

全国名校高三单元检测示范卷

(新教材高考)

编写说明

《全国名校高三单元检测示范卷》是高三一轮复习过程中的阶段性练习或检测用卷,是学生在复习备考过程中对所复习知识的即时巩固和拓展提高性试卷。

各科单元套数、开本如下:

学科	语文	数学	英语	物理	化学	生物	政治	历史	地理
套数	21	21	21	15	15	15	15	15	15
开本	6K								

《全国名校高三单元检测示范卷》具有如下特点:

1. 依据教材单元顺序,切准考点,有效练习,高效复习;
2. 紧扣教材单元内容,适当滚动,温故知新,触类旁通;
3. 依据最新考纲,强化必备知识、关键能力、学科素养和核心价值;
4. 汇集名校试题,材料丰富新颖,导向权威精准,备考事半功倍;
5. 根据各省新高考改革不同,分为全国版和各省专版,供相应省份选用。

《全国名校高三单元检测示范卷》编委会

2022年1月

物理目录

CONTENTS

- | | |
|----------------------------|--------------|
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(一) | 直线运动 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(二) | 相互作用 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(三) | 牛顿运动定律 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(四) | 曲线运动 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(五) | 万有引力与航天 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(六) | 机械能守恒定律 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(七) | 碰撞与动量守恒定律 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(八) | 静电场 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(九) | 恒定电流 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(十) | 磁场 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(十一) | 电磁感应 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(十二) | 交变电流 电磁场与电磁波 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(十三) | 机械振动、机械波 光学 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(十四) | 热学 |
| 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·物理(十五) | 原子物理 |