

Attempt questions

1 When Charles elton developed the concept of ecological pyramids?

- (a) 1926 (b) 1927
 (c) 1928 (d) 1929

2 Conversion of Nitrates into nitrogen gas is called.

- (a) Denitrification (b) Assimilation
 (c) Ammonification (d) Nitrogen fixation

3 One of these cycles is also called nutrients cycles

- (a) Biogeochemical cycles (b) carbon cycles
 (c) Water cycles (d) nitrogen cycle

4 Which is tertiary carnivore.

- (a) Deer (b) Frog
 (c) Snake (d) Lion

5 Which form of Nitrogen is taken by the producer of the ecosystem?

- (a) Nitrogen gas (b) ammonia
 (c) nitrite (d) nitrates

6 An example of carnivore plant is:

- (a) Rose plant (b) Mosses
 (c) Pitcher plant (d) Ferns

7 The total amount of living matter in an ecosystem at any time is called.

- (a) Biomass (b) energy
 (c) food chain (d) food web

8 The source of materials for all the organisms is:

- (a) Earth (b) Air
 (c) Water (d) Graphite

1 چارلس ایلٹن نے ایک لو جیکل پارٹ امڈر کا تصور کب پیش کیا؟

(a) 1926 (b) 1927

(c) 1928 (d) 1929

2 نائٹریٹس کا نائرٹروجن گیس میں تبدیل ہونا کہلاتا ہے۔

(a) اسی لیشن (b) ڈی نائٹری فیکیشن

(c) نائرٹروجن فکسیشن (d) امونی فیکیشن

3 ان سائیکلز میں سے کسی ایک کو غذائی سائیکل بھی کہتے ہیں۔

(a) کاربن سائیکل (b) پائیجیو کیمیکل سائیکل

(c) آبی سائیکل (d) نائرٹروجن سائیکل

4 کون سا ٹرتری کارونی وور ہے؟

مینڈک

شیر

5 ایکوسسٹم کے پروڈیوسر زنائرٹروجن کی کون سی شکل کو اندر لے جاتے ہیں؟

(a) امونیا (b) نائرٹروجن گیس

(c) نائرٹریٹ (d) نائرٹریٹ

6 کارنی وور پودوں کی ایک مثال ہے۔

موسز

فرنز

7 ایک ایکوسسٹم میں ایک وقت میں موجود زندہ مادے کی کل مقدار کہلاتی ہے۔

(a) انرجی (b) باہیوماس

(c) فوڈ چین (d) فوڈ ویب

8 تمام جانداروں کیلئے میریلیز کا ذریعہ ہے۔

ہوا

گرفیانیٹ