

• Ответы

Что такое экосистема?

Основной

• Как называются крупные экосистемы, характеризующиеся своим климатом и типом растительности?

A – ареалы

**B – биомы**

C – ниши

D – сообщества

• Как называются все живые компоненты экосистемы?

A – животные

**B – биотические факторы**

C – абиотические факторы

D – растения

• Как называются организмы, питающиеся растениями?

A – продуценты

**B – травоядные**

C – плотоядные

D – редуценты

• Что из нижеперечисленного является абиотическим фактором экосистемы?

**A – годовое количество осадков**

B – растения

C – плотоядные

D – редуценты

Углубленный

• Как называются крупные экосистемы, характеризующиеся своим климатом и типом растительности?

A – ареалы

**B – биомы**

C – ниши

D – сообщества

• Как называются все неживые компоненты экосистемы?

A – почва

B – биотические факторы

**C – абиотические факторы**

D – породы

• Какие из нижеперечисленных организмов могут выступать в роли редуцентов?

A – растения

B – животные

**C – грибы**

D – птицы

• Какой термин используется для описания положения, занимаемого организмом в экосистеме?

A – продуцент

B – травоядный

**C – ниша**

D – редуцент