

## Сочинение на тему "День в экваториальном лесу"

Оказавшись в экваториальном лесу, я не мог поверить своим глазам. Сколько же здесь зелени и растений, которых я никогда не видел даже на картинках и по телевизору. Огромные деревья тянут свои верхушки к небу, а папоротник разросся везде, где только возможно. А какие здесь восхитительные цветы! Бутоны разных размеров и окрашены во всевозможные цвета. Такого буйства красок я еще нигде не видел. Все такое яркое и живое, кажется, что ты попал в сказочное место.

По деревьям скачут и резвятся обезьяны. Они такие милые и смешные. Они так ловко двигаются по лесу при помощи лиан, что диву даешься, как они так быстро это делают. Обезьяны, как и любые дикие животные, боятся людей, поэтому ко мне даже не приближаются. Удивительной красоты бабочки порхают в этом лесу. Есть такие большие бабочки, что даже не верится, что они настоящие.

Птицы здесь, также как цветы и бабочки имеют яркий красочный окрас. Они такие яркие, как будто нарисованные талантливым художником. Если передвигаться по лесу тихонько и осторожно, то можно увидеть много животных, главное не спугнуть их. Они привыкли, что экваториальный лес их дом, поэтому появление человека может стать для них неожиданностью и напугать. Вода в здешних водоемах кристально чистая и свежая, совсем не похожа на ту, что течет в наших реках.

С наступлением темноты, нужно срочно искать ночлег. Это днем экваториальный лес похож на сказку, а ночью многие хищники выходят на охоту. Поэтому нужно найти место, чтобы спасти свою жизнь. Отличным местом для ночлега станет большое дерево с мощными ветвями. На нем можно поспать, а на следующий день отправляться дальше, в путь. Экваториальный лес – это удивительное по своей красоте место и наверно каждый человек хотел бы провести в нем хотя бы день. Чтобы познакомиться с неизвестной природой и увидеть животных, которых видел только на экране телевизора.

---

Автор сочинения: Вильданов Марат

Источник:

<https://mirsoch.ru/na-svobodnuyu-temu/277-sochinenie-na-temu-den-v-ekvatorialnom-lesu.html>