جماعت نم المحلوب بها المحلوب

Objective Paper

سوال نمبر الرسوال کے چار مکنہ جوابات A، B، A اور D دینے گئے ہیں۔ جوائی کا ٹی پر ہرسوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائر ہ کو مار کریا پین سے
1 مجرد ہجے۔ ایک سے ذیادہ دائر دل کو پُرکرنے یا کاٹ کر پُرکرنے کی صورت میں نہ کورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

D	С	В	A	Questions / سوالات	نمبرشار
مالثوز	فركثوز	سكروز	گلوکوز	زیادہ تر بودوں می ں خوراک ٹرانس یورٹ ہوتی ہے:	1
Maltose	Fructose	Sucrose	Glucose	In most plants food is transported in the form of:	
4 %	0.9 %	12 %	10 %	دودھ میں لیڈ کی مقدار ہوتی ہے: Lipid is present in milk:	2
ريسپا تريش	ڈی ہائیڈریش	ر پذکشن	آ کسیڈیشن	ا کیا یم سے الیکٹران کا اخراج کہلاتا ہے:	3
Respiration	Dehydration	Reduction	Oxidation	Loss of an electron from atom is called:	
بوعلی سینا	ابن نفیس	كوهلينة	جابر بن حیان	میٹابولزم کا تصورسب سے پہلے پیش کیا:	4
Bu Ali Sina	Ibn-e-Nafeez	Koshland	Jabir Bin Hayan	Concept of metabolism first given by:	
مائٹوکونڈریا کی تقسیم Division of mitochondria	کروموسومزگی تقسیم Division of chromosomes	نیوهمیئس کی تقسیم Division of nucleus	سائٹو پلازم کی تقسیم Division of cytoplasm	سائٹوکائٹیسز کامطلب ہے: Cytokinesis means:	5
ۇ <u>بل</u> كرنا	ĢR	t/1%	حيمونا كرنا	ی اوس بونانی زبان کالفظ ہے جس کا مطلب ہے:	6
To duplicate	To cut	To make larger	To make smaller	Meiosis is Greek word meaning:	U
0.1dm	0.1mm	0.1µm	0.1cm	انسانی آنکھ کی ریزولوشن پاور ہے: Resolution power of human eye is:	7
مسل شو	كليكثوثشو	نروس نشؤ	ا بي تھيليل نشو	ندى ايك شال ب	8
Muscle tissue	Connective tissue	Nervous tissue	Epithelial tissue	Bone is example of:	
الجيميليا	پائی	پرونسط	فخائی	فرن کاکنگدم ہے:	9
Animalia	Plantae	Protista	Fungi	Kingdom of ferns is:	
ما ئنشىٺ	جيالوجست	بيالوجست	ر کیدن	انسان ہمیشہ ہے ہی آیک رہا ہے۔	10
Scientist	Geologist	Biologist	Chemist	Man always remained a .	10
فزيالوجي	جينيكس	اینائمی	ہشا نوجی	جین اوراُن کا وراثت میں کر دار کہلا تا ہے:	11
Physiology	Genetics	Anatomy	Histology	Study of gene and their role in inheritance is called:	
ىر جرى	فزيالو جي	مار فالوجى	ميڈيس	گردوں کی منتقلی ایک مثال ہے:	
Surgery	Physiology	Morphology	Medicine	Transplantation of kidneys is example of:	

17-IX122-60000

	ہ ا نئبولو جی (حص ہ انشائی) گروپ پہلا	- >	y
	وقت: 01:45 گھنٹے کل نمبر: 48		
	(حصّه اوّل (Part - ا		
10	المن المن المن المن المن المن المن المن	کوئی۔	-2
	What are the major biological issues today? با ترج کے دور میں بڑے یا تولوجیکل ایشوز کیا ہیں؟	(i)	
	What do you mean by horticulture? How is it related to agriculture? بولميكلير كي امرادي؟ ال كاتعلق اليكريكلير كي بنآي؟	(ii)	
	Define bioelements. Give two examples.	(iii)	
	Define theory.	(iv)	
	Differentiate between control and experimental group.	(v)	
	What hypothesis was suggested by A.F.A King? من الله المنابع		
	Write any two differences in animal and plant cell.	(vii)	
	Define osmosis and active transport.		
10	سے یا تج اجراء کففر جوابات کھنے۔	کوئی۔	- 3
	Write any two characteristics of kingdom monera.	(i)	
	What are the major causes of species extinction?	(ii)	
	سل سائکل ہے کیامراد ہے؟	(iii)	
	کرو ہاٹن اور کر وموسومز میں کیا فرق ہے؟ "What is difference between chromatin and chromosomes	(iv)	
	بى نائن اورمىكىنىڭ ئىومرزىيل فرق ترمرىيىچى ـ Differentiate between benign and malignant tumors.	(v)	
	Define chiasmata and crossing over.	(vi)	
	بيان تيجي كه كس طرح روشي كي شدت فو نوستنسى سز كي رفتار براير انداز والتي التعلق المحتاجي التعلق الت	. ,	
	الكحلك فرمنيُوس مخضرابيان سيحيه بـ الكحلك فرمنيُوس مخضرات المحتمد المحت		
10	ع بالتج اجراء محقر جوابات لكف على Write short answers to any FIVE parts.		_4
	ا کیٹوسائٹس کی سپچریشن سے کیامراد ہے؟ " What do you mean by saturation of active sites?	(i)	
	خوراک کی صنعت اور کاغذ کی صنعت میں انزائمنر کیے استعال ہوتے ہیں؟ (ا+1) ?How do enzymes are used in food industry and paper industry	(ii)	
	انڈ پوسڈ فٹ ماڈل لاک اینڈ کی ماڈل کی نسبت زیادہ قامل کیوں ہے؟ Why induced fit model is more acceptable than lock and key model?	(iii)	
	السرى كوئى ى چاروجو بات تحرير كيجي (4×0.5) Write any four causes of Ulcer. (0.5×4)	321	
	Draw and label the structure of a villus. (1+1) (1+1) ایک دلس کی شکل بنا کرحصوں کے نام کلینے۔ (1+1)	(1)	
	What is angina pectoris? Give its symptoms. (1+1) (1+1) جائنا پیکورس کیا ہے؟ اس کی علامات تحریر کیجے۔ (1+1)	(vi)	
	What is leukemia? How does it cause? پر کیمیا کیا ہے؟ بیکے وجود میں آئی ہے؟		
	و ینگی بخار کی علامات تحریر سیجیے۔ و Give symptoms of Dengue fever.	(viii)	
	حصد دونع، کوئی سے دوسوالات کے جوابات تحریر سیجیے۔ ہرسوال کے 09 نمبر ہیں۔		ŝ
	Part - II, Attempt any TWO questions. Each question carries 09 marks.		
2+2) پاپولیشن اور کمیونی کا تعریف سیجیے۔ نیز کمیونی کی اقسام کی وضاحت سیجیے۔	11:	-
	Define population and community. Also explain types of community.	ر اللك	-3
2+2+		(_)	
	Define endoplasmic reticulum. Describe its types with diagram.		
3+1	What is classification. Explain its basis. على المسلق على المسلق على المسلق على المسلق على المسلق على المسلق المسلق على المسلق	(الف	- 6
1+3+		(ب)	
1.1.	What is dark reaction? give its mechanism and draw its cycle.		
	ا + 1 Write the effects of malnutrition.		_7
]+3+]	ٹرانسپائریشن کی تعریف سیجیے۔ بیتے کی تراشہ میں ٹرانسپائریشن کے واقعات کی وضاحت شکل کی مددسے سیجیے۔ Define transpiration. Describe events of stomatal transpiration with the help of section of leaf diagrar	(ب) n.	

17-IX122-60000

Objective Paper

				Questions / vellu-	نمبرثار
D	С	В	A	Questions	
ميرى سنيمييك نشوز	ا بي ڈرمل نشوز	سپورٹ ٹشوز	گراؤ نڈنشۋز	اپودے کے نشوز جن میں تقسیم ہونے کی صلاحیت ہوتی ہے:	1
Meristematic tissues	epidermal tissues	Support tissues	Ground tissues	The tissues of plant have ability of division:	
ويكيولز	پلاسٹڈز	دا بُوسومز	مائتۇكونڈريا	وه چگهیں جہاں پرومینز تیار ہوتی ہیں:	2
Vacuoles	Plastids	Ribosomes	Mitochondria	Sites where proteins are synthesized:	
پانی	فخائی	مونيرا	پر وثسٹا	رد کیر بوئک جانداروں کا تعلق کنگذم ہے :	3
Plantae	Fungi	Monera	Protista	Prokaryotic organisms belong to kingdom:	
جگرییں	انشدها ئن ميس	معده میں	منديين	مچھر میں پلازموڈ یم تعداد بڑھاتے ہیں:	. 4
Liver	Intestine	Stomach	Mouth	In mosquito's plasmodium multiplies in:	
پیمول	Ç	تا	7.	پودے کاری پروڈ کو آرگن ہے:	5
Flower	Leaf	Stem	Root	The reproductive organ of plant is:	
الحيو ال	القانون في الطب	الوہوش	النباتات		6
Al-Haywan	Al-Qanun-Fil-Tib	Al-Wahoosh	Al-Nabatat	Book of Bu Ali Sina on medicine is:	-
مہینوں سےسالوں تک	120 دن	10 ڪ 15 دن	ي الله ع	ایک بلڈ پلیٹ لیٹ کا اوسط دورانی حیات ہے:	7
Months to years	120 days	10 to 15 days	7 to 8 days	The average life span of a blood platelet is about:	ļ
لائی پیز	ژبیس	پیسین	ايمائى ليز	سلائوايس پايا جانے والا ايك انزائم ب:	8
Lipase	Trypsin	Pepsin	Amylase	Enzyme present in saliva is:	
8	6	4	2 پار	یک ATP ہے ہیں: Each FADH ₂ produces ATP:	í 9
ىرپىس	پرونی ایز	گلائی کوجن	پیسین	ياكي بائيولوجيكل ورجن ب:	10
Trypsin	Protease	Glycogen	Pepsin	This is a biological detergent:	<u> </u>
آسکر ہرٹ وگ	ياسچر	والدرفليمنك	رابرٹ براؤن	ل اوسس كودريا فت كيا:	11
Oscar Hertwig	Pasteur	Walther Fleming	Robert Brown	Meiosis was discovered by:	
<u> علوفيز</u>	اینافیر	مينافير	پروفيز	كروموسومزائة آپ كواس فيزيس سك خطاستوا (اكوير) بيس ترتيب دية بين:	12
Telophase	Anaphase	Metaphase	Prophase	The chromosomes arrange themselves along the equator of cell in this phase:	

18-IX122-55000

2- كوڭى سەياخى اجزام كے مخترجوايات كىھئے۔ Write short answers to any FIVE parts. 10 سائنس کی تعریف سیجے۔ Define science. بوعلى سينا كے متعلق آپ كيا جانے ہں؟ (ii) What do you know about Bu Ali Sina? بائوسفرليول سے كيامراد ب؟ (iii) What is biosphere level? بائيولوجيكل ميتقثر كي تعريف لكھئے_ (iv) Define biological method. تھیوری اور لاء میں فرق کیجے۔ (v) Differentiate between theory and law. (vi) مائيونقيس کي کوئي دوخصوصات لکھئے۔ Write any two characteristics of hypothesis. (vii) پلازموڈیز میٹاسے کیامرادے؟ What is meant by plasmodesmata? (viii) ایکوٹرانسپورٹ اور پیپوٹرانسپورٹ میں کیافرق ہے؟ What is difference between active transport and passive transport? كوكى سے باغ اجزاء كے مخترجوابات لكھے _ Write short answers to any FIVE parts. نكسانوى اور سستيميتكسى تريف ييح (1+1) 10 Define taxonomy and systematics. (1+1) مرکے بودے کی کلاسیفیکیش تحریر سیجے۔ (ii) Write the classification of pea plant. S-فیزیل سائکل کے لیے کیوں ضروری ہے؟ (iii) Why S-phase is important for cell cycle? كراسك ادوركيا بي؟ اس كاشكل بناية _ (1+1) (iv) What is crossing over? Draw its diagram. (1+1) ڈی جنکشن کیسے نان ڈس جنکشن سے مختلف ہے؟ (1+1) How disjunction is different from non-disjunction? (1+1) فریگو پلاسٹ کیا ہے؟ یہ بودے کے سل کے لیے کیوں ضروری ہے؟ What is phragmoplast? Why is it important for plant cell? (1+1)(vii) ATP کامالیکوارسٹر کیم بنائے۔ Draw molecular structure of ATP. (viii) فونوسلتهی سز کی تعریف سیجیه نیزاس کی مساوات بھی تحریر سیجیه در (۱+۱) Define photosynthesis. Give its equation. (1+1) كوئى سے يانج اجزاء كے مختصر جوابات لكھتے۔ Write short answers to any FIVE parts. المیم میر چرے کیامرادے؟ اس کی کوئی مناسب مثال دیجے۔ 10 (i) What is optimum temperature? Give any suitable example. (1+1)انزائمنر کی کوئی می دوخصوصات لکھتے۔ (1+1) (ii) Write any two characteristics of enzymes. (1+1) انزائمنر کے کوئی ہے دواستعالات تحریر سیجے۔ (1+1) (iii) Write any two uses of enzymes. (1+1) یلیٹ کیٹس پرڈینگی بخار کے اثرات ککھئے۔ (۱+۱) (iv) Write the effects of Dengue Fever on platelets. (1+1) الحبيثن اور ڈائی جيشن ميں كيا فرق ہے؟ (1+1) (v) What is difference between ingestion and digestion? (1+1) ایلیمنزی کینال (گرٹ) کی کوئی ہی دو بیاریوں کے نام لکھتے۔ (vi) Write any two disorders of the gut. ٹرانسائریش بل کے پیڈا ہونے کی کوئی ی دو دجوہات بیان سیجے۔ (vii) Write any two reasons for the creation of transpiration pull. (1+1)(viii) اینجو پلاش اور بائی یاس سرجری میس کیافرق ہے؟ (1+1) What is difference between angioplasty and bypass surgery. (1+1) حصد دونم، کوئی سے دوسوالات کے جوابات تحریجے۔ ہرسوال کے 09 نمبریں۔ Part - II, Attempt any TWO questions. Each question carries 09 marks. 5۔ (الف) یا پولیشن اور کمیونی کیول پرنوٹ تحریر سیجیے۔ Write a note on population and community level. 2+2(ب) سیل ممبرین کے افعال تحریر سیجیے۔ نیز فلوکڈ موزیک ماڈل کی وضاحت سیجے۔ 3+2 Write the functions of cell membrane. Explain fluid mosaic model. 6- (الف) بائيو دائيورڻي کي أہميت بيان تيجي۔ 1+1+1+1 Give significance of biodiversity. (ب) لائث رى ايكشن كى سمرى كے واقعات كو دُايا گرام بنا كرواضح سيجي 4+1 Describe summary of events of light reactions with the help of diagram. 7۔ (الف) انسان میں منرلز کی کی سے ہونے والی بیاریوں پرنوٹ کھتے۔ 2+2Write a note on diseases in man related to minerals deficiency. Write a note on arterial system in man and draw its figure. - بنان کا آرمیریل سسم تفصیل سے بیان سیجیاورشکل بناہے۔ 05 18-IX122-55000

6