিরোচ্ছেদ' (খ) শিরচ্ছেদ শিরভে্ছেদ শিরভে্ছেদ (ঘ) শিরোঃচেছ্র্ডদ ৮১। 'শ্রবণ' শব্দটির প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি?
৬৯	Look before you leap. The word 'before' used in the sentence is— (**) preposition conjunction (**) adverb (**) noun	(ক) শ্রবণ + অ (খ) √শ্রী + অন
961	Please look above. Here 'above' is (**) adjéctive adverb (**) noun (**) conjunction All Resu	হাত ধুয়ে বসা' বাগধারার অর্থ কী? (ক) খেতে বসা (খ) শুরু করা (গ) ভুগমী করা সাধু সাজা-
	बह अल	

৮৩। গিন্নী, কেষ্ট শব্দ দুটি কোন ধরনের শব্দ? ৯২। ক্ষীয়মান-এর বিপরীত শব্দ কি? (ক) তৎসম (ক) বৃহৎ অর্ধ-তৎসম বর্ধিষ্ণু (গ) দেশী (গ) বৰ্তমান (ঘ) বিদেশী (ঘ) বৃদ্ধিপ্ৰাপ্ত ৮৪। Blue print-এর পারিভাষিক শব্দ কোনটি? পাণিনি কে ছিলেন? (ক) চলচ্চিত্ৰ (ক) ভাষাবিদ (খ) জীবনবত্তান্ত (খ) ঋগুেদবিদ প্রতিচিত্র বৈয়াকরণবিদ (ঘ) পটভূমি (ঘ) আখ্যানবিদ ৮৫। নিচের কোনটি নিত্য সমাস? বাংলা ভাষায় যতি বা ছেদ চিহ্ন মোট কয়টি? (ক) পঞ্চনদ (ক) ৯টি (খ) বেয়াদব দেশান্তর (খ) ১০টি (ঘ) ভালমন্দ ी८८ 🌑 (ঘ) ১২টি ৮৬। 'Superstitions' শব্দের অর্থ— (ক) যাদুবিদ্যা ৯৫। 'মুক্ত' শব্দের সঠিক প্রকৃতি ও প্রত্যয় কোনটি? (খ) সেতৃবন্ধন (ক) √মৄ + ক্ত কুসংস্কারাচ্ছন (খ) \ মহ + ক্ত (ঘ) উপাসনা √মুচ + ক্ত ৮৭। নিচের কোনটিতে বিরাম চিহ্ন যথাযথভাবে ব্যবহৃত (ঘ) √মৃচ + ক্র হয়নি? (ক) ডিসেম্বর ১৬, ১৯৭১ পাশাপাশি দু'টি ধ্বনি বা বর্ণের মিলনকে কি বলে? (খ) ২৬ মার্চ, ১৯৯১ (ক) উপসর্গ ঢাকা, ২১ ফেব্রুয়ারি ১৯৫২ অনুসর্গ (ঘ) পয়লা বৈশাখ, চৌদ্দশো একুশ (গ) সমাস সন্ধি ৮৮। নারীকে সম্বোধনের ক্ষেত্রে প্রযোজ্য হবে কল্যাণীয়েষু 'চলচ্চিত্র' শব্দের সন্ধি-বিচ্ছেদ কোনটি? (খ) সুচরিতেষু চলৎ+চিত্ৰ (খ) চল+চিত্র (গ) শ্রদ্ধাস্পদাসু (গ) চলচ+চিত্র (ঘ) প্রীতিভাজনেযু (ঘ) চলিচ+চিত্র 'পেয়ারা' কোন ভাষা থেকে আগত শব্দ? (ক) হিন্দি 'আগুন'-এর সমার্থক শব্দ কোনটি? (খ) উৰ্দু (ক) সুবর্ণ পর্তুগিজ তানল (গ) মার্তণ্ড (ঘ) কর ৯০। বাংলা ব্যাকরণ কোন পদে সংস্কৃতের লিঙ্গের নিয়ম মানে না? विक । কোনটি শুদ্ধ বানান? বিশেষণ (ক) আলস্যতা (খ) অব্যয় (খ) অলস্য (গ) সর্বনাম আলস্য (ঘ) বিশেষ্য (ঘ) আলসতা ৯১। 'আমি' শব্দটি কোন লিঙ্গ? বাংলা ভাষা কোন মূল ভাষার অন্তর্গত? (ক) পুঃ লিঙ্গ (ক) দ্রাবিড় (খ) স্ত্রীলিঙ্গ ইউরালীয় (খ) (গ) क्रीव लिञ्ज ইন্দো-ইউরোপীয় উভয় লিঙ্গ সেমেটিক

Il Result BD