А что происходит с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, который люди ленятся выкинуть в мусорный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_?

Часто он становится \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для природы.

В Тихом океане есть место, которое получило название «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ континента»

Именно сюда подводные течения приносят\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ со всех прибрежных вод от Японии до Америки.

Рыбы и медузы принимают этот мусор за \_\_\_\_\_\_\_, съедают его и \_\_\_\_\_\_\_\_.

А что происходит с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, который люди ленятся выкинуть в мусорный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_?

Часто он становится \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для природы.

В Тихом океане есть место, которое получило название «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ континента»

Именно сюда подводные течения приносят\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ со всех прибрежных вод от Японии до Америки.

Рыбы и медузы принимают этот мусор за \_\_\_\_\_\_\_, съедают его и \_\_\_\_\_\_\_\_.

А что происходит с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, который люди ленятся выкинуть в мусорный \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_?

Часто он становится \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ для природы.

В Тихом океане есть место, которое получило название «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ континента»

Именно сюда подводные течения приносят\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ со всех прибрежных вод от Японии до Америки.

Рыбы и медузы принимают этот мусор за \_\_\_\_\_\_\_, съедают его и \_\_\_\_\_\_\_\_.

А что происходит с мусором, который люди ленятся выкинуть в мусорный контейнер?

Часто он становится опасен для природы.

В Тихом океане есть место, которое получило название «мусорного континента»

Именно сюда подводные течения приносят отходы со всех прибрежных вод от Японии до Америки.

Рыбы и медузы принимают этот мусор за пищу, съедают его и гибнут.