

Тест для 5 класса

1. Что такое планктон?
 - А) множество живых существ, парящих в толще воды
 - Б) мелкие организмы на дне морей
 - В) мельчайшие организмы, парящие в поверхностных слоях водоемов
2. Отложение известняка происходит:
 - А) на поверхности воды
 - Б) в коралловых рифах
 - В) на больших глубинах океана
3. О каком сообществе идет речь?

«Множество живых существ, активно плавающих в воде. Водоросли, лучевики, рачки – все они мелкие и обычно имеют на теле выросты, щетинки, чтобы вода лучше поддерживала их. Активно плавают различные рыбы, киты, кальмары.

 - А) сообщество кораллового рифа
 - Б) сообщество поверхности воды
 - В) сообщество толщи воды
4. Найдите лишнее.
 - А) актинии
 - Б) звезды
 - В) кальмары
5. «То ли цветы, то ли животные?» Карл Линней отнес их к животным. Кто это?
 - А) морские звезды
 - Б) планктон
 - В) кораллы

Тест для 5 класса

1. Что такое планктон?
 - А) множество живых существ, парящих в толще воды
 - Б) мелкие организмы на дне морей
 - В) мельчайшие организмы, парящие в поверхностных слоях водоемов
2. Отложение известняка происходит:
 - А) на поверхности воды
 - Б) в коралловых рифах
 - В) на больших глубинах океана
3. О каком сообществе идет речь?

«Множество живых существ, активно плавающих в воде. Водоросли, лучевики, рачки – все они мелкие и обычно имеют на теле выросты, щетинки, чтобы вода лучше поддерживала их. Активно плавают различные рыбы, киты, кальмары.

 - А) сообщество кораллового рифа
 - Б) сообщество поверхности воды
 - В) сообщество толщи воды
4. Найдите лишнее.
 - А) актинии
 - Б) звезды
 - В) кальмары
5. «То ли цветы, то ли животные?» Карл Линней отнес их к животным. Кто это?
 - А) морские звезды
 - Б) планктон
 - В) кораллы