১৮ তম বিসিএস প্রিলিমিনারি টেস্ট (02-05-1997) বিষয়: সব বিষয় একত্রে

পূর্ণমান: 60 তারিখ: 02-05-1997 সময়: 60

- 1. Many companies now have employee assistance programs that enable employees, free of charge, to improve their physical fitness, reduce stress, and learn ways to stop smoking. These programs increase worker productivity, reduce absenteeism and lessen insura

 - Physical fitness programs are often the most popular services offered to employees.
 - Studies have shown that training in stress, management is not effective for many people.
 - Regular exercise reduces people's risk of heart disease and provides them with increased energy
 - Employee assistance programs require companies to hire people to supervise the various programs offered.
- 2. Choose the answer that is closest in meaning to the following sentence : Despite the great difference in size, shape and function, all human cells have the same 46 chromosomes.
 - All human cells are the same because the 46 chromosomes govern size, shape and function.
 - Difference in size, shape and function are not very great because all (B) human cells have the same 46 chromosomes.
 - The size, shape and function of human cells are the same, but the 46 chromosomes are different.
 - Although the 46 chromosomes are the same in all human cells, there are difference in the size, shape and function.

3. INFRINGE

A Transgress

(B) Purloin

© Invade

Intrude

4. BROCHURE

A Opening

B Pamphlet

© Bureau

Censor

5. EQUIVOCAL			D
Universal	(B) Mistaken	© Quaint	① Clear
6. ILLUSIVE (antonyr	n)		(A)
A Not deceptive	Not certain	Not obvious	Not coherent
7. CARPENTER: SAW	V		D
Setenographer :Seamstress : sci	J 1	uinter : brush	© Lawyer : brief
8. FIRE: ASHES			©
A Accident : delayWood : splinter		waves ©	Event: memories
9. STARE : GLANCE			(A)
(A) gulp : sip (B) o	confide : tell © scorr	ı: admire 🔘 pa	rticipate : observe
	ears ago the fundamer l-now even its mass a		
determined rdiminished d	resolution® establishe isrepute	ed question©	ignored danger
11. Because she had a she greeted us so	reputation forwe we	ere surprised and	pleased when ①
insolenceiratelquerulousnessa	y ® insoucianceco affably	ordially © arro	ogancedisdainfully
	an comparison; it gest a likeness betwee		re. Things
sarcastic unfblatant overt	air ® metaphorical -	implied © sa	nguine inherent
13. If a ruby is heate	d it temporarily lo	se its color.	B
(A) would	® will	© does	① has

14.	All of th	ne people	at the AA	AME con	ference a	are		В
	_	matic teac matic's tea		Mathema	atics tea	chers ©	Mathe	natics teacher
15.	Prices fo	or bicycles	can run	TK. 2	,00,00.			(A)
(as high	as	B so hi	igh as	© a	s high to	(D as high for
16.		rs their he Eid hol		ons well	in advar	nce if they	want	to fly ©
	A had be D had be	tter to ge tter got	t	B had	to get be	etter		nad better get
17.	A sevent	teen year	old is no	t to vo	ote in an	election.		A
(old end	ough (as old	enough	© er	nough old	D	enough old as
18.	Almost e	everyone f	ails o	n the firs	st try.			A
	_	sing his dr						s driver's test
		e passed ł			0	Б раз	ssing ni	s driver's test
		es the pas						
		d saying,						Ancient Trade
20.	_	ig to the p						(C)
(A Rome		⊕ Tib	er	@	Ostia		Salaria
21.	Salarium	is a Latir	word th	at means	s			В
(Salt	В	Salary		© Soldi	iers	D	the Salt Road
22.	If a man	is, 'worth	his salt.	' he is				D
(a soldie	er® a th	irsty mar	avalı	ıable em	ployee®	a highl	y paid worker
23.	বাংলা বর্ণম	যালায় মাত্রাবি	ইীন বর্ণের	সংখ্যা কয়	ांि ?			©
(A) এগারটি		B ন	য়টি		ⓒ দশটি		🕞 আটটি
24.	' তার বয়	স বেড়েছে বি	কিন্তু বুদ্ধি ব	ড়েনি'	এটা কো	ন ধরনের ব	ক্য ?	(A)

(A	🕥 যৌগিক বাক্য	সাধারণ বাক্য	© মিশ্র বাক্য	ত সরল বাক্য
25.	' একাদশে বৃহস্পতি	চ' এর অর্থ কি?		В
(🤇 আশার কথা	সৌভাগ্যের বিষয়	মজা পাওয়া	আনন্দের বিষয়
26.	লিঙ্গান্তর হয় না এম	ন শব্দ কোনটি?		(D)
(A) সাহেব	(B) বেয়াই	© সঙ্গী	কবিরাজ
27.	সাধু ভাষা সাধারণত	কোথায় অনুপযোগী?		(D)
(A	্র কবিতার পংক্তিতে	B) গানের কলিতে	গল্পের কলিতে	তা নাটকের সংলাপে
28.	দুটি পুরুষবাচক শব	ন রয়েছে কোনটির?		A
() ননদ	প্রিয়া	© শিয্যা	ত আয়া
29.	বিভক্তিহীন নাম শব্দ	কে কি বলে?		©
(A) নামপদ	উপপদ	প্রাতিপদিক	🕞 উপমিত
30.	কোন বাক্যটি দ্বারা জ	অনুরোধ বুঝায়?		©
(A	🕥 তুই বাড়ি যা 🤇	B) ক্ষমা করা ঘোর অপর	াাধ 🕝 কাল একবার	এসো 🛈 দূর হও
31.	ধাতুর পর কোন প্র	ত্যয় যুক্ত করে ভাববাচক	বিশেষ্য বুঝায়?	D
(A) আন	B আই	🔘 আল	০ আও
32.	বচন অর্থ কি?			(A)
(A	🕥 সংখ্যার ধারণা	গণনার ধারণা	ক্রমের ধারণা	পরিমাপের ধারণা
33.	' মরি মরি! কি সুন্দ	র প্রভাতের রূপ ' ব	গাক্যে ' মরি মরি' কোন	শ্রেণীর অব্যয়? B
(A) সমস্বয়ী	অনম্বয়ী	পদাম্বয়ী	ত অনুকার
34.	'দোলনা' শব্দের সঠি	চিক প্রকৃতি- প্রত্যয় কোর্না	छै?	(A)
(A) দুল্ + অনা	B দোল্ + না	ে দোল্ + অনা	D দোলনা + আ
35.	'কৌশলে কার্যোদ্ধার	' কোনটির অর্থ?		©
	্য গাছে তুলে মই ক ত্যাকাশের চাঁদ হাল	াড়া B এক ক্ষুরে তে পাওয়া	মাথা মোড়ানো ©	ধরি মাছ না ছুঁই পানি

36. ' সন্ধি' ব্যাকরণের ে	কান অংশের আলোচ্য বি	বিষয়?	В
🛕 রূপতত্ত্ব	৪ ধ্বনিতত্ত্ব	🔘 পদক্ৰম	বাক্য প্রকরণ
37. কোনটি অপ্রাণীবাচক	শব্দের বহুবচনে ব্যবহ	ত হয়?	D
A বৃন্দ	B কুল	© বৰ্গ	ত গ্রাম
38. বাক্যের ক্ষুদ্রতম এব	ন্ক কোনটি?		A
(A) * 44	(B) বর্ণ	© ধ্বনি	D চিহ্ন
39. সন্ধির প্রধান সুবিধা	কি?		©
পড়ার সুবিধা	ভি ভি	উচ্চারণের সুবিধা	শানার সুবিধা
40. কোন বানানটি শুদ্ধ?			A
A সমীচীন	সমিচীন	© সমীচিন	সমিচিন
★ বিস্তারিত দেখতে ভি	_		Sattaga danny ana
Sattacademy.co	om • s	Satt.zyz	Sattacademy.org
41. কোন বইটি কবি র	গীন্দ্রনাথ ঠাকুর রচিত নয়	য়?	В
শেষের কবিতা	ভি ভি	ি সোনার তরী	মানসী
42. কাজী ইমদাদুল হক	-এর ' আবদুল্লাহ' উপন	ন্যাসের উপজীব্য কি?	©
A চাষী জীবনের করুত তৎকালীন মুসলিম	ণ চিত্র মধ্যবিত্ত সমাজের চিত্র	•	জর সংগ্রামশীল জীবন শ্রেণীর জীবন কাহিনী
43. ১৯৫২ সালের ২১ সে	ফব্রুয়ারির পটভূমিতে র	ıচতি ' কবর' নাটকের রচ <u>ং</u>	তা কে?
কবির চৌধুরী	в মুনীর চৌধুরী	সৈদয় শামসুল হক	মুনতাসীর মামুন
44. ' সততা সর্বোৎকৃষ্ট '	পস্থা' কোনটির অনুব	বাদ?	D
A Honesty is theC Honesty is a g	_	_	is the better way is the best policy
45. মুক্তিযুদ্ধ জাদুঘর ঢা	কার কোন এলাকায় অব	বস্থিত?	A
শেগুনবাগিচা	(в) ধানমণ্ডি	মগবাজার	(D) বনানী

46. মুক্তিযুদ্ধের সম	ায় ঢাকা শহর কোন সেক্টরে	র অধীনে ছিল?	В
🛕 তিন নম্বর সে	নক্টর 📵 দুই নম্বর সেক্টর	ব 😊 চার নম্বর সেক্টর	এক নম্বর সেক্টর
47. মুক্তিযুদ্ধের বীর	বত্বের জন্য কয়জনকে সর্বোচ	চ সম্মান ' বীরশ্রেষ্ঠ' খেতাব	ব দেয়া হয়? B
🛕 ৯ জন	® ৭ জন	ⓒ ৮ জন	D ১০ জন
•	পাকিস্তানের স্বায়ত্তশাসনের ান্ধু শেখ মুজিবুর রহমান ছয় ল?		
🛕 ঢাকায়	নারায়ণগঞ্জে	লাহোরে	ত করাচীতে
	নংবিধানের ২১(২) ধারায় বল র্ম নিযুক্ত প্রত্যেক ব্যক্তির ক		_
(A) জনগণের সে(C) সরকারের প্র	াবা করিবার াতি আনুগত্য প্রকাশ করিবার		াানুগত্য প্রকাশ করিবার াানুগত্য প্রকাশ করিবার
50. বাংলাদেশের গ	ধধানমন্ত্রী হওয়ার জন্য ন্যূনত	ম বয়স কত দরকার?	B
🛕 ৩০ বছর	৪ ২৫ বছর	ত ৩৫ বছর	D ৪০ বছর
	গন দেশ থেকে সবচেয়ে র্বো estment) হয়েছে?	শি সরাসরি বৈদেশিক বিনি	য়োগ (Direct 🔼
🛕 যুক্তরাষ্ট্র	যুক্তরাজ্য	দক্ষিণ কোরিয়া	মালয়েশিয়া
52. বর্তমানে সরক	ার কয়টি স্তরে স্থানীয় সরকা	র প্রতিষ্ঠার চিন্তা ভাবনা কর	রছেন? B
🔺 ৪টি স্তরে	৩টি স্তরে	ত ২টি স্তরে	১টি স্তরে
53. জনাব এফ আ	র খান বাংলাদেশের জন্য জে	ণীরব। তিনি কি ছিলেন?	A
🛦 স্থপতি	ক্যান্সার চিকিৎসক	আণবিক বিজ্ঞানী (কম্পিউটার বিজ্ঞানী
54. তৈরি পোশাক এর হিসাব ম	থেকে বাংলাদেশের রপ্তানি ^ত ত)	আয়ের শতকরা কত ভাগ জ	আসে (২০১৫-১৬ 🛕
প্রায় ৪২.৯ বি বি বি বি বি বি বি ব	ভাগ B প্রায় ৫৪ ভাগ	ি প্রায় ৬৫ ভাগ	ত প্রায় ৬০ ভাগ
Discriminati	নিডও (Convention on t on Against Women)-এর ন মহিলা। তিনি কে?		
🛕 সালামা সোব	হান (B) সালমা খান	নাজমা চৌধুরী	হামিদা হোসেন

56. খুলনা হার্ডবোর্ড মিলে	৷ কাঁচামাল হিসেবে ব্যব	হৃত হয় কোন ধরনের কাঠ?	(D)	
চাপালিশ	B কেওয়া	ে গেওয়া	ত সুন্দরী	
57. দিনাজপুর জেলায় ব	ভূপুকুরিয়ায় কিসের খনি	বিকল্প কাজ চলছে?	B	
কঠিন শিলা	(B) কয়লা	© চুনাপাথর	ত সাদামাটি	
58. বাংলাদেশে বিদ্যুৎ শা	ক্তির উৎস		D	
🛕 খনিজ তেল (B প্রাকৃতিক গ্যাস	পাহাড়ি নদী	ওপরের সবগুলোই	
59. ধলেশ্বরী নদীর শাখা	নদী কোনটি ?		B	
শীতলক্ষ্যা	বুড়িগঙ্গা	© ধরলা	ত বংশী	
60. 'Existentialism' रि	P ?		A	
(A) একটি দার্শনিক মা(D) পদার্থবিদ্যার একটি		বিদ্যার একটি তত্ত্ব 🔘 ভূ	বিদ্যার একটি তত্ত্ব	
61. 'Adult Cell' ক্লোন	61. 'Adult Cell' ক্লোন করে যে ভেড়ার জন্ম হয়েছে তার নাম দেয়া হয়েছে B			
🛕 শেলী	® ড লি	© মলি	🕞 নেলী	
62. 'মেসোপটেমিয়া' এলা	কায় বেশির ভাগ বর্তম	ানে কোন দেশ?	A	
🛕 ইরাক	в ইরান	© তুরস্ক	সিরিয়া	
63. 'Adult Cell' ক্লোন	করে কোন দেশে এক	টি ভেড়ার জন্ম হয়েছে	A	
মৃক্তরাজ্যে	যুক্তরাস্ট্রে	ত অস্ট্রোলিয়ায়	ত ফ্রান্সে	
64. টলেমি কি ছিলেন?			©	
	দার্শনিক	© জ্যোতির্বিদ	ত সেনাপতি	
65. নোবেল পুরস্কারের প্র	াবর্তক আলফ্রেড নোবে	ল ধনী হয়েছিলেন	B	
(A) তেলের খনির মালি(C) জাহাজের ব্যবসা ক		৪ উন্নত ধরনের বিক্ষো০) ইস্পাত কারখান		

66. স্টিফেন হকিং বি	শ্বের একজন খুব বিখ্যাত -		В
পার্শনিক	পদার্থবিদ	রসায়নবিদ	🕞 কবি
67. একজন রাজনীতি	বিদ সাহিত্যে নোবেল পুরু	চার পেয়েছেন	(A)
ক চার্চিল	ি কি সিঞ্জার	© দ্য গল	(D) রুজ ে ভন্ট
68. ২০২০ সালে অলি	ম্পিক কোন শহরে অনুষ্ঠি	ত হয়?	©
A বেইজিং	সিডনি	© টোকিও	ত মেলবোর্ন
69. সম্প্রতি কুয়ালালাস	াপুরে অনুষ্ঠিত আইসিসি ট্র	ফিতে কয়টি দেশ অংশগ্রহণ	করে?
(A) 20	B 20	© ২১	(D) 22
70. সবচেয়ে শক্ত বস্তু	কোনটি?		(A)
(A) হীরা	৪ প্রানাইট পাথর	🔘 পিতল	ত ইস্পাত
71. জাতিসংঘের কোন	৷ মহাসচিব বিমান দুর্ঘটনায়	া মারা যায়?	©
ি ট্রিগভেলি	কুর্ট ওয়াল্ডহেইম	দ্যাগ হ্যামারশোল্ড	🕞 উ থান্ট
72. কোন দেশে ' তা	লবান ' নামক রাজনৈতিক	দল ক্ষমতায় অধিষ্ঠিত?	D
সুদান	তিউনেশিয়া	© ইয়েমেন	ত আফগানিস্তান
73. সূর্য থেকে পৃথিবীতে আলো আসতে কতক্ষণ সময় লাগে?			
🛕 ৮.৩২ মিনিট	в ৯.১২ মিনিট	💿 ৭.৯৬ মিনিট	১০.৫৬ মিনিট
74. কোনটি স্তন্যপায়ী	প্রাণী নয়?		B
🛕 হাতি	কুমির	© তিমি	ত বাদুর
75. এই শতাব্দীর সব	চেয়ে উজ্জ্বল ধূমকেতু কো	নটি?	B
A হেলির ধূমকেতু B হেলবপ ধূমকেতু © ©মেকার-লেভী ধূমকেতু D কোনোটিই নয়			
76. 'গ্যালিলিও' কি?			(D)
মঙ্গল গ্রহের এব	কটি উপগ্ৰহ	ß বৃহস্পতি গ্ৰ	াহের একটি উপগ্রহ
শনি গ্রহের এক	টি উপগ্ৰহ 🔘 পৃথিই	াী থেকে পাঠানো বৃহস্পতিরএ	কটি কৃত্ৰিম উপগ্ৰহ

77. বিদ্যুৎকে সাধারণ মানু বেশি?	্ষের কাজে লাগানোর জন্য	কোন বৈজ্ঞানিকের অবদা	ন সবচেয়ে 🔘
(A) বেঞ্জামিন ফ্রাঙ্কলিন	আইজ্যাক নিউট	ন 🔘 টমাস এডিস	ন 🔘 ভোল্টা
78. ভূ-পৃষ্ঠের সৌরদীগু ও	ও অন্ধকারাচ্ছন্ন অং শে র সং	যোগ স্থলকে কি বলে?	A
\land ছায়াবৃত্ত	B গুরুবৃত্ত	© ঊষা	ত গোধূলি
79. সমুদ্র পৃষ্ঠে বায়ুর স্বাভ	গবিক চাপ কত?		В
A ৭.৯ সে. মি.	® ৭৬ সে. মি.	ⓒ ৭২ সে. মি.	📵 ৭৭ সে. মি.
80. ভূমধ্যসাগর ও আটলা	ন্টিক মহাসাগরের মধ্যে বে	গন প্রণালীর অবস্থান?	В
🔺 হরমুজ	জিব্রাল্টার	ত বসফরাস	ত দার্দানেলিস
81. আকাশে উজ্জ্বলতম ন	ক্ষত্ৰ কোনটি?		0
🔺 ধ্রুবতারা	৪ প্রক্সিমা সেন্টারাই	© লুৰাক	① পুলহ
82. জোয়ার-ভাঁটার তেজক	টাল কখন হয়?		A
🛕 অমাবস্যায়	একাদশীতে	ত অষ্টমীতে	ত পঞ্চমীতে
83. ' বাঙ্গালীর ইতিহাস' ব	বইটির লেখক কে?		A
A নীহাররঞ্জন রায়D অধ্যাপক সুনীতিকুম		াদার 🔘 অধ্য	াপক আব্দুল করিম
84. ' শাহনামা' -এর লেখ	ক কে?		A
কি কবি ফেরদৌসী	মওলানা রুমী	কবি নিজামী	কিব জামি
85. একটি সংখ্যার তিনগু	ণের সাথে দ্বিগুণ যোগ কর	লে ৯০ হয়। সংখ্যাটি কৰ	5? B
(A) ১৬	B 26	© ২o	© \$8
86. পরপর দশটি সংখ্যার	প্রথম ৫টির যোগফল ৫৬	৩০ হলে শেষ ৫টির যোগয	ফল কত? (🛕
(A) でかで	(B) (\$p.o	© ৫৭৫	© (90
87. কোন ভগ্নাংশটি ঽ ৫	থকে বড়?		В
	B 22	© <u>*</u>	© <u>২৭</u>

৪৪. ১২ ও ৯৬ এর মধ্যে	(এ দুটি সংখ্যাসহ) ক	য়টি সংখ্যা ৪ দ্বারা বিভাজ্য?	(D)
(A) 23	(B) 20	⊚ ২8	(D) 22
৪৭. ৬, ৮, ১০ এর গাণিতি	তিক গড় ৭,৯ এবং ০	কান সংখ্যার গাণিতিক গড়ের স	নমান? B
(A) (C	B &	© &	D >0
90. যদি x+5y=16 এবং	x=3y হয়, তাহলে y=	কত?	D
▲ -24	B -2	© 4	D 2
91. 'ক' ও 'খ' দুটি সংখ্য	া।'ক' এর <u>১</u> এবং '	খ' এর <u>১</u> যোগ করলে ৪৫ হ	য়।'খ' এর 🛕
<u>১</u> এবং 'ক' এর ২	যোগ করলে ৫০ হয়।	'ক' ও 'খ' এর মান কত?	
🛕 ক=৫০, খ=৬০	৪ ক=৬০, খ=৫০	© ক=৪০, খ=৪৮) ক=৬০, খ=৪৮
		ও ৭ ঘণ্টায় করতে পারে। দুটি টুকু কাজ করতে পারবে?	মেশিনে 🛕
A 55	B &	© * <u>°</u>	© 23
	_		
পারেনি তাদের ১২ জ	ন কম্পিউটার বিজ্ঞান	ারীক্ষার্থী পাস করেছে। যারা পা কোর্সে অংশগ্রহণ করেছে এবং গীক্ষার্থী পরীক্ষায় অংশগ্রহণ করে	৩০ জন
\land ৬০ জন	B ৮০ জন	ⓒ ১০০ জন	১২০ জন
· ·		হয়েছে। একটি ২০% লাভে এব মলিয়ে কত লোকসান হয়েছে?	ং অন্যটি 🔘
🛕 লাভ-লোকসান কিছু	ই হয়নি B ৯০০	টাকা 🔘 ৩০০ টাকা	ত ৬০০ টাকা
দ্বিতীয় একটি পাইপ	দিয়ে চৌবাচ্চাটি ভর্তি ব	নয়ে ৫ ঘন্টায় সম্পূর্ণ ভর্তি করা করতে ৩ ঘণ্টা লাগে। দুটি পাই শ ভর্তি করতে কত সময় লাগ	ইপ
🔈 💆 ঘণ্টা	B <u>৩</u> ঘণ্টা	© ^৫ ঘণ্টা	ত

96. ঢাকা থেকে টাঙ্গাইলের দূরত্ব ৪৫ মাইল। করিম ঘন্টায় ৩ মাইল বেগে হাঁটে এবং

রহিম ঘন্টায় ৪ মাইল বেগে হাঁটে। করিম ঢাকা থেকে রওয়ানার এক ঘণ্টা পর রহিম

♠ ≥8	B 20	© २२	(D) \$\$
•	ত্তাকার ক্ষেত্রকে একই ে নো এক দিকের দৈর্ঘ্য ব	ক্ষত্রফলের একটি বর্গক্ষে ত হবে?	ত করলে,
\land ২৮ ফুট	® ৩৬.৮ ফুট	© ৪৯.৬ ফুট	© 88 ফুট
	` - `	তলদেশ মাটিতে বাড়িটির র ছাদ ছুঁয়ে আছে। মইটি	
৪৮ ফুট	B 83 ফুট	© ৪৪ ফুট	© ৪৩ ফুট
99. ১ হতে ১০০ পর্যন্ত	সংখ্যাসমূহের যোগফল	কত?	©
(A) ৪৯৯৯	B (ででつ)	© ৫০৫০	(coo)
100. 'মোনালিসা' চিত্রটি	টর চিত্রকর কে?		B
মাইকেল এঞ্জেল	В লিওনার্দো দ্য	ভিঞ্চি 🔘 ভ্যানগগ	পাবলো পিকাসো

টাঙ্গাইল থেকে ঢাকা রওয়ানা হয়েছে। রহিম কত মাইল হাঁটার পর করিমের সাথে

দেখা হবে?

ক্যারিয়ার উন্নায়নের পথে জব প্রিপারেশন হাতের মুঠে