

Сочинение на тему «Кого я считаю настоящим другом»

Вопрос о том, какими качествами обладает настоящий друг, - и сложный, и простой в одно и то же время. С одной стороны, практически все знают и легко могут сказать, что это за качества. В друзьях мы все очень ценим верность и надежность. Какой же это друг, если ты не можешь на него полностью положиться? Еще в дружбе важны такие качества, как отзывчивость, умение понять, доброта, честность, чувство юмора и так далее. С другой стороны, есть трудность: этими же положительными качествами должны обладать и мы сами, а не только наши друзья. Если же требовать их в одностороннем порядке, то это называется эгоизмом. Тогда выходит, что в дружбе мы думаем лишь о себе и своих интересах. Я думаю, что такая односторонняя дружба (если ее вообще можно так назвать) не может быть долгой. Она обязательно приведет к разочарованию и отдалению друг от друга.

Еще мне кажется, что иногда мы слишком требовательны к своим друзьям, не прощаем им обид и ошибок. Себя же самих судим вовсе не так строго. Надо помнить: всякий человек имеет право ошибаться, ведь без ошибок невозможно идти вперед! Кроме того, не бывает людей без недостатков. Есть они и у нас, и у наших друзей, ну и что? Лучше всего в первую очередь видеть в друге его положительные качества и ценить их.

Настоящий друг для меня - как моя вторая половинка. Он знает все мои сильные и слабые стороны, привычки и интересы, а я - его. Нам всегда хорошо и интересно бывать вместе. У нас отличное взаимопонимание. Даже расставшись на долгий срок, мы не забываем друг о друге.

Хочется сказать еще об одном важном качестве настоящего друга. По-моему, такой человек всегда может честно указать тебе на твои промахи и недостатки. Друг не станет просто поддакивать и льстить, а потом обсуждать тебя с кем-то за глаза. Он хочет, чтобы ты мог стать лучше, поэтому не боится обиды. Вот такого друга и можно назвать настоящим.

Источник:

<https://mirsoch.ru/na-svobodnuyu-temu/35-sochinenie-na-temu-kogo-ya-schitayu-nastoyaschim-drugom.html>