

বিশ্বাসঘাতক By Narayan Sanyal

## ???????????? pdf24

নাকি স্পাই থ্রিলার? নাকি সবকিছুই!! এতসব না বলে ব্যাক কভারের লেখাটাই বরং তুলে দিই: বিষয়বস্তুর ব্যাপকতায় নারায়ণ সান্যাল বর্তমানে বাঙলা সাহিত্যে অদ্বিতীয়। মার্কিন সরকারের অতন্ত্র প্রহরা ভেদ করে দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ শেষে জনৈক বৈজ্ঞানিক একক প্রচেষ্টায় একটি গোপন তথ্য রাশিয়ায় পাচার করেন। মানব-সভ্যতার ইতিহাসে আর্থিক মূল্যমানের দিক থেকে এটাই নাকি সবচেয়ে বড় জাতের বিশ্বাসঘাতকতা। 'কী.

## ???????????? ebooks free

অপরোধী স্বয়ং এগিয়ে আসছে ধরা দিতে—ডক্টরেড স্ক্রি 'ক্রাইম অ্যান্ড প্যানিশমেন্ট'-এর নায়কের মতো—সেখানে গোয়েন্দা কাহিনীর প্রশ্নই ওঠে না। তাহলে প্রকাশক হিসাবে এর জাতনির্ণয় করি কীভাবে? প্রশ্নটা আমরালেখকের কাছে পেশ করেছিলাম। শুনলাম.

## ???????????? nonfiction reading

যুক্তরাষ্ট্র যদিও বা এই বিধ্বংসী বোমা বানাতে সক্ষম হলো কিন্তু রাশিয়া কিভাবে পেল এই বোমা; বোমা বানানোর ফর্মুলা? হু ইজ দ্য ট্রেইটর!? বিশ্বাসঘাতকটা কে? পুরো বই জুড়েই ওই একটা প্রশ্ন। 'হু ইজ দ্য ট্রেইটর? বিশ্বাসঘাতকটা কে?' এবং ওই বিশ্বাসঘাতককে খুঁজতে.

## ???????????? booklet

দ্বিতীয়বার পড়া লাগেনি। সেই হিসেবে এটা একটা সহজ বিজ্ঞানশিক্ষার বই। আর কিছুক্ষণ পর পরই মস্তিষ্কের ভেতরটায় টোকা দিয়ে জিজ্ঞেস করেছেন- 'বিশ্বাসঘাতকটা কে?' প্রসঙ্গান্তের আনন্দ অতিবিখ্যাত কিছু রাজনৈতিক ব্যক্তিত্বদের। দেখান তাদের রাজ করার নীতি। আবারও বলে রাখছি এসব প্রসঙ্গান্তারে.

## ???????????? nonfiction best

বিজ্ঞান বা ফিকশনাল ইতিহাসে পান না। পেয়ে থাকেন থ্রিলার বা স্পাই থ্রিলারে। নারায়ণ স্যানালের লেখা এই প্রথম পড়লাম। লিখেছেন নন-ফিকশন কিন্তু যেভাবে লিখেছেন তা টানটান উত্তেজনাপূর্ণ থ্রিলারের চেয়ে কম কিছু নয়। এই বইটা এক বসাতেই শেষ করেছে। যেটা নন-ফিকশন বা আধা নন-ফিকশন বইয়ের ক্ষেত্রে খুব কমই হয়ে থাকে.

## ???????????? history today

গতিবেগ ঘন্টায় ৫২৫ কিমি। পিছনে পিছনে আসছে দুটি ফাইটার প্লেন। দূরে দেখা গেল হিরোশিমা। ইতিপূর্বে বোমাবর্ষণ হয়নি সেখানে। শহরবাসী নিশ্চিত। এরপরের কাহিনী সবারই জানা লিটল বয় আর ফ্যাট ম্যান! আর হিরোশিমা-নাগাসাকি বলে কোনো কিছুই যেন ছিল না কোনোদিনও! পারমাণবিক বোমা কে বা কারা তৈরি করে দিল যুক্তরাষ্ট্রকে কিংবা কী আছে এই বোমাতে যে এত বিধ্বংসী কিংবা যুক্তরাষ্ট্রের পাশাপাশি রাশিয়া কী করে পেল এই বোমা? প্রভৃতি প্রশ্নের উত্তর দিতে গেলে এই বইকে বলা যায় টানটান উত্তেজনাপূর্ণ স্পাই থ্রিলার.

## ???????????? history's

ঐতিহাসিক ঘটনার নন-ফিকশন এবং বিজ্ঞান শেখানোর বই (কাজেই বোমা তৈরি ব্যাপারগুলো বুঝতে কারোরই অসুবিধা হওয়ার কথা নয়) এই টানটান উত্তেজনাপূর্ণ থ্রিলারে নায়ক কিংবা ভিলেন হিসেবে দেখা যাবে অতি এবং সুপরিচিত বিজ্ঞানীদের (পাঠ্যবইতে যাদের নাম হরহামেশাই দেখা যায়। দেখা যায় আইনস্টাইনের মেধার মূল্য.

## ???????????? epub file

২০২২ Bengali ইতিহাস আর কল্পনার এমন দারুণ ককটেল বইপ্রেমী মাত্রই চেখে দেখা কর্তব্য। মূলত ক্রিস্টোফার নোলানের নতুন মুভির সাথে পুটের মিল থাকতে বইটি পড়া (শোনা বলাই যথার্থ কারণ অডিওবুকেই প্রায় পুরোটো শুনেছি) শুরু করেছিলাম। ভেবেছিলাম লেখক হয়ত ইতিহাসকে সামান্য কল্পনার মেক আপ দিয়ে পরিবেশন করবেন। কিন্তু একি!! এর মধ্যে একে একে রসায়ন.

## nonfiction reading

সাথে এলো গোয়েন্দা গল্পের টান টান উত্তেজনা। সবচেয়ে অবাক হয়েছি যখন এখানে প্রবেশ করল রোমান্টিক ট্রেজেডি!! এই বইয়ের সবচেয়ে আশাতীত এবং সবচেয়ে হৃদয় ছুঁয়ে দেয়া অংশটাই হল ঐ ট্রেজেডি। সাধারণত ঐতিহাসিক উপন্যাসে টুইস্ট খুব কমই থাকে।

## booking

তাতে পাঠক ভিলেনের প্রতি নির্জলা ঘৃণা বর্ষণ করতে দ্বিধানিত হয়ে পড়বে। যেমনটা প্রবন্ধকেও হয়েছিল Bengali এতগুলো চরিত্র এবং ঘটনা নিয়ে বইটি লিখতে গিয়ে লেখক নিজেই যে তাল-গোল পাকিয়ে ফেলেননি এজন্য লেখককে ধন্যবাদ এবং শুধু এই কারণেই লেখকে পাঁচতারা দেয়া যায়। যদিও এছাড়াও আরো অনেক কারণ আছে এই তারার ছড়াছড়ির যার বেশীরভাগ-ই বলা হয়ে গেছে।

## ebook

তাই আর পুনরায় কিছু বললাম না। কিন্তু তবুও পাঁচ তারা নয় কেন? বন্ধু তালিকার সব রেটিং-ই পাঁচ তারা হওয়াতে মনে হচ্ছে একটি মাত্র তারা কম দিতে হলেও সেটার পরিষ্কার ব্যাখ্যা প্রয়োজন মনে হয়। আমার কাছে কাল্পনিক নারী চরিত্র রোনাতা কার্ল(একমাত্র প্রধান কাল্পনিক চরিত্র) এবং তাকে ঘিরে ঘটা ঘটনাগুলো এক্সট্রা অ্যাপিল তৈরি করে নি বরং ঘটনাগুলো পুরো কাহিনীতে অপয়োজনীয় এবং আরোপিত মনে হয়েছে। শেষ কথা নামক পরিশিষ্ট -ক-তে লেখক যেখানে আবার উল্লেখ করেছেন রোনাতা এবং রোনাতা সম্বন্ধীয় অংশটুকুই কাল্পনিক এবং আসল সত্যটি কী ছিল। সেখানে মূল কাহিনীতে এই অংশটুকু জুড়ে দেবার প্রয়োজন কেন হলো কিছুতেই বুঝে উঠতে পারছি না। ও আচ্ছা।

## pdf drive

But forgot to do so for the latter ones. **ebooks free** Thousands of NS fans feel sorry of this as a man of his talent could have developed something even better instead of just 'Copying' and retouching others works while he had indeed produced some excellent works himself.

**bookworm** But it is undoubtedly accepted by all that NS was one of the finest authors in Bengali and he was a class apart from the flock of contemporary Bengali writers those who too dependent on sentiment and emotional overdose in their writings and too dependent on monopolist Bengali media/publication groups in commercial front. **kindle app**

{site\_link} গুডরিডস রেটিং এ সাড়ে সিস্টেম না থাকার কারণে যে সমস্যার মুখোমুখি হতে হয় তা আমি এই বইটি পড়ে হাড়ে হাড়ে টের পেয়েছি। ৪ দিলে নেহায়েতই কম হয়ে যায় ওদিকে ৫ দিলে কিঞ্চিৎ বেশি হয়ে যায়।

## kindle store

সর্বকালের সেরা বিজ্ঞানী অ্যালবার্ট আইনস্টাইনসহ আরো অনেক প্রথিতযশা বিজ্ঞানী। ক্লাশ নাইন টেনে থাকতে পরমাণু নিয়ে যা যা পড়েছি নারায়ণ বাবু আবার সেইখান থেকে মানে একদম বেসিক থেকে শিখিয়েছেন। তিনি গল্পচ্ছলে এতটাই মজা করে শিখিয়েছেন যে এই বইটাকে আমার কখনো নন ফিকশন মনেই হয়নি।

## kindle store

মনে হয়েছে রসায়ন জ্ঞানের সরল একটা নদী বয়ে চলেছে আমার মাথার মধ্য দিয়ে। আমার বিশ্বাস যারা মাধ্যমিকে সাইন্স নিয়ে পড়েননি তারা আমার চাইতে ব্যাপারটা বেশি ফিল করেছেন। পরমাণুর বেসিক ফিরিস্তি দেয়া শেষ হলে তিনি পারমানবিক বোমা আবিষ্কারের ঘটনাপ্রবাহ উল্লেখ করেছেন অত্যন্ত দক্ষতায়। ধাপে ধাপে আমরা জানতে পেরেছি কে কিভাবে সজ্ঞানে-অজ্ঞানে জড়িয়ে গিয়েছে এই পারমানবিক বোমার সাথে। আমেরিকার ছলচাতুরী আর প্রেসিডেন্ট ট্রুম্যানের আত্মঅহমিকার স্বরূপও দেখতে পেয়েছি আমরা। দেখতে পেয়েছি সর্বকালের সেরা বিজ্ঞানী স্যার অ্যালবার্ট আইনস্টাইনের প্রেসিডেন্টের প্রতি পারমানবিক বোমা নিয়ে গবেষণা করার অনুরোধের চিঠি। আবার সেই আইনস্টাইনকেই দেখেছি পারমানবিক বোমার ভয়াবহতা অনুধাবন করে সেই বোমা ব্যবহার না করার অনুরোধ নিয়ে প্রেসিডেন্টের কাছে প্রেরিত চিঠি। এই দলে ছিলো থর্জিলার্ডসহ আরো অনেক বিজ্ঞানী। কিন্তু যার পেছনে এত টাকা গেলো সেই পারমানবিক বোমার কাছে এই আইনস্টাইন।

# ????????? booking

হিরোশিমা নামে একটি শহর নিশ্চিহ্ন হয়ে গেলো তার ঠিক ৫ দিন পরেই লিক হয়ে গেলো পারমানবিক বোমার ফর্মুলা। এতে করে কি আদৌ ক্ষতি হলো নাকি ভালো হলো সেটা এই বইটা পড়তে পড়তে পাঠক নিজেই ধরতে পারবেন বলে আমার বিশ্বাস। আমি বরং বইয়ের ভালো লাগা নিয়ে দুটো লাইন বলে যাই। ওহ হোঁ.

## ????????? nonfiction vs

স্পাই স্টোরীর আড়ালেও এই বইতে যে প্রেম কাহিনী আছে তা পাঠকের চোখে জল আনলেও আমি বিশেষ অবাক হবো না। পেশায় সিভিল ইঞ্জিনিয়ার নারায়ণ সান্যালের সেরা কাজের একটি হলো 'বিশ্বাসঘাতক'। যদিও এই বইটি অস্ট্রিয়ান লেখক Robert Jungk এর Brighter than a Thousand Suns: A Personal History of the Atomic Scientists বইয়ের ছায়া অবলম্বনে লেখা হয়েছে তবুও আমি বলবো ১৯৭৪ সালে নারায়ণ বাবু যে অ্যাটমস্পটটা নিয়েছেন তা নিঃসন্দেহে প্রশংসার দাবিদার। যদিও আমি রবার্ট সাহেবের বইটা পড়িনি তবুও হৃদয় করত বলতে পারি নারায়ণ বাবু যে হিউমার মিশিয়েছেন বইতে.

## ????????? booking

নারায়ণ বাবু তার মুন্সিয়ানা দেখিয়েছেন কাহিনী বিন্যাসে। একের পর এক ঐতিহাসিক ঘটনা টপাটপ বলে গেছেন কিন্তু এইসব ঘটনা একবারও বিরক্তির উদ্রেক করেনি। অবাক হয়ে দেখেছি কিভাবে বর্ণনার জাতুতে তিনি ব্যাখ্যা করেছেন বিজ্ঞানের কঠিন বিষয়গুলোকে.

## ????????? pdf drive

Truth is stranger than fiction □ নারায়ণ স্যানালের বিশ্বাসঘাতক পড়তে কথাটা মাথায় চক্কর দিচ্ছিল এবং একইসাথে মাথাও চক্কর দেয়। যুক্তরাষ্ট্রের দুই বিলিয়ন ডলারের পারমাণবিক বোমা পুরো তথ্য সোভিয়েট ইউনিয়নের হাতে আসে পুরোপুরি নিখরচায়! আর এ তথ্য পাচার করেছিল প্রজেক্ট ম্যানহাটন (পারমাণবিক বোমা তৈরির প্রকল্পের নাম)। এর সাথে জড়িত বিশ্বখ্যাত বিজ্ঞানীদেরই কেউ! এতো নিরাপত্তা.

## ????????? nonfiction best

এতো ফন্দিফিকিরের পরেও কীভাবে যুক্তরাষ্ট্রের ব্রহ্মাস্ত্র আণবিক বোমার তত্ত্ব হাতছাড়া হল? যাঁদের উপর সন্দেহ তাঁদের অন্যতম প্রধান ওপেনহাইমার। যিনি স্বয়ং পারমাণবিক বোমার উদ্ভাবক বলে খ্যাত! আর যিনি এই 'মহৎ' কর্মটি বিবেকের দায়ে করেছিলেন তিনি তো প্রথম থেকে শেষঅবধি ছিলেন নিষ্পাপ.

## ????????? pdf merger

ইতিহাস আর ধ্বংসপ্রলয়ের উল্লাসে মেতে ওঠাদের কাহিনী শুনিয়েছেন লেখক। এতো বৈজ্ঞানিক প্রস্তরতুল্য সব টার্মের কথা আছে বইতে। লেখক অনেকটাই মেদহীনভাবে লিখেছেন। জটিল বিষয়আশয় নিয়ে জানাতে বসলে অনেক লেখক ভজঘট পাকিয়ে ফেলেন। তখন কাহিনী হয়ে যায় ধীর। নারায়ণ স্যানাল এইখানেই টেক্সা মেরেছেন। পাঠককে বিরক্ত করেন নাই। তবুও বিজ্ঞানের টার্মগুলো নিয়ে আধাজ্ঞান থাকায় ভালো করে বুঝি নাই। মাথায় গেছে.

## ????????? science

তার এক নমুনা পেয়েছিলাম শ্রীপাত্তের ঠগী বইয়ে। সে বেশ অনেকদিন আগের পড়া বই। সদ্য পড়লাম বিশ্বাসঘাতক লেখক নারায়ণ স্যানাল। পড়তে গিয়ে ঠগী বইটার কথা বারবার মনে হচ্ছিলো। দু'টো বই'ই পড়তে গিয়ে প্রায় একই রকমের অনুভূতি হয়েছে। একবার মনে হচ্ছে নন-ফিকশন পড়ছি। তো.

# ????????? nonfiction reading

এই বইটার ক্ষেত্রে তার মাত্রা একটু বেশিই ছিলো। ইতিহাস নির্ভর ফিকশন অথবা নন-ফিকশন প্রিয় পাঠকের জন্য এই বইটা একটা অবশ্যপাঠ্য বই। কাহিনীর অভিনবত্ব আপনাকে মুগ্ধ করবেই। Bengali মাধ্যমিক শেষ। কোথাও আমার হারিয়ে যাওয়ার নেই মানা: এই কথাটার অর্থ বোঝার জন্যে লাইব্রেরি প্রায় লুট করছি। এই সময়েই আমি এবং আমার তৎকালীন বন্ধুরা আবিষ্কার করি এক লেখককে (যার লেখালিখি চলছে কিন্তু তার প্রায় তিন দশক আগে থেকেই): নারায়ণ স্যানাল। যখন বেশির ভাগ বন্ধুই দাদা-দের সং পরামর্শ মেনে আনুষ্ঠানিক ভাবে প্রাপ্তবয়স্ক হওয়ার দিকে এগোনো উদযাপন করার জন্যে অশ্লীলতার

দায়ে.

## nonfiction reading

Is no less twisted than any of the James Bond or other fancy Hollywood spy movies! Reality sometimes indeed is stranger than fiction. **pdf converter** Bengali মার্কিন সরকারের অতন্দ্র-প্রহরা ভেদ করে দ্বিতীয় বিশ্বযুদ্ধ শেষে জনৈক বৈজ্ঞানিক একক প্রচেষ্টায় একটি গোপন তথ্য রাশিয়ায় পাচার করেন। মানব-সভ্যতার ইতিহাসে আর্থিক মূল্যমানের দিক থেকে এটাই নাকি সবচেয়ে বড় জাতের বিশ্বাসঘাতকতা। 'কী.

## kindle app

No one can write non fiction like Narayan Sanyal does! Even the informations I did know felt unknown and I loved it. **pdf drive** Bengali এটা ফিকশন নাকি নন-ফিকশন? ইতিহাস বিজ্ঞান কেন ; কীভাবে ও কে?' সেটাই 'বিশ্বাসঘাতক'-এর মূল উপজীব্য। গ্রন্থটিকে উপন্যাস বলতে বাধে কারণ উপন্যাসে কেমিস্ট্রির ফর্মুলা অপ্রত্যাশিত। বিজ্ঞান-বিষয়ক গ্রন্থ একে বলা চলে না কারণ বিজ্ঞান-গ্রন্থে রোমান্টিক প্রেম-কাহিনি অপ্রাপ্ত। গোয়েন্দা যেখানে অপরাধীকে চিহ্নিত করছে না তিনি নিজেই নাকি কৌতূহলী: গ্রন্থগারিক একে কোন্ আলমারিতে স্থান দেন। পারমাণবিক বোমা। কে না শুনেছে এই নাম! কিন্তু কি আছে এই বোমাতে? কেনই বা এটা এতটা বিধ্বংসী? যুক্তরাষ্ট্র এটার জন্য এতটা মরিয়া কেন বিশ্বাসঘাতকের প্রকৃতি বুঝতে লেখক আমাদের পরিচয় করান বিশ্ববিশ্রুত সব বৈজ্ঞানিকদের। তাঁদের কর্মকাণ্ড গবেষণার সাথে। পারমাণবিক বোমা কী? কিভাবে বানিয়েছে এটা। সূচনালগ্ন থেকে পরিণতি পর্যন্ত বিশদ বর্ণনা করেছেন সহজভাবে ( সহজভাবে বলছি কারণ আমার মতো স্টুডেন্টেরও; যে কখনো সায়েন্স ব্যাকগ্রাউন্ডের ছিল না একাডেমিকভাবে সায়েন্স জিনিসটা পড়েনি তারও বুঝতে কোনো অসুবিধা হয়নি মূল লক্ষ্য বিশ্বাসঘাতক। হু ইজ দ্য ট্রেইটর। এই ট্রেইটরটারে খুঁজতে খুঁজতেই পুরো বই শ্যাষ! শেষে পাবেন একখানা চমক। যেটা ইতিহাস তাও আবার আড়াইশোর অধিক পৃষ্ঠা। চমৎকার এই বইখানা সময় সুযোগ মতো সবারই অন্তত একবার চেখে দেখা উচিত। **booking** ৫/৫ Bengali নটা বেজে পনেরো। বিমান তখন ৯৬৩২ মিটার উঁচুতে শুধু এঁই যুবকের একটি মাত্র সিগনেচার কী করে পৃথিবীর মানুষের ভাগ্য বদলে দিল ঐ সময়ে!) উঁনাদের বাদ দিয়ে দেখা যাবে কিছু অতিবিখ্যাত রাজনৈতিক ব্যক্তিত্বদের রাজ করার নীতি যাদের ভাল করেই জানা :) বইটা পড়াকালীন একটা প্রশ্নই মাথায় ঘুরবে- হু'স দ্যাট ওয়ান? হু ইজ দ্য ট্রেইটর!? কে সেই বিশ্বাসঘাতক!? নারায়ণ সান্যালের লেখা এই প্রথমবার পড়লাম নন ফিকশনকে তুলে ধরেছেন টানটান উত্তেজনাপূর্ণ থ্রিলাররূপে। কাজেই সুখপাঠ্য! শেষে অবশ্য তিনি কিছু কল্পনামিশ্রিত দৃশ্য তৈরি করেছেন ( সম্ভবত না করলেই ভাল হতো :/ একতারা মাইনাস!) অনেক কিছু জানলাম। বই পড়া শেষ তবুও মনে হচ্ছে হু ইজ দ্য ট্রেইটর!? চিরউন্নত বিদ্রোহী শির লোটাতে না কারও পায়েতোমারেই শুধু করিব প্রণাম অন্তরতম প্রভু! জীবনের শেষ শোণিতবিন্দু দিয়ে যাব দেশ-ভাইয়েরহিবে বিবেক! সে শুধু আমার! বিকাবো না তারে কভু! এই চমৎকার বইখানা সময় করে সবারই পড়ে ফেলা উচিত। ~২৮ ফেব্রুয়ারি পদার্থবিজ্ঞানদর্শন এর তত্ত্ব তো দুকলই কিন্তু লেখক দক্ষ লেখনীর জাদুতে বেশ কয়েকটি জায়গায় চমকে দিয়েছেন। আরেকটি বিষয় না বললেই নয় বিষয়টি প্রবন্ধকেও লক্ষ করেছি। গতানুগতিক ইতিহাস ও সাহিত্যে বিজয়ী বা হিরোর দিকটাই তুলে ধরা হয়। ভিলেন এখানে চির অবহেলিত ও ঘৃণিত। কিন্তু ভিলেনেরও নিজের কাজের বা অপরাধের একটা যৌক্তিক ব্যাখ্যা আছে যা তাকে বলে- এটাই ঠিক এটাই করা উচিত। মাঝে মাঝে নিরপেক্ষ মনের কাছে এই ব্যাখ্যাটা বিজয়ী বীরদের বীরত্বগাথার চেয়েও বেশি যৌক্তিক মনে হয়। নারায়ণ সান্যাল বিশ্বাসঘাতকের আত্মপক্ষ সমর্থনটাকে নিরপেক্ষ দৃষ্টিকোণ থেকে যেভাবে তুলে ধরতে পেরেছেন বলা হয়ে গেছে নিউক্লিয়ার ফিজিক্স থ্রিলার রাজনীতি ষড়যন্ত্র এসব কিছুর অপূর্ব এক মিশ্রণের কথা কভারটাও এলোমেলো আনাড়ি হাতের কাজ মনে হয়েছে। Bengali Narayan Sanyal (bn: নারায়ণ সান্যাল) was a well known versatile writer of modern Bengali literature. **pdf** He received several awards for literature including Rabindra Puraskar for Aporupa Ajanta (Bangla: অপরূপা অজন্তা) in 1969 Bankim Puraskar for Rupmonjori (Bangla: {site\_link} রূপমঞ্জরী) in 2000 and Narasingha Dutta Award. **ebooks free** Sanyal wrote numerous books that dealt with many topics such as children science art and architecture travels psychiatry technology refugee problems history biographical pieces encyclopedia of animals social novel and Devadasi related. **science** He received several awards for literature including Rabindra Puraskar for Aporupa Ajanta (Bangla: অপরূপা অজন্তা) in 1969 Bankim Puraskar for Rupmonjori (Bangla: {site\_link} রূপমঞ্জরী) in 2000 and Narasingha Dutta Award. **ebook reader** Sanyal wrote numerous books that dealt with many topics such as children science art and architecture travels psychiatry technology refugee problems history biographical pieces encyclopedia of animals social novel and Devadasi related. **booklet** One of the most popular Sci Fictions Nakshatraloker Debatatma (Bangla: {site\_link} নক্ষত্রলোকের দেবাত্মা) is based on the transformation of human race from primitive creature to civilized intelligent species controlling the whole earth. **pdfescape** NS acknowledged

his inspirations in his first few Kanta series books এ এক অদ্ভুত বিড়ম্বনা! সে বিড়ম্বনা কাটিয়ে শেষমেষ ৫ দিয়েই দিলাম। নারায়ণ বাবু ডিজার্ড করেন আসলে। আল্লাহ চাইলে ২০২১ যে খুব একটা খারাপ কাটবে না তার প্রমাণ বলা যায় বছরের শুরুতে এই বই পড়ার অভিজ্ঞতাটা। বইটাকে নন-ফিকশন বলে একশব্দে চালিয়ে দিলে আসলে ভুল হবে বিরাট ভুল। নারায়ণ সান্যাল বাস্তব ঘটনার সাথে তার সুনিপুণ লিখনশৈলী আর কাহিনী ফেঁদে সহজপাচ্য যে খাবারটা তৈরী করেছেন তা খুব সহজেই যেকোন পাঠকের ক্ষুধা মেটাবে। শুধু ক্ষুধাই নয় এ খাবার খেয়ে পাঠক তুলবে তৃপ্তির টেকুর। বইয়ের মূল আলোচ্য বিষয় 'ম্যানহাটান প্রজেক্ট' এ আবিস্কৃত হওয়া পারমাণবিক বোমার ফর্মুলা পাচার নিয়ে। নাম দেখেই বোঝা যাচ্ছে এই ফর্মুলা পাচারের বিতীর্ণই আমাদের মূল টাগেট। এখানে বলে রাখি ম্যানহাটান প্রজেক্টের দুই বিলিয়ন ডলারের আউটপুট পারমাণবিক বোমার যে ফর্মুলা তা নাকি পাচারের সময় এটে গিয়েছিলো একটা সিগারেটের প্যাকেটে! ভাবা যায়! নারায়ণ বাবু শুরুতেই একটা জম্পেশ স্পাই থ্রিলারের জাল বিছিয়ে পাঠককে আটকে নিয়েছেন। ওখানে আমরা দেখতে পাই প্রেসিডেন্ট ট্রুম্যান যখন জানতে পারেন বোমার ফর্মুলা লিক হয়ে গেছে তখন তিনি ওয়ার সেক্রেটারিকে নির্দেশ দেন 'দিস রিকোয়ার্স অ্যাকশন অলসো'। ব্যস শুরু হয়ে যায় বিংশ শতাব্দীর সবচাইতে আলোচিত তথ্য পাচারকারীকে ধরার মিশন। গল্পের এ পর্যায়ে নারায়ণ বাবু গল্পের ঘোড়ার রাশ টেনে ধরলেন। ডিসিশান নিলেন স্পাইগিরি পরে হবে আগে পাঠককে জানাই তো কি জিনিস চুরি গেছে এই জিনিস তৈরী হবার পেছনে প্রত্যক্ষ পরোক্ষ ভাবে কার কার হাত আছে। আর সে উদ্দেশ্যেই তিনি একেবারে গোড়া থেকে শুরু করলেন পরমাণুর ইতিহাস। ওখানে স্থান পেয়েছে পরমাণু নিয়ে নানা সময়ে বিভিন্ন পদার্থবিদ রসায়নবিদদের প্রস্তাবনা ব্যাখ্যা থিওরী। গল্পের খাতিরে রাদারফোর্ড তার পরমাণু মডেল নিয়ে এসেছেন এসেছেন নীলস বোর চ্যাডউইক এনরিকো ফের্মি ওপেনহাইমার ওলিভার হ্যারল্ড ক্রি ডম্পতি ওলিভার বড় তুচ্ছ। অন্তত তেমনটাই মনে হয়েছিলো হেনরি ট্রুম্যানের কাছে। আর তার ফলস্বরূপ হিরোশিমা আর নাগাসাকির ওপর যে ধ্বংসযজ্ঞ নেমে এসেছিলো তা দেখতে পেলো সারা বিশ্ববাসী। যেদিন প্রথম পৃথিবীর বুকে পারমাণবিক বোমা আঘাত হানলো একটা কথা তো বলাই হয়নি। আপনারা কিন্তু এই বইতে একটা রুদ্ধশ্বাস এবং সেই সাথে অত্যন্ত করুণ একটা 'প্রেম-কাহিনী' ও পাবেন। পারমাণবিক বোমা সাইপের কচকচানি তা রবার্ট সাহেবের বইতে নেই। কারণ এই হিউমার বাঙ্গালীর সিগনেচার মার্ক সব কালচারে আসে না এই জিনিস। শুধু হিউমার না বোরিং গল্পকে দিয়েছেন নাটকীয় মোড়। তবে দুঃখজনক বিষয় হলো যে জিনিসটা আমাকে সবচেয়ে মুগ্ধ করেছে সেটা নিয়ে বলতে পারছি না বললেই স্পয়লার হয়ে যাবে। যেটাতে আমি মুগ্ধ হয়েছি আগে থেকে জেনে ফেললে পাঠক মুগ্ধ না হয়ে বিরক্তও হতে পারে। তাই ওটা তোলা থাক। তবে এতদূর যারা পড়ে এসেছেন তাদের বলছি চোখ বন্ধ করে বইটা তুলে নিন। ৩-৪ ঘণ্টা আপনি উপভোগ করবেন তা আপনি যে জনরার সাহিত্যের ফ্যানই হোন না কেন Bengali মার্ক টোয়েন মতে সন্দেহের এক্কেবারে বাইরে। ভাবুন তো বিষয়টা টানটান উত্তেজনা ভরপুর জনপ্রিয় যেকোনো থ্রিলারকে হার মানিয়ে দিতে প্রস্তুত এই বই। মূলত এটি শুধু পারমাণবিক বোমার তথ্য পাচার নিয়ে নয়। মোটাদাগে বললেও দ্বিতীয় মহাযুদ্ধকালীন এবং যুদ্ধের আন্তর্জাতিক রাজনীতি মগজে প্রবেশ করেনি। তবুও বলবো নারায়ণ স্যান্যাল ঘটনার নাটকীয় বর্ণনা দিতে যতটা আগ্রহী ছিলেন বৈজ্ঞানিক তত্ত্বগুলোকে সহজভাবে উপস্থাপনে ততটা জোর দেন নি বলেই মনে হয়েছে। তাতে বইটির পুরো রস আন্বাদন থেকে বঞ্চিত হয়েছি আমি নাদান পাঠক। ইয়ে মানে বলতে ভুলে গেছি এটি কিন্তু উপন্যাস! Bengali বিষয়বস্তুর জোরে নিরেট ইতিহাসও যে মনোমুগ্ধকর ও ফিকশনের চেয়ে বেশি ঘটনাবহুল হতে পারে আবার মনে হচ্ছে এ যে ফিকশনকেও হার মানায়। লেখক নারায়ণ স্যান্যালের বইয়ের বিষয়বস্তু বরাবরই আমাকে চমৎকৃত করে লাল ত্রিকোণ আর অন্তলীণা তুলে নিচ্ছে তখন আমি এই বইটির প্রতি আকৃষ্ট হই মূলত খালেদ চৌধুরীর করা প্রচ্ছদের টানে। সেই বামপন্থী যুগে ওই বিশেষ ব্যাঙের ছাতার আকৃতিবিশিষ্ট ধোঁয়া আর  $E = mc^2$  সমীকরণের অর্থ সহজবোধ্য ছিল কিন্তু পায়রাটা সবুজ রঙের কেন তা জানার জন্যে বইটা পড়তে হল। আর সেই যে ভদ্রলোক তাঁর কাটা-কাটা সংলাপ রুদ্ধ-শ্বাস গতিসম্পন্ন ন্যারোটিক আর বুদ্ধিদীপ্ত-অখচ-সরস ভাষায় বিজ্ঞানের জটিলতম বিষয়কেও সহজ করার পদ্ধতি দিয়ে আমাকে বাঁড়শিতে গাঁথলেন আমি এখনও বেরোতে পারলাম না তার থেকে। বাংলায় লেখা শ্রেষ্ঠতম থ্রিলার একে বলা যাচ্ছেনা কারণ বাস্তবের সঙ্গে কল্পনাকে বড্ড বেশি মাত্রায় মেশান হয়েছে এতে বিশেষত মহিলাদের চরিত্রচিত্রণ করতে গিয়ে। কিন্তু বিজ্ঞান তথা মানব-ইতিহাসের এক ভয়ংকর-সুন্দর সময় নিয়ে লেখা শ্রেষ্ঠ বাংলা বই এটিই। পড়ে ফেলুন!

Bengali Have you read any such book that is simultaneously a breathtaking thriller novel an elementary science book and a journal that tells you the history of mankind's nastiest conspiracy theory The Manhattan Project (which produced the first atomic bomb in 1945) and can you think of a book where all the Nobel laureate scientists like Ernest Rutherford Niels Bohr Richard.

**pdf converter** Feynman Werner Heisenberg J R Oppenheimer play the roles of heroes and villains? Well if you can't you gotta read this book! This amazing book starts with the atomic model of elements showing how electrons and protons are organized around the nucleus inside an atom explains the discovery of neutron and gives you a rough idea of producing an atom bomb!(Quite far away from a thriller novel eh?) It then quickly goes back to the original story how the team members for Manhattan project were chosen and how the colors in the international political fields were quickly changing giving all the necessary details. **pdf24** The true story based upon which this book is written কেন; কীভাবে ও কে?' সেটাই 'বিশ্বাসঘাতক'-এর মূল উপজীব্য। বিশ্বাসঘাতক



. **pdf24** Many of his books were filmed and he won the Best Film Story Writer Award for Shotyokam (Bangla: {site\_link} সত্যকাম) by Bengal Film Journalists. **epub file** He also wrote a series of detective fiction called the Ka Narayan Sanyal (bn: নারায়ণ সান্যাল) was a well known versatile writer of modern Bengali literature: **pdf merger** Many of his books were filmed and he won the Best Film Story Writer Award for Shotyokam (Bangla: {site\_link} সত্যকাম) by Bengal Film Journalists. **bookworm** He also wrote a series of detective fiction called the Kanta (Thorn) series the framework of which was borrowed from the Perry Mason series of novels by Erle Stanley Gardner, **pdf converter** Some of the stories were inspired from popular Agatha Christie novels like Mousetrap ABC Murders etc: **booking** Interestingly this talented author also preferred writing books on deep shadow of many world famous works. **science** Then it deals with Jupiter exploration and a super intelligent Computer HAL, **kindle store** The three parted book is a clear shadow of 2001: A Space Odyssey by Arthur C. **kindle store** His most popular work is Biswasghatak (Bangla: {site\_link} বিশ্বাসঘাতক) written about the Manhattan project that developed the first US Atom Bomb: **booker** This book is based on the shadow of Brighter than a Thousand Suns: A Personal History of the Atomic Scientists (1970) by Austrian Robert Jungk: **booker** Few of the illustrations in this book have been taken from few Russian school level books, **kindle books** Another book Timi Timingil (Bangla: {site\_link} তিমি তিমিঙ্গিল) is on Whales, **history vault** But while NS accepted this for Timi Timingil he never mentioned or thanked authors of 2001 or Brighter: **pdf converter** Most of the Kanta series stories were copied or heavily inspired from Perry Mason novels. **bookkeeping** For example Ristedar er Kanta was copied from The case of the beautiful beggar Abhipurbak Ni Dhatu Au er Kanta was inspired from The case of the restless redhead. **pdf merger** Some of the stories were inspired from Agatha Christie stories, **pdf24** For example Dress Rehearsal er Kanta was inspired from Three Act Tragedy. **kindle cloud** The novel often takes the narrative style of a documentary journal. Clarke. In his book NS renamed HAL as 'Jantra Na.' In his mother tongue Bangla it means 'Not a Machine'. Not a shadow but almost translation in some parts. This stands on an article published in Readers Digest. P