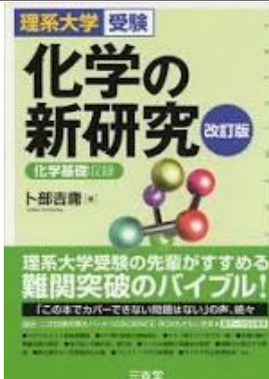


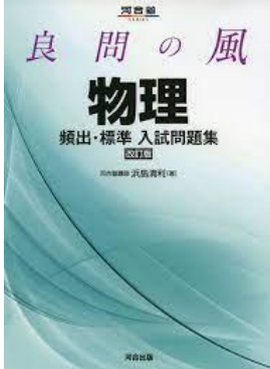
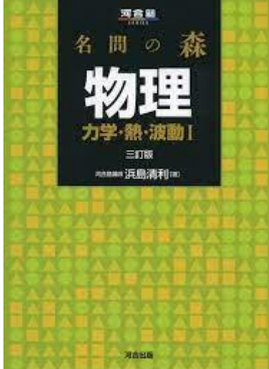
おススメ参考書〈理科〉

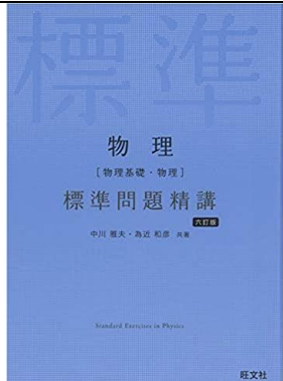
～化学～

表紙写真				
出版社	数研出版	旺文社	旺文社	旺文社
区分	問題集	参考書	参考書	参考書
タイトル	化学重要問題集	鎌田の理論化学の講義	福間の無機化学の講義	鎌田の有機化学の講義
難易度	標準	標準	標準	標準
対象	全ての化学学習者	全ての化学学習者	全ての化学学習者	全ての化学学習者
一言	この1冊をマスターすれば、多くの学校は対応できます。	理論化学についてはこれ一冊で重要事項を確実に押さえられます。	暗記メインの無機化学ですが、この本を使えば体系的に負担を減らして覚えられます。	有機化学はこの本を極めれば基本的に問題ありません。

表紙写真				
出版社	旺文社	三省堂		
区分	問題集	参考書		
タイトル	化学 標準問題精講	化学の新研究		
難易度	やや難	難関		
対象	早慶・難関国公立	早慶・難関国公立		
一言	重要問題集よりも1ランク上の問題集です。化学が得意な人におすすめ。	ここに載っていないければ入試で出ないと言っても過言ではない本です。もはや辞書。		

～物理～

表紙写真				
出版社	河合出版	河合出版	河合出版	数研出版
区分	参考書	問題集	問題集	問題集
タイトル	物理のエッセンス	良問の風	名問の森	物理 重要問題集
難易度	標準	標準	やや難	やや難
対象	物理選択者全員	GMARCH 程度	GMARCH 以上	GMARCH 以上
一言	物理の定番参考書ですね。2冊をマスターしたら、物理のスタートラインに立てます。	標準的な問題集です。エッセンスを読んだ後に解くと効果的。	良問の風よりワンランク上の問題集です。	化学に比べて難易度はかなり高いと思いますが、入試までには完成させたいです。

表紙写真			
出版社	旺文社		
区分	問題集	参考書	
タイトル	物理 標準問題精講	物理基礎・物理が面白いほどわかる本	
難易度	難関	標準	
対象	早慶・東工大・旧帝	物理選択者	
一言	物理の最難関問題集と言っても過言ではありません。これができたら変態です。	物理の基礎を固めるのにオススメの参考書です。エッセンスよりも基礎的かな。	

～生物～

表紙写真				
出版社	文英堂	文英堂		
区分	参考書	問題集		
タイトル	大森徹の最強講義	大森徹の最強問題集		
難易度	標準	標準		
対象	生物学習者	生物学習者		
一言	実況中継チックな参考書です。	左の参考書と一緒に使ってみると効果的です。		