

☞ Книга охотники за микробами ☞

Скачать:

➤ [Книга охотники за микробами](#)

Download:

➤ [Книга охотники за микробами](#)

☞ Книга охотники за микробами ☞

. Книга охотники за микробами Предисловие Имя Поля де Крайфа де Крюи хорошо известно советскому читателю. Он наполовину артист, наполовину холодный исследователь. Им напечатан ряд интересных исследований по изменчивости диссоциации бактерий. Он брал колбы, наполняя их до половины молоком или мочой, кипятил в водяной бане и запаивал их узкие горлышки на текучем пламени, затем хранил их целые годы. Один из них приносил нечто вроде растертого в порошок рога носорога, а другой приносил в бутылке небольшого паука. Он забывал иной раз протереть свои линзы, и маленькие животные казались тогда едва-едва заметными, книга охотники за микробами пескари в замутненной сетями воде. Ведь это же дрожжи, которые обязательно встречаются в каждой варке сахара, превращающегося путем брожения в алкоголь. Поль де Крайф в прошлом ученый-бактериолог, сотрудник Рокфеллеровского института в Нью-Йорке. У этих проклятых дрожжей оказались страшно прихотливые вкусы. Презирая в душе всякие авторитеты, он сумел все же войти в милость к влиятельным лицам того времени и обеспечить себе возможность свободно работать. В один из октябрьских дней 1831 года девятилетний мальчик испуганно выскочил из толпы, осаждавшей дверь кузницы небольшой деревушки в горах восточной Франции. Спалланцани явился в музей, именовавшийся естественноисторическим кабинетом, и нашел все его шкапы пустыми. В это время в Италии Спалланцани метался по своей лаборатории и неистовствовал. В дождевой воде маленькие животные. Затем он наварил смесей из разных сортов семян: из зеленого горошка, бобов, вики и разных других. Благодаря уму, харизме, остроумию и благородности, моментально ощущаешь симпатию к главному герою и его спутнице. Фарадей в книга охотники за микробами вернулся бы к своей старой профессии переплетчика. Он писал о том, что в каждой склянке, которая была закрыта одной только пробкой, кишели маленькие животные! Он решил заняться изучением болезней вина, чтобы восстановить падающую винную промышленность. И он сдержал свое слово, не переставая снабжать их оригинальной смесью болтовни и научных открытий до самой своей смерти, которая последовала в возрасте девяноста лет. Зверек, напоминавший формой маленькую палочку, начал делаться посередине все тоньше и тоньше. Это увлекательный рассказ об истории великих научных открытий в области микробиологии, об исследователях, в разное время и в разных странах вышедших на бой с болезнетворными микробами - Луи Пастере, Роберте Кохе, Илье Мечникове и многих других. Во всяком случае, если он и задумывался над этим вопросом, то был достаточно хитер для того, чтобы не высказывать этого вслух. В Дельфте был один человек, который не смеялся над Антони Левенгуком. Ему очень жаль, но, пока он жив, он не может этого сделать. Книга охотники за микробами Но Европа еле подняла глаза от своих газет, а молодой Пастер в это время как раз готовился сделать свое первое великое открытие в химии. Это был самый блестящий момент из всей его головокружительной карьеры. И Левенгук ответил на запрос Королевского общества со всей самоуверенностью неуча, не сознающего глубокой философской мудрости тех, с кем он разговаривает. Ваш отец непрекаемый авторитет. Ничего, кроме сплошной однородной темной массы. И голландец приготовил для англичанина свои линзы, косясь в то же время одним глазом, как бы этот высокопочтенный посетитель к чему-нибудь не прижуснулся. Мы пришлем вам письмо с постоянным кодом скидки для входа на сайт, регистрироваться для покупок необязательно Вы получаете его после первой покупки и в каждом письме от нас. Один из наиболее важных выводов, который неизбежно делает из этой книги каждый вдумчивый читатель и которого, конечно, не мог избежать и сам автор, заключается в удивительном несоответствии научных достижений в области борьбы с инфекционными болезнями и практического их использования.