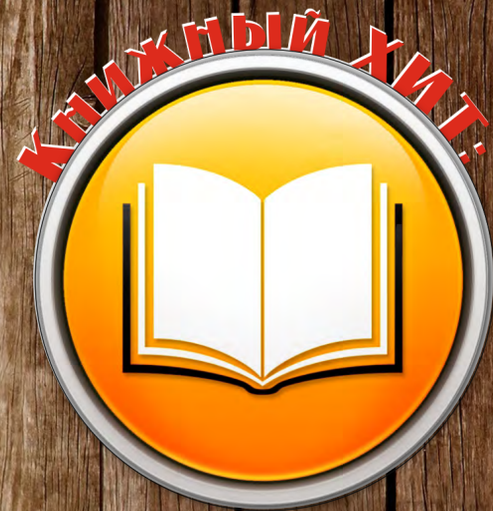


КНИЖНЫЙ ХИТ: РЕКОМЕНДУЕТ ЧИТАТЕЛЬ!



12+



ЛИХОШЕРСТОВА ГАЛИНА ГРИГОРЬЕВНА

Активный читатель библиотеки «Кузнецкая». Много лет проработала преподавателем русского языка и литературы в Новокузнецком педагогическом училище. Сейчас на пенсии. С удовольствием читает произведения современных российских и зарубежных авторов, литературные мемуары. Готова поделиться своими впечатлениями о прочитанном

ОТЗЫВ НА ПРОЧИТАННУЮ КНИГУ

ПАОЛО ДЖОРДАНО «ОДИНОЧЕСТВО ПРОСТЫХ ЧИСЕЛ»

Изначально название романа ввело меня в замешательство словом «одиночество». Вспомнились простые числа в русской фразеологии: «один в поле не воин», «в два счёта», «одна нога здесь другая там»... Это понятно. А одиночество к чему? Конечно, одиночество - это особая тема в мировой и, в том числе, русской литературе. Как тут не вспомнить лермонтовские строки:

«Как в ночь звезды падучей пламень, Не нужен в мире я...
И все мечты отвергнув, снова Остался я один -
Как замка мрачного, пустого Ничтожный властелин».

А что может рассказать об одиночестве физик-теоретик двадцати семи лет от роду современному читателю?

Однако роман захватил. В центре повествования ОН и ОНА - Маттиа и Аличе. Два человека с неизжитыми детскими травмами. У обоих всё не так как у всех. Они замкнулись в себе. И если герой, живущий числами и абстрактными научными идеями, измученный чувством вины отвергает внешний мир, то Аличе этот мир отвергает сама. Она белая ворона в жёсткой девчоночьей среде, изгой с прилегающим букетом комплексов. Но едва встретившись, они ощутили незримое притяжение друг к другу. «Их связывает невидимая, но прочная нить, скрываемая под ворохом разных мелочей, нить, которая может существовать только между людьми, увидевшими друг в друге собственное одиночество». Они созданы друг для друга, имеют одну и ту же сущность, одни и те же качества, но между ними всегда что-то стоит.

«Простые числа делятся только на единицу и самих себя. Они занимают свое место в бесконечном ряду натуральных чисел, находясь, как и прочие, между двумя соседними, но никогда не стоят рядом... среди простых чисел есть совсем особенные. Математики называют их парными, или числами-близнецами. Это пары простых чисел, которые стоят рядом, т. е. почти рядом, потому что между ними всегда оказывается натуральное число, которое мешает им по-настоящему соприкоснуться... Маттиа думал, что они с Аличе - два вот таких простых числа, пара чисел-близнецов, одиноких и потерянных, близких, но недостаточно, чтобы по-настоящему соприкоснуться друг с другом. Он никогда не говорил ей об этом».

Но так ли это? Каждая страница романа свидетельствует не только об одиночестве, но и о глубокой привязанности и любви. И разве можно их втиснуть в рамки математического определения? Смогут ли герои найти в себе силы и освободиться от демонов прошлого?... Это вы узнаете, прочитав роман Паоло Джордано «Одиночество простых чисел». Надеюсь, он вам понравится также как и мне.

КНИГИ ПАОЛО ДЖОРДАНО В НАШИХ БИБЛИОТЕКАХ:

1. Одиночество простых чисел = La solitudine dei numeri primi : роман / Паоло Джордано ; [перевод с итальянского И. Г. Константиновой]. - Москва : РИПОЛ классик, 2010. - 316, [3] с. ; 22 см. - ISBN 978-5-386-01576-3.

[ПРОВЕРЬТЕ НАЛИЧИЕ КНИГ В БИБЛИОТЕКАХ МБУ «МИБС»](#)

[ЗАБРОНИРОВАТЬ КНИГУ](#)
[ЧИТАТЬ ФРАГМЕНТ](#)