

全国名校高三单元检测示范卷

编写说明

一、项目定位

《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。

二、各科单元套数、题量(时长)如下(个别单元特殊)

学科	语文	数学(分文理)	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
题量	按考点,各单元不同	120分钟	120分钟	90分钟	90分钟	90分钟	90分钟	90分钟	90分钟

三、《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。

四、产品上市时间

1. 第一批:高考前(考前版),5月初;
2. 第二批:高考后(考后版),7月初。

化学目录

CONTENTS

- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(一) 化学实验基本方法
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(二) 物质的量及其应用
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(三) 化学物质及其变化
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(四) 金属及其化合物
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(五) 非金属及其化合物
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(六) 无机化合物综合
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(七) 化学与自然资源的开发利用
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(八) 物质结构 元素周期律
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(九) 化学反应中的能量转化
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(十) 电化学基础及应用
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(十一) 化学反应速率和化学平衡
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(十二) 水溶液中的离子平衡
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(十三) 常见的有机化合物(必修)
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(十四) 选考综合:物质结构与性质
- 2023 届全国名校高三单元检测示范卷·化学(十五) 选考综合:有机化学基础