		1		
Time: 10 Minutes	ime: 10 Minutes Paper G.Scince 4th (T-5) T			
2nd Month, 1st Week,		t # 2: Revisi anced Ecosyst		Ecosystem to
Q.No.1. Encircle the con	rect answer fr		0	<sup>4</sup> = 1 x 1 ) . رج ذیل میں سے درسہ
(i) Which of the following	ng is an examp	le of ecosyster	n?	
		ی ہے؟	ی مثال ایکوسستم	ندرجہذیل میں سے کون
(a) Forest بنگل (b)	Grassland گھاسکامیدان	(c) River	(d) دريا	All of these بیرتنام ترایخ قرواقع ہے: سندھیں گلگت میں
(ii) The desert "Thar" i	s located in:			ڪرائے تھروا قع ہے:
(a) Punjab		(b) Sindh		سندھيں
(c) Balochistan	بلوچستان میں	(d) Gilgit		گلگت میں
(iii) The components of	an ecosystem i	s:	وتے ہیں:	ب ایکوسٹم کے اجزاہ
(a) 2 (b)	3	(c) 5	(d)	7
		(0)	(u)	/
(iv) The living things wl	nich obtain foo			s are called:
(iv) The living things wl		d from other	living thing	
(iv) The living things wl	تے ہوکہلاتے ہیں:	d from other اروں سے حاصل کر	living thing دوسرےجان s	ن داراشیاجوا پی خوراک کنز یوم ز
	تے ہوکہلاتے ہیں:	d from other	living thing دوسرےجان s	ن داراشیاجوا پی خوراک کنز یوم ز
<ul><li>(a) Producers</li><li>(c) Decomposers</li></ul>	<b>تے ہوکہلاتے میں:</b> پروڈیو <i>برز</i> ڈی کمپوزرز	d from other اروں سے حاصل کر	living thing دوسرےجان s	ن داراشیاجوا پی خوراک کنز یوم ز
<ul> <li>(a) Producers</li> <li>(c) Decomposers</li> <li>Q.No.2. Write the short</li> </ul>	<i>ق</i> ہوکہلاتے میں: پروڈیوسرز ڈی کمپوزرز answers.	d from other ارول سے حاصل کر۔ (b) Consumer (d) Fungi	living thing دوسرےجان s	ن داراشیاجوا پی خوراک کنز یوم ز
	<i>ق ہوکہلاتے می</i> ں: پروڈیو <i>برز</i> ڈی کمپوزرز answers.	d from other ارول سے حاصل کر۔ (b) Consumer (d) Fungi	living thing دوسرےجان s	
<ul> <li>(a) Producers</li> <li>(c) Decomposers</li> <li>Q.No.2. Write the short</li> </ul>	<i>ق ہوکہلاتے می</i> ں: پروڈیو <i>برز</i> ڈی کمپوزرز answers.	d from other ارول سے حاصل کر۔ (b) Consumer (d) Fungi	living thing دوسرےجان s	ن داراشیاجوا پی خوراک کنز یوم ز
<ul> <li>(a) Producers</li> <li>(c) Decomposers</li> <li>Q.No.2. Write the short</li> </ul>	<b>نے ہوکہلاتے میں:</b> پروڈ ی <i>یسرز</i> ڈی کمپوزرز answers.	d from other ارول سے حاصل کر۔ (b) Consumer (d) Fungi	الزمار الانتقال المحتان المحاما المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحان المحان المحاام المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان المحاان الممان الماما المان المان المان الممان الماما مما محاان ما محاان ما محاان ما محاان ما محاان ما محاان ما محاام ما محاام ما محاان ما محاان ما محاام مما مما محاام ما محاام ما محاام مما مما محما مح	ن داراشیاجوا پی خوراک کنز یوم ز

(iii) Why do all the living things are essential for one another?

تمام جان داراشیا ایک دوسرے کے لیے کیوں ضروری ہے؟

1 **Time: 10 Minutes Total Marks: 10** Paper G.Scince 4th (T-5) Unit # 2: Revision from Ecosystem to Balanced Ecosystem. 2nd Month, 1st Week, 5th Day Q.No.1. Encircle the correct answer from the following choices.  $(4 \times 1 = 4)$ درج ذیل میں سے درست جواب کے گر ددائر ہ کا نشان لگا تیں۔ (i) Which of the following is an example of ecosystem? مندرجە ذىل مى سےكون ي مثال ايكوسىم كى بى (b) جنگل Grassland All of these (c) River (d) دریا (a) Forest گھاس کامیدان ئے تھرواقع ہے: (ii) The desert "Thar" is located in: (a) Punjab (b) Sindh پنجاب میں ندھيں گگت میں (c) Balochistan (d) Gilgit) بلوچستان میں ا يكوسهم ك اجزا اوت إين: (iii) The components of an ecosystem is: **(a)** 2 **(b)** (c) (d) 3 5 (iv) The living things which obtain food from other living things are called:

جان داراشیاجوایی خوراک دوسرے جان داروں سے حاصل کرتے ہوکہلاتے ہیں:

(a)	Producers	<i>پ</i> روڈ <i>یوسر</i> ز	(b)	Consumers	كنزيومرز
(c)	Decomposers	د می کمپوزرز	(d)	Fungi	فنجائى
Q.No.2. Write the short answers.				$(3 \times 2 = 6)$	مخضر جواب كلحين-
(	(i) Define Ecosystem	l <b>.</b>			ایکوسٹم کی تعریف کریں۔

(ii) What are coral reef?

لورل ريف كياب؟

(iii) Why do all the living things are essential for one another?

تمام جان داراشیاایک دوسرے کے لیے کیوں ضروری ہے؟