Note: This is Model Paper only for guidance of students & teachers.

سینڈری پارٹ (II) كل نبر 12

Paper Code -

( تغليمي سيشن 14-2012 ومابعد)

ماڈل ہیر بیالوجی (معروض ) جماعت دہم

وتت15 من

توث: - ہر سوال کے چار مکند جوابات D, B, A اور D دینے کے ہیں۔ جوابی کانی پر ہر سوال کے سامنے دینے کے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا بین سے مجر دیتی نے ایک نے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کا خ کر پُر کرنے کی صورت میں خدکودہ جواب غلط تصور ہوگا۔ Note:- You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct; fill that circle in front of that question number. Use marker or pen to fill the circles. Cutting or filling two or more circles

will result in zero mark in that question.

(D)	(C)	(B)	(A)	QUESTIONS	Q.1
ا <sup>ین</sup> ی سِما Amphysema	بردگانتش Bronchitis	<sup>تمون</sup> خ Pneumonia	التحمرا Asthma	مندرجہ ذیل سائس کی بیاریوں میں ےکون ی بیکٹیریا کی دج سے ہوتی ہے۔ Which of the following respiratory disorders is caused by bacteria	1
الجي Algae	<i>ः)</i> Ferns	برجر Mosses	زيروقايش Xerophytes	ایسے پودے جو فتک ماحول میں اگتے میں کہلاتے میں۔ Plants which grow in arid environment are called	2
¢≉≵ Reading	پیرل چانا Walking	گرم <u>چر</u> گھوٹا Touching hot object	پانی چا Drinking water	مندرجہ ذیل محال میں ہے کس میں المیلمز ومان تک ٹیس جا تیں۔ In which of the following actions impulses are not carried to the brain	3
گوائٹر Goiter	tus Diabetes	زياريز Dwarfism	ایکرویکیلی Acromegaly	موسیو فرافن پارمون ک کی سے بیماری پیرا ہوتی ہے۔ Lack of harmone somatotrophin causes disease	4
يون مرو Bone marrow	<del>وَّرَيْ</del> Cartilage	کینٹن Ligaments	ٹیئڑ Tendons	مندرجہ ذیل میں ےکون سے ٹنوز مسلز کو بڈیوں سے جوڑتے ہیں۔ Which of the following tissues join the muscles to the bones	5
ن <sup>یل</sup> ینیون Fragmentation	پائزی فعن Binary fission	بڑکی Budding	いたちょう Regeneration	مندردجہ ذیل غیر جنسی طریقتہ تولید میں سے سمس میں ایک جاعدار دو میں تقتیم ہوجاتا ہے۔ In which of the following asexual reproduction methods an organism divides into two	6
۲ <u>ب</u> ۳ Two tube	رو ٹیوب نیوکی آئی اور آیک تیرم Two tube nuclei and one sperm	ییپ یکم ادرایک پرم Tube nucleus and one sperms	يُوب يُوَظِّ ادر در پر مز Tube nucleus and two sperms	پولی نیٹن کے بعد مندرجہ ذیل میں سے کون می سانتیں پولن شیوب میں پائی جاتی ہیں۔ Which of the following structures present in the pollen tube after pollination	7
6	5	4	3	اگر کی پودے کی جینو ٹائپ Rr Yy ہوتو اس سے کتی تم کے کیمٹس بن سیح میں؟ If the genetype of a plant is Rr Yy, how many types of gamets can be formed ?	8
وأسليفن Translation	ئرانىكرىش Transcription	زانی ریش Transpiration	ڈائسڈکش Transduction	مینج آراین اے بنآ ہے بذریعہ Massenger RNA is produced by the process	9
ایندایا Antamoeba	اسکیرس Ascaris	ککروٹا Cuscuta	پارموڈ کم Plasmodium	ایکوپیرامائید کی ایک مثال ہے۔ An example of exoparasite is	10
انٹر فیرون Interferon	ٹیویولن Tubulin	اليوس Albumin	انسولين Insuline	مندرجہ ذیل میں سے کون ی ایٹی وائرل پروٹین ہے۔ Which of the following is an antiviral protein	11

٢	مائلو پاز	ڈی این اے	يل وال	ییل ممبرین	سیفلو سپورنز ایٹی بائیو تکس کا ایک گروہ ہے۔ بیکٹیر یل سیل کا کون سا حصہ ان ایٹی بائیو تکس سے تباہ ہوتا ہے۔	12
Cy	rtoplasm	DNA	Cell wall	Cell membrane	Cephalosporins is a group of antibiotics. Which part of bacterial cell is destroyed by	
W					these antibiotics.	
			1.	ا منه	1 <b>2</b> ).	1
		سینڈری پا	20 وما بعد)	لیمی سیشن 14-12		
	كل نبر63	Same Sulley			2:4	وتت 45
		Part		- I	حبه اول	
. At	tempt any S	Six parts from	the followings:	. (6x2=1:	ن ذيل ش - كونى - جداجة ا كر جوابا - تريكري- (2	<i>v</i> _2
(i)	Write four s	symptoms of re	spiratory disord	der	سانس کی بیاری ایمنی سیما کی چار علامات تکھیں۔	(i)
	Amphysem	a.				
(ii)	What is tra	chea? Describe	e its sructure.		اریکیا سے کہتے ہیں؟ اس کی ساخت بیان کریں۔	(ii)
(iii)	How passiv	e smoking can	be injurious to I	health?	ویو سوکتگ صحت کیلئے س طرح نقصان دو ہے؟	(iii)
(iv)	Differentiat	e between osm	oregulation and		ادسور يكوليشن ادر تحرمور يكوليشن مي كيا فرق ب	(iv)
	thermoregu	lation.				
(v)	How hydror	phytes get rid o	f excess of wate	er from	بائذرد فايمس الي جم من فالوياني كااخراج كي كرت بن؟	(v)
	their body?	Give one exar	nple.			
(vi)	What is lith	otripsy method	of removing sto	nes from	گردوں سے پھری فکالنے کا طریقہ لیتور چی کیا ہے؟	(vi)
	kidneys?					
(vii)	How ears n	naintain the bal	ance of body?	1.1	کان جسم کا توازن کیسے قائم رکھتے ہیں؟	(vii)
(viii)	From where	e thyroxin harm	one is secreted	and what	تحالى راكسن بارمون كياب ب لطاتا ب اور يدكيا كام كرتا ب؟	(viii)
	is its function	on?				
(ix)	What is pa	ralysis? Write it	s two causes.		فالح بے کیا مراد ب؟ اس کی دد وجوبات کھیں۔	(ix)
3. At	tempt any F	ive parts from	the followings	:- (5x2=	5 ذیل می بے کوئی سے پائی ایرا کے جو ایت تر پر کرید (10)	
(i)	Write the n	ames of bones	of human appe	ndicular	انسان کے اینڈ یکواسکیلیٹن میں بائی جانے والی بدیوں کے نام تکھیں۔	
••	skeleton.	·				
(ii)	What are te	endons? What	is their role in th	e body?	ٹینڈنز کیا ہوتی بیں؟جسم میں ان کا کیا کام ہوتا ہے؟	(ii)
(iii)			rent from rheum		ادسٹیو آرتھرائیٹس ریوما پینڈ آرتھ انیٹس ہے س طرح مختلف ہوتی ہے؟	
	arthritis?					
(iv)	What are e	ndospores? W	rite names of tw	o types of 之	ایڈو سپورز سے کیا مراد ہے؟ دوقتم کے بیکٹیریا کے نام لکھیں جن میں .	(iv)
		ich forms such			- ut	
(v)	How new p	lants are produ	ced by grafting?	Give one	گرافتگ کے ذریعے نے بودے کیے پیدا کے جاتے ہیں؟ ایک مثال دیں.	(v)
	example.			1.14.6.6%		
(vi)	Define allel	es. Give one e	xample.		اليلوكى تعريف كرير _ أبك مثال وي _	(vi)
(vii)	What will g	enotype and ph	enotype of plan	ts دي	اگر ایک فرد بر یونک گول ج دائے بودے کا فرد بر یونک جمری دارج والے	(vii)
10			oss between a tr		ے کراس کرایا جائے تو پیرا ہونے والے پودوں کی جینو ٹائپ اور فینو ٹائپ	
			ue breed wrinkle	and the second second	گ۲	
	plant?					
(viii)	Describe tw	vo main source	s of variations in		آبادی می تغیرات کے دو بوے ذرائع بیان کریں۔	(viii)
	population.		C	and a straight and		1000-1000
1997 2017		Ť				
	0.5124.0600.0200.0200.0200	and the second	the followings:	:- (6x2=1)		
(i)	a Maren	limits of biospl	AND A CALLER AND	A. Hallow	با ئىيسىغىر كى حدود كى دضاحت كريں موجع من من من مار	
(ii)			ent food web and	ے the write	فوڈ دیب کو خاہر کرنے کے لئے شکل بنائیں اور اس میں شامل جانداروں ۔ س	(ii)
	names of o	rganisms in it.			- سيصلا	

ノ

1000			100 C 110 C	
(iii)	Differntiate between Ammonification and	امونی فیکیشن اور نائزی فیکیشن میں فرق واضح کریں۔	(iii)	(4
(in A)	Nitrification.	فرمنٹیشن کی تعریف کریں اور اس کی دو اقسام کے نام ککھیں۔		$\smile$
(iv)	Define rmentation. Write names of its two types.	1 1 1	1000	
(v)	By which bacteria formic acid is produced? Write two uses of formic acid.	فور کم ایسڈ س بیکٹیریا سے حاصل کیا جاتا ہے؟ فور کم ایسڈ کے دو استعالات لکھیں۔	(v)	
(vi)	What is recombinent D.N.A and how it is produced	رى كمى عدف وى اين -اب ك كت بي اور يد من طرح بنايا جاتا ب	(vi)	
(vii)	Why vaccines are used? Write names of two	ویک میز کیوں استعال کی جاتی ہیں؟ دو بتاریوں کے نام کلمیں جن کے لئے دیکھیز	(vii)	
	diseases for which vaccines are used.	استعال ہوتی ہیں۔		
(viii)	What is Marijuana? Describe its two effects.	حثیث (میری جوانا) کیا ہے؟ اس کے اثرات میان کریں۔	(viii)	
	Part 11	ceg		
Atte	mpt any Three Questions (7 x 3 = 21	کوئی سے تین سوالات کے جوایات تحری کریں۔ (	لوث:_	,
5.	(a) Explain two methods by which plants exchange	(الف ) ان دوطریقوں کی وضاحت کریں جن میں پودوں میں گیسوں کا حیادلہ ہوتا	-5	
	their gases. [4]			
	(b) How halophytes maintain the balance of salts in	(ب) بيلوذا يش اي جم من تمكيات كالوازن كي قائم ركع بي؟		
	their body? [3]	승규는 것 같은 것 같		
6.	(a) Describe the structure of neuron. [4]	(الف) نیوران کی ساخت بیان کریں۔	-6	
	(b) Explain three types of Arthritis. [3]	(ب) تمن قتم کے آد تحراییش کی وضاحت کریں۔		
7.	(a) Describe the changes which take place from	(الف) پھول دار پودوں میں پولی نیشن سے لے کر ایمر یو بنے تک ہونے والی	_7	
	pollination to the formation of embryo in a flowering	تبديلياں بيان كريں۔		
	plant. [4]			
	(b) Explain the process of spermatogenesis in	(ب) جانورون میں سپر مینوسیسس کی وضاحت کریں۔		
	animals. [3]			
	Real Real of the State of the S			
8,	(a) Explain Mendel's law of independent assortment	(الف) مثال کی مدد سے میتدل لاء آف اندی پنید نف اسار شن کی وضاحت	-8	
	with an example. [4]	-25		
	(b) Compare Parasitism to that of Mutualism. Give	(ب) بیرا سائف ازم کا میوتلوم ، موازند کریں - برایک کی ایک مثال دیں -		
	one example of each. [3]			
9.	(a) What is single cell protein, how it is produced	(الف) سنگل میل پروٹین کیا ہوتی ہے اے کیسے حاصل کیا جاتا ہے اور اس کیا	_9	
	and what is its importance? [4]	ابيت بي؟		
	(b) What are antiboitics? Explain its two types.[3]	(ب) اینی پائیوکلس کیا ہوتی ہیں؟ اس کی دواقسام کی دضاحت کریں۔		

The subscription was subscription and

1.1

## ---- III (Practical Part)

[2]

## Part -----

1

cutting.

Attempt any two Questions (5 x 2 = 10)

0.	(i)	(a) Write the procedure for the experiment showing presence of carbon dioxode in the				
		exhailed air.	[3]			
		(b) Which compound is formed whe	n carbon			
		dioxide is added to lime water.	[2]			
	(ii)	(a) Draw a labelled diagram for Binary fission in				
		Amoeba.	[3]			
		(b) Differentiate between Budding and Binary				
		fission.	[2]			
	(iii) (a) Write the procedure of stem cutting in					
		plant.	[3]			
		(b) Name two such plants (except ro	se) in which			
		vegetative propagation is carried out by				

to invary produced where it where the state of the state of the

نوث:۔ کوئی سے دوسوالات کے جوابات تر میکریں۔ 10۔ (اف) سائس کے ذریعے باہر لکالی جانے والی ہوا مین کارین ڈائی آ سمائیڈ کی موجودگی دکھانے کے لئے جو تجربہ آپ نے کیا اس کا طریقہ کارکھیں۔

(ب) جب چوٹے کا پانی کارین ڈائی آسما تیڈ سے ملما ہے تو کون سا کمپاؤنڈ بنا ہے؟ (الف) امیا میں بائیزی فضن کی شکل بنائیں اور اس سے حصول کے نام لکھیں۔

(ب) بدنتك ادر بالميرى فشن مي فرق مان كري-

(iii) (الف) گلب کے بودے ٹی سم (Stem) کتیک کا طریقہ کارلکھیں۔

(ب) گلاب کے علاوہ کوئی ہے دو پودوں کی مثال دیں جن کی و تحفظیر پروہیکیطن میں سٹم (Stem) کثتک کا طریقہ استعال ہوتا ہے۔