Biology 2017 Annual	2
Chemistry 2017 Annual	10
Computer Science 2017 Annual	18
Englisih Compulsory 2017 Annual	22
Islamiat Compulsory 2017 Annual	30
Mathematics 2017 Annual	38
Pakistan Studies 2017 Annual	46
Physics 2017 Annual	49
Urdu Compulsory 2017 Annual	57

MEDIATE AND TO SEE	Roll No.	Answer Sheet No	35
LAMABAD. PO	Sig. of Candidate	Sig. of Invigilator	

			SEC	CTION - A	Mark	s 12)			
allo	wed: 2	0 Minutes						·	
lt	should	is compulsory. be completed inverwriting is not	n the f	irst 20 minute	s and	handed over t	d on the	e question paper itsel Centre Superintenden	
Cir	cle the co	orrect option i.e.	A/B/C	/ D. Each part	carries	one mark.			
(i)	Simil	ar groups of cells,	perform	ning the same fu	nctions	are called:			
	A.	Organelle	B.	Organ	C.	Tissue	D.	Organ system	
(ii)	Wha	t is TRUE about v	olvox?						
	Α.	Unicellular Pro	karyote		B.	Colonial euka	ryote		
	C.	Unicellular euk	aryote		D.	Multicellular e	eukaryote	е	
(iii)	Whic	h one of the follow	ving in n	ot a characterist	ic of a h	nypothesis?			
	A.	Must be consis	stent wit	h al l the availabl	e data				
	B.	Must make pre	edictions	i					
	C.	Must be testab	ole						
	D.	Must be correct	et						
(iv)	Virus	ses are assigned t	o the kir	igdom:					
	Α.	Monera			В.	Protista			
	C.	Fungi			D.	Not included	in any ki	ngdom	
(v)	How	many Indus dolph	nins are	left today in Indu	ıs River	?			
	A.	6000	B.	600	C.	60	D.	06	
(vi)	The	cell wall in plants	is compo	osed of:					
	A.	Chitin	B.	Peptidoglycar	C.	Cholesterol	D.	Cellulose	
(vii)) Whic	ch of the following	features	s of cell division	are very	different for ani	mal and	plant cells?	
	A.	Prophase	B.	Metaphase	C.	Anaphase	D.	Cytokinesis	
(viii) Wha	t is true about cof	actors?						
	A.	Break Hydroge	en bond	s in Proteins	B.	Help facilitate	enzyme	e activity	
	C.	Increase activ	ation en	ergy	D.	Are compose	ed of proteins		
(ix)	In w	hich component o	f the lea	f cells, chlorophy	/II is pre	esent?			
	A.	Stroma			B.	Plasma mem	brane		
	C.	Thylakoids			D.	Cytoplasm			
(x)	The	pancreas produce	es digest	tive enzymes an	d releas	ses them in to the	e:		
	A.	Colon	В.	Gall Bladder	C.	Liver	D.	Duodenum	
(xi)	Ston	nata close when th	ne guard	d cells:					
	A.	Lose water			B.	Become turg	id		
	C.	Gain chloride	ions		D.	Gain potassi	um ions		
(xii) Whic	ch of the following	is NOT	a type of leukoc	yte?				
	Α.	Lymphocyte	B.	Monocyte	C.	Eosinophil	D.	Osteocyte	
Fo	r Examin	er's use only:		<u> </u>	Tota	l Marks:		12	
					, Ota	i Hidino.		· - _	

----- 1SA 1710 (L) -----

Roll No.				Answer Sheet	t No		Ti dayo	AMEDIATE AND STORE
Sig. of Candidate: _				Sig. of Invigila	ator:		Treasurit	ISLAM A BAD AND AND A STATE OF THE STATE OF
		سی-ا	ں ایس	الوجى ايس	<u></u>			
		(ىنمبر12	ھتەاوّل (گا		<u>ن</u>	20 من	وقت:
 نبیں ہے۔لیڈ پنس کا استعال ممنوع ہے۔	ات كردوباره ككينه كي اجاز س	کے حوالے کر دیا جائے۔	مل کرے ناظم مرکز	اے۔اس کو پہلے ہیں منٹ بیں کم	چ پرہی دیے جا کیں	زی ہے۔اس کے جوابات پر۔	حشداة للا	توث:
	يه نمبر ہے۔	ه لگائیں۔ہرجزوکاا	ب سے گرد دائر	ا د میں سے درست جوار				سوال نمبر
						کام کرنے والے سیزے ً		(i)
آرگن سشم	ر.	فيقو	-&			آرگنیل مد ک مدخ		(12)
ملنز سال ک	ٺ ر۔	1 5 M-31	ۍ۔	•		، میں سے کون سی خصوصیت یونی سیلولر پرو کیر یوٹ		(ii)
ن يبور يو بيريوت	<i>ت</i> ر۔		ن-		•	یں یور پردیر پوت میں سے کون سی خاصیت اُ		(iii)
ىكتى ہوں	۔ سے مزید پریڈ کشنز کی جا	اس ہائیو تھیس ۔	ب۔			تمام دستیاب ڈیٹا سے		
	درست ہونا چاہیے	ہائپوتھیس کو بالکل	ر			اسے ٹمیٹ کیا جا سکتا ہ		
						ج ذیل س کنگڈم میں شام		(iv)
ڪسي کنگذم ميں شامل نہيں	_)	فنجائی	ئ-			مونیرا نده میںانڈسڈ الفن کی کتخ		(1)
a ² ,		به اثم	ئ-	•		ندههٔ من اند ک داشن د چهه هزار		(v)
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	٠	<i>D</i> V	-0	, u	ب ے؟	پیہ ہور بل وال کس سے بنی ہوتی	يودول کی <i>-</i>	(vi)
سيلولوز	_,	كوليسثرول	ئ-			كائثن		
			مختلف ہے؟	ں کی شیل ڈ ویٹر ن میں بالکل		-		(vii)
سائتۇ كائنيسز		أينافيز	ئ-			پرو ف نر م		
	: مد ټ او ا	Call Colors				کے بارے میں درج ذیل کو پروٹینز کے ہائیڈروجن		(viii)
O <u>r</u> 2	نے میں آسائی پیدا کر۔ تے ہیں	· .	ب ۔ ر۔	(پرومیز سے ہائید روبن ایکٹیویشن انرجی کو بڑھا		
	0,	-				زے کس جھے میں کلوروفل زیے کس		(ix)
سائنو پلازم	_,	فقائلا كوائد	-&	بلاز ماميمبرين	-ب	سشرو ما	الف	
						ئیسٹو اینزائم بنا کرانہیں سم ر		(x)
ويود شم	-)	جگر	-2	گال بلیڈر		کولون ، تا بد سام دسار		(i)
	ا ٹرجڈ ہوجاتے ہیں	كعول دارتيا			:.	وجاتے ہیں جب گارڈسلز یانی زکالتے ہیں		(ix)
		4 . 4	ب در دی			پول عات ین کلورائیڈ آئنز کیتے ہیں		
	_	1 7			فشم ہیں ہے؟	۔ یکون می لیوکوسائیٹ کی ایک	ان میں ست	(xii)
اوسٹیوسائٹ	-)	ای اوسین وفل	ئ-	مونوسائيك	ب۔	لمقوسا ئنث	الف۔	
) کرده نمبر:	۔۔۔۔۔۔۔ حاصل		12	فحل نمبر:	-	:	برائے متحن
) • (-		<u> </u>	/··			-

---- 1SA 1710 (L) ----

Biology 2017 Annual





BIOLOGY SSC-I

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 53

Answer any eleven parts from Section 'B' and any two 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 33)

- Q. 2 Attempt any ELEVEN parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines. $(11 \times 3 = 33)$
 - (i) Define the following:
 - Palaeontology
- b. Immunology
- C. Entomology
- Write the names and subjects of the books written by Jabir bin Hayan and Bu Ali Sina, in the field of (ii) biology.
- (iii) Differentiate between qualitative and quantitative observations with the help of examples.
- Write down the important observations recorded by A.F.A king to solve the problem of Malaria. (iv)
- (v) Differentiate between taxonomy and systematics. Write down the main aims of classification.
- Who proposed the five kingdom system of classification? On which features, this system is based? (iv)
- Differentiate among the phagocytosis, Pinocytosis and Exocytosis. (vii)
- (viii) Write down the important features of skeletal muscles, sieve tube cells and companion cells.
- (ix)Differentiate among Apoptosis, Necrosis and Apoptotic bodies.
- Define the following with examples: (x)
 - Macronutrients
- Micronutrients
- Eutrophication
- b. (xi) Write down the ways by which enzyme lower down the energy of activation.
- (xii) Write down the important events of Calvin cycle.
- (xiii) Describe aerobic respiration briefly with the help of chemical equation.
- (xiv) Why Pepsin, a powerful protein-digesting enzyme does not digest the walls of stomach, made of proteins?
- Describe Blood transfusions in Rh blood group system, briefly. (xy)

SECTION - C (Marks 20)

Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.

 $(2 \times 10 = 20)$

Q. 3 Write a detailed note on the structure and function of cell membrane and nucleus. a.

Also labeled diagrams.

(4+2)

Explain the transport of food in plants by pressure flow mechanism with the help of b.

labeled diagram.

(04)

Q. 4 Explain the significance of mitosis in detail. a.

(04)

h. Write notes on the following:

Disorders of gut

(ii) Blood Vessels (3+3)

Q. 5 Explain the mechanism of enzyme action by Lock and Key model and its modification. a.

Define specificity of enzymes.

(3+1)

h. Explain the important steps involved in Glycolysis, Kreb's Cycle and light reaction. (2+2+2)

-- 1SA 1710 (L) ---

بیالوجی ایس ایس سی-۱



ال نمبر حشد دوم اور سوم 53 تاریخ	2:40 گھنے صدر میں کے موالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی تی جوابی کا بی پردیں۔ صدر دوم میں سے گیارہ (11) اجزاء اور حصد سو	وقت. نوب:
ہم میں سے لول سے دو (2	سوال حل کریں۔ ایکسٹراشیٹ (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہیں۔	
	حقد دوم (گُل نمبر 33)	• (
11x3=33)	: مندرجہ ذیل میں سے کوئی سے گیارہ (11) اجزاء کے تین سے چارسطروں تک محدود جوابات تکھیں:	سوال تمبرا
	(i) ورج ذیل کی تعریف تیجیے:	
	الف- پیلنیفالوجی ب- امتونالوجی ج- امتومولوجی	
	(ii) بائیالوجی کے شعبہ میں کھھی گئی جاہر بن انسیان اور بوعلی سینا کی کتب کے نام ادرموضوع ککھیے۔	
	(iii) مقداری اور ما میتی مشاہدات میں کیافرق ہے؟ مثالوں ہے واضح کریں _	
	(iv) سایف اے کنگ کے وہ مشاہدات ہیان کریں جن ہے ملیریا کا سئِلے مل کرنے میں مد دلمی ۔	
	(V) شيكسادومي اور سستميشكس مين كيافرق ؟ كلاستيكيش كمقاصديان كيجيد	
	(vi) پانچ کِنگڈم سٹم کس نے تبحد یز کیا ؟ بیسٹم کن بنیادی خواص پر قائم ہے؟ پ	
	(vii) فیکومیٹوسس، پائنوسیٹوسس اور ایگزوسٹیوسس میں فرق بیان تیجیے۔ سیاست	
	(Viii) سکیلینل مسلز، سیونیو بز اور سممهیئن سیز کی اہم خصوصیات لکھیے ۔	
	(ix) اپاپئوسس، نیکروسس اور اپاپٹا ٹک باڈیز کافرق واضح کیجھے۔ پریں	
	(x) درج ذیل کی تعریف مثالوں سے بیان سیجیے۔ 	
	الف۔ میکرونیوٹرینٹس ب۔ ہانگرونیوٹرینٹس ج۔ پوٹرونکیشن	
	(xì) اینزائم کن طریقول ہےا کیٹیویشن از جی کوئم کرتے ہیں؟ کا مرکز کر سے جا برمزین سے	
	xii) کیلون سائنگل کے اہم مراحل کومختصر ابیان سیجیے۔ کہ کا ک دیشت کے سات سے متعدد سے م	
	ixi) کیمیکل ایکویشن کی مدو سے امرو بک ریسپائریشن مختصر آبیان کیمیجیہ۔ مذا مدر مصل دینئر سے میں میں متاب میں	
	xiv) پروٹینز کوڈ انجسٹ کرنے والا طاقتو راینز ائم پیپسن پروٹین ہے بنی معد ہے کی دیواروں کو کیوں ڈ انجسٹ نہیں کرتا ؟ پر سیسے ہوگا کے سیسٹ میں منز کی مذہبی ہے۔	
	xv) آرائج بلذگروپسسنم میں خون کی منتقلی کائمل مختصراً بیان سیجیے۔)
	هشه سوم (کُل نمبر 20)	
(2x10=20)	(کوئی ہے دو سوال حل سیجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)	
(2+4)	-0_y \ \text{\tin}\text{\tetx}\text{\texi}\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\texi}\tint{\text{\texi}\text{\texi}\text{\texi{\texi}\text{\text{\ti}\tinttitt{\texittt{\text{\texi}\texit{\texi{\texi}\text{	موال نمبر س : ال
(1+3)	۔۔ 'بودوں میں خوراک کی نرانسپورٹ پرینشرفلومیکنزم کی روشنی میں وضاحت ہے بیان کریں لیبل شدہ شکل بھی بنائمیں ۔	•
(04)	اہمیت نفصیل سے بیان کریں۔	وال نمبريه: الا
	ب- درج دیل پر تفصیلی نوب کی کھیے:	,
(3+3)	(i) ایلمینز ی کینال کی تیاریاں (ii) بلڈویسلر	
(1+3)		وال نمبر۵: الغ
(2+2+2)	۔ گانی کولائی سس، کریب سائیکل اور لائٹ ری ایکشن کے اہم مر <u> حا</u> تفصیل ہے بیان کریں۔	ب

---- 1SA 1710 (L) ----

Biology 2017 Annual

THE WED LATE AND TO GET THE WAY THE WA	Roll No.	Answer Sheet No
OR THE STAMABLO	Sig. of Candidate	Sig. of Invigilator.

e a	allowe	ed: 20	Minutes				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
E:	it si	nould I	is compulsory. De completed in Perwriting is not	n the f	first 20 minutes	and I	nanded over to	on the	e question paper itself Centre Superintendent
	Circle	the co	rrect option i.e.	A/B/C	C / D. Each part	carries	one mark.		
	(i)	Memb A.	pers of the same : Habitat	species B.	living in the sam Biosphere	e place C.	at the same time Population	e make D.	a: Community
	(ii)	Which	of the following	groups	includes organisr	ns all of	which are abso	rptive ir	their mode of feeding?
		A.	Protists	В.	Fungi	C.	Animals	D.	Bacteria
	(iii)	Which	one of the follow	/ing is a	correct sequenc	e in biol	ogical method?		
		A.	Observations-I	Hypothe	sis-Law-Theory				
		B.	Hypothesis-Ob	servatio	ons -Deduction-E	xperime	entation		
		C.	Observations-H	Hypothe	sis-Deduction-E	perime	ntation		
		D.	Law-Theory-De	eduction	n-Observations				
	(iv)	What	would be the bes	t experi	mental design fo	r testing	a hypothesis th	at bean	plants require sodium?
		Α.	Measure the a	mount c	of sodium in few b	ean pla	nts		
		В.	Look for sodiur	n in leat	f tissues	·			
		C.	Analyze root co	ontents	for sodium				
		D.	Grow bean pla	nts with	and without sodi	um			
	(v)	In mos	st plants, the food						
		A.	Glucose	В.	Starch	C.	Proteins	D.	Sucrose
	(vi)	In bind	omial nomenclatu	re, the	first letter of the		name is	capita	lized.
		A.	Genus	B.	Family	C.	Class	D.	Species
	(vii)	When	the last member	of a pa	rticular species d	ies, the	species is said t	o be:	·
		Α.	Established	В.	Threatened	C.	Endangered	D.	Extinct
	(viii)	Which	of these materia	ls is not	l a component of	the plas	sma membrane?)	
		Α.	Phospholipids	B.	Glycoproteins	C.	DNA	D.	Proteins
	(ix)	In whi	ch stage of the ce						
	, ,	Α.	G1	В.	G2	C.	S	D.	M
	(x)	To wh	at category of mo	olecules	do enzymes bel	ona?			
	,	Α.	Proteins	В.	Carbohydrates	_	Lipids	D.	Nucleic acids
	(xi)		ch of the following		•		•		
	(711)			g 100piii					
		A.	Kreb's cycle			B.	Electron trans	port cna	a)()
		C.	Glycolysis	nt of on	usala that nuch sa	D.	Calvin cycle	tivo ove	tom is collad:
	(szii)	me w	ave like moveme	int of mi	uscie that pusnes		_		terri is called;
	(xii)		Chamie - Later -	4:					
	(xii)	A. C.	Chemical diges Absorption	stion		B. D.	Emulsification Peristalsis		

--- 1SA 1710 (ON)

Marks Obtained:

Roll No.				Answer Sheet	No		STEEL BOATE AND THE STEEL STEE
Sig. of Candidate:				Sig. of Invigila	tor:		JE (AMABADO
		سی-ا	ایس	يالوجي ايس	,		
		(ىنمبر12	ھتەاوّل (گل		20منث	وقت:
رت نہیں ہے۔ لیڈینسل کا استعال ممنوع ہے۔						منداوّل لازی ہے۔اس کے جوابات پر۔	نوث: د
						ديے محيئة الفاظ ليعنى	
						یک بی ہی شیز کے افراد جواکیک بی 	
كميونئ	رب	پانولیشن پانولیشن				لف۔ مسکن . بر یا .	
				•		رج ذمیل میں ہے کون سا گروہ خوراً ،	
بيكشيريا	_,	اليميليا	-ك			ىف بەر بىرولىغا چەر باردىكا مىتەرى	
,	•6			<i>ن ۾</i> ؟ 		رخ ذیل میں بیالوجیکل مینتفذ کی در۔ ف۔ مشاہدات، ہائیوشیسس	
• 2	ارات ، ڈیڈکشنز ، ، ڈیڈکشنز ، مشاہدا،		ب۔	! 5		ه - مشاہدات، ہا پوسیات ۲- مشاہدات ، ہا ئوچھیام	
ت				• •	,	ی۔ یک ہائیو حقیس '' لومیائے پودے	
≲ 1 <u>-1</u> 11€	ً ئے شنوز میں سوڈ یم تلا ^ث			•		یہ، پہنا ہے۔ ف۔ لوبیائے چند بودوں میر	
ں عیاجائے یم کے بغیر بھی اُ گایاجائے		•	_,	- '		یہ بپورے نے۔ پودے کی جزوں میں۔	
—;;· 0 / = ;		~ <u> </u>		لیاجاتا ہے؟	میں ترانسپورٹ ا	یاوه تر پودول میںخوراک کوئس شکل	(v) ز
سنكروز	_,	بكاعر	ت-	سارچ	~ ~	۔ گلوکوز	<u>;</u> }1
		- <i>-</i> -t	شه برُ الكھا جا·	كـنام كاپېلاح ف.ميد		ئانومئىل نومن كلىچر مىس	ŠĻ (vi)
پئیش <u>ن</u> ز	ر۔	كاناك	ئ-			۔۔ جینس	
				•		بایک پی شیز کا آخری ممبر بھی مر ہ بریس	
ناپير	, د۔	اينڈ ينجر ذ	ئ-			ے۔	
					•	ررحه ذیل میں کیا چیز بیل ممبرین کا < این دارد د	
بالمراجعة	٠,	ڈ ی این اے	ئ-			ے۔	
i c		ايس فيز	ئ ۔			ں ما یں سے ن سرتھے یں میں د ۔۔	
ا يم فير	_;	بين ير	ن-	<i>)</i> 20.	ب ۔ ے؟	ے۔ انمنز کا تعلق مالیکو لزگ س قشم ہے۔	(x) اینز
نيوكليك ايسذز	_,	ليڈز	<u>5</u> ۔	كار بو ہائنڈ ریٹس	•	يرونينز	
77. - 2. 7.		*		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		پیریشن کے کون سے مرحلے میں کار	
^م يلون سائي <u>كل</u>	ر۔	گلا ُ نکولا مُسرِ	ج-			۔۔ کربیز سائکل	
						ز کی لبرنماحرکت جوخوِراک کوڈ ائی ح	
پیری شانسس	-3	ليبز اركيش	-3-	اليمنسى فيكيشن	ب۔	كيميكل ذائجيشن	الف
	. د	~~~~~~			·	-	جمع .
	حاصل کرده نمبر:			12	گل نمبر:		برائے متحن :

___ 1SA 1710 (ON) ___

Biology 2017 Annual





BIOLOGY SSC-I

Total Marks Sections B and C: 53 Time allowed: 2:40 Hours Answer any eleven parts from Section 'B' and any two 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 33) Attempt any ELEVEN parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines. $(11 \times 3 = 33)$ Q. 2 Define the following: (i) Taxonomy Genetics С Physiology b. Write the names and subjects of three books written by Abdul Malik Asmai, in the field of biology. (ii) Differentiate between qualitative and quantitative observations with the help of examples. (iii) Write the names and area of occurrence of three endangered species of animals in Pakistan. (iv) Write the important postulates of cell theory in its modern form. (v) Define the following: (vi) Osmosis Facilitated diffusion Diffusion b. C Write three features of mitosis for its significance. (vii) What is lock and key model of enzyme action? (viii) What is the structural formula of ATP? (ix) What is enzyme specificity? Give three different examples. (x)What is the role of chlorophyll and light in photosynthesis? Write briefly. (xi)What is Alcoholic fermentation? Briefly explain with the help of equation. (xii) Define the following phases of nutrition: (xiii) Defecation C. Assimilation Absorption a. Explain briefly the reasons for the creation of transpiration pull in plants. (xiv) Differentiate between Atherosclerosis and Arteriosclerosis. Write their causes (xv)SECTION - C (Marks 20) $(2 \times 10 = 20)$ Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks. Note: Explain the structure and function of mitochondria and plastids with the help of labeled diagrams. (05)Q. 3 a. Explain the structure and function of small intestine with the help of labeled diagram. (05)b. (06)Write a detailed note on impacts of human beings on biodiversity. Q. 4 a. (04)Describe the role of enzymes in different industries. b. (05)Explain the significance of meiosis in detail. Q. 5 a. How are Glycolysis, Kreb's cycle and Electron transport chain involved in the mechanism of b. (05)cellular respiration? Explain.

بیالوجی ایس ایس سی-۱



انمبر حقه دوم ادر سوم 53	V	2:40	وقت: <u>-</u>
میں سے کوئی سے دو (2)	وم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گی ٹی جوائی کا ٹی ہوائی کا لی پردیں۔ حقد دوم میں سے گیارہ (11) اجزاء اور حقد سوم	حضة و	نوٹ:
	ر کریں۔ایکسٹراشیٹ(Sheet-B)طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔	سوال حل	
	حصّه دوم (مُكل نمبر 33)	•	
(11x3=33)	رجہذیل میں سے کوئی سے گیارہ (11) اجزاء کے تین سے جارسطروں تک محدود جوابات کھیں:	ا: مند	سوال نمبرر
(1120-00)	. یا می تعریف کیجیے: درج ذیل کی تعریف کیجیے:	(i)	
	الف۔ فزیالوجی ب۔ حینیکس ج۔ میکسانوی	()	
	۔ عبدالما لک اصمعی کی ہیالوجی کے شعبے میں کابھی گئی کوئی ہی تنین کتابوں کے نام اور ان کے موضوع لکھیے۔	(ii)	
	مقداری اور ما ہیں مشاہدات کا فرق مثالوں ہے واضح سیجیے۔	(iii)	
	پاکستان میں جانوروں کی تین ایٹر پنجرڈ پسی شیز کے نام اور ان کے پائے جانے کے مقامات کھیے۔	(iv)	
	ماڈ رن بیل تھیوری کے اہم نکات ^{لک} ھیں ۔	(v)	
	درج ذیل کی تعریف بیان تیمیچیه:	(vi)	
	الف۔ ڈیوژن ب۔ فیسلیدیڈ فیوژن ج۔ اوسموسس کا در سام سام نام نام کا میں کا در سام کا		
	مائی ٹوسس کی اہمیت اس کی تمین خصوصیات سے واضح کریں۔ اینز ائم ایکشن کالاک اینڈ کی ماڈ ل ہمیان کیجیے۔	(vii)	
	ایبرام ایسین 10 سائید بی مادن بایان شجید. اے ٹی پی کی ساخت اس کے سٹر کچرل فارمولا کی مدد سے بیان شجیجید	(viii) (ix)	
	ایسن انگی میں متعبہ رائے مربیرن فار نولا میں میں ہیں۔ اینز انم کی شخصیص سے کیا مراد ہے؟ کوئی میں مثالوں سے داخیج کریں۔	(x)	
	نو او استختی سیزییں روشی اور کلوروفل کا کیا کر دار ہے؟مختراً بیان سیجیے۔ • فو انستختی سیزییں روشی اور کلوروفل کا کیا کر دار ہے؟مختراً بیان سیجیے۔	(xi)	
	الكحلك فرمينييشن كيا، وتى ہے؟ كيميكل كيويشن كى مدر بے مختصرا بيان كيجيه_	(xii)	
	نیوٹریشن کے دوران درج ذیمل مرحلوں کی تعریف سیجیے۔	(xiii)	
	الف ليزار پشن ب ايسميليشن ج يفيکيشن		
	ٹرانسپریشنل پل پیدا ہونے کے بنیادی اسباب بیان کیجیے۔ 	(xiv)	
	ا پھروسلیر وسس اور آرٹیر پوسلیر وسس میں کیا فرق ہے؟ ان کی بنیادی وجوہات بیان سیجیے۔	(xv)	
	حقه سوم (گُل نمبر 20)		
(2x10=20)	(کوئی ہے دو سوال حل تیجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)		
(2+2+1)	مائی تو کومڈریا اور پلاسٹڈزی ساخت اور افعال کی تفصیلی وضاحت لیپیلڈ ڈائیگرام کی مدد ہے کریں۔	الف۔	سوال نمبر٣:
(05)	چھوٹی آنت کی ساخت اورافعال کی تفصیلی وضاحت لیبلڈ ڈائیگرام کی مدویے کریں۔	ب۔	
(06)	بائیوڈ ائیورٹی <i>پرانس</i> ان کےاثر ات ونقصا نات ک ^{انفصی} ل جائز ہی <i>ش کریں</i> ۔	الف۔	سوال نمبرهم:
(04)	مجتلف صنعتوں میں اینزائم کیسے استعال ہوتے ہیں د صاحت کریں۔ محتلف صنعتوں میں اینزائم کیسے استعال ہوتے ہیں د صاحت کریں۔	ب۔	
	· · · · · · · · · · · · · · · · ·		
(05)	می اوسن کی اہمیت تفصیل ہے بیان کریں۔ میں اوسن کی اہمیت تفصیل ہے بیان کریں۔	الفد	سوال نمبره:
(1+2+2)	سلوار نیسپائریشن کے میکنزم میں گا نگولائسس ،کر بیز سائیل اور الیکٹران ٹرانسپورٹ چین کیا کرداراداکرتے ہیں؟تفصیل سےوضاحت کریں۔	ب-	
	—— 1SA 1710 (ON) ——		

---- 1SA 1710 (ON) ----

Biology 2017 Annual

THE HOLD AND THE H	Roll No.	Answer Sheet No
	Sig. of Candidate.	Sig. of Invigilator.
SLAMADAD		

l
9 7 1

Answer	Sheet	No.	

CHEMISTRY SSC-I

NOTE:	It s	hould b	oe completed	in the	rts of this section first 20 minutes d. Do not use lea	and h	nanded over t	d on the	e question paper itself Centre Superintendent		
Q. 1	Circle	the co	rrect option i.e	. A/B/	C / D. Each part	carries	one mark.				
	(i)	What	is the mass of	FOUR m	oles of Hydrogen	(H_2) ga	as?				
		A.	1g	В.	10 g	C.	8.064 g	D.	2.016 g		
	(ii)	'M' sh	ell of an atom h	nas the fo	ollowing sub-shells	S:					
		A.	2s, 2p	В.	1s, 2s, 2p	C.	3s, 3p, 3d	D.	1s, 2s, 3s		
	(iii)	Which	n one of the foll	owing ele	emen ts belongs to	Group	III A of the peri	odic tabl	e?		
		A.	Mg	B.	K	C.	Ał	D.	Si		
	(iv)	Which	n of the followin	g molecu	iles has tripl <mark>e</mark> cov	alent bo	nd between its	atoms?			
		A.	H_2	В.	N_{2}	C.	O_2	D.	F_2		
	(v)		ine has melting ine at $100^{\circ}C$?	point of	$-7^{\circ}C$ and boiling	point o	if $59^{o}C$. What is	s the phy	ysical state of		
		A.	Gas	B.	Liquid	C.	Solid	D.	Can not be predicted		
	(vi)	A stud	dent mixed a so	olute in a	solvent and made	a mixti	ure. After 15 mi	nutes, h	e/she observed that solu		
		has s	ettled down. He	e/she will	call this mixture a	is:					
		A.	True solution	n .		B.	Colloidal solu	ution			
		C. Homogeneous mixture					D. Suspension				
	(vii) Which element is reduced in the given red					action?	$ZnO + H_2 \rightarrow$	$rac{Z}n + II$	C_2O		
		Α.	H_{2}	В.	ZnO	C.	Zn	D.	O		
	(viii)	The c	oxidation numb	er s of <i>Cr</i>	in Cr_2O_3 and K	,Cr,O, a	are:				
	, ,	Α.	+4 and +7	В.	+6 and +2	C.	+2 and +2	D.	+3 and +6		
	(ix)		h of the followir	ng oxides	is utilized in brea	thing ed	quipments to pro	ovide ox	ygen to patients?		
	` /				K_2O_2						
		C.	Sodium per			D.	Potassium s				
	(x)	Whic	h of the followir	ngs is the	Empirical formul	a of Ben	zene?				
	` '	Α.	CH,	В.	CH	C.	C_6II_6	D.	B_2O_3		
	(xi)		-	≥tween at	oms due to transi	er of ele		e atom t	o another is called:		
	(Δ1)	A.	lonic bond	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		B.	Covalent bo				
		C.	Co-ordinate	covalent	bond	D.	Hydrogen bo	ond			
	(xii)				a gas through a si	mall hole	e one after the	other is o	called:		
	,		Diffusion	В.	Evaporation	C.	Effusion	D.	Boiling		

Total Marks:	12
Marks Obtained:	

----- 1SA 1708 (L) -----

Sig. of Candidate:				Sig. of Invigila	itor:		WHEN !	TAMATION I
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ا	 بن ایس	بمسٹری اید	ک <u>ب</u>			
		_		حتەادّل (گ	-		ئ	20 مند
۔لیڈینسل کا استعال منوع ہے۔	۔۔۔۔۔ احازت نہیں ہے				جا کیں <u>م</u> ے۔اس کو <u>پہل</u> ا		دی ہے۔اس ک	<u> </u>
				ر درست جواب کے گرد د				:1
		·		<i>ې</i> ؟	ارمولز کی کمیت کیا۔	یکس (H_2) کے ج	ہائیڈرو ^ج رز	(i)
2.016 گرام	و۔	1	ئ-			1 گرام		
'				شيل (Sub-shell)				(ii)
1s, 2s, 3s	_,	3s, 3p, 3d		ls , 2s, 2p				
				ه III A گروپ <u>۔۔</u> ن				(iii)
سيليكان(Si)	٠,			پوڻاشيم (K)				
				یان ٹربل (Triple) ک				(iv)
F_2	وب		ئ-		ب. 		الف	
				(-7°C) ہےاور نقط				(v)
				مانع				
ہے۔وہ اس آمیز ئے کو کیا کھے گا ل گی؟					Solu) کومحلل	ہلم نے ایک شخل (te	ايك طالب	(vi)
(Colle		کولاکڈمحلول(ution				حقیقی محلول (tion		
		فسسپنشن (ension			=	ous Mixture)		(.53)
	Zn			کی تخفیف ہو چکی ہے؟	(Element)			(vii)
0	")	Zn	3-	ZnO	ب ۔	-	الفي. درين	,
	•			ینمبرز(Numbers				(viii)
46 اور 46.				6+ اور 2+				<i>(</i> : \
رج ذیل میں ہے کون سا	Brea) میں و	athing Equipme	رآلات (ents	کیے سانس لینے میں مددگا،				(ix)
	_	4				Oxide)استعال ہوتا مایشر سیسر میں د		
		بوٹاشیم آ کسائیہ 2 ⁰ ه				پوناشیم پَرآ کسائیڈ 2		
	KO	يوڻاشيم سُپر آ ڪسائيڙ 2				سوڈیم پُرآ کسائیڈ ₂		
			•	ر(Empirical) فارہ				(x)
B_2O_3		C_6H_6				· CH ₂		
یا نڈ کہلا تا ہے۔				ہے دوسرے ایٹم میں مکمل r				(xi)
	Co)بانڈ	کوویلنٹ (valent				آئيونک (lonic) بان کوآرڈ ينيٹ کوديلنٹ		
		مائیڈروجن بانڈ کریسا		علتے میں تو اس عمل کو				(xii
	/ 5	•		سے نیں واں ں و		ء ما پیچرایک سوران در فیوژن(iffusion		(21)
	(Evapo	ايويپوريشن(ration) أبلنا(Boiling)			•	ويبورن(Inusion) إفيوژن(Effusion		
		(Boiling)	_,		(1		-0	

---- 1SA 1708 (L) ----



Time allowed: 2:40 Hours

CHEMISTRY SSC-I

3~8.

Total Marks Sections B and C: 53

Answer any eleven parts from Section 'B' and any two 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 33) Q. 2 Answer any ELEVEN parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines. $(11 \times 3 = 33)$ Define Molecular mass. Find the molecular mass of C_6H_4 and C_5H_5OH if atomic mass of C = 12, H = 1 and O = 16Write any two differences between lons and Free radicals. Also write an example of each. (ii) (iii) Write three conclusions drawn by Rutherford from his metal foil experiment Write the electronic configuration of the following elements by distributing electrons in their (iv) 35CT sub-shells (s, p, d, f): $^{27}_{13}Al$ $^{20}_{10}Ne$ Define Atomic size. Write the reason of increasing atomic size down the group and decreasing (V) atomic size from left to right in the period of periodic table (vi) What is covalent bond? Show the formation of covalent bond between atoms in the following compounds with the help of cross and dot models: (At.No.C = 6, N = 7, O = 8, H = 1)HCNDefine Charles's Law. Derive relationship $\frac{\Gamma}{T}$ constant. Also show this relationship with the help of a graph. (vii) (viii) Write any two differences between Crystalline solids and Amorphous solids. Also give one example of Find the molarity of $1000cm^2$ solution if it contains 52 grams of Ca(OII), (ix)(Atomic mass: Ca = 40, O = 16, H = 1) Define Oxidation Number. Find the oxidation number of Boron in H_3BO_3 with the help of oxidation number rules. (ix) Write a note on Zinc plating by giving chemical equations.

 - (xii) What are Noble Metals? Write any two examples.
 - h Write the composition of Agua Regia.
 - (xiii) Choose and re-write two of the following reactions that are possible:

a.
$$F_2 + 2KBr \rightarrow 2KF + Br_2$$

b.
$$I_1 + 2KCI \rightarrow 2KI + CI_2$$

c.
$$Cl_2 + 2Kl \rightarrow 2KCl + I_2$$

d.
$$Br_1 + 2KCl \rightarrow 2KBr + Cl_1$$

- Define Unsaturated, Saturated and Supersaturated solutions. (xiv)
- Write short note on the following methods of prevention of corrosion: (xv)
 - Coating with paint

Alloying

SECTION - C (Marks 20) Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.

 $(2 \times 10 = 20)$

Q. 3 Write the postulates of Bohr's Atomic Model. (Diagram is not necessary) a.

(05)

b. Define lonization energy. With the help of a suitable and clear reason, explain the trend of lonization energy along the groups and periods

(1+1)

Q. 4 Define Hydrogen bonding. Draw Hydrogen bonding in water. a.

(1+4)

b. A gas was kept in $200cm^3$ container under 2 atm pressure. When it was shifted to $1000cm^3$ container its pressure reduced to 0.4 atm. Prove Boyle's law with the help of this data.

(03)(1+4)

What is boiling point? Explain the effect of external pressure on the boiling point of water. C. Q. 5 Explain with suitable reason that why methanol is soluble but Gasolene is insoluble in water. a.

(03)

With the help of neat and clean diagram explain the manufacture of sodium metal from fused b. sodium chloride by Down's cell.

(07)

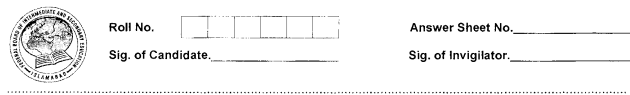
--- 1SA 1708 (L) ---

کیمسٹری ایس ایس سی-۱



مکل نمبر حشه دوم اور سوم 53 صد دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیدہ سے مہیا گئی جوابی کائی پر دیں۔ صنہ دوم کے گیارہ (11) اجزاء اور صنہ سوم میں سے کوئی سے دور2) سوال حمل کریں۔ ا بکسٹراثیث (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے جاہیں۔ حته دوم (مُكل نبر 33) سوال نمبرا: مندرجدذيل ميس سے كوئى سے كياره (11) اجزاء كے تين سے چارسطروں تك محدود جوابات كھيں: (11x3=33)الکیولرماس (Molecular mass) کی تعریف کریں۔ C_6H_{14} اور C_2H_5OH کے مالکیولرماس معلوم کریں: (Atomic Mass: C = 12, H = 1, O = 16) آئن (Ion)اور فری ریڈیکل (Free Radical) میں کوئی ہے دوفرق ککھیں اور ایک ایک مثال بھی ککھیں۔ (ii) رور فور ڈ کے تج بے (Metal Foil Experiment) سے اخذ شدہ تین نتا کے لکھیں۔ (iii) مندرجه فی مناصرکے (Sub-Shell (s,p,d,f میں الیکٹر انوں (Electrons) کی تقسیم کر کے ان کی Electronic Configuration $^{35}_{17}CI$ $^{27}_{13}Al$ الفي _ ئ-اٹا کے سائز (Atomic size) کی تعریف کریں۔ دوری جدول کے گروپ میں اوپر سے نیچے کی طرف اٹا کک سائز کے برجے اور پیریڈین باکیں ہے دائیں گطنے کی دیا تھیں۔ (v) کو پیلنٹ بانڈ کیا ہے؛ مندرجہ ذیل مرکبات میں ایٹوں کے درمیان کو ویلنٹ بانڈ کا نبتا کراس (cross) اور ڈاٹ (Dot) ماؤل کی مددے دکھا کیں: (vi) (At.No.C = 6. N = 7, O = 8, H = 1) HCN $\frac{V}{\pi}= \text{constant}$ کاتریف کی مادت در گراف کی مادت در گراف کی مادت در کھا کیں۔ (vii) کر شغلا ٹن ٹھوس اور امارفس ٹھوس کے درمیان کوئی ہے۔ دو فرق ککھیں۔ ہرایک کی ایک مثال بھی دیں یہ (viii) 1000cm میلوش کی مولیر فی معلوم کریں اگراس میں S2 g مل کے گئے ہیں۔ (ix)(At. Mass Ca = 40, O = 16, H = 1) Oxidation Number (تحمیدی نمبر) کی تعریف کریں ۔ , H_3BO_3 میں (Boron (B) کا آسیڈ کیشن نمبر وائسیڈ کیشن نمبر رولز کے مطابق معلوم کریں۔ (x)ئىميانى تعاملات كى مدوئ زنگ پلىننگ (Zinc Plating) يرايك نوت كلىيس. (xi) نوبل مینانو (Noble Metals) ئىيامىيى؛ كوئى يى دو مثاليس دىي_ Aqua Regia (آپ سلطانی) کی ترکیب کلمبین په . مندرجه ذیل میں دوممکن Chemical Reactions کاانتخاب کرکے دوبارہ گریر کریں۔ (xiii) $Cl_2 + 2KI \rightarrow 2KCl + l_2$ $Br_1 + 2KCl \rightarrow 2KBr + Cl_2$ آن کچورٹیڈ (Unsaturated) ، کچوریٹڈ (Saturated) اور شیر کچوریٹڈ (Super Saturated) کٹاولات (Solutions) کُلُ تعریف کھیں۔ (xiv) مندرجه ذیل گلفے سے بچاؤ کے طریقوں مختضرنوٹ کامیں: (xv)(Coating with paint) اشياء کی سطح کو چین سے ڈھانیا ب حتەسوم (كىل نېر20) (کوئی سے دو سوال حل سیجے متمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔) (2x10=20)یو ہرکےاٹا مک ماڈل کے اہم نقاط بیان کر س۔(ڈائیگرام بنانے کی ضروریہ نبیں) (05)آئیونائیزیشن انرین (lonization energy) کی تعریف کریں۔ایک واضح ادر موزوں دجہ کی بناء پر دور کی جدول کے کرولیس اور پریززمیں (Ionization Energy) کی تبدیلی کار جمان واضح کریں۔ (4+1)ہائیڈروجن بانڈنگ کی تعریف کریں۔ یانی میں ہائیڈروجن بانڈنگ کی شکل بنا کیں۔ (1+1)200cm³ جم والے برتن میں 2atm پریشر پرایک گیس رکھی گئی تھی۔ جب اس کو 1000cm³ جم والے برتن میں منتقل کیا گیا تو اس کاویا کا میانی تو اس کاویا اس data کی مدد سے بوائل کا قانون ثابت کریں۔ (03)Boiling Point کیاہے؟ پانی کے نقطۂ کھولاؤ پر بیرونی دیاؤ کااثر اوضح کر س (4+1)وجدیان کریں۔Methanol یانی میں طل پذیرہے۔جبد Gasoleneیانی میں طل پذیز میں ہے۔ سوال نمبر٥: الف. (03)ایک واضع اور صاف شکل کی مدوی نیمیلی بوت نمک (NaCl) سے Down's Cell میں سوڈ یم دھات کی تیاری کی وضاحت کریں۔ (07)

ก	(2)
ナ	्



Roll No.				i 	
Sig. of Candidate.					

Answer Sheet No	_
Sig. of Invigilator.	

CHEMISTRY SSC-I SECTION - A (Marks 12)

Time allowed:	20 Minutes	

Q. 1			erwriting is not					to the	Centre Superintendent		
	/:\	Circle the correct option i.e. A / B / C / D. Each part carries one mark.									
	(i)		electronic configu	ration c	of an element is	$1s^2 \cdot 2s^2$. An atom of this	s elemei	nt will form an ion		
		Α.	+1	B.	+2	C.	+3	D.	-2		
	(ii)	The n	umber of Neutro	ns in ar	atom $^{23}_{\odot}M$ is:						
		Α.	10	B.	11	C.	12	D.	9		
	(iii)	The a	tomic radius of a	ın atom	as o	ne moves	from top to botto	m in a g	group of periodic table.		
		Α.	Decreases			B.	Increases				
		C.	First decrease	s then	increases	D.	Remains san	ne			
	(iv)	Which	n of the following	atoms	obeys duplet r	ule?					
		Α.	0	B.	F	C.	Ν	D.	Н		
	(V)	If tem	perature of 30dr	n³ gas is	s increased fro	om 273 <i>K</i> 1	to $546K$ the volu	ıme of it	will become:		
		A.	$90dm^3$	B.	15 <i>dm</i> ³	C.	$60dm^3$	D.	$273dm^{3}$		
	(vi)	In whi	ich of the followir	ng proce	esses the spee	ed of the pa	articles decrease	es?			
		Α.	Condensation	B.	Melting	C.	Sublimation	D.	Evaporation		
	(vii)	Alloys	s are an example	of:							
		A.	Gas – Liquid s	solution		B.	Gas – Solid s	olution			
		C.	Liquid — Solid	solution	1	D.	Solid - Solid	solution			
	(viii)	Which	n of the following	quantit	ies is same for	one mole	of Hydrogen ga	s and or	ne mole of water?		
		A.	Mass			B.	Number of at	oms			
		C.	Number of mo	ecules		D.	Number of gr	am ator	nic mass		
	(ix)	T he o	xidation number	of Boro	on (B) in H_3BC	O_3 is:					
		Α.	3	B.	+3	C.	+1	D.	+6		
	(x)	Which	n of the following	cells is	used in manu	facturing c	of sodium metal?				
		Α.	Nelson's cell	B.	Down's cel	I C.	Fuel cell	D.	Daniel's cell		
	(xi)	Which	n of the following	metals	is the least rea	active met	al?				
		A.	Gold	B.	Sodium	C.	Potassium	D.	Calcium		
	(xii)	Which	n of the following	solids	is amorphous?	•					
		Α.	Table salt	B.	Glass	C.	Glucose	D.	Ice		
	For E	xamine	r's use only:				_				
						Tota	l Marks:		12		
						Mark	s Obtained:				
					1SA	1708 (ON)	·		L		

Chemistry 2017 Annual

					THE BOY	N HOUSE
Sig. of Candidate:				Sig. of Invigilator:		AMABAD
		_		کیمسٹری ایس		
		(1	بانمبر:2	ھتەاۋل (گا	ث	×20 🙄
،۔لیڈینٹل کا استعال منوع ہے۔	نبیں ہے جازت نبیس ہے	یا جائے ۔ کاٹ کرود بارہ لکھنے کی ا	ز کے حوالے کر و	ہے پر بنی دیے جا کیں ہے۔اس کو پہلے ہیں منٹ پیں کھل کرکے ناظم مر	ازی ہے۔اس کے جوابات پر۔	»: حقه اقال ا
		ہر جزو کا ایک نمبر ہے۔	زه لگائیں۔	الف ا باج ا و میں سے درست جواب کے گرد وا	ديه محيّ الفاظ لعني	نمبرا:
		ىركتنا چارج ہوگا؟	نّے والے آئن	کنفیگوریشن 2s² , 2s² ہے۔اس عضر کے ایٹم سے ب	أيك عضر كااليكثرا نكه	(i)
-2	ر_		ئ-	ب_ +2		
				ہاندر نیوٹران کی تعداد ہے۔	$\leq \frac{23}{11}M$ لیک اینم	(ii)
9	و_	12		ب۔ 11	الف_ 10	
É	Ato).تدرت	imic Radius) עול	باتو کسی اینم کا	Periodic Ta) کے کئی گروپ میں اوپر سے پنچے جا نمیر	دوری جدول (ble،	(iii)
		بڑھتا ہے		اہے	الف به الم هوتا	
		كوئى تبديلى نېيىن ہوتى		•	ج- پہلے کم ؟	
			کرتاہے؟	ون سااینم ڈوبلیٹ رول (Duplet Rule) کی پابندی		(iv)
Н	ر.		-C	ب۔ F		
	ئے گا۔			ما منیر نیر کا 273 سے بڑھا کر 546 کردیاجات		(v)
$273dm^{3}$	_,	$60dm^3$	_	$15dm^3 \qquad - \qquad \qquad 90$		/ 1)
		سلد .		عمل میں ذرات (Particles) کی حرکت (speed) هذه		(vi)
الوالوريش	-)	سبليميشن	ٽ۔	بشن ب۔ عمل پکھلاؤ رجہذیل میں ہے کس کی مثال ہیں؟		(vii)
راج راج پشت		ે છે કે	2	ررجبادیں یں سے ن مہاں ہیں؟ مائع سلوش ب۔ گیس یھوس سلوش		(***)
تھوں یے شوس سلوشن	و	مائع _ ٹھوس سلوشن	0	بن کرو جن گیس اور ایک مول یانی میں ایک جیسی ہے؟ مائیڈروجن گیس اور ایک مول یانی میں ایک جیسی ہے؟		(viii)
		ایٹول کی تعداد		•	الف۔ ماس(88	
	11	سیوں سور گرام اٹا مک ماس کی تعد	•	اتعداد	ج۔ مالیکیولز کی	
				Boron کا کسیڈیش نمبر	(B) ييں H_3BO_3	(ix)
+6	ر_	+1	ئ۔	+3	الف. 3	
				ں کون سامیل (Cell) استعال ہوتا ہے؟	سوڈیم میٹل کے تیاری میر	(x)
		Down's cell	ب-	Nelson	الف ـ s cell	
		Daniel's cell	و۔	Fu	el cell _근	
				ی کی دھات سب ہے کم عامل ہے؟		(xi)
محيلتيم	_,	بوناشيم	-3-	Go) ٻ۔ سوڙيم ر		
		ı.		یے کول ساامار ٹس (Amorphous) ہے؟ بر		(xii)
برف	_,	گلوکوز	3-	نمک ب۔ شیشہ	الف لطائكا	

---- 1SA 1708 (ON) ----





CHEMISTRY SSC-I

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 53

NOTE: Answer any eleven parts from Section 'B' and any two 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.

		atly and legibly.	
		SECTION – B (Marks 33)	
Q. 2	Answ	ver any ELEVEN parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 l	ines. (11 x 3 = 33)
	(i) (ii) (iii)	Define Inorganic chemistry, Biochemistry and Nuclear chemistry. What is the contribution of Mendeleev in classification of elements? Identify the group and period of the following elements on the basis of their ϵ a. $\frac{9}{3}B$ b. $\frac{31}{15}P$	electronic configuration:
	(iv)	Define covalent bond. Draw the electron cross and dot structure of:	
		a. CH_4 b. CO_2	
	(v) (vi) (vii)	a. Water boils at $120^{\circ}C$ in a pressure cooker. Explain with reason. b. Why temperature of a liquid decreases during evaporation process? Write any three differences between Crystalline and Amorphous substances Define the following terms: a. Solution b. Solvent d. Solute	
	(viii)	A $600cm^3$ solution contains 0.05 moles of KMnO_4 . Find its molarity.	
	(ix)	a. Differentiate oxidizing and reducing agents. b. Identify oxidizing and reducing agents in the following reactions: $2Na + Cl_2 \rightarrow 2NaCl$ $Fe_2O_3 + 3CO \rightarrow 2Fe + 3CO_2$	
	(x)	a. Define Hydrogen Bonding.b. How do molten ionic compounds and their aqueous solutions condu	ct electricity?
	(xi) (xii)	 Write a note on Tin plating supporting it with chemical equations. a. Arrange the following in the Order of increasing acidic strength: HF, HI, HBr, HCl 	
	(xiii)	 b. What is aqua regia? Write its use in Chemistry? a. Why Alkali metals are kept under kerosene oil? b. Complete and balance the following two reactions: 	
	(xiv) (xv)	$Mg_{(s)} + O_{2(g)} \longrightarrow Ca_{(s)} + H_2O_{(\ell)} \longrightarrow$ Write three conclusions drawn by Rutherford from his thin metal foil experim Which element in each of the following pairs has lower ionization energy? E. a. B or N b. Li or Na	
		SECTION - C (Marks 20)	
Note:		Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.	$(2 \times 10 = 20)$
Q. 3	a.	How many moles of each of the following substances are present in:	
		(i) A balloon filled with $18g$ H_2 gas.	(2.5)
		(ii) A block of ice that weighs $50g$.	(2.5)
	b.	Define Isotopes. Write the physical properties of different forms of carbon. A	
		structure of isotopes of carbon.	(1+2.5+1.5)

Define shielding effect. Write its trend in periodic table with suitable reason.

remains constant show that this change is according to Boyle's law.

Choose the elements in the following pairs whose atoms have greater shielding effect:

Explain with reason that Methanol readily dissolves in water while Gasolene does not.

How is sodium hydroxide manufactured from Brine by Nelson cell? Draw labelled diagram

C or Si

Define Boyle's Law. Ethene gas is kept in $2.5dm^3$ container under 1.05 atm pressure. When it

is shifted to another container of $1.25dm^3$ its pressure increased upto 2.10atm. If temperature

- 1SA 1708 (ON) --

Q. 4

Q. 5

a.

b.

C.

a.

b.

(i)

Be or Mg

and write chemical equations.

(1+2)

(1+4)

(1.5+1.5)

(3+2+2)

(02)

کیمسٹری ایس ایس سی-ا



گل نمبر حقیه دوم اورسوم کل نمبر حقیه دوم اورسوم	ددم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گائی جوائی کا لی پر دیں۔ حقد دوم کے گیارہ (11) اجزاء اور حقد سوم یہ	: هتہ	نورب
ں سے کوی سے دو(2) سوال مل کریے	مراشیٹ(Sheet-B)طلب کرنے پر مہیا کی جائے گی۔آپ کے جوابات صاف اورواضح ہونے جاہئیں۔ فراشیٹ(Sheet-B)طلب کرنے پر مہیا کی جائے گی۔آپ کے جوابات صاف اورواضح ہونے جاہئیں۔	ایکسا	
			,
	حقه دوم (کل نمبر 33)	ئے ہیں۔ خ	ر با
(11x3=33)	ىندىجىدْ يل ميں سے كوئى سے كيارہ (11) اجزاء كے تين سے چارسطروں تك محدود جوابات لكھيں:		متوال
	ان آر گاینک نیمسفری ، بابویمسفری اور نیوکلنیر نیمسفری کی تعریف سیجیے۔ معاد سات میں مقام میں مصرف میں	(i)	
	عناصر کے ترتیب اور تقسیم میں مینڈیلیف کا کیا کردار ہے؟ بیان کریں۔ ایک دست کن جس دشت	(ii)	
$\frac{31}{15}P$	الیکٹرانگ کنفیگوریش کے بناپردرج ذیل عناصر (Elements) کا گردپ ادر پیریڈمعلوم کریں. الف_ گائے	(iii)	
	ران حاوی به یا کارگری میرود میرود کارگری ک	(iv)	
	الف۔ پریشر کوکر میں پانی °C 120 پر آبلتا ہے۔ وجہ بیان کر کے وضاحت کریں۔	(v)	
	ب۔ الوالوریشن کے دوران مائع کا ٹمپر پچر کیوں کم ہوجا تا ہے؟		
	کر سطان کن اور امار فس اشیاء کے درمیان کوئی ہے تین فرق تکھیں _	(vi)	
		(vii)	
	کے 600 cm^3 کے 600 cm^3 کے 0.05 موازموجود ہیں۔اس کی مولیر ٹی معلوم کریں۔	(viii)	
	الف - Oxidizing agents اور Reducing agents کے درمیان فرق ککھیں ۔	(ix)	
	سبه مندرجه ذیل تعاملات میں Oxidizing اور Reducing اینجینٹس کی پیچان کریں:		
	$Fe_2O_3 + 3CO \rightarrow 2Fe + 3CO_2$ $2Na + Cl_2 \rightarrow 2NaCl$	6.05	
	الگ۔ ہائیڈروجن ہانڈنگ کی تعریف ککھیں۔ کھیا ہے ہوئی کے سے میں میں سے تعدم ان میں اس کے ایک میں ان اس کا میں ا	(x)	
	ب۔۔ پھلے ہوئے آئیونک مرکبات اوران کے آلم محلولات (Aqueous Solutions) سے مس طرح بجلی گزرتی ہے؟ کیمیائی مساوات کی مدد سے Tin Plating پرنوٹ تکھیں۔	(xi)	
	انف ۔ درن شدہ ایسڈز کوان کی تیز ایت کے بوھور ی کے صاب ہے تر تیب دیں: HF, HI , HBr , HCl	(xii)	
	ب۔۔	(xiii)	
$Ca_{i,j} + H_j O_{(i)} \longrightarrow$	$Mg_{(s)}+O_{2(g)} ightarrow $ اف ہوں میاوات کوکمل اور متوازن کریں ہے۔ الف ہوں میاوات کوکمل اور متوازن کریں ہو		
(a) 1 2 7 7 (b)	ردر فورؤ کے Thin Metal foil تجرب ہے سے اخذ شدہ تین نتائج لکھیں۔	(xiv)	
	مندر دنبہ ذیل جوزول میں ہے کس عضر کی آئیونا تزیش انر جی کم ہے؟ اپنے Choice کی وضاحت کریں۔	(xv)	
	القام ال		
	حته سوم (گل نمبر 20)		
(2x10=20)	(کوئی ہے دو سوال حل تیجیے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)		5 f
	مندرجه ذیل اشیاء کی دی ہوئی مقداروں میں کتنے مولز ہوں گے؟ دند	: الف	لاجرهم
(2.5+2.5)	انک غیارہ جس میں 18 گرام ہے۔ H_2 گیس ہے۔ (ii) برف کی بیل جس میں 50 گرام برف ہے۔ H_3 آن ان کی جس میں میں میں آئی آئی کی طور نہ کی کہ میں میں میں ان کی میں ان کی میں کہ ان کی میں کرنے کے ان کی میں کرنے کے ان کی کہ میں کرنے کی میں کرنے کے ان کی کہ میں کرنے کی کہ کہ میں کرنے کی میں کرنے کی میں کرنے کی میں کرنے کی کہ کرنے کی کہ کرنے کی میں کرنے کی میں کرنے کی کہ کرنے کی میں کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کرنے کی کرنے کرنے کرنے کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کرنے کرنے کرنے کی کرنے کی کرنے کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کرنے کرنے کی کرنے کرنے کی کرنے کی کرنے کرنے کی کرنے کی کرنے کی کرنے کرنے کرنے کی کرنے کی کرنے کرنے کرنے کرنے کی کرنے کی کرنے کرنے کرنے کی کرنے کرنے کرنے کرنے کرنے کرنے کرنے کرنے		
(1.5+2.5+1)	ہ ''روٹو پس کی تعریف کریں۔ کا رہن کے مختلف فٹیموں کی طبعی خصوصیات تکھیں۔ کا رہن کے آئیوٹو پس کے اشکال بھی بنا 'نیس۔ شینڈ نگ ایفکٹ کی تعریف کریں۔ دوری جدول میں شیلڈنگ ایفلیک کے زُبجانات لکھیں۔ نیز وجہ بھی بیان کریں۔	ب. : الف	ا المسريع:
(2+1)	A Maria Committee of the Committee of th	. بحت	·· / . U
(02)	مند جوقی میں سے اس ایم کا اعظاب کریں جس کا شیکر کی الفائٹ زیادہ ہے۔	<i>ټ.</i> ۍ	
1.C.	۔ جب اے 1.25dm جم کے برتن میں منتقل کیا گیا تو اس کا دباؤ علیہ 2.3dm تک پڑھ گیا۔اگر اس دوران درجہ حرارت مستقل رہے تا	_	
گابت کریں کہ (4+1)	ب يتبد في يوانكز لاء كمطابق ب-		
	یں میں ہے۔ وجہ ککھ کرواضح کریں کہ (Methanol) میتھا نول پانی میں آسانی ہے عل ہوتا ہے مگر گیسولین Gasolene حل نہیں ہوتا۔	الف	ئىبرە:
(1.5+1.5)	. Nelson cell کے ایک مادہ کا تنگ سوڈا (NaOH) کیسے تیار کیا جا تا ہے؟ کیبل ڈائیگرام اور کیمیائی مساوات کی مدد	ب۔	

MATE		39
	Roll No.	Answer Sheet No
EDUCATION OF THE PRINCIPLE OF THE PRINCI	Sig. of Candidate	Sig. of Invigilator.
SIAMABAO		

NOTE	it s	hould I	be completed	in the		s and	handed over to		question paper it entre Superintend
Q. 1	Circle	the co	rrect option i.e	e. A / B /	C / D. Each part	carries	one mark.		
	(i)	Intern A. C.	al memory unit RAM Cache mem		ne smallest and fa	astest te B. D.	emporary storage o Register Ports	of a con	nputer is called:
	(ii)	A spo	t that reflects la	ser bea r	m into the sensor	is interp	preted as:		
		A.	0	B.	1	C.	2	D.	3
	(iii)	The fi	rst commercial	ly succes	sful machine UN	IVAC-I	was made in:		
		A.	1941 AD	B.	1951 AD	C.	1961 AD	D.	1955 AD
	(iv)	The_	but	ton has l	ooth name and id	on.			
		A.	Ok	B.	Cancel	C.	Retry	D.	Start
	(v)	Mode	m is used as:						
		A.	I/O device	В.	Input device	C.	Output device	D.	Storage device
	(vi)	For of	fice usage mic	го сотри	iters are attached	with:			
		Α.	laser printer			B.	Dot-Matrix prin	ter	
		C.	Thermal prin	ter		D.	Electro Static p	orinter	
	(vii)	An 8-	oit address bus	can add	ress a memory o	f:			
		A.	1 Byte	B.	8 Bytes	C.	256 Bits	D.	256 Bytes
	(viii)	A lang	guage translato	r is a:					
		A.	System Soft	ware		В.	Low Level Lan	guage	
		C.	Application 9	Software		D.	Translating ha	rdware	
	(ix)	Backs	space on the ke	yboard is	s part of the:				
		A.	Alphanumer	ic keypad	d	B.	Numeric keypa	ad	
		C.	Function key	/s		D.	Screen naviga	tion and	d Editing keys
	(x)	The ta	ask bar when d	isappear	ed can be made	to reap	oear when you pre	\$ \$:	
		A.	Shift-Esc	B.	F 1	С	Ctrl-Esc	D.	F6
	(xi)	The ra	ange of	is 64	40 by 480 pixels.				
		A.	CGA	B.	VGA	C.	EGA	D.	S-VGA
	(xii)	Ctrl+5	Shift+= is used	to make	text:				
		A.	Subscript			В.	Double underli	ne	
		C.	Make Small	Caps		D.	Superscript		
	For E	xamine	r's use only:						
						T.4.	l Marks:		12

—— 1SA 1711 ——

Roll No.				Answer Sheet No.	THE POOL OF THE PO
Sig. of Candidate:				Sig. of Invigilator:	G. AMARIO M.
		_		كمپيو ثر سائنس	
		(نبر12	حشهاوّل (گُلّ	ت: 20منت
، ہے۔لیڈپنس کا استعال ممنوع ہے	لعنے کی اجازت نہیں	وبإجائه كائر دوباره كي	زیحوالے کر	اس کے جوابات پر ہے پر ہی دیے جائمیں گے۔اس کو پہلے ہیں منٹ ہیں کھل کرے ناظم مر	ٺ: حسّه اوّل لازي ہے۔
		جزو کا ایک نمبر ہے۔	لگا ئىيں۔ہر	بے گئے الفاظ لیعنی الف1 باج 1 د میں سے درست جواب کے گرد وائرہ	ال نمبرا: د ـ
		إماني:	ernal m	وِرْکَ عارضی Storage میں سبہ ہے چھوٹا اور تیز ترین emory unit	(i) کمپی
		Register	-ب	RAM	الف_
		Ports	_,	Cach Memory	
		•		Sensor کو Sensor پیم معکس کرتا ہے _	
3	_)	2	-ت	۰- 0 ب- 1 آن کام شرمیسین	
		1004	7	تی طور پر کیلی کامیا ب شین ا-UNIVAC بی: 1941ء ب- 1951ء	
<i>₊</i> 1955	٠,	,1961	ئ-	۔۔ 1941ء ب۔ 1951ء بٹن نام اور ICON دونوںرکھتا ہے۔	
Start		Potn/	ئ-	Cancel Ok	
Start	ے۔	Retry	-0	Meode بطور استعال ہوتا ہے۔	
		Input Device		I/O Device	
		orage Device	و۔	Output Device	
		3		وکمپیوٹر کے ساتھ آفس استعمال کے <u>لیے</u> کون سارینٹراستعمال ہوسکتا ہے؟	(vi) مائیکر
	Dot N	Matrix Printer	-ب	Laser Printer	
	Electro	Static Printer	ر۔	Thermal Printer	ئ-2
				8-bit ایڈرلیس بس میموری کے کتنے ایڈرلیس سنیال سکتی ہے / کافی ہے۔	(vii) لَيُكِ
256 Bytes	_,	256 Bits	3-	8 Bytes 1 Byte	القد
				Language Transla ہے۔	itor (viii)
	Low Lev	el Language	~ -	System Software	الغي
	Translati	ng Hardware	-2	• •	-&
				بورد میں ہے؟ بورد میں Back space کس جھے ہیں ہے؟	
		neric Keypad	-ب	Alpha Numeric Keypad	
Screen Nevi	gation and	Editing keys	_,	Function keys	
F0		ChultEan	7	- Task Bar کیے واپس لایا جا؟ Shift+Esc ب	
F6	و	Ctrl+Esc	-3-	Shift+Esc ب- F1 کی عد 480 x 480 کیکس ہے۔	
S-VGA	_,	EGA	ئ۔	VGA CGA _	
0 00/1	<u>-</u> ,			جب۔ Ctrl+shiftعبارت کو کرنے کے لیے استعال ہوتی ہے	
	Dou	ble Underline	-ب	Subscript -	
		Superscript	د_	Make Small Caps	-&

----- 1SA 1711 -----





(ii)

COMPUTER SCIENCE SSC-I

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 43

Answer any nine parts from Section 'B' and any two 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 27)

Answer any NINE parts. The answer to each part should not exceed 3 to 4 lines. Q. 2

- $(9 \times 3 = 27)$
- Define Computer System. Differentiate between computer Hardware and Software. (i)

Write down the working of Inkjet Printer.

- What is CPU? Briefly explain its parts. (iii)
- What is Operating System and list down its various tasks? (iv)
- Describe the function of Mother Board. (V)
- Define the terms: Parameter, Switch and Path. (vi)
- Compare High Level Language with Low Level Languages and give at least three differences between (vii) them.
- What is meant by Voice Recognition System? Explain. (viii)
- Briefly explain the Important Concepts Joseph Maria Jaquard's invention emphasized on. (ix)
- What is the difference between Graphical User Interface and Command Line Interface? Also give (x) example.
- What is ROM? List down its tasks. (xi)
- What do you know about scanner? How scanned text can be edited? (tix)
- Compare My Computer and Windows Explorer. (xiii)

SECTION - C (Marks 16)

Note:		Attempt	any TWO questions.	All quest	ions carry equal mar	·ks.		$(2 \times 8 = 16)$
Q. 3	a.	Draw	and explain the Block D)iagram of	f computer system.			(04)
	b.	Write	down the application of	computer	r in Product Design an	id Manufac	turing.	(02)
	c.	What	is the difference betwee	en Source	Code and Object Cod	de?		(02)
Q. 4	a.	Write	down the purpose of th	e following	g commands:			(03)
		(i)	BACKUP	(ii)	PROMPT	(iii)	XCOPY	
	b.	Write	a brief note on the work	king of Ha	rd Disk.			(03)
	C.		is the difference between					(02)
Q. 5	a.	List d	own the advantages of	working in	n MS Windows Enviro	nment.		(03)
	b.		is the difference betwe					(02)
	c.	Defin	e the following:					
		(i)	Booting Process	(ii)	Icons in Windows	(iii)	Memory Word	(1+1+1)

– 1SA 1711 ——

كمپيوثر سائنس ايس ايس سي-١



و21) سوال حل كر	تھنے 'دوم'' اور ''سوم''کےسوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی گئی جوانی کا پی پر دیں ۔ھتہ دوم سے نو (09) اجزاء اور ھتہ سوم میں سے کو گی سے د	ھتہ "	نوت:
2 O O 9 (2)	نیٹ (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے جائیس۔		
	حقه دوم (گل نمبر 27)		_ _
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		. 2 1.
9x3=27)	مدرجہذیل میں سے کوئی سے نو (09) اجزاء کے تین سے جار سطرول تک محدود جوابات کھیں:	ا: من	سوال نمبرا
	کمپیوٹر سسٹم کیا ہے؛ نیز Computer Hardware اور Software کے درمیان فرق بیان کریں۔	(i)	
	Inkejet Printer کیے کا مرکز ہے۔	(ii)	
	CPU کیاہے؟ اس کے پارٹس کی مختصر اوضاحت کریں۔	(iii)	
	Operating System کیا ہے؟اس کے افعال درج کریں۔	(iv)	
	Motherboard کیا کام کرتاہے؟ مختصراً تحریر کریں۔	(v)	
	مندرجه ذیل کی تعریف کریں.	(vi)	
	الف ـ Parameter بـ Switch		
	High Level Language اور Low Level Language کے درمیان تین فرق کھیں۔	(vii)	
	Voice Recognition System کیا ہے؟ وضاحت کریں۔ پر سی	(viii)	
	Joseph Maria Jaquard کَنْخَلِیقَ کِهامِمُ کَاتِی تَحْرِیرِکریں۔	(ix)	
	Graphical User Interface اورCommand Line Interface میں کیا فرق ہے؟ مثالوں سے واضح کریں یا مثالیں ککھیں۔	(x)	
	ROM کیا ہے؟ اس کے افعال درج کریں۔	(xi)	
	Scanner کیا ہے؟ Scanned عبارت کیسے Edit کی جا محق ہے؟	(xii)	
	My Computer اور Windows Explorer کاموازندکریں۔	(xiii)	
	حته سوم (گُل نمبر16)		
(2x8=16)	(کوئی ہے دو سوال حل سیجیے یہ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)		
(04)	ئىپيوٹرسىتىم كى بلاك Diagram بنائميں اور وضاحت كريں۔	الف	ال نمبرسا:
(02)	تَجِيوِرُ Product Design اور Manufacturing میں کیسے مدو کرتا ہے تِے جریے کریں۔	ب۔	
(02)	Object Code میں فرق واضح کریں۔	ئ-	
(03)	مندرجية بل Purpose کا Purpose کیا	الف _	ال نمبريه:
` '	XCOPY (iii) PROMPT (ii) BACKUP (i)		
	Hard Disk کیسے کام کرتی ہے؟ مختفراتح برکریں۔		
(03)	-UZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ	ب	
	Type Face اور Font میں کیافرق ہے؟	ب. ئ-	
(02)	Type Face اور Font میں کیافرق ہے؟		
(03) (02) (03) (02)	Type Face اور Font میں کیافرق ہے؟		النمبره:

STATE OF THE PARTY	TE QUE	Roll N	lo.				Answer She	et No		1
	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Sig. o	of Candidate				Sig. of Invig	ilator		 .
VISIA	ABAD	,								
			ENG		TION - A		RY SSC– s 15)	1		
Tima	allowe	4· 50	Minutes	<u> </u>	11.01X /X	(main	<u></u>	((Revised Syll	abus)
NOTE:	Secti It sh	ion–A i	s compulsory. A e completed in erwriting is not a	the fi	rst 20 minute	s and I	handed over	d on the to the C	question pape entre Superinte	r itself. endent.
Q. 1	Circle	the cor	rect option i.e. A	/B/C	/ D. Each part	carries	one mark.			
	(i)	The Su	ultan Ahmad moso	que is p	opularly knowr	n as:				
		A. C.	Hagia Sophia Blue mosque			B. D.	Ottoman mo Faisal mosq			
	(ii)	The w	ord patriot comes	from th	ew	ord 'patr	riota'.			
		A.	Latin	B.	French	C.	Greek	D.	German	
	(iii)	The H	oly Prophet (صليالله)	and H	azrat Abu Bakr	Siddique	e (RA) migrated	from Mal		n the yea
		A.	621 AD	B.	622 AD	C.	612 AD	D.	620 AD	
	(iv)	Having	g tested her seein		s to discover v				ne convinced tha	at:
		A. C.	The seeing see The seeing see	nothing		B. D.	The seeing : The seeing :	see		
	(v)	The Q whole	uaid-e-Azam in hi Muslim society.	s Eid m	ness age on		said that Islam	is a comp	lete code regulat	ing the
		A. C.	September 194 September 194	5 AD 6 AD		B. D.	September August 1947			
	(vi)	The b	ook <u>which</u> you see	on the	e table c ost me	ninety r	upees. The und	lerlined w	ord is a / an:	
		A. C.	Reflexive Prono Possessive Pro			B . D.	Relative Pro Personal Pr			
	(vii)	The s	tudents are all <u>gea</u>	ared up	for their tutoria	al day. Ti	he synonym of	the underl	lined word is:	
		Å.	Нарру	B.	Motivated .	C.	Ready	D.	Confused	
•	(viii)	He m	ust work very hard		ake up for the					
		A. C.	Compound Ser Complex Sente	nce		B. D.	Simple Sen Compound	-Complex	Sentence	
	(ix)	It is _	to get th	e corre	ect information	from the	university office			
		Α.	Advise	B.	Advisable	C.	Advising	D.	Advised	
	(x)	The <u>J</u>	ury found the pris		ulty. The under					
		A. C.	Common Noun Collective Nour			B. D.	Abstract No Uncountabl			
	(xi)	One l	nardly knows what	t to do.	The underline	d word is	a/an:			
		A. C.	Possessive Pro Relative Prono			B. D.	Reflexive P Indefinit e P			
	(xii)	The s	sunflowers nodded	l in the	wind. In this se	entence,	we find an exa	mple of:		
		,A.	Simile	B.	Personificat		Metaphor	D.	Imagery	
	(xiii)	The f	loors are <u>covered</u>						0, , ,	
		Α.	Exposed	B	Spread	C.	Decorated	D.	Stretched	
	(xiv)		shoe is pressing o	n my to	<u>e</u> . The underli			braso		
		Α.	Noun Phrase			B. D	Adjective F		:	

For Examiner's use only:

Choose the correct spellings:

Proselytizing B.

Total Marks:

15

Prosilytizing

Marks Obtained:

Procelytizing D.

Prosilitizing





ENGLISH COMPULSORY SSC-I Revised Syllabus

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 60

NOTE: Sections B and C comprise Pages 1-2. Answer all the questions from Sections 'B' and '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 39)

Q. 2 Answer any SIX of the following parts in about 30 to 40 words each. Each part carries 3 marks.

 $(6 \times 3 = 18)$

- (i) Why did the Pagan Arabs threaten the Holy Prophet's (ﷺ) uncle?
- (ii) What are the two major means of communication and their functions?
- (iii) How do you get an impression that Hellen Keller was a great admirer of Nature?
- (iv) What was the ideology of Pakistan in view of the Quaid-e-Azam?
- (v) How does the interior of the Sultan Ahmad Mosque look?
- (vi) "Her life would always be a beacon of light for all of us." Explain in the light of "Hazrat Asma (RA)"
- (vii) What is the role of counselling in rehabilitation of the drug victim?
- (viii) "Where there is a will, there is a way." What do you infer from this expression about the nurse's professional skill?

Q. 3 a. Paraphrase any ONE of the following stanzas:

(03)

- (i) He gives his harness bells a shake
 - To ask if there is some mistake

The only other sound's the sweep

Of easy wind and downy flake.

(ii) The waves beside them danced, but they

Out-did the sparkling waves in glee;

A poet could not but be gay,

In such a jocund company!

I gazed - and gazed - but little thought

What wealth the show to me had brought:

b. Read the following stanza carefully and answer the questions given at the end:

(06)

For oft, when on my couch I lie

In vacant or in pensive mood,

They flash upon that inward eye

Which is the bliss of solitude;

And then my heart with pleasure fills,

And dances with the daffodils

Questions:

- (i) When does the poet recall the scene of daffodils?
- (ii) What is meant by the term "inward eye"?
- (iii) What change does the poet feel in himself?

Q. 4 a. Change the Voice of any FOUR of the following:

(04)

- The work will be finished by him in a fortnight.
- (ii) The children laughed at the beggar.
- (iii) Who has frightened the baby?
- (iv) You may use my book.
- (v) Let him drink water.
- (vi) They will remove the cause of the disease.
- (vii) Why did you not return my camera?

(05)Provide correct form of Verb of any FIVE of the following sentences: b. Media (play) a constructive role in society. (i) I (do) my homework for two hours when my friend came. (ii) She (give) away all the money to the poor yesterday. (iii) The window was open and a bird (fly) into the room. (iv) It was hard work carrying the bags because they (be) very heavy. (v) When I first (come) to this house, it was quite a noisy area. (vi) It (rain) in winter every year. (vii) The rain had stopped before he (reach) home. (viii) Punctuate and capitalize the following para / iine(s): (03)C. are you looking for your patient she said and gave me a big hug SECTION - C (Marks 21) (80)Write a letter to your friend thanking his / her for the hospitality during your visit to his / her house. Q. 5 -OR-Write a letter to your younger brother advising him about the importance of the study of science subjects. $(05)^{\circ}$ Write a paragraph of about 60 to 70 words on "Patriotism." Q. 6

Q. 7 Translate any EIGHT of the following sentences into English:

ہم بنگ ہے رویبہ مرروز نگلواتے ہیں۔ یہ افسراینے فرائض سے غفلت نہیں برت رہاہے۔ (i) (ii) کیاتمھارے دوستوں نے تمھاری کامیابی پر مبار کیاد دی؟ (iv) مالى بودول كو پانى د يرما بو گا_ (iii) کی طالب علم مباحث میں حصہ نہیں لے رہے تھے۔ (vi) میچ بغیر بارجیت کے نتم ہو چکاہے۔ (v) وہ وطن کا و فادار ثابت ہو گا۔ (Viii) په طلبه وقت کيون ضائع کرتے ہن؟ (vii) کیا ہم نے اپناد عویٰ ثابت کر دیا ہے؟ دروازه کس نے گھٹکھٹا ما؟ (ix) (x) غریب لکڑ ہار اا مک ماہ ہے درخت نہیں کاٹ رہا تھا۔ کیالڑ کے آٹھ کے ہے مضمون لکھتے رہے ہوں گے؟ (xi) (xii)

- OR-

Write a dialogue between a brother and his sister regarding time management.

-OR-

Write a dialogue between a father and his son about the importance of Social Media.

--- 1SA 1701 (L) ----

Page 2 of 2 (Eng. Com. New)

(80)

HATTAMEDIATE AND SECTION	Roll No.		Answer Sheet No
OR TO LAMABADE	Sig. of Can	didate	Sig. of Invigilator

NOTE:	Sec	tion–A							(Revised Syllabute question paper its Centre Superintende	el
_			verwriting is not							
Q. 1	Circle	the co	rrect option i.e.	4/B/	C / D. Each par	t carries	s one mark.			
	(i)	Helle	n Keller says, "If I	were	the President of	a univer	sity, I would esta	blish a d	compulsory course in:	
		A.	How to handle	a situ	ation	В.	How to admir	e nature	Э	
		C.	How to use you	ur mine	d	D.	How to use y	our eye:	S	
	(ii)	Hazra	at Asma (RA) died	at the	age of about _		_ years.			
		Α.	Ninety	B.	Hundred	C.	Eighty	D.	Seventy	
	(iii)	The c	construction of the	Sultai	n Ahmad mosqu	e was he	eld in:			
		A.	1716 AD	В.	1615 AD	C.	1609 AD	D.	1616 AD	
	(iv)	The f	luttering daffodils	were c	compared with:					
		A.	Stars	В.	Waves	C.	Lake	D.	Birds	
	(v)	He _	take the	e exar	mination next yea	ar.				
		Α.	Will have	B.	Will	C.	Will be	D.	Shall	
	(vi)	She r	emained steadfas	t and	did not reveal the	e secret.	Synonym of the	underlir	ned word is:	
		Α.	Patient			В.	Ready to face	•		
		C.	Firm and resolu	ıte		D.	Prepared for	the wor	st	
	(vii)	Wisdo	om is better than s	strengt	h. The underline	ed word i	s a/an:			
		Α.	Abstract Noun			B.	Collective No	un		
		C.	Indefinite Prond	oun		D.	Proper Noun			
	(viii)	Which	n of the following i	s not a	sentence?					
		A.	Sit down and re	est a w	/hile	В.	Pleased by flo	owers		
		C.	He told us all a	bout th	ne battle	D.	Boys play hoo	ckey		
	(ix)	Night	came on and the	room	grew dark. It is a					
		Α.	Simple sentend	e	_	В.	Complex sens	tence		
		C.	Compound sen	tence		D.	Compound-co	omplex :	sentence	
	(x)	'Huge	trees in the thick	and d	ark forest'. In thi	s line we	find an example	of:		
		Α.	Simile	В.	Metaphor	C.	Imagery	D.	Personification	
	(xi)	Noise	pollution can cau	se hyp	pertension and <u>ir</u>	nsomnia.	What is the syne	onym of	the underlined word?	
		A.	Sleeplessness		- Anxiety	С.	Depression	D.	Restlessness	
	(xii)	Patrio	tism is considered	d a <u>cor</u>	<u>mmendable</u> qual	ity. The	antonym of the u	nderline	ed word is:	
		Α.	Sensible	В	Unworthy	C.	Worthy	D.	Admirable	
	(xiii)	The h	orse hurt itself. Th	ne und	erlined word is a	ı/an:				
		A.	Reflexive Prono	oun		В.	Relative Pron	oun		
		C.	Possessive Pro	noun		D.	Indefinite Pro	noun		
	(xiv)	She g	aveal	l the m	noney to the poo	r and the	e needy.			
	,	Α.	Out	В.	Through	C.	ln .	D.	Away	
	(xv)	Choos	se the correct spe	lling:	Ţ.				•	
		A.	Crutches	В.	Crutiches	C.	Creautches	D.	Crutchis	
	For Ex	xamine	r's use only:							
	- : - -					Tota	l Marks:		15	
						Mark	s Obtained:			
aliaih C	:ompul	sorv 20	17 Annual		1 S A 1701					



ENGLISH COMPULSORY SSC-I Revised Syllabus

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 60

NOTE: Sections B and C comprise Pages 1-2. Answer all the questions from Sections 'B' and '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 39)

Q. 2 Answer any SIX of the following parts in about 30 to 40 words each. Each part carries 3 marks.

 $(6 \times 3 = 18)$

U

- (i) What was the title given to Hazrat Asma (RA) and why?
- "To me the pageant of seasons is an unending drama." Comment with reference to "Three Days to See
- (iii) What was the first revelation?
- (iv) Why did the Quaid-e-Azam wish for a complete harmony and unity among the people of Pakistan?
- (v) What makes the Blue mosque famous in the world?
- (vi) Which environmental factors are responsible for drug addiction?
- (vii) What kind of qualities do patriots have?
- (viii) What is the difference between electronic and print media?

Q. 3 a. Paraphrase any ONE of the following stanzas:

(03)

(i) Continuous as the stars that shine

And twinkle on the milky way,

They stretched in never-ending line

Along the margin of a bay:

Ten thousand saw I at a glance,

Tossing their heads in sprightly dance.

(ii) My little horse must think it queer

To stop without a farmhouse near

Between the woods and frozen lake

The darkest evening of the year.

b. Read the following stanza carefully and answer the questions given at the end:

(06)

He gives his harness bells a shake

To ask if there is some mistake

The only other sound's the sweep

Of easy wind and downy flake.

Questions:

- (i) Why does the horse shake his harness bells?
- (ii) Explain the terms "easy wind" and "downy flake"
- (iii) From which poem the stanza has been taken and who is the poet?

Q. 4 a. Change the Voice of any FOUR of the following:

(04)

- (i) Was he selling that car?
- (ii) She will not praise them
- (iii) The newspapers are being read by the boys.
- (iv) I do not take my meal.
- (v) We caught the young baby bird
- (vi) Have they won the match?
- (vii) Do not beat the dog

Page 1 of 2 (Eng. Com. New)

	b.	Provide correct form of Verb of any FIVE of the following sentences:	(05)
		(i) She (not complete) this activity an hour ago.	
		(ii) They (help) the poor and the needy yesterday.	
		(iii) Students (not participate) in speech contest tomorrow.	
		(iv) The bus (stop) before we stepped out.	
		(v) Two and two (make) four.	
		(vi) They (writing) a story since morning.	
		(vii) I already (post) the letter.	
		(viii) I never (buy) this dress before I went to market.	
	C.	Punctuate and capitalize the following para / line(s):	(03)
		i did not have the courage to ask what happened	
		SECTION – C (Marks 21)	
Q. 5	Write	letter to your father asking him about the health of your mother.	(80)
		-OR-	
	Write	letter to your sister congratulating her on her success in the examination.	
Q. 6	Write	paragraph of about 60 to 70 words on "Effects of Land Pollution on Human Health"	(05)
Q. 7	Trans	te any EIGHT of the following sentences into English:	(08)
		(i) ایک گھٹے سے بوندا باندی ہور ہی تھی۔ (ii) اس نے اپنی کتاب دینے سے انکار کر دیا۔	
		(iii) تم نے استعفیٰ کیوں دے دیا ہے؟ (iv) اچھے کھلاڑی انعامات حاصل کر چکے ہوں گے۔	
		(V) میں نے ملازمت کے لیے اس کی سفار ٹن نہیں گی۔ (Vi) کیالوگ یا پی ہے ہے جو س میں شامل ہورہ ہیں	
		(Vii) ہم نے تاریخی مقامات کی سیر کی۔	
		(ix) کیا تمام طلبہ ڈاک کے فکٹ جمع کرتے ہیں؟ (x) وہ اچھے برے دنواں میں دہرا اساتھہ ویں گے۔	
		(Xi) وہ کس بنک میں روپیہ جمع کرارہے تھے ؟ (Xii) میں نے یہ کتاب آج خریدی ہے۔	
		- OR-	
	Write	dialogue between two students regarding prayers.	
		-OR-	
	Write	dialogue between a tailor and his customer regarding stitching of clothes in time.	
		1SA 1701 (ON)	

Page 2 of 2 (Eng. Com. New)

Englisih Compulsory 2017 Annual

27

STATE OF THE AND SECOND	Roll No.	Answer Sheet No
OS WHAT TO STAMABAD	Sig. of Candidate	Sig. of Invigilator
,		

Time	allowe	ed: 20 l	Minutes				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(Old Syllabus
NOTE:	sho	uld be o	compulsory. A completed in rwriting is not a	the first	20 minutes	and hai	nded over to	n the C	question paper itself. Centre Superintenden
Q. 1	Circle	the corr	ect option i.e. A	A/B/C/	D. Each part c	arries o	ne mark.		
	(i)	Hazrat	Khalid bin Wale	ed (RA) d	died a natural de	ath at th	e age of	y	ears.
		Α.	Sixty	B.	Sixty one	C.	Sixty two	D.	Sixty three
	(ii)	Which	of the following p	ooems ha	as been written b	oy Julia A	A. Carney?		
		Α.	Truth – The Be	st		B.	Abou bin Adhe	m	
		C.	Evening			D.	Little Things		
	(iii)	The an	imals should not	be bran	ded on the:				
		Α.	Face	B.	Tail	C.	Back	D.	Leg
	(iv)	The Ch	ninese believe th	at all det	ots must be paid	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	the last da	y of the	e year.
		A.	On	B.	Before	C.	After	D.	ln
	(v)		were th	e earlies	t people who int	roduced	the marathon r	ace.	
		Α.	The Romans	B.	The Arabs	C.	The Persian	D.	The Greeks
	(vi)	The Qu	ueen is there onl	y t o:	(Refer to the le	sson – B	ees)		
		A. C.	Look after the Guard hive	eggs		B. D.	Lay eggs Gather food		
	(vii)	lmam l	Hassan Basri (R	A) was th	ne son of:				
		Α.	Warrior	В.	Slave	C.	King	D.	Kh a lifa
	(viii)	Childre	en drink <u>milk</u> . Th	e underli	ned word is a/ar	١:			
		A. C.	Countable nou Uncountable n			B. D.	Collective nou Abstract noun		
	(ix)	Nobod	y but	was	absent Choose	the corr	ect pronoun.		
	, ,	Α.				C.	Hers	D.	Herself
	(x)	It bega	n to rain an hou	rago. W	hat tense is it?				
	,	A. C.	Past Indefinite Past Perfect te	tense		B. D.	Past Continuo Past Perfect 0		
	(xi)		ı! we have won t	he match	n . The underline	ed word i	s a/an:		
	,	Α.	Verb	В.	Conjunction	C.	Adverb	D.	Interjection
	(xii)	Which	of the following	is a COF	-	e?			
	. ,	Α.	Songs are sing			B.	Songs are sa	ng by h	er
		C.	Songs are sur	ig by her		D.	Songs are sin	ging by	her her
	(xiii)	Use _	whi	ile crossi	ng the road.				
		A. C.	Left hand lane Zebra crossing			B. D.	Traffic lights Footpath		
	(xiv)	Which	of the following	words is	correctly spelt?				
		Α.	Enlightment	B.	Enlightenment	t C.	Enlightinment	. D.	Enlightmant
	(xv)	She w	as singing a sor	ng when	l t	he room			
		Α.	Enter	В.	Entered	C.	Will enter	D.	Have entered
	For E	Examine	r's use only:						
						Total	Marks:		15
							Obtained:		





ENGLISH COMPULSORY SSC-I

(Old Syllabus)

Time allowed: 2:40 Hours Total Marks Sections B and C: 60 Answer all the questions from Sections 'B' and '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 39) Q. 2 Answer any SIX of the following parts in about 30 to 40 words each. Each part carries 3 marks. $(6 \times 3 = 18)$ (i) What was the result of Hazrat Muhammad's (無霉) teaching on the people of Arabia? (ii) What title was given to Hazrat Khalid bin Waleed (RA) by Hazrat Muhammad (点量)and why? (III) Write a few lines on 'Kindness is a Great Virtue Where did the master send the prince Tai and why? (Refer to the lesson - Chinese Wisdom) (iv) (V) What is self-employment? Describe the New Year's Eve and special functions on that day. (vi) How many types of pollution are mentioned in the lesson? (Refer to the lesson - Save Nature) (vii) (viii) How are the germs carried to the food? Q. 3 (03)A. Paraphrase any ONE of the following stanzas: Little drop of water, (i) For oft, when on my couch I lie. In vacant or in pensive mood, Little grains of sand, They flash upon that inward eye, Make the mighty oceans, Which is the bliss of solitude, And the beauteous land; And then my heart with pleasure fills And dances with the daffodils. B. Read the following stanza carefully and answer the questions given at the end: (06)But Rebecca recollected She was taught deceit to shun; And the moment she reflected, Told her mother what was done; **Questions:** Write the name of the poem and the poet. (ii) What does the phrase "deceit to shun" mean? What did Rebacca decide to do in the end? (iii) Q. 4 Change the Voice of any FOUR of the following: (04)(i) They had gained nothing. (iii) We did not hear the sound Why were they beating the boy? Who did this? (iii) (iv) He was taken to the hospital by his friends. She learns her lesson everyday. (v) (vi) Grammar is taught us by Mr. Ali. (vii) Q. 5 Use any FOUR of the following Phrasal Verbs in sentences: (04)(i) (ii) Object to Leads to (iii) Part with (iv) Send for Act upon (vi) Born to (vii) Feel for Q. 6 Punctuate and capitalize the following para / line(s): (04)with the greek civilization sports came to be looked upon as a means of building up the body and mind the famous olympic games are held every fourth year SECTION - C (Marks 21) Q. 7 (80)Write a letter to your mother about the test you have just taken -OR-Write a letter to your friend condoling the death of his / her mother Q. 8 Write a paragraph of about 50 to 70 words on "My Best Teacher" with the help of the following word bank: (80)Charming personality — Punctual and diligent — encourages students — never abuses – broad-minded Q. 9 Translate any FIVE of the following sentences into English: (05)أننوال چل ربائے۔ تم افسر ده کیون ہو؟ (i) أيان ميوك كي مرمت كر دي كل! ا نوائر ی میں کچھ سیب تیں۔ (iii) (iv) أس لڑکے نے سبق ماد کر ایو ہے۔ المجتمعة انعمام وياجاتات (V) ہم کن گھاٹٹوں ہے آپ کا نظار کررے ہی۔

STAMABLO

Roll No.	

Sig. of Candid	ate

Answer Sheet No	
Sig. of Invigilator	

13

ne a TE:	Secti	on–A is	Minutes s compulsory. A completed in erwriting is not a	the fi	irst 15 minutes	anu n	allueu over to	on the the Ce	question paper itself entre Superintendent		
1 (Circle 1	he cor	rect option i.e. A	/B/C	/ D. Each part	carries (one mark.				
	(i)	What is	s meant by اِستَجِيْبُو	?							
		Α.	То ргау			В.	To request				
		C.	To Fight bravel	у		Ð.	Respond the ca	all			
	(ii)	Prayer	is the	of re	eligion (D een).						
		A.	Bridge	B.	Tower	C.	Pillar	Đ.	Base		
	(iii)	What	does الأنقال mean	?							
		Α.	Booty	B.	Robbed weal	h C.	Extra income	D.	Wealth		
	(iv)		ding to Hadith the		s one who has th	e best:					
	(,	Α.	Morality	В.	Dr e ss	C.	House	D.	Family		
	(v)	The H	loly Quran was re	evealed	I in about	y e ar	S.				
		A.	12	B.	15	C.	23	D.	30		
	(vi)	The n	السَّلْمِ neaning of	is:							
		Α.	For reconciliat	ion		В.	For conversat	ion			
		C.	For war			Đ.	For bettermer	nt			
	/ · ···>			mean?	,						
	(VII)	mean? اَسَاطِيْزَالْاَ وَانِينَ What does اَسَاطِيْزَالْاَ وَانِينَ					~~				
		Α.	The tales of h			В.	The tales of p				
		C.	The tales of e			D. The tales of Arabs					
	(viii)	Wha	بمِينَ t is meant by	in ألغاً،	Masaraf-i-Zakat'	?					
		Α.	Prisoner	В.	Poor	C.	Traveller	D.	Debtors		
	(ix)		requirement for l	ove of (God is:						
	()	A.	Beneficence	В.	Wisdom	C.	Faith	D.	Knowledge		
	(x)	Man	is superior than	other c	reatures du e to :						
		A.	Wisdom	B.	Revelation	C.	Knowledge	D.	Sight		
	For	Examin	er's use only:								
			•			Tot	al Marks:		10		
							rks Obtained:				

Roll No.					Answer She	et No		AL BOARD OF	THE DUTE MO I
Sig. of Car	ndidate:				THE PARTY OF THE P				
			یس سی-ا	ایس ا	ت (لازمی)	سلامياه	1		
				(10:,	حصّه اوّل (گُل نمبر				15 منٺ
یا کا استعال ممنوع ہے۔	زے نہیں ہے۔لیڈ پنسل	دوباره لکھنے کی اجا	 لےحوالے کر دیا جائے۔ کاٹ کر	کے ناظم مرکزے	و پہلے پندرہ منٹ میں کمل کر	کیں محے۔ اس ک	لےجوابات پریے پر ہی دیےجا	_اب_	حته الآل لاز في
			ز د کاایک نمبر ہے۔	لگا ئى <u>س</u> -ہرج	ست جواب کے گرد دائرہ	ا د میں سے در	الفاظ تعنى الف1 باح	ویے گئے	برا:
			درخواست کرنا				ئے کیامعنی ہیں؟ دعاما تگنا		(i)
			ور تو مت رن یکار کا جواب دینا	•			د ماماس و یک کرمقا بل <i>ید کر</i> نا		
			.	•			ا ا		(ii)
	بنياد	_3	ستتون	ئ۔	مينار	ب.	یں نفان کے کیامعنی ہیں؟	انف	(iii)
			لوٹ کا ماٺ				نفان کے کیا کا بیان: مال تنیمت		(111)
			وڪايا بان مال دولت	•			ەن يەت ك زىيادە آمەنى		
			-		رکھا ہے۔	، جو بهترین	۔ ئےمطابق بہترین انسان وہ ہے		(iv)
	خاندان	_,	مكان	ئ-	ئباس		اخلاق	الف _	
						میں ناز ل ہوا۔	تقريباً	قرآن پاک	(v)
	30-يال	_,	23 سال	-3-	15 مال	ب-	12 سال		
							ا کیامطلب ہے؟ صاب		(vi)
			ہات ہی <i>ت کے</i> لیے خند میں ا	•			صلع کے لیے عمر سرا		
			خیرخوابی کے لیے	-)			جنگ کے لیے اوّ لیل سے کیا مراد ہے؟		(vii)
		•	کفار کی کہانیاں				، وہیں سے میا مراد ہے، منافقین کی کہانیاں		(*11)
			عر ہوں کی کہانیاں عربوں کی کہانیاں				مبلے لوگوں کی کہانیاں مبلے لوگوں کی کہانیاں		
			- .			زکوق)	پ. ئامرادے؟ (مصارف		(viii)
	قرمنس دار	ر.	مسافر	3-	غريب	ب	قیدی	الف	
							ت کا تقاضا ہے		
	علم	-3	ايمان	-3	عقل		احمان		
			اد			•	_ر ی مخلوقات سے کیوں انصل ۔ عق		
	بصارت	_)	علم	3۔	وحی	ب-	عقل	الف	
	_								
			حاصل کرده نمبر:		10		گل نمبر:	:	برائے متحن

---- 1SA 1705 ----

ISLAMIYAT COMPULSORY SSC-I

14

Time allowed: 2:15 Hours

Total Marks Sections B and C: 40

NOTE: Answer all the questions of Section 'B' and any two 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 24)

Q. 2 Translate any THREE of the following Quranic Verses:

 $(3 \times 3 = 9)$

- (i) إِنَّمَا الْمُؤْمِنُونَ الَّذِيْنَ إِذَا ذُكِرَ اللَّهُ وَجِلَتْ قُلُونُهُمْ وَ إِذَا تُلِيَتْ عَلَيْهِمُ اللَّهُ ذَا دَتُهُمُ إِينَا الْمُؤْمِنُونَ الَّذِيْنَ إِذَا ذُكِرَ اللَّهُ وَجِلَتْ قُلُونُهُمْ وَ إِذَا تُلِيَتْ عَلَيْهِمُ اللَّهُ ذَا دَتُهُمُ إِينَمَانًا وَعَلَى رَبِّهِمُ يَتُوكَانُونَ أَنَّ
 - (ii) يَأَيُّهُا اللَّذِينَ المَنُوُ اللَّ تَخُوننُوا اللهَ وَالرَّسُولَ وَتَخُونُوْا المَنْتِكُهُ وَ اَنْتُوتَعَلَيُونَ ©
 - (iii) وَمَا كَانَ اللهُ لِيُعَلِّ بَهُمْ وَ اَنْتَ فِيهِمْ وَمَا كَانَ اللهُ مُعَلِّبَهُمْ وَهُمْ يَسْتَغْفِرُونَ ⊕
 - (iv) يَأَيُّهَا النَّبِيُّ حَسْبُكَ اللَّهُ وَ مَنِ اتَّبَعَكَ مِنَ الْمُؤْمِنِيْنَ ﴿
 - (٧) وَ أَطِيْعُوا اللَّهَ وَ رَسُولَةُ وَ لَا تَكَازَعُوا فَقَفْتُهُ وَ تَكُهُبَ بِرِيْحُكُمْ وَ اصْدِرُوا اللهَ مَعَ الصَّدِيرِيْنَ ﴿
- Q. 3 Translate and explain any ONE of the given Ahadith and describe how they are related to our practical life: (2+2+1=5)
 - (i) طَلَبُ العِلْمِ فَرِيْضَةٌ عَلَىٰ كُلِ مُسلِمٍ
 - ألرَّ اشِي وَ المُرتَشْي كِلَا هُمَا فِي النَّارِ
- Q. 4 Write short answer to any FIVE of the following questions:

(5x2=10)

- ? غَيرِ زَاتِ الشَّوكَةِ What is meant by
- (ii) What reward has Allah promised for piety in Surah Al-Anfaal?
- ? رباط الحيل What do you know about
- (iv) Why did Allah not punish the infidels though they had asked Allah to accord punishment to them?
- (v) What are the instructions of Allah regarding war with the infidels?
- (vi) Describe the four basic principles for the accomplishment of faith according to Hadith
- (vii) What is the literal and idiomatic meaning of Zakat?

SECTION - C (Marks 16)

Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.

 $(2 \times 8 = 16)$

- Q. 5 Describe the Introduction and Superiority of the Holy Quran
- Q. 6 Describe the Superiority of knowledge in the light of Quran and Hadith.
- Q. 7 Write note on the following:
 - a Distribution of Zakat
- b. Obedience of the Holy Prophet (出場)

—— 1SA 1705 ——

اسلامیات (لازمی) ایس ایس سی-۱



فحل نمبر حصّه دوم ادر سوم 40 حنہ دوم ادر سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ صمبیا کی گئی جوابی کا بی بر دیں۔ حتہ دوم کے تمام سوالات اور حتہ سوم میں سے کوئی ہے دو (02) سوال حل کریں۔ ایکسراثیث (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے جائیں۔ حقه دوم (گل نمبر 24) سوال نمبرا: مندرجہ ذیل قرآنی آبات میں ہے کوئی ی تین کا مامحاورہ ترجمہ کیجے: (3x3=9)إِنَّمَا الْمُؤْمِنُونَ الَّذِيْنَ إِذَا ذُكِرَ اللهُ وَجِلَتْ قُلُونُهُمُ وَإِذَا تُلِيَتْ عَلَيْهِمْ الِتُهُ زَادَتُهُمٌ إِيْمَانًا وَّعَلَى رَبِّهِمْ يَتَرَكُّونَ مَّ يَالَهُمَا الَّذِينَ اصَوُالَا تَحَوُّنُواالله وَالرَّسُولَ وَتَخُونُوا المنتِكُووَ اَنْتُوتُكُ (ii) وَمَا كَانَ اللَّهُ لِيُعَلِّ بَهُمْ وَ آنْتَ فِيهُمْ وَ مَا كَانَ اللَّهُ مُعَلِّيَّهُمُ وَهُمْ يَسْتَغْفِرُونَ ۞ (iii) يَأَيُّهُا النَّبِيُّ حَسْبُكَ اللهُ وَ مَنِ النَّبَعَكَ مِنَ الْمُعْمِمِنَدَ، شَ (iv) وَ أَطِيْعُوا اللَّهَ وَرَسُولَهُ وَلَا تَنَازَعُوا فَتَفْشَلُوا وَتَنْهُمَ مِن مِيْحُكُمْ وَاصْدِرُوا الله مَعَ الصّدِرِينَ ١٠٠ (v) سوال نبرس: مندرجه فيل مين سے كى ايك مديث كا ترجمه و تشريح كرتے ہوئے اس كا مارى على زندگى تے علق واضح كيجے (2+2+1=5)اَلرَّاشِيُ وَالمُر تَشُي كِلَا هُمَا فِي النَّارِ طَلَبُ العِلْمِ فَرِيُضَة "عَلَىٰ كُلِّ مُسُلِم سوال نبر ، مندرجه فیل میں سے کوئی سے پانچ سوالات کے فضر جوابات تحریر سیجے۔ (5x2=10)غَيرَ ذَاتِ الشُّوكَةِ عَلَيْامِ اوج؟ سورة انفال میں تقویٰ کے نیاانعامات بیان ہوئے ہیں؟ رباط الحيا عيكمامرادي؟ (iii) کفار کے مطالبے کے باوجودان برعذاب کیوں نازل نہ کیا؟ (iv)

حقدسوم (گل نمبر 16) (کوئی سے دو سوال مل بیجے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

سوال نمبر۵: قرآن مجير کا تعارف اور فضيات بيان سيجيم

سوال نمبر ۲: قرآن وحديث كَ روشي مِن علم كي فضيلت بيان سيجير

سوال نمبر 2: مندرجه ذيل برنو ع لكهيل.

(v)

(vi)

(vii)

الف مصارف زَلوق ب اطاعت رسول عصله

كفارك ساته ومقابله كي صورت مين مسلمانون كوكها مدايات وي گئي مين؟

حدیث کی روشنی میں تھیل ایمان کے حیار اصول بیان سیجیے۔

زُكُوةَ كَالْغُويِ أُورِ اصطلاحي مفهوم واضح سيحييه

- --- 1SA 1705 -----

.....

	15
Answer Sheet No	

WITE AND SEC.	
The Break Break	
DE LAMABA DE LA CONTRACTOR DE LA CONTRAC	

Roll No.	
Sig. of Cand	idate

Sig. of Invigilator.____

				<u>SE</u>	CTION - A	<u>(Marl</u>	<u>(s 15)</u>		
ime	allow	ed: 2	0 Minutes						(Old Syllabus)
OTE:	lt s	hould	is compulsory be completed verwriting is no	in the	first 20 minute	es and	handed over t	on the	e question paper itself Centre Superintendent
. 1	Circle	the co	rrect option i.e	. A/B/	C / D. Each part	carries	one mark.		
	(i)	The t	otal Ayaat of Su	rah Al-Ar	nfal are:				
		Α.	75	B.	85	C.	90	D.	95
	(ii)	In the	e night of Badr A	llah Almi	ghty caused a si	umber t	o cover Muslims	as a:	
		Α.	Happiness	B.	Freshness	C.	Relaxation	D.	Power
	(iii)	"Disb	elievers said: O	Allah, if t	his (Quran) be i	ndeed th	ne truth from You	, then":	
		Α.	We do not be	lieve		B.	Forgive us		
		C.	We believe			D	Rain down sto	nes up	on us
	(iv)	المجنط "	" means:						
		Α.	Encompasse	r B.	Punisher	C.	One who sees	s D.	Listener
	(V)	"Let r	not those who di	sbelieve	deem that they h	nave es	caped me, assure	edly the	y cannot:"
		Α.	Overlook us	B.	Frustrate us	C.	Provok us	D.	Weaken us
	(vi)	"Belie	evers have naug	ht of inhe	eritance to do wi	th them	who believed and	d did no	t emigrate unless they:"
		Α.	Feel sorry	B.	Strive hard	C.	Emigrate	D.	Accept defeat
	(vii)	There	e is no sin if a so	mething	is done:				
		Α.	In a hurry	B.	In sleep	C.	In intoxication	D.	Un intentionally
	(viii)	The c	disbelievers turn	ed back i	n the battle of A	hzab in	their fury. They c	ould not	t gain:
		Α.	Any advantag	je B.	Victory	C.	The spoils	D.	Their purpose
	(ix)	"And	who disobeys A	llah and	his Prophet, inde	ed he i	s:"		
		Α.	Clearly a disk	eliever		B.	Clearly a wror	ng doer	
		C.	Doomed			D.	Cursed		
	(x)	"This	thing annoys the	e prophe	t and he:"				
		Α.	Ignores you			B.	Does not get	angry	
		C.	Is shy of you			D.	Does not obje	ct	
	(xi)	Hazra	at Ibrahim (AS) s	aid to his	s father, surely I	shall	you.		
		Α.	Be worry abo	ut		B.	Seek forgiven	ess for	
		C.	Send sawab	for		D.	Struggle for		
	(xii)	To se	eek knowledge is	S	for every m	uslim:			
		Α.	Fardh	B.	Wajib	C.	Mashoon	D.	Mustahab
	(xiii)	Acco	rding to hadith, t	he most	perfect in faith a	mong b	elievers is the on-	e who is	s the best in:
		Α.	Worship	B.	Morality	C.	Looks	D.	Knowledge
	(xiv)		contents and kno own as:	wledge (of the pevious bo	ooks ha	ve been preserve	d in the	Holy Quran, that is why
		Α.	Furqan	B.	Qayyim	C.	Musaddiq	D,	Muhaimin
	(xv)	The p	paradise gardens	s are:					
		Α.	Arabian Vallie	es		В.	Gatherings of	learning	g
		C.	Mosques			D.	Books		
	For Ex	kamine	er's use only:						
						Tota	l Marks:		15
						Mark	s Obtained:		
					1SA 17				
					1 S A 17	In			

Roll No.				Answer Sheet	. No		L BOARD OF THE	WE DIATE AND
Sig. of Candidate:				Sig. of Invigila	ator:		Walth	STAMABAD TO
		ایس سی-۱	ایس	ات (لازمى)	سلامي	1		
(Old Syllabus)			(15:/	ھتەاۋل (گل نمب				20 منٹ
	وباره لكعنے كى ا جاز په	ئے حوالے کر دیا جائے۔ کاٹ کروہ	رکے ناظم مرکز کے	، كوپېلے بيں منٺ بيں كمل ك	ہا کیں ہے۔ اس	کے جوابات پرچے پر ہی دیے۔	ں ہے۔اس	حنه اوّل لازا
		ِجزو کا ایک نمبر ہے۔	، لگا ئىں۔ہر	درست جواب <i>کے گ</i> رو دائر ہ	ا د پیسے	ئےالفاظ ^{بیعنی} ال <i>ف1 باج</i>	دیے گ	:1/
						نفال کی کل آیات ہیں:		(i)
95	رب	90	ئ-		ب	75		
		(*		'	•	رکی رات اللّٰد تعالیٰ نے نیند کی ہ . نه		(ii)
طانت	و۔	تسكين	ئ-		•	خوشى برير سام د تا به		
ب.		.	_			نے کہا:اے خدااگریہ(قرآن نہیں :۔		(iii)
پر پھر برسا	وب	ایمان لاتے ہیں	ئ-	معاف فرما	ب۔			
		(° ئے معنی ہیں: گاری کا	_	(iv)
ينغنے والا	_,	وتكيضنے والما	ٽ-			گھیراؤکرنے والا		()
کنز ور		مشتعل	7	برگزایل ایش کر تفطع: عاجز:	-	فریه خیال نه کریں کہوہ بھاگ غافل		(v)
مرور -	-)	•	ج- پر نہیں ۔			عا ن والون کوان لوگون کی رفاقت ۔		(vi)
شكست نه مانير ،	و_	باتك ده. اهجرت ندكرين	/	· ·		وا ون وان و ون کار داشت. معانی نه مانگیس		(٧١)
مست نه با ین	رـ	مبرت سرري	-0	بېدىدىن		سنان کچھ گناہ نہیں جو ہوجا۔ میں کچھ گناہ نہیں جو ہوجا۔		(vii)
غلطی ہے	,	نثے میں	ٽ۔	نېند ملان		ت یک پر سامان میں جو ہو ہاتے۔ حبلدی میں	-	(*11)
20	•	0	-50			بنون ہیں زاب میں کفار غصے میں مجر۔		(viii)
این مقصد	و	مال غنيمت	3-			ئىچھ بھلائى		` ,
•		·	_			لوئی خدا اور ا <i>س کے رسو</i> ل کے		(ix)
ملعون	ر_	حبنمى	3-	صريح گمراه	ب۔	صريح كافر	الف۔	
					تم <i>سے ا</i> پر:''	ن پیغمبر کوایذادیت ہے اور وہ	" پيايات	(x)
اعتر اض نہیں کرتے	ر۔	شرم کرتے ہیں	-ك	ناراض نہیں ہو <u>ت</u>	ب۔	چشم پوشی کرتے ہیں	الف	
				•		برائیم نے اپنے باپ سے مین		(xi)
بھا گ دوڑ مَروں گا		ايصال ثواب كروں گا	-3-	مغفرت ماتگوں گا		فكرمندر ہوں گا		
						طلب برمسلمان پر ہے''		(xii)
متحب	_)	مسنون	3-			فرض		
					•	کے مطابق کامل ترین مومن وہ ۔ - ب		(xiii)
علم کے لحاظ ہے	_,	شکل کے لحاظ ہے				عبادات کے لحاظ سے		
<i></i>				a de la companya del companya de la companya del companya de la co		برگز شته کتابوں کی تعلیمات اے : ۔		(xiv)
مهميكان	ر	مصدق	-2	يم		فرقان ان مار معرب		(s.u.s)
سمعة بلا	وب	مىجدىي	2	علم کی مجاسیں		بلواریاں ہیں: عرب کی دادیاں		(xv)
لهان <i>یں</i>	وب	عبد یں	ن۔	٠٠٠٠ - ١٥٠	ب۔	الرسياق وادبيال	النف ب	
_						. 4		
		حاصل کرده نمبر:		15		گ ک ل نمبر:	:	برائے متحن

---- 1SA 1705 -----



ISLAMIYAT COMPULSORY SSC-I

(Old Syllabus)

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 60

NOTE: Answer all the questions of Section 'B' and any two 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 38)

Q. 2 a. Translate any TWO of the following Quranic Verses:

 $(2 \times 4 = 8)$

16,

- (i) مَا كَانَ لِنَدِينَ أَنْ تَكُونَ لَهَ أَسُرى حَتَى يُتُخِنَ فِي الْأَنْرِضِ ثُرِيْدُونَ عَرَضَ اللُّونِيَا ۖ وَاللَّهُ يُرِيْدُ الْأَخْرِةَ أَوَاللَّهُ عَزِيْزٌ حَكِيمٌ ﴿
 - (ii) كَيَجِلُ لَكَ النِّسَاءُ مِنْ بَعَثُ وَلَاآنُ تَبَكَّلَ بِهِنَّ مِنْ أَذْرَاجٍ وَلَوْاعُجَبَكَ حُسُمُهُنَّ اِلاَّ مَا مَنكَثُ يَمِينُكُ وَكَانَ اللهُ عَلَى كُو تَنْ اللهُ عَلَى اللهُ عَلَى كُو تَعْمَانُ اللهِ عَلَى اللهُ عَلَيْهُ عَلَى اللّهُ عَلَى اللّ
 - (iii) لَا يَنْهُ كُمُ اللهُ عَن الَّذِينَ لَوُيُعَالِمُكُم فِي اللِّينِ وَ لَمْ يُخْرِجُوكُمْ مِنْ وِيَالِكُو أَنْ تَبَدُّوهُمْ وَ تُقْسِطُوۤ الْمَنْهِمُ اللهَ يُحِبُ الْمُقْسِطِينَ ۞
- b. In the Quranic Verses and their translation given below write in detail the meanings of any FOUR underlined words: (4 x 2 =8)
 - (١) وَ اَطِيْعُوا اللهَ وَ رَسُولُهُ وَ لَا تَنَازَعُوا انْقَشْلُوا وَ يَنْهُ مَبَ رِينُ صُكُمْ وَ اصْدِرُوا اللهَ مَعَ الصَّادِينَ ﴾

Translation:

And obey Allah and His Prophet (ﷺ) and do not fall into disputes lest you lose heart and your strength deports from you. And be patient verily Allah is with those who remain patient.

(ii) يَشِيَاءَ النَّذِي لَسُنُنَّ كَأَحَدٍ ثِنَ النِّسَاءِ إِن اتَّقَيَثُنَّ ثَلَا تَخْضَعُنَ بِالْقَوْلِ فَيَظْمَعَ الَّذِينُ فِي تَسَلِيم مَرَضٌ وَ قُلْنَ تَوْلًا مَعْدُونُكَ أَيْ

Translation:

C.

O wives of the Prophet! You are not like other women. If you fear, don not be soft of speech lest one in whose heart is a disease should spire. And speak in accordance with the customary manner.

Write short answers to any SIX of the following questions:

 $(6 \times 2 = 12)$

- (i) What is meant by تِياڤَدِي among the heads of expenditure of the fifth share of spoils?
- (ii) Write down the qualities of muslim men and women described in Surah al-Ahzab
- (iii) What has been said about blood relations in Surah Al-Mumtahina?
- (iv) Write down one way of getting "Aafiah" according to Hadith.
- (v) What do you say about running to join prayers?
- (vi) How does the theory of completion of prophethood give the lesson of unity of whole mankind?
- (vii) Write the obligations regarding "WUZU".
- Q. 3 Translate and explain any TWO of the given Ahadith and describe how they are related to our practical life:

 $(2 \times 5 = 10)$

- الْ يُؤْمِنُ أَحَدُ كُمْ حَتَى يَكُونَ هَوَ الْاتَبِعَالِمَا جَنْتُ به ـ
- نَّغَظُٰى بِقَابَ النَّاسِ يَوْمَ الْجُمْعَةِ إِثَّغَلَ جَسْرًا إلى جَهَنَّمَ _
 - (iii) كُلُكُمْ رَاعِ وَكُلُكُمْ مَّسَنُولٌ عَنْ رَّعِيَتِهِ.

SECTION - C (Marks 22)

Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.

 $(2 \times 11 = 22)$

- Q. 4 a. Write a note on preservation of the Holy Quran
 - b. Why is it necessary to follow the Holy Prophet (مثلولية)?
- Q. 5 Write in detail rights and duties of "Zaujain".
- Q. 6 Write notes on the following:
 - a. Importance of acquiring knowledge
 - b. Connotative and denotative meaning of gratitude

Islamiat Compulsory 2017 Annual

36

اسلامیات (لازمی) ایس ایس سی-ا (Old Syllabus)



محل نبر هته دوم اور سوم 60 ھتہ دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گائی جوابی کانی پر دیں۔ ھتہ دوم کے تمام اجزاء اور ھتہ سوم میں سے کوئی ہے وو (02) سوال ص کریں۔ ایکسراشیٹ (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گا۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے جاہئیں۔ حقه دوم (مکل نمبر 38) مندرجیذیل قرآنی آبات میں سے کوئی ی دو کامامحاور و ترجمہ کیجے: سوال نمبر ٣: الف: (2x4=8)(i) مَا كَانَ لِنَتِينَ أَنْ يَكُونَ لَهُ أَسُوى حَتَّى يُتُخِنَ فِي الْأَنْهِ فِي رُبُونُ وَنَ عَرَضَ النُّهُ يُأَةً وَاللَّهُ عَزِيْزٌ حَكِيْمٌ ﴿ لا يَحِلُ لَكَ النِّسَاءُ مِنْ بَعْثُ وُلَاَنُ تَبَكَّلُ بِهِنَّ مِنْ أَزْوَاجٍ وَكَوْ أَعْجَبَكَ صُنْهُنَّ اللَّامَا مَلَكَتُ يَمِينُكُ وَكَانَ اللهُ عَلَى كُلْ تَعَيْرُ اللَّهُ عَلَى اللهُ عَلَى كُلْ تَعَيْرُ اللَّهُ عَلَى اللهُ عَلَ (ii) لَا يَنْهَ كُدُّ اللهُ عَن الَّذِينَ لَمُ يُعَاتِلُوكُمُ فِي اللِينِي وَ لَمْ يُخْرِجُوكُمُ رِّنْ دِيَالِكُمْ أَنْ تَبَرُّوُهُمْ وَ تُقْسِطُوۤ الدَّيْهِ مِرْ إِنَّ اللهَ يُحِبُّ الْمُقْسِطِينَ ﴿ (iii) وَ مِن مِن قَر آنی آیات اوران کا تر جمدویا گیاہے۔ان میں ہے کوئی ہے جار خط کشید والفاظ کامفہوم واضح سیجے: (4x2=8)وَ ٱلطِيْعُواللَّهَ وَرَسُولَهُ وَلَا تَنَازَعُوا فَتَفَشَلُوا وَتَلْهَبَ مِن يُدُكُمُ وَاصْدِرُوا ۚ إِنَّ اللهَ صَحَ الصَّدِيرِينَ ٥٠ (i) الله اوراس کے رسول کی <u>اطاعت کرو</u> اورآ پس میں جھگزانہ کرنا کہتم بزدل ہوجاؤ گے <u>اورتمہاراا قبال جا تاریح گ</u>اورمبر کرو کہ خدا<u>مبر کرنے والوں</u> کامد دگارے۔ 7.5 ينِسَاءَ النَّبِيِّ لَسُنُنَّ كَأَحَمِ مِّنَ النِّسَاءِ إِن اتَّقَيْثُنَّ فَلَا تَحْضَدُنَ بِالْقَوْلِ فَيَطْبَعَ الَّذِي فِي قَسَلَبِهِ مَرَضٌ وَّ قُلُنَ قُولًا مَّعْرُونًا ﴿ (ii) اے پغیری بو یواتم اور <u>ورتوں کی طرح نیس ہو</u>۔ اگرتم پر ہیز گارر ہناجا ہتی ہوتو (کسی اجنبی شخص ہے) زم نرم ہا تیں نہ کروتا کہ و شخص <u>میں کے دل میں کسی طرح کام ض</u>ہ :27 کوئی امید (نه) پیدا کرے اور وستور کے مطابق بات کیا کرو۔ مندرجہ ذیل میں سے کوئی سے جھ (6) سوالات کے مختصر جوایات کھیں: (6x2=12):5: مال ننیمت کے یانچویں جھے کے ستحقین میں '' ذی القُرییٰ " سے کیام اد ہے؟ (ii) سورة احزاب میں بیان کردہ مسلمان مرو و خواتین کے اوصاف کھیے۔ عدیث کی روشنی میں حصول عافیت کا ایک طریقه کھیے ۔ سورة الممتحنة میں رشتوں ناطوں کے مارے میں کیامات فرما کی گئے ہے؟ (iv) (iii) بھا گتے دوڑتے نماز میں شریک ہونا کیساہے؟ نظریہ بختم نبوت ،وحدت انسانیت کی تعلیم ہے۔ کسے؟ (vi) (v) وضوك فرائض لكھيے۔ (vii) سوال نمرات کوئی دو احادیث کار جمد وتشریح کرتے ہوئے واضح کیجے کدان کا ہماری عملی زندگی ہے کہ اتعلق ہے۔ (2x5=10)لَا يُوْمِنُ أَحَدُ كُمْ حَتَّى يَكُوْنَ هَوَ الْهُ تَبِعًا لِمَّا جِئْتُ بِهِ .. مَنْ تَخَطَّى بِقَابَ النَّاسِ يَوْمَ الْجُمْعَةِ إِتَّخَنَ جَسُرًا اللَّهِ جَهَنَّمَ _ (ii) َ عَنَّ كُلُّكُمْ مَا عِدَكُلُّكُمُ مَّ سُنُّولٌ عَنُ تَّاعِيَّتِهِ ـ كُلُّكُمْ مَا عِدَكُلُّكُمُ مَّ سُنُّولٌ عَنُ تَّاعِيَّتِهِ ـ حسّــ سوم (گُل نمبر22) ِ (iii) (کوئی سے دو سوال صل سیجے تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔) (2x11=22)سوال نمبرهم: الف. حفاظت قرآن برنوت تحريجيي (06)رسول الله عليه کا اطاعت کيون ضروري ہے؟ (05)سوال نمبره: زومین کے حقوق وفرائض تفصیلاً بیان کیجیے۔ (11)سوال نمبر٧ مندرجه ذيل يرنوث لكصيل. الف به حصول علم کی اہمت (06)

(05)

شكر كے لغوى معنی ومفہوم

_	_	
7		•
	`	1



Roll No.			
	i	l_,	

Sig. of Candidate.

Answer Sheet No. Sig. of Invigilator.____

MATHEMATICS SSC-I SECTION - A (Marks 15)

(Science Group)

Section-A is compulsory. All parts of this section are to be answered on the question paper itself. NOTE: It should be completed in the first 20 minutes and handed over to the Centre Superintendent. Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil.

O. 1	Circle the correc	t option i.e. A / E	3 / C / D. Each	n part carries	one mark.

(i)	Product of $[x]$	y $\begin{bmatrix} 2 \\ \end{bmatrix}$ is
(*/		-7] -1

A.
$$\left[2x+y\right]$$

$$[2x + y]$$
 B. $[x - 2y]$

$$C. \qquad [2x-y]$$

D.
$$\left[x+2\right]$$

(ii) Imaginary part of -i(3i+2) is:

Logarithm of any number to itself as base is: (iii)

 $(3+\sqrt{2})(3-\sqrt{2})$ is equal to: (iv)

If $x, y, z \in R$, z < 0 then $x < y \Rightarrow$: (v)

A.
$$xz < yz$$

B.
$$xz > yz$$

C.
$$xz = yz$$

What should be added to complete the square of $x^4 + 64$? (vi)

A.
$$8x^2$$

(1,0)

C.
$$16x^2$$

D.
$$4x^2$$

If (x, 0) = (0, y) then (x, y) is: (vii)

A.
$$(0,1)$$

 $\sqrt{2}$

Distance between points (0,0) and (1,0) is: (viii)

C.

If one angle of a right triangle is of _____, then hypotenuse is twice as long as the side (ix)opposite to the angle.

Which of the following sets of the lengths can be the lengths of the sides of a right triangle? (x) 5,12,13 3, 4, 7 D

The medians of a triangle cut each other in the ratio: (xi) 3:1

2:1

(xii) If three altitudes of a triangle are congruent, then the triangle is:

_____ is a solution of the inequality $-2 < x < \frac{3}{2}$ (iiix)

D.
$$\frac{3}{2}$$

HCF of $a^2 - b^2$ and $a^3 - b^3$ is: (xiv)

A.
$$a = b$$

B.
$$a+b$$

$$a^2 + ab + b^2$$

$$a^2 - ab + b^2$$

The square root of $a^2 - 2a + 1$ is: (xv)

A.
$$\pm (a+1)$$

$$\pm (a+1)$$
 B. $\pm (a-1)$

For Examiner's use only:

Total Marks:

15

Marks Obtained:

Roll No.				Answer Sheet			THE THE PARTY OF T	TANDS TO SELECTION OF THE PROPERTY OF THE PROP
Sig. of Candidate:				Sig. of Invigila	tor:			
		_		ریاضی ایس)			
Science Group)				حته اوّل (گل		نث		و تت :
		ئره لگا ئىل-برجزوكاايك	اب کے گرد وا	ا د چل سے درست جو				سوال نم
					$=$ $\chi I_{\chi} [x$	y $\begin{bmatrix} 2 \\ -1 \end{bmatrix}$	ضربی	(i)
[x+2y]	ر.	[2x-y]	-& -=	[x-2y]	ب۔ کاامیجزی ص	$\begin{bmatrix} 2x+y \end{bmatrix}$ $-i(3i+2)$ نبر	الف۔ کمپایک	(ii)
-3	ود	3	-ك		ب-	-2	الف	(iii)
10	_,	-1	ريا ہے۔ ح-	0	- - -	$1 \qquad (3+\sqrt{2})(3-$	الف	(iv)
1	ر.	-1	-ك	-7	ب	7	الف	(v)
ورج شدہ میں ہے کوئی نہیں	_,	xz = yz	<u>-</u> &	xz > yz	ب-	اور $x, y, z \in R$ $xz < yz$	الف	
$4x^2$	_,	$16x^2$	-&	- #	ب-	4 کو کائل مربع بنا 8x ²	الف	(vi)
(1,1)	_3	(0,0)	-Z	(1,0)	ب-	$\vec{y}(x,0) = (0,1)$	الف۔	(vii)
2	٠,			1	٠.	(1,0) 20 (0, 0	الف	(viii)
		کے متقابلہ شلع کی لمبائی ہے د						(ix)
10°	-)	30"		45° قائمة الزاويه مثلث كى لمب				(x)
5,12,13	ر.	5,6,7		3,4,7 _ تناسب سے قطع کرتے				(xi)
1:1	ر_	2:1	-Z	3:1	ب۔	4:1	الفء	(xii)
حاد ه زاویی	رد	مساوى الساقيين	-ى	قائمة الزاويير	- ب	مساوى الاحتلاع	الف	
$\frac{3}{2}$	ب_	0	ئ۔	2- ئے حل سیٹ کا ایک ر ^ک 3	ے۔ پ	-5	الف	
$a^2 - ab + b^2$	_,	$a^2 + ab + b^2$		a+b		a-b	الف.	(xiv)
<i>a</i> + 1	-)	a-1	-&			a² – کاجذرالمرتع ±(a+1)		(xv)
	: _/ :	حاصل کرده نم		15	گ ل نمبر:			ائے متحن :

---- 1SA 1709 (L) ----

Mathematics 2017 Annual





MATHEMATICS SSC-I (Science Group)

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 60

OTE: Attempt 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. Log table will be provided on demand.

SECTION - B (Marks 36)

Q. 2 Attempt any TWELVE parts. All parts carry equal marks.

 $(12 \times 3 = 36)$

- (i) Two sides of a rectangle differ by 3.5 cm. Find the dimensions of the rectangle if its perimeter is 67 cm.
- (ii) Simplify and write your answer in the form of a+bi: $\frac{1}{(2+3i)(1-i)}$
- (iii) Simplify: $\frac{(81)^n 3^5 3^{4n-1}(243)}{(9^{2n})(3^3)}$
- (iv) Use log table to find the value of $\frac{0.678 \times 9.01}{0.0234}$
- (v) Prove that: $\log_a^n = \log_b^n \times \log_a^n$
- (vi) If $x + \frac{1}{x} = 3$ then find the value of $x^3 + \frac{1}{x^3}$
- (vii) Find HCF of $x^3 + 3x^2 16x + 12$; $x^3 + x^2 10x + 8$
- (viii) Solve the inequality $6 < \frac{x-2}{4} < 6$
- (ix) Find the multiplicative inverse of $A = \begin{bmatrix} 1 & 3 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}$
- (x) Perform the indicated of operation and simplify: $\frac{x^2-1}{x^2+2x+1} \cdot \frac{x+5}{1-x}$
- (xi) If $x = \frac{\sqrt{5} + \sqrt{2}}{\sqrt{5} + \sqrt{2}}$ find the value of $x + \frac{1}{x}$
- (xii) Solve for x and y $(3+4i)^2 2(x+yi) = x+yi$
- (xiii) Simplify $A = \frac{1}{A}$, where $A = \frac{a+1}{a-1}$
- (xiv) Use factorization to find the square root of $\left(x + \frac{1}{x}\right)^2 4\left(x \frac{1}{x}\right); x \neq 0$
- (xv) Solve the equation $\frac{2}{x^2-1} \cdot \frac{1}{x+1} = \frac{1}{x+1}$; $x \neq \pm 1$
- (xvi) The end point P of a line segment \overline{PQ} is (-3,6) and its mid point is (5,8). Find the coordinates of the end point Q.
- (xvii) Factorize $x^3 48x 12x^2 64$
- (xviii) For what value of 'm' is the polynomial $P(x) = 4x^3 7x^2 + 6x 3m$ exactly divisible by x + 2

SECTION - C (Marks 24)

Note: Attempt any THREE questions. All questions carry equal marks.

 $(3 \times 8 = 24)$

- Q. 3 Prove that in a correspondence of two triangles, if three sides of one triangle are congruent to the corresponding three sides of the other, then the two triangles are congruent.
- Q. 4 Prove that any point equidistant from the end points of a line segment is on the right bisector of it.
- Q. 5 Prove that if the square of one side of a triangle is equal to the sum of the squares of the other two sides then the triangle is a right angled triangle.
- Q. 6 Prove that triangles on equal bases and of equal altitudes are equal in area.
- Q.7 Construct the triangle ABC with measurements $m\overline{AB} = 4.5cm$, $m\overline{BC} = 3.1cm$ and $m\overline{CA} = 5.2cm$. Draw the bisectors of their angles and verify their concurrency.

ریاضی ایس ایس سی-۱ (Science Group)



محل نمبر حشه دوم اورسوم 60

حتہ ''دوم'' اور'سوم''کےسوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا گائی جوائی کائی برویں۔ حتددم کے بارہ (12) اجزاء اور حتسوم میں سے کوئی سے تین (3) سوال حل کریں۔ ا يكشراشيث (Sheet-B) طلب كرنے برمهياكى جائے گى۔ آپ كے جوابات صاف اور واضح ہونے جائيس ـ طلب كرنے برلاگ فيبل مهياكيا جائے۔

حقه دوم (مكل نمبر 36)

(12x3=36)

مندرجہ ذیل میں سے کوئی سے ہارہ (12) اجزاء کل سجھے:

ا کی منتظیل کے دواصلاع کی لمبائی میں 3.5 سم کافرق ہان دونوں اصلاع کی لمبائی معلوم کریں۔ جبکہ منتظیل کا اعاطہ 67 سم ہو۔

 $\frac{1}{(2+3i)(1-i)}$ -مندرجه ذیل کو a+bi کی شکل میر مختر کریں a+bi

 $\frac{(81)^{n}3^{5}-3^{4n-1}(243)}{(9^{2n})(3^{3})}$ (iii)

 $rac{0.678 imes 9.01}{0.0234}$ اوگارگتم جدول کی مدد سے مندرجہ ذیل کی قیمت معلوم کریں۔ $\log_a{}^b = \log_b{}^b imes \log_a{}^b$ بات کریں

-1 بوتو $x^3 + \frac{1}{x^3}$ کی قیمت معلوم کریں۔ $x + \frac{1}{x} = 3$ (vi)

رس - $x^3 + 3x^2 - 16x + 12$ اور $x^3 + x^2 - 10x + 8$ کاعادِ اعظم معلوم کرس

 $-6 < \frac{x-2}{4} < 6$ غير مساوات يوطل كرين _ (viii)

 $A = \begin{bmatrix} -1 & 3 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}$ منز بی معکوی معلوم کریں ۔ (ix)

 $\frac{x^2-1}{x^2+2x+1} \cdot \frac{x+5}{1-x}$ - $\frac{x+5}{1-x}$ (x)

 $x = \frac{\sqrt{5} - \sqrt{2}}{\sqrt{5} + \sqrt{2}}$ کی قیمت معلوم کریں۔

 $(3+4i)^2 - 2(x-yi) = x + yi$ اور y کی قیت معلوم کریں x

 $A = \frac{a+1}{a-1} + A + \frac{1}{A} + \frac{1}{A}$ (xiii)

 $\left(x+\frac{1}{r}\right)^2-4\left(x-\frac{1}{r}\right); x\neq 0 \quad \text{and} \quad x\neq 0$ (xiv)

> $\frac{2}{x^2-1}-\frac{1}{x+1}=\frac{1}{x+1}$; $x \neq \pm 1$ ماوات کاریں۔ (xv)

م کاکونا نقطہ P(-3,6) بر ہےاوراس کاورمانی نقطہ (5,8) ہےنقطہ Q کے کوارویلیٹس معلوم کریں۔ (xvi)

> $3 + 48x - 12x^2 - 64$ کی تج کی کری ۔ (xvii)

گون کی قیت کے لیے کیٹررتی x+2 ، $P(x)=4x^3-7x^2+6x-3m$ کی کون کی قیت کے لیے کیٹررتی x+2 ، $y=4x^3-7x^2+6x-3m$ (xviii)

حتيه سوم (کل نمبر 24)

(3x8=24)

(کوئی سے تین سوال مل تیجے تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

سوال نمبرمون البابت کریں کے دومثلثوں کی سم مطابقت میں ایک مثلث کے متیزی اصلاع دوسری مثلث کے متناظر واصلاع کے متماثل ہوں تو وہ مثلثیں متماثل ہوتی ہیں۔

سوال نمبریم: - ٹابت کریں کیا گرایک نقطہ کی قطعہ خط ہے ہم وں ہے مساوی الفاصلہ ہوتو وہ اس قطعہ خط کےعمودی ناصف پر واقع ہوگا۔ سوال نمبرہ: خابت کریں کہ اگر کسی مثلث کے ایک ضلع کی لمہائی کا مربع دوسرے دونوں اصلاع کی لمبائیوں کے مم بعوں کے مجموعہ کے برابر ہوتو وہ مثلث قائمة الزاویہ مثلث ہوتی ہے۔

سوال نمبر۲: نابت کرس کہایی مثلثیں جن کے قاعد ہے اور ارتفاع برابر ہوں وورقیہ میں برابر ہول گی۔

 $m\overline{CA} = 5.2cm$ اور $m\overline{BC} = 3.1cm$, $m\overline{AB} = 4.5cm$ وال نبرك: مثلث ABC بنا تعلی اور ان کے بم نظه ہونے کی تصدیق کریں۔

`2	′Ζ

THE TOTAL E WAS A STATE OF THE	
ISLAMABAD	

Roll No.

Sig. of Candidate.___

Answer Sheet No.

Sig. of Invigilator.____

MATHEMATICS SSC-I SECTION - A (Marks 15)

Time	allowed:	20 Minutes

(Science Group)

Section-A is compulsory. All parts of this section are to be answered on the question paper itself. NOTE: It should be completed in the first 20 minutes and handed over to the Centre Superintendent. Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil.

Circle the correct option i.e. A / B / C / D. Each part carries one mark. Q. 1

		2	1	
(i)	Order of transpose matrix of	0	1	is:
		3	2	

 3×2

 2×3 В

 1×3

 3×1 D

Real part of $2ab(i+i^2)$ is: (ii)

2ab

-2ab

C. 2abi D. -2abi

The relation $y = \log_{x} x$ implies: (iii)

 $x = z^y$

В. 10 C.

0 D.

 $(\sqrt{a} + \sqrt{b})(\sqrt{a} - \sqrt{b})$ is equal to: (iv)

 $(a-b)^2$

 $(a+b)^2$ B.

C. (a+b) D. (a-b).

If $a,b \in R$ then only one of a = b or a < b or a > b holds is called: (V)

Trichotomy property Additive property C.

Transitive property B. Multiplicative property D

Find 'm' so that $x^4 + 4x + m$ is a complete square:

(vi)

(x)

В.

D 16

If y = 2x + 1, x = 2 then y is: (vii)

C.

5 D

A triangle having all sides different is: (viii)

C. Equilateral D. None of these

Isoceles Scalene

If one angle of a/an ___

 $\underline{\hspace{0.3cm}}$ triangle is of 30° , then hypotenuse is twice as long as the side opposite to

(ix)the angle. Scalene B. Isosceles Equilateral

Right

3,4,5.

Which of the following sets of lengths can be the lengths of the sides of a triangle?

2, 4.7

None of these

One angle on the base of an isosceles triangle is 30° . What is the measure of its vertical angle? (xi)

B.

120°

 60° B.

(xii) Isosceles B.

Equilateral C.

If two medians of a triangle are congruent then the triangle will be: Right angled

Acute angled D.

x = 0 is a solution of the inequality: (xiii)

x > 0

3x + 5 < 0B.

x + 2 < 0

x - 2 < 0D.

HCF of $a^3 + b^3$ and $a^2 - ab + b^2$ is: (xiv)

a+b

B. $a^2 - ab + b^2$ C.

C.

 $(a-b)^2$

D.

The square root of $x^4 + \frac{1}{x^4} + 2$ is: (xv)

 $\pm \left(x + \frac{1}{x}\right)$ B. $\pm \left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right)$ C. $\pm \left(x - \frac{1}{x}\right)$ D.

For Examiner's use only:

Total Marks:

Marks Obtained:

Roll No.				Answer Sheet !	No	L BOARD	THE DIATE AND SECULAR TO SECURA TO SECULAR TO SECURAR TO SECULAR TO SECURAR TO SECULAR TO SECURAR TO SECULAR T
Sig. of Candidate:				Sig. of Invigilat	or:	\ \$	I AMAR NO.
		ىى-ا	ایس س	ریاضی ایس			
(Science Group)		(انمبر:15)	حقبه اوّل (گُل		20 منث	وقت:
	-ج.	ه لگائیں۔ ہرجز د کا ایک نمبر	ب کے گرد دائر	ج 1 د میں سے درست جوار	ظ ^{لیع} ن الف1 بار	دیے گئے الفا	سوال نمبرا_
				بـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ئے ٹرانسپوز قالب کا درہ	$\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 0 & 1 \\ 3 & 2 \end{bmatrix}$	· (i)
3×1	_,	1×3	ئ-	2×3	•	3×2 گف- $2ab(i+i^2)$	
-2abi	ور	2abi	ئ-	-2 <i>ab</i>	- ب	$2ab$ لف $y = \log_2 x$ موتو	1
0	وب	е	ئ۔	10 کرارے۔	· ·	$x = z^{y} - \sqrt{b} \left(\sqrt{a} - \sqrt{b} \right)$	
(a-b)	د ــ کهنژ مین			 (a + b)² a > ایک بی کھیک	` `	$(a-b)^2 \qquad -$	lı
ضربي	-ب ر_		-&	متعدیت متعدیت n کی قیت معلوم کریں۔	ب	ف۔ علاقی	J 1
16	_,	4	ئ-	-8	ب-		11
5	و۔	4	ج- ال آ ر ب		ب-	ن ۔ 2	الغ
درج شدہ میں سے کوئی نہیں	وب		-&	سکیلین مثلث کاہوتو دتر کی لمبائی اس زاوییہ	ى مثلث بـــ	ئسابہ مساوی الساقیر	فأز
سكينين مثلث	_,		-3-	، ہوبرروں ہوں من مردمیہ مساوی الا ضلاع مثلث ں ایک مثلث کے لیے ممکن ہیر	كمث بـ	ب قائمة الزاوبيمث	الة
درج شدہ میں ہے کو گی نہیں	_,		ئ-	ن بيت 3,4,5 زاويم °30 کاموتواس کا	ب ـ	2,3,5	الف
120°	ر۔	90°	ئ-	60°	ب.	30°	الق
حاد وزاور	وب	قائمة الزاوبير		مساوى الاضلاع	· 	•	الق
x - 2 < 0	وب	x + 2 < 0	ئ۔	3x + 5 < 0	ب۔		الف
$a^2 + b^2$	٠.)			$a^2 - ab + b^2$	ب	a+b	الف
$\pm \left(x^2 - \frac{1}{x^2}\right)$	-)	$\pm \left(x - \frac{1}{x}\right)$	-ك	$\pm \left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right)$	<u></u> 0	$\pm \left(x + \frac{1}{x}\right)$	الف
Mathematics 2017 Annual		حاصل کرده نم			مُكل نمبر:		برائے متحن :

---- 1SA 1709 (ON) ----





MATHEMATICS SSC-I (Science Group)

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 60

OTE: Attempt 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. Log Table may be provided on demand.

SECTION - B (Marks 36)

Q. 2 Attempt any TWELVE parts. All parts carry equal marks.

 $(12 \times 3 = 36)$

- (i) The length of a rectangle is four-times its width. The perimeter of the rectangle is 150cm. Find the dimensions of the rectangle (Use Cramer's Rule)
- (ii) Simplify: $\frac{\left(1+i\right)^2}{\left(1-i\right)^2} \text{ and write your answer in the form } a+ib.$
- (iii) Show that: $\left(\frac{x^a}{x^b}\right)^{a-b} \times \left(\frac{x^b}{x^c}\right)^{b+c} \times \left(\frac{x^c}{x^a}\right)^{c+a} = 1$
- (iv) Use log table to find the value of $\sqrt[5]{2.709} \times \sqrt[7]{1.239}$
- (v) Prove that $\log_{\pi}(m^n) = n \log_{\pi} m$
- (vi) If $x^2 + y^2 + z^2 = 78$ and xy + yz + zx = 59 then find the value of x + y + z.
- (vii) Find LCM of $4(x^4-1)$, $6(x^3-x^2-x+1)$
- (viii) Solve the inequality: $3 \ge \frac{7-x}{2} \ge 1$
- (ix) Perform the indicated operation and simplify $\frac{4x-12}{x^2-9} \div \frac{18-2x^2}{x^2+6x+9}$
- (x) Find the multiplicative inverse of $B = \begin{bmatrix} 1 & 2 \\ -3 & -5 \end{bmatrix}$
- (xi) If $x = 2 + \sqrt{3}$ find the values of $x \frac{1}{x}$ and $\left(x \frac{1}{x}\right)^2$.
- (xii) Solve for x and y: (2-3i)(x+yi)=4+i
- (xiii) Find the values of m and c by expressing 2x + 3y 1 = 0 in the form y = mx + c
- (xiv) Use factorization to find the square root of $\frac{1}{16}x^2 \frac{1}{12}xy + \frac{1}{36}y^2$
- (xv) Solve for x: |x+2|-3=5-|x+2|
- (xvi) Find the length of the diameter of the circle having centre at C(-3,6) and passing through P(1,3).
- (xvii) Factorize $x^2 a^2 + 2a 1$
- (xviii) Factorize by factor theorem: $x^3 2x^2 5x + 6$

SECTION - C (Marks 24)

Note: Attempt any THREE questions. All questions carry equal marks.

 $(3 \times 8 = 24)$

- Q. 3 Prove that in any correspondence of two triangles, if one side and two angles of one triangle are congruent to the corresponding side and angles of the other, then the triangles are congruent.
- Q. 4 Prove that any point on the right bisector of a line segment is equidistant from its end points.
- Q. 5 Prove that in a right angled triangle, the square of the length of hypotenuse is equal to the sum of the squares of the lengths of the other two sides.
- Q. 6 Prove that triangles on the same base and of the same (i.e equal) altitudes are equal in area.
- Q.7 Construct the triangle ABC with measurements: $m\overline{AB} = 5.3cm$, $m\angle A = 45^{\circ}$, $m\angle B = 30^{\circ}$. Also draw the perpendicular bisectors of their sides and verify their concurrency.

ریاضی ایس ایس سی-۱ (Science Group)



گل نمبر هته دوم اور سوم 60

ت: 2:40 <u>گفت</u>ے

نوٹ: حقمہ ''دوم'' اور''سوم'' کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی گئی جوابی کا ٹی پردیں۔ حقد دوم کے بارہ (12) اجزاء اور حقہ سوم میں سے کوئی سے تین (3) سوال حمل کریں۔ ایکٹراشیٹ (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گئے۔ آپ کے جوابات صاف اورواضح ہونے چاہیس۔ طلب کرنے پرلاگ ٹیمیل مہیا کیا جائے گا۔

حقه دوم (گل نمبر 36)

(12x3=36)

سوال نمبرا- مندرجه فيل ميس سے كوئى سے بارہ (12) اجزاء حل سيجيد:

(۱) ایک منتظیل کی لمبانی اس کی چوڑ ائی ہے چار گنازیادہ ہے۔ منتظیل کا احاطہ 150 سم ہے۔ اس منتظیل کی لمبائی اور چوڑ ائی معلوم کریں۔ (کریمر کے تا نون کی مدد ہے)

$$\frac{(1+i)^2}{(1-i)^2} = \frac{a+ib}{(1-i)^2}$$
 اور جواب $a+ib$ یشکل میں دیں۔

$$\left(\frac{x^a}{x^b}\right)^{a+b} \times \left(\frac{x^b}{x^c}\right)^{b+c} \times \left(\frac{x^c}{x^a}\right)^{c+a} = 1 \quad \text{(iii)}$$

ان) اوگارتھم کے جدول کی مدد ہے $\sqrt[3]{1.239} \times \sqrt[3]{2.709} \times$ کی قیت معلوم کریں۔

$$\log_n(m^n) = n\log_n m$$
 نابت کری ک

اگر x + y + z کی قیمت معلوم کر ن (۷۱) کی تیمت معلوم کر ن برواور x + y + z کی تیمت معلوم کر ن برواور

یں۔
$$4(x^4-1)$$
 , $6(x^3-x^2-x+1)$ (vii)

$$3 \ge \frac{7-x}{2} \ge 1$$
 فيرماوات على كرين (viii)

$$\frac{4x-12}{x^2-9} \div \frac{18-2x^2}{x^2+6x+9} - 2x^2 + 2x^2 + 3x^2 + 3$$

$$B = \begin{bmatrix} 1 & 2 \\ -3 & -5 \end{bmatrix} - \sqrt{2} \int_{-\infty}^{\infty} d^{2}x \, dx$$
 (x)

ارگر
$$\left(x - \frac{1}{x}\right)^2$$
 اور $\left(x - \frac{1}{x}\right)^2$ کی قیمت معلوم کریں۔

$$(2-3i)(x+yi) = 4+i$$
 اور (xii) کی قیمت معلوم کر س (xii)

ين مين کاري
$$m$$
 اور c کی قیمت معلوم کریں $y=mx+c$ کو $2x+3v-1=0$ (xiii)

$$\frac{1}{16}x^2 - \frac{1}{12}xy + \frac{1}{36}y^2$$
ے جذر المربع معلوم کریں۔ (xiv)

$$|x+2|-3=5-|x+2|$$
 _ $x+2|$ _ $x=5$ _ $x=5$ _ $x=5$ (xv)

یں۔ ایک دائرے کا مرکز C(-3,6) ہے اور یہ P(1,3) ہے میں گزرتا ہے۔ای دائرے کے قطر کی لمبائی معلوم کریں۔

$$x^2 - a^2 + 2a - 1$$
 (xvii)

$$x^3 - 2x^2 - 5x + 6$$
 مسکله تجوی سے تجوی کریں۔ (xviii)

حسّه سوم (کُل نمبر 24)

(3x8=24)

(كوئى سے تين سوال الم يجيد تمام سوالوں كنبر برابر بيں۔)

سوال نمبرہم: خابت کریں کہا گردومشانوں کی کسی مطابقت میں ایک مثلث کا ایک ضلع اور کوئی دو زاویے دوسری مثلث کے متاظر ہضلع اور زادیوں کے متماثل ہوں تو وہ مثلثیں متماثل ہوتی ہیں۔ سوال نمبرہم: خابت کریں کہا گرایک نقطہ کی قطعہ خط سے مودی ناصف پر واقع ہوتو وہ نقطہ قطعہ خط کے سروں سے مساوی الفاصلہ ہوگا۔

سوال نمبرہ: ثابت کریں کہایک قائمۃ الزاوبیہ ثلث کے وتر کی لمبائی کا مربع دوسرے دونوں اصلاع کی لمبائیوں کے مربعوں کے مجموعہ کے برابر ہوتا ہے۔

سوال نمبر ۲: اخاب کریں کیالی مثلثیں جوایک ہی قاعدہ پر واقع ہوں اور ان کے ارتفاع برابر ہوں وہ رقبہ میں برابر ہوں گی۔

mAB = 5.3cm , $m\angle A = 45$ " , $m\angle B = 30$ " یا تصف کینجیں اوران کے ہمافقط ہونے کی اقعد اق کریں۔ ''ABC بناکیس اصلاع کے عمود کی ناصف کینجیس اوران کے ہمافقط ہونے کی اقعد اق کریں۔ ''ABC بناکیس اصلاع کے عمود کی ناصف کینجیس اوران کے ہمافقط ہونے کی اقعاد اور اس کے انتظام کا معالم کی انتظام کی انتظام

A	
5	



Roll No		i		 :		
Non No.	<u> </u>		L	i	L	i

Sig.	of	Candidate.	•

Answer Sheet No	
Sig of Invigilator	

PAKISTAN STUDIES SSC-I

NOTE:	Section—A is compulsory. All parts of this section are to be answered on the question paper itself the should be completed in the first 15 minutes and handed over to the Centre Superintenden Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil.
Q. 1	Circle the correct option i.e. A / B / C / D. Each part carries one mark.

	SECTION A (Marks 10)										
ime a	Section—A is compulsory. All parts of this section are to be answered on the question paper itself. It should be completed in the first 15 minutes and handed over to the Centre Superintendent. Deleting/overwriting is not allowed. Do not use lead pencil.										
2. 1	Circle	the co	rrect option i.e. A / B / C / D. Eac	h part carries	one mark.						
	(i)	Who	is the supreme authority in Islam?								
		Α.	Allah Almighty	₿.	Prime Minister						
		C.	President	D.	Parliament						
	(ii)	Seco	nd world war was commenced in 1	1939 AD and en	ded in:						
		Α.	1942 AD	В.	1947 AD						
		C.	1945 AD	D.	1946 AD						
	(iii)	The r	number of princely states in sub-co	ontin en t at the e	ve of partition was:						
		Α.	638	B.	635						
		C.	640	D.	650						
	(iv)	Cong	ress nominated Moulana	as member	of cabinet for the interim	government in 1947 AE					
		Α.	Zafar Ali Khan	В.	A.K. Fazl-ul-Haque						
		C.	Hasrat Mohani	D.	Abul Kalam Azad						
	(v)	BIAF	O is one of the huge:								
		A.	Glacier	В.	Desert						
		C.	Plain	D.	Lake						
	(vi)		is national animal of P	akistan.							
		A. ·	Lion	В.	Elephant						
		C.	Markhor	D.	Deer						
	(vii)	Unde	erground water channels are called	d:							
		Α.	Karez	В.	Barrage						
		C.	Canal	D.	Tunnel						
	(viii)	The	1956 AD Constitution of Pakistan	remained enford	ced for a period of:						
		Α.	2 years and 6 months	В.	2 years and 8 months						
		C.	2 years and 2 months	D.	2 years and 7 months						
	(ix)	Liaqı	uat Ali Khan was assassinated in f	Rawalpindi on 1	6th October:						
		Α.	1954 AD	В.	1951 AD						
		C.	1950 AD	D.	1956 AD						
	(x)	Urdu	ı-Hindi controversy was started in	ir	Banaras.						
		Α.	1867 AD	В.	1863 AD						
		C.	1869 AD	D.	1866 AD						
	For E	≟xamin	er's use only:								
				Tota	Marks:	10					
				Mark	s Obtained:						

---- 1SA 1729 ---

Roll No.		Answer Sheet No	THE EDINIE MAD SEE SEE
Sig. of Candidate:		Sig. of Invigilator:	131AMABAO
ب <i>س</i> سبے ۔ا	ایس ای	مطالعه پاکستان	
_		هنيه اوّل (گُل	د: 15 <i>منٹ</i>
۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔		<u> </u>	.: حشه الآل لازمي
		دیے گئے الفاظ تعنی الف! بان 1 د میں سے درست جواب کے گرد دا	
- 	,, - 0 ,	۔ اسلام میں اقتد اراعلیٰ کا ما لک کون ہے؟	
وزيراعظم		القب الله تعالى الله العالى الله الله الله الله الله الله الله ا	
م.) بارگیمشف		ن- صدر	
*		دوسری جنگ عظیم کا آغاز 1939ءاور خانتہ بیس ہوا۔	(ii)
,1947	ب-	الف 1942ء	
₊ 1946	و۔	-1945 -2	
		رصغیر کی تقسیم کے موقع پر دیسی ریاستوں کی تعداد تھی۔	(iii)
635	-ب	الف_ 638	
650	و۔	640 <u>-</u> ¿	
·		کانگرس نے 1947ء کی عبوری حکومت کی کا بینہ میں شمولیت کے لیے مولانا	
اے۔ کے فضل المحق	- -	الف -	
ابواذ کام آ ز : د	ر۔	ج۔ حسرت موہانی	
		یا فو کا شار بڑے ہیں ہوتا ہے۔	
محرا	-ب	لف۔ گلیشیر	
تجيل	_,	ج۔ میدان بر بر تر ب	
		يا کـتان کاقو می جانور ہے۔ 	_ (vi)
ڔ ٳٛ	<u>-</u> ب	لف۔ شیر م	
תט	ر.	ق۔ بارخور معم سرد است	
		پرزمین آبی رائتے اور میں کا ب	
بیران . ا	ب-	لف۔ کاریز ۔ :	
نْرِيگ	_,	ج۔ نب _ر 1956ء کا آئین یا کشان کے علی افذ اعمل رہا۔	
2-ال3اه		۱۹۶۶ ما این پایسان میں اس میں اس اللہ 2 سال 6 مار میں اس می	
9680U-2 967UU-2	ب. ر_	عب مال20ء 2-	
807002	_,	ں۔ یا خت علی خان کو 16 کتو بر کو راولینڈی میں قبل کیا گیا۔	
۶195 1		ي ص 1950 و رو پيدن مان و يواد . ف- 1954 ،	
, 1956	<u></u>	ر 1950 - کو 1950 - کو	
	7	۔ ددو۔ ہندی تنازعہ کا آغاز میں بنارس ہے ہوا۔	
₊ 1863	ب۔	ف- 1867ء	
.1866	٠_,	£1869 - Z	
حاصل کرده نمبر:		گل نمبر: 10	م برائے متحن:
9.520			
		1SA 1729	

Pakistan Studies 2017 Annual



PAKISTAN STUDIES SSC-I

Time allowed: 2:15 Hours

Total Marks Sections B and C: 40

Answer any Eight parts from Section 'B' and any two 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 24)

Q. 2 Answer briefly any eight of the following questions.

 $(8 \times 3 = 24)$

- What do you mean by faith in Prophethood?
- Write down the names of members of Cabinet Mission. (ii)
- How did Quaid-e-Azam (RA) get the title of 'Ambassador of Peace'? (iii)
- Name three leaders of N.W.F.P (Khyber Pakhtun Khawa) Muslim League who took active part for (iv) success of referendum in 1947
- Give a brief account of martyrdom of Tipu Sultan. (v)
- State any three causes of Soil Pollution. (vi)
- Into how many natural regions Pakistan is divided? Also give names. (vii)
- Enumerate any six threats to wildlife in Pakistan. (viii)
- (ix) Define Economic Development.
- When and who administered the oath of Governor General from Quaid-e-Azam (RA)? (x)
- Which important airfields of India were destroyed by Pakistan Air Force during 1965 war? (xi)

SECTION - C (Marks 16)

Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks. Note:

 $(2 \times 8 = 16)$

- Explain Two Nation Theory by evaluating the thoughts of Sir Syed Ahmed Khan, Quaid-e-Azam Muhammad Q. 3 Ali Jinnah (RA) and Allama Muhammad Igbal (RA).
- Describe the significance of forests. Also give any six reasons for shortage of forests in Pakistan. Q. 4
- Q. 5 Elaborate important points of Objectives Resolution.

حته دوم (گل نمبر 24)

(8x3=24)

سوال نمبر ا: درج ذیل میں سے کوئی سے آٹھ سوالات کے مخصر جواہات تح رکھے۔

عقیدہ رسالت پرایمان سے کیام اوے؟

کابینمشن کے اراکین کے نام تحریر کریں۔ (ii)

قائد أعظم " نے س طرح ' امن کے سفیر ' کا خطاب حاصل کیا تھا؟ (iii)

مسلم لیگ ثال مغربی سرحدی صوبه (خیبر پختونخوا) کے ان تین رہنماؤں کے نام بتائیں جنہوں نے 1947ء کے ریفر بیڈم کی کامیابی میں فعال کر دارا دا کیا تھا۔ (iv)

نمیوسلطان کی شبادت کے بارے می**ں مخ**ضرا نبان کر س_ (v)

> ز مینی آلودگی کی کوئی ہی تنین وجوبات بتا کس۔ (vi)

قدرتی خطوں کے لحاظ ہے یا کتان کو کتیز حصوں میں تقیم کیا جا سکتاہے؟ نام بھی تحریر کریں۔ (vii)

یا کتان میں جنگل حیات کولا حق کوئی ہے۔ چید خطرات تحریر کریں۔ (viii)

> معاثی تی کی تعریف بیان کریں۔ (ix)

كب اوركم شخصيت نے قائد اعظم " ہے گورنر جز ل كا حلف ليا نفا؟ (x)

يا كتاني فضائية نے 1965ء كى جنگ كے دوران انڈيا كے كن ہوائي اڈوں كوبتاه كما تھا؟ (xi)

حته سوم (گُل نبر 16)

(2x8=16)

(کوئی سے دو سوال حل سیجے مقام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)

سوال فمبرها: سرسیداحمدخان، قائد اعظم محمعل جناح " اور علامه محمدا قبال " کے خیالات کے حوالہ سے دوقوی نظرید کی وضاحت کریں۔ سوال نمبرم: بشگلت کی اہمیت بیان کریں۔ نیز پاکستان میں جنگلات کی کی کی کئی تی چھو جو ہاہے بھی بیان کریں۔

سوال نمبره: قراردادِ مقاصد كالهم نكات يرسير عاصل بحث كرس.

---- 1SA 1729 ---

THE DIAL AND DELLAR AND THE PARTY OF THE PAR	Roll No.	Answer Sheet No
	Sig. of Candidate	Sig. of Invigilator

ime	allow	red: 20	0 Minutes	_				(Re	vised Syllabus
OTE:	lt s	moula	is compulsor be completed verwriting is r	in the	first 20 minu	ites and I	handed over to	on the	question paper itsel entre Superintenden
. 1	Circle	e the co	rrect option i.	e. A / B /	C / D. Each p	art carries	s one mark.		
	(i)	A stu		ne diame				allipers. L	Jpto what extent
		Α.	1 cm	B.	1.0 cm	C.	1.03 cm	D.	1.032 cm
	(ii)	What	are the signific	ant figur	es in the meas	urement	0.00450 kg?		
		Α.	2 .	B.	3	C.	5	D.	6
	(iii)	Which	one of the fol	lowing re	presents unifo	rm acceler	ration?		
		d	†				d ↑		
								-	
		Α.		> t		B.			
								,	
		V	1				V 🛊		
		C.		→ t		D.		, t	
	(iv)		nge in position						
	()	A.	Speed	В.	Velocity	C.	Displacemer	nt D.	Distance
	(V)		one of the foll	owing is		mentum?			
		Α.	Nm	В.	kgms ⁻²	C.	Ns	D.	Ns^{-1}
	(vi)	The n	umber of perpe	endicular	components o	f a force a	re:		
		Α.	1	B.	2	C.	3	D.	4
	(vii)	The va	alue of 'g' on m e of the moon?	oon's su	rface is 1.6ms	⁻². What w	ill be the weight	of a 100	kg body on the
		Α.	100 N	В.	160 N	C.	1000 N	D.	1600 N
	(viii)	The w	ork done will b	e zero wl	hen the angle b	oetween th	e force and the	distance	is:
		Α.	45"	B.	60°	C.	90°	D	180^{o}
	(ix)	The ki	netic energy of	a body o	of mass 2 kg is	25J. Its sp	peed is:		
		Α.	5 <i>ms</i> ⁻¹	B.	$12.5 ms^{-1}$	C.	25 <i>ms</i> ⁻¹	D.	50 <i>ms</i> ⁻¹
1	(x)	Which	one of the follo	owing sul	bstances is the			D	Joms
		Α.	Copper	B.	Mercury	C.	Aluminum	D.	Lead
((xi)	Which	one of the folio	owing ma	aterial has large			-,	2044
		A.	Copper	B.	Ice	C.	Water	D,	Mercury
((xii)	What h	nappens to the	thermal	conductivity of	a wall if its	s thickness is do		 ,
		A. C.	Becomes do	uble	•	B. D.	Remains san	ne	

Physics 2017 Annual

Marks Obtained:
—— 1SA 1707 (L) ——

12

Roll No.			Answer Sheet No.					
Sig. of Candidate:				Sig. of Invigila	ator:		J. Stampolo	CALLED !
		_		فرکس ایس	ė			
(Revsied Syllabu	s)	(ںنمبر:12	حته اوّل (گُل			20منٹ	:
ت نہیں ہے۔لیڈپنسل کا استعال منوع ہے۔	ره نکھنے کی اجاز ،	ے حوالے کر دیا جائے۔ کاٹ کر دوبا	کے ناقم مرکز کے	پہلے ہیں منٹ میں کمل کر	ئیں ہے۔اس کو	ر رکے جوابات پر ہے پر ہی ویے جا	حنداۆل لازى ہے۔اس	
		•				ئے الفاظ ^{لیع} ن ال <i>ف1 با</i>		أنمبر
		ے کس حد تک متفق ہیں؟	ليا-آپاس	ر1.032 سينتى مينز معلوم	يحسى تاركا ڈايا ميٹر	البعلم نے درنیئر کیلیپر زے	(i) ایک	
1.032cm	_,	1.03 cm	ئے۔		<u>ب</u> ۔	1cm	ال ف ـ ئ	
^		_	4		,	೧.00450 kg	-1-	
6	و_	5	ئ-	3 أن كو ألما له كرينا مري	ب- پونیفارمرایکسلریش	و بل میں سے کون سا گراف	الف- (iii) مندرد	
d ·	.		<i>ـ</i> ـــ	ى دى بر روچ. 4 d	, 12 4 .2		(۱۱۱) مارتیب الف	
			•					
		t		L	<u>/</u>	→ 1		
v				V	\			
		S	-,				-E	
{		t		į.				
						، میں تبدیلی کہلاتی ہے:	(iv) پوزيشز	
فاصل	-)	ۇس پكىسىمنىڭ	ئ-	ولاسثى	ب	بپیر	الف	
		3.7		-2	ب:	ذیل میں ہےمومیلٹم کا یونٹ مسام		
Ns^{-1}	_,	Ns	3-	kgms ⁻²	ب- ت :	<i>Nm</i> یکٹر کےعمودی کمپیونٹس کی تعہ	ال ف س	
4	ر	3	-S-	2	•	ينتر <u>ئے مو</u> د فی مپيونشش فی تعد 1		
-	٠,				•	مطریر 'g' کی قیت ''ns'		
1600 N	ر_		ئ-	·	٠,	•	•	
				ىيە بوتا ہے.	بهکے درمیان زاو	فرہوگاج ب ف ورس اور فاصا	(viii) ورک	
180°	_,	90"	ئ-	60°	ب۔	45"	الف ـ	
				•		ام کے ایک جسم کی کائی نیفک		
50ms ¹	_,	$25ms^{-1}$	-3-	$12.5ms^{-1}$	•	5 <i>ms</i> ⁻¹		
		. المستنبر	a	, () شے(دھات) سب ہے ر		
مسيسيه	ر	ايلوميليم	-3-	مرتري		کاپر امیٹریل زیاد ہحرارت مخصوص		
م زری	و_	يانی	ئ-	برف	•	، يه رين رياده دارڪ سو ر کاري		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		,	·			پ وارکی موٹائی دو گنا کرنے پرا		
ا یک چوتھائی ہوجاتی ہے۔	د.	آدهی ہوجاتی ہے۔	-3-	وہی رہتی ہے		دو گنا ہوجاتی ہے	الف	
<u> </u>		حاصل کر دہ نمبر		:	. ـ فحا نم		برائے متحن :	
	•	יש טיגנס,ד		2 :,	r. U		برائے ن	
		-	1SA 170	07 (L)				

Physics 2017 Annual



374

PHYSICS SSC-I

(Revised Syllabus)

Time allowed: 2:40 Hours

Total Marks Sections B and C: 53

NOTE: Answer any eleven parts from Section 'B' and any two 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 33)

- Q. 2 Answer any ELEVEN parts. The answer to each part should not exceed three to four lines. (11 x 3 = 33)
 - (i) The sun is one hundred and fifty million kilometres away from the earth. Write this:
 - a. As an ordinary whole number
 - b. In scientific notation
 - (ii) Your hair grow at the rate of 1 mm per day. Find their growth rate in nms^{-1} .
 - (iii) Can a body moving at a constant speed have an acceleration?
 - (iv) Find the retardation produced when a car moving at a velocity of $30ms^{-1}$ slows down uniformly to $15ms^{-1}$ in 5s.
 - (v) Why is it dangerous to travel on the roof of a bus?
 - (vi) A force acting on a body of mass 5 kg produces an acceleration of $10ms^{-2}$. What acceleration will the same force produce in a body of mass 8 kg?
 - (vii) In a right angled triangle length of base is 4 cm and its perpendicular is 3 cm. Find.
 - Length of hypotenuse
 - b. $\sin \theta$
 - c. $\cos \theta$
 - (viii) Differentiate between torque and couple.
 - (ix) Why does the value of 'g' vary from place to place?
 - (x) Which form of energy is most preferred and why?
 - (xi) What is meant by the term power? Write its SI unit.
 - (xii) A barge, 40 m long and 8 meters broad whose sides are vertical, floats partially loaded in water. If 125000 N of cargo is added, how many metres will it sink?
 - (xiii) Explain how does a submarine move up the water surface and down into water?
 - (xiv) Define latent heat of vaporization.
 - (xv) Explain why is double walled glass vessel used in thermos flask?

SECTION - C (Marks 20)

Note: Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks. (2 x 10 = 20)

Q. 3 a. Prove graphically $S = v_i t + \frac{1}{2} a t^2$ (04)

b. Write a note on rolling friction. (04)

c. A body has a weight of 20 N. How much force is required to move it vertically upwards with an acceleration of $2ms^{-2}$? (02)

Q. 4 a. Derive formula for speed of artificial satellite. (05)

b. Write a detailed note on work. (05)

Q. 5 a. Derive formula for pressure in any liquid. (04)

b. What is meant by specific heat capacity? Explain. (04)

c. Convert $100^{\circ}F$ temperature into celcius scale. (02)

----- 1SA 1707 (L) ----

فزکس ایسایسسی-ا (Revised Syllabus)



فكل نمبر حضه دوم اورسوم 53 حسہ دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی تی جوابی کا بی جوابات علیحدہ سے میں ہے کوئی ہے دو(2) سوال صل کرس۔ ا یکسٹراشیٹ (Sheet-B) طلب کرنے برمہیا کی جائے گا۔ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے حاہمیں _ حقه دوم (گل نبر 33) مندرجبذیل میں سے کوئی سے گیارہ (11) اجزاء کے تین سے جارسطروں تک محدود جوایات کھیں: سوال نمبرايه (11x3=33)سورج زمین سے ایک مو بچاس ملین کلومیٹر کے فاصلہ پر ہے۔اسے: الف عام طريقه كي المسين المسينية المسينية المسين المسيد المسيد المسيد المسينية المسي آپ کے بال 1mm روزاند کی شرح ہے بڑھتے ہیں۔ان کے بڑھنے کی شرح '' nms میں معلوم کیجے۔ كيا كونسٹنٹ سپيد سے حركت كرنے والے جسم ميں ايكسلريش ہوسكائے؟ ا یک کار ا 30ms کی والٹی ہے حرکت کررہی ہے اس کی والٹی 5s میں بکسال طور پر کم جوکر 15ms ا جو جاتی ہے۔ کارکاریٹارڈیشن معلوم آریں۔ بس کی حبیت پرسفر کرنا کیوں خطرناک ہوتا ہے؟ (v) ا یک فورس 5kg ماس کے جسم میں 2-10ms کا ایکسلریشن پیدا کرتی ہے۔ یہ فورس 8kg ماس کے جسم میں کتنا ایکسلریشن پیدا کرتے گئ (vi) سى قائمة الزاوية شلث كة قاعده كي لمبائي 4 cm اور عمود كي لمبائي 3cm يج معلوم ليجي: (vii) $\sin \theta$ ____ الف۔ وتر کی لمائی $\cos \theta$ ٹارک اور کیل میں تفریق کیجے۔ (viii) g کی قیت مختلف جگہوں رمختلف کیوں ہوتی ہے؟ (ix) انر جی کی کون ہے میم کودوسری اقسام پرتر جے دی جاتی ہے اور کیوں؟ (x) یاورے کیامراد ہے؟ اسکی SI پونٹ کا نام لکھیے۔ (xi) ایک Ad m لبا اور 8m چوڑا بجرا (barge) جس کی دیواری عمودی بین پانی مین جزوی طور پرتیزتا ہے۔مزید N 125000 کارگو کے اضافہ ہے وو کتنے میٹر ڈو ہے گا (xii) وضاحت كرين كدآبدوزياني كي سطير اور ياني كے اندر كس طرح چلتى ہے؟ (xiii) ویپورائزیشن کی مخفی حرارت کی تعریف کریں۔ (xiv) گلاس کی دو ہری دیوار والی بوتل تقر ماس فلاسک میں کیوں استعال ہوتی ہے؟ وضاحت کریں۔ (xv) حقه سوم (گل نمبر 20) (کوئی سے دو سوال حل سیجے تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔) (2x10=20)(04)رولنگ فرکشن برایک نوٹ کھیں ۔ (04)ا کیجم کاوزن N 20 ہے۔اس کو 2ms -2 ایکسلریش سے سیدھااوپر کی طرف لے جانے میں کتی فورس کی ضرورت ہوگی؟ (02)سوال نمبريه: الف_ مصنوعي سيطلائيك كي سيبذ كافارمولا اخذ سيحجيه (05)ورك برابك تفصيلي نوث لكهين به (05)کسی مالع میں پریشر کا فارمولا اخذ کریں ۔۔ سوال نمبره: الف . (04)

____ 1SA 1707 (L) ____

Physics 2017 Annual

(04)

(02)

مخصوص حرارتی گنجائش ہے کیامراد ہے؟ وضاحت کریں۔

100° F نميريج كوتيلسيس سكيل مين تيديل كرين_

STATE OF THE STATE	Roll No.	Answer Sheet No
	Sig. of Candidate	Sig. of Invigilator.

Time a	allow	ed: 20	Minutes					(Rev	vised Syllabus
NOTE:	lt s	hould b	e completed i	in the f		and h	anded over to t		question paper itsel ntre Superintenden
Q. 1	Circle	the cor	rect option i.e.	A/B/	C / D. Each part	carries	one mark.		
	(i)	Which	one of the follo	wing un	its is not a derive	ed unit?			
		Α.	pascal	B.	kilogram	C.	newton	D.	watt
	(ii)	30000	$0000ms^{-1}$ in sta	ndard fo	orm is written as:				
		Α.	$3 \times 10^6 ms^{-1}$	В.	$3 \times 10^7 ms^{-1}$	C.	$3 \times 10^8 ms^{-1}$	D.	$3\times10^9ms^{-1}$
	(iii)	Which	one of the follo	wina is	a vector quantity	?			
	,	Α.	Speed	В.	Distance	C.	Displacement	D.	Power
	(iv)	A car s	•	It acqu	ires a speed of 3	5ms a	fter 20s. The dista	ance tra	avelled by the car
	(iv) A car starts from rest. It acquires a speed of 25ms after 20s. during this time is:								•
		A.	31.25 m	В.	250 m	C.	500 m	D.	5000 m
	(v)	Inertia	depends upon:	·					
		A.	Force	В.	Net force	C.	Mass	D.	Velocity
	(vi)	$\frac{P_f - F}{t}$? - = ?						
		A.	m	B.	а	C.	<i>∰</i> ∴ 	D.	ma
	(vii)	A body	y is in equilibriu	m when	its:				
		Α.	Acceleration	is unifor	m	B.	Speed is unifor	rm	
		C.	Speed and ad	ocelerat	ion are uniform	D.	Acceleration is	zero	
	(viii)	Earth's	s gravitational f	orce of	attraction vanishe	es at:			
					Infinity		42300 km		1000 km
	(ix)			-	-	-	height of 5m abo	_	
		Α.	2.5 J	B.	10 J	C.	50 J	D.	100 J
	(x)	1 <i>Pa</i> ==							
		Α.	$8Nm^{-2}$	₿.	$4Nm^{-2}$	C.	$2Nm^{2}$	D.	$1Nm^{-2}$
	(xi)	Mercu	•		etric material bec				
		Α.	Non Uniform		expansion	В.	High freezing p	point	
		C.	Small heat ca	-		D.	No colour		
	(xii)				a good radiator		A 3 H.L		
		Α.	A shiny silver		ace	B.	A dull black su		faac
		C.	A white surfa	ce		D.	A green coloui	ea sur	iace
	For E	xaminer	's use only:			_			
						Total Marks:			12

---- 1SA 1707 (ON) ----

Roll No.				Answer Shee	t N o		a Cittle	EDIATE AND JEEG
Sig. of Candidate: _				Sig. of Invigil	ator:		WHAT I'V	AMARIO AMA
		•		زکس ایس	ė			
(Revsied Syllabi	ıs)	(نمبر:12 منبر:12	ھتەاوّل (گُل			ٹ	ن : 20 س
، نہیں ہے۔لیڈینس کا استعال ممنوع ہے۔	إره لکھنے کی اجاز پ	لے حوالے کردیا جائے۔ کاٹ کردو ہ	ہ ناظم مرکز ک	ہلے ہیں منٹ میں کمل کرے	ں مے۔اس کو :	ے جوابات پر ہے پر ہی دیے جا کم	لازمی ہے۔اس	 ب: هتهاڏل
		بزوکاایک نمبر ہے۔	ه لگائيں۔ہر	درست جواب کے گرد دائر) ا د میں سے	لئے الفاظ ^{لیع} ن ال <i>ف1 بار</i> خ	دیے۔	نبرا:
					•	، ، ہے کون سایونٹ ماخو ذیونٹ		(i)
واث	٠,	نيوش	-2			. پاسکل		
2		0 1		•		ر300000000 كوشينڈ		(ii)
$3 \times 10^9 ms^{-1}$	_)	$3\times10^8 ms^{-1}$	ئ-	$3\times10^7 ms^{-1}$	•	$3\times10^6 ms^{-1}$		
		ئىيلىسىنى <u>ن</u> ۋىلىسىنىڭ	7	1	•	ذیل میں ہے کون سی مقدار و ^{کیا} ۔۔ '		(iii)
7					ب- ئاشە ئۇرتى	بیٹر دریسٹ کی حالت سے حرکت ک		(iv)
		اداعہ ہوجان ہے۔ آن دھنے 500 میٹر		•		رزیستان ماحت سے رہے 31.25 میٹر		(10)
, 3000	-	74300	-0	7.4.200	•	ویل میں ہے انرشیا کا انحصار ^{کم}		(v)
والاشي	_,	ماس	ئ-	نىي ن نور س		ي ^ي . فورس		,
						$r = \frac{P_f}{r}$	$-P_{\iota}$	(vi)
Ma o		m	_				i	, ,
та	ري	$\frac{m}{a}$	ئ-	а	ب		الف_	
						ما یکوی لبریم میں ہوتا ہے جب کیب ذ		(vii)
		کی سپیڈیو نیفارم ہو ریکیں ہے۔	ب-			کا میکسلریشن یو نیفارم ہ ک میں ش		
		كااميكسلريشن صفرهو	ر.			کی سپیڈاورایکسلریشن سرمشنا فریسان		
1000 کلومیٹر پر		42300 کلومیٹر پر	7.	المحدودة اصل	•	گر يوی ٹيشنل فورس عائب ہو. 6400 کلوميٹر پر		(viii)
2,725 (000	- ,	<i>7,49</i> 42500		•		0400 سویہ رپر م کی ایک اینٹ کوز مین ہے ।		(ix)
100J	ر۔	50J		*		2.5J		(17.)
					•	$\dot{\mathbf{c}} =$	1Pa	(x)
$1Nm^{-2}$	و۔	$2Nm^{-2}$	ئ-	$4 Nm^{-2}$	ب-	$8Nm^{-2}$	الف	
				•		وتھرمومیٹرک میٹریل کے طور ہ		(xi)
بے رنگ	وب	تم حرارتی گنجائش	ئ-	·		بے قاعدہ حرار تی بھیلا ؤ		
her a v		b		•		ا بل میں ہے کون می شے حرار ر میں '		(xii)
ایک سنزرنگ کی سطح	_)	ایک سفید سطح	3-	ایک ہےروئق سیاہ سطح	ب.	ا يك چېك دارنقر كى سطح	ألف	
			1:	2				
ĻI		حاصل کرده نمیر:	L	 گل نمر:			p 2_1/	

---- 1SA 1707 (ON) -----



PHYSICS SSC-I

76

(Revised Syllabus)

Time allowed: 2:40 Hours

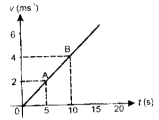
Total Marks Sections B and C: 53

Answer any eleven parts from Section 'B' and any two 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 33)

Q. 2 Answer any ELEVEN parts. The answer to each part should not exceed three to four lines. (11 x 3 = 33)

- What is meant by atomic and nuclear physics? (i)
- (ii) What role SI units have played in the development of science?
- Find the acceleration from speed time graph shown in figure: (iii)



- A train slows down from $80kmh^{-1}$ with a uniform retardation of $2ms^{-2}$. How long will it take to attain a (iv) speed of $20kmh^{-1}$?
- A cyclist of mass 40 kg exerts a force of 200 N to move his bicycle with an acceleration of $3ms^{-2}$. (v) How much is the force of friction between the road and the tyres?
- (vi) Why is fastening of a seat belt necessary while driving?
- (vii) Where will be centre of gravity of the following objects?
 - Triangular sheet а
- Uniform circular ring
- Solid cylinder
- A force of 50 N is making an angle of 30° with x-axis. Find its perpendicular components. (viii)
- What is meant by gravitational field strength? Explain. (ix)
- Explain how does the value of 'g' vary with altitude? (x)
- Write names of three parts of solar house heating. (xi)
- Mention the characteristics of kinetic molecular model of matter. (xii)
- Why is water not suitable to be used in a barometer? (xiii)
- Why is mercury preferred as a thermometric substance? (xiv)
- Explain why a metal feels colder to touch than a wood kept in a cold place. (xv)

State Pascal's Law and write a note on its one application.

SECTION - C (Marks 20)

Note:		Attempt any TWO questions. All questions carry equal marks.	$(2 \times 10 = 20)$
Q. 3	a.	Prove graphically $2aS = V_f^2 - V_i^2$	(05)
	b.	Define centripetal force and derive its formula.	(1+4)
Q. 4	a.	What is meant by resolution of forces? Explain.	(1+3)
	b.	Define kinetic energy and derive its formula.	(1+3)
	c.	The acceleration due to gravity on the surface of moon is $1.62 ms^{-2}$. The radius of moon	is
		1740 krn. Find the mass of moon.	(02)
Q. 5	a.	Write a detailed note on variation in atmospheric pressure.	(05)

____ 1SA 1707 (ON) -___

b.

(1+4)

فزكس ايس ايس سي-١ (Revised Syllabus)



كل نمبر حقه دوم اورسوم 53 حتہ دوم اور سوم کے سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی تی جوابی کا پی پردیں۔ حقد دوم کے گیارہ (11) اجزاء اور حقد سوم میں سے کوئی نے دو(2) سوال حل کریں۔ ا یکشراشین (Sheet-B) طلب کرنے پرمہیا کی جائے گی۔آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے جاہئیں۔ حته دوم (گل نمبر 33) مندرجه ذیل میں سے کوئی سے گیارہ (11) اجزاء کے تین سے جارسطروں تک محدود جواہات کھیں: سوال نمبرا_ (11x3=33) اٹا مک اور نیوکلیئر فزکس ہے کیامراد ہے؟ سائنس کی تر قی میں SI یونش نے کیا کردارادا کیاہے؟ (ii) ۔ شکل میں دکھائے گئے سیڈٹائم گراف ہے ایکسلریشن معلوم سیجے۔ (iii) v (ms1) 80 کلومینرنی گھنٹہ سے چلنے والی ٹرین کی سپیڈ 2ms کے یونیفارم ریٹارڈیشن ہے کم ہور ہی ہے۔ٹرین 20 کلومیٹر فی گھنٹہ کی سپیڈ حاصل کرنے میں کتنا وقت لے گ (iv) size کے ایکسلریشن سے بائیسکل چلانے کے لیے 40 کلوگرام مای والا بائیسکل سوار 200N کی فورس اگا تا ہے۔ سترک اورٹائروں کے درمیان فرئشن کی فورس کتنی ہے؟ (v) گاڑی چلاتے ہوئے سیٹ بیلن (Seat belt) پہننا کیوں ضروری ہوتا ہے؟ (vi) مندرجه ذيل اجهام كاسنثرة ف كريوين كهال موكا؟ (vii) ب۔ یونیفارم گول چھلا الف به مثلث شيك تھوں سلنڈ ر ۔ 50N کی فورس x۔ایکسز کے ساتھ "30 کازاویہ بنار ہی ہے۔اس کے عمودی کمپونٹس معلوم کریں۔ (viii) گر یوی میشنل فیلڈ کی طاقت ہے کیامراد ہے؟ وضاحت کیجے۔ (ix)

g کی قیمت بلندی کے ساتھ کس طرح تبدیل ہوتی ہے؟ وضاحت سیجیے۔ (x) سولر ہاؤس ہمیٹنگ کے تین حصوں کے نام کھھے ۔ (xi)

> ماده کے کائی نیلک مالیکولر ماؤل کی خصوصیات بیان کریں۔ (xii)

یانی کوبیر دمیشر میں استعمال کرنا کیوں موز و نبیں ہوتا؟ (xiii)

مرکری کوتھر مومیئرک میٹریل کے طور پر کیوں ترجیح دی جاتی ہے؟ (xiv)

چھونے سے ٹھنڈی جگد پر پڑی میٹل کی شے بنبت لکڑی کے زیادہ ٹھنڈی کیوں محسوں ہوتی ہے۔ وضاحت کریں۔ (xv)

ھتەسوم (ڭلنمبر20)

(2x10=20)	(کوئی ہے دو سوال حل کیجے۔ تمام سوالوں کے نمبر برابر ہیں۔)	ì
(05)	$2aS = V_1^2 - V_1^2$ گرانی طریقے سے ثابت کریں.	سوال نمبر٣: الف_
(4+1)	سینغری پیل فورس کی تعریف کریں۔ اور اس کا فارمولا اخذ کریں۔	ب-
(3+1)	ریز ولیوژن آف فورسز سے کیام او ہے؟ وضاحت کریں ۔ م	سوال نمبرهم: الف_
(1+3)	کائی میک از بی کی تعریف کریں اور اس کا فارمولا اخذ کریں۔ مناصط علم میں میں میں میں دور	
(02)	چاندکی سطح پرگریوی ٹیشنل ایکسلریش ^{- 1.62} ms ہے۔ چاند کاریڈیس 1740 کلومیٹر ہے۔ چاند کاماس معلوم کیجیے۔ میں نازی میں میں ملک سے مفول نازیک	ج۔ موال نمبرہ: الف۔
(05)	ا-ٹماسفیرک پریشر میں تبدیلی پرایک مفصل نوٹ کھیں ۔ پاسکل کا قانون بیان کریں اوراس کی ایک ایپلیکیشن پرنوٹ کھیں ۔	ا عوال جرها. الف
(4+1)	پائن کا فاقون میان کریں اور اس کا ایک استان کر ہوئے تھیں۔ (ON)	ا

Physics 2017 Annual

Sig. of Candidate:			Sig. of Invigilator:				STAMAS IS.				
ارُدو (لازمى) ايس سي-ا											
			نبر:15)	حسّه اوّل (گُلُ		بط	÷20	وقت:			
جازت نہیں ہے۔لیڈ پنسل کا استعال ممنوع ہے	لردوباره لکھنے کی ا	كحوال كرويا جائ كاث	مل کر کے ناظم مرکز	اسمے۔اس کو پہلے ہیں منٹ بیل	چے پر ہی دیے جائیر	ں لازمی ہے۔ اس کے جوابات پر۔	حضهاۆل	نوث:			
زو کاایک نمبر ہے۔	لگائیں۔ہرج	ت جواب کے گرد دائرہ	لى روشنى ميں درس	•		-		سوال نمبه			
<u></u>		(el* . e			•	ت میں مرزاغالب کس کی تعریفا 		(i)			
میرتق میرکی	- 9	بہا درشاہ ظفر کی				ذوق کی ضاب سبق '' نصوح اور '		(ii)			
ناول		افيانه	ے یہ ہے: ئ۔	-	,	نصاب من مستعمون اور درامه	•	(11)			
				-	•	یتے ہجے دفتر جایا کرتے تھے؟ ((iii)			
صبح نو بیج	_,	منع دئ <u>بح</u>	ئ-	ثامهات بج	-ب	صبح آٹھ بج	الفيار				
- ~ ,		. 47.			•	،حیات '' کس کی کتاب۔ . د	-	(iv)			
مولا ناالطاف حسين حآتي	ر_	منشى پريم چند	-3	ڈ پٹی <i>نذ ری</i> احمہ	•	مولا نامجر حسین آزاد ' امتحان '' کےمصنف کون		()			
سيدامتيازعلى تاج		میرزا ادیب	ئ۔	مرزافرحت الله بیک	•	ا محان کے مصنف یون کرنل محمد خان		(v)			
0.026 3	•	يرد ، ديپ	30	رد ر کا سام	-	ین میرای: بنده حمد سراہے؟ (بحواله لظم		(vi)			
مسلمان	ر_	نافرياں	-2	عقل مند		ء عباوت کرنے والا					
			9	•		ئے کس مجمو <u>ع</u> میں اردو اور ف		(vii)			
جاويدنامه	وب	بال ِجريل	3-	ارمخان حجاز		ضرب کلیم					
بتوں کودیکھنے کی		بتوں کوتو ژینے کی	7.	ها کند چک		بس بات کی حسرت رہی؟ بتوں سے باتوں کی		(viii)			
، ول ود پیسال	. رب	.ون ووريح ن	-0	•	-	بول سے ہوں۔ ماب غزل میں میرتق میراین		(ix)			
كباب	_,	سراب	-ك		**	گاب	-	, ,			
		_			•	خزال '' قواعد کی رُوسے کی		(x)			
مركبتام	ر	•	ج۔	•	-	مرکباضافی پر پر					
محاذمرسل	-4			ر کے کردوسری چیز کے کیے استعارہ		کی اصطلاح میں <i>کس چیز کے مع</i> تشہیہ	'	(xi)			
ب ادِير ن	٠.,	تنابير				سبیہ آخر میں آنے والے لفظ یاالفا :		(xii)			
قافيه	ر_	رديف				مطلع		(7.1.)			
			- <u>ن</u> اير-	۔ دوہرے کے	وی اعتبار سے ایک	ن " اور " بیزار " معن	" مثاز	(xiii)			
مرکب	و_	زومعنی			•	مترادف					
		j.		•		نس میں مسندالیہاسم اور سن		(xiv)			
مفعول	و	جمله تام	-2	جمنه فعليه		جملہاسمیہ احمدنے کس انداز کے ناول ک <u>ک</u>		(xv)			
روبانوي	و_	مزاحيه	ئ۔	اصلاحی		ِاسمریے سائدار سے ناوں <u>:</u> تاریخی	•	(xv)			

ارُدو (لازمى) ايس ايس سي-١



وقت: 2:40 گھنٹے کا نمبر حقد دوم اور سوم 60 نوٹ: حقد دوم اور سوم اور سوم اور سوم 2:40 نوٹ: حقد دوم اور سوم ضخات 2-1 بر مشمثل ہے۔ان سوالات کے جوابات علیحدہ سے مہیا کی ٹئی جوابی کا ٹی بردیں ۔ا یک شراشیٹ طلب کرنے پر مہیا کی جائے گ آپ کے جوابات صاف اور واضح ہونے چاہئیں۔

مصد دوم (گل نمبر 34)

سوال نمبر ۲: الف۔ نصابی کتاب کی روشنی میں مندرجہ ذیل میں سے ہارہ (12) اجزاء کے تین سے جارسطروں تک محدود جوابات کھیں: (22=24)

- جرت نبوی علصهٔ سے کیام اد ہے؟ ا (i)
- مرزاغالب کیے اخلاق کے مالک تھے؟ (ii)
- بہاری کے باوجودمیاں دفتر حانے کے لیے کیوں تبارہوجا تاہے؟ (iii)
 - نیازی نے اپن تصویریں اختر کے حوالے کیوں کیں؟ (iv)
 - حضرت لی کون تھیں اور انھول نے سلیم کو کیانصحیت کی؟ (v)
 - الگوچودھری کے پنچ مقرر ہونے پرشیخ جمن کیوں خوش تھا؟ (vi)
 - ماسٹر جی چھوٹے جو دھری کے گاؤں کیوں گئے تھے؟ (vii)
 - مضمون نگارکوامتحان ہے گھبرانے والوں پرہنسی کیوں آتی ہے؟ (viii)
 - بھینس کس لحاظ ہےانسان ہےزیادہ خوش نصیب ہے؟ (ix)
 - میرنے ''نیم ہازآنکھوں کی مستی '' کو کیا قرار دیاہے؟ (x)
- جيب گل كس چيز ہے خالى ہے؟ (بحواله شامل نصاب نظم _ بيوسته رو تجر ہے، أميد بهار ركھ) (xi)
 - " قدرت کے بچھرے ہیں ہرجاہرے بچھونے" سے شاعر کی کیامراد ہے؟ (xii)
 - لالے کے بے داغ اورگل کے بےخارہونے سے کیام ادسے؟ (xiii)
 - درویش کلب برکیاصداہے؟ (بحوالہ غزل۔مرزاغالب) (xiv)

درج ذیل میں سے کوئی سے یا نج اجزاء ال تیجے: ب-

- تشبه کی تعریف کریں اور ایک مثال دیں۔ (i)
- مطلع ہے کیا مراد ہے؟ مثال ہے وضاحت کریں۔ (ii)
- مندرجه ذیل محاورات کواس طرح جملوں میں استعال کریں کہ معنی واضح ہوجا ئیں: (iii)
 - زخم رنمك جيھڙ كنا
 - " سعیدگھر میں موجود ہے " کی ترکیب نحوی سیھے۔ (iv)
 - روزمرہ کے حوالے سے درجہ ذیل جملے کی اصلاح کریں۔ (v) " آج ہم نے سیج کھیانا ہے "
 - (vi)

متضاد که مین: اصلی ، روثن

Page 1 of 2 (Urdu.Comp)

(5x2=10)

حقہ سوم (گل نمبر 26) سوال نمبر ۳۔ سبق ، مُعَقِف اور اس کے متن کامختر حوالہ دیتے ہوئے کسی ایک نثریارے کی تشریح کیجیے: (4=4+1+2+1+2+1)

الف۔ کئی برس سے اس محلے میں رہنے ہیں، گر کا نول کان خبر نہیں۔ محلے میں کوڑیوں لڑ کے بھر بے پڑ ہے ہیں کیکن ان کو کسی سے پچھوا سط نہیں۔ آپس میں او پر تلا ہے کا بھر سے بڑ ہے جاروں بھائی ہیں۔ نہ کسی پڑ آوازہ کستے۔ ہمارے ہی مدرسے میں پڑھتے ہیں، وہاں بھی ان کا یہی حال ہے۔ کبھی کسی نے ان کی جھوٹی شکایت بھی تونہیں کی۔

ب۔ جیسا کہ آپ جانتے ہیں، آج سے دوسال پہلے میں ایک نگ وتاریک گل کے ایک ختہ اور بدنما مکان میں رہتا تھا۔ بہت کم لوگ جھے جانتے تھے۔ اور جو جانتے تھے۔ اور جو جانتے تھے۔ اور جو جانتے تھے، انھیں میر مے متعلق صرف یہی معلوم تھا کہ میں ایک مفلس، قلاش اور گمنام مقور ہوں۔ میں نے بے شارتصوریں بنائی تھیں مگر وہ تمام کی تمام کیاڑیوں یا نیلام گھر وں میں پہنچ کرکوڑیوں کے بھاؤیک چھک تھیں۔ زندگی اس حالت میں گزررہی تھی کہ اتفا قات موروں کی ایک نمائش گاہ میں میری آب سے ملاقات ہوئی۔

موال نبری می المراور اللم کا حوالد دیے ہوئے کسی ایک نظم پارے کی نظرت کیجیے: الف۔ جی نبیس نظروں میں یاں خلعب سلطانی ب سزوں کی لہنہا ہٹ ، کچھ ابر کی سیاتی الف کملی میں مگن اپنی رہتا ہے گدا خیرا اور چھا رہی گھٹا نیس سرخ اور سفید کا ہی تُو بی نظر آتا ہے ہر شے یر محیط اُن کو سب بھیگتے ہیں گھر کے مادتا ہا بہ ابنی

جو رہنج و مصیت میں کرتے ہیں گلا تیما

یہ رنگ کون رنگے تیرے سوا اللی!

موال نمبر ۵۔ شاعر کا حوالہ دیے ہوئے کسی ایک غزلیہ جزو کی تشریح کیجے:

الف۔ برہمن کو باتوں کی حرت رہی ب۔ نازی اُس کے لب کی کیا کہیے

غدا نے بتوں کو نہ گویا کیا پہلے کے کہانے کا جس کو پڑا پہلے مزاغم کے کھانے کا جس کو پڑا پہلے اُس بھی عالم پر

وہ اشکوں سے ہاتھ اپنا دھویا کیا یاں کی اوقات خواب کی تی ہے

وال نمبر ٤ - ايخ چيو في بعائي كوخط كھيں جس ميں أسے يُري صحبت سے اجتناب اور تعليم كي طرف توجد دينے كي تلقين كريں -

-----1SA 1703 ----

Page 2 of 2 (Urdu-Comp)