S				
1.0	8	Bour		
	13	8		
	3	14	25	
			2.0	0



	2
Answer Sheet No	
Sig. of Invigilator	

## GENERAL SCIENCE SSC-I

NOTE	:- Se	ction-/	ne complete	a in the	arts of this secti first 20 minute ed. Do not use le	s and	handed over	d on the	he question paper Centre Superinten	
Q. 1	Circ	le the c	orrect option i	e. A / B /	C / D. Each part	carrie	s one mark.			
	(i)				ists is related to th					
		A.	Darwin	B.	Archimedes			D.	Newton	
	(ii)	Bu A	Ali Sina wrote al	out more	than	b	ooks.			
		A.	100	B.	150	C.	200	D.	250	
	(iii)	Whic	ch year was the	first teles	scope invented?					
		A.	1208 AD	B.	1601 AD	C.	1610 AD	D.	1614 AD	
	(iv)	Grap	hite is an allotr	opic form	of carbon which is	S				
		A.	Soft	B.	Slightly soft	C.	Hard	D.	Hardest	
	(v)	Wha	t percentage co	mposition	n of oxygen by vol	ume is	present in air?			
		A.	0.03 % by v	olume		B.	0.94 % by vol	ume		
		C.	12.08 % by	volume		D.	20.99 % by vo	olume		
	(vi)	Biolo	gical Fixation o	f Nitroger	is done by					
		A.	Bacteria	B.	Fungi	C.	Virus	D.	Algae	
	(vii)	Which of the following diseases is <b>NOT</b> caused by virus?								
		A.	Small pox	B.	Typhoid	C.	Polio	D.	Influenza	
	(viii)	Morp	hine is manufac	ctured fro	m					
		A.	Bhang (canr	abis sati	va)	В.	Charas			
		C.	Opium			D.	Hashish (Mari	juana)		
	(ix)	Which	h of the followin	g medicir	nes can kill the ger	ms?				
		Α.	Antigen	B.	Antibody	C.	Antibiotics	D.	Anti-coagulant	
	(x)	Which	Which of the following is a pollution free form of energy?							
		A.	Nuclear	B.	Electrical	C.	Both A and B	D.	None of these	
	(xi)	Which	n branch of phy	sical scie	nce deals with the	nature	e, composition an	d prope	erties of matter?	
		A.	Geology	B.	Physics	C.		D.	Astronomy	
	(xii)	Energ	y supplied by o	ne glass	of milk is		_			
		A.	620 kJ	B.	630 kJ	C.	640 kJ	D.	670 kJ	
	(xiii)	N-type	e semiconducto	r is forme	ed by the addition	of				
		A.	Indium	B.	Gallium	C.	Arsenic	D.	None of these	
	(xiv)	Which	of the following	g elemen	ts is related to the	fifth gr	oup of periodic to	able?		
		A.	Antimony	B.	Silicon	C.	Germanium	D.	Cobalt	
(1)	(xv)	The ra	ange of Televisi	on transn	nission from T.V a	ntenna	is			
		A.	1000 km	B.	200 km	C.	60 km	D.	20 km	
	For E	caminer	's use only:							
		1								
						Total	Marks:		15	

---- 1SA 1212----

Student Bounty.com

ig. of Candidate:			Sig. of Invigilator:					9
***************************************		س سی-ا	بس اید	ر سائنس ا	جنرز			
		(	رنم 15	حقیهاوّل (گل	5		20 منٹ	قت:
و او پیل براستدام و و	y - 11 11		/			ہے۔اس کے جوابات پر ہے پر تی دیے جاکے		: ئ
-09-04-18-0-12-20						٢٠٠٥ عند الفاط ليعني الف ار		وال نمبرا:
			,,,,_			درج ذیل میں سے کون سا سائنس دا		
يْيوش	_,	الديسن	-2		ے۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔	20		
034					1000	بوعلی سینا نے تقریباً		
250	ر_	200	-2	150	_ب	الف_ 100		
						ىپلى دورېين كس سال ايجاد ہو كى ؟	(iii)	
-1614	_)	£1610	-2	£1601		الف_ 1208ء		
				~		گریفائٹ کاربن کا ایسا بہروپ ہے?	(iv)	
انتہائی سخت ہے	_,	سخت ہے	-3-	معمولى سازم		الف_ زم		
						بمواميس آسيجن كتنے فيصد بلحاظ حجم موج		
		0.94 فيصد بلحاظ فجم				الف _ 0.03 فيصد بلحاظ جم		
		20.99 فيصد بلحاظ تحجم	-3			ے۔ 12.08 نیسر بلحاظ جم		
,						نائٹر وجن کی حیاتیاتی فلسیشن کس کے .		
الجی	_)	وائزس	-2	فخائى		الف۔ بیکٹیریا موجوعات میں میں مصا		
الفلوأنشزا		1.	7			درج ذیل تمام بیاریاں وائزس سے پھیا ان		
العلواسرا	_,	भें में	-2	تپدن		الف۔ چیک مارفین س ہے بتی ہے؟		
حثث	-,1	افيون	-2	UZ	7-2	ار مان سے ان ہے، الف_ بھنگ		
0 =	-2	05	-0	U-1,2	جد ر	ے۔ درج ذیل میں ہے کون می دواجرا شیم کش		
اینتی کوا یگولیتی	-1	اينثى بايؤتكس	-2	اینٹی ہاڈ ی		الف_ اینٹی جن		
		0 4.0				درج ذیل میں ہے کون می توانائی آلود ً		
ورج شدہ میں ہے کوئی نہیں	-,	الف اور ب دونوں	-2	برتی	-ب	لف_ نيوكلير		
			94	، اور خواص سے بحث کر فی	اہیت ، تراکیب	طبعی سائنس کی کون می شاخ مادے کی .	(xi)	
فلكيات	_,	ليمير	-ك	طبيعات		لف_ ارضيات		
						یک گلاس دودھ سے کتنی تو انائی حاصل		
670 كلوجول	-2	640 كلوجول	-&			لف_ 620 كلوجول		
						ین ٹائپ سیمی کنڈ کٹر بنانے کے لیے		
درج شدہ میں سے کوئی نہیں	-)	آرسينک	-&			لف۔ اعثریم		
100 140		17.60			5 37 77 5	کس عضر کا تعلق پیری اوڈ کٹیبل کے مذہبہ		
كوبالث	-3	يرسيني	-2			لف۔ اینٹی منی ما ، ما کا کا کا ماند		
						بلی ویثرن انٹینا کے ذریعے ٹی وی نشر محمد مصالحہ کا میٹر		
20 كلومينر	-)	60 كلوميشر	-2	200 عويمر		نف_ 1000 کلومیٹر	ı	

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF



## GENERAL SCIENCE SSC-I

Student Bounty Com

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 60

NOTE:- Answer any twelve parts from Section 'B' and any three questions from Section 'C' on the separately provided answer book. Use supplementary answer sheet i.e. Sheet-B if required. Write your answers

## neatly and legibly. SECTION - B (Marks 36) $(12 \times 3 = 36)$ Attempt any TWELVE parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines. Write down the contribution of Ibne Baitar to the field of science. Compare the properties of Diamond and Graphite. What is the role of science in Medicine? What is the importance of Calcium in human body? Write down the uses of Carbon dioxide. (iv) (v) Write short notes on three forms of Iron. List any three compounds of Potassium. What are the symptoms and treatment of Polio? (vii) (viii) Write the precautions to reduce Thread worm disease. Write briefly about the diseases caused by Smoking. Write down any three factors for mental illness. (x) (xi) Define Biomass Write a short note on energy conservation in transport. Write down any three ways to control air pollution. Define Mechanical energy. Also give examples. What is a CPU? What are the symptoms of Whooping-cough? (xiii) (xiv) (xv) (xvi) (XVII) Write down the uses of Diodes. SECTION - C (Marks 24) $(3 \times 8 = 24)$ Attempt any THREE questions. All questions carry equal marks. Note: Describe the branches of Physical science. 0.3 Explain the main agencies involved in the spreading of germs. a. Draw the block diagram of T.V Transmitter. b. Q. 4 Write a note on Microprocessor Write notes on the following: a. Compounds of Sodium and their uses Q. 6 Functions of Chlorine in daily life حقددوم (كل نمبر 36) سوال نمبرا مندرجد ذیل میں سے کوئی سے بارہ (12) اجزاء کے تین سے چارسطروں تک محدود جوابات المصین: (12x3=36) ابن بیطار کے سائنسی کارنا ہے تج مرکزیں۔ (ii) ہیرے اور گریفائٹ کی خصوصیات کامواز نہ کریں۔ دوا سازی میں سائنس کا کیا کردارے؟ (iv) انسائی جم کے لیے کیشیم کی کیااہمت ہے؟ (iii) كارين و انى آكسائيد كاستعالات كلي (Vi) الوسم كي تين اقسام يرمخ قرنوك كيم \_\_ بوٹاشیم کے تین مرکبات کے نام کھیے۔ (vii) (Viii) يوليوكي علامات اور علاج كمابس؟ تقریلہ درم ہے ہونے والی بیاری ہے: بچنے کیا حتیاطی مذابیر کھیے۔ (x) سگریٹ نوٹی سے پیدا ہونے والی بیاریوں کے بارے میں مختفرا تحریر کریں۔ وی عوارض کے کوئی ہے تین عوامل تحریر سیجیے۔ بایوماس کی تعریف کریں۔ (xii) (xiv) فضائی الودگی پر قابو پانے کے کوئی سے تین طریقے کھیے۔ ٹِرانسپورٹ میں آوانائی کی بجت پرمخضرنوٹ کھیے۔ (xiii) مكييكل توانائي كي تعريف ليجيه نيز مثالين دير\_ (XV) (xvi) کی یو (CPU) کیاہے؟ کالی کھانسی کی علامات کیا ہیں؟ (xvii) (xviii) ڈاپوڈز کے استعال تحریریں۔ حقه سوم (گل نمبر 24) (کوئی سے تین سوال حل کیجے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔) (3x8=24)سوال فمبرام طبعی سائنس کی شاخیس بیان کریں۔ سوال نمبرا براثيم كے كھيلاؤ ميں كارفرما اہم عوامل واضح كريں۔ سوال تمبره\_ الف\_ لى وى فرأسميز كى بلاك دُايا گرام بنائيں-سوال نمبر٧- مندرجه ذیل پرنوٹ کھیں: الف- سوڈیم کے مرکبات اور ان کے استعمالات