

Man and His Environment

Sr	Questions	Answers Choice
1	کونسا ٹرشری کارنی وورز ہے	A. برن B. مینٹک C. سانپ D. شیر
2	کنزیومرز ہیں:	A. جانور B. پروٹوزوان C. فنجائی D. یہ تمام
3	ایکوسسٹم کے پروٹیسوز نائٹروجن کی کون سی شکل کو اپنے اندر لے جاتے ہیں؟	A. نائٹروجن گیس B. امونیا C. نائٹرائٹس D. بائیڈروسفینر
4	سمی اوسس میں دونوں فریق فائدہ اٹھاتے ہیں	A. میوجلزم B. کومن سلزم C. پیرا سلایٹ ازم D. پریڈیشن
5	ایکو سسٹم موجود جاندار جو پودوں اور جانوروں کے فضلہ جات کو دوبارہ کارآمد بناتے ہیں	A. پروٹیسوز B. کنزیومرز C. ڈی کمپوزرز D. کمپی ٹیشن کے حریف
6	دنیا کے تمام ایکو سسٹمز مل کر بناتے ہیں	A. بائیوسفینر B. بیٹروسفینر C. جیوسفینر D. بائیڈروسفینر
7	ایکوسسٹم میں موجود جاندار جو پودوں اور جانوروں کے فضلہ جات کو دوبارہ کارآمد بناتے ہیں	A. پروٹیسوز B. کنزیومرز C. ڈی کمپوزرز D. کمپی ٹیشن حریف
8	ایکٹو پیراسایٹ کی مثال ہے	A. بیکٹریا B. وائرس C. اسکیرس D. مچھر
9	فضا یا پانی میں موجود کاربن کو جاندار دنیا میں لانے کو بڑا عمل ہے	A. فوٹوسنتھی سیز B. ریسپائریشن C. ایکسکریشن D. ریسپیریشن
10	درج ذیل میں سے ایک ایکوسسٹم کا اے بنیونک جزو کونسا ہے	A. گراس B. بکری C. شیر D. مٹی
11	ایکوسسٹم میں پروٹیسوز ہیں:	A. فنجائی B. بیکٹریا C. سیز پودے D. انسان
12	کسی کنزیومرز جو جانوروں کا گوشت ، پودے یا پودوں کے پرائٹکس کھاتے ہیں کہلاتے ہیں	A. بربی وورز B. کارنی وورز C. اومنی وورز D. انسپکٹی وورز
13	درج ذیل میں سے ایکوسسٹم کا ایک اے بائیونک جزو کونسا ہے	A. پروٹیسوز B. بربی وورز C. کارنی وورز D. آکسیجن
14	نائٹرویٹکیریا نائٹرائٹس کو کس شکل میں تبدیل کرتے ہیں؟	A. نائٹروجن B. نائٹرائٹس C. یوریا D. امونیا
15	ایکو سسٹمز میں کا بہاؤ یک طرفہ ہوتا ہے ، جبکہ..... دوبارہ کارآمد بن جاتا/جاتے ہیں	A. معدنیات، توانائی B. توانائی، معدنیات C. آکسیجن، توانائی D. گلوکوز، پانی

16

ایکٹوپیر اسائیٹ ہے

- A. اسکیرس
- B. امیبا
- C. پلازموڈیم
- D. چونک

17

کون سا بائیوفیکٹر نہیں ہے