S.S.C (Part-I) A/2023 (For all Sessions)

Roll	No to be filled in by the candidate		Paper Code	5 0 9	1
General Science (Objective)		Group - I		جزل ساننس (معروضی)	
Time:20 Minutes		Rwp-1-23		Marks: 1	
Note: Write answers to the questions on the objective answer sheet provided. Four possible answers are given. Which answ you consider correct fill the corresponding circle A,B,C or D in front of each question with marker or ink on the answ sheet provided.					
) پر درست جواب کا انتخاب کرتے ہوئے متعلقہ	D,C دیئے گئے ہیں۔جو انی کالج	ہر سوال کے چار مکنہ جو آبات B,A.	الوث:
1.1	Who is founder of chemistry:		* :	علم كيمياء كاباني س كوكهاجاتاب	1-1
	(A) Ibn-ul-Haitham اين الهيثم	(B) Jabir-b	in-Hayyan	جابر بن حیان	
	البيروني (C) Al-Bairuni	(D) Bu Ali		بوعلی سینا	
2.	Ibn-ul-Haitham is related to which branch of so	ience:	ثانے ہے:	ابن الهيثم كالتعلق سائنس كى كس	-2
	(A) Sound آواز (B) Heat	117 (C) Light	D) Cl) روشن	hemistry يميا	
3.	Science of measurement is called:			پیائش کی سائنس کہلاتی ہے۔	-3
	(A) Physics ビジ (B) Chemistry	(C) Biology کیمشری	(D) A بيانو.ي	زراعت agriculture	
4.	The form of carbon which is not crystalline:		:	کارین کی جو فارم کر سٹلائن نہیں۔	_4
	(A) Charcoal چارکول (B) Graphite	(C) Bucky Bal گریفائد	(D) کی بالا ls	ايرا Diamond	
5.	The contents of sodium in leafy tissues vary fro			پتوں میں سوڈیم کی مقد ار ہو تی۔	-5
	(A) 0.01 - 10 % (B) 10 - 15 %	(C) 12 - 16	% (D)	16 - 20 %	
6.	An essential element for protein is:	1/2 (D) Q 1	(D) M	پروٹین کا ایک بنیادی جزوہے: ن	- 6
	(A) Oxygen آگیجی (B) Nitrogen	(C) Carbon		فی إون eon	
7.	The types of Nucleotides in DNA are:	(C) 3	1	ڈی این اے کے نیو کلیو ٹائیڈز کی ا 1	<u> -7</u>
8.	(A) 5 (B) 4 The function of platelets is:	(C)	(D)	ا یلیٹ لیٹس کا فنکشن ہو تا نے:	-8
0.	(A) Blood clotting تون کو مجمد که ا	(B) Engulfi	ng Bacteria	پیت که من مار بات. بیکشیر یا کو نگلنا	 0
	(C) To produce antibodies الخياد يجديد الريا		of oxygen		
9.	Fats are formed by the combination of:	(=)	A	وہ کمیاونڈز جن کے ملنے سے فیٹس	- 9
,	(A) Glucose + Glucose Slucose	(B) Water + ca		يانى + كاربن ڈائى اکسائیڈ	
	(C) Glycerol + fatty acids			پې ۱۰۰ورين د و ياني اما ئنواليىلەز + يانى	
10.	The disease caused by deficiency of vitamin "D			T .	-10
10.	(A) Scurvy (B) T.B	· ·			-
11.		ÇO (=)		و یہ اور کے کا شخے سے بھاری لاحق	-11
•••	(A) T.B نان (B) Flu	لو (C) Rabies		•	
12.	The age of child in which he is given first inject			نى سى جى كايىللانىكە بچوں كوجس [.]	-12
	-	يرت (C) At Birth			
13.	The drinks which can be used more in Hepatitis			وه مشروبات جومهیا ٹائٹس میں ز	-13
13.	-	(C) Sugar cane juic		42	-113
14	Ozone forms a protective layer in:	(e) sugar tunejune		اوزون ایثا سفیر کی کس تهه میس ح	-14
17,	(A) Troposphere رُويِ سَيْرِ	(B) Stratos		اورون په مير سفر پيوسفير	~17
	(C) Mesosphere يروسنير (C) Mesosphere	(D) Thermo		سريد پير تھر موسفير	
15.	The thickness of atmosphere is:			سر ہو بیر ایٹاسفیر کی موٹائی ہے۔'	~ 15
15.	(A) 1000 Km (B) 1200 Km	(C) 1600 K	m · (D)	200 Km	-1,5
		237-09-A*	4		

Roll No

General Science (Subjective)

Time: 2:10 Hours

Section - I

جزل مائنس (انثائیہ) Marks: 60 حصيراول

Attempt any six parts of the question.

to be filled in by the candidate

Define Era of Islamic chemistry.

Write the scientific work of Al-Bairuni.

When and where Pakistan performed necular test? (iii)

Define Biology.

Give two examples of ancient technology.

Write two uses of Bucky balls.

(vii) Describe Nitrogen cycle.

(viii) Write two uses of sodium.

Which things are required for burning process?

Attempt any six parts of the question.

Define genetic Engineering. (i)

What is transgenic organism? (ii)

Write four roles of genetic engineering in (iii) agriculture and livestock.

Define vaccines. (iv)

What is diet for old people?

What are hormones? (vi)

What is meant by aging? (vii)

What is Beri Beri? (viii)

hn. Och Write two names of hormones secreted by pancreas: (ix)

Attempt any six parts of the question.

How can we prevent dengue from spreading? (i)

How typhoid spreads from patient to others?

What is sterilization? (iii)

(iv) How can we get rid of malaria and bilharzia?

Write two advantages of atmosphere. (v)

What is global warming? (vi)

What are the hazards of land pollution? (vii)

(viii) How petroleum was formed?

What is an ore? (ix)

Note:

(2x6=12)

(2x6=12)

(2x6=12)

كوئى سے جھ اجزاكو حل يجيد

(i) اسلامی کیمیا گری کے دور کی تعریف کریں۔

(ii) البيروني كي سائنسي خدمات تحرير كرين_

(iii) یاکتان نے ایٹی دھا کے کب اور کہاں کیتے؟

(iv) بائيولوجي کي تعريف کريں۔

(v) زمانه قدیم کی تیکنالوجی کی دومثالیس دیں۔

(vi) کی بالز کے دواستعال لکھیں۔

(vii) نائٹروجن سائٹیل بیان کریں۔

(viii) سوڈیم کے دواستعال لکھیں۔

(ix) طلغ کے عمل کے لیے کن چزوں کی ضرورت ہوتی ہے؟

كونى سے جھ اجزاكو عل يجئے۔

(i) جينئك الجيئرنگ كي تعريف كري_

(ii) ٹرانس جینیٹک جاندار کیاہو تاہے؟

(iii) زراعت اور لا ئيوسٹاک ميں جينينگ انجينٽرنگ کے چار کر دار تحرير کريں۔

(iv) ويكسينز كي تعريف ككھے۔

(V) عمر رسیده افراد کی غذاکیاہے؟

(vi) بارمونز کیا ہوتے ہیں؟

(vii) ایکنگ ہے کیام ادے؟

(viii) بریبری کیاہے؟

پنکر یازے خارج ہونے والے دوبار مونز کے نام لکھیں۔

كوئى سے جھ اجزاكو على يجيز

(i) ہم ڈینگی کے پھیلاؤ کو کس طرح روک سکتے ہیں؟

(ii) ٹائیفائیڈ مریف سے دوسروں تک کیسے پھیلتا ہے؟

(iii) سرلائزیش سے کیام ادے؟

(iv) ملیر یااور بل ہر زیاجیسی بیار یوں سے کیے نجات یال جاسکا

(V) ابٹاسفیر کے دوفوائد تحریر کریں۔

(vi) گلوبل وارمنگ سے کیام اوے؟

(vii) زینی آلودگی کے کمانقصانات ہیں؟

(viii) یٹر ولیم کسے وجود میں آیا؟

(ix) اورے کیام ادے؟

Section - II

Attempt any three questions from the following:

(8x3=24)

نوث: - درج ذیل میں سے کو کی سے تین سوالات کے جو اہات جم بر کریں۔

Write a note on contribution of Jabir Bin Hayyan for 5. (a) the development of science.

Explain that water is a universal solvent. (b)

Discuss in detail on Blood groups. 6. (a)

Write a note on vaccines. (b)

What is differences between fats and oils? 7. (a)

Discuss in detail about diet for old and for young persons. (b)

Write a detailed note on narcotics? 8. (a) What is nerves break down? Explain in detail? (b)

Explain use and environmental effects of fossil fuels. 9. (a)

Describe the measures to reduce the pollution. (b)

5- (1) مائنس كى ترتى كے ليے جابر بن حيان كى غدمات ير نوك كھيں۔

(ب) وضاحت کریں کے یانی ایک بونیورسل سالوینٹ ہے۔

6۔ (۱) بلذ گروپس پروضاحت ہے بان کیجے۔

(ب) ويكسينزيرلوث لكصه

7- (1) فينس اور آ كلزمين كمافرق بين؟

(ب) نوجوانوں اور عمر رسیدہ افراد کی غذاء کے متعلق وضاحت کریں۔

8۔ (1) نار کو کاس پر تنعیلی نوٹ کھیے؟

(ب) نروس بريك ذاون كياب، اس بر تفصيل نوث لكهي؟

فوسل فیولز کے استعال اور ماحول پر اثرات کی وضاحت کریں۔

(ب) آلودگی کے خاتمے کی تداہیر بیان کیجے۔

238-09-A

(A) Silicon

(B) Gem stone

R	oll No to be filled in by the candidate	S.S.C (Part-I) A/2023 (For all Sessions)				
1			Paper Code	5 0 9	2	
	General Science (Objective)	Group - II		ں (معروضی)	ل سائتنو	
		17-2-23		Mar	rks : 1	
140	ote: Write answers to the questions on the ob are given. Which answer you consider front of each question with marker or ink	correct fill the corresponds on the answer sheet p	ponding circl provided.	e A,B,C or D in	n	
1.				ر سوان سے چار ملتہ بواہات البیرونی کی شہرہ آفاق کتاب کانام		
*	(A) Kitab-ul-Manazir تآب المناظر	(B) Al-Havi		ا بیروی ن مهره اول ساب مان الحاوی	1.	
	(C) Al-Shafa الثقاء		ul-Amakin	بى دى تىخرىر الاماكن		
2	2. Was born in Khawarizam, the central city of Asia		•	ریران کی وسطی ایشیا کے شہر خوارزم میں پید		
	(A) Al-Bairuni البيروني	(B) Ibn-ul-H		ر حل المايوب عمر والوو المل فاي ابن الهيثم		
	(C) Jabir Bin Hayyan	(D) Bu Ali S	ina	بوعلی سینا بوعلی سینا		
3	. Meaning of "Bios" is:			یائی اوس کا مطلب ہے:	,	
	(A) Air (B) Soil	ثل (C) Water	يانى (D) I			
4	. The form of carbon which is not crystalline:			کار بن کی جو فارم کرسٹلائن نہیں۔	ر ر	
	ى (B) Graphite چاركول (A) Charcoal	ريائر (C) Bucky Ball		,		
5.	. The chemistry of carbon compounds is called:		:ن:	کار بن کے کمیاو ٹڈز کی کیمیا کو کہتے		
	(A) Analytical chemistry	(B) Geochem		جيو كيمسشرى		
	(C) Organic chemistry اميان يميا	(D) Inorganio	chemistry	غير ناسياني كيميا		
6.	But, and an additional in	as in air. میس کی ہے۔	ہے زیادہ مقد اس	نائٹر وجن کے بعد ہوا میں سب۔	-6	
	(A) Hydrogen ایگروجن (B) Oxygen	F1 (C) Methane	D) He) سيتحسين	اليم lium		
7.	and to mode by the combination of.	•	ں بنتے ہیں:	وہ کمیاونڈزجن کے ملفے سے فیشہ	-7	
	(A) Glucose كُلُوكُورُ	(B) Water + carb	on dioxide	يانى + كاربن ڈائى اکسائیڈ		
	(C) Glycerol + fatty acids کليسرول + ليني اليدز	(D) Amino acid +	water	اما ئوايىڭەز + يانى		
8.	was majouded in.	· 0-	ب كرائي كئي -	بائيو فيكنالوجي كي اصطلاح متعارة	-8	
9.	(A) 1970 (B) 1975 Blood clotting protein found in the blood plasma	(C) 1980	(D)	1985		
	(A) Substrate بينريث	(B) Haemogle		پلازماییں خون کو جمانے والی پر و م	-9	
	اریک نبریزدن (C) Fibrinogen	(D) Glycolysis	* *	جيمو گ لوبن مري		
10.	The hormone which controls involuntary action of			گلائیکولائسز جسر و میرو		
	(A) Thyroxin تعالى دوكس (B) Epinephrine رين			وہ ہار مون جو جسم کے غیر اراد آ	-10	
11.	The vitamin which helps in blood clotting is:	Qi (C) Adicilal		انسولین Insulin		
	(A) A (B) D	(C) E		خون کے جمنے میں مدد گاروٹا ^م K	-11	
12.	and the child injected with h	neasles in:	الگاہے؟	K خسر ه کاښکیه پچوں کوئمس عمر میر	-12	
٠	(A) At birth پيدائش کورتت (B) First month	ایک (C) 3rd month	D) 9th 1 تين			
13.	The nervous breakdown is caused by:		:	نروس بريك ڈاؤن كى وجه	~ 13	
	(A) Phobia نبيا (B) Depression	(C) Hysteria		اسیڈیٹوز latives		
14.	parparent of surpoin atomice in an is.			موای <i>ن کار بن ڈائی آ کسائیڈ</i> کا	-14	
15	(A) 40 % (B) 0.4 %	(C) 0.04 %	(D)	0.004 %		
15.	The compound used in glass manufacturing is:		ل ہو تاہے:	شیشہ بنانے میں مرکب استعا	-15	

جيم سٹون (C) Paraffin

239-09-A*

رين (D) Asphalt

to be filled in by the candidate Roll No Group - II جزل سائنس (انثائيه) General Science (Subjective) Marks: 60 Time: 2:10 Hours 2wp-2-23 حصداول Section - I كوئى سے جھ اجزاكو عل يجيئے۔ (2x6=12)Attempt any six parts of the question. 2. فزئس کی تعریف سیحے اس کی دوشاخوں کے نام لکھے۔ Define physics. Write down two name of its branches. حابر بن حیان کے دو کارناہے تح پر کیجے۔ Write two contributions of Jabir Bin Hayyan. (iii) بائيو فزكس اور جيو فزكس ميس كما فرق ہے؟ What is difference between Bio-physics and Geo-physics? (iii) (iv) سائنی طریقه کار کی تعریف کیچئے۔ Define scientific method. (iv) When and where Muhammad Bin Zikrya Al-Razi was born? (v) محمد بن ذکریاالرازی کب اور کہاں پیدا ہوئے؟ (v) (vi) کارین کی دوایلوٹرویک فارمز کے نام کھتے۔ Write name of two allotropic forms of carbon. (vi) (vii) یانی کی دو خصوصیات بیان کیجید Describe two properties of water. (vii) (viii) کاربن سائکل سے کمام ادے؟ What is meant by carbon cycle? (viii) (ix) ریسپیریشن کی تعریف سیجیے۔ Define respiration. (ix) كونى سے چھ اجزاكو عل يجيز Attempt any six parts of the question. (2x6=12)3. (i) أكاين اك كياب؟ What is DNA? (i) (ii) بلڈ گروپس کے جارنام لکھیں۔ Write four names of blood groups. (ii) (iii) انزائمز کی اہمیت بیان کریں۔ Write down importance of enzymes. (iii) (iv) میٹابولزم کی تعریف لکھیں۔ Define Metabolism. (iv) 4? (2x6=12) (V) متوازن غذاكياي؟ What is balanced diet? (v) (vi) ایجنگ کیا ہے؟ What is aging? (vi) (vii) فسٹ ایڈ کیا ہے؟ What is first Aid? (vii) (viii) خوراک کے بنیادی اجزاء کون کون سے ہیں؟ What are basic components of food? (viii) انسولین کاکہا کر دارے؟ (ix) What is role of insulin? (ix) كوئى سے چھ اجزاكو عل يجيئے۔ Attempt any six parts of the question. 4. (i) سٹر لائزیشن کماہے؟ What is sterilization? (i) (ii) بروتکاکش کیاہے؟ What is bronchitis? (ii) (iii) نار کو ککس کی تعریف کیجے۔ (iii) Define narcotics. (iv) ڈینگی بخار کاعلاج کیاہے؟ What is the curer of Dengue fever? (iv) (V) کلوروفلوروکاربنز کیاہیں؟ What are chlorofloro carbons? (v) (vi) قدرتی گیس کیاہے؟ What is natural gas? (vi) (vii) وسائل کماہیں؟ What are resources? (vii) (viii) فوسل فيول كيي ييغ؟ How were fossil fuels formed? (viii) (ix) اورون کیاہے؟ What is Ozone? (ix) حصه ووم Section - II Attempt any three questions from the following: (8x3=24)نوث: -ورج ذیل میں سے کو کی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کریں۔ Note: 5_ (1) سائنس اور فیکنالوجی کاجاری زندگی میں کیا کروار ہے؟ What is role of science and technology in our life? (ب) ریزگیسز کے استعالات تفصیل سے بیان کریں۔ Write in detail uses of Rare Gases. (b) 6- (1) خون اور أس كے افعال ير نوٹ كھيئے۔ Write a note on Blood and its functions. (a) (ب) ڈی۔این۔اے بطور وراثتی مادہ تحریر سیجے۔ Write DNA as Hereditary Material. (b) 7- (1) فيش اور آئلزير نوث كلميس-Write a note on fats and oils. (a) (ب) اینبیل بائث کی صورت میں فرسٹ ایڈیر نوٹ کھیں۔ (b) Write a note on first aid for animal bite. 8- (1) كالراير نوث تحرير كري-Write note on cholera. (a) (ب) ۋىرىش پرنوٹ تكھيں۔ Write note on Depression. (b) 9- (1) ایٹاسفیر کی جار تہوں کے بارے میں بیان کریں۔ 9. Describe about the four layers of atmosphere. (a)

(ب) محرین ہاؤس ایکٹ سے کہام ادہے؟ اس کے پیدا ہونے کی وجوبات اور ماحول پر

افزات بیان کری۔

What is meant by green house effect. Describe

its causes and effects on environment.

(b)